



COMUNE DI BERGAMO

Area : Politiche del Territorio

Direzione : LL. PP. Edifici, Monumenti e Impianti tecnologici

Servizio : Manutenzioni Edifici Comunali

TAVOLA

3



ELENCO PREZZI UNITARI

PROGETTO DEFINITIVO ED ESECUTIVO

SERVIZI DI MANUTENZIONE DEGLI EDIFICI SCOLASTICI, INFANZIA E IMPIANTI SPORTIVI DI OPERE EDILI E SIMILARI – ANNO 2019

RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO:

Geom. Silvana Rota

PROGETTISTA:

Geom. Giuseppe Vittoni

GRUPPO DI LAVORO:

Geom. Alfredo Zambelli

Bergamo, ottobre 2018

AREA POLITICHE DEL TERRITORIO - VIA QUARENGHI 33/35 - 24100 BERGAMO (BG)

SOMMARIO

CAP. A	OPERE DA IMPRENDITORE EDILE	
	A.1 MANO D'OPERA	pag.
	A.2 NOLEGGI E TRASPORTI	»
	A.3 MATERIALI	»
	A.4 LAVORI ED OPERE COMPIUTE	»
	DEMOLIZIONI	»
	SCAVI, TRASPORTI E ONERI DI DISCARICA	»
	OPERE SPECIALI DI FONDAZIONE	»
	CONGL. CEMENTIZI - CASSERI - FERRO PER CEMENTO ARMATO	»
	MURATURE DI PIETrame E LATERIZI	»
	MURATURE DI CONGLOMERATI E CALCESTRUZZI	»
	SOLAI PIANI	»
	SOFFITTI E PLAFONI	»
	TETTI E COPERTURE	»
	INTONACI	»
	SOTTOFONDI - PAVIMENTI - VESPAI	»
	CANNE	»
	MANUFATTI SPECIALI IN CEMENTO	»
	MANUFATTI METALLICI IN LEGNO	»
	ISOLANTI E COIBENTI	»
	A.5 POSE IN OPERA	»
	A.6 PRESTAZIONI ED ASSISTENZE MURARIE	»
CAP. B	OPERE DA CEMENTISTA E STUCCATORE - INTONACI SPECIALI	
	OPERE IN VETROCEMENTO	
	B.1 MANO D'OPERA	»
	B.3 MATERIALI	»
	B.4 LAVORI ED OPERE COMPIUTE	»
CAP. C	OPERE DI IMPERMEABILIZZAZIONE	
	C.1 MANO D'OPERA	»
	C.4 LAVORI ED OPERE COMPIUTE	»
CAP. D	OPERE DA LATTONIERE	
	D.1. MANO D'OPERA	»
	D.2. NOLEGGI E TRASPORTI	»
	D.4. LAVORI ED OPERE COMPIUTE	»
CAP. E	OPERE IN PIETRA NATURALE	
	E.1 MANO D'OPERA	»
	E.3 MATERIALI (Semilavorati)	»
	E.4 MATERIALI LAVORATI A PIÈ D'OPERA-LAVORI ED OPERE COMPIUTE	»
CAP. F	OPERE DI PAVIMENTAZIONE E RIVESTIMENTO	
	F.1 MANO D'OPERA	»
	F.3 MATERIALI	»
	F.4 LAVORI ED OPERE COMPIUTE	»
CAP. G	OPERE DI PAVIMENTAZIONE DI CORTILI, PIAZZALI E FOGNATURE	
	G.1 MANO D'OPERA	»
	G.2 NOLEGGI	»
	G.3 MATERIALI	»
	G.4 LAVORI ED OPERE COMPIUTE	»

CAP. H	OPERE DI URBANIZZAZIONE	
	H.1 MANO D'OPERA	pag.
	H.2 NOLEGGI	»
	H.3 MATERIALI	»
	H.4 LAVORI ED OPERE COMPIUTE	»
CAP. I	OPERE DI GIARDINAGGIO	
	I.1 MANO D'OPERA	»
	I.2 NOLEGGI	»
	I.3 MATERIALI	»
	I.4 LAVORI ED OPERE COMPIUTE	»
CAP. L	OPERE DA FALEGNAME	
	L.1 MANO D'OPERA	»
	L.4 LAVORI ED OPERE COMPIUTE	»
CAP. M	OPERE DA FABBRO	
	M.1 MANO D'OPERA	»
	M.4 LAVORI ED OPERE COMPIUTE	»
CAP. N	OPERE DA VETRAIO	
	N.1 MANO D'OPERA	»
	N.4 LAVORI ED OPERE COMPIUTE	»
CAP. P	OPERE DA TINTEGGIATORE	
	P.1 MANO D'OPERA	»
	P.4 LAVORI ED OPERE COMPIUTE	»
CAP. R	IMPIANTI DI RISCALDAMENTO E DI CLIMATIZZAZIONE	
	R.1 MANO D'OPERA	»
	R.4 LAVORI ED OPERE COMPIUTE	»
CAP. S	IMPIANTI IDRICO SANITARI	
	S.1 MANO D'OPERA	»
	S.4 LAVORI ED OPERE COMPIUTE	»
CAP. T	IMPIANTI ELETTRICI	
	T.1 MANO D'OPERA	»
	T.4 LAVORI ED OPERE COMPIUTE	»
	TS IMPIANTI SPECIALI DI CARATTERE ELETTRONICO	»
CAP. U	IMPIANTI ASCENSORI	
	U.1 MANO D'OPERA	»
	U.3 MATERIALI	»
	U.4 LAVORI ED OPERE COMPIUTE	»
CAP. V	OPERE PER RISTRUTTURAZIONE, RIPRISTINO E STRAORDINARIA MANUTENZIONE	
	V.3 MATERIALI	»
	V.4 LAVORI ED OPERE COMPIUTE	»
APPENDICE		»
CAP. Z e X	ONERI DELLA SICUREZZA	
CAP. Y	OPERE IMPIANTI SPORTIVI	
CAP. K	VARIE LAVORAZIONI	
CAP. A.0.00	NORME DI MISURAZIONE	

TABELLA PER IL CALCOLO DELLE RETI ELETTRISALDATE STANDARD

Ø FILI mm		MAGLIA mm Long. - Trasv.	DIMENSIONI PANNELLO TRASV. - LONG (mm)	SUPERFICIE PANNELLO mq	PESO kg./mq	PESO kg PANNELLO	PEZZI PER PACCO	INGOMBRO PEZZI IN H mm.
Long.	Trasv.							
5	5	100 x 100	2000 x 3000	6.00	3.080	18.48	50	280
5	5	150 x 150	2000 x 3000	6.00	2.105	12.63	100	510
5	5	150 x 150	2250 x 4000	9.00	2.066	18.60	50	280
5	5	190 x 250	1180 x 6000	7.08	1.530	10.83	100	510
5	5	200 x 200	2000 x 3000	6.00	1.540	9.24	100	510
5	5	200 x 200	2250 x 4000	9.00	1.591	14.32	100	510
6	6	100 x 100	2250 x 4000	9.00	4.488	40.40	25	160
6	6	150 x 150	2250 x 4000	9.00	2.978	26.81	50	320
6	6	200 x 200	2000 x 3000	6.00	2.220	13.32	50	320
6	6	200 x 200	2250 x 4000	9.00	2.294	20.65	50	320
8	8	150 x 150	2250 x 4000	9.00	5.286	47.58	25	320
8	8	200 x 200	2000 x 3000	6.00	3.940	23.64	50	420
8	8	200 x 200	2250 x 4000	9.00	4.071	36.64	50	420
10	10	200 x 200	2250 x 4000	9.00	6.376	57.38	25	260
12	12	200 x 200	2250 x 4000	9.00	9.176	82.58	20	260
8	5	300 x 300	2250 x 3300	7.43	1.913	14.21	50	340

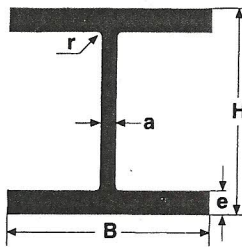
I pesi indicati sono puramente teorici, il materiale è conforme alla tolleranza prevista dalle norme UNI.

TABELLA PER IL CALCOLO DEI TONDINI DI FERRO OMOGENEO

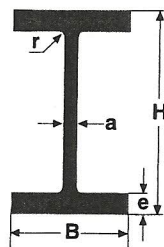
Diam. mm.	Peso Kg. p.m.l.	NUMERO DEI TONDINI E CORRISPONDENTE SEZIONE IN CMQ.									
		1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
3	0,055	0,07	0,14	0,21	0,28	0,35	0,42	0,49	0,57	0,64	0,71
4	0,098	0,13	0,25	0,38	0,50	0,63	0,76	0,88	1,00	1,13	1,26
5	0,154	0,20	0,39	0,59	0,78	0,98	1,18	1,37	1,57	1,76	1,96
6	0,222	0,28	0,57	0,85	1,13	1,41	1,70	1,98	2,26	2,55	2,83
7	0,302	0,38	0,77	1,16	1,54	1,93	2,31	2,70	3,08	3,47	3,85
8	0,395	0,50	1,01	1,51	2,01	2,52	3,02	3,52	4,02	4,53	5,03
9	0,499	0,64	1,27	1,91	2,54	3,18	3,82	4,45	5,09	5,72	6,36
10	0,617	0,79	1,57	2,36	3,14	3,93	4,71	5,50	6,28	7,06	7,85
12	0,881	1,13	2,26	3,39	4,52	5,65	6,78	7,91	9,04	10,17	11,30
14	1,208	1,54	3,08	4,62	6,16	7,70	9,24	10,78	12,32	13,86	15,40
16	1,578	2,01	4,02	6,03	8,04	10,05	12,06	14,07	16,08	18,09	20,10
18	1,999	2,54	5,08	7,62	10,16	12,70	15,24	17,78	20,32	22,86	25,40
20	2,466	3,14	6,28	9,82	12,56	15,70	18,84	21,98	25,12	28,26	31,40
22	2,984	3,80	7,60	11,40	15,20	19,00	22,80	26,60	30,40	34,20	38,00
24	3,551	4,52	9,04	13,56	18,08	22,60	27,12	31,64	36,16	40,68	45,20
26	4,168	5,31	10,62	15,93	21,24	26,55	31,86	37,17	42,48	47,79	53,10
28	4,834	6,16	12,32	18,48	24,64	30,80	36,96	43,12	49,28	55,44	61,60
30	5,549	7,07	14,14	21,21	28,28	35,35	42,42	49,49	56,56	63,63	70,70

I pesi indicati sono puramente teorici, il materiale è conforme alla tolleranza prevista dalle norme UNI.

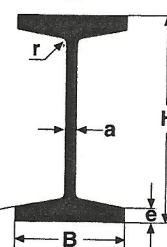
HEA - HEB - HEM



IPE



INP



Inclinazione 14%

Profilo	Tipo	Dimensioni mm					Peso	Sezione	Tabella di carico utile in Kg												
		H	B	a	e	r			ℓ	3,00	3,50	4,00	4,50	5,00	5,50	6,00	7,00	8,00	9,00	10,00	12,00
120	HEB	120	120	6,5	11	12	26,7	34	T	6064	5173	4501	3976	3553	3204	2912	2446	2090	1808	1576	1216
		P	27614	23248	19429	16239	13737	11624	9891	7700											
	HEM	140	126	12,5	21	12	52,1	66,4	T	12132	10350	9008	7958	7112	6416	5831	4902	4191	3627	3165	2447
		P	57739	48959	41019	34833	29759	25116	21637	16600	13116										
	IPE	120	64	4,4	6,3	7	10,4	13,2	T	2231	1902	1654	1461	1305	1176	1068	896	765	660	574	441
		P	3598	2708																	
	INP	120	58	5,1	7,52	5,1	11,2	14,2	T	2292	1954	1700	1500	1341		1096					
		P	2868																		
140	HEA	133	140	5,5	8,5	12	24,7	31,4	T	6359	5582	4861	4298	3845	3471	3158	2661	2282	1982	1737	1357
		P	29380	25246	21655	18539	15799	13652	11766	8987	7177										
	HEB	140	140	7	12	12	33,7	43	T	9115	7781	6777	5992	5361	4842	4406	3714	3186	2779	2428	1900
		P	40234	34229	29402	25109	21635	18495	15926	12091	9745										
	HEM	160	146	13	22	12	63,2	80,6	T	17346	14810	12899	11406	10206	9217	8389	7073	6070	5277	4629	3626
		P	80600	70087	59981	52000	45091	39317	33937	26000	20601	16902									
	IPE	140	73	4,7	6,9	7	12,9	16,4	T	3259	2782	2422	2141	1914	1728	1572	1323	1134	983	860	670
		P	5667	4239	3338																
INP	140	66	5,7	8,4	5,7	14,4	18,3	T	3447	2941	2560	2262	2023		1659						
	P	4585																			
160	HEA	152	160	6	9	15	30,4	38,8	T	9295	7939	6918	6121	5480	4953	4511	3810	3277	2855	2512	1982
		P	40312	35474	30886	26759	23426	20354	17942	13796	10815	8932									
	HEB	160	160	8	13	15	42,6	54,3	T	13142	11225	9782	8655	7749	7004	6379	5389	4635	4040	3555	2806
		P	57158	50220	44102	38273	33544	29451	25628	19927	15654	12890	10726								
	HEM	180	166	14	23	15	76,2	97,1	T	23921	20443	17807	15757	14109	12753	11617	9816	8446	7364	6483	5123
		P	106411	93590	83527	73293	64198	56087	49955	38840	30764	24977	20995								
	IPE	160	82	5	7,4	9	15,8	20,1	T	4603	3931	3425	3029	2771	2450	2231	1883	1618	1408	1237	973
		P	8419	6331	4978	4031															
INP	160	74	6,3	9,28	6,3	17,90	22,8	T	4938	4216	3672	3247	2906		2389						
	P	6988	5294																		
180	HEA	171	180	6	9,5	15	35,5	45,3	T	12438	10628	9266	8203	7349	6647	6059	5128	4420	3862	3408	2710
		P	51771	46166	40949	36422	32357	28648	25343	20078	15930	12851	10834								
	HEB	180	180	8,5	14	15	51,2	65,3	T	18022	15400	13427	11887	10650	9633	8781	7431	6406	5598	4941	3930
		P	75165	67406	59703	53036	47063	41625	36919	29266	23218	18996	15951								
	HEM	200	186	14,5	24	15	88,9	113	T	31648	27044	23580	20876	18704	16919	15424	13055	11257	9838	8685	6912
		P	133926	119735	108263	96170	86095	76287	68226	54458	43671	35451	29494								

CANALI RAME 8/10

Sviluppo		Peso al m	
cm	25	kg	1,78
cm	33	kg	2,35
cm	40	kg	2,85
cm	45	kg	3,20
cm	50	kg	3,56
cm	55	kg	3,92
cm	60	kg	4,27
cm	67	kg	4,77
cm	75	kg	5,34
cm	100	kg	7,12

CANALI LAMIERA Zincata e Preverniciata 8/10

Sviluppo		Peso al m	
cm	25	kg	1,58
cm	33	kg	2,08
cm	40	kg	2,52
cm	45	kg	2,85
cm	50	kg	3,15
cm	60	kg	3,80
cm	67	kg	4,24
cm	75	kg	4,74
cm	100	kg	6,25
cm	125	kg	7,90

CANALI ALLUMINIO Non verniciato o Prev. 10/10

Sviluppo		Peso al m	
cm	25	kg	0,68
cm	31,2	kg	0,85
cm	33	kg	0,89
cm	41,7	kg	1,13
cm	50	kg	1,36
cm	62,5	kg	1,69
cm	75	kg	2,03
cm	100	kg	2,70
cm	125	kg	3,38
cm	150	kg	4,05

CANALI ACCIAIO Inox Aisi 304 8/10

Sviluppo		Peso al m	
cm	25	kg	1,57
cm	31,2	kg	1,96
cm	33	kg	2,07
cm	41,7	kg	2,62
cm	50	kg	3,14
cm	62,5	kg	3,93
cm	75	kg	4,71
cm	100	kg	6,28
cm	125	kg	7,85
cm	150	kg	9,42

TUBI PLUVIALI RAME 6/10

pesi approssimativi al m

Tubo diam. 8	kg 1,35
Tubo diam. 10	kg 1,68
Tubo diam. 12	kg 2,02
Tubo 8x8	kg 1,72
Tubo 10x10	kg 2,15

TUBI PLUVIALI TONDI E QUADRI Zincati e Prevemiciati 6/10

pesi approssimativi al m

Tubo diam. 8	kg 1,28	Tubo 8x8	kg 1,64
Tubo diam. 10	kg 1,65	Tubo 10x10	kg 2,05
Tubo diam. 12	kg 1,92		

ELENCO PREZZI

OGGETTO:

COMMITTENTE:

Data, 06/11/2018

IL TECNICO

Num.Ord. TARIFFA	DESCRIZIONE DELL'ARTICOLO	unità di misura	P R E Z Z O UNITARIO
	<nessuna> (SpCap 0)		
Nr. 1 X.0.005.05	Riunione di coordinamento in cantieri temporanei e mobili ex art. 92 del D.Lgs. 81/2008: costo orario per ogni partecipante alla riunione (vedi paragrafi manodopera ai capitoli successivi) euro (zero/00)	h	0,00
	SICUREZZA NEI CANTIERI. L'introduzione del nuovo Capitolo "Sicurezza" non modifica le modalità di rilevazione dei prezzi riportati nei capitoli successivi che, così come precisato nelle avvertenze generali, sono comprensivi degli oneri diretti deriva (SpCap 1)		
Nr. 2 X.1.005.05.a	Recinzione provvisoria di cantiere di altezza non inferiore a 2 metri, costituita da steccato di legno ed elemento di chiusura: in rete di polietilene ad alta densità, per il primo mese euro (dodici/76)	m2	12,76
Nr. 3 X.1.005.05.b	Recinzione provvisoria di cantiere di altezza non inferiore a 2 metri, costituita da steccato di legno ed elemento di chiusura: in rete di polietilene ad alta densità, per ogni mese successivo euro (uno/10)	m2	1,10
Nr. 4 X.1.005.05.c	Recinzione provvisoria di cantiere di altezza non inferiore a 2 metri, costituita da steccato di legno ed elemento di chiusura: in tavolato di legno, per il primo mese euro (diciotto/38)	m2	18,38
Nr. 5 X.1.005.05.d	Recinzione provvisoria di cantiere di altezza non inferiore a 2 metri, costituita da steccato di legno ed elemento di chiusura: in tavolato di legno, per ogni mese successivo euro (uno/82)	m2	1,82
Nr. 6 X.1.005.10.a	Recinzione provvisoria di cantiere di altezza 2 metri, mediante elementi modulari metallici posati a terra su basamenti prefabbricati in calcestruzzo: per il primo mese euro (sei/89)	m2	6,89
Nr. 7 X.1.005.10.b	Recinzione provvisoria di cantiere di altezza 2 metri, mediante elementi modulari metallici posati a terra su basamenti prefabbricati in calcestruzzo: per ogni mese successivo euro (zero/81)	m2	0,81
Nr. 8 X.1.005.15.a	Recinzione provvisoria di cantiere di altezza non inferiore a 2 m, mediante elementi tubolari infissi a terra ad una distanza non superiore a 1,5 metri e rete di polietilene ad alta densità: per il primo mese euro (sette/04)	m2	7,04
Nr. 9 X.1.005.15.b	Recinzione provvisoria di cantiere di altezza non inferiore a 2 m, mediante elementi tubolari infissi a terra ad una distanza non superiore a 1,5 metri e rete di polietilene ad alta densità: per ogni mese successivo euro (zero/28)	m2	0,28
Nr. 10 X.1.005.20.a	Recinzione provvisoria di cantiere di altezza non inferiore a 2 metri, mediante elementi tubolari infissi a terra ad una distanza non superiore a 1,5 metri e lamiera metallica: per il primo mese euro (dodici/31)	m2	12,31
Nr. 11 X.1.005.20.b	Recinzione provvisoria di cantiere di altezza non inferiore a 2 metri, mediante elementi tubolari infissi a terra ad una distanza non superiore a 1,5 metri e lamiera metallica: per ogni mese successivo euro (zero/99)	m2	0,99
Nr. 12 X.1.005.25.a	Recinzione provvisoria di cantiere di altezza non inferiore a 2 metri, mediante ferri tondi Ø22 infissi a terra ad una distanza non superiore a 1,5 metri e rete elettrosaldata: per il primo mese euro (otto/30)	m2	8,30
Nr. 13 X.1.005.25.b	Recinzione provvisoria di cantiere di altezza non inferiore a 2 metri, mediante ferri tondi Ø22 infissi a terra ad una distanza non superiore a 1,5 metri e rete elettrosaldata: per ogni mese successivo euro (zero/66)	m2	0,66
Nr. 14 X.1.005.30.a	Accesso al cantiere di altezza non inferiore a 2 metri, a uno o due battenti, con telaio in legno e chiusura: in rete di polietilene ad alta densità, per il primo mese euro (diciotto/87)	m2	18,87
Nr. 15 X.1.005.30.b	Accesso al cantiere di altezza non inferiore a 2 metri, a uno o due battenti, con telaio in legno e chiusura: in rete di polietilene ad alta densità, per ogni mese successivo euro (uno/31)	m2	1,31
Nr. 16 X.1.005.30.c	Accesso al cantiere di altezza non inferiore a 2 metri, a uno o due battenti, con telaio in legno e chiusura: in tavolato di legno, per il primo mese euro (ventuno/55)	m2	21,55
Nr. 17 X.1.005.30.d	Accesso al cantiere di altezza non inferiore a 2 metri, a uno o due battenti, con telaio in legno e chiusura: in tavolato di legno, per ogni mese successivo		

COMMITTENTE:

Num.Ord. TARIFFA	DESCRIZIONE DELL'ARTICOLO	unità di misura	P R E Z Z O UNITARIO
	euro (uno/91)	m2	1,91
Nr. 18 X.1.005.35.a	Accesso al cantiere di altezza non inferiore a 2 metri, a uno o due battenti, con telaio in elementi tubolari metallici e chiusura: in rete di polietilene ad alta densità, per il primo mese euro (dodici/04)	m2	12,04
Nr. 19 X.1.005.35.b	Accesso al cantiere di altezza non inferiore a 2 metri, a uno o due battenti, con telaio in elementi tubolari metallici e chiusura: in rete di polietilene ad alta densità, per ogni mese successivo euro (uno/19)	m2	1,19
Nr. 20 X.1.005.35.c	Accesso al cantiere di altezza non inferiore a 2 metri, a uno o due battenti, con telaio in elementi tubolari metallici e chiusura: in tavolato di legno, per il primo mese euro (diciotto/11)	m2	18,11
Nr. 21 X.1.005.35.d	Accesso al cantiere di altezza non inferiore a 2 metri, a uno o due battenti, con telaio in elementi tubolari metallici e chiusura: in tavolato di legno, per ogni mese successivo euro (uno/81)	m2	1,81
Nr. 22 X.1.005.40	Estintore portatile a CO2 da kg 5 omologato, montato a parete con apposita staffa e corredato di cartello di segnalazione. Compresa la manutenzione periodica prevista per legge. Costo mensile. euro (venti/67)	cad	20,67
Nr. 23 X.1.005.45	Estintore a CO2 da Kg 30 carrellato e omologato. Compresa la manutenzione periodica prevista per legge. Costo mensile. euro (cinquantaotto/98)	cad	58,98
Nr. 24 X.1.005.50	Estintore a polvere da 6 kg omologato, montato a parete con apposita staffa e corredato di cartello di segnalazione. Compresa la manutenzione periodica prevista per legge. Costo mensile. euro (sette/55)	cad	7,55
Nr. 25 X.1.005.55	Estintore a polvere da 9 kg omologato, montato a parete con apposita staffa e corredato di cartello di segnalazione. Compresa la manutenzione periodica prevista per legge. Costo mensile. euro (nove/56)	cad	9,56
Nr. 26 X.1.005.56	Pacchetto di medicazione con contenuto minimo di cui all'Allegato 2 del D.M. 388/2003, comprese le eventuali reintegrazioni del contenuto. Costo mensile. euro (zero/00)	cad	0,00
Nr. 27 X.1.005.60	Cassetta di pronto soccorso con contenuto minimo di cui all'Allegato 1 del D.M. 388/2003, comprese le eventuali reintegrazioni del contenuto. Costo mensile. euro (zero/00)	cad	0,00
Nr. 28 X.1.005.70.a	Baracca in lamiera zincata per deposito materiali e attrezzi di qualunque dimensione e forma ed altezza 240 cm. E' esclusa la realizzazione del basamento di dimensioni cm 450x240x240, per il primo mese euro (centosessantaotto/82)	cad	168,82
Nr. 29 X.1.005.70.b	Baracca in lamiera zincata per deposito materiali e attrezzi di qualunque dimensione e forma ed altezza 240 cm. E' esclusa la realizzazione del basamento di dimensioni cm 450x240x240, per ogni mese successivo euro (quarantauno/72)	cad	41,72
Nr. 30 X.1.005.70.c	Baracca in lamiera zincata per deposito materiali e attrezzi di qualunque dimensione e forma ed altezza 240 cm. E' esclusa la realizzazione del basamento di dimensioni cm 600x240x240, per il primo mese euro (centonovantasette/06)	cad	197,06
Nr. 31 X.1.005.70.d	Baracca in lamiera zincata per deposito materiali e attrezzi di qualunque dimensione e forma ed altezza 240 cm. E' esclusa la realizzazione del basamento di dimensioni cm 600x240x240, per ogni mese successivo euro (cinquantatre/37)	cad	53,37
Nr. 32 X.1.010.05.a	Box prefabbricato per uffici e spogliatoio. Struttura portante in profilati metallici, tamponamento e copertura in pannelli autoportanti sandwich in lamiera zincata con isolante, pavimentazione in PVC su supporto di legno idrofugo, infissi in alluminio anodizzato, impianto elettrico e termico, inclusi trasporto in cantiere, montaggio e smontaggio. Sono esclusi gli allacciamenti e la realizzazione del basamento: di dimensioni cm 450x240x240, per il primo mese euro (duecentoottantasette/62)	cad	287,62
Nr. 33 X.1.010.05.b	Box prefabbricato per uffici e spogliatoio. Struttura portante in profilati metallici, tamponamento e copertura in pannelli autoportanti sandwich in lamiera zincata con isolante, pavimentazione in PVC su supporto di legno idrofugo, infissi in alluminio anodizzato, impianto elettrico e termico, inclusi trasporto in cantiere, montaggio e smontaggio. Sono esclusi gli allacciamenti e la realizzazione del basamento: di dimensioni cm 450x240x240, per ogni mese successivo euro (sessantanove/12)	cad	69,12
Nr. 34 X.1.010.05.c	Box prefabbricato per uffici e spogliatoio. Struttura portante in profilati metallici, tamponamento e copertura in pannelli autoportanti sandwich in lamiera zincata con isolante, pavimentazione in PVC su supporto di legno idrofugo, infissi in alluminio anodizzato, impianto elettrico e termico, inclusi trasporto in cantiere, montaggio e smontaggio. Sono esclusi gli allacciamenti e la realizzazione del basamento: di dimensioni cm 600x240x240, per il primo mese euro (trecentodieci/75)	cad	310,75

COMMITTENTE:

Num.Ord. TARIFFA	DESCRIZIONE DELL'ARTICOLO	unità di misura	P R E Z Z O UNITARIO
Nr. 35 X.1.010.05.d	Box prefabbricato per uffici e spogliatoio. Struttura portante in profilati metallici, tamponamento e copertura in pannelli autoportanti sandwich in lamiera zincata con isolante, pavimentazione in PVC su supporto di legno idrofugo, infissi in alluminio anodizzato, impianto elettrico e termico, inclusi trasporto in cantiere, montaggio e smontaggio. Sono esclusi gli allacciamenti e la realizzazione del basamento: di dimensioni cm 600x240x240, per ogni mese successivo euro (novanta/30)	cad	90,30
Nr. 36 X.1.010.10.a	Box prefabbricato in vetroresina autoportante, adibito a w.c. chimico, completo di ogni accessorio, compreso trasporto, posizionamento, igienizzazione e smaltimento periodico reflui: costo mensile euro (centocinquantauno/42)	cad	151,42
Nr. 37 X.1.010.15	Basamento in conglomerato cementizio armato per box prefabbricati o baracche, posato in opera. euro (cinquantasette/93)	m2	57,93
Nr. 38 X.1.010.20	Impianto di distribuzione di acqua potabile per cantiere, compreso giunzioni, allacci e pezzi speciali (da 3/4") euro (nove/90)	m	9,90
Nr. 39 X.1.015.15.a	Nolo di quadri elettrici di cantiere (ASC) comprensivi di cavo di alimentazione in neoprene tipo H07RN - F fino a 3 m: quadro generale a valle del contatore, per il primo mese euro (novantaquattro/00)	cad	94,00
Nr. 40 X.1.015.15.b	Nolo di quadri elettrici di cantiere (ASC) comprensivi di cavo di alimentazione in neoprene tipo H07RN - F fino a 3 m: quadro generale a valle del contatore, per ogni mese successivo euro (ventidue/00)	cad	22,00
Nr. 41 X.1.015.15.c	Nolo di quadri elettrici di cantiere (ASC) comprensivi di cavo di alimentazione in neoprene tipo H07RN - F fino a 3 m: quadro generale di distribuzione, 6 prese (IP55), per il primo mese euro (duecentoquindici/00)	cad	215,00
Nr. 42 X.1.015.15.d	Nolo di quadri elettrici di cantiere (ASC) comprensivi di cavo di alimentazione in neoprene tipo H07RN - F fino a 3 m: quadro generale di distribuzione, 6 prese (IP55), per ogni mese successivo euro (settantaquattro/00)	cad	74,00
Nr. 43 X.1.015.15.e	Nolo di quadri elettrici di cantiere (ASC) comprensivi di cavo di alimentazione in neoprene tipo H07RN - F fino a 3 m: quadro generale di distribuzione, 5 prese (IP55), per il primo mese euro (centonovantacinque/00)	cad	195,00
Nr. 44 X.1.015.15.f	Nolo di quadri elettrici di cantiere (ASC) comprensivi di cavo di alimentazione in neoprene tipo H07RN - F fino a 3 m: quadro generale di distribuzione, 5 prese (IP55), per ogni mese successivo euro (sessantasette/00)	cad	67,00
Nr. 45 X.1.015.16.a	Fornitura e posa in opera di cavo per servizio mobile completo di accessori per i collegamenti: Cavo tipo H07RN-F sez. 2x1,5 mm2 + 1,5 PE euro (due/44)	m	2,44
Nr. 46 X.1.015.16.b	Fornitura e posa in opera di cavo per servizio mobile completo di accessori per i collegamenti: Cavo tipo H07RN-F sez. 2x2,5 mm2 + 2,5 PE euro (tre/15)	m	3,15
Nr. 47 X.1.015.16.c	Fornitura e posa in opera di cavo per servizio mobile completo di accessori per i collegamenti: Cavo tipo H07RN-F sez. 2x4 mm2 + 4 PE euro (quattro/12)	m	4,12
Nr. 48 X.1.015.16.d	Fornitura e posa in opera di cavo per servizio mobile completo di accessori per i collegamenti: Cavo tipo H07RN-F sez. 2x6 mm2 + 6 PE euro (cinque/30)	m	5,30
Nr. 49 X.1.015.16.e	Fornitura e posa in opera di cavo per servizio mobile completo di accessori per i collegamenti: Cavo tipo H07RN-F sez. 2x10 mm2 + 10 PE euro (otto/11)	m	8,11
Nr. 50 X.1.015.16.f	Fornitura e posa in opera di cavo per servizio mobile completo di accessori per i collegamenti: Cavo tipo H07RN-F sez. 4x1,5 mm2 + 1,5 PE euro (tre/28)	m	3,28
Nr. 51 X.1.015.16.g	Fornitura e posa in opera di cavo per servizio mobile completo di accessori per i collegamenti: Cavo tipo H07RN-F sez. 4x2,5 mm2 + 2,5 PE euro (quattro/33)	m	4,33
Nr. 52 X.1.015.16.h	Fornitura e posa in opera di cavo per servizio mobile completo di accessori per i collegamenti: Cavo tipo H07RN-F sez. 4x4 mm2 + 4 PE euro (cinque/88)	m	5,88
Nr. 53	Fornitura e posa in opera di cavo per servizio mobile completo di accessori per i collegamenti: Cavo tipo H07RN-F sez. 4x6 mm2 + 6		

COMMITTENTE:

Num.Ord. TARIFFA	DESCRIZIONE DELL'ARTICOLO	unità di misura	P R E Z Z O UNITARIO
X.1.015.16.i	PE euro (sette/66)	m	7,66
Nr. 54 X.1.015.16.l	Fornitura e posa in opera di cavo per servizio mobile completo di accessori per i collegamenti: Cavo tipo H07RN-F sez. 4x10 mm ² + 10 PE euro (dodici/03)	m	12,03
Nr. 55 X.1.015.16.m	Fornitura e posa in opera di cavo per servizio mobile completo di accessori per i collegamenti: Cavo tipo H07RN-F sez. 4x16 mm ² + 16 PE euro (diciassette/38)	m	17,38
Nr. 56 X.1.015.16.n	Fornitura e posa in opera di cavo per servizio mobile completo di accessori per i collegamenti: Cavo tipo H07RN-F sez. 4x25 mm ² + 25 PE euro (ventiquattro/50)	m	24,50
Nr. 57 X.1.015.20	Nolo di proiettore a Joduri metallici da 150 W con grado di protezione IP65, montato su cavalletto mobile per illuminazione da cantiere. Costo mensile. euro (dieci/50)	cad	10,50
Nr. 58 X.1.020.05	Nolo di lanterna segnaletica lampeggiante crepuscolare a luce gialla, con interruttore manuale, alimentata in B.T. a 12 volts o a batteria; costo mensile. euro (diciotto/50)	cad	18,50
Nr. 59 X.2.005.10.a	Protezione di percorsi pedonali in prossimità di scavi e verso il vuoto mediante parapetto di altezza non inferiore a 1,20 metri, costituito da paletti infissi a terra ad una distanza non superiore a 1,5 metri, correnti in tavole di abete e tavola fermapiède di cm 20 di altezza, compreso il montaggio e la successiva rimozione. per il primo mese euro (tredici/92)	m	13,92
Nr. 60 X.2.005.10.b	Protezione di percorsi pedonali in prossimità di scavi e verso il vuoto mediante parapetto di altezza non inferiore a 1,20 metri, costituito da paletti infissi a terra ad una distanza non superiore a 1,5 metri, correnti in tavole di abete e tavola fermapiède di cm 20 di altezza, compreso il montaggio e la successiva rimozione. per ogni mese successivo euro (uno/22)	m	1,22
Nr. 61 X.2.010.10.a	Nolo di nebulizzatore per l'abbattimento delle polveri completo di brandeggio, escluse la fornitura di energia elettrica ed acqua e relativi collegamenti alle reti, Potenza 15 kW, gittata 40-50 m. per LA PRIMA SETTIMANA euro (centottantacinque/00)	cad	185,00
Nr. 62 X.2.010.10.b	Nolo di nebulizzatore per l'abbattimento delle polveri completo di brandeggio, escluse la fornitura di energia elettrica ed acqua e relativi collegamenti alle reti, Potenza 15 kW, gittata 40-50 m. per ogni settimana successiva o frazione euro (venticinque/00)	cad	25,00
Nr. 63 X.2.015.05	Delimitazione mediante stesura di un doppio ordine di nastro in polietilene stampato bicolore (bianco e rosso), sostenuto da appositi paletti di sostegno in ferro, altezza 1,2 m, fissati nel terreno a distanza di 2 m, compresa fornitura del materiale, montaggio e smontaggio della struttura euro (uno/94)	m	1,94
Nr. 64 X.2.015.10.a	Delimitazione mediante barriera stradale in plastica bicolore tipo "New Jersey", compreso il riempimento con acqua per il primo mese euro (dodici/32)	m	12,32
Nr. 65 X.2.015.10.b	Delimitazione mediante barriera stradale in plastica bicolore tipo "New Jersey", compreso il riempimento con acqua per ogni mese successivo euro (quattro/18)	m	4,18
Nr. 66 X.2.015.11.a	Transenne modulari pesanti per protezione aree di lavoro di altezza pari a 110 cm, con struttura tubolare zincata di Ø 33 mm, provviste di ganci ed attacchi per il collegamento continuo degli elementi per il primo mese o frazione euro (zero/00)	m	0,00
Nr. 67 X.2.015.11.b	Transenne modulari pesanti per protezione aree di lavoro di altezza pari a 110 cm, con struttura tubolare zincata di Ø 33 mm, provviste di ganci ed attacchi per il collegamento continuo degli elementi per ogni mese successivo o frazione euro (zero/00)	m	0,00
Nr. 68 X.2.015.15.a	Delimitazione mediante coni spartitraffico in gomma bicolore alti 30 cm, posizionati con interasse di 2 m per il primo mese euro (uno/76)	m	1,76
Nr. 69 X.2.015.15.b	Delimitazione mediante coni spartitraffico in gomma bicolore alti 30 cm, posizionati con interasse di 2 m per ogni mese successivo euro (zero/63)	m	0,63
Nr. 70 X.2.015.20.a	Delimitazione mediante paletti in moplen bicolore Ø 4 cm su base zavorrata, posizionati con interasse di 2 m e collegati con catena in moplen bicolore per il primo mese euro (uno/09)	m	1,09
Nr. 71 X.2.015.20.b	Delimitazione mediante paletti in moplen bicolore Ø 4 cm su base zavorrata, posizionati con interasse di 2 m e collegati con catena in moplen bicolore per ogni mese successivo euro (zero/30)	m	0,30

COMMITTENTE:

Num.Ord. TARIFFA	DESCRIZIONE DELL'ARTICOLO	unità di misura	P R E Z Z O UNITARIO
Nr. 72 X.2.015.25.a	Delimitazione mediante barriera fissa composta da una traversa in lamiera scatolata di cm 120x20, con finitura rifrangente di Classe 1 e da due gambe smontabili e pieghevoli in lamiera zincata per il primo mese euro (quattro/66)	m	4,66
Nr. 73 X.2.015.25.b	Delimitazione mediante barriera fissa composta da una traversa in lamiera scatolata di cm 120x20, con finitura rifrangente di Classe 1 e da due gambe smontabili e pieghevoli in lamiera zincata per ogni mese successivo euro (due/59)	m	2,59
Nr. 74 X.2.015.30.a	Tettoia di altezza massima 3,5 metri, per la protezione dall'investimento di oggetti caduti dall'alto, costituita da struttura metallica a tubi e giunti e tavolato metallico. per il primo mese euro (ventisei/57)	m2	26,57
Nr. 75 X.2.015.30.b	Tettoia di altezza massima 3,5 metri, per la protezione dall'investimento di oggetti caduti dall'alto, costituita da struttura metallica a tubi e giunti e tavolato metallico. per ogni mese successivo euro (due/63)	m2	2,63
Nr. 76 X.3.010.05.a 01	Nolo di rete anticaduta omologata completa, maglia 10 x 10 cm, compreso montaggio e rimozione. fino l'altezza massima di 3,6 m, per il primo mese euro (zero/00)	m2	0,00
Nr. 77 X.3.010.05.a 02	Nolo di rete anticaduta omologata completa, maglia 10 x 10 cm, compreso montaggio e rimozione. fino l'altezza massima di 3,6 m, per ogni mese successivo euro (zero/00)	m2	0,00
Nr. 78 X.3.010.05.b 01	Nolo di rete anticaduta omologata completa, maglia 10 x 10 cm, compreso montaggio e rimozione. oltre l'altezza massima di 3,6 m, per il primo mese euro (zero/00)	m2	0,00
Nr. 79 X.3.010.05.b 02	Nolo di rete anticaduta omologata completa, maglia 10 x 10 cm, compreso montaggio e rimozione. oltre l'altezza massima di 3,6 m, per ogni mese successivo euro (zero/00)	m2	0,00
Nr. 80 X.3.010.10	Nolo di sistema anticaduta a richiamo automatico con ammortizzatore di caduta integrato, carter e cavo in acciaio, estensione massima 10 m. Costo mensile euro (diciassette/20)	cad	17,20
Nr. 81 X.3.010.15.a	Nolo di barriera laterale di protezione anticaduta di altezza non inferiore a 1,20 metri, costituita da aste metalliche verticali zincate, montate ad interasse di 180 cm, dotate di tre mensole con blocco a vite per il posizionamento delle traverse e della tavola fermapiEDE: aste con sistema di ancoraggio al supporto costituito da blocco a morsa con regolazione dello spessore, incluso traverse, spessore minimo 2,5 cm, e tavola fermapiEDE in legno, o infisse nel terreno saldamente, incluso montaggio e smontaggio: per il primo mese euro (undici/71)	m	11,71
Nr. 82 X.3.010.15.b	Nolo di barriera laterale di protezione anticaduta di altezza non inferiore a 1,20 metri, costituita da aste metalliche verticali zincate, montate ad interasse di 180 cm, dotate di tre mensole con blocco a vite per il posizionamento delle traverse e della tavola fermapiEDE: aste con sistema di ancoraggio al supporto costituito da blocco a morsa con regolazione dello spessore, incluso traverse, spessore minimo 2,5 cm, e tavola fermapiEDE in legno, o infisse nel terreno saldamente, incluso montaggio e smontaggio: per ogni mese successivo euro (uno/99)	m	1,99
Nr. 83 X.3.010.16.a	Andatoie e passerelle aventi larghezza del passaggio cm 120, compresi il montaggio e lo smontaggio di tutti gli elementi costituenti l'opera:sottostruttura portante in tubolari metallici giuntati; piano di lavoro con tavole di sezione minima cm 30x5 per il primo mese o frazione euro (zero/00)	m	0,00
Nr. 84 X.3.010.16.b	Andatoie e passerelle aventi larghezza del passaggio cm 120, compresi il montaggio e lo smontaggio di tutti gli elementi costituenti l'opera:sottostruttura portante in tubolari metallici giuntati; piano di lavoro con tavole di sezione minima cm 30x5 per ogni mese successivo o frazione euro (zero/00)	m	0,00
Nr. 85 X.3.010.20	Fornitura e posa in opera di mensola pedonabile su cassero, con parapetti di protezione, per singolo utilizzo euro (otto/00)	m	8,00
Nr. 86 X.3.010.25	Fornitura e posa in opera di tappi copri-ferro per tondini di ferro di diametro compreso tra 6 mm e 18 mm. euro (zero/50)	cad	0,50
Nr. 87 X.4.005.05	Bretella in tessuto sintetico fluorescente con applicate bande rifrangenti ad alta visibilità e chiusura regolabile con veltro. Costo d'uso per mese euro (tre/00)	cad	3,00
Nr. 88 X.4.005.10	Gilet in tessuto sintetico fluorescente con applicate bande rifrangenti ad alta visibilità. Costo d'uso per mese euro (tre/21)	cad	3,21
Nr. 89	Pantaloni misto cotone-poliestere con doppie bande rifrangenti sul fondo ad alta visibilità. Costo d'uso per mese		

COMMITTENTE:

Num.Ord. TARIFFA	DESCRIZIONE DELL'ARTICOLO	unità di misura	P R E Z Z O UNITARIO
X.4.005.15	euro (cinque/11)	cad	5,11
Nr. 90 X.4.005.20	Giacca a vento impermeabile idrorepellente in poliestere. Tessuto fluorescente con applicate bande rifrangenti sul tronco e sul giro spalle. Interno fisso foderato con trapunta imbottita. Costo d'uso per mese euro (dieci/10)	cad	10,10
Nr. 91 X.4.010.05	Elmetto comune per l'assorbimento degli urti, in polietilene con fascia antisudore e bardatura regolabile. Costo d'uso per mese euro (zero/90)	cad	0,90
Nr. 92 X.4.010.10	Elmetto da ponteggi, in polietilene ad alta densità con sottogola. Costo d'uso per mese euro (due/23)	cad	2,23
Nr. 93 X.4.015.05	Calzatura con caratteristiche atte a proteggere il portatore da lesioni che possono derivare da infortuni, dotate di puntali concepiti per fornire una protezione contro gli urti. Marcatura S1-P. Costo d'uso per mese euro (otto/00)	cad	8,00
Nr. 94 X.4.015.10	Calzatura con caratteristiche atte a proteggere il portatore da lesioni che possono derivare da infortuni, dotate di puntali concepiti per fornire una protezione contro gli urti. Marcatura S3. Costo d'uso per mese euro (nove/06)	cad	9,06
Nr. 95 X.4.015.15	Calzatura con caratteristiche atte a proteggere il portatore da lesioni che possono derivare da infortuni, dotate di puntali concepiti per fornire una protezione contro gli urti. Marcatura S2-HRO. Costo d'uso per mese euro (undici/00)	cad	11,00
Nr. 96 X.4.020.05	Cuffia antirumore leggera, riduzione del rumore 23 dB. Costo d'uso per mese euro (uno/38)	cad	1,38
Nr. 97 X.4.020.10	Cuffia antirumore ad alto potere isolante, riduzione del rumore 35 dB. Costo d'uso per mese euro (due/92)	cad	2,92
Nr. 98 X.4.020.15	Fornitura di archetto flessibile, riduzione del rumore 26 dB. euro (quattro/00)	cad	4,00
Nr. 99 X.4.020.20	Fornitura di inserti auricolari monouso (forniti in coppia) in morbida schiuma ipoallergenica, riduzione del rumore 37 dB. euro (zero/35)	cad	0,35
Nr. 100 X.4.025.05	Fornitura di maschera facciale monouso filtrante per polveri con classe di protezione FFP1, senza valvola. euro (dieci/00)	n.10	10,00
Nr. 101 X.4.030.05	Imbracatura di sicurezza ad alta resistenza con attacco dorsale e sternale. Costo d'uso per mese euro (due/67)	cad	2,67
Nr. 102 X.4.030.10	Imbracatura di sicurezza, comprensiva di dispositivo di trattenuta, ad alta resistenza con attacco dorsale e sternale e cintura di posizionamento. Costo d'uso per mese euro (cinque/55)	cad	5,55
Nr. 103 X.4.035.05	Occhiali a maschera in polycarbonato incolore, ventilazione diretta, montatura flessibile in PVC morbido, elastici per la regolazione. Costo d'uso per mese. euro (zero/00)	cad	0,00
Nr. 104 Z.ODPC.001 .001.a	Sbadacchiatura di scavi di sbancamento con legname di abete: Fino a 2 metri per terreni di normale consistenza. euro (tredici/67)	m2	13,67
Nr. 105 Z.ODPC.001 .001.b	Sbadacchiatura di scavi di sbancamento con legname di abete: Fino a 2 metri per terreni spingenti. euro (diciotto/31)	m2	18,31
Nr. 106 Z.ODPC.001 .001.c	Sbadacchiatura di scavi di sbancamento con legname di abete: Da 2 metri a 4 metri di profondità per terreni di normale consistenza. euro (ventidue/51)	m2	22,51
Nr. 107 Z.ODPC.001 .001.d	Sbadacchiatura di scavi di sbancamento con legname di abete: Da 2 metri a 4 metri di profondità per terreni spingenti. euro (ventisette/86)	m2	27,86
Nr. 108 Z.ODPC.001 .001.e	Sbadacchiatura di scavi di sbancamento con legname di abete: Da 4 metri a 6 metri di profondità per terreni di normale consistenza. euro (trentauno/95)	m2	31,95
Nr. 109 Z.ODPC.001 .001.f	Sbadacchiatura di scavi di sbancamento con legname di abete: Da 4 metri a 6 metri di profondità per terreni spingenti. euro (trentasei/69)	m2	36,69
Nr. 110 Z.ODPC.001 .002.a	Sbadacchiatura delle pareti di scavi a sezione ristretta con legname di abete: Fino a 2 metri per terreni di normale consistenza. euro (sette/57)	m2	7,57
Nr. 111 Z.ODPC.001 .002.b	Sbadacchiatura delle pareti di scavi a sezione ristretta con legname di abete: Fino a 2 metri per terreni spingenti. euro (dodici/98)	m2	12,98

COMMITTENTE:

Num.Ord. TARIFFA	DESCRIZIONE DELL'ARTICOLO	unità di misura	P R E Z Z O UNITARIO
Nr. 112 Z.ODPC.001 .002.c	Sbadacchiatura delle pareti di scavi a sezione ristretta con legname di abete: Da 2 metri a 4 metri di profondità per terreni di normale consistenza. euro (quattordici/88)	m2	14,88
Nr. 113 Z.ODPC.001 .002.d	Sbadacchiatura delle pareti di scavi a sezione ristretta con legname di abete: Da 2 metri a 4 metri di profondità per terreni spingenti. euro (venticinque/36)	m2	25,36
Nr. 114 Z.ODPC.001 .002.e	Sbadacchiatura delle pareti di scavi a sezione ristretta con legname di abete: Da 4 metri a 6 metri di profondità per terreni di normale consistenza. euro (diciannove/99)	m2	19,99
Nr. 115 Z.ODPC.001 .002.f	Sbadacchiatura delle pareti di scavi a sezione ristretta con legname di abete: Da 4 metri a 6 metri di profondità per terreni spingenti. euro (trentanove/69)	m2	39,69
Nr. 116 Z.ODPC.001 .003.a	Sbadacchiatura delle pareti di scavi a pozzo con legname di abete: Da 4 metri a 6 metri di profondità per terreni di normale consistenza. euro (venti/50)	m2	20,50
Nr. 117 Z.ODPC.001 .003.b	Sbadacchiatura delle pareti di scavi a pozzo con legname di abete: Da 4 metri a 6 metri di profondità per terreni spingenti. euro (quarantacinque/51)	m2	45,51
Nr. 118 Z.ODPC.001 .004	Blindaggio di scavi tramite l'uso di casseri modulari prefabbricati in lamiera d'acciaio rinforzata con profili a C in acciaio, di dimensioni 3,00-3,40 l x 2,60-3,90 h, e distanziatori metallici che consentono una larghezza di scavo da 55 cm a 415 cm, compreso il trasporto, il montaggio, lo postamento e lo smontaggio finale. Nolo mensile (minimo tre mesi). euro (undici/17)	m2	11,17
Nr. 119 Z.ODPC.001 .005.a	Micropalo per consolidamento terreni: Diametro esterno del tubo mm 80. euro (novantacinque/39)	m	95,39
Nr. 120 Z.ODPC.001 .005.b	Micropalo per consolidamento terreni: Diametro esterno del tubo mm 100. euro (centotré/57)	m	103,57
Nr. 121 Z.ODPC.001 .005.c	Micropalo per consolidamento terreni: Diametro esterno del tubo mm 150. euro (centoquarantasette/18)	m	147,18
Nr. 122 Z.ODPC.001 .005.d	Micropalo per consolidamento terreni: Diametro esterno del tubo mm 200. euro (centosettantanove/88)	m	179,88
Nr. 123 Z.ODPC.001 .005.e	Micropalo per consolidamento terreni: Diametro esterno del tubo mm 250. euro (duecentootto/23)	m	208,23
Nr. 124 Z.ODPC.001 .006	Fornitura e posa di telo in polietilene pesante a protezione scarpate di scavo. euro (quattro/34)	m2	4,34
Nr. 125 Z.ODPC.002 .011	Tavolato per opere di demolizioni costituito da travi tonde e tavole da cm 5 di spessore in legno d'abete fino a metri 3,5 dal piano di calpestio. Costo per un mese. euro (sedici/56)	m2	16,56
Nr. 126 Z.ODPC.002 .012	Tavolato per opere di demolizioni costituito da travi tonde e tavole da cm 5 di spessore in legno d'abete fino a metri 6,0 dal piano di calpestio. Costo per un mese. euro (venticinque/13)	m2	25,13
Nr. 127 Z.ODPC.003 .003	Realizzazione di tettoia di protezione di zone interessate da possibile caduta di materiali dall'alto costituita da struttura metallica a tubi e giunti e tavolato di legno. Costo per il primo mese. euro (zero/00)	m2	0,00
Nr. 128 Z.ODPC.003 .004	Realizzazione di tettoia di protezione di zone interessate da possibile caduta di materiali dall'alto costituita da struttura metallica a tubi e giunti e tavolato di legno. Costo per ogni mese o frazione di mese successivo al primo. euro (zero/00)	m2	0,00
Nr. 129 Z.ODPC.003 .005	Realizzazione di tettoia di protezione di zone interessate da possibile caduta di materiali dall'alto costituita da struttura metallica a tubi e giunti e tavolato metallico. Costo per il primo mese. euro (ventisei/57)	m2	26,57
Nr. 130 Z.ODPC.003 .006	Realizzazione di tettoia di protezione di zone interessate da possibile caduta di materiali dall'alto costituita da struttura metallica a tubi e giunti e tavolato metallico. Costo per ogni mese o frazione di mese successivo al primo. euro (due/63)	m2	2,63

COMMITTENTE:

Num.Ord. TARIFFA	DESCRIZIONE DELL'ARTICOLO	unità di misura	P R E Z Z O UNITARIO
Nr. 131 Z.ODPC.003 .007	Delimitazione di area di transito dei pedoni con pericolo di caduta di materiale dall'alto (sotto ponti sospesi, sotto ponti a sbalzo, sotto scale aeree, sotto argani a bandiera o a cavalletto) costituita da ferri tondi da mm 20 infissi nel terreno e da due correnti orizzontali di tavole di legno dello spessore di cm 2.5 e rete plastica arancione. Costo per tutta la durata dei lavori. euro (dieci/04)	m	10,04
Nr. 132 Z.ODPC.004 .001	Parapetto provvisorio, da montare lungo il perimetro di coperture piane o su solai intermedi o scale in costruzione, costituito da aste metalliche ancorate al supporto con blocco a morsa, montate ad interasse di 180 cm, dotato di tavola fermapiede e di due correnti di legno, di cui quello superiore posto ad un'altezza di cm 100 dal piano da proteggere. Compreso il montaggio e lo smontaggio. Costo primo mese. euro (tredici/20)	m	13,20
Nr. 133 Z.ODPC.004 .002	Parapetto provvisorio, da montare lungo il perimetro di coperture piane o su solai intermedi o scale in costruzione, costituito da aste metalliche ancorate al supporto con blocco a morsa, montate ad interasse di 180 cm, dotato di tavola fermapiede e di due correnti di legno, di cui quello superiore posto ad un'altezza di cm 100 dal piano da proteggere. Costo per ogni mese o frazione di mese successivo al primo. euro (tre/50)	m	3,50
Nr. 134 Z.ODPC.004 .003	Parapetto provvisorio, da montare lungo il perimetro di coperture inclinate, costituito da aste metalliche ancorate al supporto con blocco a morsa, montate ad interasse di 180 cm, dotato di tavole fermapiede e di due correnti di legno, di cui quello superiore posto ad un'altezza di cm 100 dal piano da proteggere. Compreso il montaggio e lo smontaggio e il nolo a caldo dell'autopiattaforma. Costo primo mese. euro (venti/80)	m	20,80
Nr. 135 Z.ODPC.004 .004	Parapetto provvisorio, da montare lungo il perimetro di coperture inclinate, costituito da aste metalliche ancorate al supporto con blocco a morsa montate ad interasse di 180 cm, dotato di tavole fermapiede e di due correnti di legno, di cui quello superiore posto ad un'altezza di cm 100 dal piano da proteggere. Costo per ogni mese o frazione di mese successivo al primo. euro (tre/50)	m	3,50
Nr. 136 Z.ODPC.004 .007	Parapetto provvisorio, da montare lungo il perimetro di coperture inclinate in presenza di canali di gronda, costituito da aste metalliche ancorate al supporto con blocco a morsa montate ad interasse di 180 cm, dotato di tavole fermapiede e di due correnti di legno, di cui quello superiore posto ad un'altezza di cm 100 dal piano da proteggere. Compreso il montaggio e lo smontaggio e il nolo a caldo dell'autopiattaforma. Costo primo mese. euro (ventuno/50)	m	21,50
Nr. 137 Z.ODPC.004 .008	Parapetto provvisorio, da montare lungo il perimetro di coperture inclinate in presenza di canali di gronda, costituito da aste metalliche ancorate al supporto con blocco a morsa montate ad interasse di 180 cm, dotato di tavole fermapiede e di due correnti di legno, di cui quello superiore posto ad un'altezza di cm 100 dal piano da proteggere. Costo per ogni mese o frazione di mese successivo al primo. euro (tre/50)	m	3,50
Nr. 138 Z.ODPC.004 .013	Parapetto di protezione di aperture verso il vuoto completamente in legno con tavole da 2 e 5 cm di spessore, corrimano posto ad un metro dal piano di calpestio, tavola fermapiede alta 20 cm e corrente intermedio analogo al corrimano, chiodature verso l'interno. Costo mensile. euro (sei/43)	cadauno	6,43
Nr. 139 Z.ODPC.004 .014	Tavolato di legno a protezione delle aperture nei solai, costituito da tavole da cm 5 di spessore fissate su traversine di legno. Costo primo mese. euro (undici/17)	m2	11,17
Nr. 140 Z.ODPC.004 .015	Tavolato di legno a protezione delle aperture nei solai, costituito da tavole da cm 5 di spessore fissate su traversine di legno. Costo per ogni mese o frazione di mese successivo al primo. euro (zero/93)	m2	0,93
Nr. 141 Z.ODPC.004 .016	Lamiera d'acciaio da mm 5 a copertura di apertura nei solai. Costo primo mese. euro (sette/02)	m2	7,02
Nr. 142 Z.ODPC.004 .017	Lamiera d'acciaio da mm 5 a copertura di apertura nei solai. Costo per ogni mese o frazione di mese successivo al primo. euro (zero/70)	m2	0,70
Nr. 143 Z.ODPC.004 .024	Ponte a sbalzo di sicurezza costituito da travi di legno tipo trieste, tavole di legno da cm 5, larghezza m 1,2 e parapetto continuo per un metro dal piano di calpestio. Costo per tutta la durata dei lavori. euro (quarantadue/36)	m2	42,36
Nr. 144 Z.ODPC.004	Linea di ancoraggio per cinture di sicurezza realizzata con aste in acciaio zincato a caldo ancorate alla copertura con piastra e tasselli, poste ad una distanza reciproca di metri 4, cavo metallico teso tra le aste (norma UNI EN 795). Compreso il montaggio e lo		

COMMITTENTE:

Num.Ord. TARIFFA	DESCRIZIONE DELL'ARTICOLO	unità di misura	P R E Z Z O UNITARIO
.025	smontaggio. Costo fino ad un mese. euro (nove/21)	m	9,21
Nr. 145 Z.ODPC.004 .026	Linea di ancoraggio per cinture di sicurezza realizzata con aste in acciaio zincate a caldo ancorate alla copertura con piastra e tasselli, poste ad una distanza reciproca di metri 4, cavo metallico teso tra le aste (norma UNI EN 795). Compreso il montaggio e lo smontaggio e il nolo a caldo di autopiattaforma. Costo fino ad un mese. euro (venti/93)	m	20,93
Nr. 146 Z.ODPC.004 .027	Linea di ancoraggio per cinture di sicurezza realizzata con aste a traliccio in acciaio zincate a caldo ancorate alla copertura con piastre e tasselli, ad una distanza reciproca di metri 4, cavo metallico teso tra le aste (norma UNI EN 795). Compreso il montaggio e lo smontaggio. Costo fino ad un mese. euro (ventidue/98)	m	22,98
Nr. 147 Z.ODPC.004 .029	Rete di sicurezza per lavori di prefabbricazione di dimensioni 10x10 metri, in maglia di nylon da cm 3 di lato e treccia da mm 3, completa di fune perimetrale da mm 18, ancorata con cavi metallici ai pilastri con cravatte metalliche. Compreso il montaggio e lo smontaggio. Costo primo mese. euro (quattro/75)	m2	4,75
Nr. 148 Z.ODPC.004 .030	Rete di sicurezza per lavori di prefabbricazione di dimensioni 10x10 metri, in maglia di nylon da cm 3 di lato e treccia da mm 3, completa di fune perimetrale da mm 18, ancorata con cavi metallici ai pilastri con cravatte metalliche. Costo per ogni mese o frazione di mese successivo al primo. euro (uno/90)	m2	1,90
Nr. 149 Z.ODPC.004 .031	Andatoie o passerelle costituite da tavole accostate, larghezza totale cm 60, unite da listelli trasversali chiodati, da disporre sulle coperture quando si temono rotture localizzate. Costo mensile. euro (sei/21)	m	6,21
Nr. 150 Z.ODPC.004 .040A	Nolo di ponteggio tubolare a telaio prefabbricato in opera completo di piani di lavoro, sottoponti e parapetti, compresi trasporti, montaggio e smontaggio, per facciate misurate in proiezione verticale delle stesse: Per un periodo minimo di 7 mesi.Compreso di PiMUS per lavorazioni descritte dal libretto. euro (diciotto/47)	m2	18,47
Nr. 151 Z.ODPC.004 .040B	Nolo di ponteggio tubolare a telaio prefabbricato in opera completo di piani di lavoro, sottoponti e parapetti, compresi trasporti, montaggio e smontaggio, per facciate misurate in proiezione verticale delle stesse: Per periodi oltre il 7° mese.Compreso di PiMUS per lavorazioni descritte dal libretto. euro (uno/19)	m2	1,19
Nr. 152 Z.ODPC.004 .040C	Modifica del ponteggio mediante prestazione progettuale di professionista abilitato e aggiornamento PiMus. Comprende tutte modifiche non previste dal libretto ponteggio da impiegare nella realizzazione del nolo, con relazione tecnica di calco, disegni delle modifiche, disegni dei prospetti e punti di ancoraggio e prescrizioni di controllo con l'aggiornamento del PiMus.Per modifiche medio ampie e misurato in superficie verticale di facciata (misura minima da contabilizzare 320 mq) euro (uno/80)	m2	1,80
Nr. 153 Z.ODPC.004 .040D	Modifica del ponteggio mediante prestazione progettuale di professionista abilitato e aggiornamento PiMus. Comprende tutte modifiche non previste dal libretto ponteggio da impiegare nella realizzazione del nolo, con relazione tecnica di calco, disegni delle modifiche, disegni dei prospetti e punti di ancoraggio e prescrizioni di controllo con l'aggiornamento del PiMus.Per modifiche medio ampie e misurato in sviluppo lineare del perimetro dell'edificio (misura minima da contabilizzare 40 ml) euro (quattordici/30)	m	14,30
Nr. 154 Z.ODPC.004 .040E	Modifica del ponteggio mediante prestazione progettuale di professionista abilitato e aggiornamento PiMus per la realizzazione di piano carico materiale o area di sbarco di qualsiasi portata di peso. euro (settecentosessanta/00)	a corpo	760,00
Nr. 155 Z.ODPC.004 .050A	Nolo di ponteggio con telaio prefabbricato completo in opera,compresi trasporti, montaggio e smontaggio, escluso l'approntamento dei piani di lavoro e loro sottoponti, per facciate misurate in proiezione verticale delle stesse: Per il primo mese (o frazione).Compreso di PiMUS per lavorazioni descritte dal libretto. euro (sei/79)	m2	6,79
Nr. 156 Z.ODPC.004 .050B	Nolo di ponteggio con telaio prefabbricato completo in opera,compresi trasporti, montaggio e smontaggio, escluso l'approntamento dei piani di lavoro e loro sottoponti, per facciate misurate in proiezione verticale delle stesse: Per ogni mese successivo (o frazione).Compreso di PiMUS per lavorazioni descritte dal libretto. euro (zero/66)	m2	0,66
Nr. 157 Z.ODPC.004 .060A	Nolo di piano di lavoro o sottoponte, corredato di fermapiede e parapetto regolamentari, compreso approntamento e disarmo, misurato in proiezione orizzontale: Fino a 30 giorni.Compreso di PiMUS per lavorazioni descritte dal libretto. euro (sei/09)	m2	6,09
Nr. 158 Z.ODPC.004	Nolo di piano di lavoro o sottoponte, corredato di fermapiede e parapetto regolamentari, compreso approntamento e disarmo, misurato in proiezione orizzontale: Per ogni mese successivo (o frazione).Compreso di PiMUS per lavorazioni descritte dal libretto.		

COMMITTENTE:

Num.Ord. TARIFFA	DESCRIZIONE DELL'ARTICOLO	unità di misura	P R E Z Z O UNITARIO
.060B	euro (zero/61)	m2	0,61
Nr. 159 Z.ODPC.004 .070	Protezione di ponte di facciata, applicata su ponteggio esistente, con rete in materiale plastico o teli di plastica, compresi accessori di fissaggio, approntamento, disfacimento ed allontanamento dei materiali. Compreso di PiMUS per lavorazioni descritte dal libretto. euro (uno/80)	m2	1,80
Nr. 160 Z.ODPC.004 .071	Mantovana parasassi a tubi e giunti o prefabbricata di sporgenza m 1,20 dal ponteggio e tavole da cm 4. Costo per ogni mese o frazione di mese. euro (venticinque/00)	m	25,00
Nr. 161 Z.ODPC.004 .072	Mantovana parasassi a tubi e giunti o prefabbricata di sporgenza m 1,50 dal ponteggio e tavole da cm 4. Costo per ogni mese o frazione di mese. euro (quindici/00)	m	15,00
Nr. 162 Z.ODPC.004 .073	Delimitazione di area di transito dei pedoni con pericolo di caduta di materiale dall'alto (sotto ponti sospesi, sotto ponti a sbalzo, sotto scale aeree, sotto argani a bandiera o a cavalletto) costituita da ferri tondi da mm 20 infissi nel terreno e da due correnti orizzontali di tavole di legno dello spessore di cm 2.5 e rete plastica arancione. Costo per tutta la durata dei lavori. euro (dieci/04)	m	10,04
Nr. 163 Z.ODPC.004 .080A	Nolo di trabattello tubolare in ferro su ruote gommate completo in opera, compresi trasporti, montaggio e smontaggio, completo dei piani di lavoro e loro sottoponti, per ogni 15 gg o frazioni: Fino a 5 m ² in piante e 6 m di altezza. euro (centosedici/09)	cadauno	116,09
Nr. 164 Z.ODPC.004 .080B	Nolo di trabattello tubolare in ferro su ruote gommate completo in opera, compresi trasporti, montaggio e smontaggio, completo dei piani di lavoro e loro sottoponti, per ogni 15 gg o frazioni: Fino a 10 m ² in piante e 10 m di altezza. euro (trecentoquarantaotto/27)	cadauno	348,27
Nr. 165 Z.ODPC.004 .080C	Nolo di trabattello tubolare in ferro su ruote gommate completo in opera, compresi trasporti, montaggio e smontaggio, completo dei piani di lavoro e loro sottoponti, per ogni 15 gg o frazioni: Come a) per ogni 15 giorni o frazioni oltre i primi 15 giorni. euro (ventiuno/12)	cadauno	21,12
Nr. 166 Z.ODPC.004 .080D	Nolo di trabattello tubolare in ferro su ruote gommate completo in opera, compresi trasporti, montaggio e smontaggio, completo dei piani di lavoro e loro sottoponti, per ogni 15 gg o frazioni: Come b) per ogni 15 giorni o frazioni oltre i primi 15 giorni. euro (quarantasette/49)	cadauno	47,49
Nr. 167 Z.ODPC.004 .080E	Nolo di trabattello su ruote gommate con motore elettrico e cestello ad elevazione verticale a pantograto completo in opera, compresi trasporti e approntamenti. euro (sessantaquattro/05)	€gg	64,05
Nr. 168 Z.ODPC.004 .110A	Nolo di piattaforme aeree (rispondenti alle normative vigenti), compreso l'operatore addetto alla manovra, carburante, lubrificante, date a nolo funzionanti per un impiego minimo di 4 ore: Altezza max 16 m. euro (cinquantauno/05)	h	51,05
Nr. 169 Z.ODPC.004 .110B	Nolo di piattaforme aeree (rispondenti alle normative vigenti), compreso l'operatore addetto alla manovra, carburante, lubrificante, date a nolo funzionanti per un impiego minimo di 4 ore: Altezza max 25 m. euro (cinquantasette/71)	h	57,71
Nr. 170 Z.ODPC.004 .110C	Nolo di piattaforme aeree (rispondenti alle normative vigenti), compreso l'operatore addetto alla manovra, carburante, lubrificante, date a nolo funzionanti per un impiego minimo di 4 ore: Altezza max 31 m. euro (sessantasette/76)	h	67,76
Nr. 171 Z.ODPC.005 .001	Protezione sommità di ferri d'armatura con elementi plastici a fungo o con tavole di legno da cm 2-3 di spessore legate ai ferri d'armatura. Costo annuo. euro (uno/20)	cadauno	1,20
Nr. 172 Z.ODPC.005 .002	Protezione nodi di ponteggio con gusci in PVC. Costo annuo. euro (zero/60)	cadauno	0,60
Nr. 173 Z.ODPC.005 .003	Protezione della sommità di tubo da ponteggio da 48 mm con copritesta in PVC. Costo annuo. euro (zero/28)	cadauno	0,28
Nr. 174 Z.ODPC.007 .001	Schermo mobile per la protezione di zone in cui si effettuano lavori di saldatura, costituito da struttura metallica in tubolare da 26 mm equipaggiato con tenda autoestinguente a strisce tipo Lansarc colore arancio, per il filtraggio dei raggi U.V. e della luce blu. Dimensioni m 1,30 di larghezza e m 1,90 di altezza. Compreso il montaggio. Costo mensile. euro (sette/63)	cadauno	7,63
Nr. 175 Z.ODPC.008 .001	Illuminazione di sicurezza nei lavori svolti nei luoghi confinati o ristretti ottenuta utilizzando lampada portatile antideflagrante autoalimentata a 12 V 6 W, con accumulatore al NI-Cd ricaricabile di 6 ore di autonomia, grado di protezione IP66. euro (zero/64)	giorni	0,64

COMMITTENTE:

Num.Ord. TARIFFA	DESCRIZIONE DELL'ARTICOLO	unità di misura	P R E Z Z O UNITARIO
Nr. 176 Z.ODPL.010. 001	Imbracatura anticaduta costituita da bretelle, cosciali e cintura di posizionamento con attacco dorsale o sternale e cordino di posizionamento da un metro. Costo mensile. euro (sette/15)	cadauno	7,15
Nr. 177 Z.ODPL.010. 002	Imbracatura anticaduta costituita da bretelle, cosciali e cintura di posizionamento con attacco dorsale o sternale e cordino di posizionamento da due metri. Costo mensile. euro (sette/26)	cadauno	7,26
Nr. 178 Z.ODPL.010. 003	Imbracatura anticaduta costituita da bretelle, cosciali e cintura di posizionamento con attacco dorsale o sternale e dispositivo di collegamento (con la linea di ancoraggio) regolabile da 0 a 2 metri. Costo mensile. euro (dieci/52)	cadauno	10,52
Nr. 179 Z.ODPL.010. 004	Imbracatura anticaduta costituita da bretelle, cosciali e cintura di posizionamento con attacco dorsale o sternale e dispositivo di collegamento (con la linea di ancoraggio) regolabile da 0 a 3 metri. Costo mensile. euro (dieci/86)	cadauno	10,86
Nr. 180 Z.ODPL.010. 005	Imbracatura anticaduta costituita da bretelle, cosciali e cintura di posizionamento con attacco dorsale o sternale e cordino di collegamento in fettuccia a doppio braccio. Costo mensile. euro (sette/02)	cadauno	7,02
Nr. 181 Z.ODPL.010. 006	Imbracatura anticaduta costituita da cintura di sicurezza con cosciali, corda di nylon lunga 10 metri e dispositivo di regolazione e bloccaggio della lunghezza. Costo mensile. euro (nove/69)	cadauno	9,69
Nr. 182 Z.ODPL.010. 007	Cordino di posizionamento fisso da 1 metro con connettore inox a pinza (apertura massima 75 mm) per aggancio a fune o strutture (ponteggi). Costo mensile. euro (due/46)	cadauno	2,46
Nr. 183 Z.ODPL.010. 008	Realizzazione punto di ancoraggio per sistema di trattenimento all'interno dell'edificio per rimozione e posa in opera di infissi, da realizzarsi mediante traversa di sicurezza da posizionare nel vano porta ricavato su muratura portante di larghezza mt.1,10 per una persona e mt. 0,90 per il collegamento di due persone, da utilizzarsi in combinazione di un sistema di attacco dell'imbragatura personale di protezione contro la caduta oppure con sistema di ritenuta dell'imbragatura per trattenere una persona, oppure da realizzate tramite ganci da fissare alla muratura portante o con elementi da posizionare a pressione tra solaio e soffitto. euro (trenta/45)	cadauno	30,45
Nr. 184 Z.OORG.001 .002	Recinzione eseguita con ferri tondi da 20 mm infissi, rete metallica elettrosaldata e rete plastica stampata o teli di plastica. Costo per ogni mese o frazione di mese successivo al primo. euro (zero/38)	m2	0,38
Nr. 185 Z.OORG.001 .003	Recinzione di cantiere alta cm 200, eseguita con tubi da ponteggio infissi e lamiera ondulata o grecata metallica. Costo primo mese. euro (tre/81)	m2	3,81
Nr. 186 Z.OORG.001 .004	Recinzione di cantiere alta cm 200, eseguita con tubi da ponteggio infissi e lamiera ondulata o grecata metallica. Costo per ogni mese o frazione di mese successivo al primo. euro (zero/76)	m2	0,76
Nr. 187 Z.OORG.001 .005	Recinzione di cantiere alta cm 200, eseguita con tubi da ponteggio infissi e rete plastica stampata. Costo primo mese. euro (tre/61)	m2	3,61
Nr. 188 Z.OORG.001 .006	Recinzione di cantiere alta cm 200, eseguita con tubi da ponteggio infissi e rete plastica stampata. Costo per ogni mese o frazione di mese successivo al primo. euro (zero/28)	m2	0,28
Nr. 189 Z.OORG.001 .007	Recinzione di cantiere alta cm 200, eseguita con pali di legno infissi, tavole trasversali e rete plastica. Costo primo mese. euro (quindici/92)	m2	15,92
Nr. 190 Z.OORG.001 .008	Recinzione di cantiere alta cm 200, eseguita con pali di legno infissi, tavole trasversali e rete plastica. Costo per ogni mese o frazione di mese successivo al primo. euro (undici/28)	m2	11,28
Nr. 191 Z.OORG.001 .009	Recinzione di cantiere alta cm 200, eseguita con ferri tondi da 20 mm infissi e rete plastica stampata. Costo per tutta la durata del lavoro. euro (cinque/79)	m2	5,79
Nr. 192 Z.OORG.001 .010	Recinzione di cantiere alta cm 200, eseguita con ferri tondi da 20 mm infissi, rete metallica elettrosaldata e rete plastica stampata o teli di plastica. Costo primo mese. euro (cinque/67)	m2	5,67
Nr. 193 Z.OORG.001 .011	Recinzione di cantiere alta cm 200, eseguita con ferri tondi da 20 mm infissi, rete metallica elettrosaldata e rete plastica stampata o teli di plastica. Costo per ogni mese successivo al primo. euro (zero/35)	m2	0,35
Nr. 194 Z.OORG.001	Accesso di cantiere ad uno o due battenti, realizzato con telaio in tubi da ponteggio controventati e chiusura con rete metallica elettrosaldata. Costo primo mese.		

COMMITTENTE:

Num.Ord. TARIFFA	DESCRIZIONE DELL'ARTICOLO	unità di misura	P R E Z Z O UNITARIO
.013	euro (quattro/08)	m2	4,08
Nr. 195 Z.OORG.001 .014	Accesso di cantiere ad uno o due battenti, realizzato con telaio in tubi da ponteggio controventati e chiusura con rete metallica elettrosaldata. Costo per ogni mese successivo al primo. euro (zero/76)	m2	0,76
Nr. 196 Z.OORG.001 .015	Accesso di cantiere ad uno o due battenti, realizzato con telaio in tubi da ponteggio controventati e chiusura con rete metallica elettrosaldata e rete plastica stampata. Costo primo mese. euro (otto/45)	m2	8,45
Nr. 197 Z.OORG.001 .016	Accesso di cantiere ad uno o due battenti, realizzato con telaio in tubi da ponteggio controventati e chiusura con rete metallica elettrosaldata e rete plastica stampata. Costo per ogni mese o frazione di mese successivo al primo. euro (zero/99)	m2	0,99
Nr. 198 Z.OORG.001 .019	Accesso di cantiere ad uno o due battenti, realizzato con telaio di tubi e giunti da ponteggio controventato e chiusura totale con lamiera ondulata o gracata. Costo primo mese. euro (cinque/01)	m2	5,01
Nr. 199 Z.OORG.001 .020	Accesso di cantiere ad uno o due battenti, realizzato con telaio di tubi e giunti da ponteggio controventato e chiusura totale con lamiera ondulata o gracata. Costo per ogni mese o frazione di mese successivo al primo. euro (uno/20)	m2	1,20
Nr. 200 Z.OORG.001 .021	Recinzione prefabbricata da cantiere costituita da pannelli metallici di rete elettrosaldata (dimensioni m 3,5x1,95 h) e basi in cemento. Compreso il trasporto, il montaggio e lo smontaggio. Costo mensile (minimo tre mesi). euro (otto/00)	m	8,00
Nr. 201 Z.OORG.002 .003	Delimitazione costituita da paletti mobili, di diametro mm 40 posto su base in moplen e cemento, disposti a distanza di due metri e catena in moplen bicolore (bianco/rossa o giallo/nera) di dimensione dell'anello mm 5x20x30. Costo trimestrale. euro (uno/80)	m	1,80
Nr. 202 Z.OORG.002 .004	Delimitazione costituita da paletti mobili, di diametro mm 40 posto su base in moplen e cemento, disposti a distanza di due metri e catena in moplen bicolore (bianco/rossa o giallo/nera) di dimensione dell'anello mm 6x24x39. Costo trimestrale. euro (due/46)	m	2,46
Nr. 203 Z.OORG.002 .005	Barriera stradale di sicurezza tipo new jersey in polietilene 100% colore bianco/rosso, compreso trasporti e posa in opera. Costo mensile. euro (dieci/41)	m	10,41
Nr. 204 Z.OORG.002 .006	Delimitazione aree di lavoro tramite paletti alti cm 90 con base metallica di diametro mm 300, posti alla distanza di un metro, e catena colore bianco/rosso. Costo trimestrale. euro (zero/93)	m	0,93
Nr. 205 Z.OORG.002 .008	Delimitazione e protezione di area di transito costituita da ferri tondi da mm 20 infissi nel terreno e da due correnti orizzontali di tavole di legno dello spessore di cm 2.5 e rete plastica arancione. Costo per tutta la durata dei lavori. euro (dieci/04)	ml	10,04
Nr. 206 Z.OORG.002 .009	Delimitazione e confinamento di aree di lavoro con livello di rumore superiore 90 dB(A), eseguita con paletti metallici infissi nel terreno, nastro bicolore in plastica e cartello indicatore. Costo per un anno. euro (due/67)	m	2,67
Nr. 207 Z.OORG.003 .003	Box di cantiere uso spogliatoio realizzato da struttura di base, sollevata da terra, e in elevato con profilati di acciaio pressopiegati, copertura e tamponatura con pannello sandwich costituito da lamiera interna ed esterna e coibente centrale (minimo 40 mm) divisori interni a pannello sandwich, infissi in alluminio, pavimento di legno idrofugo rivestito in pvc, eventuale controsoffitto, completo di impianti elettrico, idrico e fognario, termico elettrico interni, dotato di armadietti a due scomparti. Dimensioni orientative m 2,40x5,40x2,40. Compreso gli allacciamenti provvisori alla rete idrica, fognaria e elettrica, il trasporto, montaggio e smontaggio e preparazione della base in cls armata di appoggio, e quant'altro necessario. Costo primo mese. euro (quattrocentoquattro/75)	cadauno	404,75
Nr. 208 Z.OORG.003 .004	Box di cantiere uso spogliatoio realizzato da struttura di base, sollevata da terra, e in elevato con profilati di acciaio pressopiegati, copertura e tamponatura con pannello sandwich costituito da lamiera interna ed esterna e coibente centrale (minimo 40 mm) divisori interni a pannello sandwich, infissi in alluminio, pavimento di legno idrofugo rivestito in pvc, eventuale controsoffitto, completo di impianti elettrico, idrico e fognario, termico elettrico interni, dotato di armadietti a due scomparti. Dimensioni orientative m 2,40x5,40x2,40. Compreso gli allacciamenti provvisori alla rete idrica, fognaria e elettrica, il trasporto, montaggio e smontaggio e preparazione della base in cls armata di appoggio, e quant'altro necessario. Costo per ogni mese o frazione di mese successivo al primo. euro (quaranta/65)	cadauno	40,65
Nr. 209 Z.OORG.003 .009	Box di cantiere uso servizi igienico sanitario realizzato da struttura di base, sollevata da terra, e in elevato con profilati di acciaio presso piegati, copertura e tamponatura con pannello sandwich costituito da lamiera interna ed esterna e coibente centrale (minimo 40 mm) divisori interni a pannello sandwich, infissi in alluminio, pavimento in legno idrofugo rivestito in pvc, eventuale controsoffitto, completo di impianti elettrico, idrico (acqua calda e fredda) e fognario, termico elettrico interni, dotato di WC alla turca, un lavabo, un piatto doccia, boiler elettrico ed accessori. Dimensioni orientative m 2,40x2,70x2,40. Compreso gli allacciamenti provvisori alla rete idrica, fognaria e elettrica, il trasporto, montaggio e smontaggio e preparazione della base in cls armata di appoggio, e quant'altro necessario. Costo primo mese.		

COMMITTENTE:

Num.Ord. TARIFFA	DESCRIZIONE DELL'ARTICOLO	unità di misura	P R E Z Z O UNITARIO
	euro (trecentosei/33)	cadauno	306,33
Nr. 210 Z.OORG.003 .010	Box di cantiere uso servizi igienico sanitario realizzato da struttura di base, sollevata da terra, e in elevato con profilati di acciaio presso piegati, copertura e tamponatura con pannello sandwich costituito da lamiera interna ed esterna e coibente centrale (minimo 40 mm) divisori interni a pannello sandwich, infissi in alluminio, pavimento in legno idrofugo rivestito in pvc, eventuale controsoffitto, completo di impianti elettrico, idrico (acqua calda e fredda) e fognario, termico elettrico interni, dotato di WC alla turca, un lavabo, un piatto doccia, boiler elettrico ed accessori. Dimensioni orientative m 2,40x2,70x2,40. Compreso gli allacciamenti provvisori alla rete idrica, fognaria e elettrica, il trasporto, montaggio e smontaggio e preparazione della base in cls armata di appoggio, e quant'altro necessario. Costo per ogni mese o frazione di mese successivo al primo. euro (trenta/60)	cadauno	30,60
Nr. 211 Z.OORG.003 .015	Box di cantiere uso ufficio riunioni sicurezza nel cantiere, realizzato da struttura di base, sollevata da terra, e in elevato con profilati di acciaio presso piegati, copertura e tamponatura con pannello sandwich costituito da lamiera interna ed esterna e coibente centrale (minimo 40 mm) divisori interni a pannello sandwich, infissi in alluminio, pavimento in legno idrofugo rivestito in pvc, eventuale controsoffitto, completo di impianti elettrico, idrico e fognario, termico elettrico interni, dotato scrivania, sei sedie, mobile, accessori vari. Dimensioni orientative m 2,40x6,40x2,40. Compreso gli allacciamenti provvisori alla rete idrica, fognaria e elettrica, il trasporto, montaggio e smontaggio e preparazione della base in cls armata di appoggio, e quant'altro necessario. Costo primo mese. euro (trecentoottauno/38)	cadauno	381,38
Nr. 212 Z.OORG.003 .016	Box di cantiere uso ufficio riunioni sicurezza nel cantiere, realizzato da struttura di base, sollevata da terra, e in elevato con profilati di acciaio presso piegati, copertura e tamponatura con pannello sandwich costituito da lamiera interna ed esterna e coibente centrale (minimo 40 mm) divisori interni a pannello sandwich, infissi in alluminio, pavimento in legno idrofugo rivestito in pvc, eventuale controsoffitto, completo di impianti elettrico, idrico e fognario, termico elettrico interni, dotato scrivania, sei sedie, mobile, accessori vari. Dimensioni orientative m 2,40x6,40x2,40. Compreso gli allacciamenti provvisori alla rete idrica, fognaria e elettrica, il trasporto, montaggio e smontaggio e preparazione della base in cls armata di appoggio, e quant'altro necessario. Costo per ogni mese o frazione di mese successivo al primo. euro (trentaotto/16)	cadauno	38,16
Nr. 213 Z.OORG.004 .002	Sottofondazione stradale costituita da strato di misto granulometrico, steso e compattato a macchina fino a raggiungere idonea resistenza in relazione all'uso della strada stessa. euro (quarantatre/53)	m3	43,53
Nr. 214 Z.OORG.004 .003	Sottofondazione stradale costituita da strato di misto granulometrico, steso e compattato a macchina fino a raggiungere idonea resistenza in relazione all'uso della strada stessa. euro (sette/31)	m2	7,31
Nr. 215 Z.OORG.004 .004	Passerella pedonale con parapetti in lamiera metallica forata da mm 2 rinforzata con profili metallici ad U, completa di parapetti in tubo di ferro, completamente zincata a caldo e dotata di scivoli di raccordo. Dimensioni orientative m 0,80 di larghezza e m 4,00 di lunghezza. Trasporto e posa in opera. Costo mensile. euro (cinquantauno/57)	cadauno	51,57
Nr. 216 Z.OORG.004 .005	Passerella pedonale con parapetti in lamiera metallica forata da mm 2 rinforzata con profili metallici ad U, completa di parapetti in tubo di ferro, completamente zincata a caldo e dotata di scivoli di raccordo. Dimensioni orientative m 1,20 di larghezza e m 4,00 di lunghezza. Compreso trasporto e posa in opera. Costo mensile. euro (cinquantasette/24)	cadauno	57,24
Nr. 217 Z.OORG.004 .007	Delimitazione di percorso pedonale costituito da ferri tondi da mm 20 infissi nel terreno e da due correnti orizzontali di tavole di legno dello spessore di cm 2.5 e rete plastica arancione. Costo per tutta la durata dei lavori. euro (dieci/04)	m	10,04
Nr. 218 Z.OORG.004 .008	Protezione di percorso pedonale prospiciente gli scavi o di scale ricavate nel terreno sui fianchi degli scavi, costituito da parapetto regolamentare realizzato con montati di legno infissi nel terreno, due tavole di legno come correnti orizzontali e tavola fermapiede. Costo per tutta la durata dei lavori. euro (dieci/04)	m	10,04
Nr. 219 Z.OORG.005 .001	Impianto di protezione contro le scariche atmosferiche di gru a torre rotante eseguito con quattro calate agli estremi di base della torre, conduttore isolato da 35 mmq, collegate ad altrettanti dispersori in acciaio zincato da m 2,00 infissi nel terreno. euro (centoottantotto/06)	a corpo	188,06
Nr. 220 Z.OORG.006 .002	Impianto di terra per cantiere medio (25 kW) - apparecchi utilizzatori ipotizzati: gru a torre, betoniera, sega circolare, puliscitavole, piegaferri, macchina per intonaco premiscelato e apparecchi portatili - con I _{dn} =0,3A (R _t <83hom), costituito da conduttore di terra in rame isolato direttamente interrato da 16 mmq, e n. 2 picchetti di acciaio zincato da 2 metri; collegamento delle baracche e del ponteggio (se di resistenza di terra inferiore a 200 hom) con conduttore equipotenziale in rame isolato da 16 mmq. euro (duecentonovantasette/98)	a corpo	297,98
Nr. 221 Z.OORG.007 .001	Rete di distribuzione acqua potabile ai servizi per il personale realizzata con tubazione a vista in acciaio zincato tipo mannesman da 3/4", compreso gli allacci, le giunzioni, i pezzi speciali. euro (diciotto/64)	m	18,64
Nr. 222 Z.OORG.007 .003	Rete di distribuzione acqua potabile ai servizi per il personale realizzata con tubazione interrata in acciaio zincato tipo mannesman da 3/4", compreso gli allacci, le giunzioni, i pezzi speciali. Compreso scavo e rinterro. euro (quarantaotto/84)	m	48,84
Nr. 223	Rete di scarico realizzata con tubazione in polietilene ad alta densità posata entro scavo, compreso giunzioni e pezzi speciali, scavo e		

COMMITTENTE:

Num.Ord. TARIFFA	DESCRIZIONE DELL'ARTICOLO	unità di misura	P R E Z Z O UNITARIO
Z.OORG.007 .008	rinterro. Di diametro mm 110. euro (quarantadue/78)	m	42,78
Nr. 224 Z.OORG.007 .009	Rete di scarico realizzata con tubazione in polietilene ad alta densita posata entro scavo, compreso giunzioni e pezzi speciali, scavo e rinterro. Di diametro mm 125. euro (quarantaquattro/59)	m	44,59
Nr. 225 Z.OORG.007 .010	Rete di scarico realizzata con tubazione in polietilene ad alta densita posata entro scavo, compreso giunzioni e pezzi speciali, scavo e rinterro. Di diametro mm 160. euro (quarantanove/98)	m	49,98
Nr. 226 Z.OORG.008 .001	Lampeggiatore crepuscolare a luce intermittente arancione. Costo mensile. euro (zero/76)	cadauno	0,76
Nr. 227 Z.OORG.008 .002	Lampada portatile antideflagrante, 6 W a 12 V, completa di accumulatore al Ni-Cd di autonomia 6 ore. Costo giornaliero. euro (zero/64)	cadauno	0,64
Nr. 228 Z.OORG.008 .003	Illuminazione fissa a bassissima tensione (24 V) tramite trasformatore di sicurezza (SELV) di segnalazione di recinzioni e ponteggi, realizzata con cavo per posa mobile e faretto IP65 da 60 W ogni 5 metri. euro (dodici/48)	m	12,48
Nr. 229 Z.OORG.008 .004	Illuminazione di cantiere ottenuta tramite faro alogeno su cavalletto trasportabile da 500 W IP65. Costo mensile. euro (uno/20)	cadauno	1,20
Nr. 230 Z.OORG.008 .005	Illuminazione di cantiere ottenuta tramite faro alogeno su cavalletto trasportabile da 1000 W IP65. Costo mensile. euro (due/02)	cadauno	2,02
Nr. 231 Z.OORG.008 .006	Illuminazione di cantiere ottenuta tramite faro alogeno su cavalletto trasportabile da 1500 W IP65. Costo mensile. euro (due/57)	cadauno	2,57
Nr. 232 Z.OORG.008 .007	Illuminazione ottenuta con lampada portatile, conforme alla Norma CEI 34-34, da 200 W IP65. Costo mensile. euro (tre/71)	cadauno	3,71
Nr. 233 Z.OORG.008 .016	Faretto IP65 da 60 W attacco E27. euro (ventiquattro/53)	cadauno	24,53
Nr. 234 Z.OORG.009 .001	Copertura di posti di lavoro fissi costituita da struttura in travi di legno tondo e tavolato di legno (minimo 10 mq). Costo per tutta la durata dei lavori. euro (ventisette/09)	m2	27,09
Nr. 235 Z.OORG.009 .002	Copertura per posti di lavoro fissi costituita da struttura in travi di legno tondo e tavolato in lamiera grecata (minimo 10 mq). Costo per tutta la durata dei lavori. euro (ventinove/87)	m2	29,87
Nr. 236 Z.OORG.009 .003	Copertura per posti di lavoro fissi costituita da struttura in tubi e giunti e tavolato in lamiera grecata (minimo 10 mq). Costo primo mese. euro (ventuno/60)	m2	21,60
Nr. 237 Z.OORG.009 .004	Copertura per posti di lavoro fissi costituita da struttura in tubi e giunti e tavolato in lamiera grecata (minimo 10 mq). Costo per ogni mese successivo al primo. euro (tre/65)	m2	3,65
Nr. 238 Z.OORG.010 .001	Cartello di pericolo (avvertimento) in alluminio triangolare lato mm 140 posato a parete. Costo per un anno. euro (zero/82)	cadauno	0,82
Nr. 239 Z.OORG.010 .002	Cartello di pericolo (avvertimento) in alluminio triangolare lato mm 330 posato a parete. Costo per un anno. euro (uno/25)	cadauno	1,25
Nr. 240 Z.OORG.010 .003	Cartello di pericolo (avvertimento) in alluminio rettangolare mm 330x125 posato a parete. Costo per un anno. euro (zero/99)	cadauno	0,99
Nr. 241 Z.OORG.010 .004	Cartello di pericolo (avvertimento) in alluminio rettangolare mm 330x500. Costo per un anno. euro (due/18)	cadauno	2,18
Nr. 242 Z.OORG.010 .005	Cartello di pericolo (avvertimento) in alluminio rettangolare mm 500x700 posato a parete. Costo per un anno. euro (zero/99)	cadauno	0,99
Nr. 243 Z.OORG.010 .006	Cartello di divieto in alluminio quadrato lato mm 125 posato a parete. Costo per un anno. euro (zero/88)	cadauno	0,88
Nr. 244 Z.OORG.010	Cartello di divieto in alluminio quadrato lato mm 270 posato a parete. Costo per un anno. euro (uno/20)	cadauno	1,20

COMMITTENTE:

Num.Ord. TARIFFA	DESCRIZIONE DELL'ARTICOLO	unità di misura	P R E Z Z O UNITARIO
.007 Nr. 245 Z.OORG.010	Cartello di divieto in alluminio quadrato lato mm 435 posato a parete. Costo per un anno. euro (due/24)	cadauno	2,24
.008 Nr. 246 Z.OORG.010	Cartello di divieto in alluminio rettangolare mm 330x125 posato a parete. Costo per un anno. euro (zero/99)	cadauno	0,99
.009 Nr. 247 Z.OORG.010	Cartello di divieto in alluminio rettangolare mm 330x500 posato a parete. Costo per un anno. euro (due/18)	cadauno	2,18
.010 Nr. 248 Z.OORG.010	Cartello di divieto in alluminio rettangolare mm 500x700 posato a parete. Costo per un anno. euro (quattro/08)	cadauno	4,08
.011 Nr. 249 Z.OORG.010	Cartello di obbligo (prescrizione) in alluminio quadrato lato mm 125 posato a parete. Costo per un anno. euro (zero/88)	cadauno	0,88
.012 Nr. 250 Z.OORG.010	Cartello di obbligo (prescrizione) in alluminio quadrato lato mm 270 posato a parete. Costo per un anno. euro (uno/20)	cadauno	1,20
.013 Nr. 251 Z.OORG.010	Cartello di obbligo (prescrizione) in alluminio quadrato lato mm 435 posato a parete. Costo per un anno. euro (due/24)	cadauno	2,24
.014 Nr. 252 Z.OORG.010	Cartello di obbligo (prescrizione) in alluminio rettangolare mm 330x125 posato a parete. Costo per un anno. euro (zero/99)	cadauno	0,99
.015 Nr. 253 Z.OORG.010	Cartello di obbligo (prescrizione) in alluminio rettangolare mm 330x500 posato a parete. Costo per un anno. euro (due/18)	cadauno	2,18
.016 Nr. 254 Z.OORG.010	Cartello di obbligo (prescrizione) in alluminio rettangolare mm 500x700 posato a parete. Costo per un anno. euro (quattro/08)	cadauno	4,08
.017 Nr. 255 Z.OORG.010	Segnale di salvataggio o soccorso in alluminio quadrato lato mm 100 posato a parete. Costo per un anno. euro (zero/82)	cadauno	0,82
.018 Nr. 256 Z.OORG.010	Segnale di salvataggio o soccorso in alluminio quadrato lato mm 250 posato a parete. Costo per un anno. euro (zero/99)	cadauno	0,99
.019 Nr. 257 Z.OORG.010	Segnale di salvataggio o soccorso in alluminio quadrato lato mm 400 posato a parete. Costo per un anno. euro (uno/08)	cadauno	1,08
.020 Nr. 258 Z.OORG.010	Segnale di salvataggio o soccorso in alluminio rettangolare mm 100x133 posato a parete. Costo per un anno. euro (zero/88)	cadauno	0,88
.021 Nr. 259 Z.OORG.010	Segnale di salvataggio o soccorso in alluminio rettangolare mm 280x310 posato a parete. Costo per un anno. euro (uno/31)	cadauno	1,31
.022 Nr. 260 Z.OORG.010	Segnale di salvataggio o soccorso in alluminio rettangolare mm 400x600 posato a parete. Costo per un anno. euro (uno/80)	cadauno	1,80
.023 Nr. 261 Z.OORG.010	Segnale di informazione in alluminio rettangolare mm 330x470 posato a parete (norme per il primo soccorso, norme generali sulla prevenzione infortuni, norme per gli impianti elettrici, sili e tramogge, ponti di servizio, apparecchi di sollevamento, norme d'uso della sega circolare, per la piegaferrì e la tagliaferrì, delle betoniere, norme per gli imbracatori e di movimentazione dei carichi, norme di sicurezza nei lavori con fiamma ossiacetilenica, in luoghi ristretti, entro tubazioni e canalizzazioni, di indicazione delle portate gru, delle funi e catene, ecc.). Costo per un anno. euro (uno/80)	cadauno	1,80
.024 Nr. 262 Z.OORG.010	Segnale di informazione in alluminio rettangolare mm 500x470 posato a parete (norme per il primo soccorso, norme generali sulla prevenzione infortuni, norme per gli impianti elettrici, sili e tramogge, ponti di servizio, apparecchi di sollevamento, norme d'uso della sega circolare, per la piegaferrì e la tagliaferrì, delle betoniere, norme per gli imbracatori e di movimentazione dei carichi, norme di sicurezza nei lavori con fiamma ossiacetilenica, in luoghi ristretti, entro tubazioni e canalizzazioni, di indicazione delle portate gru, delle funi e catene, ecc.). Costo per un anno. euro (uno/95)	cadauno	1,95
.025 Nr. 263 Z.OORG.010	Segnale di informazione in alluminio rettangolare mm 500x700 posato a parete (norme per il primo soccorso, norme generali sulla prevenzione infortuni, norme per gli impianti elettrici, sili e tramogge, ponti di servizio, apparecchi di sollevamento, norme d'uso della sega circolare, per la piegaferrì e la tagliaferrì, delle betoniere, norme per gli imbracatori e di movimentazione dei carichi, norme di sicurezza nei lavori con fiamma ossiacetilenica, in luoghi ristretti, entro tubazioni e canalizzazioni, di indicazione delle portate gru, delle funi e catene, ecc.). Costo per un anno. euro (tre/97)	cadauno	3,97
.026 Nr. 264 Z.OORG.010	Segnale di avvertimento in lamiera rifrangente triangolare lato mm 600 su palo spostabile. Costo per un anno. euro (venticinque/41)	cadauno	25,41
.027 Nr. 265	Segnale di avvertimento in lamiera rifrangente triangolare lato mm 900 su palo spostabile. Costo per un anno.		

COMMITTENTE:

Num.Ord. TARIFFA	DESCRIZIONE DELL'ARTICOLO	unità di misura	P R E Z Z O UNITARIO
Z.OORG.010 .028	euro (trentadue/98)	cadauno	32,98
Nr. 266 Z.OORG.010 .029	Cartello supplementare in lamiera rifrangente rettangolare mm 530x180 per segnale stradale. Costo per un anno. euro (dieci/63)	cadauno	10,63
Nr. 267 Z.OORG.010 .030	Cartello supplementare in lamiera rifrangente rettangolare mm 800x270 per segnale stradale. Costo per un anno. euro (diciotto/64)	cadauno	18,64
Nr. 268 Z.OORG.010 .031	Segnale di divieto in lamiera rifrangente circolare mm 600 su palo spostabile. Costo per un anno. euro (trentadue/43)	cadauno	32,43
Nr. 269 Z.OORG.010 .032	Segnale d'obbligo in lamiera rifrangente circolare mm 600 su palo spostabile. Costo per un anno. euro (trentadue/43)	cadauno	32,43
Nr. 270 Z.OORG.010 .033	Segnaletica e delimitazione cantiere temporaneo su sede stradale, conformemente a quanto previsto dal Codice della strada DLgs. n. 285/92 e al Regolamento di esecuzione e attuazione DPR n. 494/92, senza restringimento della carreggiata opposta ai lavori, costituite da segnale "lavori" corredato da cartello integrativo indicante l'estensione del cantiere (cantiere lungo pi- di 100 metri) e lampada a luce rossa fissa, divieto di sopparso e limite massimo di velocita, segnale di obbligo di direzione, segnale di strettoia a doppio senso di circolazione, segnale di fine prescrizione, barriere mobili con lampada a luce rossa fissa, coni segnaletici e lampade a luce gialla lampeggiante, coni segnaletici di delimitazione dell'area interessata dai lavori (lunghezza ipotizzata 200 metri). Costo per un mese. euro (duecentoventiotto/81)	cadauno	228,81
Nr. 271 Z.OORG.010 .034	Segnaletica e delimitazione cantiere temporaneo su sede stradale, conformemente a quanto previsto dal Codice della strada DLgs. n. 285/92 e al Regolamento di esecuzione e attuazione DPR n. 494/92, con restringimento della carreggiata opposta ai lavori, costituite da segnale "lavori" corredato da cartello integrativo indicante l'estensione del cantiere (cantiere lungo pi- di 100 metri) e lampada a luce rossa fissa, divieto di sopparso e limite massimo di velocita, segnale di obbligo di direzione, segnale di strettoia a doppio senso di circolazione, segnale di fine prescrizione, barriere mobili con lampada a luce rossa fissa, coni segnaletici e lampade a luce gialla lampeggiante, coni segnaletici di delimitazione dell'area interessata dai lavori (lunghezza ipotizzata 200 metri). Costo per un mese. euro (centosessantanove/80)	cadauno	169,80
Nr. 272 Z.OORG.011 .003	Estintore portatile a polvere ad kg 12 omologato (DM 20.12.1992), montato a parete con apposita staffa e corredato di cartello di segnalazione. Compresa la manutenzione periodica prevista per legge. Costo semestrale. euro (diciassette/28)	cadauno	17,28
Nr. 273 Z.OORG.012 .001	Pacchetto di medicazione (art. 29 DPR 303/56 e art. 1 DM 28 luglio 1958): 1 flacone di sapone liquido, 1 flacone disinfettante 250cc, 1 pomata per scottature, 2 bende garza h.5 cm, 1 benda garza h.7 cm, 5 confezioni, 10 garze sterili 10x10 cm, 1 flacone di pomata antistaminica, 1 paio di forbici, 2 sacchetti di cotone da 50 g, 5 garze sterili 18x40 cm, 2 confezioni da 2 paia di guanti in vinile, 2 flaconi di acqua ossigenata, 1 flacone di clorossidante elettrolitico, 1 pinzetta sterile da 9 cm, 1 rochetto di cerotto 2,5cm x 5m., 20 cerotti 2x7cm., 2 lacci emostatici, 1 confezione di ghiaccio istantaneo, 2 sacchetti di polietilene monouso, 1 termometro clinico, 1 elenco del contenuto. euro (ventinove/43)	cadauno	29,43
Nr. 274 Z.OORG.012 .002	Cassetta di pronto soccorso (art. 29 DPR 303/56 e art. 2 DM 28 luglio 1958): 1 flacone di sapone liquido, 1 flacone disinfettante 250cc., 1 pomata per scottature, 1 confezione da 8 bende garza assortite, 10 confezioni da 10 garze sterili 10x10cm., 1 flacone di pomata antistaminica, 1 paio di forbici, 5 sacchetti di cotone da 50 g., 5 garze sterili 18x40cm., 2 confezioni da 2 guanti in vinile, 2 flaconi di acqua ossigenata, 1 flacone di clorossidante elettrolitico, 1 pinzetta sterile da 13 cm., 1 pinzetta sterile da 9 cm., 2 rocchetti di cerotto 2,5cm.x5m., confezioni 20 cerotti 2x7cm., 2 lacci emostatici, 1 confezione di ghiaccio istantaneo, 5 sacchetti polietilene monouso, 1 termometro clinico, 4 teli triangolari 96x96x136 cm., 1 bisturi monouso sterile, 1 bacinella reniforme, 4 stecche per frattura, 1 confezione da n. 10 siringhe sterili da 5cc., 1 confezione da n. 10 siringhe sterili da 10 cc., 2 mascherine con visiera, 1 confezione di benda tubolare a rete, 1 coperta isoterma oro/argento, 1 apribocca, 1 cannula, 1 elenco del contenuto. euro (sessantacinque/65)	cadauno	65,65
Nr. 275 Z.OORG.013 .001	Barriera di protezione di linee elettriche esterne aeree costituita da struttura verticale e di controventamento in pali di legno, h massima 6,00 metri, posti ad interasse di m 6,00, da tavole orizzontali di legno, idonea per geometria e robustezza a costituire protezione delle linee stesse dall'eccessivo avvicinamento di macchine operatrici e di carichi sospesi a gru. Costo primo mese. euro (sessantaotto/67)	m	68,67
Nr. 276 Z.OORG.013 .002	Barriera di protezione di linee elettriche esterne aeree costituita da struttura verticale e di controventamento in pali di legno, h massima 6,00 metri, posti ad interasse di m 6,00, da tavole orizzontali di legno, idonea per geometria e robustezza a costituire protezione delle linee stesse dall'eccessivo avvicinamento di macchine operatrici e di carichi sospesi a gru. Costo per ogni mese o frazione di mese successivo al primo. euro (quattro/79)	m	4,79
Nr. 277 Z.OORG.013 .003	Portale in legno provvisorio per individuare la sagoma limite di passaggio di carichi e mezzi, onde evitare pericolosi avvicinamenti a linee elettriche aeree esterne, costituito da pali di legno, di dimensioni orientative metri 3,00 di larghezza per metri 4,00 di altezza. Costo primo mese. euro (novantacinque/49)	cadauno	95,49
Nr. 278 Z.OORG.013 .004	Portale in legno provvisorio per individuare la sagoma limite di passaggio di carichi e mezzi, onde evitare pericolosi avvicinamenti a linee elettriche aeree esterne, costituito da pali di legno, di dimensioni orientative metri 3,00 di larghezza per metri 4,00 di altezza. Costo per ogni mese o frazione di mese successivo al primo. euro (nove/74)	cadauno	9,74
Nr. 279	Segnalazione di linea elettrica interrata con paletti metallici infissi nel terreno ogni due metri, nastro bicolore in plastica e cartello		

COMMITTENTE:

Num.Ord. TARIFFA	DESCRIZIONE DELL'ARTICOLO	unità di misura	P R E Z Z O UNITARIO
Z.OORG.013 .005	indicatore di estremità e ogni venti metri di distanza. Ipotesi di calcolo su 100 metri. Costo per un anno. euro (due/64)	cadauno	2,64
Nr. 280 Z.OPRG.002. 001	Incontri iniziale e periodici del responsabile di cantiere con il coordinatore per l'esecuzione per esame piano di sicurezza e indicazione di direttive per la sua attuazione. Direttore di cantiere. euro (ventisette/24)	ora	27,24
OPERE DA IMPRENDITORIA EDILE Prezzi medi, praticati dalle imprese edili industriali. Nel caso che all'operatore di una delle categorie di opere, considerate nel presente volume, sia richiesto di una qualsiasi fornitura che esuli dalla sua attività sp (SpCap 2)			
Nr. 281 A.1.005.05	Capo Cantiere euro (quarantauno/13)	h	41,13
Nr. 282 A.1.005.10	Operaio Specializzato euro (trentasette/39)	h	37,39
Nr. 283 A.1.005.15	Operaio Qualificato euro (trentaquattro/82)	h	34,82
Nr. 284 A.1.005.20	Operaio Comune euro (trentauno/50)	h	31,50
Nr. 285 A.2.005.05.a	Nolo di legname in misure intere, compreso sfrido normale e trasporti, valutato in percentuale sull'importo della fornitura del materiale: fino a 15 giorni (Percentuale del 12%) euro (zero/00)		0,00
Nr. 286 A.2.005.05.b	Nolo di legname in misure intere, compreso sfrido normale e trasporti, valutato in percentuale sull'importo della fornitura del materiale: per ogni 15 giorni (o frazione) oltre i primi 15 giorni (Percentuale del 3%) euro (zero/00)		0,00
Nr. 287 A.2.010.05.a	Nolo di ponteggio interno per altezza del vano fino a 4 m compresi sfrido, accessori pertinenti, trasporti e mano d'opera per montaggio e smontaggio, misurato in proiezione orizzontale di ponte: fino a 15 giorni euro (zero/00)	m2	0,00
Nr. 288 A.2.010.05.b	Nolo di ponteggio interno per altezza del vano fino a 4 m compresi sfrido, accessori pertinenti, trasporti e mano d'opera per montaggio e smontaggio, misurato in proiezione orizzontale di ponte: per ogni 15 giorni (o frazione) oltre i primi 15 giorni euro (zero/00)	m2	0,00
Nr. 289 A.2.010.10.a	Nolo di ponteggio giunto tubo completo in opera, per facciata completa o ad integrazione del ponteggio di cui alla voce A.2.10.15 o per opere previsionali di sostegno compresi accessori d'uso (basette, tubi, spinotti, trasporti, montaggio e smontaggi il primo mese o frazione euro (zero/00)	cad	0,00
Nr. 290 A.2.010.10.b	Nolo di ponteggio giunto tubo completo in opera, per facciata completa o ad integrazione del ponteggio di cui alla voce A.2.10.15 o per opere previsionali di sostegno compresi accessori d'uso (basette, tubi, spinotti, trasporti, montaggio e smontaggi ogni mese successivo o frazione euro (zero/00)	cad	0,00
Nr. 291 A.2.010.15.a	Nolo di ponteggio a telai completo in opera, compresi trasporti, montaggio e smontaggio, esclusi gli oneri per il PIMUS e per l'eventuale progettazione, escluso l'approntamento dei piani di lavoro e loro sottoponti (per nolo piano di lavoro e sottoponte di servizio vedi A.2.10.25): misurato in proiezione verticale di ponteggio, escluse le sovrapposizioni d'angolo, da contabilizzare una volta sola: per i primi 30 giorni (o frazioni) euro (zero/00)	m2	0,00
Nr. 292 A.2.010.15.b	Nolo di ponteggio a telai completo in opera, compresi trasporti, montaggio e smontaggio, esclusi gli oneri per il PIMUS e per l'eventuale progettazione, escluso l'approntamento dei piani di lavoro e loro sottoponti (per nolo piano di lavoro e sottoponte di servizio vedi A.2.10.25): per ogni 30 giorni successivi (o frazioni) euro (zero/00)	m2	0,00
Nr. 293 A.2.010.15.c	Nolo di ponteggio a telai completo in opera, compresi trasporti, montaggio e smontaggio, esclusi gli oneri per il PIMUS e per l'eventuale progettazione, escluso l'approntamento dei piani di lavoro e loro sottoponti (per nolo piano di lavoro e sottoponte di servizio vedi A.2.10.25): maggiorazione per formazione di protezione passaggi pedonali (tunnel completo) per tutta la durata dell'intervento euro (zero/00)	m	0,00
Nr. 294 A.2.010.15.d	Nolo di ponteggio a telai completo in opera, compresi trasporti, montaggio e smontaggio, esclusi gli oneri per il PIMUS e per l'eventuale progettazione, escluso l'approntamento dei piani di lavoro e loro sottoponti (per nolo piano di lavoro e sottoponte di servizio vedi A.2.10.25): nolo sbraccio applicato a ponteggi su strada a protezione passanti dalla caduta di detriti: completo di giunto, tubo e legname fino a 30 giorni euro (zero/00)	m2	0,00
Nr. 295 A.2.010.15.e	Nolo di ponteggio a telai completo in opera, compresi trasporti, montaggio e smontaggio, esclusi gli oneri per il PIMUS e per l'eventuale progettazione, escluso l'approntamento dei piani di lavoro e loro sottoponti (per nolo piano di lavoro e sottoponte di servizio		

COMMITTENTE:

Num.Ord. TARIFFA	DESCRIZIONE DELL'ARTICOLO	unità di misura	P R E Z Z O UNITARIO
	vedi A.2.10.25): maggiorazione per l'onere di impianto anti - intrusione per ponteggi di facciate (Prezzo da valutare caso per caso) euro (zero/00)		0,00
Nr. 296 A.2.010.15.g	Nolo di ponteggio a telai completo in opera, compresi trasporti, montaggio e smontaggio, esclusi gli oneri per il PIMUS e per l'eventuale progettazione, escluso l'approntamento dei piani di lavoro e loro sottoponti (per nolo piano di lavoro e sottoponte di servizio vedi A.2.10.25): scivoli di detriti in HDPE a norme cnr UNI 10011 compreso tramoggia di carico, parapetto di protezione e catene d'ancoraggio misurate in proiezione verticale incluso trasporti montaggio e smontaggio euro (zero/00)	m	0,00
Nr. 297 A.2.010.15.h	Nolo di ponteggio a telai completo in opera, compresi trasporti, montaggio e smontaggio, esclusi gli oneri per il PIMUS e per l'eventuale progettazione, escluso l'approntamento dei piani di lavoro e loro sottoponti (per nolo piano di lavoro e sottoponte di servizio vedi A.2.10.25): maggiorazione per tramoggia intermedia di carico euro (zero/00)	cad	0,00
Nr. 298 A.2.010.16.a	Nolo di piano di lavoro intermedio realizzato esclusivamente per il montaggio e successivo smontaggio del ponteggio medesimo e per il rispetto delle norme di sicurezza misurato in proiezione orizzontale di ponteggio euro (zero/00)	m2	0,00
Nr. 299 A.2.010.20.a	Nolo di ponteggio tubolare a telai in opera (compreso il trasporto, montaggio, smontaggio) completo di piani di lavoro, misurato in proiezione verticale (massima altezza riferito al perimetro esterno, esclusi i teli di protezione e mantovane), esclusi gli oneri per il PIMUS e per l'eventuale progettazione, escluse le sovrapposizioni d'angolo da contabilizzare una volta sola: per un periodo minimo di 7 mesi euro (zero/00)	m2	0,00
Nr. 300 A.2.010.20.b	Nolo di ponteggio tubolare a telai in opera (compreso il trasporto, montaggio, smontaggio) completo di piani di lavoro, misurato in proiezione verticale (massima altezza riferito al perimetro esterno, esclusi i teli di protezione e mantovane), esclusi gli oneri per il PIMUS e per l'eventuale progettazione, escluse le sovrapposizioni d'angolo da contabilizzare una volta sola: per periodi oltre il 7° mese, al mese euro (zero/00)	m2	0,00
Nr. 301 A.2.010.21.a	Nolo di ponteggio tubolare a telai in opera (compreso il trasporto, montaggio, smontaggio) completo di piani di lavoro, misurato in proiezione verticale (massima altezza riferito al perimetro esterno, esclusi i teli di protezione e mantovane), esclusi gli oneri per il PIMUS e per l'eventuale progettazione, escluse le sovrapposizioni d'angolo da contabilizzare una volta sola: il primo mese o frazione euro (zero/00)	m2	0,00
Nr. 302 A.2.010.21.b	Nolo di ponteggio tubolare a telai in opera (compreso il trasporto, montaggio, smontaggio) completo di piani di lavoro, misurato in proiezione verticale (massima altezza riferito al perimetro esterno, esclusi i teli di protezione e mantovane), esclusi gli oneri per il PIMUS e per l'eventuale progettazione, escluse le sovrapposizioni d'angolo da contabilizzare una volta sola: ogni mese successivo o frazione euro (zero/00)	m2	0,00
Nr. 303 A.2.010.21.c	Nolo di ponteggio tubolare a telai in opera (compreso il trasporto, montaggio, smontaggio) completo di piani di lavoro, misurato in proiezione verticale (massima altezza riferito al perimetro esterno, esclusi i teli di protezione e mantovane), esclusi gli oneri per il PIMUS e per l'eventuale progettazione, escluse le sovrapposizioni d'angolo da contabilizzare una volta sola: maggiorazione per realizzazione di protezione anticaduta anche sul lato interno euro (zero/00)	m2	0,00
Nr. 304 A.2.010.25.a	Nolo di piano di lavoro o sottoponte, corredato di fermapiede e parapetto regolamentari, compreso approntamento e disarmo, misurato in proiezione orizzontale: per i primi 30 giorni (o frazione) euro (zero/00)	m2	0,00
Nr. 305 A.2.010.25.b	Nolo di piano di lavoro o sottoponte, corredato di fermapiede e parapetto regolamentari, compreso approntamento e disarmo, misurato in proiezione orizzontale: per ogni 30 giorni successivi (o frazioni) euro (zero/00)	m2	0,00
Nr. 306 A.2.010.25.c	Nolo di piano di lavoro o sottoponte, corredato di fermapiede e parapetto regolamentari, compreso approntamento e disarmo, misurato in proiezione orizzontale: nolo sbraccio applicato a ponteggi su strada a protezione passanti dalla caduta di detriti: completo di giunto, tubo e legname per i primi 30 giorni (o frazione) euro (zero/00)	m2	0,00
Nr. 307 A.2.010.25.d	Nolo di piano di lavoro o sottoponte, corredato di fermapiede e parapetto regolamentari, compreso approntamento e disarmo, misurato in proiezione orizzontale: per ogni 30 giorni successivi (o frazioni) euro (zero/00)	m2	0,00
Nr. 308 A.2.010.30	Nolo di protezione di ponte di facciata, in teli o rete di materia plastica, applicata su ponteggio esistente, eseguita una volta sola; compresi accessori di fissaggio, approntamento, disfacimento ed allontanamento dei materiali euro (zero/00)	m2	0,00
Nr. 309 A.2.010.35.a	Nolo di trabatello in ferro tubolare su ruote gommate, completo di piano di lavoro in tavole e sottoponte, ove occorrente, per ogni 15 giorni (o frazione): fino a 5 m2 in pianta ed a 6 m d'altezza euro (zero/00)	cad	0,00
Nr. 310 A.2.010.35.b	Nolo di trabatello in ferro tubolare su ruote gommate, completo di piano di lavoro in tavole e sottoponte, ove occorrente, per ogni 15 giorni (o frazione): fino a 10 m2 in pianta ed a 10 m d'altezza		

COMMITTENTE:

Num.Ord. TARIFFA	DESCRIZIONE DELL'ARTICOLO	unità di misura	P R E Z Z O UNITARIO
	euro (zero/00)	cad	0,00
Nr. 311 A.2.010.35.c	Nolo di trabatello in ferro tubolare su ruote gommate, completo di piano di lavoro in tavole e sottoponte, ove occorrente, per ogni 15 giorni (o frazione): come a) per ogni 15 giorni o frazione oltre i primi 15 giorni euro (zero/00)	cad	0,00
Nr. 312 A.2.010.35.d	Nolo di trabatello in ferro tubolare su ruote gommate, completo di piano di lavoro in tavole e sottoponte, ove occorrente, per ogni 15 giorni (o frazione): come b) per ogni 15 giorni o frazione oltre i primi 15 giorni euro (zero/00)	cad	0,00
Nr. 313 A.2.015.00.a	Gruppo di infissione per esecuzione di pali con tubo forma recuperabile infisso a vibrazione o battitura, costituito da un escavatore cingolato completo di traliccio e di maglio diesel o idraulico, o di vibratore: funzionante euro (trecentotrentaotto/66)	h	338,66
Nr. 314 A.2.015.00.b	Gruppo di infissione per esecuzione di pali con tubo forma recuperabile infisso a vibrazione o battitura, costituito da un escavatore cingolato completo di traliccio e di maglio diesel o idraulico, o di vibratore: fermo euro (centosettantatre/53)	h	173,53
Nr. 315 A.2.015.05.a	Nolo di automezzo, compreso carburante, lubrificante ed autista: autocarro o motocarro fino a 1,5 t di portata utile euro (cinquanta/67)	h	50,67
Nr. 316 A.2.015.05.a	Gruppo di perforazione per diaframmi composto da un escavatore base semovente, dotato di benna mordente ad azionamento idraulico o meccanico e dall'impianto di preparazione e pompaggio dei fanghi bentonitici: potenza fino a 81 kw, funzionante euro (duecentonovantaotto/58)	h	298,58
Nr. 317 A.2.015.05.b	Nolo di automezzo, compreso carburante, lubrificante ed autista: autocarro leggero fino a 4 t di portata utile euro (quarantanove/87)	h	49,87
Nr. 318 A.2.015.05.b	Gruppo di perforazione per diaframmi composto da un escavatore base semovente, dotato di benna mordente ad azionamento idraulico o meccanico e dall'impianto di preparazione e pompaggio dei fanghi bentonitici: potenza fino a 81 kw, fermo euro (centocinquantaquattro/87)	h	154,87
Nr. 319 A.2.015.05.c	Nolo di automezzo, compreso carburante, lubrificante ed autista: autocarro medio fino a 6 t di portata utile euro (cinquantadue/25)	h	52,25
Nr. 320 A.2.015.05.c	Gruppo di perforazione per diaframmi composto da un escavatore base semovente, dotato di benna mordente ad azionamento idraulico o meccanico e dall'impianto di preparazione e pompaggio dei fanghi bentonitici: potenza fino a 133 kw, funzionante euro (trecentosessanta/61)	h	360,61
Nr. 321 A.2.015.05.d	Nolo di automezzo, compreso carburante, lubrificante ed autista: autocarro pesante oltre 6 t di portata utile e fino a 9 t euro (cinquantatre/88)	h	53,88
Nr. 322 A.2.015.05.d	Gruppo di perforazione per diaframmi composto da un escavatore base semovente, dotato di benna mordente ad azionamento idraulico o meccanico e dall'impianto di preparazione e pompaggio dei fanghi bentonitici: potenza fino a 133 kw, fermo euro (duecentodieci/44)	h	210,44
Nr. 323 A.2.015.05.e	Nolo di automezzo, compreso carburante, lubrificante ed autista: autocarro pesante portata utile oltre 9 fino a 13 t euro (sessantauno/24)	h	61,24
Nr. 324 A.2.015.05.f	Nolo di automezzo, compreso carburante, lubrificante ed autista: autocarro pesante portata utile oltre 13 fino a 22 t euro (sessantaquattro/55)	h	64,55
Nr. 325 A.2.015.05.g	Nolo di automezzo, compreso carburante, lubrificante ed autista: autotreno e autoarticolato (nolo minimo 1 giorno) portata utile superiore a 22 t euro (settantatre/10)	h	73,10
Nr. 326 A.2.015.05.h	Nolo di automezzo, compreso carburante, lubrificante ed autista: maggiorazione per dotazione di gru (Percentuale del 12%) euro (zero/00)		0,00
Nr. 327 A.2.015.10.a	Nolo di betoniera ad azionamento elettrico, data a nolo ferma, in condizioni di piena efficienza, già installata in cantiere: data a nolo ferma da 250 l di capacità euro (cinque/20)	d	5,20
Nr. 328 A.2.015.10.a	Attrezzatura di perforazione semovente per esecuzione di micropali, tiranti e fori per iniezioni, completa di aste ed utensili normali di perforazione: potenza fino a 45 kw, funzionante euro (duecentoquattordici/53)	h	214,53
Nr. 329 A.2.015.10.b	Nolo di betoniera ad azionamento elettrico, data a nolo ferma, in condizioni di piena efficienza, già installata in cantiere: data a nolo ferma da 350 l di capacità euro (cinque/51)	d	5,51
Nr. 330 A.2.015.10.b	Attrezzatura di perforazione semovente per esecuzione di micropali, tiranti e fori per iniezioni, completa di aste ed utensili normali di perforazione: potenza fino a 45 kw, ferma euro (ottantasette/41)	h	87,41

COMMITTENTE:

Num.Ord. TARIFFA	DESCRIZIONE DELL'ARTICOLO	unità di misura	P R E Z Z O UNITARIO
Nr. 331 A.2.015.10.c	Nolo di betoniera ad azionamento elettrico, data a nolo ferma, in condizioni di piena efficienza, già installata in cantiere: data a nolo ferma da 500 l di capacità euro (sei/05)	d	6,05
Nr. 332 A.2.015.10.c	Attrezzatura di perforazione semovente per esecuzione di micropali, tiranti e fori per iniezioni, completa di aste ed utensili normali di perforazione: potenza fino a 67 kw, funzionante euro (duecentoquarantanove/64)	h	249,64
Nr. 333 A.2.015.10.d	Attrezzatura di perforazione semovente per esecuzione di micropali, tiranti e fori per iniezioni, completa di aste ed utensili normali di perforazione: potenza fino a 67 kw, ferma euro (centoventitre/94)	h	123,94
Nr. 334 A.2.015.15.a	Nolo di betoniera ad azionamento elettrico, data a nolo funzionante compreso l'operatore addetto saltuariamente al funzionamento e la f.e.m.: da 250 l di capacità euro (venticinque/86)	h	25,86
Nr. 335 A.2.015.15.a	Impianto per confezionamento, stoccaggio e iniezione di miscele cementizie a bassa e media pressione per esecuzione di micropali, tiranti ed iniezioni del terreno, completo di miscelatori ad alta turbolenza, iniettori, tubazioni, collegamenti e quadri elettrici, con capacità di miscelazione e pompaggio fino a 10 t di cemento al giorno: funzionante euro (centoventinove/41)	h	129,41
Nr. 336 A.2.015.15.b	Nolo di betoniera ad azionamento elettrico, data a nolo funzionante compreso l'operatore addetto saltuariamente al funzionamento e la f.e.m.: da 350 l di capacità euro (ventisette/01)	h	27,01
Nr. 337 A.2.015.15.b	Impianto per confezionamento, stoccaggio e iniezione di miscele cementizie a bassa e media pressione per esecuzione di micropali, tiranti ed iniezioni del terreno, completo di miscelatori ad alta turbolenza, iniettori, tubazioni, collegamenti e quadri elettrici, con capacità di miscelazione e pompaggio fino a 10 t di cemento al giorno: fermo euro (quarantatre/30)	h	43,30
Nr. 338 A.2.015.15.c	Nolo di betoniera ad azionamento elettrico, data a nolo funzionante compreso l'operatore addetto saltuariamente al funzionamento e la f.e.m.: da 500 l di capacità euro (ventisette/80)	h	27,80
Nr. 339 A.2.015.20	Nolo di elicottero per trasporto di materiali, monoturbina, peso trasportabile 700 kg euro (trentaquattro/52)	min	34,52
Nr. 340 A.2.015.20.a	Nolo di argano elevatore ad azionamento elettrico, in condizioni di piena efficienza, già installato in cantiere, dato a nolo funzionante compreso l'operatore addetto saltuariamente al funzionamento e la f.e.m. con motore da 1,50 kw (portata 50 kg) euro (ventiotto/13)	h	28,13
Nr. 341 A.2.015.20.b	Nolo di argano elevatore ad azionamento elettrico, in condizioni di piena efficienza, già installato in cantiere, dato a nolo funzionante compreso l'operatore addetto saltuariamente al funzionamento e la f.e.m. con motore da 2,25 kw (portata 300 kg) euro (ventinove/50)	h	29,50
Nr. 342 A.2.015.20.c	Nolo di argano elevatore ad azionamento elettrico, in condizioni di piena efficienza, già installato in cantiere, dato a nolo funzionante compreso l'operatore addetto saltuariamente al funzionamento e la f.e.m. con motore da 3,00 kw (portata 500 kg) euro (trenta/44)	h	30,44
Nr. 343 A.2.015.25.a	Nolo di gru a torre ad azionamento elettrico, in condizioni di piena efficienza, già installata in cantiere, data a nolo ferma, durata minima del nolo 2 mesi: altezza fino a 20 m e sbraccio fino a 20 m - portata kg 600/800 euro (quarantasei/40)	d	46,40
Nr. 344 A.2.015.25.b	Nolo di gru a torre ad azionamento elettrico, in condizioni di piena efficienza, già installata in cantiere, data a nolo ferma, durata minima del nolo 2 mesi: altezza fino a 30 m e sbraccio fino a 31 m - portata kg 800/1.000 euro (sessantauno/32)	d	61,32
Nr. 345 A.2.015.25.c	Nolo di gru a torre ad azionamento elettrico, in condizioni di piena efficienza, già installata in cantiere, data a nolo ferma, durata minima del nolo 2 mesi: altezza fino a 30 m e sbraccio fino a 40 m - portata oltre kg 1.000 euro (settantacinque/29)	d	75,29
Nr. 346 A.2.015.30	Diritto di chiamata di elicotteri monoturbina, peso trasportabile 700 kg euro (quattrocentonovantadue/21)	cad	492,21
Nr. 347 A.2.015.30.a	Nolo di compressore con motore elettrico od a scoppio in condizioni di piena efficienza, già installato in cantiere, corredato di un numero di martelli demolitori o perforatori adeguati alla produzione di aria, dato a nolo funzionante compreso consumo di f.e.m. o carburante compressori, martelli o perforatori e relativi accessori compreso l'operaio addetto saltuariamente alla manovra ma esclusi gli operai addetti ai martelli e perforatori: per produzione di aria fino a 3.000 l (un martello) euro (diciotto/96)	h	18,96
Nr. 348 A.2.015.30.b	Nolo di compressore con motore elettrico od a scoppio in condizioni di piena efficienza, già installato in cantiere, corredato di un numero di martelli demolitori o perforatori adeguati alla produzione di aria, dato a nolo funzionante compreso consumo di f.e.m. o carburante compressori, martelli o perforatori e relativi accessori compreso l'operaio addetto saltuariamente alla manovra ma esclusi		

COMMITTENTE:

Num.Ord. TARIFFA	DESCRIZIONE DELL'ARTICOLO	unità di misura	P R E Z Z O UNITARIO
	gli operai addetti ai martelli e perforatori: per produzione di aria fino a 5.000 l (due martelli) euro (ventisei/29)	h	26,29
Nr. 349 A.2.015.30.c	Nolo di compressore con motore elettrico od a scoppio in condizioni di piena efficienza, già installato in cantiere, corredato di un numero di martelli demolitori o perforatori adeguati alla produzione di aria, dato a nolo funzionante compreso consumo di f.e.m. o carburante compressori, martelli o perforatori e relativi accessori compreso l'operaio addetto saltuariamente alla manovra ma esclusi gli operai addetti ai martelli e perforatori: per produzione di aria fino a 7.000 l (tre martelli) euro (trentasette/71)	h	37,71
Nr. 350 A.2.015.35.a	Nolo di pompa di prevalenza normale (fino a 5 m) per esaurimento di acque freatiche, in condizioni di piena efficienza, completa di accessori e tubazioni, già in cantiere esclusa l'installazione e forza motrice (da abbinarsi a compressore; gruppo ele con diametro della bocca aspirante 50 mm euro (otto/48)	h	8,48
Nr. 351 A.2.015.35.b	Nolo di pompa di prevalenza normale (fino a 5 m) per esaurimento di acque freatiche, in condizioni di piena efficienza, completa di accessori e tubazioni, già in cantiere esclusa l'installazione e forza motrice (da abbinarsi a compressore; gruppo ele con diametro della bocca aspirante 100 mm euro (nove/74)	h	9,74
Nr. 352 A.2.015.35.c	Nolo di pompa di prevalenza normale (fino a 5 m) per esaurimento di acque freatiche, in condizioni di piena efficienza, completa di accessori e tubazioni, già in cantiere esclusa l'installazione e forza motrice (da abbinarsi a compressore; gruppo ele con diametro della bocca aspirante 150 mm euro (quattordici/93)	h	14,93
Nr. 353 A.2.015.40.a	Nolo di miniescavatore, già in cantiere, munito di qualsiasi equipaggiamento di lavoro, compreso l'escavatorista addetto continuativamente alla manovra, carburante, lubrificante, ecc..., dato a nolo funzionante: potenza da 13 a 17 kw euro (cinquantaquattro/09)	h	54,09
Nr. 354 A.2.015.40.b	Nolo di miniescavatore, già in cantiere, munito di qualsiasi equipaggiamento di lavoro, compreso l'escavatorista addetto continuativamente alla manovra, carburante, lubrificante, ecc..., dato a nolo funzionante: potenza da 18 a 26 kw euro (cinquantanove/39)	h	59,39
Nr. 355 A.2.015.40.c	Nolo di miniescavatore, già in cantiere, munito di qualsiasi equipaggiamento di lavoro, compreso l'escavatorista addetto continuativamente alla manovra, carburante, lubrificante, ecc..., dato a nolo funzionante: maggiorazione per utilizzo di martello demolitore oleodinamico (Percentuale del 30%) euro (zero/00)		0,00
Nr. 356 A.2.015.45.a	Nolo di escavatore, già in cantiere, munito di qualsiasi equipaggiamento di lavoro, compreso l'escavatorista addetto continuativamente alla manovra, carburante, lubrificante, ecc..., dato a nolo funzionante: potenza da 40 a 60 kw euro (cinquantasette/70)	h	57,70
Nr. 357 A.2.015.45.b	Nolo di escavatore, già in cantiere, munito di qualsiasi equipaggiamento di lavoro, compreso l'escavatorista addetto continuativamente alla manovra, carburante, lubrificante, ecc..., dato a nolo funzionante: potenza da 61 a 100 kw euro (settantadue/15)	h	72,15
Nr. 358 A.2.015.45.c	Nolo di escavatore, già in cantiere, munito di qualsiasi equipaggiamento di lavoro, compreso l'escavatorista addetto continuativamente alla manovra, carburante, lubrificante, ecc..., dato a nolo funzionante: potenza oltre 100 kw euro (ottantatre/65)	h	83,65
Nr. 359 A.2.015.45.d	Nolo di escavatore, già in cantiere, munito di qualsiasi equipaggiamento di lavoro, compreso l'escavatorista addetto continuativamente alla manovra, carburante, lubrificante, ecc..., dato a nolo funzionante: maggiorazione per utilizzo di martello demolitore oleodinamico (Percentuale del 30%) euro (zero/00)		0,00
Nr. 360 A.2.015.50.a	Nolo di minipala meccanica caricatrice, già in cantiere, munita di qualsiasi equipaggiamento di lavoro, compreso il palista addetto continuativamente alla manovra, carburante, lubrificante, ecc..., dato a nolo funzionante: potenza da 13 a 25 kw euro (cinquanta/86)	h	50,86
Nr. 361 A.2.015.50.b	Nolo di minipala meccanica caricatrice, già in cantiere, munita di qualsiasi equipaggiamento di lavoro, compreso il palista addetto continuativamente alla manovra, carburante, lubrificante, ecc..., dato a nolo funzionante: potenza da 26 a 45 kw euro (cinquantacinque/46)	h	55,46
Nr. 362 A.2.015.50.c	Nolo di minipala meccanica caricatrice, già in cantiere, munita di qualsiasi equipaggiamento di lavoro, compreso il palista addetto continuativamente alla manovra, carburante, lubrificante, ecc..., dato a nolo funzionante: maggiorazione per l'utilizzo di accessori diversi dalla benna caricatrice (Prezzo da valutare caso per caso) euro (zero/00)		0,00
Nr. 363 A.2.015.55.a	Nolo di pala meccanica caricatrice, già in cantiere, munita di qualsiasi equipaggiamento di lavoro, compreso il palista addetto continuativamente alla manovra, carburante, lubrificante, ecc..., data a nolo funzionante: potenza fino a 60 kw euro (cinquantasei/98)	h	56,98
Nr. 364 A.2.015.55.b	Nolo di pala meccanica caricatrice, già in cantiere, munita di qualsiasi equipaggiamento di lavoro, compreso il palista addetto continuativamente alla manovra, carburante, lubrificante, ecc..., data a nolo funzionante: potenza da 60 a 90 kw euro (sessantacinque/41)	h	65,41

COMMITTENTE:

Num.Ord. TARIFFA	DESCRIZIONE DELL'ARTICOLO	unità di misura	P R E Z Z O UNITARIO
Nr. 365 A.2.015.55.c	Nolo di pala meccanica caricatrice, già in cantiere, munita di qualsiasi equipaggiamento di lavoro, compreso il palista addetto continuativamente alla manovra, carburante, lubrificante, ecc..., data a nolo funzionante: potenza da 90 a 100 kw euro (settanta/68)	h	70,68
Nr. 366 A.2.015.55.d	Nolo di pala meccanica caricatrice, già in cantiere, munita di qualsiasi equipaggiamento di lavoro, compreso il palista addetto continuativamente alla manovra, carburante, lubrificante, ecc..., data a nolo funzionante: potenza oltre 100 kw euro (settantaotto/65)	h	78,65
Nr. 367 A.2.015.55.e	Nolo di pala meccanica caricatrice, già in cantiere, munita di qualsiasi equipaggiamento di lavoro, compreso il palista addetto continuativamente alla manovra, carburante, lubrificante, ecc..., data a nolo funzionante: maggiorazione per l'utilizzo di accessori diversi dalla benna caricatrice (Prezzo da valutare caso per caso) euro (zero/00)		0,00
Nr. 368 A.2.015.60.a	Nolo di terna, già in cantiere, munita di qualsiasi equipaggiamento di lavoro, compreso l'operaio addetto continuativamente alla manovra, carburante, lubrificante, ecc ..., dato a nolo funzionante: potenza da 60 a 80 kw euro (sessanta/25)	h	60,25
Nr. 369 A.2.015.60.b	Nolo di terna, già in cantiere, munita di qualsiasi equipaggiamento di lavoro, compreso l'operaio addetto continuativamente alla manovra, carburante, lubrificante, ecc ..., dato a nolo funzionante: maggiorazione per utilizzo di martello demolitore oleodinamico (Percentuale del 30%) euro (zero/00)		0,00
Nr. 370 A.2.015.61.a	Nolo di macchina compattatrice, già in cantiere, munita di qualsiasi equipaggiamento di lavoro, compreso l'operaio addetto continuativamente alla manovra, carburante, lubrificante e quant'altro necessario al suo funzionamento, data a nolo funzionante: rullo compressore da 6 a 12t. euro (quarantanove/33)	h	49,33
Nr. 371 A.2.015.61.b	Nolo di macchina compattatrice, già in cantiere, munita di qualsiasi equipaggiamento di lavoro, compreso l'operaio addetto continuativamente alla manovra, carburante, lubrificante e quant'altro necessario al suo funzionamento, data a nolo funzionante: rullo compressore da 1 a 5t. euro (quarantacinque/75)	h	45,75
Nr. 372 A.2.015.61.c	Nolo di macchina compattatrice, già in cantiere, munita di qualsiasi equipaggiamento di lavoro, compreso l'operaio addetto continuativamente alla manovra, carburante, lubrificante e quant'altro necessario al suo funzionamento, data a nolo funzionante: piastra vibrante euro (trentaotto/57)	h	38,57
Nr. 373 A.2.015.65.a	Nolo di macchinario vario funzionante, compreso consumo di forza motrice o carburante e manutenzione, escluso personale di manovra: martello demolitore con motore a combustione incorporato euro (venti/47)	h	20,47
Nr. 374 A.2.015.65.b	Nolo di macchinario vario funzionante, compreso consumo di forza motrice o carburante e manutenzione, escluso personale di manovra: martello demolitore con motore elettrico incorporato euro (tredici/47)	h	13,47
Nr. 375 A.2.015.65.c	Nolo di macchinario vario funzionante, compreso consumo di forza motrice o carburante e manutenzione, escluso personale di manovra: trapano elettrico per calcestruzzi e murature euro (tre/87)	h	3,87
Nr. 376 A.2.015.65.d	Nolo di macchinario vario funzionante, compreso consumo di forza motrice o carburante e manutenzione, escluso personale di manovra: vibratore per calcestruzzi euro (tre/89)	h	3,89
Nr. 377 A.2.015.65.e	Nolo di macchinario vario funzionante, compreso consumo di forza motrice o carburante e manutenzione, escluso personale di manovra: sega a scoppio euro (quattro/82)	h	4,82
Nr. 378 A.2.015.65.f	Nolo di macchinario vario funzionante, compreso consumo di forza motrice o carburante e manutenzione, escluso personale di manovra: saldatrice elettrica, escluso elettrodi euro (quattro/85)	h	4,85
Nr. 379 A.2.015.65.g	Nolo di macchinario vario funzionante, compreso consumo di forza motrice o carburante e manutenzione, escluso personale di manovra: nastro trasportatore da 6-7 m euro (sei/56)	h	6,56
Nr. 380 A.2.015.65.h	Nolo di macchinario vario funzionante, compreso consumo di forza motrice o carburante e manutenzione, escluso personale di manovra: nastro trasportatore da 12 - 14 m euro (dieci/08)	h	10,08
Nr. 381 A.2.015.65.i	Nolo di macchinario vario funzionante, compreso consumo di forza motrice o carburante e manutenzione, escluso personale di manovra: trapano flessibile euro (quattro/02)	h	4,02

COMMITTENTE:

Num.Ord. TARIFFA	DESCRIZIONE DELL'ARTICOLO	unità di misura	P R E Z Z O UNITARIO
Nr. 382 A.2.015.70.a	Nolo di gruppo elettrogeno compresi il consumo di carburante, manutenzione e l'operatore addetto saltuariamente al funzionamento: gruppo elettrogeno da 5 a 10 Kw/h euro (diciotto/74)	h	18,74
Nr. 383 A.2.015.70.b	Nolo di gruppo elettrogeno compresi il consumo di carburante, manutenzione e l'operatore addetto saltuariamente al funzionamento: gruppo elettrogeno oltre 10 fino a 20 kw/h euro (ventisei/48)	h	26,48
Nr. 384 A.2.015.70.c	Nolo di gruppo elettrogeno compresi il consumo di carburante, manutenzione e l'operatore addetto saltuariamente al funzionamento: gruppo elettrogeno oltre 20 fino a 50 kw/h euro (trentasei/51)	h	36,51
Nr. 385 A.2.015.70.d	Nolo di gruppo elettrogeno compresi il consumo di carburante, manutenzione e l'operatore addetto saltuariamente al funzionamento: gruppo elettrogeno oltre 50 fino a 100 kw/h euro (quarantacinque/74)	h	45,74
Nr. 386 A.2.015.70.e	Nolo di gruppo elettrogeno compresi il consumo di carburante, manutenzione e l'operatore addetto saltuariamente al funzionamento: gruppo elettrogeno oltre 100 kw/h euro (cinquantacinque/00)	h	55,00
Nr. 387 A.2.015.75.a	Nolo di piattaforme aeree (rispondenti alle normative vigenti), compreso l'operatore addetto alla manovra, carburante, lubrificante, date a nolo funzionanti per un impiego minimo di 4 ore: altezza max 16 m euro (sessantatre/82)	h	63,82
Nr. 388 A.2.015.75.b	Nolo di piattaforme aeree (rispondenti alle normative vigenti), compreso l'operatore addetto alla manovra, carburante, lubrificante, date a nolo funzionanti per un impiego minimo di 4 ore: altezza max 25 m euro (settantatre/98)	h	73,98
Nr. 389 A.2.015.75.c	Nolo di piattaforme aeree (rispondenti alle normative vigenti), compreso l'operatore addetto alla manovra, carburante, lubrificante, date a nolo funzionanti per un impiego minimo di 4 ore: altezza max 31 m euro (ottantatre/48)	h	83,48
Nr. 390 A.2.015.80.a	Nolo di autogru telescopiche, compreso l'operatore addetto alla manovra, carburante, lubrificante, date a nolo funzionanti: portata 25 t (braccio 20 m), durata minima del nolo 5 h euro (settantaquattro/36)	h	74,36
Nr. 391 A.2.015.80.b	Nolo di autogru telescopiche, compreso l'operatore addetto alla manovra, carburante, lubrificante, date a nolo funzionanti: portata 32 t (braccio 28 m), durata minima del nolo 5 h euro (ottantatre/99)	h	83,99
Nr. 392 A.2.015.80.c	Nolo di autogru telescopiche, compreso l'operatore addetto alla manovra, carburante, lubrificante, date a nolo funzionanti: portata 40 t (braccio 32 m), durata minima del nolo 5 h euro (cento/87)	h	100,87
Nr. 393 A.2.015.80.d	Nolo di autogru telescopiche, compreso l'operatore addetto alla manovra, carburante, lubrificante, date a nolo funzionanti: portata 50 t (braccio 37 m), durata minima del nolo 6 h euro (centoventi/16)	h	120,16
Nr. 394 A.2.015.80.e	Nolo di autogru telescopiche, compreso l'operatore addetto alla manovra, carburante, lubrificante, date a nolo funzionanti: portata 65 t (braccio 42 m), durata minima del nolo 8 h euro (centotrenta/01)	h	130,01
Nr. 395 A.2.015.80.f	Nolo di autogru telescopiche, compreso l'operatore addetto alla manovra, carburante, lubrificante, date a nolo funzionanti: portata 100 t (braccio 46 m), durata minima del nolo 8 h euro (centosettantaotto/65)	h	178,65
Nr. 396 A.2.015.80.g	Nolo di autogru telescopiche, compreso l'operatore addetto alla manovra, carburante, lubrificante, date a nolo funzionanti: portata 135 t (braccio 46 m), durata minima del nolo 8 h euro (duecentoventiotto/19)	h	228,19
Nr. 397 A.2.015.80.h	Nolo di autogru telescopiche, compreso l'operatore addetto alla manovra, carburante, lubrificante, date a nolo funzionanti: portata 150 t (braccio 46 m), durata minima del nolo 8 h euro (duecentoquarantaotto/38)	h	248,38
Nr. 398 A.2.015.80.i	Nolo di autogru telescopiche, compreso l'operatore addetto alla manovra, carburante, lubrificante, date a nolo funzionanti: portata 180 t (braccio 46 m), durata minima del nolo 8 h euro (duecentoottauno/00)	h	281,00
Nr. 399 A.2.015.80.l	Nolo di autogru telescopiche, compreso l'operatore addetto alla manovra, carburante, lubrificante, date a nolo funzionanti: portata 300 t (braccio 50 m), durata minima del nolo 8 h euro (trecentoottaquattro/60)	h	384,60
Nr. 400 A.2.015.80.m	Nolo di autogru telescopiche, compreso l'operatore addetto alla manovra, carburante, lubrificante, date a nolo funzionanti: portata 500 t (braccio 54 m), durata minima del nolo 8 h		

COMMITTENTE:

Num.Ord. TARIFFA	DESCRIZIONE DELL'ARTICOLO	unità di misura	P R E Z Z O UNITARIO
	euro (quattrocentoquarantacinque/57)	h	445,57
Nr. 401 A.2.015.85.a	Gruppo di perforazione per pali trivellati a rotazione, composto da un escavatore base semovente cingolato o gommato, e da trivella completa di utensili di scavo e dall'impianto di preparazione e pompaggio dei fanghi bentonitici: con trivella da 12.000 Kg/m, funzionante euro (trecentoventisei/08)	h	326,08
Nr. 402 A.2.015.85.b	Gruppo di perforazione per pali trivellati a rotazione, composto da un escavatore base semovente cingolato o gommato, e da trivella completa di utensili di scavo e dall'impianto di preparazione e pompaggio dei fanghi bentonitici: con trivella da 12.000 Kg/m, fermo euro (centocinquantaquattro/72)	h	154,72
Nr. 403 A.2.015.85.c	Gruppo di perforazione per pali trivellati a rotazione, composto da un escavatore base semovente cingolato o gommato, e da trivella completa di utensili di scavo e dall'impianto di preparazione e pompaggio dei fanghi bentonitici: con trivella da 18.000 Kg/m, funzionante euro (trecentotrentadue/47)	h	332,47
Nr. 404 A.2.015.85.d	Gruppo di perforazione per pali trivellati a rotazione, composto da un escavatore base semovente cingolato o gommato, e da trivella completa di utensili di scavo e dall'impianto di preparazione e pompaggio dei fanghi bentonitici: con trivella da 18.000 Kg/m, fermo euro (centoseptantasei/14)	h	176,14
Nr. 405 A.2.015.90.a	Escavatore semovente di servizio cingolato o gommato, per posa gabbie ed esecuzione getto in pali o diaframmi: con potenza fino a 59 kw, funzionante euro (duecentodiciassette/35)	h	217,35
Nr. 406 A.2.015.90.b	Escavatore semovente di servizio cingolato o gommato, per posa gabbie ed esecuzione getto in pali o diaframmi: con potenza fino a 59 kw, fermo euro (ottantasei/64)	h	86,64
Nr. 407 A.2.015.90.c	Escavatore semovente di servizio cingolato o gommato, per posa gabbie ed esecuzione getto in pali o diaframmi: con potenza fino a 89 kw, funzionante euro (duecentotrentanove/02)	h	239,02
Nr. 408 A.2.015.90.d	Escavatore semovente di servizio cingolato o gommato, per posa gabbie ed esecuzione getto in pali o diaframmi: con potenza fino a 89 kw, fermo euro (centotre/43)	h	103,43
Nr. 409 A.2.015.95.a	Gruppo di infissione pali prefabbricati costituito da un escavatore cingolato completo di traliccio e di maglio diesel o idraulico: funzionante euro (trecentosessantatre/37)	h	363,37
Nr. 410 A.2.015.95.b	Gruppo di infissione pali prefabbricati costituito da un escavatore cingolato completo di traliccio e di maglio diesel o idraulico: fermo euro (duecentoquattordici/03)	h	214,03
Nr. 411 A.3.005.05	Sabbia viva di cava lavata (peso medio al m3 = 1.650 kg) euro (venti/47)	t	20,47
Nr. 412 A.3.005.10	Sabbia viva di cava lavata e vagliata (peso medio al m3 = 1.500 kg) euro (ventitre/44)	t	23,44
Nr. 413 A.3.005.20.a	Ghiaia per sottofondi ghiaia - ghiaietto (peso medio al m3 = 1.600 kg) euro (diciotto/96)	t	18,96
Nr. 414 A.3.005.20.b	Ghiaia per sottofondi ghiaietto selezionato (peso medio al m3 = 1.600 kg) euro (diciotto/94)	t	18,94
Nr. 415 A.3.005.20.c	Ghiaia per sottofondi ghiaia grossa (peso medio al m3 = 1.670 kg) euro (diciassette/83)	t	17,83
Nr. 416 A.3.005.25	Mista per calcestruzzi con granulometria come da norme UNI (peso medio al m3 = 1.700 kg) euro (venti/54)	t	20,54
Nr. 417 A.3.005.30	Ciottolame misto cava mm 100/250 (peso medio al m3 = 1.700 kg) euro (sedici/54)	t	16,54
Nr. 418 A.3.005.35.a	Materiale da riempimento: mistone naturale di cava (tout-venant) (peso medio al m3 = 1.900 kg) euro (sedici/54)	t	16,54
Nr. 419 A.3.005.35.b	Materiale da riempimento: inerti riciclati per riempimenti vari euro (quindici/64)	t	15,64
Nr. 420 A.3.005.35.c	Materiale da riempimento: inerti riciclati per rivestimento/protezione tubazioni (aventi granulometria tale da non danneggiare la tubazione) euro (quindici/03)	t	15,03

COMMITTENTE:

Num.Ord. TARIFFA	DESCRIZIONE DELL'ARTICOLO	unità di misura	P R E Z Z O UNITARIO
Nr. 421 A.3.005.40.a	Argilla espansa fornita in sacchi: in granuli da 3/8 euro (ottantaquattro/01)	m3	84,01
Nr. 422 A.3.005.40.b	Argilla espansa fornita in sacchi: in granuli da 8/12 euro (ottantanove/77)	m3	89,77
Nr. 423 A.3.015.10	Calce idrata, uso edile in sacchi carta da 25 kg euro (diciannove/07)	100 Kg	19,07
Nr. 424 A.3.015.20	Legante idraulico per confezionamento di malta euro (undici/64)	100 Kg	11,64
Nr. 425 A.3.015.21	Calce di grassello in sacchetti di plastica da 25 kg euro (dodici/68)	100 Kg	12,68
Nr. 426 A.3.015.25	Cemento R = 32.5 in sacco carta da 25 kg euro (tredici/83)	100 Kg	13,83
Nr. 427 A.3.015.30	Cemento R = 42.5 in sacco carta da 25 kg euro (diciassette/22)	100 Kg	17,22
Nr. 428 A.3.015.35	Cemento R = 52.5 in sacco carta da 25 kg euro (diciotto/84)	100 Kg	18,84
Nr. 429 A.3.015.36.a	Cementi speciali confezionati in sacchi carta normati da 25 kg cemento bianco (R 32.5) euro (ventinove/50)	100 Kg	29,50
Nr. 430 A.3.015.36.b	Cementi speciali confezionati in sacchi carta normati da 25 kg supercemento bianco (R 52.5) euro (trenta/12)	100 Kg	30,12
Nr. 431 A.3.015.40	Cemento a presa rapida in sacco carta (confezione da 25 kg) euro (ventisette/24)	100 Kg	27,24
Nr. 432 A.3.015.45	Gesso forma in sacco carta normati da 25 kg euro (diciassette/65)	100 Kg	17,65
Nr. 433 A.3.015.60	Malta stabilitura pronta per l'uso in sacchi di plastica da 25 kg euro (dieci/47)	100 Kg	10,47
Nr. 434 A.3.015.65.a	Malte preparate: malta bastarda per rustici confezionata in sacchi di plastica da 25 kg euro (dieci/79)	100 Kg	10,79
Nr. 435 A.3.015.65.b	Malte preparate: malta sabbia - cemento per sottofondi confezionata in sacchi di plastica da 25 kg euro (undici/31)	100 Kg	11,31
Nr. 436 A.3.030.10.a	Acciaio tondo in barre ad aderenza migliorata, per cemento armato, compresi gli extra di diametro. N.B. La rilevazione si riferisce ai prezzi al 15 settembre 2013 qualità Fe B 44 K controllato in stabilimento euro (zero/73)	kg	0,73
Nr. 437 A.3.030.10.b	Acciaio tondo in barre ad aderenza migliorata, per cemento armato, compresi gli extra di diametro. N.B. La rilevazione si riferisce ai prezzi al 15 settembre 2013 in acciaio inox euro (zero/00)	kg	0,00
Nr. 438 A.3.030.35	Rete metallica elettrosaldata a maglie quadre o rettangolari ad aderenza migliorata. euro (zero/78)	kg	0,78
Nr. 439 A.3.030.40	Sovraprezzo per zincatura a caldo delle voci precedenti euro (zero/64)	kg	0,64
Nr. 440 A.3.070.05.a	MALTE E CALCESTRUZZI confezionata con 300 Kg di cemento euro (ottantauno/84)	m3	81,84
Nr. 441 A.3.070.05.b	MALTE E CALCESTRUZZI confezionata con 400 Kg di cemento euro (novanta/61)	m3	90,61
Nr. 442 A.3.070.10	Malta bastarda con sabbia vagliata 200 kg di cemento R 32.5 e 200 kg di calce eminentemente idraulica per m3 di impasto per murature in genere euro (novantacinque/80)	m3	95,80
Nr. 443 A.3.070.15	Malta bastarda con sabbia lavata e vagliata, 200 kg di cemento R 32.5 e 300 kg di calce eminentemente idraulica per m3 di impasto per muri sottili, tavolati, intonaci rustici euro (centocinque/90)	m3	105,90
Nr. 444	Malta di cemento con sabbietta setacciata e 500 kg di cemento R 32.5 per m3 di impasto per intonaci a civile in genere		

COMMITTENTE:

Num.Ord. TARIFFA	DESCRIZIONE DELL'ARTICOLO	unità di misura	P R E Z Z O UNITARIO
A.3.070.20	euro (centoquindici/46)	m3	115,46
Nr. 445 A.3.070.25	Malta di cemento con sabbietta setacciata e 500 kg di calce eminentemente idraulica per m3 di impasto per intonaci a civile in genere euro (centosette/23)	m3	107,23
Nr. 446 A.3.070.30	Malta di cemento con sabbietta setacciata e 500 Kg di calce idrata per m3 di impasto per intonaci a civile in genere euro (centodiciannove/01)	m3	119,01
Nr. 447 A.3.070.35	Malta confezionata con inerte leggero (polistirolo espanso) 250 Kg di calce idraulica tipo plastico e 50 kg di cemento R 32.5; eventuale sabbia nella quantita' di 0,08 m3 - per intonaci in genere euro (centotredici/78)	m3	113,78
Nr. 448 A.3.070.40	Malta premiscelata a base di resine acriliche per opere di rasatura e ripristino di calcestruzzi (consumo medio 2 kg/m2 per ogni mm di spessore) euro (uno/94)	kg	1,94
Nr. 449 A.3.070.45	Malta composta da graniglietto di marmo, colori correnti o ghiaietto calibrato, pezzatura 3/6 mm, sabbietta fine e 500 kg di cemento R 32.5 e 4 litri di additivo euro (duecentosessantatre/43)	m3	263,43
Nr. 450 A.3.070.50	Malta confezionata con polveri di marmo bianco o colori correnti, 400 kg di calce idrata e 200 kg di cemento bianco R 32.5 euro (centosessantaotto/01)	m3	168,01
Nr. 451 A.3.070.65.a 01	Fornitura di calcestruzzo durevole per classe d'esposizione X0 (nessun rischio di corrosione del calcestruzzo) e classe di consistenza plastica S3 allo scarico dalla betoniera, confezionato con aggregati idonei e con resistenza caratteristica cubica Rck 15 N/mm2 - esposizione X0 - consistenza S3 euro (ottantasei/13)	m3	86,13
Nr. 452 A.3.070.65.a 02	Fornitura di calcestruzzo durevole per classe d'esposizione X0 (nessun rischio di corrosione del calcestruzzo) e classe di consistenza plastica S3 allo scarico dalla betoniera, confezionato con aggregati idonei e con resistenza caratteristica cubica Rck 20 N/mm2 - esposizione X0 - consistenza S3 euro (novanta/28)	m3	90,28
Nr. 453 A.3.070.65.a 03	Fornitura di calcestruzzo durevole per classe d'esposizione X0 (nessun rischio di corrosione del calcestruzzo) e classe di consistenza plastica S3 allo scarico dalla betoniera, confezionato con aggregati idonei e con resistenza caratteristica cubica Rck 25 N/mm2 - esposizione X0 - consistenza S3 euro (novantaquattro/14)	m3	94,14
Nr. 454 A.3.070.65.a 04	Fornitura di calcestruzzo durevole per classe d'esposizione X0 (nessun rischio di corrosione del calcestruzzo) e classe di consistenza plastica S3 allo scarico dalla betoniera, confezionato con aggregati idonei e con resistenza caratteristica cubica Sovrapprezzo alle voci A.3.70.65.a per utilizzo di calcestruzzo con classe di consistenza fluida S4 allo scarico dalla betoniera. euro (tre/67)	m3	3,67
Nr. 455 A.3.070.66.b 01	Fornitura di calcestruzzo durevole per impieghi strutturali, per classe d'esposizione XC (corrosione delle armature promossa dalla carbonatazione del calcestruzzo) e classe di consistenza fluida S4 allo scarico dalla betoniera, confezionato con agg. Rck 30 N/mm2 - esposizione XC1 - consistenza S4 euro (centotre/00)	m3	103,00
Nr. 456 A.3.070.66.b 01	Fornitura di calcestruzzo durevole per impieghi strutturali, per classe d'esposizione XC (corrosione delle armature promossa dalla carbonatazione del calcestruzzo) e classe di consistenza fluida S4 allo scarico dalla betoniera, confezionato con agg. Rck 45 N/mm2 - esposizione XC2 - consistenza S4 euro (centoventiquattro/84)	m3	124,84
Nr. 457 A.3.070.66.b 01	Fornitura di calcestruzzo durevole per impieghi strutturali, per classe d'esposizione XC (corrosione delle armature promossa dalla carbonatazione del calcestruzzo) e classe di consistenza fluida S4 allo scarico dalla betoniera, confezionato con agg. Rck 35 N/mm2 - esposizione XC3 - consistenza S4 euro (centotredici/26)	m3	113,26
Nr. 458 A.3.070.66.b 01	Fornitura di calcestruzzo durevole per impieghi strutturali, per classe d'esposizione XC (corrosione delle armature promossa dalla carbonatazione del calcestruzzo) e classe di consistenza fluida S4 allo scarico dalla betoniera, confezionato con agg. Rck 37 N/mm2 - esposizione XC3 - consistenza S4 euro (centodiciassette/59)	m3	117,59
Nr. 459 A.3.070.66.b 01	Fornitura di calcestruzzo durevole per impieghi strutturali, per classe d'esposizione XC (corrosione delle armature promossa dalla carbonatazione del calcestruzzo) e classe di consistenza fluida S4 allo scarico dalla betoniera, confezionato con agg. Rck 40 N/mm2 - esposizione XC3 - consistenza S4 euro (centoventiuno/32)	m3	121,32
Nr. 460 A.3.070.66.b 01	Fornitura di calcestruzzo durevole per impieghi strutturali, per classe d'esposizione XC (corrosione delle armature promossa dalla carbonatazione del calcestruzzo) e classe di consistenza fluida S4 allo scarico dalla betoniera, confezionato con agg. Rck 45 N/mm2 - esposizione XC3 - consistenza S4 euro (centoventisei/78)	m3	126,78
Nr. 461	Fornitura di calcestruzzo durevole per impieghi strutturali, per classe d'esposizione XC (corrosione delle armature promossa dalla		

COMMITTENTE:

Num.Ord. TARIFFA	DESCRIZIONE DELL'ARTICOLO	unità di misura	P R E Z Z O UNITARIO
A.3.070.66.b 01	carbonatazione del calcestruzzo) e classe di consistenza fluida S4 allo scarico dalla betoniera, confezionato con aggre Rck 40 N/mm2 - esposizione XC4 - consistenza S4 euro (centoventidue/13)	m3	122,13
Nr. 462 A.3.070.66.b 01	Fornitura di calcestruzzo durevole per impieghi strutturali, per classe d'esposizione XC (corrosione delle armature promossa dalla carbonatazione del calcestruzzo) e classe di consistenza fluida S4 allo scarico dalla betoniera, confezionato con aggre Rck 45 N/mm2 - esposizione XC4 - consistenza S4 euro (centoventisette/29)	m3	127,29
Nr. 463 A.3.070.66.b 02	Fornitura di calcestruzzo durevole per impieghi strutturali, per classe d'esposizione XC (corrosione delle armature promossa dalla carbonatazione del calcestruzzo) e classe di consistenza fluida S4 allo scarico dalla betoniera, confezionato con aggre Rck 35 N/mm2 - esposizione XC1 - consistenza S4 euro (centootto/74)	m3	108,74
Nr. 464 A.3.070.66.b 03	Fornitura di calcestruzzo durevole per impieghi strutturali, per classe d'esposizione XC (corrosione delle armature promossa dalla carbonatazione del calcestruzzo) e classe di consistenza fluida S4 allo scarico dalla betoniera, confezionato con aggre Rck 37 N/mm2 - esposizione XC1 - consistenza S4 euro (centodiciassette/80)	m3	117,80
Nr. 465 A.3.070.66.b 04	Fornitura di calcestruzzo durevole per impieghi strutturali, per classe d'esposizione XC (corrosione delle armature promossa dalla carbonatazione del calcestruzzo) e classe di consistenza fluida S4 allo scarico dalla betoniera, confezionato con aggre Rck 40 N/mm2 - esposizione XC1 - consistenza S4 euro (centosedici/58)	m3	116,58
Nr. 466 A.3.070.66.b 05	Fornitura di calcestruzzo durevole per impieghi strutturali, per classe d'esposizione XC (corrosione delle armature promossa dalla carbonatazione del calcestruzzo) e classe di consistenza fluida S4 allo scarico dalla betoniera, confezionato con aggre Rck 45 N/mm2 - esposizione XC1 - consistenza S4 euro (centoventi/65)	m3	120,65
Nr. 467 A.3.070.66.b 06	Fornitura di calcestruzzo durevole per impieghi strutturali, per classe d'esposizione XC (corrosione delle armature promossa dalla carbonatazione del calcestruzzo) e classe di consistenza fluida S4 allo scarico dalla betoniera, confezionato con aggre Rck 30 N/mm2 - esposizione XC2 - consistenza S4 euro (centotre/56)	m3	103,56
Nr. 468 A.3.070.66.b 07	Fornitura di calcestruzzo durevole per impieghi strutturali, per classe d'esposizione XC (corrosione delle armature promossa dalla carbonatazione del calcestruzzo) e classe di consistenza fluida S4 allo scarico dalla betoniera, confezionato con aggre Rck 35 N/mm2 - esposizione XC2 - consistenza S4 euro (centododici/51)	m3	112,51
Nr. 469 A.3.070.66.b 08	Fornitura di calcestruzzo durevole per impieghi strutturali, per classe d'esposizione XC (corrosione delle armature promossa dalla carbonatazione del calcestruzzo) e classe di consistenza fluida S4 allo scarico dalla betoniera, confezionato con aggre Rck 37 N/mm2 - esposizione XC2 - consistenza S4 euro (centosedici/86)	m3	116,86
Nr. 470 A.3.070.66.b 09	Fornitura di calcestruzzo durevole per impieghi strutturali, per classe d'esposizione XC (corrosione delle armature promossa dalla carbonatazione del calcestruzzo) e classe di consistenza fluida S4 allo scarico dalla betoniera, confezionato con aggre Rck 40 N/mm2 - esposizione XC2 - consistenza S4 euro (centodiciannove/15)	m3	119,15
Nr. 471 A.3.070.67.c 01	Fornitura di calcestruzzo durevole per impieghi strutturali, per classe d'esposizione XD (corrosione delle armature promossa dai cloruri esclusi quelli presenti in acqua di mare) e classe di consistenza fluida S4 allo scarico dalla betoniera, confezi Rck 35 N/mm2 - esposizione XD1 - consistenza S4 euro (centoquindici/52)	m3	115,52
Nr. 472 A.3.070.67.c 02	Fornitura di calcestruzzo durevole per impieghi strutturali, per classe d'esposizione XD (corrosione delle armature promossa dai cloruri esclusi quelli presenti in acqua di mare) e classe di consistenza fluida S4 allo scarico dalla betoniera, confezi Rck 37 N/mm2 - esposizione XD1 - consistenza S4 euro (centoventi/65)	m3	120,65
Nr. 473 A.3.070.67.c 03	Fornitura di calcestruzzo durevole per impieghi strutturali, per classe d'esposizione XD (corrosione delle armature promossa dai cloruri esclusi quelli presenti in acqua di mare) e classe di consistenza fluida S4 allo scarico dalla betoniera, confezi Rck 40 N/mm2 - esposizione XD1 - consistenza S4 euro (centoventidue/05)	m3	122,05
Nr. 474 A.3.070.67.c 04	Fornitura di calcestruzzo durevole per impieghi strutturali, per classe d'esposizione XD (corrosione delle armature promossa dai cloruri esclusi quelli presenti in acqua di mare) e classe di consistenza fluida S4 allo scarico dalla betoniera, confezi Rck 45 N/mm2 - esposizione XD1 - consistenza S4 euro (centoventisette/52)	m3	127,52
Nr. 475 A.3.070.67.c 05	Fornitura di calcestruzzo durevole per impieghi strutturali, per classe d'esposizione XD (corrosione delle armature promossa dai cloruri esclusi quelli presenti in acqua di mare) e classe di consistenza fluida S4 allo scarico dalla betoniera, confezi Rck 40 N/mm2 - esposizione XD2 - consistenza S4 euro (centoventidue/95)	m3	122,95

COMMITTENTE:

Num.Ord. TARIFFA	DESCRIZIONE DELL'ARTICOLO	unità di misura	P R E Z Z O UNITARIO
Nr. 476 A.3.070.67.c 06	Fornitura di calcestruzzo durevole per impieghi strutturali, per classe d'esposizione XD (corrosione delle armature promossa dai cloruri esclusi quelli presenti in acqua di mare) e classe di consistenza fluida S4 allo scarico dalla betoniera, confezi Rck 45 N/mm2 - esposizione XD2 - consistenza S4 euro (centoventiotto/76)	m3	128,76
Nr. 477 A.3.070.67.c 07	Fornitura di calcestruzzo durevole per impieghi strutturali, per classe d'esposizione XD (corrosione delle armature promossa dai cloruri esclusi quelli presenti in acqua di mare) e classe di consistenza fluida S4 allo scarico dalla betoniera, confezi Rck 45 N/mm2 - esposizione XD3 - consistenza S4 euro (centotrentauno/81)	m3	131,81
Nr. 478 A.3.070.68.d 01	Fornitura di calcestruzzo durevole per impieghi strutturali, per classe d'esposizione XA (attacco chimico del calcestruzzo) e classe di consistenza fluida S4 allo scarico dalla betoniera, confezionato con aggregati idonei e con resistenza caratterist Rck 35 N/mm2 - esposizione XA1 - consistenza S4 euro (centodiciotto/79)	m3	118,79
Nr. 479 A.3.070.68.d 02	Fornitura di calcestruzzo durevole per impieghi strutturali, per classe d'esposizione XA (attacco chimico del calcestruzzo) e classe di consistenza fluida S4 allo scarico dalla betoniera, confezionato con aggregati idonei e con resistenza caratterist Rck 37 N/mm2 - esposizione XA1 - consistenza S4 euro (centoventiquattro/99)	m3	124,99
Nr. 480 A.3.070.68.d 03	Fornitura di calcestruzzo durevole per impieghi strutturali, per classe d'esposizione XA (attacco chimico del calcestruzzo) e classe di consistenza fluida S4 allo scarico dalla betoniera, confezionato con aggregati idonei e con resistenza caratterist Rck 40 N/mm2 - esposizione XA1 - consistenza S4 euro (centoventicinque/69)	m3	125,69
Nr. 481 A.3.070.68.d 04	Fornitura di calcestruzzo durevole per impieghi strutturali, per classe d'esposizione XA (attacco chimico del calcestruzzo) e classe di consistenza fluida S4 allo scarico dalla betoniera, confezionato con aggregati idonei e con resistenza caratterist Rck 45 N/mm2 - esposizione XA1 - consistenza S4 euro (centoventinove/71)	m3	129,71
Nr. 482 A.3.070.68.d 05	Fornitura di calcestruzzo durevole per impieghi strutturali, per classe d'esposizione XA (attacco chimico del calcestruzzo) e classe di consistenza fluida S4 allo scarico dalla betoniera, confezionato con aggregati idonei e con resistenza caratterist Rck 40 N/mm2 - esposizione XA2 - consistenza S4 euro (centoventiotto/09)	m3	128,09
Nr. 483 A.3.070.68.d 06	Fornitura di calcestruzzo durevole per impieghi strutturali, per classe d'esposizione XA (attacco chimico del calcestruzzo) e classe di consistenza fluida S4 allo scarico dalla betoniera, confezionato con aggregati idonei e con resistenza caratterist Rck 45 N/mm2 - esposizione XA2 - consistenza S4 euro (centotrentaquattro/11)	m3	134,11
Nr. 484 A.3.070.68.d 07	Fornitura di calcestruzzo durevole per impieghi strutturali, per classe d'esposizione XA (attacco chimico del calcestruzzo) e classe di consistenza fluida S4 allo scarico dalla betoniera, confezionato con aggregati idonei e con resistenza caratterist Rck 45 N/mm2 - esposizione XA3 - consistenza S4 euro (centotrentasette/46)	m3	137,46
Nr. 485 A.3.070.69.e 01	Fornitura di calcestruzzo durevole per impieghi strutturali, per classe d'esposizione XF (degrado del calcestruzzo per cicli di gelo-disgelo) e classe di consistenza fluida S4 allo scarico dalla betoniera, confezionato con aggregati idonei e con resi Rck 40 N/mm2 - esposizione XF1 - consistenza S4 euro (centoventicinque/26)	m3	125,26
Nr. 486 A.3.070.69.e 01	Fornitura di calcestruzzo durevole per impieghi strutturali, per classe d'esposizione XF (degrado del calcestruzzo per cicli di gelo-disgelo) e classe di consistenza fluida S4 allo scarico dalla betoniera, confezionato con aggregati idonei e con resi Rck 37 N/mm2 - esposizione XF3 - consistenza S4 euro (centotrenta/59)	m3	130,59
Nr. 487 A.3.070.69.e 01	Fornitura di calcestruzzo durevole per impieghi strutturali, per classe d'esposizione XF (degrado del calcestruzzo per cicli di gelo-disgelo) e classe di consistenza fluida S4 allo scarico dalla betoniera, confezionato con aggregati idonei e con resi Rck 40 N/mm2 - esposizione XF3 - consistenza S4 euro (centotrenta/72)	m3	130,72
Nr. 488 A.3.070.69.e 01	Fornitura di calcestruzzo durevole per impieghi strutturali, per classe d'esposizione XF (degrado del calcestruzzo per cicli di gelo-disgelo) e classe di consistenza fluida S4 allo scarico dalla betoniera, confezionato con aggregati idonei e con resi Rck 45 N/mm2 - esposizione XF3 - consistenza S4 euro (centotrentacinque/59)	m3	135,59
Nr. 489 A.3.070.69.e 01	Fornitura di calcestruzzo durevole per impieghi strutturali, per classe d'esposizione XF (degrado del calcestruzzo per cicli di gelo-disgelo) e classe di consistenza fluida S4 allo scarico dalla betoniera, confezionato con aggregati idonei e con resi Rck 45 N/mm2 - esposizione XF4 - consistenza S4 euro (centotrentaotto/44)	m3	138,44
Nr. 490 A.3.070.69.e 02	Fornitura di calcestruzzo durevole per impieghi strutturali, per classe d'esposizione XF (degrado del calcestruzzo per cicli di gelo-disgelo) e classe di consistenza fluida S4 allo scarico dalla betoniera, confezionato con aggregati idonei e con resi Rck 45 N/mm2 - esposizione XF1 - consistenza S4 euro (centotrentatre/40)	m3	133,40

COMMITTENTE:

Num.Ord. TARIFFA	DESCRIZIONE DELL'ARTICOLO	unità di misura	P R E Z Z O UNITARIO
Nr. 491 A.3.070.69.e 03	Fornitura di calcestruzzo durevole per impieghi strutturali, per classe d'esposizione XF (degrado del calcestruzzo per cicli di gelo-disgelo) e classe di consistenza fluida S4 allo scarico dalla betoniera, confezionato con aggregati idonei e con resi Rck 30 N/mm2 - esposizione XF2 - consistenza S4 euro (centodiciassette/04)	m3	117,04
Nr. 492 A.3.070.69.e 04	Fornitura di calcestruzzo durevole per impieghi strutturali, per classe d'esposizione XF (degrado del calcestruzzo per cicli di gelo-disgelo) e classe di consistenza fluida S4 allo scarico dalla betoniera, confezionato con aggregati idonei e con resi Rck 35 N/mm2 - esposizione XF2 - consistenza S4 euro (centoventitre/61)	m3	123,61
Nr. 493 A.3.070.69.e 05	Fornitura di calcestruzzo durevole per impieghi strutturali, per classe d'esposizione XF (degrado del calcestruzzo per cicli di gelo-disgelo) e classe di consistenza fluida S4 allo scarico dalla betoniera, confezionato con aggregati idonei e con resi Rck 37 N/mm2 - esposizione XF2 - consistenza S4 euro (centoventinove/96)	m3	129,96
Nr. 494 A.3.070.69.e 06	Fornitura di calcestruzzo durevole per impieghi strutturali, per classe d'esposizione XF (degrado del calcestruzzo per cicli di gelo-disgelo) e classe di consistenza fluida S4 allo scarico dalla betoniera, confezionato con aggregati idonei e con resi Rck 40 N/mm2 - esposizione XF2 - consistenza S4 euro (centoventinove/76)	m3	129,76
Nr. 495 A.3.070.69.e 07	Fornitura di calcestruzzo durevole per impieghi strutturali, per classe d'esposizione XF (degrado del calcestruzzo per cicli di gelo-disgelo) e classe di consistenza fluida S4 allo scarico dalla betoniera, confezionato con aggregati idonei e con resi Rck 45 N/mm2 - esposizione XF2 - consistenza S4 euro (centotrentaquattro/75)	m3	134,75
Nr. 496 A.3.070.69.e 08	Fornitura di calcestruzzo durevole per impieghi strutturali, per classe d'esposizione XF (degrado del calcestruzzo per cicli di gelo-disgelo) e classe di consistenza fluida S4 allo scarico dalla betoniera, confezionato con aggregati idonei e con resi Rck 30 N/mm2 - esposizione XF3 - consistenza S4 euro (centodiciannove/42)	m3	119,42
Nr. 497 A.3.070.69.e 09	Fornitura di calcestruzzo durevole per impieghi strutturali, per classe d'esposizione XF (degrado del calcestruzzo per cicli di gelo-disgelo) e classe di consistenza fluida S4 allo scarico dalla betoniera, confezionato con aggregati idonei e con resi Rck 35 N/mm2 - esposizione XF3 - consistenza S4 euro (centoventicinque/81)	m3	125,81
Nr. 498 A.3.070.75	Calcestruzzo alleggerito, confezionato con polistirolo espanso 300 Kg di cemento R 32.5, sabbia nella quantita' di 0,025 m3, per massetti e sottofondi euro (centoventitre/38)	m3	123,38
Nr. 499 A.3.070.80	Calcestruzzo alleggerito, confezionato con argilla e 300 kg di cemento R 32.5 per massetti e sottofondi euro (centoventicinque/50)	m3	125,50
Nr. 500 A.3.070.85	Calcestruzzo alleggerito, confezionato con vermiculite e 200 kg di cemento R 32.5 per massetti e sottofondi euro (centonovantatre/21)	m3	193,21
Nr. 501 A.3.070.90	Malta collante, specifica per murature in blocchi di calcestruzzo cellulare espanso euro (uno/35)	kg	1,35
Nr. 502 A.3.070.95	Malta reoplastica senza ritiro, fluida per colata, peso specifico 1,900 Kg/m3 euro (zero/92)	kg	0,92
Nr. 503 A.4.001.05	Maggiorazione a compenso delle imposte, oneri, e spese generali ed utili per la subfornitura (Percentuale del 24%) euro (zero/00)		0,00
Nr. 504 A.4.010.05.a	Scavo di sbancamento in terreno di qualsiasi natura, esclusa la roccia, trovanti rocciosi, residui di murature di volume superiore a 0,2 m3 anche per impianti di opere d'arte o di fabbricati eseguito a sezione aperta fino al pelo delle acque sorgive ** con escavatore meccanico, compresi carico, scarico e trasporto alla discarica fino a 10 km euro (undici/16)	m3	11,16
Nr. 505 A.4.010.05.b	Scavo di sbancamento in terreno di qualsiasi natura, esclusa la roccia, trovanti rocciosi, residui di murature di volume superiore a 0,2 m3 anche per impianti di opere d'arte o di fabbricati eseguito a sezione aperta fino al pelo delle acque sorgive ** con escavatore meccanico, compresi carico e trasporto del materiale entro l'area del cantiere euro (cinque/67)	m3	5,67
Nr. 506 A.4.010.05.d	Scavo di sbancamento in terreno di qualsiasi natura, esclusa la roccia, trovanti rocciosi, residui di murature di volume superiore a 0,2 m3 anche per impianti di opere d'arte o di fabbricati eseguito a sezione aperta fino al pelo delle acque sorgive sovrapprezzo alle voci a) e b) per ogni m di scavo oltre i 3,50 m fino a 5 m di profondità, eseguito a macchina sotto il pelo delle acque sorgive esclusi gli oneri relativi all'aggottamento. euro (uno/55)	m3	1,55
Nr. 507 A.4.010.05.e	Scavo di sbancamento in terreno di qualsiasi natura, esclusa la roccia, trovanti rocciosi, residui di murature di volume superiore a 0,2 m3 anche per impianti di opere d'arte o di fabbricati eseguito a sezione aperta fino al pelo delle acque sorgive adeguata rullatura del piano di imposta delle fondazioni		

COMMITTENTE:

Num.Ord. TARIFFA	DESCRIZIONE DELL'ARTICOLO	unità di misura	P R E Z Z O UNITARIO
	euro (due/06)	m2	2,06
Nr. 508 A.4.010.10.a	Sovrapprezzo per demolizione di murature di volume superiore ai 0,20 m3 rinvenute negli scavi, esclusi gli oneri per lo smaltimento/recupero dei rifiuti (vedi A.4.10.34) per m3 di muratura di mattoni o pietrame euro (settantadue/18)	m3	72,18
Nr. 509 A.4.010.10.b	Sovrapprezzo per demolizione di murature di volume superiore ai 0,20 m3 rinvenute negli scavi, esclusi gli oneri per lo smaltimento/recupero dei rifiuti (vedi A.4.10.34) per m3 di muratura di calcestruzzo euro (centosessantadue/93)	m3	162,93
Nr. 510 A.4.010.10.c	Sovrapprezzo per demolizione di murature di volume superiore ai 0,20 m3 rinvenute negli scavi, esclusi gli oneri per lo smaltimento/recupero dei rifiuti (vedi A.4.10.34) per m3 di cemento armato euro (duecentoottantatre/39)	m3	283,39
Nr. 511 A.4.010.20.a	Scavo di fondazione eseguito fino a 1,50 m di profondità e non oltre il pelo delle acque sorgive, esclusi gli oneri per lo smaltimento/recupero dei rifiuti (vedi A.4.10.34) o per il conferimento delle terre e rocce da scavo come sottoprodotti (vedi A.4.10.33), da documentarsi ** con escavatore meccanico, compresi carico, scarico e trasporto alla discarica fino a 10 km euro (venti/56)	m3	20,56
Nr. 512 A.4.010.20.b	Scavo di fondazione eseguito fino a 1,50 m di profondità e non oltre il pelo delle acque sorgive, esclusi gli oneri per lo smaltimento/recupero dei rifiuti (vedi A.4.10.34) o per il conferimento delle terre e rocce da scavo come sottoprodotti (vedi A.4.10.33), da documentarsi ** con trasporto entro l'area del cantiere fino ad una distanza max di 100 m euro (quindici/06)	m3	15,06
Nr. 513 A.4.010.20.d	Scavo di fondazione eseguito fino a 1,50 m di profondità e non oltre il pelo delle acque sorgive, esclusi gli oneri per lo smaltimento/recupero dei rifiuti (vedi A.4.10.34) o per il conferimento delle terre e rocce da scavo come sottoprodotti (vedi A.4.10.33), da documentarsi a mano con materiale lasciato in sito euro (centosettantatre/15)	m3	173,15
Nr. 514 A.4.010.20.e	Scavo di fondazione eseguito fino a 1,50 m di profondità e non oltre il pelo delle acque sorgive, esclusi gli oneri per lo smaltimento/recupero dei rifiuti (vedi A.4.10.34) o per il conferimento delle terre e rocce da scavo come sottoprodotti (vedi A.4.10.33), da documentarsi a mano, compresi carico e trasporto dei materiali euro (duecentosessantasei/35)	m3	266,35
Nr. 515 A.4.010.20.f	Scavo di fondazione eseguito fino a 1,50 m di profondità e non oltre il pelo delle acque sorgive, esclusi gli oneri per lo smaltimento/recupero dei rifiuti (vedi A.4.10.34) o per il conferimento delle terre e rocce da scavo come sottoprodotti (vedi A.4.10.33), da documentarsi come al punto e), ma con trasporto e sistemazione entro l'area del cantiere fino ad una distanza max di 60 m euro (duecentotrentasei/10)	m3	236,10
Nr. 516 A.4.010.20.g	Scavo di fondazione eseguito fino a 1,50 m di profondità e non oltre il pelo delle acque sorgive, esclusi gli oneri per lo smaltimento/recupero dei rifiuti (vedi A.4.10.34) o per il conferimento delle terre e rocce da scavo come sottoprodotti (vedi A.4.10.33), da documentarsi sovrapprezzo per ogni m di maggior profondità oltre i 1,50 m sulle voci a), b) e non oltre i 3.00 m euro (cinque/02)	m3	5,02
Nr. 517 A.4.010.20.h	Scavo di fondazione eseguito fino a 1,50 m di profondità e non oltre il pelo delle acque sorgive, esclusi gli oneri per lo smaltimento/recupero dei rifiuti (vedi A.4.10.34) o per il conferimento delle terre e rocce da scavo come sottoprodotti (vedi A.4.10.33), da documentarsi sovrapprezzo per ogni metro di maggior profondità oltre i 1,50 m sulle voci d), e), f) e non oltre i 2.50 m euro (settantasei/41)	m3	76,41
Nr. 518 A.4.010.20.m	Scavo di fondazione eseguito fino a 1,50 m di profondità e non oltre il pelo delle acque sorgive, esclusi gli oneri per lo smaltimento/recupero dei rifiuti (vedi A.4.10.34) o per il conferimento delle terre e rocce da scavo come sottoprodotti (vedi A.4.10.33), da documentarsi adeguata rullatura del piano di imposta delle fondazioni euro (due/55)	m2	2,55
Nr. 519 A.4.010.21.a	Reinterro con materiale idoneo proveniente dagli scavi opportunamente rullato e costipato ogni 50 cm: ** a tergo di muri controterra euro (tre/00)	m3	3,00
Nr. 520 A.4.010.21.b	Reinterro con materiale idoneo proveniente dagli scavi opportunamente rullato e costipato ogni 50 cm: ** a tergo delle fondazioni euro (quattro/87)	m3	4,87
Nr. 521 A.4.010.22	Maggiorazione alla voce precedente per ripresa del materiale depositato entro l'area di cantiere fino alla distanza max 100 m euro (tre/49)	m3	3,49
Nr. 522 A.4.010.23.a	Scavo a sezione ristretta eseguito con miniescavatore del A.2.15.40 per fondazione condotte e cunicoli, spinto fino a 1 m di profondità escluso carico, trasporto e oneri di discarica del materiale di risulta da compensare a parte eseguito esclusivamente col mezzo meccanico con miniescavatore meccanico, per piccole quantità, compresi carico con pala meccanica adeguata, scarico e trasporto alla discarica fino a 10 km euro (trentauno/31)	m3	31,31
Nr. 523 A.4.010.23.b	Scavo a sezione ristretta eseguito con miniescavatore del A.2.15.40 per fondazione condotte e cunicoli, spinto fino a 1 m di profondità escluso carico, trasporto e oneri di discarica del materiale di risulta da compensare a parte eseguito esclusivamente col mezzo meccanico con miniescavatore per piccole quantità con trasporto entro l'area del cantiere fino ad una distanza max di 100 m euro (ventiotto/24)	m3	28,24

COMMITTENTE:

Num.Ord. TARIFFA	DESCRIZIONE DELL'ARTICOLO	unità di misura	P R E Z Z O UNITARIO
Nr. 524 A.4.010.25.a	Armatura di parete di scavo generale compresa la mano d'opera, noleggio e sfrido legname, chioderia e quant'altro occorrente per l'armo e il disarmo, limitatamente alla scarpa interna: fino ad una altezza di 3 m di parete di scavo armata euro (quarantanove/55)	m2	49,55
Nr. 525 A.4.010.25.b	Armatura di parete di scavo generale compresa la mano d'opera, noleggio e sfrido legname, chioderia e quant'altro occorrente per l'armo e il disarmo, limitatamente alla scarpa interna: fino ad una altezza di 5 m: da valutare caso per caso (Prezzo da valutare caso per caso) euro (zero/00)		0,00
Nr. 526 A.4.010.25.c	Armatura di parete di scavo generale compresa la mano d'opera, noleggio e sfrido legname, chioderia e quant'altro occorrente per l'armo e il disarmo, limitatamente alla scarpa interna: oltre l'altezza di 5 m: da valutare caso per caso (Prezzo da valutare caso per caso) euro (zero/00)		0,00
Nr. 527 A.4.010.30.b	Solo trasporto alle discariche di materiali giacenti in cantiere e da sgomberare, fino alla distanza di 10 km (da compensare a parte gli oneri per lo smaltimento/recupero dei rifiuti (vedi A.4.10.34) o per il conferimento delle terre e rocce da scavo come sottoprodotti (vedi A.4.10.33), da documentarsi compreso il carico su mezzo meccanico su autocarro di portata utile maggiore di 4 t euro (undici/57)	m3	11,57
Nr. 528 A.4.010.33.a	Conferimento a siti autorizzati di terre e rocce da scavo qualificate sottoprodotti (D.M. 161/12 - art. 186 D.Lgs. 152/06) con concentrazione delle sostanze inquinanti inferiore ai limiti di Colonna A (Tabella 1 - ALL. 5 alla Parte IV, Titolo V, del D.Lgs. 152/06), esclusi il trasporto, la predisposizione della documentazione di legge e le eventuali analisi chimiche di laboratorio. euro (nove/79)	m3	9,79
Nr. 529 A.4.010.34.a	Conferimento di rifiuti a discariche o impianti di recupero autorizzati, al netto dell'eventuale tributo speciale per il deposito in discarica di cui alla voce A.4.10.36, esclusi il trasporto e le eventuali analisi chimiche di laboratorio: rifiuti misti dell'attività di costruzione e demolizione, costituiti da macerie edili (cemento, cemento armato, mattoni, mattonelle e ceramiche) senza legno, plastica o altre impurità (CER 170904 - rifiuti speciali non pericolosi) euro (nove/11)	t	9,11
Nr. 530 A.4.010.34.b	Conferimento di rifiuti a discariche o impianti di recupero autorizzati, al netto dell'eventuale tributo speciale per il deposito in discarica di cui alla voce A.4.10.36, esclusi il trasporto e le eventuali analisi chimiche di laboratorio: rifiuti misti dell'attività di costruzione e demolizione, costituiti da macerie edili con impurità (CER 170904 - rifiuti speciali non pericolosi) (Prezzo da valutare caso per caso) euro (zero/00)		0,00
Nr. 531 A.4.010.34.c	Conferimento di rifiuti a discariche o impianti di recupero autorizzati, al netto dell'eventuale tributo speciale per il deposito in discarica di cui alla voce A.4.10.36, esclusi il trasporto e le eventuali analisi chimiche di laboratorio: fresato di asfalto (CER 170302 - rifiuti speciali non pericolosi) euro (tredici/20)	t	13,20
Nr. 532 A.4.010.34.d	Conferimento di rifiuti a discariche o impianti di recupero autorizzati, al netto dell'eventuale tributo speciale per il deposito in discarica di cui alla voce A.4.10.36, esclusi il trasporto e le eventuali analisi chimiche di laboratorio: guaine bituminose (CER 170302 - rifiuti speciali non pericolosi) euro (duecentoquattro/25)	t	204,25
Nr. 533 A.4.010.34.e	Conferimento di rifiuti a discariche o impianti di recupero autorizzati, al netto dell'eventuale tributo speciale per il deposito in discarica di cui alla voce A.4.10.36, esclusi il trasporto e le eventuali analisi chimiche di laboratorio: legno trattato con impregnanti, smalti e collanti (CER 170201 - rifiuti speciali non pericolosi) euro (ottantatre/21)	t	83,21
Nr. 534 A.4.010.34.f	Conferimento di rifiuti a discariche o impianti di recupero autorizzati, al netto dell'eventuale tributo speciale per il deposito in discarica di cui alla voce A.4.10.36, esclusi il trasporto e le eventuali analisi chimiche di laboratorio: legno non trattato (CER 170201 - rifiuti speciali non pericolosi) euro (sessantanove/47)	t	69,47
Nr. 535 A.4.010.34.g	Conferimento di rifiuti a discariche o impianti di recupero autorizzati, al netto dell'eventuale tributo speciale per il deposito in discarica di cui alla voce A.4.10.36, esclusi il trasporto e le eventuali analisi chimiche di laboratorio: rifiuti vegetali (CER 200201 - rifiuti non pericolosi) euro (novantanove/91)	t	99,91
Nr. 536 A.4.010.34.h	Conferimento di rifiuti a discariche o impianti di recupero autorizzati, al netto dell'eventuale tributo speciale per il deposito in discarica di cui alla voce A.4.10.36, esclusi il trasporto e le eventuali analisi chimiche di laboratorio: gesso e materiali da costruzione a base di gesso, incluso cartongesso (CER 170802 - rifiuti speciali non pericolosi) euro (centocinquantauno/41)	t	151,41
Nr. 537 A.4.010.34.i	Conferimento di rifiuti a discariche o impianti di recupero autorizzati, al netto dell'eventuale tributo speciale per il deposito in discarica di cui alla voce A.4.10.36, esclusi il trasporto e le eventuali analisi chimiche di laboratorio: terre e rocce non contenenti sostanze pericolose (CER 170504 - rifiuti speciali non pericolosi) euro (trentacinque/00)	t	35,00
Nr. 538 A.4.010.34.l	Conferimento di rifiuti a discariche o impianti di recupero autorizzati, al netto dell'eventuale tributo speciale per il deposito in discarica di cui alla voce A.4.10.36, esclusi il trasporto e le eventuali analisi chimiche di laboratorio: terre e rocce contenenti sostanze pericolose (CER 170503 - rifiuti speciali pericolosi) (Prezzo da valutare caso per caso) euro (zero/00)		0,00

COMMITTENTE:

Num.Ord. TARIFFA	DESCRIZIONE DELL'ARTICOLO	unità di misura	P R E Z Z O UNITARIO
Nr. 539 A.4.010.34.m	Conferimento di rifiuti a discariche o impianti di recupero autorizzati, al netto dell'eventuale tributo speciale per il deposito in discarica di cui alla voce A.4.10.36, esclusi il trasporto e le eventuali analisi chimiche di laboratorio: imballaggi in materiali misti (CER 150106 - rifiuti speciali non pericolosi) euro (duecentosei/00)	t	206,00
Nr. 540 A.4.010.34.n	Conferimento di rifiuti a discariche o impianti di recupero autorizzati, al netto dell'eventuale tributo speciale per il deposito in discarica di cui alla voce A.4.10.36, esclusi il trasporto e le eventuali analisi chimiche di laboratorio: imballaggi in legno (CER 150103 - rifiuti speciali non pericolosi) euro (centoventitre/60)	t	123,60
Nr. 541 A.4.010.34.o	Conferimento di rifiuti a discariche o impianti di recupero autorizzati, al netto dell'eventuale tributo speciale per il deposito in discarica di cui alla voce A.4.10.36, esclusi il trasporto e le eventuali analisi chimiche di laboratorio: fanghi bentonitici (CER 010599 - rifiuti speciali non pericolosi) euro (zero/00)	t	0,00
Nr. 542 A.4.010.34.p	Conferimento di rifiuti a discariche o impianti di recupero autorizzati, al netto dell'eventuale tributo speciale per il deposito in discarica di cui alla voce A.4.10.36, esclusi il trasporto e le eventuali analisi chimiche di laboratorio: materiali non inerti tipo: plastica, nylon, gomma, polistirolo, fibre, minerali, moquette, ecc. (rifiuti speciali non pericolosi) euro (duecentodiciotto/36)	t	218,36
Nr. 543 A.4.010.36.a	Tributo speciale per il deposito in discarica dei rifiuti solidi dei settori minerario, estrattivo, edilizio, lapideo e metallurgico (L.R. 14 luglio 2003 n. 10 e s.m.i.): se conferiti in discariche per rifiuti inerti euro (due/08)	t	2,08
Nr. 544 A.4.010.36.b	Tributo speciale per il deposito in discarica dei rifiuti solidi dei settori minerario, estrattivo, edilizio, lapideo e metallurgico (L.R. 14 luglio 2003 n. 10 e s.m.i.): se conferiti in discariche per rifiuti non pericolosi euro (cinque/27)	t	5,27
Nr. 545 A.4.010.36.c	Tributo speciale per il deposito in discarica dei rifiuti solidi dei settori minerario, estrattivo, edilizio, lapideo e metallurgico (L.R. 14 luglio 2003 n. 10 e s.m.i.): se conferiti in discariche per rifiuti pericolosi euro (cinque/27)	t	5,27
Nr. 546 A.4.010.40.a	Per ogni km o frazione di km di maggiore distanza oltre i 10 km (per inerti) su veicolo di portata utile fino a 4t euro (zero/96)	m3	0,96
Nr. 547 A.4.010.40.b	Per ogni km o frazione di km di maggiore distanza oltre i 10 km (per inerti) su veicolo di portata utile maggiore di 4t euro (zero/59)	m3	0,59
Nr. 548 A.4.015.01	Oneri specifici di impianto e smontaggio del cantiere per la realizzazione di opere speciali di fondazione (Prezzo da valutare caso per caso) euro (zero/00)		0,00
Nr. 549 A.4.015.04	Tracciamento dei pali con predisposizione di picchetto euro (dieci/36)	cad	10,36
Nr. 550 A.4.015.05.a	Pali prefabbricati troncoconici di calcestruzzo armato centrifugato con resistenza caratteristica cubica a 28 giorni di maturazione $R_{ck} \geq 450$ B2649kg/cm2 con la necessaria armatura metallica di acciaio e puntazza di ferro, con diametro della punta di lunghezza da 5 a 8 m euro (quarantauno/35)	m	41,35
Nr. 551 A.4.015.05.b	Pali prefabbricati troncoconici di calcestruzzo armato centrifugato con resistenza caratteristica cubica a 28 giorni di maturazione $R_{ck} \geq 450$ B2649kg/cm2 con la necessaria armatura metallica di acciaio e puntazza di ferro, con diametro della punta di lunghezza da 9 a 12 m euro (quarantacinque/60)	m	45,60
Nr. 552 A.4.015.05.c	Pali prefabbricati troncoconici di calcestruzzo armato centrifugato con resistenza caratteristica cubica a 28 giorni di maturazione $R_{ck} \geq 450$ B2649kg/cm2 con la necessaria armatura metallica di acciaio e puntazza di ferro, con diametro della punta di lunghezza da 13 a 15 m euro (cinquantasei/41)	m	56,41
Nr. 553 A.4.015.05.d	Pali prefabbricati troncoconici di calcestruzzo armato centrifugato con resistenza caratteristica cubica a 28 giorni di maturazione $R_{ck} \geq 450$ B2649kg/cm2 con la necessaria armatura metallica di acciaio e puntazza di ferro, con diametro della punta di lunghezza da 16 a 18 m euro (sessantanove/71)	m	69,71
Nr. 554 A.4.015.05.e	Pali prefabbricati troncoconici di calcestruzzo armato centrifugato con resistenza caratteristica cubica a 28 giorni di maturazione $R_{ck} \geq 450$ B2649kg/cm2 con la necessaria armatura metallica di acciaio e puntazza di ferro, con diametro della punta di sovrapprezzo per pali inclinati, aumento sui prezzi da a) a d) (Percentuale del 15%) euro (zero/00)		0,00
Nr. 555 A.4.015.05.f	Pali prefabbricati troncoconici di calcestruzzo armato centrifugato con resistenza caratteristica cubica a 28 giorni di maturazione $R_{ck} \geq 450$ B2649kg/cm2 con la necessaria armatura metallica di acciaio e puntazza di ferro, con diametro della punta di compenso per l'infissione sotto quota a mezzo di contropalo, per ogni metro di attraversamento a vuoto, percentuale del prezzo di 1 metro di palo (Percentuale del 60%)		

COMMITTENTE:

Num.Ord. TARIFFA	DESCRIZIONE DELL'ARTICOLO	unità di misura	P R E Z Z O UNITARIO
	euro (zero/00)		0,00
Nr. 556 A.4.015.05.g	Pali prefabbricati troncoconici di calcestruzzo armato centrifugato con resistenza caratteristica cubica a 28 giorni di maturazione $R_{ck} \geq 450$ B2649kg/cm2 con la necessaria armatura metallica di acciaio e puntazza di ferro, con diametro della punta di per quantitativi da 500 a 1000 m, aumento sui prezzi da a) a d) (Percentuale del 10%) euro (zero/00)		0,00
Nr. 557 A.4.015.06.a	Scapitozzatura testa di palo prefabbricato del A.4.15.5 con pulizia piano d'appoggio e raddrizzatura ferri: fino a lunghezze di 12 m euro (trentasei/85)	cad	36,85
Nr. 558 A.4.015.06.b	Scapitozzatura testa di palo prefabbricato del A.4.15.5 con pulizia piano d'appoggio e raddrizzatura ferri: per lunghezze oltre i 12 m euro (quarantauno/73)	cad	41,73
Nr. 559 A.4.015.10.a	Pali gettati in opera entro cassaforma metallica (tuboforma) munita sul fondo di eventuale fondello a perdere in acciaio infissa senza sterro, compresa l'opera di infissione a vibrazione o battitura e l'estrazione della cassaforma metallica, la fornitura ed il getto di calcestruzzo con resistenza caratteristica cubica a 28 giorni di maturazione $R_{cK} \geq 250$ Kg/cm2 fino a 1,10 volte il volume teorico del palo, esclusa la fornitura e posa in opera del ferro d'armature esclusi la formazione di accessi e piani di lavoro, la rettifica della testa del palo, vedi A.4.15.11, comprese le prove di carico, per profondità fino a 20 m, per quantitativi superiori a 500 m con palo di diametro: 300 mm euro (quarantatre/59)	m	43,59
Nr. 560 A.4.015.10.b	Pali gettati in opera entro cassaforma metallica (tuboforma) munita sul fondo di eventuale fondello a perdere in acciaio infissa senza sterro, compresa l'opera di infissione a vibrazione o battitura e l'estrazione della cassaforma metallica, la fornitura ed il getto di calcestruzzo con resistenza caratteristica cubica a 28 giorni di maturazione $R_{cK} \geq 250$ Kg/cm2 fino a 1,10 volte il volume teorico del palo, esclusa la fornitura e posa in opera del ferro d'armature esclusi la formazione di accessi e piani di lavoro, la rettifica della testa del palo, vedi A.4.15.11, comprese le prove di carico, per profondità fino a 20 m, per quantitativi superiori a 500 m con palo di diametro: 350 mm euro (quarantasette/52)	m	47,52
Nr. 561 A.4.015.10.c	Pali gettati in opera entro cassaforma metallica (tuboforma) munita sul fondo di eventuale fondello a perdere in acciaio infissa senza sterro, compresa l'opera di infissione a vibrazione o battitura e l'estrazione della cassaforma metallica, la fornitura ed il getto di calcestruzzo con resistenza caratteristica cubica a 28 giorni di maturazione $R_{cK} \geq 250$ Kg/cm2 fino a 1,10 volte il volume teorico del palo, esclusa la fornitura e posa in opera del ferro d'armature esclusi la formazione di accessi e piani di lavoro, la rettifica della testa del palo, vedi A.4.15.11, comprese le prove di carico, per profondità fino a 20 m, per quantitativi superiori a 500 m con palo di diametro: 400 mm euro (cinquantatre/42)	m	53,42
Nr. 562 A.4.015.10.d	Pali gettati in opera entro cassaforma metallica (tuboforma) munita sul fondo di eventuale fondello a perdere in acciaio infissa senza sterro, compresa l'opera di infissione a vibrazione o battitura e l'estrazione della cassaforma metallica, la fornitura ed il getto di calcestruzzo con resistenza caratteristica cubica a 28 giorni di maturazione $R_{cK} \geq 250$ Kg/cm2 fino a 1,10 volte il volume teorico del palo, esclusa la fornitura e posa in opera del ferro d'armature esclusi la formazione di accessi e piani di lavoro, la rettifica della testa del palo, vedi A.4.15.11, comprese le prove di carico, per profondità fino a 20 m, per quantitativi superiori a 500 m con palo di diametro: 450 mm euro (sessantatre/08)	m	63,08
Nr. 563 A.4.015.10.e	Pali gettati in opera entro cassaforma metallica (tuboforma) munita sul fondo di eventuale fondello a perdere in acciaio infissa senza sterro, compresa l'opera di infissione a vibrazione o battitura e l'estrazione della cassaforma metallica, la fornitura ed il getto di calcestruzzo con resistenza caratteristica cubica a 28 giorni di maturazione $R_{cK} \geq 250$ Kg/cm2 fino a 1,10 volte il volume teorico del palo, esclusa la fornitura e posa in opera del ferro d'armature esclusi la formazione di accessi e piani di lavoro, la rettifica della testa del palo, vedi A.4.15.11, comprese le prove di carico, per profondità fino a 20 m, per quantitativi superiori a 500 m con palo di diametro: 500 mm euro (settantauno/55)	m	71,55
Nr. 564 A.4.015.10.f	Pali gettati in opera entro cassaforma metallica (tuboforma) munita sul fondo di eventuale fondello a perdere in acciaio infissa senza sterro, compresa l'opera di infissione a vibrazione o battitura e l'estrazione della cassaforma metallica, la fornitura ed il getto di calcestruzzo con resistenza caratteristica cubica a 28 giorni di maturazione $R_{cK} \geq 250$ Kg/cm2 fino a 1,10 volte il volume teorico del palo, esclusa la fornitura e posa in opera del ferro d'armature esclusi la formazione di accessi e piani di lavoro, la rettifica della testa del palo, vedi A.4.15.11, comprese le prove di carico, per profondità fino a 20 m, per quantitativi superiori a 500 m con palo di diametro: per profondità da 20 a 30 m, aumento sui prezzi da a) a d) (Percentuale del 18%) euro (zero/00)		0,00
Nr. 565 A.4.015.10.g	Pali gettati in opera entro cassaforma metallica (tuboforma) munita sul fondo di eventuale fondello a perdere in acciaio infissa senza sterro, compresa l'opera di infissione a vibrazione o battitura e l'estrazione della cassaforma metallica, la fornitura ed il getto di calcestruzzo con resistenza caratteristica cubica a 28 giorni di maturazione $R_{cK} \geq 250$ Kg/cm2 fino a 1,10 volte il volume teorico del palo, esclusa la fornitura e posa in opera del ferro d'armature esclusi la formazione di accessi e piani di lavoro, la rettifica della testa del palo, vedi A.4.15.11, comprese le prove di carico, per profondità fino a 20 m, per quantitativi superiori a 500 m con palo di diametro: riduzione per ogni metro di attraversamento a vuoto percentuale dei prezzi di cui sopra (Percentuale del 30%) euro (zero/00)		0,00
Nr. 566 A.4.015.10.h	Pali gettati in opera entro cassaforma metallica (tuboforma) munita sul fondo di eventuale fondello a perdere in acciaio infissa senza sterro, compresa l'opera di infissione a vibrazione o battitura e l'estrazione della cassaforma metallica, la fornitura ed il getto di calcestruzzo con resistenza caratteristica cubica a 28 giorni di maturazione $R_{cK} \geq 250$ Kg/cm2 fino a 1,10 volte il volume teorico del palo, esclusa la fornitura e posa in opera del ferro d'armature esclusi la formazione di accessi e piani di lavoro, la rettifica della testa del palo, vedi A.4.15.11, comprese le prove di carico, per profondità fino a 20 m, per quantitativi superiori a 500 m con palo di		

COMMITTENTE:

Num.Ord. TARIFFA	DESCRIZIONE DELL'ARTICOLO	unità di misura	P R E Z Z O UNITARIO
	diametro: sovrapprezzo per palo inclinato, aumento su prezzi da a) a d) (Percentuale del 15%) euro (zero/00)		0,00
Nr. 567 A.4.015.10.i	Pali gettati in opera entro cassaforma metallica (tuboforma) munita sul fondo di eventuale fondello a perdere in acciaio infissa senza sterzo, compresa l'opera di infissione a vibrazione o battitura e l'estrazione della cassaforma metallica, la fornitura ed il getto di calcestruzzo con resistenza caratteristica cubica a 28 giorni di maturazione $R_{cK} \geq 250 \text{ Kg/cm}^2$ fino a 1,10 volte il volume teorico del palo, esclusa la fornitura e posa in opera del ferro d'armature esclusi la formazione di accessi e piani di lavoro, la rettifica della testa del palo, vedi A.4.15.11, comprese le prove di carico, per profondità fino a 20 m, per quantitativi superiori a 500 m con palo di diametro: compenso per eventuale formazione del bulbo di base, percentuale del prezzo di 1 metro di palo (Percentuale del 100%) euro (zero/00)		0,00
Nr. 568 A.4.015.10.l	Pali gettati in opera entro cassaforma metallica (tuboforma) munita sul fondo di eventuale fondello a perdere in acciaio infissa senza sterzo, compresa l'opera di infissione a vibrazione o battitura e l'estrazione della cassaforma metallica, la fornitura ed il getto di calcestruzzo con resistenza caratteristica cubica a 28 giorni di maturazione $R_{cK} \geq 250 \text{ Kg/cm}^2$ fino a 1,10 volte il volume teorico del palo, esclusa la fornitura e posa in opera del ferro d'armature esclusi la formazione di accessi e piani di lavoro, la rettifica della testa del palo, vedi A.4.15.11, comprese le prove di carico, per profondità fino a 20 m, per quantitativi superiori a 500 m con palo di diametro: per quantitativi da 300 a 500 m, aumento sui prezzi da a) a d) (Percentuale del 25%) euro (zero/00)		0,00
Nr. 569 A.4.015.11.a	Scapitozzatura testa di palo tipo gettato in opera del A.4.15.10 con pulizia piano d'appoggio e raddrizzatura ferri: pali con diametro da 350 a 430 mm euro (quarantaquattro/75)	cad	44,75
Nr. 570 A.4.015.11.b	Scapitozzatura testa di palo tipo gettato in opera del A.4.15.10 con pulizia piano d'appoggio e raddrizzatura ferri: pali con diametro da 500 a 600 mm euro (cinquantacinque/55)	cad	55,55
Nr. 571 A.4.015.15.a	Formazione di micropali in terreni di qualsiasi natura e consistenza, mediante trivellazione a rotazione o rotopercussione con tubazione di rivestimento, compresa la successiva iniezione a pressione di malta o miscela cementizia con assorbimento fino a 3 volte il volume teorico del foro, esclusa la fornitura e posa in opera dell'armatura tubolare, per profondità fino a 15 m per quantitativi superiori a 500 m: con diametro 100-125 mm euro (cinquantasei/79)	m	56,79
Nr. 572 A.4.015.15.b	Formazione di micropali in terreni di qualsiasi natura e consistenza, mediante trivellazione a rotazione o rotopercussione con tubazione di rivestimento, compresa la successiva iniezione a pressione di malta o miscela cementizia con assorbimento fino a 3 volte il volume teorico del foro, esclusa la fornitura e posa in opera dell'armatura tubolare, per profondità fino a 15 m per quantitativi superiori a 500 m: con diametro 126-150 mm euro (sessanta/87)	m	60,87
Nr. 573 A.4.015.15.c	Formazione di micropali in terreni di qualsiasi natura e consistenza, mediante trivellazione a rotazione o rotopercussione con tubazione di rivestimento, compresa la successiva iniezione a pressione di malta o miscela cementizia con assorbimento fino a 3 volte il volume teorico del foro, esclusa la fornitura e posa in opera dell'armatura tubolare, per profondità fino a 15 m per quantitativi superiori a 500 m: con diametro 151-200 mm euro (sessantasei/61)	m	66,61
Nr. 574 A.4.015.15.d	Formazione di micropali in terreni di qualsiasi natura e consistenza, mediante trivellazione a rotazione o rotopercussione con tubazione di rivestimento, compresa la successiva iniezione a pressione di malta o miscela cementizia con assorbimento fino a 3 volte il volume teorico del foro, esclusa la fornitura e posa in opera dell'armatura tubolare, per profondità fino a 15 m per quantitativi superiori a 500 m: con diametro 201-250 mm euro (settantaotto/08)	m	78,08
Nr. 575 A.4.015.15.e	Formazione di micropali in terreni di qualsiasi natura e consistenza, mediante trivellazione a rotazione o rotopercussione con tubazione di rivestimento, compresa la successiva iniezione a pressione di malta o miscela cementizia con assorbimento fino a 3 volte il volume teorico del foro, esclusa la fornitura e posa in opera dell'armatura tubolare, per profondità fino a 15 m per quantitativi superiori a 500 m: con diametro 251-300 mm euro (ottantasette/13)	m	87,13
Nr. 576 A.4.015.15.f	Formazione di micropali in terreni di qualsiasi natura e consistenza, mediante trivellazione a rotazione o rotopercussione con tubazione di rivestimento, compresa la successiva iniezione a pressione di malta o miscela cementizia con assorbimento fino a 3 volte il volume teorico del foro, esclusa la fornitura e posa in opera dell'armatura tubolare, per profondità fino a 15 m per quantitativi superiori a 500 m: voci come sopra ma in presenza di roccia dura (Prezzo da valutare caso per caso) euro (zero/00)		0,00
Nr. 577 A.4.015.15.g	Formazione di micropali in terreni di qualsiasi natura e consistenza, mediante trivellazione a rotazione o rotopercussione con tubazione di rivestimento, compresa la successiva iniezione a pressione di malta o miscela cementizia con assorbimento fino a 3 volte il volume teorico del foro, esclusa la fornitura e posa in opera dell'armatura tubolare, per profondità fino a 15 m per quantitativi superiori a 500 m: iniezione di malta cementizia in micropali in fase unica, per il quantitativo eccedente 3 volte il volume teorico del foro, per peso di prodotto secco iniettato euro (ventidue/26)	100 Kg	22,26
Nr. 578 A.4.015.15.h	Formazione di micropali in terreni di qualsiasi natura e consistenza, mediante trivellazione a rotazione o rotopercussione con tubazione di rivestimento, compresa la successiva iniezione a pressione di malta o miscela cementizia con assorbimento fino a 3 volte il volume teorico del foro, esclusa la fornitura e posa in opera dell'armatura tubolare, per profondità fino a 15 m per quantitativi superiori a 500 m: iniezione di miscela cementizia in micropali iniettati in fase unica, o per eventuali iniezioni successive attraverso le		

COMMITTENTE:

Num.Ord. TARIFFA	DESCRIZIONE DELL'ARTICOLO	unità di misura	P R E Z Z O UNITARIO
	valvole predisposte sui tubi di armatura, per la parte eccedente il quantitativo corrispondente a 3 volte il volume teorico del foro, per peso di cemento iniettato euro (venti/04)	100 Kg	20,04
Nr. 579 A.4.015.15.i	Formazione di micropali in terreni di qualsiasi natura e consistenza, mediante trivellazione a rotazione o rotopercolazione con tubazione di rivestimento, compresa la successiva iniezione a pressione di malta o miscela cementizia con assorbimento fino a 3 volte il volume teorico del foro, esclusa la fornitura e posa in opera dell'armatura tubolare, per profondità fino a 15 m per quantitativi superiori a 500 m: compenso per posizionamento di pistoncino su ogni valvola, in caso di iniezioni in più fasi, per valvola euro (otto/38)	cad	8,38
Nr. 580 A.4.015.15.l	Formazione di micropali in terreni di qualsiasi natura e consistenza, mediante trivellazione a rotazione o rotopercolazione con tubazione di rivestimento, compresa la successiva iniezione a pressione di malta o miscela cementizia con assorbimento fino a 3 volte il volume teorico del foro, esclusa la fornitura e posa in opera dell'armatura tubolare, per profondità fino a 15 m per quantitativi superiori a 500 m: fornitura in opera di tubi in acciaio non valvolati con maggiorazione/diminuzione per spessori diversi costituenti l'armatura di micropali, compresi gli oneri per la filettatura, ed i manicotti di giunzione euro (uno/92)	kg	1,92
Nr. 581 A.4.015.15.m	Formazione di micropali in terreni di qualsiasi natura e consistenza, mediante trivellazione a rotazione o rotopercolazione con tubazione di rivestimento, compresa la successiva iniezione a pressione di malta o miscela cementizia con assorbimento fino a 3 volte il volume teorico del foro, esclusa la fornitura e posa in opera dell'armatura tubolare, per profondità fino a 15 m per quantitativi superiori a 500 m: fornitura in opera di tubi di armatura come voce l), ma muniti di valvole d'iniezione euro (due/12)	kg	2,12
Nr. 582 A.4.015.15.n	Formazione di micropali in terreni di qualsiasi natura e consistenza, mediante trivellazione a rotazione o rotopercolazione con tubazione di rivestimento, compresa la successiva iniezione a pressione di malta o miscela cementizia con assorbimento fino a 3 volte il volume teorico del foro, esclusa la fornitura e posa in opera dell'armatura tubolare, per profondità fino a 15 m per quantitativi superiori a 500 m: per quantitativi tra 300 e 500 metri, aumento sui prezzi da a) a e) (Percentuale del 12%) euro (zero/00)		0,00
Nr. 583 A.4.015.15.o	Formazione di micropali in terreni di qualsiasi natura e consistenza, mediante trivellazione a rotazione o rotopercolazione con tubazione di rivestimento, compresa la successiva iniezione a pressione di malta o miscela cementizia con assorbimento fino a 3 volte il volume teorico del foro, esclusa la fornitura e posa in opera dell'armatura tubolare, per profondità fino a 15 m per quantitativi superiori a 500 m: compenso per ogni metro di attraversamento a vuoto, percentuale del prezzo di 1 metro di palo (Percentuale del 70%) euro (zero/00)		0,00
Nr. 584 A.4.015.20.a	Diaframmi continui di calcestruzzo armato a pannelli accostati ad andamento planimetrico lineare, od elementi isolati di fondazione, eseguiti in terreni sciolti non eccessivamente permeabili gettati in opera in presenza di fanghi bentonitici, compresi il trasporto alle discariche autorizzate dei materiali di risulta e dei fanghi residui entro una distanza di 10 Km, la formazione dei cordoli di guida di dimensione normale (singola sez. 0,25 m x 0,80 m), la fornitura ed il getto del calcestruzzo con resistenza caratteristica cubica a 28 giorni di maturazione RcK >=250 kg/cm2 fino a 1,10 volte il volume teorico dello scavo, esclusi: la fornitura e posa in opera dell'armatura d'acciaio, la formazione di accessi e piani di lavoro, la rettificazione (scapitozzatura) della testa dei diaframmi, la regolarizzazione delle pareti a vista, l'uso di scalpello o benna-scalpello, per la profondità fino a 20 m e per quantitativi superiori a 1000 m2: spessore 500 mm euro (centoquarantaquattro/69)	m2	144,69
Nr. 585 A.4.015.20.b	Diaframmi continui di calcestruzzo armato a pannelli accostati ad andamento planimetrico lineare, od elementi isolati di fondazione, eseguiti in terreni sciolti non eccessivamente permeabili gettati in opera in presenza di fanghi bentonitici, compresi il trasporto alle discariche autorizzate dei materiali di risulta e dei fanghi residui entro una distanza di 10 Km, la formazione dei cordoli di guida di dimensione normale (singola sez. 0,25 m x 0,80 m), la fornitura ed il getto del calcestruzzo con resistenza caratteristica cubica a 28 giorni di maturazione RcK >=250 kg/cm2 fino a 1,10 volte il volume teorico dello scavo, esclusi: la fornitura e posa in opera dell'armatura d'acciaio, la formazione di accessi e piani di lavoro, la rettificazione (scapitozzatura) della testa dei diaframmi, la regolarizzazione delle pareti a vista, l'uso di scalpello o benna-scalpello, per la profondità fino a 20 m e per quantitativi superiori a 1000 m2: spessore 600 mm euro (centocinquantanove/97)	m2	159,97
Nr. 586 A.4.015.20.c	Diaframmi continui di calcestruzzo armato a pannelli accostati ad andamento planimetrico lineare, od elementi isolati di fondazione, eseguiti in terreni sciolti non eccessivamente permeabili gettati in opera in presenza di fanghi bentonitici, compresi il trasporto alle discariche autorizzate dei materiali di risulta e dei fanghi residui entro una distanza di 10 Km, la formazione dei cordoli di guida di dimensione normale (singola sez. 0,25 m x 0,80 m), la fornitura ed il getto del calcestruzzo con resistenza caratteristica cubica a 28 giorni di maturazione RcK >=250 kg/cm2 fino a 1,10 volte il volume teorico dello scavo, esclusi: la fornitura e posa in opera dell'armatura d'acciaio, la formazione di accessi e piani di lavoro, la rettificazione (scapitozzatura) della testa dei diaframmi, la regolarizzazione delle pareti a vista, l'uso di scalpello o benna-scalpello, per la profondità fino a 20 m e per quantitativi superiori a 1000 m2: spessore 800 mm euro (centoottantaquattro/57)	m2	184,57
Nr. 587 A.4.015.20.d	Diaframmi continui di calcestruzzo armato a pannelli accostati ad andamento planimetrico lineare, od elementi isolati di fondazione, eseguiti in terreni sciolti non eccessivamente permeabili gettati in opera in presenza di fanghi bentonitici, compresi il trasporto alle discariche autorizzate dei materiali di risulta e dei fanghi residui entro una distanza di 10 Km, la formazione dei cordoli di guida di dimensione normale (singola sez. 0,25 m x 0,80 m), la fornitura ed il getto del calcestruzzo con resistenza caratteristica cubica a 28 giorni di maturazione RcK >=250 kg/cm2 fino a 1,10 volte il volume teorico dello scavo, esclusi: la fornitura e posa in opera dell'armatura d'acciaio, la formazione di accessi e piani di lavoro, la rettificazione (scapitozzatura) della testa dei diaframmi, la regolarizzazione delle pareti a vista, l'uso di scalpello o benna-scalpello, per la profondità fino a 20 m e per quantitativi superiori a 1000 m2: spessore 1000 mm		

COMMITTENTE:

Num.Ord. TARIFFA	DESCRIZIONE DELL'ARTICOLO	unità di misura	P R E Z Z O UNITARIO
	euro (duecentoventinove/83)	m2	229,83
Nr. 588 A.4.015.20.e	Diaframmi continui di calcestruzzo armato a pannelli accostati ad andamento planimetrico lineare, od elementi isolati di fondazione, eseguiti in terreni sciolti non eccessivamente permeabili gettati in opera in presenza di fanghi bentonitici, compresi il trasporto alle discariche autorizzate dei materiali di risulta e dei fanghi residui entro una distanza di 10 Km, la formazione dei cordoli di guida di dimensione normale (singola sez. 0,25 m x 0,80 m), la fornitura ed il getto del calcestruzzo con resistenza caratteristica cubica a 28 giorni di maturazione RcK \geq 250 kg/cm2 fino a 1,10 volte il volume teorico dello scavo, esclusi: la fornitura e posa in opera dell'armatura d'acciaio, la formazione di accessi e piani di lavoro, la rettifica (scapitozzatura) della testa dei diaframmi, la regolarizzazione delle pareti a vista, l'uso di scalpello o benna-scalpello, per la profondità fino a 20 m e per quantitativi superiori a 1000 m2: scavo a vuoto, spessore 500 mm euro (settantaquattro/95)	m2	74,95
Nr. 589 A.4.015.20.f	Diaframmi continui di calcestruzzo armato a pannelli accostati ad andamento planimetrico lineare, od elementi isolati di fondazione, eseguiti in terreni sciolti non eccessivamente permeabili gettati in opera in presenza di fanghi bentonitici, compresi il trasporto alle discariche autorizzate dei materiali di risulta e dei fanghi residui entro una distanza di 10 Km, la formazione dei cordoli di guida di dimensione normale (singola sez. 0,25 m x 0,80 m), la fornitura ed il getto del calcestruzzo con resistenza caratteristica cubica a 28 giorni di maturazione RcK \geq 250 kg/cm2 fino a 1,10 volte il volume teorico dello scavo, esclusi: la fornitura e posa in opera dell'armatura d'acciaio, la formazione di accessi e piani di lavoro, la rettifica (scapitozzatura) della testa dei diaframmi, la regolarizzazione delle pareti a vista, l'uso di scalpello o benna-scalpello, per la profondità fino a 20 m e per quantitativi superiori a 1000 m2: scavo a vuoto, spessore 600 mm euro (ottantadue/54)	m2	82,54
Nr. 590 A.4.015.20.g	Diaframmi continui di calcestruzzo armato a pannelli accostati ad andamento planimetrico lineare, od elementi isolati di fondazione, eseguiti in terreni sciolti non eccessivamente permeabili gettati in opera in presenza di fanghi bentonitici, compresi il trasporto alle discariche autorizzate dei materiali di risulta e dei fanghi residui entro una distanza di 10 Km, la formazione dei cordoli di guida di dimensione normale (singola sez. 0,25 m x 0,80 m), la fornitura ed il getto del calcestruzzo con resistenza caratteristica cubica a 28 giorni di maturazione RcK \geq 250 kg/cm2 fino a 1,10 volte il volume teorico dello scavo, esclusi: la fornitura e posa in opera dell'armatura d'acciaio, la formazione di accessi e piani di lavoro, la rettifica (scapitozzatura) della testa dei diaframmi, la regolarizzazione delle pareti a vista, l'uso di scalpello o benna-scalpello, per la profondità fino a 20 m e per quantitativi superiori a 1000 m2: scavo a vuoto, spessore 800 mm euro (novantaquattro/68)	m2	94,68
Nr. 591 A.4.015.20.h	Diaframmi continui di calcestruzzo armato a pannelli accostati ad andamento planimetrico lineare, od elementi isolati di fondazione, eseguiti in terreni sciolti non eccessivamente permeabili gettati in opera in presenza di fanghi bentonitici, compresi il trasporto alle discariche autorizzate dei materiali di risulta e dei fanghi residui entro una distanza di 10 Km, la formazione dei cordoli di guida di dimensione normale (singola sez. 0,25 m x 0,80 m), la fornitura ed il getto del calcestruzzo con resistenza caratteristica cubica a 28 giorni di maturazione RcK \geq 250 kg/cm2 fino a 1,10 volte il volume teorico dello scavo, esclusi: la fornitura e posa in opera dell'armatura d'acciaio, la formazione di accessi e piani di lavoro, la rettifica (scapitozzatura) della testa dei diaframmi, la regolarizzazione delle pareti a vista, l'uso di scalpello o benna-scalpello, per la profondità fino a 20 m e per quantitativi superiori a 1000 m2: scavo a vuoto, spessore 1000 mm euro (centododici/78)	m2	112,78
Nr. 592 A.4.015.20.i	Diaframmi continui di calcestruzzo armato a pannelli accostati ad andamento planimetrico lineare, od elementi isolati di fondazione, eseguiti in terreni sciolti non eccessivamente permeabili gettati in opera in presenza di fanghi bentonitici, compresi il trasporto alle discariche autorizzate dei materiali di risulta e dei fanghi residui entro una distanza di 10 Km, la formazione dei cordoli di guida di dimensione normale (singola sez. 0,25 m x 0,80 m), la fornitura ed il getto del calcestruzzo con resistenza caratteristica cubica a 28 giorni di maturazione RcK \geq 250 kg/cm2 fino a 1,10 volte il volume teorico dello scavo, esclusi: la fornitura e posa in opera dell'armatura d'acciaio, la formazione di accessi e piani di lavoro, la rettifica (scapitozzatura) della testa dei diaframmi, la regolarizzazione delle pareti a vista, l'uso di scalpello o benna-scalpello, per la profondità fino a 20 m e per quantitativi superiori a 1000 m2: sovrapprezzo per profondità oltre 20 fino a 30 m, aumento sui prezzi da a) a d) (Percentuale del 10%) euro (zero/00)		0,00
Nr. 593 A.4.015.20.k	Diaframmi continui di calcestruzzo armato a pannelli accostati ad andamento planimetrico lineare, od elementi isolati di fondazione, eseguiti in terreni sciolti non eccessivamente permeabili gettati in opera in presenza di fanghi bentonitici, compresi il trasporto alle discariche autorizzate dei materiali di risulta e dei fanghi residui entro una distanza di 10 Km, la formazione dei cordoli di guida di dimensione normale (singola sez. 0,25 m x 0,80 m), la fornitura ed il getto del calcestruzzo con resistenza caratteristica cubica a 28 giorni di maturazione RcK \geq 250 kg/cm2 fino a 1,10 volte il volume teorico dello scavo, esclusi: la fornitura e posa in opera dell'armatura d'acciaio, la formazione di accessi e piani di lavoro, la rettifica (scapitozzatura) della testa dei diaframmi, la regolarizzazione delle pareti a vista, l'uso di scalpello o benna-scalpello, per la profondità fino a 20 m e per quantitativi superiori a 1000 m2: sovrapprezzo per formazioni di giunte tra i pannelli a mezzo di cassero profilati o similare, aumento sui prezzi da a) a d) (Percentuale del 5%) euro (zero/00)		0,00
Nr. 594 A.4.015.20.l	Diaframmi continui di calcestruzzo armato a pannelli accostati ad andamento planimetrico lineare, od elementi isolati di fondazione, eseguiti in terreni sciolti non eccessivamente permeabili gettati in opera in presenza di fanghi bentonitici, compresi il trasporto alle discariche autorizzate dei materiali di risulta e dei fanghi residui entro una distanza di 10 Km, la formazione dei cordoli di guida di dimensione normale (singola sez. 0,25 m x 0,80 m), la fornitura ed il getto del calcestruzzo con resistenza caratteristica cubica a 28 giorni di maturazione RcK \geq 250 kg/cm2 fino a 1,10 volte il volume teorico dello scavo, esclusi: la fornitura e posa in opera dell'armatura d'acciaio, la formazione di accessi e piani di lavoro, la rettifica (scapitozzatura) della testa dei diaframmi, la regolarizzazione delle pareti a vista, l'uso di scalpello o benna-scalpello, per la profondità fino a 20 m e per quantitativi superiori a 1000 m2: sovrapprezzo per uso di scalpello o benna - scalpello per attraversamento di strati di terreno consistente, trovanti murature euro (duecentotré/56)	h	203,56
Nr. 595	Diaframmi continui di calcestruzzo armato a pannelli accostati ad andamento planimetrico lineare, od elementi isolati di fondazione,		

COMMITTENTE:

Num.Ord. TARIFFA	DESCRIZIONE DELL'ARTICOLO	unità di misura	P R E Z Z O U N I T A R I O
A.4.015.20.m	eseguiti in terreni sciolti non eccessivamente permeabili gettati in opera in presenza di fanghi bentonitici, compresi il trasporto alle discariche autorizzate dei materiali di risulta e dei fanghi residui entro una distanza di 10 Km, la formazione dei cordoli di guida di dimensione normale (singola sez. 0,25 m x 0,80 m), la fornitura ed il getto del calcestruzzo con resistenza caratteristica cubica a 28 giorni di maturazione RcK \geq 250 kg/cm ² fino a 1,10 volte il volume teorico dello scavo, esclusi: la fornitura e posa in opera dell'armatura d'acciaio, la formazione di accessi e piani di lavoro, la rettifica (scapitozzatura) della testa dei diaframmi, la regolarizzazione delle pareti a vista, l'uso di scalpello o benna-scalpello, per la profondità fino a 20 m e per quantitativi superiori a 1000 m ² : formazione di elementi di diaframma continuo od elementi isolati di fondazione a forma planimetrica composita, aumento su prezzi da a) a h) (Percentuale del 15%) euro (zero/00)		0,00
Nr. 596 A.4.015.20.n	Diaframmi continui di calcestruzzo armato a pannelli accostati ad andamento planimetrico lineare, od elementi isolati di fondazione, eseguiti in terreni sciolti non eccessivamente permeabili gettati in opera in presenza di fanghi bentonitici, compresi il trasporto alle discariche autorizzate dei materiali di risulta e dei fanghi residui entro una distanza di 10 Km, la formazione dei cordoli di guida di dimensione normale (singola sez. 0,25 m x 0,80 m), la fornitura ed il getto del calcestruzzo con resistenza caratteristica cubica a 28 giorni di maturazione RcK \geq 250 kg/cm ² fino a 1,10 volte il volume teorico dello scavo, esclusi: la fornitura e posa in opera dell'armatura d'acciaio, la formazione di accessi e piani di lavoro, la rettifica (scapitozzatura) della testa dei diaframmi, la regolarizzazione delle pareti a vista, l'uso di scalpello o benna-scalpello, per la profondità fino a 20 m e per quantitativi superiori a 1000 m ² : per quantitativi tra 500 e 1000 m ² aumento sui prezzi da a) a h) (Percentuale del 10%) euro (zero/00)		0,00
Nr. 597 A.4.015.21.a	Scapitozzatura testa di diaframma in calcestruzzo del A.4.15.20 con pulizia piano d'appoggio e raddrizzatura ferri: per spessori da 500 a 600 mm euro (ottanta/66)	m	80,66
Nr. 598 A.4.015.21.b	Scapitozzatura testa di diaframma in calcestruzzo del A.4.15.20 con pulizia piano d'appoggio e raddrizzatura ferri: per spessori da 800 a 1.000 mm euro (centoventicinque/14)	m	125,14
Nr. 599 A.4.015.25.a	Tiranti attivi di tipo provvisoriale in trefoli di acciaio armonico o barra di acciaio ad elevato snervamento (\geq 85 Kg/mm ²), realizzati in terreni di qualsiasi natura, escluso la roccia dura, con perforazione a rotazione o rotopercussione, escluso l'eventuale rivestimento provvisorio del foro, compresa la fornitura e posa in opera dei trefoli o barre di acciaio la piastra di ripartizione e la testa di bloccaggio, compresa la cementazione del tratto di ancoraggio con cemento R 32,5 con consumo fino a 3 volte il volume teorico del foro, e la tesatura per dare il tirante completo in esercizio, esclusa la formazione di accessi e piani di lavoro, e/o ponteggi, per lunghezza fino a 20 m e per quantitativi oltre 500 m: per trazioni fino a 30 t, in trefoli euro (sessantanove/80)	m	69,80
Nr. 600 A.4.015.25.b	Tiranti attivi di tipo provvisoriale in trefoli di acciaio armonico o barra di acciaio ad elevato snervamento (\geq 85 Kg/mm ²), realizzati in terreni di qualsiasi natura, escluso la roccia dura, con perforazione a rotazione o rotopercussione, escluso l'eventuale rivestimento provvisorio del foro, compresa la fornitura e posa in opera dei trefoli o barre di acciaio la piastra di ripartizione e la testa di bloccaggio, compresa la cementazione del tratto di ancoraggio con cemento R 32,5 con consumo fino a 3 volte il volume teorico del foro, e la tesatura per dare il tirante completo in esercizio, esclusa la formazione di accessi e piani di lavoro, e/o ponteggi, per lunghezza fino a 20 m e per quantitativi oltre 500 m: per trazioni fino a 45 t, in trefoli euro (settantanove/68)	m	79,68
Nr. 601 A.4.015.25.c	Tiranti attivi di tipo provvisoriale in trefoli di acciaio armonico o barra di acciaio ad elevato snervamento (\geq 85 Kg/mm ²), realizzati in terreni di qualsiasi natura, escluso la roccia dura, con perforazione a rotazione o rotopercussione, escluso l'eventuale rivestimento provvisorio del foro, compresa la fornitura e posa in opera dei trefoli o barre di acciaio la piastra di ripartizione e la testa di bloccaggio, compresa la cementazione del tratto di ancoraggio con cemento R 32,5 con consumo fino a 3 volte il volume teorico del foro, e la tesatura per dare il tirante completo in esercizio, esclusa la formazione di accessi e piani di lavoro, e/o ponteggi, per lunghezza fino a 20 m e per quantitativi oltre 500 m: per trazioni fino a 60 t, in trefoli euro (ottantaquattro/39)	m	84,39
Nr. 602 A.4.015.25.d	Tiranti attivi di tipo provvisoriale in trefoli di acciaio armonico o barra di acciaio ad elevato snervamento (\geq 85 Kg/mm ²), realizzati in terreni di qualsiasi natura, escluso la roccia dura, con perforazione a rotazione o rotopercussione, escluso l'eventuale rivestimento provvisorio del foro, compresa la fornitura e posa in opera dei trefoli o barre di acciaio la piastra di ripartizione e la testa di bloccaggio, compresa la cementazione del tratto di ancoraggio con cemento R 32,5 con consumo fino a 3 volte il volume teorico del foro, e la tesatura per dare il tirante completo in esercizio, esclusa la formazione di accessi e piani di lavoro, e/o ponteggi, per lunghezza fino a 20 m e per quantitativi oltre 500 m: per trazioni fino a 75 t, in trefoli euro (novantacinque/09)	m	95,09
Nr. 603 A.4.015.25.e	Tiranti attivi di tipo provvisoriale in trefoli di acciaio armonico o barra di acciaio ad elevato snervamento (\geq 85 Kg/mm ²), realizzati in terreni di qualsiasi natura, escluso la roccia dura, con perforazione a rotazione o rotopercussione, escluso l'eventuale rivestimento provvisorio del foro, compresa la fornitura e posa in opera dei trefoli o barre di acciaio la piastra di ripartizione e la testa di bloccaggio, compresa la cementazione del tratto di ancoraggio con cemento R 32,5 con consumo fino a 3 volte il volume teorico del foro, e la tesatura per dare il tirante completo in esercizio, esclusa la formazione di accessi e piani di lavoro, e/o ponteggi, per lunghezza fino a 20 m e per quantitativi oltre 500 m: per trazioni fino a 90 t, in trifoli euro (centoquattro/04)	m	104,04
Nr. 604 A.4.015.25.f	Tiranti attivi di tipo provvisoriale in trefoli di acciaio armonico o barra di acciaio ad elevato snervamento (\geq 85 Kg/mm ²), realizzati in terreni di qualsiasi natura, escluso la roccia dura, con perforazione a rotazione o rotopercussione, escluso l'eventuale rivestimento provvisorio del foro, compresa la fornitura e posa in opera dei trefoli o barre di acciaio la piastra di ripartizione e la testa di bloccaggio, compresa la cementazione del tratto di ancoraggio con cemento R 32,5 con consumo fino a 3 volte il volume teorico del foro, e la tesatura per dare il tirante completo in esercizio, esclusa la formazione di accessi e piani di lavoro, e/o ponteggi, per lunghezza fino a 20 m e per quantitativi oltre 500 m: eventuale rivestimento provvisorio del foro, sovrapprezzo sulle voci da a) a c) (trazioni fino a 60 t)		

COMMITTENTE:

Num.Ord. TARIFFA	DESCRIZIONE DELL'ARTICOLO	unità di misura	P R E Z Z O UNITARIO
	euro (dieci/67)	m	10,67
Nr. 605 A.4.015.25.g	Tiranti attivi di tipo provvisoriale in trefoli di acciaio armonico o barra di acciaio ad elevato snervamento ($\geq 85 \text{ Kg/mm}^2$), realizzati in terreni di qualsiasi natura, escluso la roccia dura, con perforazione a rotazione o rotopercussione, escluso l'eventuale rivestimento provvisorio del foro, compresa la fornitura e posa in opera dei trefoli o barre di acciaio la piastra di ripartizione e la testa di bloccaggio, compresa la cementazione del tratto di ancoraggio con cemento R 32,5 con consumo fino a 3 volte il volume teorico del foro, e la tesatura per dare il tirante completo in esercizio, esclusa la formazione di accessi e piani di lavoro, e/o ponteggi, per lunghezza fino a 20 m e per quantitativi oltre 500 m: eventuale rivestimento provvisorio del foro, sovrapprezzo sulle voci da d) a e) (trazioni da 75 a 90 t)		
	euro (dodici/61)	m	12,61
Nr. 606 A.4.015.25.h	Tiranti attivi di tipo provvisoriale in trefoli di acciaio armonico o barra di acciaio ad elevato snervamento ($\geq 85 \text{ Kg/mm}^2$), realizzati in terreni di qualsiasi natura, escluso la roccia dura, con perforazione a rotazione o rotopercussione, escluso l'eventuale rivestimento provvisorio del foro, compresa la fornitura e posa in opera dei trefoli o barre di acciaio la piastra di ripartizione e la testa di bloccaggio, compresa la cementazione del tratto di ancoraggio con cemento R 32,5 con consumo fino a 3 volte il volume teorico del foro, e la tesatura per dare il tirante completo in esercizio, esclusa la formazione di accessi e piani di lavoro, e/o ponteggi, per lunghezza fino a 20 m e per quantitativi oltre 500 m: per lunghezze da 20 a 30 m, sovrapprezzo sulle voci da a) a c) (trazioni fino a 60 t)		
	euro (undici/62)	m	11,62
Nr. 607 A.4.015.25.i	Tiranti attivi di tipo provvisoriale in trefoli di acciaio armonico o barra di acciaio ad elevato snervamento ($\geq 85 \text{ Kg/mm}^2$), realizzati in terreni di qualsiasi natura, escluso la roccia dura, con perforazione a rotazione o rotopercussione, escluso l'eventuale rivestimento provvisorio del foro, compresa la fornitura e posa in opera dei trefoli o barre di acciaio la piastra di ripartizione e la testa di bloccaggio, compresa la cementazione del tratto di ancoraggio con cemento R 32,5 con consumo fino a 3 volte il volume teorico del foro, e la tesatura per dare il tirante completo in esercizio, esclusa la formazione di accessi e piani di lavoro, e/o ponteggi, per lunghezza fino a 20 m e per quantitativi oltre 500 m: per lunghezze da 20 a 30 m, sovrapprezzo sulle voci da d) a e), (trazioni da 75 a 90 t)		
	euro (tredici/65)	m	13,65
Nr. 608 A.4.015.25.l	Tiranti attivi di tipo provvisoriale in trefoli di acciaio armonico o barra di acciaio ad elevato snervamento ($\geq 85 \text{ Kg/mm}^2$), realizzati in terreni di qualsiasi natura, escluso la roccia dura, con perforazione a rotazione o rotopercussione, escluso l'eventuale rivestimento provvisorio del foro, compresa la fornitura e posa in opera dei trefoli o barre di acciaio la piastra di ripartizione e la testa di bloccaggio, compresa la cementazione del tratto di ancoraggio con cemento R 32,5 con consumo fino a 3 volte il volume teorico del foro, e la tesatura per dare il tirante completo in esercizio, esclusa la formazione di accessi e piani di lavoro, e/o ponteggi, per lunghezza fino a 20 m e per quantitativi oltre 500 m: iniezione di miscela cementizia per la cementazione di ancoraggi in trefoli o barra di acciaio, per la parte eccedente il quantitativo corrispondente a 3 volte il volume teorico del foro, compresa la fornitura di cemento R 32,5, compreso per peso di miscela cementizia iniettata		
	euro (diciannove/75)	100 Kg	19,75
Nr. 609 A.4.015.25.m	Tiranti attivi di tipo provvisoriale in trefoli di acciaio armonico o barra di acciaio ad elevato snervamento ($\geq 85 \text{ Kg/mm}^2$), realizzati in terreni di qualsiasi natura, escluso la roccia dura, con perforazione a rotazione o rotopercussione, escluso l'eventuale rivestimento provvisorio del foro, compresa la fornitura e posa in opera dei trefoli o barre di acciaio la piastra di ripartizione e la testa di bloccaggio, compresa la cementazione del tratto di ancoraggio con cemento R 32,5 con consumo fino a 3 volte il volume teorico del foro, e la tesatura per dare il tirante completo in esercizio, esclusa la formazione di accessi e piani di lavoro, e/o ponteggi, per lunghezza fino a 20 m e per quantitativi oltre 500 m: sovrapprezzo per fornitura e iniezione di prodotti fluidificanti da additivare alla miscela cementizia in dosaggio 6% rispetto al peso del cemento, per consentire la tesatura entro 7 giorni dalla cementazione		
	euro (tre/11)	kg	3,11
Nr. 610 A.4.015.25.n	Tiranti attivi di tipo provvisoriale in trefoli di acciaio armonico o barra di acciaio ad elevato snervamento ($\geq 85 \text{ Kg/mm}^2$), realizzati in terreni di qualsiasi natura, escluso la roccia dura, con perforazione a rotazione o rotopercussione, escluso l'eventuale rivestimento provvisorio del foro, compresa la fornitura e posa in opera dei trefoli o barre di acciaio la piastra di ripartizione e la testa di bloccaggio, compresa la cementazione del tratto di ancoraggio con cemento R 32,5 con consumo fino a 3 volte il volume teorico del foro, e la tesatura per dare il tirante completo in esercizio, esclusa la formazione di accessi e piani di lavoro, e/o ponteggi, per lunghezza fino a 20 m e per quantitativi oltre 500 m: sovrapprezzo per iniezione di malte speciali premiscelate atte a consentire la tesatura a 48 ore dall'iniezione, compresa la fornitura, per peso di malta premiscelata iniettata		
	euro (uno/55)	kg	1,55
Nr. 611 A.4.015.25.o	Tiranti attivi di tipo provvisoriale in trefoli di acciaio armonico o barra di acciaio ad elevato snervamento ($\geq 85 \text{ Kg/mm}^2$), realizzati in terreni di qualsiasi natura, escluso la roccia dura, con perforazione a rotazione o rotopercussione, escluso l'eventuale rivestimento provvisorio del foro, compresa la fornitura e posa in opera dei trefoli o barre di acciaio la piastra di ripartizione e la testa di bloccaggio, compresa la cementazione del tratto di ancoraggio con cemento R 32,5 con consumo fino a 3 volte il volume teorico del foro, e la tesatura per dare il tirante completo in esercizio, esclusa la formazione di accessi e piani di lavoro, e/o ponteggi, per lunghezza fino a 20 m e per quantitativi oltre 500 m: per quantitativi tra 300 e 500 m, aumento sui prezzi da a) a l) (Percentuale del 15%)		
	euro (zero/00)		0,00
Nr. 612 A.4.015.25.p	Tiranti attivi di tipo provvisoriale in trefoli di acciaio armonico o barra di acciaio ad elevato snervamento ($\geq 85 \text{ Kg/mm}^2$), realizzati in terreni di qualsiasi natura, escluso la roccia dura, con perforazione a rotazione o rotopercussione, escluso l'eventuale rivestimento provvisorio del foro, compresa la fornitura e posa in opera dei trefoli o barre di acciaio la piastra di ripartizione e la testa di bloccaggio, compresa la cementazione del tratto di ancoraggio con cemento R 32,5 con consumo fino a 3 volte il volume teorico del foro, e la tesatura per dare il tirante completo in esercizio, esclusa la formazione di accessi e piani di lavoro, e/o ponteggi, per lunghezza fino a 20 m e per quantitativi oltre 500 m: voci come sopra ma con l'utilizzo di barre di acciaio ad elevato snervamento ($\geq 85 \text{ kg/mm}^2$) (Prezzo da valutare caso per caso)		
	euro (zero/00)		0,00
Nr. 613 A.4.015.30	Tiranti attivi permanenti (Prezzo da valutare caso per caso)		
	euro (zero/00)		0,00

COMMITTENTE:

Num.Ord. TARIFFA	DESCRIZIONE DELL'ARTICOLO	unità di misura	P R E Z Z O UNITARIO
Nr. 614 A.4.015.35	Demolizione dei cordoli di guida per diaframmi in calcestruzzo, compresi carico e trasporto alle discariche autorizzate entro una distanza di 10 km, di materiali di risulta e il corrispettivo di scarica euro (centonovantasei/73)	m3	196,73
Nr. 615 A.4.020.05.a	Fornitura e posa in opera di calcestruzzo durevole per strutture di sottomurazione armate, compresi i casseri, escluso il ferro da contabilizzare separatamente, confezionato con aggregati idonei e con resistenza caratteristica cubica a 28 giorni di maturazione di Rck 30 N/mm2 - esposizione XC2 - consistenza S4 (Prezzo da valutare caso per caso) euro (zero/00)		0,00
Nr. 616 A.4.020.10.a	Fornitura e posa in opera di calcestruzzo per sottofondazioni non armate, gettate con o senza l'ausilio di casseri (questi compensati separatamente) confezionato con aggregati idonei e con resistenza caratteristica cubica a 28 giorni di maturazione d ** Rck 10 N/mm2 - esposizione X0 - consistenza S3 euro (centodieci/84)	m3	110,84
Nr. 617 A.4.020.10.b	Fornitura e posa in opera di calcestruzzo per sottofondazioni non armate, gettate con o senza l'ausilio di casseri (questi compensati separatamente) confezionato con aggregati idonei e con resistenza caratteristica cubica a 28 giorni di maturazione d Rck 20 N/mm2 - esposizione X0 - consistenza S3 euro (centodieci/84)	m3	110,84
Nr. 618 A.4.020.10.c	Fornitura e posa in opera di calcestruzzo per sottofondazioni non armate, gettate con o senza l'ausilio di casseri (questi compensati separatamente) confezionato con aggregati idonei e con resistenza caratteristica cubica a 28 giorni di maturazione d Rck 25 N/mm2 - esposizione X0 - consistenza S3 euro (centodiciassette/26)	m3	117,26
Nr. 619 A.4.020.20.a	Fornitura e posa in opera di calcestruzzo durevole per fondazioni armate (plinti, travi rovesce, platee, basamenti semplici) gettato con l'ausilio dei casseri, ferro e casseri da contabilizzare separatamente, confezionato con aggregati idonei e con r ** Rck 30 N/mm2 - esposizione XC2 - consistenza S4 euro (centoquarantanove/66)	m3	149,66
Nr. 620 A.4.020.20.b	Fornitura e posa in opera di calcestruzzo durevole per fondazioni armate (plinti, travi rovesce, platee, basamenti semplici) gettato con l'ausilio dei casseri, ferro e casseri da contabilizzare separatamente, confezionato con aggregati idonei e con r Rck 35 N/mm2 - esposizione XC2 - consistenza S4 euro (centoquarantanove/66)	m3	149,66
Nr. 621 A.4.020.20.c	Fornitura e posa in opera di calcestruzzo durevole per fondazioni armate (plinti, travi rovesce, platee, basamenti semplici) gettato con l'ausilio dei casseri, ferro e casseri da contabilizzare separatamente, confezionato con aggregati idonei e con r **Rck 37 N/mm2 - esposizione XC2 - consistenza S4 euro (centocinquantaotto/38)	m3	158,38
Nr. 622 A.4.020.25.a 01	Fornitura e posa in opera di calcestruzzo durevole per murature di elevazione armate, di spessore non inferiore a 30 cm, gettato con l'ausilio dei casseri, ferro e casseri da contabilizzare separatamente confezionato con aggregati idonei e con resist Rck 20 N/mm2 - esposizione X0 - consistenza S3 euro (centoquarantaquattro/58)	m3	144,58
Nr. 623 A.4.020.25.a 02	Fornitura e posa in opera di calcestruzzo durevole per murature di elevazione armate, di spessore non inferiore a 30 cm, gettato con l'ausilio dei casseri, ferro e casseri da contabilizzare separatamente confezionato con aggregati idonei e con resist Rck 25 N/mm2 - esposizione X0 - consistenza S3 euro (centoquarantaquattro/58)	m3	144,58
Nr. 624 A.4.020.25.a 03	Fornitura e posa in opera di calcestruzzo durevole per murature di elevazione armate, di spessore non inferiore a 30 cm, gettato con l'ausilio dei casseri, ferro e casseri da contabilizzare separatamente confezionato con aggregati idonei e con resist ** Rck 30 N/mm2 - esposizione X0 - consistenza S3 euro (centocinquantadue/14)	m3	152,14
Nr. 625 A.4.020.25.b 01	Fornitura e posa in opera di calcestruzzo durevole per murature di elevazione armate, di spessore non inferiore a 30 cm, gettato con l'ausilio dei casseri, ferro e casseri da contabilizzare separatamente confezionato con aggregati idonei e con resist Rck 30 N/mm2 - esposizione XC1 - consistenza S4 euro (centocinquantaotto/76)	m3	158,76
Nr. 626 A.4.020.25.b 02	Fornitura e posa in opera di calcestruzzo durevole per murature di elevazione armate, di spessore non inferiore a 30 cm, gettato con l'ausilio dei casseri, ferro e casseri da contabilizzare separatamente confezionato con aggregati idonei e con resist Rck 35 N/mm2 - esposizione XC1 - consistenza S4 euro (centosessantaquattro/66)	m3	164,66
Nr. 627 A.4.020.25.b 03	Fornitura e posa in opera di calcestruzzo durevole per murature di elevazione armate, di spessore non inferiore a 30 cm, gettato con l'ausilio dei casseri, ferro e casseri da contabilizzare separatamente confezionato con aggregati idonei e con resist Rck 37 N/mm2 - esposizione XC1 - consistenza S4 euro (centose settanta/87)	m3	170,87
Nr. 628 A.4.020.25.b 04	Fornitura e posa in opera di calcestruzzo durevole per murature di elevazione armate, di spessore non inferiore a 30 cm, gettato con l'ausilio dei casseri, ferro e casseri da contabilizzare separatamente confezionato con aggregati idonei e con resist Rck 40 N/mm2 - esposizione XC1 - consistenza S4 euro (centoottantadue/26)	m3	182,26

COMMITTENTE:

Num.Ord. TARIFFA	DESCRIZIONE DELL'ARTICOLO	unità di misura	P R E Z Z O UNITARIO
Nr. 629 A.4.020.25.b 05	Fornitura e posa in opera di calcestruzzo durevole per murature di elevazione armate, di spessore non inferiore a 30 cm, gettato con l'ausilio dei casseri, ferro e casseri da contabilizzare separatamente confezionato con aggregati idonei e con resist Rck 45 N/mm2 - esposizione XC1 - consistenza S4 euro (centosettantasette/60)	m3	177,60
Nr. 630 A.4.020.25.c 01	Fornitura e posa in opera di calcestruzzo durevole per murature di elevazione armate, di spessore non inferiore a 30 cm, gettato con l'ausilio dei casseri, ferro e casseri da contabilizzare separatamente confezionato con aggregati idonei e con resist Rck 35 N/mm2 - esposizione XA1 - consistenza S4 euro (centoottantadue/39)	m3	182,39
Nr. 631 A.4.020.25.c 02	Fornitura e posa in opera di calcestruzzo durevole per murature di elevazione armate, di spessore non inferiore a 30 cm, gettato con l'ausilio dei casseri, ferro e casseri da contabilizzare separatamente confezionato con aggregati idonei e con resist Rck 37 N/mm2 - esposizione XA1 - consistenza S4 euro (centosettantaotto/97)	m3	178,97
Nr. 632 A.4.020.25.c 03	Fornitura e posa in opera di calcestruzzo durevole per murature di elevazione armate, di spessore non inferiore a 30 cm, gettato con l'ausilio dei casseri, ferro e casseri da contabilizzare separatamente confezionato con aggregati idonei e con resist Rck 40 N/mm2 - esposizione XA1 - consistenza S4 euro (centoottantaotto/83)	m3	188,83
Nr. 633 A.4.020.25.c 04	Fornitura e posa in opera di calcestruzzo durevole per murature di elevazione armate, di spessore non inferiore a 30 cm, gettato con l'ausilio dei casseri, ferro e casseri da contabilizzare separatamente confezionato con aggregati idonei e con resist Rck 45 N/mm2 - esposizione XA1 - consistenza S4 euro (centoottantacinque/35)	m3	185,35
Nr. 634 A.4.020.25.d 01	Fornitura e posa in opera di calcestruzzo durevole per murature di elevazione armate, di spessore non inferiore a 30 cm, gettato con l'ausilio dei casseri, ferro e casseri da contabilizzare separatamente confezionato con aggregati idonei e con resist Rck 37 N/mm2 - esposizione XF2 - consistenza S4 euro (centoottantanove/86)	m3	189,86
Nr. 635 A.4.020.25.d 02	Fornitura e posa in opera di calcestruzzo durevole per murature di elevazione armate, di spessore non inferiore a 30 cm, gettato con l'ausilio dei casseri, ferro e casseri da contabilizzare separatamente confezionato con aggregati idonei e con resist Rck 40 N/mm2 - esposizione XF2 - consistenza S4 euro (centonovantatre/59)	m3	193,59
Nr. 636 A.4.020.25.d 03	Fornitura e posa in opera di calcestruzzo durevole per murature di elevazione armate, di spessore non inferiore a 30 cm, gettato con l'ausilio dei casseri, ferro e casseri da contabilizzare separatamente confezionato con aggregati idonei e con resist Rck 45 N/mm2 - esposizione XF2 - consistenza S4 euro (centoottantaotto/91)	m3	188,91
Nr. 637 A.4.020.30.a 01	Fornitura e posa in opera di calcestruzzo durevole per murature di elevazione armate, spessore compreso tra 20 e 29 cm , gettato con l'ausilio dei casseri, ferro e casseri da contabilizzare separatamente, confezionato con aggregati idonei econ resis Rck 20 N/mm2 - esposizione X0 - consistenza S3 euro (centoquarantacinque/31)	m3	145,31
Nr. 638 A.4.020.30.a 02	Fornitura e posa in opera di calcestruzzo durevole per murature di elevazione armate, spessore compreso tra 20 e 29 cm , gettato con l'ausilio dei casseri, ferro e casseri da contabilizzare separatamente, confezionato con aggregati idonei econ resis ** Rck 25 N/mm2 - esposizione X0 - consistenza S3 euro (centoquarantacinque/31)	m3	145,31
Nr. 639 A.4.020.30.a 03	Fornitura e posa in opera di calcestruzzo durevole per murature di elevazione armate, spessore compreso tra 20 e 29 cm , gettato con l'ausilio dei casseri, ferro e casseri da contabilizzare separatamente, confezionato con aggregati idonei econ resis Rck 30 N/mm2 - esposizione X0 - consistenza S3 euro (centocinquantasei/30)	m3	156,30
Nr. 640 A.4.020.30.b 01	Fornitura e posa in opera di calcestruzzo durevole per murature di elevazione armate, spessore compreso tra 20 e 29 cm , gettato con l'ausilio dei casseri, ferro e casseri da contabilizzare separatamente, confezionato con aggregati idonei econ resis Rck 30 N/mm2 - esposizione XC1 - consistenza S4 euro (centosessantadue/00)	m3	162,00
Nr. 641 A.4.020.30.b 02	Fornitura e posa in opera di calcestruzzo durevole per murature di elevazione armate, spessore compreso tra 20 e 29 cm , gettato con l'ausilio dei casseri, ferro e casseri da contabilizzare separatamente, confezionato con aggregati idonei econ resis Rck 35 N/mm2 - esposizione XC1 - consistenza S4 euro (centosessantanove/36)	m3	169,36
Nr. 642 A.4.020.30.b 03	Fornitura e posa in opera di calcestruzzo durevole per murature di elevazione armate, spessore compreso tra 20 e 29 cm , gettato con l'ausilio dei casseri, ferro e casseri da contabilizzare separatamente, confezionato con aggregati idonei econ resis Rck 37 N/mm2 - esposizione XC1 - consistenza S4 euro (centosettantasei/43)	m3	176,43
Nr. 643 A.4.020.30.b 04	Fornitura e posa in opera di calcestruzzo durevole per murature di elevazione armate, spessore compreso tra 20 e 29 cm , gettato con l'ausilio dei casseri, ferro e casseri da contabilizzare separatamente, confezionato con aggregati idonei econ resis Rck 40 N/mm2 - esposizione XC1 - consistenza S4		

COMMITTENTE:

Num.Ord. TARIFFA	DESCRIZIONE DELL'ARTICOLO	unità di misura	P R E Z Z O UNITARIO
	euro (centoottantacinque/93)	m3	185,93
Nr. 644 A.4.020.30.b 05	Fornitura e posa in opera di calcestruzzo durevole per murature di elevazione armate, spessore compreso tra 20 e 29 cm , gettato con l' ausilio dei casseri, ferro e casseri da contabilizzare separatamente, confezionato con aggregati idonei econ resis Rck 45 N/mm2 - esposizione XC1 - consistenza S4 euro (centoottantaquattro/07)	m3	184,07
Nr. 645 A.4.020.30.c 01	Fornitura e posa in opera di calcestruzzo durevole per murature di elevazione armate, spessore compreso tra 20 e 29 cm , gettato con l' ausilio dei casseri, ferro e casseri da contabilizzare separatamente, confezionato con aggregati idonei econ resis Rck 35 N/mm2 - esposizione XA1 - consistenza S4 euro (centoottantaotto/16)	m3	188,16
Nr. 646 A.4.020.30.c 02	Fornitura e posa in opera di calcestruzzo durevole per murature di elevazione armate, spessore compreso tra 20 e 29 cm , gettato con l' ausilio dei casseri, ferro e casseri da contabilizzare separatamente, confezionato con aggregati idonei econ resis Rck 37 N/mm2 - esposizione XA1 - consistenza S4 euro (centoottantauno/14)	m3	181,14
Nr. 647 A.4.020.30.c 03	Fornitura e posa in opera di calcestruzzo durevole per murature di elevazione armate, spessore compreso tra 20 e 29 cm , gettato con l' ausilio dei casseri, ferro e casseri da contabilizzare separatamente, confezionato con aggregati idonei econ resis Rck 40 N/mm2 - esposizione XA1 - consistenza S4 euro (centonovanta/10)	m3	190,10
Nr. 648 A.4.020.30.c 04	Fornitura e posa in opera di calcestruzzo durevole per murature di elevazione armate, spessore compreso tra 20 e 29 cm , gettato con l' ausilio dei casseri, ferro e casseri da contabilizzare separatamente, confezionato con aggregati idonei econ resis Rck 45 N/mm2 - esposizione XA1 - consistenza S4 euro (centoottantasette/87)	m3	187,87
Nr. 649 A.4.020.30.d 01	Fornitura e posa in opera di calcestruzzo durevole per murature di elevazione armate, spessore compreso tra 20 e 29 cm , gettato con l' ausilio dei casseri, ferro e casseri da contabilizzare separatamente, confezionato con aggregati idonei econ resis (Rck 37 N/mm2 - esposizione XF2 - consistenza S4 euro (centonovantatre/00)	m3	193,00
Nr. 650 A.4.020.30.d 02	Fornitura e posa in opera di calcestruzzo durevole per murature di elevazione armate, spessore compreso tra 20 e 29 cm , gettato con l' ausilio dei casseri, ferro e casseri da contabilizzare separatamente, confezionato con aggregati idonei econ resis (Rck 40 N/mm2 - esposizione XF2 - consistenza S4 euro (centonovantasei/42)	m3	196,42
Nr. 651 A.4.020.30.d 03	Fornitura e posa in opera di calcestruzzo durevole per murature di elevazione armate, spessore compreso tra 20 e 29 cm , gettato con l' ausilio dei casseri, ferro e casseri da contabilizzare separatamente, confezionato con aggregati idonei econ resis (Rck 45 N/mm2 - esposizione XF2 - consistenza S4 euro (centonovantacinque/21)	m3	195,21
Nr. 652 A.4.020.30.f	Fornitura e posa in opera di calcestruzzo durevole per murature di elevazione armate, spessore compreso tra 20 e 29 cm , gettato con l' ausilio dei casseri, ferro e casseri da contabilizzare separatamente, confezionato con aggregati idonei econ resis Maggiorazione per spessori inferiori a 20 cm (Percentuale del 25%) euro (zero/00)		0,00
Nr. 653 A.4.020.35.a 01	Fornitura e posa in opera di calcestruzzo durevole per strutture di cemento armato: travi, pilastri, solette, murature per vani di scale e di ascensori, gettato con l'ausilio dei casseri, ferro e casseri contabilizzati separatamente, confezionato con Rck 20 N/mm2 - esposizione X0 - consistenza S3 euro (centocinquantauno/55)	m3	151,55
Nr. 654 A.4.020.35.a 02	Fornitura e posa in opera di calcestruzzo durevole per strutture di cemento armato: travi, pilastri, solette, murature per vani di scale e di ascensori, gettato con l'ausilio dei casseri, ferro e casseri contabilizzati separatamente, confezionato con Rck 25 N/mm2 - esposizione X0 - consistenza S3 euro (centosessantadue/22)	m3	162,22
Nr. 655 A.4.020.35.a 03	Fornitura e posa in opera di calcestruzzo durevole per strutture di cemento armato: travi, pilastri, solette, murature per vani di scale e di ascensori, gettato con l'ausilio dei casseri, ferro e casseri contabilizzati separatamente, confezionato con ** Rck 30 N/mm2 - esposizione X0 - consistenza S3 euro (centosessantasette/25)	m3	167,25
Nr. 656 A.4.020.35.b 01	Fornitura e posa in opera di calcestruzzo durevole per strutture di cemento armato: travi, pilastri, solette, murature per vani di scale e di ascensori, gettato con l'ausilio dei casseri, ferro e casseri contabilizzati separatamente, confezionato con Rck 30 N/mm2 - esposizione XC1 - consistenza S4 euro (centosettantaotto/17)	m3	178,17
Nr. 657 A.4.020.35.b 02	Fornitura e posa in opera di calcestruzzo durevole per strutture di cemento armato: travi, pilastri, solette, murature per vani di scale e di ascensori, gettato con l'ausilio dei casseri, ferro e casseri contabilizzati separatamente, confezionato con Rck 35 N/mm2 - esposizione XC1 - consistenza S4 euro (centoottantaquattro/06)	m3	184,06
Nr. 658 A.4.020.35.b	Fornitura e posa in opera di calcestruzzo durevole per strutture di cemento armato: travi, pilastri, solette, murature per vani di scale e di ascensori, gettato con l'ausilio dei casseri, ferro e casseri contabilizzati separatamente, confezionato con Rck 37 N/mm2 -		

COMMITTENTE:

Num.Ord. TARIFFA	DESCRIZIONE DELL'ARTICOLO	unità di misura	P R E Z Z O UNITARIO
03	esposizione XC1 - consistenza S4 euro (centonovantaquattro/77)	m3	194,77
Nr. 659 A.4.020.35.b 04	Fornitura e posa in opera di calcestruzzo durevole per strutture di cemento armato: travi, pilastri, solette, murature per vani di scale e di ascensori, gettato con l'ausilio dei casseri, ferro e casseri contabilizzati separatamente, confezionato con Rck 40 N/mm2 - esposizione XC1 - consistenza S4 euro (centonovantadue/12)	m3	192,12
Nr. 660 A.4.020.35.b 05	Fornitura e posa in opera di calcestruzzo durevole per strutture di cemento armato: travi, pilastri, solette, murature per vani di scale e di ascensori, gettato con l'ausilio dei casseri, ferro e casseri contabilizzati separatamente, confezionato con Rck 45 N/mm2 - esposizione XC1 - consistenza S4 euro (centonovantaquattro/48)	m3	194,48
Nr. 661 A.4.020.35.c 01	Fornitura e posa in opera di calcestruzzo durevole per strutture di cemento armato: travi, pilastri, solette, murature per vani di scale e di ascensori, gettato con l'ausilio dei casseri, ferro e casseri contabilizzati separatamente, confezionato con Rck 35 N/mm2 - esposizione XA1 - consistenza S4 euro (centonovantauno/40)	m3	191,40
Nr. 662 A.4.020.35.c 02	Fornitura e posa in opera di calcestruzzo durevole per strutture di cemento armato: travi, pilastri, solette, murature per vani di scale e di ascensori, gettato con l'ausilio dei casseri, ferro e casseri contabilizzati separatamente, confezionato con Rck 37 N/mm2 - esposizione XA1 - consistenza S4 euro (duecento/43)	m3	200,43
Nr. 663 A.4.020.35.c 03	Fornitura e posa in opera di calcestruzzo durevole per strutture di cemento armato: travi, pilastri, solette, murature per vani di scale e di ascensori, gettato con l'ausilio dei casseri, ferro e casseri contabilizzati separatamente, confezionato con Rck 40 N/mm2 - esposizione XA1 - consistenza S4 euro (centonovantaotto/11)	m3	198,11
Nr. 664 A.4.020.35.c 04	Fornitura e posa in opera di calcestruzzo durevole per strutture di cemento armato: travi, pilastri, solette, murature per vani di scale e di ascensori, gettato con l'ausilio dei casseri, ferro e casseri contabilizzati separatamente, confezionato con Rck 45 N/mm2 - esposizione XA1 - consistenza S4 euro (duecentosei/84)	m3	206,84
Nr. 665 A.4.020.35.d 01	Fornitura e posa in opera di calcestruzzo durevole per strutture di cemento armato: travi, pilastri, solette, murature per vani di scale e di ascensori, gettato con l'ausilio dei casseri, ferro e casseri contabilizzati separatamente, confezionato con Rck 37 N/mm2 - esposizione XF2 - consistenza S4 euro (duecentosei/13)	m3	206,13
Nr. 666 A.4.020.35.d 02	Fornitura e posa in opera di calcestruzzo durevole per strutture di cemento armato: travi, pilastri, solette, murature per vani di scale e di ascensori, gettato con l'ausilio dei casseri, ferro e casseri contabilizzati separatamente, confezionato con Rck 40 N/mm2 - esposizione XF2 - consistenza S4 euro (duecentouno/74)	m3	201,74
Nr. 667 A.4.020.35.d 03	Fornitura e posa in opera di calcestruzzo durevole per strutture di cemento armato: travi, pilastri, solette, murature per vani di scale e di ascensori, gettato con l'ausilio dei casseri, ferro e casseri contabilizzati separatamente, confezionato con Rck 45 N/mm2 - esposizione XF2 - consistenza S4 euro (duecentocinque/76)	m3	205,76
Nr. 668 A.4.020.35.f	Fornitura e posa in opera di calcestruzzo durevole per strutture di cemento armato: travi, pilastri, solette, murature per vani di scale e di ascensori, gettato con l'ausilio dei casseri, ferro e casseri contabilizzati separatamente, confezionato con ** sovrapprezzo per getti di gronde, pensiline, rampe di scale, balconi, velette di travi, pareti di corpi scale e ascensori, con sezione inferiore a 0,06 m2 o spessori compresi fra 8 e 20 cm. (Percentuale del 25%) euro (zero/00)		0,00
Nr. 669 A.4.020.43	Sovrapprezzo per getti eseguiti con pompa autocarrata euro (quindici/90)	m3	15,90
Nr. 670 A.4.020.45	** Sovrapprezzo ai calcestruzzi di cui ai n. A.4.20.30 - A.4.20.35 - per esecuzione di getti a vista euro (ventidue/64)	m3	22,64
Nr. 671 A.4.020.50	** Fornitura, lavorazione e posa in opera acciaio per cemento armato (compreso sfrido e legature): in barre ad aderenza migliorata qualità Fe B 44 K del A.3.30.10 euro (uno/37)	kg	1,37
Nr. 672 A.4.020.55.a	Fornitura e posa in opera di rete elettrosaldata del A.3.30.35 ** per sottofondi di pavimenti euro (uno/35)	kg	1,35
Nr. 673 A.4.020.55.b	Fornitura e posa in opera di rete elettrosaldata del A.3.30.35 per altri impieghi (compresi sfridi e legature) euro (uno/43)	kg	1,43
Nr. 674 A.4.020.60.a	Casseforme per getti di calcestruzzo, escluso smussi, compreso distanziatori, giunti, fori di passaggio, disarmo, con altezza netta al piano d'appoggio fino a 3,50 m: ** per opere di fondazione (plinti, travi rovesce, piastre per basamenti) del A.4.20.20 euro (ventinove/19)	m2	29,19

COMMITTENTE:

Num.Ord. TARIFFA	DESCRIZIONE DELL'ARTICOLO	unità di misura	P R E Z Z O UNITARIO
Nr. 675 A.4.020.60.b	Casseforme per getti di calcestruzzo, escluso smussi, compreso distanziatori, giunti, fori di passaggio, disarmo, con altezza netta al piano d'appoggio fino a 3,50 m: ** per murature rettilinee di calcestruzzo in elevazione a due paramenti misurate a superficie bagnata di cassero del A.4.20.25, A.4.20.30: euro (trentauno/71)	m2	31,71
Nr. 676 A.4.020.60.c	Casseforme per getti di calcestruzzo, escluso smussi, compreso distanziatori, giunti, fori di passaggio, disarmo, con altezza netta al piano d'appoggio fino a 3,50 m: per murature a 2 paramenti con altezza oltre 3,50 m fino a 5,50 m misurate per tutta l'altezza, aumento (Percentuale del 30%) euro (zero/00)		0,00
Nr. 677 A.4.020.60.d	Casseforme per getti di calcestruzzo, escluso smussi, compreso distanziatori, giunti, fori di passaggio, disarmo, con altezza netta al piano d'appoggio fino a 3,50 m: per murature a 2 paramenti con altezza oltre 5,50 m fino a 7,50 m misurate per tutta l'altezza, aumento (Percentuale del 70%) euro (zero/00)		0,00
Nr. 678 A.4.020.60.e	Casseforme per getti di calcestruzzo, escluso smussi, compreso distanziatori, giunti, fori di passaggio, disarmo, con altezza netta al piano d'appoggio fino a 3,50 m: per murature ad un paramento, misurate a superficie bagnata di cassero, aumento (Percentuale del 90%) euro (zero/00)		0,00
Nr. 679 A.4.020.60.f	Casseforme per getti di calcestruzzo, escluso smussi, compreso distanziatori, giunti, fori di passaggio, disarmo, con altezza netta al piano d'appoggio fino a 3,50 m: ** per travi, pilastri, solette piene, piattabande, murature per vani di scale e di ascensori del A.4.20.35 a), b), c) euro (trentaotto/23)	m2	38,23
Nr. 680 A.4.020.60.g	Casseforme per getti di calcestruzzo, escluso smussi, compreso distanziatori, giunti, fori di passaggio, disarmo, con altezza netta al piano d'appoggio fino a 3,50 m: maggiorazione alla voce f) per altezze superiori a 3,50 m fino a 5,50 m, misurata per tutta l'altezza, aumento (Percentuale del 30%) euro (zero/00)		0,00
Nr. 681 A.4.020.60.h	Casseforme per getti di calcestruzzo, escluso smussi, compreso distanziatori, giunti, fori di passaggio, disarmo, con altezza netta al piano d'appoggio fino a 3,50 m: maggiorazione alla voce f) per altezze superiori a 5,50 m (Prezzo da valutare caso per caso) euro (zero/00)		0,00
Nr. 682 A.4.020.60.i	Casseforme per getti di calcestruzzo, escluso smussi, compreso distanziatori, giunti, fori di passaggio, disarmo, con altezza netta al piano d'appoggio fino a 3,50 m: ** per rampe scale rette, balconi, gronde del A.4.20.35 d) euro (quarantadue/83)	m2	42,83
Nr. 683 A.4.020.60.l	Casseforme per getti di calcestruzzo, escluso smussi, compreso distanziatori, giunti, fori di passaggio, disarmo, con altezza netta al piano d'appoggio fino a 3,50 m: per rampe scale curve, elicoidali del A.4.20.35 d), escluso centine e sagome speciali, aumento (Percentuale del 40%) euro (zero/00)		0,00
Nr. 684 A.4.020.60.m	Casseforme per getti di calcestruzzo, escluso smussi, compreso distanziatori, giunti, fori di passaggio, disarmo, con altezza netta al piano d'appoggio fino a 3,50 m: maggiorazione per solai misti in calcestruzzo e laterizio gettati in opera, altezza maggiore di 3,50 m fino a 5,50 m, del A.4.30.5 - A.4.30.15 euro (otto/26)	m2	8,26
Nr. 685 A.4.020.60.n	Casseforme per getti di calcestruzzo, escluso smussi, compreso distanziatori, giunti, fori di passaggio, disarmo, con altezza netta al piano d'appoggio fino a 3,50 m: maggiorazione per banchinaggio rompitratta di solai prefabbricati, altezza maggiore di 3,50 m fino a 5,50 m, del A.4.30.25 - A.4.30.35 - A.4.30.40 euro (nove/67)	m2	9,67
Nr. 686 A.4.020.60.o	Casseforme per getti di calcestruzzo, escluso smussi, compreso distanziatori, giunti, fori di passaggio, disarmo, con altezza netta al piano d'appoggio fino a 3,50 m: ** sovrapprezzo per casseri con superfici a contatto del getto resa liscia con piallatura del piano e costa delle tavole euro (undici/29)	m2	11,29
Nr. 687 A.4.020.60.p	Casseforme per getti di calcestruzzo, escluso smussi, compreso distanziatori, giunti, fori di passaggio, disarmo, con altezza netta al piano d'appoggio fino a 3,50 m: per superfici curve o comunque sagomate, escluso centine e sagome speciali, aumento (Percentuale del 40%) euro (zero/00)		0,00
Nr. 688 A.4.020.65	Fornitura e posa in opera di biselli e smussi in p.v.c. euro (uno/73)	m	1,73
Nr. 689 A.4.020.70.a	Casseforme con pannelli metallici componibili con paramento in manto multistrato fenolico per finitura faccia a vista di tipo industriale, con altezza netta al piano d'appoggio fino a m. 3.50 con superficie di sviluppo minima non inferiore a m2 50, per murature rettilinee di calcestruzzo in elevazione a due paramenti misurate a superficie bagnata di cassero euro (trenta/67)	m2	30,67
Nr. 690 A.4.020.70.b	Casseforme con pannelli metallici componibili con paramento in manto multistrato fenolico per finitura faccia a vista di tipo industriale, con altezza netta al piano d'appoggio fino a m. 3.50 con superficie di sviluppo minima non inferiore a m2 50, per murature a due paramenti con superficie di sviluppo inferiore a m2 50, aumento (Percentuale del 30%)		

COMMITTENTE:

Num.Ord. TARIFFA	DESCRIZIONE DELL'ARTICOLO	unità di misura	P R E Z Z O UNITARIO
	euro (zero/00)		0,00
Nr. 691 A.4.020.70.c	Casseforme con pannelli metallici componibili con paramento in manto multistrato fenolico per finitura faccia a vista di tipo industriale, con altezza netta al piano d'appoggio fino a m. 3.50 con superficie di sviluppo minima non inferiore a m2 50, per murature a due paramenti con altezza oltre m 3.50 fino a m 5.50 misurata per tutta l'altezza, aumento (Percentuale del 20%) euro (zero/00)		0,00
Nr. 692 A.4.020.70.d	Casseforme con pannelli metallici componibili con paramento in manto multistrato fenolico per finitura faccia a vista di tipo industriale, con altezza netta al piano d'appoggio fino a m. 3.50 con superficie di sviluppo minima non inferiore a m2 50, per murature a due paramenti con altezza oltre m 3.50 fino a m 7.50 misurata per tutta l'altezza, aumento (Percentuale del 50%) euro (zero/00)		0,00
Nr. 693 A.4.020.70.e	Casseforme con pannelli metallici componibili con paramento in manto multistrato fenolico per finitura faccia a vista di tipo industriale, con altezza netta al piano d'appoggio fino a m. 3.50 con superficie di sviluppo minima non inferiore a m2 50, per murature a un paramento con qualsiasi superficie di sviluppo con altezza fino a m 7.50, aumento (Percentuale del 70%) euro (zero/00)		0,00
Nr. 694 A.4.025.00	Tavolato in tutto come precedenti ma con impiego di mattoni doppio UNI tipo paramano euro (centosedici/05)	m2	116,05
Nr. 695 A.4.025.05	Maggiorazione ai precedenti articoli A.4.25.95 - A.4.25.100, per formazione di sole lesene, pilastri, fasce, marcapiani ecc. (Percentuale del 60%) euro (zero/00)		0,00
Nr. 696 A.4.025.05.a	Muratura di pietrame di cava locale ad un paramento, spessori vari da 12 a 20 cm, malta dosata a 400 Kg, di cemento R 32.5 per m3 di sabbia, compreso manovalanza ed oneri per formazione ponteggi, misurazione: tutte le superfici viste con deduzioni vani di superficie oltre i 2,00 m2, esclusi muri di supporto da valutare a parte: lavorazione grezza, tipo mosaico (opus incertum) spessore 15/20 cm, giunti rasati euro (centocinquantatre/50)	m2	153,50
Nr. 697 A.4.025.05.b	Muratura di pietrame di cava locale ad un paramento, spessori vari da 12 a 20 cm, malta dosata a 400 Kg, di cemento R 32.5 per m3 di sabbia, compreso manovalanza ed oneri per formazione ponteggi, misurazione: tutte le superfici viste con deduzioni vani di superficie oltre i 2,00 m2, esclusi muri di supporto da valutare a parte: lavorazione normale semplicemente sbazzata spessore 15/20 cm giunti rasati euro (centosessantasei/20)	m2	166,20
Nr. 698 A.4.025.05.c	Muratura di pietrame di cava locale ad un paramento, spessori vari da 12 a 20 cm, malta dosata a 400 Kg, di cemento R 32.5 per m3 di sabbia, compreso manovalanza ed oneri per formazione ponteggi, misurazione: tutte le superfici viste con deduzioni vani di superficie oltre i 2,00 m2, esclusi muri di supporto da valutare a parte: lavorazione a faccia a vista tipo rustico a corsi irregolari altezza compresa tra 15/18 cm; spessori 14/16 cm e rifinitura dei giunti rientranti euro (centosettantasette/26)	m2	177,26
Nr. 699 A.4.025.05.d	Muratura di pietrame di cava locale ad un paramento, spessori vari da 12 a 20 cm, malta dosata a 400 Kg, di cemento R 32.5 per m3 di sabbia, compreso manovalanza ed oneri per formazione ponteggi, misurazione: tutte le superfici viste con deduzioni vani di superficie oltre i 2,00 m2, esclusi muri di supporto da valutare a parte: lavorazione a faccia a vista tipo rustico a corsi di altezza da 8 a 12 cm e spessore 12 / 15 cm euro (centonovantacinque/80)	m2	195,80
Nr. 700 A.4.025.05.e	Muratura di pietrame di cava locale ad un paramento, spessori vari da 12 a 20 cm, malta dosata a 400 Kg, di cemento R 32.5 per m3 di sabbia, compreso manovalanza ed oneri per formazione ponteggi, misurazione: tutte le superfici viste con deduzioni vani di superficie oltre i 2,00 m2, esclusi muri di supporto da valutare a parte: lavorazione squadrata tradizionale (bolognini) misure varie altezze oltre 10 cm a bugne naturali, rifinitura dei giunti rientranti, pietrame di 1a scelta euro (duecentosei/40)	m2	206,40
Nr. 701 A.4.025.05.f	Muratura di pietrame di cava locale ad un paramento, spessori vari da 12 a 20 cm, malta dosata a 400 Kg, di cemento R 32.5 per m3 di sabbia, compreso manovalanza ed oneri per formazione ponteggi, misurazione: tutte le superfici viste con deduzioni vani di superficie oltre i 2,00 m2, esclusi muri di supporto da valutare a parte: lavorazioni speciali per lesene, spalle, architravi, pilastri, ecc... (sviluppo angoli) euro (quarantasette/89)	m	47,89
Nr. 702 A.4.025.05.h	Muratura di pietrame di cava locale ad un paramento, spessori vari da 12 a 20 cm, malta dosata a 400 Kg, di cemento R 32.5 per m3 di sabbia, compreso manovalanza ed oneri per formazione ponteggi, misurazione: tutte le superfici viste con deduzioni vani di superficie oltre i 2,00 m2, esclusi muri di supporto da valutare a parte: per esecuzione di muratura tipo semisecco, maggiorazioni sui punti da a) a e) euro (dodici/57)	m2	12,57
Nr. 703 A.4.025.20.a	Muratura di mattoni pieni, multifori e forati per opere di elevazione (compresi i ponteggi esterni ed interni) con malta bastarda dosata a 200 kg di calce idraulica e 100 kg di cemento R 32.5 per m3 di sabbia: in mattoni pieni comuni da 5,5x11x23 cm euro (trecentoquarantatre/64)	m3	343,64
Nr. 704 A.4.025.20.b	Muratura di mattoni pieni, multifori e forati per opere di elevazione (compresi i ponteggi esterni ed interni) con malta bastarda dosata a 200 kg di calce idraulica e 100 kg di cemento R 32.5 per m3 di sabbia: in mattoni multifori doppio UNI da 24x12x12 cm euro (duecentosettantasette/68)	m3	277,68

COMMITTENTE:

Num.Ord. TARIFFA	DESCRIZIONE DELL'ARTICOLO	unità di misura	P R E Z Z O UNITARIO
Nr. 705 A.4.025.20.c	Muratura di mattoni pieni, multifori e forati per opere di elevazione (compresi i ponteggi esterni ed interni) con malta bastarda dosata a 200 kg di calce idraulica e 100 kg di cemento R 32.5 per m3 di sabbia: muratura di mattoni forati semiportanti a 10 fori da 12x24x24 cm euro (duecentoundici/24)	m3	211,24
Nr. 706 A.4.025.25.a	Muratura in blocchi di laterizio, con malta bastarda come al A.4.25.20: portanti, conformi alle vigenti norme, spessore 20 cm euro (sessanta/30)	m2	60,30
Nr. 707 A.4.025.25.b	Muratura in blocchi di laterizio, con malta bastarda come al A.4.25.20: portanti, conformi alle vigenti norme, spessore 25 cm euro (sessantasei/25)	m2	66,25
Nr. 708 A.4.025.25.c	Muratura in blocchi di laterizio, con malta bastarda come al A.4.25.20: portanti, conformi alle vigenti norme, spessore 30 cm euro (sessantaotto/92)	m2	68,92
Nr. 709 A.4.025.25.d	Muratura in blocchi di laterizio, con malta bastarda come al A.4.25.20: termolaterizio spessore 20 cm euro (sessanta/16)	m2	60,16
Nr. 710 A.4.025.25.e	Muratura in blocchi di laterizio, con malta bastarda come al A.4.25.20: ** termolaterizio spessore 25 cm euro (sessantacinque/26)	m2	65,26
Nr. 711 A.4.025.25.f	Muratura in blocchi di laterizio, con malta bastarda come al A.4.25.20: termolaterizio spessore 30 cm euro (settantaquattro/24)	m2	74,24
Nr. 712 A.4.025.30.a	Muratura a cassa vuota per chiusure perimetrali, costituita da doppia parete di laterizio e camera d'aria, compresa formazione mazzette, squarci, voltini, ponteggio esterno ed interno ed intonaco rustico a frattazzo lungo senza piani sul paramento in con paramento esterno in tavolato di mattoni pieni del A.4.25.45 a) e paramento interno in tavolato di mattoni forati del A.4.25.50 a) entrambi aventi spessore 12 cm euro (centouno/30)	m2	101,30
Nr. 713 A.4.025.30.b	Muratura a cassa vuota per chiusure perimetrali, costituita da doppia parete di laterizio e camera d'aria, compresa formazione mazzette, squarci, voltini, ponteggio esterno ed interno ed intonaco rustico a frattazzo lungo senza piani sul paramento in con paramento esterno in tavolato di mattoni multifori del A.4.25.45 b) e paramento interno in tavolato di mattoni forati del A.4.25.50 a) entrambi aventi spessore 12 cm euro (settantanove/71)	m2	79,71
Nr. 714 A.4.025.30.c	Muratura a cassa vuota per chiusure perimetrali, costituita da doppia parete di laterizio e camera d'aria, compresa formazione mazzette, squarci, voltini, ponteggio esterno ed interno ed intonaco rustico a frattazzo lungo senza piani sul paramento in con paramento esterno in tavolato di mattoni pieni del A.4.25.45 a) spessore 12 cm e paramento interno in tavolato di mattoni forati del A.4.25.55 b), avente spessore 8 cm euro (novantatre/00)	m2	93,00
Nr. 715 A.4.025.30.d	Muratura a cassa vuota per chiusure perimetrali, costituita da doppia parete di laterizio e camera d'aria, compresa formazione mazzette, squarci, voltini, ponteggio esterno ed interno ed intonaco rustico a frattazzo lungo senza piani sul paramento in ** con paramento esterno in tavolato di mattoni multifori del A.4.25.45 b) spessore 12 cm e paramento interno in tavolato di mattoni forati del A.4.25.55 b) avente spessore 8 cm euro (settantaotto/44)	m2	78,44
Nr. 716 A.4.025.30.e	Muratura a cassa vuota per chiusure perimetrali, costituita da doppia parete di laterizio e camera d'aria, compresa formazione mazzette, squarci, voltini, ponteggio esterno ed interno ed intonaco rustico a frattazzo lungo senza piani sul paramento in con paramento esterno in blocchi di termolaterizio del A.4.25.45 c) spessore 12 cm e con paramento interno in tavolato di mattoni forati del A.4.25.55 b) avente spessore 8 cm euro (settantasette/60)	m2	77,60
Nr. 717 A.4.025.30.f	Muratura a cassa vuota per chiusure perimetrali, costituita da doppia parete di laterizio e camera d'aria, compresa formazione mazzette, squarci, voltini, ponteggio esterno ed interno ed intonaco rustico a frattazzo lungo senza piani sul paramento in con paramento esterno ed interno in tavolato di mattoni forati del A.4.25.50 b) entrambi aventi spessore 12 cm euro (settantasette/06)	m2	77,06
Nr. 718 A.4.025.30.g	Muratura a cassa vuota per chiusure perimetrali, costituita da doppia parete di laterizio e camera d'aria, compresa formazione mazzette, squarci, voltini, ponteggio esterno ed interno ed intonaco rustico a frattazzo lungo senza piani sul paramento in con paramento esterno in tavolato di mattoni forati del A.4.25.50 a) spessore 12 cm e paramento interno in tavolato di mattoni forati del A.4.25.55 b), spessore 8 cm euro (settanta/88)	m2	70,88
Nr. 719 A.4.025.30.h	Muratura a cassa vuota per chiusure perimetrali, costituita da doppia parete di laterizio e camera d'aria, compresa formazione mazzette, squarci, voltini, ponteggio esterno ed interno ed intonaco rustico a frattazzo lungo senza piani sul paramento in con paramento esterno ed interno in tavolato di mattoni forati del A.4.25.55 b) entrambi aventi spessore 8 cm euro (sessantasei/62)	m2	66,62
Nr. 720 A.4.025.45.a	Tavolato interno di mattoni, spessore 12 cm compresi ponteggi fino ad altezza 3,50 m, con malta dosata a 200 kg di calce idraulica e 200 kg di cemento R 32.5 per m3 di sabbia: con mattoni pieni comuni da 5,5x11x23 cm euro (cinquantaquattro/18)	m2	54,18
Nr. 721	Tavolato interno di mattoni, spessore 12 cm compresi ponteggi fino ad altezza 3,50 m, con malta dosata a 200 kg di calce idraulica e		

COMMITTENTE:

Num.Ord. TARIFFA	DESCRIZIONE DELL'ARTICOLO	unità di misura	P R E Z Z O UNITARIO
A.4.025.45.b	200 kg di cemento R 32.5 per m3 di sabbia: con mattoni multifori doppio UNI da 24x12x12 cm euro (trentanove/75)	m2	39,75
Nr. 722 A.4.025.45.c	Tavolato interno di mattoni, spessore 12 cm compresi ponteggi fino ad altezza 3,50 m, con malta dosata a 200 kg di calce idraulica e 200 kg di cemento R 32.5 per m3 di sabbia: con blocchi termolaterizio da 24x12x24 cm euro (quarantauno/84)	m2	41,84
Nr. 723 A.4.025.50.a	Tavolato interno di mattoni forati dello spessore di 12 cm, compresi ponteggi c.s.e malta come al A.4.25.45: con mattoni leggeri a 4 fori da 8x12x24 cm euro (trentasette/83)	m2	37,83
Nr. 724 A.4.025.50.b	Tavolato interno di mattoni forati dello spessore di 12 cm, compresi ponteggi c.s.e malta come al A.4.25.45: ** con mattoni leggeri a 8 fori da 12 x 25 x 24 cm euro (trentadue/81)	m2	32,81
Nr. 725 A.4.025.55.a	Tavolato intero di mattoni forati dello spessore di 8 cm compresi ponteggi c.s. e malta come al A.4.25.45: con mattoni leggeri a 4 fori da 8 x 12 x 24 cm euro (trenta/70)	m2	30,70
Nr. 726 A.4.025.55.b	Tavolato intero di mattoni forati dello spessore di 8 cm compresi ponteggi c.s. e malta come al A.4.25.45: ** con mattoni leggeri a 8 fori da 8 x 25 x 24 cm euro (ventisei/44)	m2	26,44
Nr. 727 A.4.025.60	** Tavolato interno di tavelle 4,5x15x30 cm di spessore 4,5 cm, compresi i ponteggi c.s. e malta come al A.4.25.45 euro (ventisette/27)	m2	27,27
Nr. 728 A.4.025.65	Formazione incassettature, chiusura canne, lesene, nicchie, sovrapprezzo alle voci da A.4.25.45 fino a A.4.25.60 (Percentuale del 50%) euro (zero/00)		0,00
Nr. 729 A.4.025.90	Rivestimento (rincoccatura) di strutture in cemento armato con tavelle a spacco, spessore 1-1,5 cm, eseguito dopo il getto, compresa imbottitura con malta di cemento euro (diciannove/69)	m2	19,69
Nr. 730 A.4.025.95	Tavolato interno o esterno di mattoni pieni tipo paramano spessore 11-12 cm per paramento a vista compresa formazione del giunto ribassato e arrotondato con listello 1x1 cm e stilatura con stabilità di cemento, su ponteggi esistenti, compreso formazione spigoli nel rapporto di 0,25 m per m2 di superficie; misurazione vuoto per pieno fino a 2,00 m2, compresa formazione di mazzette, spalle ed architravi con risvolto dello spessore di una testa e lavaggio finale con acido diluito in acqua euro (centoquattro/08)	m2	104,08
Nr. 731 A.4.027.05.a	Muratura in blocchi pieni o cavi di conglomerato cementizio con malta dosata a 300 kg di cemento R 32.5 per m3 di sabbia compresi ponteggi fino ad altezze di 3,50 m e gli architravi necessari: ** blocchi cavi dello spessore di 8 cm euro (trentauno/69)	m2	31,69
Nr. 732 A.4.027.05.b	Muratura in blocchi pieni o cavi di conglomerato cementizio con malta dosata a 300 kg di cemento R 32.5 per m3 di sabbia compresi ponteggi fino ad altezze di 3,50 m e gli architravi necessari: blocchi cavi dello spessore di 12 cm euro (trentaquattro/61)	m2	34,61
Nr. 733 A.4.027.05.c	Muratura in blocchi pieni o cavi di conglomerato cementizio con malta dosata a 300 kg di cemento R 32.5 per m3 di sabbia compresi ponteggi fino ad altezze di 3,50 m e gli architravi necessari: blocchi pieni dello spessore di 15 cm euro (quarantauno/81)	m2	41,81
Nr. 734 A.4.027.05.d	Muratura in blocchi pieni o cavi di conglomerato cementizio con malta dosata a 300 kg di cemento R 32.5 per m3 di sabbia compresi ponteggi fino ad altezze di 3,50 m e gli architravi necessari: blocchi cavi dello spessore di 15 cm euro (trentaquattro/57)	m2	34,57
Nr. 735 A.4.027.05.f	Muratura in blocchi pieni o cavi di conglomerato cementizio con malta dosata a 300 kg di cemento R 32.5 per m3 di sabbia compresi ponteggi fino ad altezze di 3,50 m e gli architravi necessari: blocchi cavi dello spessore di 20 cm euro (quarantatre/00)	m2	43,00
Nr. 736 A.4.027.05.h	Muratura in blocchi pieni o cavi di conglomerato cementizio con malta dosata a 300 kg di cemento R 32.5 per m3 di sabbia compresi ponteggi fino ad altezze di 3,50 m e gli architravi necessari: blocchi cavi dello spessore di 25 cm euro (quarantaquattro/83)	m2	44,83
Nr. 737 A.4.027.10.a	Murature e tavolati interni ed esterni di blocchi cavi in conglomerato di cemento e granulato di argilla espansa (tipo da intonacare) e malta dosata a 200 kg di calce idraulica compresi ponteggi c.s. per altezze da piano a piano di 3,50 m, escluse eventuali strutture di irrigidimento: spessore 8 cm euro (trentasei/09)	m2	36,09
Nr. 738 A.4.027.10.b	Murature e tavolati interni ed esterni di blocchi cavi in conglomerato di cemento e granulato di argilla espansa (tipo da intonacare) e malta dosata a 200 kg di calce idraulica compresi ponteggi c.s. per altezze da piano a piano di 3,50 m, escluse eventuali strutture di irrigidimento: spessore 12 cm euro (trentanove/52)	m2	39,52

COMMITTENTE:

Num.Ord. TARIFFA	DESCRIZIONE DELL'ARTICOLO	unità di misura	P R E Z Z O UNITARIO
Nr. 739 A.4.027.10.c	Murature e tavolati interni ed esterni di blocchi cavi in conglomerato di cemento e granulato di argilla espansa (tipo da intonacare) e malta dosata a 200 kg di calce idraulica compresi ponteggi c.s. per altezze da piano a piano di 3,50 m, escluse eventuali strutture di irrigidimento: spessore 15 cm euro (quarantacinque/02)	m2	45,02
Nr. 740 A.4.027.10.d	Murature e tavolati interni ed esterni di blocchi cavi in conglomerato di cemento e granulato di argilla espansa (tipo da intonacare) e malta dosata a 200 kg di calce idraulica compresi ponteggi c.s. per altezze da piano a piano di 3,50 m, escluse eventuali strutture di irrigidimento: **spessore 20 cm euro (cinquanta/86)	m2	50,86
Nr. 741 A.4.027.10.e	Murature e tavolati interni ed esterni di blocchi cavi in conglomerato di cemento e granulato di argilla espansa (tipo da intonacare) e malta dosata a 200 kg di calce idraulica compresi ponteggi c.s. per altezze da piano a piano di 3,50 m, escluse eventuali strutture di irrigidimento: spessore 25 cm euro (cinquantanove/24)	m2	59,24
Nr. 742 A.4.027.10.f	Murature e tavolati interni ed esterni di blocchi cavi in conglomerato di cemento e granulato di argilla espansa (tipo da intonacare) e malta dosata a 200 kg di calce idraulica compresi ponteggi c.s. per altezze da piano a piano di 3,50 m, escluse eventuali strutture di irrigidimento: spessore 30 cm euro (sessantaquattro/49)	m2	64,49
Nr. 743 A.4.027.11.a	Murature e tavolati interni ed esterni di blocchi cavi in conglomerato di cemento e granulato di argilla espansa (tipo da intonacare) e malta idonea compresi giunti, ponteggi c.s. per altezze da piano a piano di 3,50 m, escluse eventuali strutture di irrigidimento, con certificazione REI: spessore 12 cm REI 90 euro (quarantauno/18)	m2	41,18
Nr. 744 A.4.027.11.b	Murature e tavolati interni ed esterni di blocchi cavi in conglomerato di cemento e granulato di argilla espansa (tipo da intonacare) e malta idonea compresi giunti, ponteggi c.s. per altezze da piano a piano di 3,50 m, escluse eventuali strutture di irrigidimento, con certificazione REI: spessore 15 cm REI 90 euro (quarantatre/02)	m2	43,02
Nr. 745 A.4.027.11.c	Murature e tavolati interni ed esterni di blocchi cavi in conglomerato di cemento e granulato di argilla espansa (tipo da intonacare) e malta idonea compresi giunti, ponteggi c.s. per altezze da piano a piano di 3,50 m, escluse eventuali strutture di irrigidimento, con certificazione REI: spessore 15 cm REI 120 euro (quarantacinque/81)	m2	45,81
Nr. 746 A.4.027.11.d	Murature e tavolati interni ed esterni di blocchi cavi in conglomerato di cemento e granulato di argilla espansa (tipo da intonacare) e malta idonea compresi giunti, ponteggi c.s. per altezze da piano a piano di 3,50 m, escluse eventuali strutture di irrigidimento, con certificazione REI: spessore 20 cm REI 120 euro (cinquantauno/85)	m2	51,85
Nr. 747 A.4.027.11.e	Murature e tavolati interni ed esterni di blocchi cavi in conglomerato di cemento e granulato di argilla espansa (tipo da intonacare) e malta idonea compresi giunti, ponteggi c.s. per altezze da piano a piano di 3,50 m, escluse eventuali strutture di irrigidimento, con certificazione REI: spessore 20 cm REI 180 euro (cinquantatre/26)	m2	53,26
Nr. 748 A.4.027.11.f	Murature e tavolati interni ed esterni di blocchi cavi in conglomerato di cemento e granulato di argilla espansa (tipo da intonacare) e malta idonea compresi giunti, ponteggi c.s. per altezze da piano a piano di 3,50 m, escluse eventuali strutture di irrigidimento, con certificazione REI: spessore 25 cm REI 120 euro (sessanta/18)	m2	60,18
Nr. 749 A.4.027.11.g	Murature e tavolati interni ed esterni di blocchi cavi in conglomerato di cemento e granulato di argilla espansa (tipo da intonacare) e malta idonea compresi giunti, ponteggi c.s. per altezze da piano a piano di 3,50 m, escluse eventuali strutture di irrigidimento, con certificazione REI: spessore 25 cm REI 180 euro (sessantauno/59)	m2	61,59
Nr. 750 A.4.027.15.a	Murature in blocchi cavi di conglomerato cementizio impermeabilizzati faccia vista colore grigio posti in opera con malta dosata a 200 kg di calce idraulica compresi ponteggi, c.s., per altezza da piano a piano di 3,50 m coloranti e idrofugo per malta, escluse eventuali strutture di irrigidimento: spessore 8 cm euro (quarantadue/36)	m2	42,36
Nr. 751 A.4.027.15.b	Murature in blocchi cavi di conglomerato cementizio impermeabilizzati faccia vista colore grigio posti in opera con malta dosata a 200 kg di calce idraulica compresi ponteggi, c.s., per altezza da piano a piano di 3,50 m coloranti e idrofugo per malta, escluse eventuali strutture di irrigidimento: spessore 12 cm euro (quarantacinque/51)	m2	45,51
Nr. 752 A.4.027.15.c	Murature in blocchi cavi di conglomerato cementizio impermeabilizzati faccia vista colore grigio posti in opera con malta dosata a 200 kg di calce idraulica compresi ponteggi, c.s., per altezza da piano a piano di 3,50 m coloranti e idrofugo per malta, escluse eventuali strutture di irrigidimento: spessore 15 cm euro (quarantanove/43)	m2	49,43
Nr. 753 A.4.027.15.d	Murature in blocchi cavi di conglomerato cementizio impermeabilizzati faccia vista colore grigio posti in opera con malta dosata a 200 kg di calce idraulica compresi ponteggi, c.s., per altezza da piano a piano di 3,50 m coloranti e idrofugo per malta, escluse eventuali strutture di irrigidimento: spessore 20 cm euro (cinquantacinque/94)	m2	55,94

COMMITTENTE:

Num.Ord. TARIFFA	DESCRIZIONE DELL'ARTICOLO	unità di misura	P R E Z Z O UNITARIO
Nr. 754 A.4.027.15.e	Murature in blocchi cavi di conglomerato cementizio impermeabilizzati faccia vista colore grigio posti in opera con malta dosata a 200 kg di calce idraulica compresi ponteggi, c.s., per altezza da piano a piano di 3,50 m coloranti e idrofugo per malta, escluse eventuali strutture di irrigidimento: spessore 25 cm euro (sessanta/57)	m2	60,57
Nr. 755 A.4.027.15.f	Murature in blocchi cavi di conglomerato cementizio impermeabilizzati faccia vista colore grigio posti in opera con malta dosata a 200 kg di calce idraulica compresi ponteggi, c.s., per altezza da piano a piano di 3,50 m coloranti e idrofugo per malta, escluse eventuali strutture di irrigidimento: spessore 12 cm con faccia vista splittata euro (cinquantaotto/49)	m2	58,49
Nr. 756 A.4.027.15.g	Murature in blocchi cavi di conglomerato cementizio impermeabilizzati faccia vista colore grigio posti in opera con malta dosata a 200 kg di calce idraulica compresi ponteggi, c.s., per altezza da piano a piano di 3,50 m coloranti e idrofugo per malta, escluse eventuali strutture di irrigidimento: spessore 20 cm con faccia vista splittata euro (sessantacinque/16)	m2	65,16
Nr. 757 A.4.027.15.h	Murature in blocchi cavi di conglomerato cementizio impermeabilizzati faccia vista colore grigio posti in opera con malta dosata a 200 kg di calce idraulica compresi ponteggi, c.s., per altezza da piano a piano di 3,50 m coloranti e idrofugo per malta, escluse eventuali strutture di irrigidimento: spessore 22 cm con faccia vista splittata, scanalata euro (settantauno/05)	m2	71,05
Nr. 758 A.4.027.15.i	Murature in blocchi cavi di conglomerato cementizio impermeabilizzati faccia vista colore grigio posti in opera con malta dosata a 200 kg di calce idraulica compresi ponteggi, c.s., per altezza da piano a piano di 3,50 m coloranti e idrofugo per malta, escluse eventuali strutture di irrigidimento: spessore 25 cm con faccia a vista splittata, scanalata euro (settantasette/57)	m2	77,57
Nr. 759 A.4.027.15.l	Murature in blocchi cavi di conglomerato cementizio impermeabilizzati faccia vista colore grigio posti in opera con malta dosata a 200 kg di calce idraulica compresi ponteggi, c.s., per altezza da piano a piano di 3,50 m coloranti e idrofugo per malta, escluse eventuali strutture di irrigidimento: sovrapprezzo per colori diversi dal grigio (Percentuale del 4%) euro (zero/00)		0,00
Nr. 760 A.4.027.20.a	Murature interne ed esterne con blocchi cavi di conglomerato di cemento e granulato di argilla espansa a faccia a vista e malta additivata, compreso stilatura dei giunti, (ponteggi c.s., per altezze sino a 3,50 m) coloranti e idrofugo per malta, escluse eventuali strutture di irrigidimento: spessore 8 cm euro (quarantadue/03)	m2	42,03
Nr. 761 A.4.027.20.b	Murature interne ed esterne con blocchi cavi di conglomerato di cemento e granulato di argilla espansa a faccia a vista e malta additivata, compreso stilatura dei giunti, (ponteggi c.s., per altezze sino a 3,50 m) coloranti e idrofugo per malta, escluse eventuali strutture di irrigidimento: spessore 12 cm euro (quarantasette/08)	m2	47,08
Nr. 762 A.4.027.20.c	Murature interne ed esterne con blocchi cavi di conglomerato di cemento e granulato di argilla espansa a faccia a vista e malta additivata, compreso stilatura dei giunti, (ponteggi c.s., per altezze sino a 3,50 m) coloranti e idrofugo per malta, escluse eventuali strutture di irrigidimento: spessore 15 cm euro (cinquantauno/04)	m2	51,04
Nr. 763 A.4.027.20.d	Murature interne ed esterne con blocchi cavi di conglomerato di cemento e granulato di argilla espansa a faccia a vista e malta additivata, compreso stilatura dei giunti, (ponteggi c.s., per altezze sino a 3,50 m) coloranti e idrofugo per malta, escluse eventuali strutture di irrigidimento: spessore 20 cm euro (cinquantanove/36)	m2	59,36
Nr. 764 A.4.027.20.e	Murature interne ed esterne con blocchi cavi di conglomerato di cemento e granulato di argilla espansa a faccia a vista e malta additivata, compreso stilatura dei giunti, (ponteggi c.s., per altezze sino a 3,50 m) coloranti e idrofugo per malta, escluse eventuali strutture di irrigidimento: spessore 25 cm euro (settanta/79)	m2	70,79
Nr. 765 A.4.027.20.f	Murature interne ed esterne con blocchi cavi di conglomerato di cemento e granulato di argilla espansa a faccia a vista e malta additivata, compreso stilatura dei giunti, (ponteggi c.s., per altezze sino a 3,50 m) coloranti e idrofugo per malta, escluse eventuali strutture di irrigidimento: spessore 30 cm euro (settantasette/34)	m2	77,34
Nr. 766 A.4.027.20.g	Murature interne ed esterne con blocchi cavi di conglomerato di cemento e granulato di argilla espansa a faccia a vista e malta additivata, compreso stilatura dei giunti, (ponteggi c.s., per altezze sino a 3,50 m) coloranti e idrofugo per malta, escluse eventuali strutture di irrigidimento: sovrapprezzo per colori diversi dal grigio (Percentuale del 7%) euro (zero/00)		0,00
Nr. 767 A.4.027.21.a	Murature e tavolati interni ed esterni di blocchi cavi in conglomerato di cemento e granulato di argilla espansa (tipo a vista) e malta idonea compresi giunti, ponteggi c.s. per altezze da piano a piano di 3,50 m, escluse eventuali strutture di irrigidimento, con certificazione REI: spessore 12 cm REI 90 euro (quarantanove/36)	m2	49,36
Nr. 768 A.4.027.21.b	Murature e tavolati interni ed esterni di blocchi cavi in conglomerato di cemento e granulato di argilla espansa (tipo a vista) e malta idonea compresi giunti, ponteggi c.s. per altezze da piano a piano di 3,50 m, escluse eventuali strutture di irrigidimento, con certificazione REI: spessore 15 cm REI 90		

COMMITTENTE:

Num.Ord. TARIFFA	DESCRIZIONE DELL'ARTICOLO	unità di misura	P R E Z Z O UNITARIO
	euro (cinquantadue/15)	m2	52,15
Nr. 769 A.4.027.21.c	Murature e tavolati interni ed esterni di blocchi cavi in conglomerato di cemento e granulato di argilla espansa (tipo a vista) e malta idonea compresi giunti, ponteggi c.s. per altezze da piano a piano di 3,50 m, escluse eventuali strutture di irrigidimento, con certificazione REI: spessore 15 cm REI 120 euro (cinquantaquattro/58)	m2	54,58
Nr. 770 A.4.027.21.d	Murature e tavolati interni ed esterni di blocchi cavi in conglomerato di cemento e granulato di argilla espansa (tipo a vista) e malta idonea compresi giunti, ponteggi c.s. per altezze da piano a piano di 3,50 m, escluse eventuali strutture di irrigidimento, con certificazione REI: spessore 20 cm REI 120 euro (sessantadue/93)	m2	62,93
Nr. 771 A.4.027.21.e	Murature e tavolati interni ed esterni di blocchi cavi in conglomerato di cemento e granulato di argilla espansa (tipo a vista) e malta idonea compresi giunti, ponteggi c.s. per altezze da piano a piano di 3,50 m, escluse eventuali strutture di irrigidimento, con certificazione REI: spessore 20 cm REI 180 euro (sessantacinque/06)	m2	65,06
Nr. 772 A.4.027.21.f	Murature e tavolati interni ed esterni di blocchi cavi in conglomerato di cemento e granulato di argilla espansa (tipo a vista) e malta idonea compresi giunti, ponteggi c.s. per altezze da piano a piano di 3,50 m, escluse eventuali strutture di irrigidimento, con certificazione REI: spessore 25 cm REI 120 euro (settantatre/74)	m2	73,74
Nr. 773 A.4.027.21.g	Murature e tavolati interni ed esterni di blocchi cavi in conglomerato di cemento e granulato di argilla espansa (tipo a vista) e malta idonea compresi giunti, ponteggi c.s. per altezze da piano a piano di 3,50 m, escluse eventuali strutture di irrigidimento, con certificazione REI: spessore 25 cm REI 180 euro (settantasei/10)	m2	76,10
Nr. 774 A.4.027.25.a	Formazione cordoli, architravi, pilastri e spallette per irrigidimento muretti di cui al A.4.27.5 e A.4.27.10 - 15 - 20 (escluso solo ferro): coree ed architravi spessore 20 cm euro (ventidue/09)	m	22,09
Nr. 775 A.4.027.25.b	Formazione cordoli, architravi, pilastri e spallette per irrigidimento muretti di cui al A.4.27.5 e A.4.27.10 - 15 - 20 (escluso solo ferro): coree ed architravi spessore 25 cm euro (ventisette/11)	m	27,11
Nr. 776 A.4.027.25.c	Formazione cordoli, architravi, pilastri e spallette per irrigidimento muretti di cui al A.4.27.5 e A.4.27.10 - 15 - 20 (escluso solo ferro): coree ed architravi spessore 30 cm euro (trentatre/36)	m	33,36
Nr. 777 A.4.027.25.d	Formazione cordoli, architravi, pilastri e spallette per irrigidimento muretti di cui al A.4.27.5 e A.4.27.10 - 15 - 20 (escluso solo ferro): pilastri ad 1 foro spessore 20 cm euro (ventidue/05)	m	22,05
Nr. 778 A.4.027.25.e	Formazione cordoli, architravi, pilastri e spallette per irrigidimento muretti di cui al A.4.27.5 e A.4.27.10 - 15 - 20 (escluso solo ferro): pilastri ad 1 foro spessore 25 cm euro (ventisei/10)	m	26,10
Nr. 779 A.4.027.25.f	Formazione cordoli, architravi, pilastri e spallette per irrigidimento muretti di cui al A.4.27.5 e A.4.27.10 - 15 - 20 (escluso solo ferro): pilastri ad 1 foro spessore 30 cm euro (cinquantaquattro/97)	m	54,97
Nr. 780 A.4.027.25.g	Formazione cordoli, architravi, pilastri e spallette per irrigidimento muretti di cui al A.4.27.5 e A.4.27.10 - 15 - 20 (escluso solo ferro): pilastri a 2 fori spessore 20 cm euro (quarantatre/53)	m	43,53
Nr. 781 A.4.027.25.h	Formazione cordoli, architravi, pilastri e spallette per irrigidimento muretti di cui al A.4.27.5 e A.4.27.10 - 15 - 20 (escluso solo ferro): pilastri a 2 fori spessore 25 cm euro (cinquantaquattro/51)	m	54,51
Nr. 782 A.4.027.25.i	Formazione cordoli, architravi, pilastri e spallette per irrigidimento muretti di cui al A.4.27.5 e A.4.27.10 - 15 - 20 (escluso solo ferro): pilastri a 2 fori spessore 30 cm euro (sessantatre/04)	m	63,04
Nr. 783 A.4.027.25.l	Formazione cordoli, architravi, pilastri e spallette per irrigidimento muretti di cui al A.4.27.5 e A.4.27.10 - 15 - 20 (escluso solo ferro): per muri di altezza oltre i 4,00 m (Prezzo da valutare caso per caso) euro (zero/00)		0,00
Nr. 784 A.4.027.30.a	Muratura in blocchi pieni, di calcestruzzo cellulare espanso, poste in opera con malta collante specifica nello spessore di 2 mm circa, compresi i ponteggi interni per altezza da piano a piano fino a 3,50 m: spessore 8 cm euro (trenta/73)	m2	30,73
Nr. 785 A.4.027.30.b	Muratura in blocchi pieni, di calcestruzzo cellulare espanso, poste in opera con malta collante specifica nello spessore di 2 mm circa, compresi i ponteggi interni per altezza da piano a piano fino a 3,50 m: spessore 10 cm euro (trentacinque/02)	m2	35,02

COMMITTENTE:

Num.Ord. TARIFFA	DESCRIZIONE DELL'ARTICOLO	unità di misura	P R E Z Z O UNITARIO
Nr. 786 A.4.027.30.c	Muratura in blocchi pieni, di calcestruzzo cellulare espanso, poste in opera con malta collante specifica nello spessore di 2 mm circa, compresi i ponteggi interni per altezza da piano a piano fino a 3,50 m: spessore 12 cm euro (trentaotto/55)	m2	38,55
Nr. 787 A.4.027.30.d	Muratura in blocchi pieni, di calcestruzzo cellulare espanso, poste in opera con malta collante specifica nello spessore di 2 mm circa, compresi i ponteggi interni per altezza da piano a piano fino a 3,50 m: spessore 15 cm euro (quarantaquattro/20)	m2	44,20
Nr. 788 A.4.027.30.e	Muratura in blocchi pieni, di calcestruzzo cellulare espanso, poste in opera con malta collante specifica nello spessore di 2 mm circa, compresi i ponteggi interni per altezza da piano a piano fino a 3,50 m: spessore 20 cm euro (cinquantacinque/56)	m2	55,56
Nr. 789 A.4.027.30.f	Muratura in blocchi pieni, di calcestruzzo cellulare espanso, poste in opera con malta collante specifica nello spessore di 2 mm circa, compresi i ponteggi interni per altezza da piano a piano fino a 3,50 m: spessore 25 cm euro (sessantauno/37)	m2	61,37
Nr. 790 A.4.027.30.g	Muratura in blocchi pieni, di calcestruzzo cellulare espanso, poste in opera con malta collante specifica nello spessore di 2 mm circa, compresi i ponteggi interni per altezza da piano a piano fino a 3,50 m: spessore 30 cm euro (settantatre/38)	m2	73,38
Nr. 791 A.4.030.05.a 01	Solaio piano a nervature parallele, in calcestruzzo ed elementi forati in laterizio, completo di travetti, cordolo all'incastro, soletta superiore di 4 cm di spessore e rompitratta in calcestruzzo, compreso i casseri e l'armatura provvisoria di sostegno per un'altezza massima di 3,50 m da piano a piano, escluso il ferro previsto dal dimensionamento strutturale, da contabilizzare separatamente: altezza del laterizio 16 cm e soletta di 4 cm - Rck 25 N/mm2 - esposizione X0 - consistenza S3 euro (sessantadue/05)	m2	62,05
Nr. 792 A.4.030.05.a 02	Solaio piano a nervature parallele, in calcestruzzo ed elementi forati in laterizio, completo di travetti, cordolo all'incastro, soletta superiore di 4 cm di spessore e rompitratta in calcestruzzo, compreso i casseri e l'armatura provvisoria di sostegno per un'altezza massima di 3,50 m da piano a piano, escluso il ferro previsto dal dimensionamento strutturale, da contabilizzare separatamente: altezza del laterizio 18 cm e soletta di 4 cm - Rck 25 N/mm2 - esposizione X0 - consistenza S3 euro (sessantatre/66)	m2	63,66
Nr. 793 A.4.030.05.a 03	Solaio piano a nervature parallele, in calcestruzzo ed elementi forati in laterizio, completo di travetti, cordolo all'incastro, soletta superiore di 4 cm di spessore e rompitratta in calcestruzzo, compreso i casseri e l'armatura provvisoria di sostegno per un'altezza massima di 3,50 m da piano a piano, escluso il ferro previsto dal dimensionamento strutturale, da contabilizzare separatamente: altezza del laterizio 20 cm e soletta di 4 cm - Rck 25 N/mm2 - esposizione X0 - consistenza S3 euro (sessantacinque/74)	m2	65,74
Nr. 794 A.4.030.05.a 04	Solaio piano a nervature parallele, in calcestruzzo ed elementi forati in laterizio, completo di travetti, cordolo all'incastro, soletta superiore di 4 cm di spessore e rompitratta in calcestruzzo, compreso i casseri e l'armatura provvisoria di sostegno per un'altezza massima di 3,50 m da piano a piano, escluso il ferro previsto dal dimensionamento strutturale, da contabilizzare separatamente: altezza del laterizio 22 cm e soletta di 4 cm - Rck 25 N/mm2 - esposizione X0 - consistenza S3 euro (sessantanove/93)	m2	69,93
Nr. 795 A.4.030.05.a 05	Solaio piano a nervature parallele, in calcestruzzo ed elementi forati in laterizio, completo di travetti, cordolo all'incastro, soletta superiore di 4 cm di spessore e rompitratta in calcestruzzo, compreso i casseri e l'armatura provvisoria di sostegno per un'altezza massima di 3,50 m da piano a piano, escluso il ferro previsto dal dimensionamento strutturale, da contabilizzare separatamente: altezza del laterizio 24 cm e soletta di 4 cm - Rck 25 N/mm2 - esposizione X0 - consistenza S3 euro (settantauno/39)	m2	71,39
Nr. 796 A.4.030.05.a 06	Solaio piano a nervature parallele, in calcestruzzo ed elementi forati in laterizio, completo di travetti, cordolo all'incastro, soletta superiore di 4 cm di spessore e rompitratta in calcestruzzo, compreso i casseri e l'armatura provvisoria di sostegno per un'altezza massima di 3,50 m da piano a piano, escluso il ferro previsto dal dimensionamento strutturale, da contabilizzare separatamente: differenza di prezzo per ogni cm in piu od in meno rispetto ai 4 cm di soletta con calcestruzzo Rck 25 N/mm2 - esposizione X0 - consistenza S3 euro (uno/89)	m2	1,89
Nr. 797 A.4.030.05.b 01	Solaio piano a nervature parallele, in calcestruzzo ed elementi forati in laterizio, completo di travetti, cordolo all'incastro, soletta superiore di 4 cm di spessore e rompitratta in calcestruzzo, compreso i casseri e l'armatura provvisoria di sostegno per un'altezza massima di 3,50 m da piano a piano, escluso il ferro previsto dal dimensionamento strutturale, da contabilizzare separatamente: altezza del laterizio 16 cm e soletta di 4 cm - Rck 30 N/mm2 - esposizione X0 - consistenza S3 euro (sessantauno/98)	m2	61,98
Nr. 798 A.4.030.05.b 02	Solaio piano a nervature parallele, in calcestruzzo ed elementi forati in laterizio, completo di travetti, cordolo all'incastro, soletta superiore di 4 cm di spessore e rompitratta in calcestruzzo, compreso i casseri e l'armatura provvisoria di sostegno per un'altezza massima di 3,50 m da piano a piano, escluso il ferro previsto dal dimensionamento strutturale, da contabilizzare separatamente: altezza del laterizio 18 cm e soletta di 4 cm - Rck 30 N/mm2 - esposizione X0 - consistenza S3 euro (sessantatre/71)	m2	63,71
Nr. 799 A.4.030.05.b 03	Solaio piano a nervature parallele, in calcestruzzo ed elementi forati in laterizio, completo di travetti, cordolo all'incastro, soletta superiore di 4 cm di spessore e rompitratta in calcestruzzo, compreso i casseri e l'armatura provvisoria di sostegno per un'altezza massima di 3,50 m da piano a piano, escluso il ferro previsto dal dimensionamento strutturale, da contabilizzare separatamente: altezza del laterizio 20 cm e soletta di 4 cm - Rck 30 N/mm2 - esposizione X0 - consistenza S3		

COMMITTENTE:

Num.Ord. TARIFFA	DESCRIZIONE DELL'ARTICOLO	unità di misura	P R E Z Z O UNITARIO
	euro (sessantasei/09)	m2	66,09
Nr. 800 A.4.030.05.b 04	Solaio piano a nervature parallele, in calcestruzzo ed elementi forati in laterizio, completo di travetti, cordolo all'incastro, soletta superiore di 4 cm di spessore e rompitratta in calcestruzzo, compreso i casseri e l'armatura provvisoria di sostegno per un'altezza massima di 3,50 m da piano a piano, escluso il ferro previsto dal dimensionamento strutturale, da contabilizzare separatamente: altezza del laterizio 22 cm e soletta di 4 cm - Rck 30 N/mm2 - esposizione X0 - consistenza S3		
	euro (sessantaotto/08)	m2	68,08
Nr. 801 A.4.030.05.b 05	Solaio piano a nervature parallele, in calcestruzzo ed elementi forati in laterizio, completo di travetti, cordolo all'incastro, soletta superiore di 4 cm di spessore e rompitratta in calcestruzzo, compreso i casseri e l'armatura provvisoria di sostegno per un'altezza massima di 3,50 m da piano a piano, escluso il ferro previsto dal dimensionamento strutturale, da contabilizzare separatamente: altezza del laterizio 24 cm e soletta di 4 cm - Rck 30 N/mm2 - esposizione X0 - consistenza S3		
	euro (settantadue/04)	m2	72,04
Nr. 802 A.4.030.05.b 06	Solaio piano a nervature parallele, in calcestruzzo ed elementi forati in laterizio, completo di travetti, cordolo all'incastro, soletta superiore di 4 cm di spessore e rompitratta in calcestruzzo, compreso i casseri e l'armatura provvisoria di sostegno per un'altezza massima di 3,50 m da piano a piano, escluso il ferro previsto dal dimensionamento strutturale, da contabilizzare separatamente: differenza di prezzo per ogni cm in piu od in meno rispetto ai 4 cm di soletta con calcestruzzo Rck 30 N/mm2 - esposizione X0 - consistenza S3		
	euro (uno/87)	m2	1,87
Nr. 803 A.4.030.10.a	Esecuzione di solai inclinati (per falde di tetto) sovrapprezzo: a 2 falde (Percentuale del 12%)		
	euro (zero/00)		0,00
Nr. 804 A.4.030.10.b	Esecuzione di solai inclinati (per falde di tetto) sovrapprezzo: a più di 2 falde (Percentuale del 24%)		
	euro (zero/00)		0,00
Nr. 805 A.4.030.15.a 01	Solaio piano a nervature parallele, in calcestruzzo ed elementi composti in laterizio, per il resto come al A.4.30.5: altezza del laterizio 26-28 cm e soletta di 4 cm - Rck 25 N/mm2 - esposizione X0 - consistenza S3		
	euro (settantaquattro/39)	m2	74,39
Nr. 806 A.4.030.15.a 02	Solaio piano a nervature parallele, in calcestruzzo ed elementi composti in laterizio, per il resto come al A.4.30.5: altezza del laterizio 29-32 cm e soletta di 4 cm - Rck 25 N/mm2 - esposizione X0 - consistenza S3		
	euro (settantasette/13)	m2	77,13
Nr. 807 A.4.030.15.a 03	Solaio piano a nervature parallele, in calcestruzzo ed elementi composti in laterizio, per il resto come al A.4.30.5: altezza del laterizio 33-36 cm e soletta di 4 cm - Rck 25 N/mm2 - esposizione X0 - consistenza S3		
	euro (ottantauno/29)	m2	81,29
Nr. 808 A.4.030.15.a 04	Solaio piano a nervature parallele, in calcestruzzo ed elementi composti in laterizio, per il resto come al A.4.30.5: altezza del laterizio 37-40 cm e soletta di 4 cm - Rck 25 N/mm2 - esposizione X0 - consistenza S3		
	euro (ottantasei/36)	m2	86,36
Nr. 809 A.4.030.15.b 01	Solaio piano a nervature parallele, in calcestruzzo ed elementi composti in laterizio, per il resto come al A.4.30.5: altezza del laterizio 26-28 cm e soletta di 4 cm - Rck 30 N/mm2 - esposizione X0 - consistenza S3		
	euro (settanta/60)	m2	70,60
Nr. 810 A.4.030.15.b 02	Solaio piano a nervature parallele, in calcestruzzo ed elementi composti in laterizio, per il resto come al A.4.30.5: altezza del laterizio 29-32 cm e soletta di 4 cm - Rck 30 N/mm2 - esposizione X0 - consistenza S3		
	euro (settantaquattro/62)	m2	74,62
Nr. 811 A.4.030.15.b 03	Solaio piano a nervature parallele, in calcestruzzo ed elementi composti in laterizio, per il resto come al A.4.30.5: altezza del laterizio 33-36 cm e soletta di 4 cm - Rck 30 N/mm2 - esposizione X0 - consistenza S3		
	euro (settantaotto/30)	m2	78,30
Nr. 812 A.4.030.15.b 04	Solaio piano a nervature parallele, in calcestruzzo ed elementi composti in laterizio, per il resto come al A.4.30.5: altezza del laterizio 37-40 cm e soletta di 4 cm - Rck 30 N/mm2 - esposizione X0 - consistenza S3		
	euro (ottantatre/68)	m2	83,68
Nr. 813 A.4.030.20	Sovrapprezzo ai solai di cui ai numeri A.4.30.5 - A.4.30.15 per esecuzione a nervature incrociate (Percentuale del 35%)		
	euro (zero/00)		0,00
Nr. 814 A.4.030.25.a 01	Solaio composto da travetti prefabbricati con interposti elementi d'alleggerimento di laterizio, getto integrativo e soletta superiore in calcestruzzo durevole con spessore non inferiore a 4 cm; confezionato con aggregati idonei, compresi sostegni p altezza del laterizio 16 cm e soletta di 4 cm - Rck 25 N/mm2 - esposizione X0 - consistenza S3		
	euro (cinquanta/29)	m2	50,29
Nr. 815 A.4.030.25.a 02	Solaio composto da travetti prefabbricati con interposti elementi d'alleggerimento di laterizio, getto integrativo e soletta superiore in calcestruzzo durevole con spessore non inferiore a 4 cm; confezionato con aggregati idonei, compresi sostegni p altezza del laterizio 18 cm e soletta di 4 cm - Rck 25 N/mm2 - esposizione X0 - consistenza S3		
	euro (cinquantadue/17)	m2	52,17
Nr. 816 A.4.030.25.a	Solaio composto da travetti prefabbricati con interposti elementi d'alleggerimento di laterizio, getto integrativo e soletta superiore in calcestruzzo durevole con spessore non inferiore a 4 cm; confezionato con aggregati idonei, compresi sostegni p altezza del laterizio		

COMMITTENTE:

Num.Ord. TARIFFA	DESCRIZIONE DELL'ARTICOLO	unità di misura	P R E Z Z O UNITARIO
03	20 cm e soletta di 4 cm - Rck 25 N/mm2 - esposizione X0 - consistenza S3 euro (cinquantatre/45)	m2	53,45
Nr. 817 A.4.030.25.a 04	Solaio composto da travetti prefabbricati con interposti elementi d'alleggerimento di laterizio, getto integrativo e soletta superiore in calcestruzzo durevole con spessore non inferiore a 4 cm; confezionato con aggregati idonei, compresi sostegni p ** altezza del laterizio 22 cm e soletta di 4 cm - Rck 25 N/mm2 - esposizione X0 - consistenza S3 euro (cinquantacinque/96)	m2	55,96
Nr. 818 A.4.030.25.a 05	Solaio composto da travetti prefabbricati con interposti elementi d'alleggerimento di laterizio, getto integrativo e soletta superiore in calcestruzzo durevole con spessore non inferiore a 4 cm; confezionato con aggregati idonei, compresi sostegni p altezza del laterizio 24 cm e soletta di 4 cm - Rck 25 N/mm2 - esposizione X0 - consistenza S3 euro (cinquantanove/34)	m2	59,34
Nr. 819 A.4.030.25.a 06	Solaio composto da travetti prefabbricati con interposti elementi d'alleggerimento di laterizio, getto integrativo e soletta superiore in calcestruzzo durevole con spessore non inferiore a 4 cm; confezionato con aggregati idonei, compresi sostegni p differenza di prezzo per ogni cm in più od in meno rispetto ai 4 cm di soletta con calcestruzzo Rck 25 N/mm2 - esposizione X0 - consistenza S3 euro (uno/89)	m2	1,89
Nr. 820 A.4.030.25.b 01	Solaio composto da travetti prefabbricati con interposti elementi d'alleggerimento di laterizio, getto integrativo e soletta superiore in calcestruzzo durevole con spessore non inferiore a 4 cm; confezionato con aggregati idonei, compresi sostegni p altezza del laterizio 16 cm e soletta di 4 cm - Rck 30 N/mm2 - esposizione X0 - consistenza S3 euro (quarantanove/79)	m2	49,79
Nr. 821 A.4.030.25.b 02	Solaio composto da travetti prefabbricati con interposti elementi d'alleggerimento di laterizio, getto integrativo e soletta superiore in calcestruzzo durevole con spessore non inferiore a 4 cm; confezionato con aggregati idonei, compresi sostegni p altezza del laterizio 18 cm e soletta di 4 cm - Rck 30 N/mm2 - esposizione X0 - consistenza S3 euro (cinquantauno/71)	m2	51,71
Nr. 822 A.4.030.25.b 03	Solaio composto da travetti prefabbricati con interposti elementi d'alleggerimento di laterizio, getto integrativo e soletta superiore in calcestruzzo durevole con spessore non inferiore a 4 cm; confezionato con aggregati idonei, compresi sostegni p altezza del laterizio 20 cm e soletta di 4 cm - Rck 30 N/mm2 - esposizione X0 - consistenza S3 euro (cinquantadue/92)	m2	52,92
Nr. 823 A.4.030.25.b 04	Solaio composto da travetti prefabbricati con interposti elementi d'alleggerimento di laterizio, getto integrativo e soletta superiore in calcestruzzo durevole con spessore non inferiore a 4 cm; confezionato con aggregati idonei, compresi sostegni p altezza del laterizio 22 cm e soletta di 4 cm - Rck 30 N/mm2 - esposizione X0 - consistenza S3 euro (cinquantacinque/68)	m2	55,68
Nr. 824 A.4.030.25.b 05	Solaio composto da travetti prefabbricati con interposti elementi d'alleggerimento di laterizio, getto integrativo e soletta superiore in calcestruzzo durevole con spessore non inferiore a 4 cm; confezionato con aggregati idonei, compresi sostegni p altezza del laterizio 24 cm e soletta di 4 cm - Rck 30 N/mm2 - esposizione X0 - consistenza S3 euro (cinquantaotto/62)	m2	58,62
Nr. 825 A.4.030.25.b 06	Solaio composto da travetti prefabbricati con interposti elementi d'alleggerimento di laterizio, getto integrativo e soletta superiore in calcestruzzo durevole con spessore non inferiore a 4 cm; confezionato con aggregati idonei, compresi sostegni p differenza di prezzo per ogni cm in più od in meno rispetto ai 4 cm di soletta con calcestruzzo Rck 30 N/mm2 - esposizione X0 - consistenza S3 euro (uno/91)	m2	1,91
Nr. 826 A.4.030.25.e	Solaio composto da travetti prefabbricati con interposti elementi d'alleggerimento di laterizio, getto integrativo e soletta superiore in calcestruzzo durevole con spessore non inferiore a 4 cm; confezionato con aggregati idonei, compresi sostegni p sovrapprezzo per esecuzione solai inclinati a 2 falde (Percentuale del 12%) euro (zero/00)		0,00
Nr. 827 A.4.030.25.f	Solaio composto da travetti prefabbricati con interposti elementi d'alleggerimento di laterizio, getto integrativo e soletta superiore in calcestruzzo durevole con spessore non inferiore a 4 cm; confezionato con aggregati idonei, compresi sostegni p ** sovrapprezzo per esecuzione solai inclinati a più di 2 falde (Percentuale del 24%) euro (zero/00)		0,00
Nr. 828 A.4.030.35.a 01	Solaio composto da lastre prefabbricate di calcestruzzo armato durevole, di spessore non inferiore a cm 5 e larghezza di 120/250 cm con interposti blocchi di alleggerimento di polistirolo, getto integrativo e soletta superiore in calcestruzzo durevole di spessore non inferiore a 5 cm, confezionato con aggregati idonei, compreso tralicci e rete di confezionamento delle lastre, formazione di travetti trasversali di irrigidimento con interasse non superiore a 3,00 m e sostegni provvisori con altezza d'interpiano fino a 3,50 m, escluso tutto il ferro previsto dal dimensionamento strutturale, da contabilizzare separatamente: spessore 5+10+5 - REI 120 - Rck 25 N/mm2 - esposizione X0 - consistenza S3 euro (sessanta/78)	m2	60,78
Nr. 829 A.4.030.35.a 02	Solaio composto da lastre prefabbricate di calcestruzzo armato durevole, di spessore non inferiore a cm 5 e larghezza di 120/250 cm con interposti blocchi di alleggerimento di polistirolo, getto integrativo e soletta superiore in calcestruzzo durevole di spessore non inferiore a 5 cm, confezionato con aggregati idonei, compreso tralicci e rete di confezionamento delle lastre, formazione di travetti trasversali di irrigidimento con interasse non superiore a 3,00 m e sostegni provvisori con altezza d'interpiano fino a 3,50 m, escluso tutto il ferro previsto dal dimensionamento strutturale, da contabilizzare separatamente: spessore 5+12+5 - REI 120 - Rck 25 N/mm2 - esposizione X0 - consistenza S3 euro (sessantatre/67)	m2	63,67

COMMITTENTE:

Num.Ord. TARIFFA	DESCRIZIONE DELL'ARTICOLO	unità di misura	P R E Z Z O UNITARIO
Nr. 830 A.4.030.35.a 03	Solaio composto da lastre prefabbricate di calcestruzzo armato durevole, di spessore non inferiore a cm 5 e larghezza di 120/250 cm con interposti blocchi di alleggerimento di polistirolo, getto integrativo e soletta superiore in calcestruzzo durevole di spessore non inferiore a 5 cm, confezionato con aggregati idonei, compreso tralicci e rete di confezionamento delle lastre, formazione di travetti trasversali di irrigidimento con interasse non superiore a 3,00 m e sostegni provvisori con altezza d'interpiano fino a 3,50 m, escluso tutto il ferro previsto dal dimensionamento strutturale, da contabilizzare separatamente: spessore 5+14+5 - REI 120 - Rck 25 N/mm2 - esposizione X0 - consistenza S3 euro (sessantacinque/20)	m2	65,20
Nr. 831 A.4.030.35.a 04	Solaio composto da lastre prefabbricate di calcestruzzo armato durevole, di spessore non inferiore a cm 5 e larghezza di 120/250 cm con interposti blocchi di alleggerimento di polistirolo, getto integrativo e soletta superiore in calcestruzzo durevole di spessore non inferiore a 5 cm, confezionato con aggregati idonei, compreso tralicci e rete di confezionamento delle lastre, formazione di travetti trasversali di irrigidimento con interasse non superiore a 3,00 m e sostegni provvisori con altezza d'interpiano fino a 3,50 m, escluso tutto il ferro previsto dal dimensionamento strutturale, da contabilizzare separatamente: ** spessore 5+16+5 - REI 120 - Rck 25 N/mm2 - esposizione X0 - consistenza S3 euro (sessantanove/56)	m2	69,56
Nr. 832 A.4.030.35.a 05	Solaio composto da lastre prefabbricate di calcestruzzo armato durevole, di spessore non inferiore a cm 5 e larghezza di 120/250 cm con interposti blocchi di alleggerimento di polistirolo, getto integrativo e soletta superiore in calcestruzzo durevole di spessore non inferiore a 5 cm, confezionato con aggregati idonei, compreso tralicci e rete di confezionamento delle lastre, formazione di travetti trasversali di irrigidimento con interasse non superiore a 3,00 m e sostegni provvisori con altezza d'interpiano fino a 3,50 m, escluso tutto il ferro previsto dal dimensionamento strutturale, da contabilizzare separatamente: spessore 5+18+5 - REI 120 - Rck 25 N/mm2 - esposizione X0 - consistenza S3 euro (settantadue/01)	m2	72,01
Nr. 833 A.4.030.35.a 06	Solaio composto da lastre prefabbricate di calcestruzzo armato durevole, di spessore non inferiore a cm 5 e larghezza di 120/250 cm con interposti blocchi di alleggerimento di polistirolo, getto integrativo e soletta superiore in calcestruzzo durevole di spessore non inferiore a 5 cm, confezionato con aggregati idonei, compreso tralicci e rete di confezionamento delle lastre, formazione di travetti trasversali di irrigidimento con interasse non superiore a 3,00 m e sostegni provvisori con altezza d'interpiano fino a 3,50 m, escluso tutto il ferro previsto dal dimensionamento strutturale, da contabilizzare separatamente: spessore 5+20+5 - REI 120 - Rck 25 N/mm2 - esposizione X0 - consistenza S3 euro (settantacinque/06)	m2	75,06
Nr. 834 A.4.030.35.a 07	Solaio composto da lastre prefabbricate di calcestruzzo armato durevole, di spessore non inferiore a cm 5 e larghezza di 120/250 cm con interposti blocchi di alleggerimento di polistirolo, getto integrativo e soletta superiore in calcestruzzo durevole di spessore non inferiore a 5 cm, confezionato con aggregati idonei, compreso tralicci e rete di confezionamento delle lastre, formazione di travetti trasversali di irrigidimento con interasse non superiore a 3,00 m e sostegni provvisori con altezza d'interpiano fino a 3,50 m, escluso tutto il ferro previsto dal dimensionamento strutturale, da contabilizzare separatamente: differenza di prezzo per ogni cm in piu od in meno rispetto ai 5 cm di soletta con calcestruzzo Rck 25 N/mm2 - esposizione X0 - consistenza S3 euro (uno/82)	m2	1,82
Nr. 835 A.4.030.35.b 01	Solaio composto da lastre prefabbricate di calcestruzzo armato durevole, di spessore non inferiore a cm 5 e larghezza di 120/250 cm con interposti blocchi di alleggerimento di polistirolo, getto integrativo e soletta superiore in calcestruzzo durevole di spessore non inferiore a 5 cm, confezionato con aggregati idonei, compreso tralicci e rete di confezionamento delle lastre, formazione di travetti trasversali di irrigidimento con interasse non superiore a 3,00 m e sostegni provvisori con altezza d'interpiano fino a 3,50 m, escluso tutto il ferro previsto dal dimensionamento strutturale, da contabilizzare separatamente: spessore 5+10+5 REI 120 - Rck 30 N/mm2 - esposizione X0 - consistenza S3 euro (cinquantaotto/85)	m2	58,85
Nr. 836 A.4.030.35.b 02	Solaio composto da lastre prefabbricate di calcestruzzo armato durevole, di spessore non inferiore a cm 5 e larghezza di 120/250 cm con interposti blocchi di alleggerimento di polistirolo, getto integrativo e soletta superiore in calcestruzzo durevole di spessore non inferiore a 5 cm, confezionato con aggregati idonei, compreso tralicci e rete di confezionamento delle lastre, formazione di travetti trasversali di irrigidimento con interasse non superiore a 3,00 m e sostegni provvisori con altezza d'interpiano fino a 3,50 m, escluso tutto il ferro previsto dal dimensionamento strutturale, da contabilizzare separatamente: spessore 5+12+5 REI 120 - Rck 30 N/mm2 - esposizione X0 - consistenza S3 euro (sessantauno/89)	m2	61,89
Nr. 837 A.4.030.35.b 03	Solaio composto da lastre prefabbricate di calcestruzzo armato durevole, di spessore non inferiore a cm 5 e larghezza di 120/250 cm con interposti blocchi di alleggerimento di polistirolo, getto integrativo e soletta superiore in calcestruzzo durevole di spessore non inferiore a 5 cm, confezionato con aggregati idonei, compreso tralicci e rete di confezionamento delle lastre, formazione di travetti trasversali di irrigidimento con interasse non superiore a 3,00 m e sostegni provvisori con altezza d'interpiano fino a 3,50 m, escluso tutto il ferro previsto dal dimensionamento strutturale, da contabilizzare separatamente: spessore 5+14+5 REI 120 - Rck 30 N/mm2 - esposizione X0 - consistenza S3 euro (sessantatre/90)	m2	63,90
Nr. 838 A.4.030.35.b 04	Solaio composto da lastre prefabbricate di calcestruzzo armato durevole, di spessore non inferiore a cm 5 e larghezza di 120/250 cm con interposti blocchi di alleggerimento di polistirolo, getto integrativo e soletta superiore in calcestruzzo durevole di spessore non inferiore a 5 cm, confezionato con aggregati idonei, compreso tralicci e rete di confezionamento delle lastre, formazione di travetti trasversali di irrigidimento con interasse non superiore a 3,00 m e sostegni provvisori con altezza d'interpiano fino a 3,50 m, escluso tutto il ferro previsto dal dimensionamento strutturale, da contabilizzare separatamente: spessore 5+16+5 REI 120 - Rck 30 N/mm2 - esposizione X0 - consistenza S3 euro (sessantasei/88)	m2	66,88
Nr. 839 A.4.030.35.b	Solaio composto da lastre prefabbricate di calcestruzzo armato durevole, di spessore non inferiore a cm 5 e larghezza di 120/250 cm con interposti blocchi di alleggerimento di polistirolo, getto integrativo e soletta superiore in calcestruzzo durevole di spessore non		

COMMITTENTE:

Num.Ord. TARIFFA	DESCRIZIONE DELL'ARTICOLO	unità di misura	P R E Z Z O UNITARIO
05	inferiore a 5 cm, confezionato con aggregati idonei, compreso tralicci e rete di confezionamento delle lastre, formazione di travetti trasversali di irrigidimento con interasse non superiore a 3,00 m e sostegni provvisori con altezza d'interpiano fino a 3,50 m, escluso tutto il ferro previsto dal dimensionamento strutturale, da contabilizzare separatamente: spessore 5+18+5 REI 120 - Rck 30 N/mm2 - esposizione X0 - consistenza S3 euro (sessantanove/32)	m2	69,32
Nr. 840 A.4.030.35.b 06	Solaio composto da lastre prefabbricate di calcestruzzo armato durevole, di spessore non inferiore a cm 5 e larghezza di 120/250 cm con interposti blocchi di alleggerimento di polistirolo, getto integrativo e soletta superiore in calcestruzzo durevole di spessore non inferiore a 5 cm, confezionato con aggregati idonei, compreso tralicci e rete di confezionamento delle lastre, formazione di travetti trasversali di irrigidimento con interasse non superiore a 3,00 m e sostegni provvisori con altezza d'interpiano fino a 3,50 m, escluso tutto il ferro previsto dal dimensionamento strutturale, da contabilizzare separatamente: spessore 5+20+5 REI 120 - Rck 30 N/mm2 - esposizione X0 - consistenza S3 euro (settantatre/06)	m2	73,06
Nr. 841 A.4.030.35.b 07	Solaio composto da lastre prefabbricate di calcestruzzo armato durevole, di spessore non inferiore a cm 5 e larghezza di 120/250 cm con interposti blocchi di alleggerimento di polistirolo, getto integrativo e soletta superiore in calcestruzzo durevole di spessore non inferiore a 5 cm, confezionato con aggregati idonei, compreso tralicci e rete di confezionamento delle lastre, formazione di travetti trasversali di irrigidimento con interasse non superiore a 3,00 m e sostegni provvisori con altezza d'interpiano fino a 3,50 m, escluso tutto il ferro previsto dal dimensionamento strutturale, da contabilizzare separatamente: differenza di prezzo per ogni cm in più od in meno rispetto ai 5 cm di soletta con calcestruzzo Rck 30 N/mm2 - esposizione X0 - consistenza S3 euro (uno/86)	m2	1,86
Nr. 842 A.4.030.40.a	Solaio in pannelli di calcestruzzo cellulare espanso, armati e modulari, aventi dimensioni massime di 6,00 x 0,62 m, sovraccarico standard di 360 kg/m2 e REI = 180, in opera accostati e maschiati, escluso il ferro dei cordoli da contabilizzare a parte: spessore 18 cm euro (sessantasei/06)	m2	66,06
Nr. 843 A.4.030.40.b	Solaio in pannelli di calcestruzzo cellulare espanso, armati e modulari, aventi dimensioni massime di 6,00 x 0,62 m, sovraccarico standard di 360 kg/m2 e REI = 180, in opera accostati e maschiati, escluso il ferro dei cordoli da contabilizzare a parte: spessore 20 cm euro (settantanove/27)	m2	79,27
Nr. 844 A.4.030.40.c	Solaio in pannelli di calcestruzzo cellulare espanso, armati e modulari, aventi dimensioni massime di 6,00 x 0,62 m, sovraccarico standard di 360 kg/m2 e REI = 180, in opera accostati e maschiati, escluso il ferro dei cordoli da contabilizzare a parte: spessore 24 cm euro (novantasei/25)	m2	96,25
Nr. 845 A.4.030.40.d	Solaio in pannelli di calcestruzzo cellulare espanso, armati e modulari, aventi dimensioni massime di 6,00 x 0,62 m, sovraccarico standard di 360 kg/m2 e REI = 180, in opera accostati e maschiati, escluso il ferro dei cordoli da contabilizzare a parte: spessore 30 cm euro (centonove/63)	m2	109,63
Nr. 846 A.4.030.45.a	Solaio composto da struttura in legno e calcestruzzo armato realizzato con orditura principale in travetti di abete di 2a categoria, assito in abete spessore cm 2, barriera al vapore, soletta in calcestruzzo durevole di spessore non inferiore a 5 cm; compresi i connettori, escluso tutto il ferro di completamento da contabilizzare separatamente confezionato con aggregati idonei e con resistenza caratteristica cubica a 28 giorni di maturazione per luci di calcolo fino al ml 3,00 - Rck 25 N/mm2 - esposizione X0 - consistenza S3 euro (sessanta/35)	m2	60,35
Nr. 847 A.4.030.45.b	Solaio composto da struttura in legno e calcestruzzo armato realizzato con orditura principale in travetti di abete di 2a categoria, assito in abete spessore cm 2, barriera al vapore, soletta in calcestruzzo durevole di spessore non inferiore a 5 cm; compresi i connettori, escluso tutto il ferro di completamento da contabilizzare separatamente confezionato con aggregati idonei e con resistenza caratteristica cubica a 28 giorni di maturazione per luci di calcolo dal ml 3,01 a ml 4,00 - Rck 25 N/mm2 - esposizione X0 - consistenza S3 euro (sessantasette/02)	m2	67,02
Nr. 848 A.4.030.45.c	Solaio composto da struttura in legno e calcestruzzo armato realizzato con orditura principale in travetti di abete di 2a categoria, assito in abete spessore cm 2, barriera al vapore, soletta in calcestruzzo durevole di spessore non inferiore a 5 cm; compresi i connettori, escluso tutto il ferro di completamento da contabilizzare separatamente confezionato con aggregati idonei e con resistenza caratteristica cubica a 28 giorni di maturazione per luci di calcolo da ml 4,01 a ml 4,50 - Rck 25 N/mm2 - esposizione X0 - consistenza S3 euro (sessantanove/41)	m2	69,41
Nr. 849 A.4.030.45.d	Solaio composto da struttura in legno e calcestruzzo armato realizzato con orditura principale in travetti di abete di 2a categoria, assito in abete spessore cm 2, barriera al vapore, soletta in calcestruzzo durevole di spessore non inferiore a 5 cm; compresi i connettori, escluso tutto il ferro di completamento da contabilizzare separatamente confezionato con aggregati idonei e con resistenza caratteristica cubica a 28 giorni di maturazione per luci di calcolo da ml 4,51 a ml 5,00 - Rck 25 N/mm2 - esposizione X0 - consistenza S3 euro (settantasei/54)	m2	76,54
Nr. 850 A.4.030.45.e	Solaio composto da struttura in legno e calcestruzzo armato realizzato con orditura principale in travetti di abete di 2a categoria, assito in abete spessore cm 2, barriera al vapore, soletta in calcestruzzo durevole di spessore non inferiore a 5 cm; compresi i connettori, escluso tutto il ferro di completamento da contabilizzare separatamente confezionato con aggregati idonei e con resistenza caratteristica cubica a 28 giorni di maturazione per luci di calcolo da ml 5,01 a ml 5,50 - Rck 25 N/mm2 - esposizione X0 - consistenza S3		

COMMITTENTE:

Num.Ord. TARIFFA	DESCRIZIONE DELL'ARTICOLO	unità di misura	P R E Z Z O UNITARIO
	euro (ottanta/74)	m2	80,74
Nr. 851 A.4.030.45.f	Solaio composto da struttura in legno e calcestruzzo armato realizzato con orditura principale in travetti di abete di 2a categoria, assito in abete spessore cm 2, barriera al vapore, soletta in calcestruzzo durevole di spessore non inferiore a 5 cm; compresi i connettori, escluso tutto il ferro di completamento da contabilizzare separatamente confezionato con aggregati idonei e con resistenza caratteristica cubica a 28 giorni di maturazione per luci di calcolo da ml 5,51 a ml 6,00 - Rck 25 N/mm2 - esposizione X0 - consistenza S3		
	euro (ottantaotto/85)	m2	88,85
Nr. 852 A.4.030.45.i	Solaio composto da struttura in legno e calcestruzzo armato realizzato con orditura principale in travetti di abete di 2a categoria, assito in abete spessore cm 2, barriera al vapore, soletta in calcestruzzo durevole di spessore non inferiore a 5 cm; compresi i connettori, escluso tutto il ferro di completamento da contabilizzare separatamente confezionato con aggregati idonei e con resistenza caratteristica cubica a 28 giorni di maturazione differenza di prezzo per ogni cm in più od in meno rispetto ai 5 cm di soletta con calcestruzzo Rck 25 N/mm2 - esposizione X0 - consistenza S3		
	euro (uno/68)	m2	1,68
Nr. 853 A.4.035.05	Soffitto di locale normale in rete metallica tipo Nervometal assicurata con cambrette di ferro zincato, compreso il rinzafo in malta dosata a 500 kg di cemento R 32.5 per m3 di sabbia (francesatura) e gli occorrenti ponteggi, direttamente assicurato alla struttura portante già esistente		
	euro (quarantaotto/46)	m2	48,46
Nr. 854 A.4.040.05.a	Orditura di tetto con legname in misure commerciali per puntoni bianchine, colmi, arcarecci, travetti in opera compresi i legamenti in reggia di ferro, grappe e chioderie, escluse staffe, staffoni, tiranti, valutata a m2, misurata in sviluppo di falda e per un volume di legname non superiore a 0,040 m3/m2: con grossa armatura in abete a 4 fili con tolleranza di smusso		
	euro (quarantacinque/50)	m2	45,50
Nr. 855 A.4.040.05.b	Orditura di tetto con legname in misure commerciali per puntoni bianchine, colmi, arcarecci, travetti in opera compresi i legamenti in reggia di ferro, grappe e chioderie, escluse staffe, staffoni, tiranti, valutata a m2, misurata in sviluppo di falda e per un volume di legname non superiore a 0,040 m3/m2: con grossa armatura in abete uso Trieste		
	euro (quarantadue/56)	m2	42,56
Nr. 856 A.4.040.05.c	Orditura di tetto con legname in misure commerciali per puntoni bianchine, colmi, arcarecci, travetti in opera compresi i legamenti in reggia di ferro, grappe e chioderie, escluse staffe, staffoni, tiranti, valutata a m2, misurata in sviluppo di falda e per un volume di legname non superiore a 0,040 m3/m2: sovrapprezzo per piallatura di n. 3 facce di cui alla voce a)		
	euro (cinque/30)	m2	5,30
Nr. 857 A.4.040.05.d	Orditura di tetto con legname in misure commerciali per puntoni bianchine, colmi, arcarecci, travetti in opera compresi i legamenti in reggia di ferro, grappe e chioderie, escluse staffe, staffoni, tiranti, valutata a m2, misurata in sviluppo di falda e per un volume di legname non superiore a 0,040 m3/m2: per orditura primaria e secondaria, di legno lamellare		
	euro (milleduecentoventisette/74)	m3	1'227,74
Nr. 858 A.4.040.10	Orditura formata da tavelloni in cotto, in opera, accostati su muricci di laterizi forati, dello spessore di 12 cm, (da valutarsi a parte) compreso la formazione delle livellette richieste, colmi, compluvi, displuvi, sigillatura e superiore caldana in malta dosata a 400 kg di cemento per m3 di sabbia, dello spessore di 4 cm, tirata a perfetto piano		
	euro (ventinove/91)	m2	29,91
Nr. 859 A.4.040.11.a	Formazione di assiti in legno abete: costituito da sottomisure di spessore 25 mm opportunamente distanziate in modo da ottenere i 2/3 di superficie coperta		
	euro (sedici/74)	m2	16,74
Nr. 860 A.4.040.11.b	Formazione di assiti in legno abete: a giunti chiusi con tavole da 25 mm		
	euro (ventidue/02)	m2	22,02
Nr. 861 A.4.040.11.c	Formazione di assiti in legno abete: doppio assito a giunti chiusi per formazione tetto ventilato		
	euro (quarantatre/71)	m2	43,71
Nr. 862 A.4.040.11.d	Formazione di assiti in legno abete: sovrapprezzo per piallatura e maschiatura su una faccia dell'assito		
	euro (sei/97)	m2	6,97
Nr. 863 A.4.040.15.a	Copertura di tetto con tegole in laterizio in ragione di 15 per m2 m2, con misurazione in sviluppo di falda fino all'estremo delle tegole compresa fornitura in opera dei listelli di abete 3 x 5 cm ad interasse di 33 cm circa, compresi colmi, cuffia d ** tipo portoghese su orditura in legno		
	euro (trenta/95)	m2	30,95
Nr. 864 A.4.040.15.b	Copertura di tetto con tegole in laterizio in ragione di 15 per m2 m2, con misurazione in sviluppo di falda fino all'estremo delle tegole compresa fornitura in opera dei listelli di abete 3 x 5 cm ad interasse di 33 cm circa, compresi colmi, cuffia d portoghese su caldana in calcestruzzo compreso listoni		
	euro (trentauno/69)	m2	31,69
Nr. 865 A.4.040.15.c	Copertura di tetto con tegole in laterizio in ragione di 15 per m2 m2, con misurazione in sviluppo di falda fino all'estremo delle tegole compresa fornitura in opera dei listelli di abete 3 x 5 cm ad interasse di 33 cm circa, compresi colmi, cuffia d sovrapprezzo alle voci a) e b) per tegole tipo antichizzato		
	euro (sette/47)	m2	7,47

COMMITTENTE:

Num.Ord. TARIFFA	DESCRIZIONE DELL'ARTICOLO	unità di misura	P R E Z Z O UNITARIO
Nr. 866 A.4.040.15.d	Copertura di tetto con tegole in laterizio in ragione di 15 per m2 m2, con misurazione in sviluppo di falda fino all'estremo delle tegole compresa fornitura in opera dei listelli di abete 3 x 5 cm ad interasse di 33 cm circa, compresi colmi, cuffia d ** maggiorazione per colmo ventilato euro (tredici/90)	m	13,90
Nr. 867 A.4.040.16.a	Copertura di tetto con tegole in cemento in ragione di 10 per m2: ad onda semplice su orditura in legno euro (trentauno/74)	m2	31,74
Nr. 868 A.4.040.16.b	Copertura di tetto con tegole in cemento in ragione di 10 per m2: ad onda semplice su caldana in calcestruzzo compreso listoni euro (trentatre/51)	m2	33,51
Nr. 869 A.4.040.16.c	Copertura di tetto con tegole in cemento in ragione di 10 per m2: sovrapprezzo per particolari colorazione euro (uno/33)	m2	1,33
Nr. 870 A.4.040.20	Copertura con coppi a canale in ragione di n 32 al m2 con misurazione in sviluppo di falda fino all'estremo delle tegole: compresi colmi, cuffie di areazione in ragione di 1 ogni 20 m2, malta di cemento ed accessori per sigillatura e fissaggio euro (quaranta/30)	m2	40,30
Nr. 871 A.4.040.21	Maggiorazione per colmo ventilato euro (quindici/09)	m	15,09
Nr. 872 A.4.040.25.a	Copertura di tetto a 2 falde con lastre piane od ondulate, compresi listelli legno da 3x5 cm ad interasse 50/60 cm, misurazione in sviluppo di falda: in lastre di fibro cemento senza amianto ondulate, di misura commerciale) spessore 6,5 mm, comprese viti e rondelle euro (venti/07)	m2	20,07
Nr. 873 A.4.040.25.b	Copertura di tetto a 2 falde con lastre piane od ondulate, compresi listelli legno da 3x5 cm ad interasse 50/60 cm, misurazione in sviluppo di falda: in lastre di fibro cemento senza amianto ondulate, armate, pedonabili comprese viti e rondelle esclusi colmi; per luci libere da 4,20 a 6,30 m euro (quarantaotto/07)	m2	48,07
Nr. 874 A.4.040.25.c	Copertura di tetto a 2 falde con lastre piane od ondulate, compresi listelli legno da 3x5 cm ad interasse 50/60 cm, misurazione in sviluppo di falda: per luci libere da 7,80 a 10,50 m euro (sessantasei/27)	m2	66,27
Nr. 875 A.4.040.25.d	Copertura di tetto a 2 falde con lastre piane od ondulate, compresi listelli legno da 3x5 cm ad interasse 50/60 cm, misurazione in sviluppo di falda: in lastre ondulate di materiale plastico traslucido a colori vari, tipo onda internazionale) compresi accessori di montaggio euro (ventiotto/33)	m2	28,33
Nr. 876 A.4.040.25.e	Copertura di tetto a 2 falde con lastre piane od ondulate, compresi listelli legno da 3x5 cm ad interasse 50/60 cm, misurazione in sviluppo di falda: in lastre ondulate fibro bituminose per sottocoppi su piano già predisposto euro (undici/73)	m2	11,73
Nr. 877 A.4.040.25.f	Copertura di tetto a 2 falde con lastre piane od ondulate, compresi listelli legno da 3x5 cm ad interasse 50/60 cm, misurazione in sviluppo di falda: aumento per coperture con tetti con più di 2 falde (Percentuale del 10%) euro (zero/00)		0,00
Nr. 878 A.4.040.30	Rimozione bonifica e smaltimento di copertura realizzata con lastre di cemento amianto, il cui peso specifico è di circa 16 kg/m2, previo trattamento di entrambe le superfici con prodotti incapsulanti / collanti a base di acetato di vinile, dati a pennello o a spruzzo a bassa pressione per evitare il disperdersi delle fibre. Le lastre rimosse dovranno essere accatastate in bancali da sigillare con teli di polietilene ed idoneamente etichettati. Gli eventuali materiali depositati nelle grondaie dovranno essere trattati come le lastre di copertura, raccolti e confezionati in sacchi di polietilene. Sono compresi il calo a terra dei bancali confezionati, il carico, il trasporto e lo smaltimento ad impianto autorizzato (quantitativo minimo 200 m2). euro (diciotto/74)	m2	18,74
Nr. 879 A.4.040.35.a	Sovracopertura delle lastre in cemento amianto (previo trattamento della copertura con prodotti incapsulanti / collanti nonché eventuale asportazione dei materiali presenti nelle grondaie) con posa di una nuova orditura in legno ancorata alla struttura preesistente e sovracopertura. Sono escluse le opere di sicurezza (ponteggi, parapetti, ecc.): acciaio inox sp. 6/10 euro (sessantatre/75)	m2	63,75
Nr. 880 A.4.040.35.b	Sovracopertura delle lastre in cemento amianto (previo trattamento della copertura con prodotti incapsulanti / collanti nonché eventuale asportazione dei materiali presenti nelle grondaie) con posa di una nuova orditura in legno ancorata alla struttura preesistente e sovracopertura. Sono escluse le opere di sicurezza (ponteggi, parapetti, ecc.): alluminio preverniciato (colori standard) sp. 7/10 euro (quarantanove/63)	m2	49,63
Nr. 881 A.4.040.35.c	Sovracopertura delle lastre in cemento amianto (previo trattamento della copertura con prodotti incapsulanti / collanti nonché eventuale asportazione dei materiali presenti nelle grondaie) con posa di una nuova orditura in legno ancorata alla struttura preesistente e sovracopertura. Sono escluse le opere di sicurezza (ponteggi, parapetti, ecc.): rame sp. 6/10 euro (zero/00)	m2	0,00
Nr. 882 A.4.040.35.d	Sovracopertura delle lastre in cemento amianto (previo trattamento della copertura con prodotti incapsulanti / collanti nonché eventuale asportazione dei materiali presenti nelle grondaie) con posa di una nuova orditura in legno ancorata alla struttura preesistente e sovracopertura. Sono escluse le opere di sicurezza (ponteggi, parapetti, ecc.): rame sp. 8/10		

COMMITTENTE:

Num.Ord. TARIFFA	DESCRIZIONE DELL'ARTICOLO	unità di misura	P R E Z Z O UNITARIO
	euro (zero/00)	m2	0,00
Nr. 883 A.4.040.35.e	Sovracopertura delle lastre in cemento amianto (previo trattamento della copertura con prodotti incapsulanti / collanti nonché eventuale asportazione dei materiali presenti nelle grondaie) con posa di una nuova orditura in legno ancorata alla struttura preesistente e sovracopertura. Sono escluse le opere di sicurezza (ponteggi, parapetti, ecc.): lamiera grecata preverniciata (colori standard) sp. 6/10 euro (trentasette/09)	m2	37,09
Nr. 884 A.4.040.35.f	Sovracopertura delle lastre in cemento amianto (previo trattamento della copertura con prodotti incapsulanti / collanti nonché eventuale asportazione dei materiali presenti nelle grondaie) con posa di una nuova orditura in legno ancorata alla struttura preesistente e sovracopertura. Sono escluse le opere di sicurezza (ponteggi, parapetti, ecc.): lastre di fibrocemento ecologico (senza amianto) euro (trentasei/00)	m2	36,00
Nr. 885 A.4.040.40	Trattamento conservativo delle lastre di cemento amianto eseguito mediante stesura di prodotti impregnati (1 mano) e prodotti ricoprenti (2 mani di colore diverso) che formino una membrana impermeabile allo scopo di ripristinare la funzionalità della precedente copertura. Sono escluse le opere di sicurezza (ponteggi, parapetti, ecc.). euro (sedici/37)	m2	16,37
Nr. 886 A.4.040.50.a	Sistemi di sicurezza anticaduta dall'alto. Fornitura e posa in opera di dispositivi di ancoraggio certificati e conformi alla normativa UNI EN 795:2002 Classe A1 e Classe A2 comprensivi di dichiarazione di corretta messa in opera (inclusi elementi legno con orditura semplice (Prezzo da valutare caso per caso) euro (zero/00)		0,00
Nr. 887 A.4.040.50.b	Sistemi di sicurezza anticaduta dall'alto. Fornitura e posa in opera di dispositivi di ancoraggio certificati e conformi alla normativa UNI EN 795:2002 Classe A1 e Classe A2 comprensivi di dichiarazione di corretta messa in opera (inclusi elementi legno con pacchetti di ventilazione (compreso accessori) (Prezzo da valutare caso per caso) euro (zero/00)		0,00
Nr. 888 A.4.040.50.c	Sistemi di sicurezza anticaduta dall'alto. Fornitura e posa in opera di dispositivi di ancoraggio certificati e conformi alla normativa UNI EN 795:2002 Classe A1 e Classe A2 comprensivi di dichiarazione di corretta messa in opera (inclusi elementi calcestruzzo armato (Prezzo da valutare caso per caso) euro (zero/00)		0,00
Nr. 889 A.4.040.50.d	Sistemi di sicurezza anticaduta dall'alto. Fornitura e posa in opera di dispositivi di ancoraggio certificati e conformi alla normativa UNI EN 795:2002 Classe A1 e Classe A2 comprensivi di dichiarazione di corretta messa in opera (inclusi elementi massetto in cls con rete elettrosaldata (Prezzo da valutare caso per caso) euro (zero/00)		0,00
Nr. 890 A.4.040.50.e	Sistemi di sicurezza anticaduta dall'alto. Fornitura e posa in opera di dispositivi di ancoraggio certificati e conformi alla normativa UNI EN 795:2002 Classe A1 e Classe A2 comprensivi di dichiarazione di corretta messa in opera (inclusi elementi materiali ferrosi (Prezzo da valutare caso per caso) euro (zero/00)		0,00
Nr. 891 A.4.040.51	Fornitura e posa in opera di dispositivi di ancoraggio certificati e conformi alla normativa UNI EN 795:2002 Classe A1 e Classe A2 comprensivi di dichiarazione di corretta messa in opera (inclusi elementi di fissaggio tipo viteria – tasselli, fascicolo tecnico che costituisca manuale d'uso e manutenzione, e collaudo finale del sistema). Tipo paletti, compresa idonea scossalina completi di punto di ancoraggio, fissati su struttura legno, calcestruzzo armato, materiali ferrosi. (Prezzo da valutare caso per caso) euro (zero/00)		0,00
Nr. 892 A.4.040.52.a	Fornitura e posa in opera di linea di ancoraggio completa, lunga da 2 a 15 metri, certificata e conforme alla normativa UNI EN 795:2002 Classe C come dispositivo di arresto caduta libera per un minimo di due operatori in contemporanea, comprensiva di dichiarazione di corretta messa in opera (inclusi due paletti, supporti o piastre di ancoraggio, elementi di fissaggio tipo viteria – tasselli, scossalina idonea, fascicolo tecnico che costituisca manuale d'uso e manutenzione, e collaudo finale del sistema): applicazione a muro (Prezzo da valutare caso per caso) euro (zero/00)		0,00
Nr. 893 A.4.040.52.b	Fornitura e posa in opera di linea di ancoraggio completa, lunga da 2 a 15 metri, certificata e conforme alla normativa UNI EN 795:2002 Classe C come dispositivo di arresto caduta libera per un minimo di due operatori in contemporanea, comprensiva di dichiarazione di corretta messa in opera (inclusi due paletti, supporti o piastre di ancoraggio, elementi di fissaggio tipo viteria – tasselli, scossalina idonea, fascicolo tecnico che costituisca manuale d'uso e manutenzione, e collaudo finale del sistema): applicazione a paletti su struttura in legno, calcestruzzo armato, materiali ferrosi (Prezzo da valutare caso per caso) euro (zero/00)		0,00
Nr. 894 A.4.040.52.c	Fornitura e posa in opera di linea di ancoraggio completa, lunga da 2 a 15 metri, certificata e conforme alla normativa UNI EN 795:2002 Classe C come dispositivo di arresto caduta libera per un minimo di due operatori in contemporanea, comprensiva di dichiarazione di corretta messa in opera (inclusi due paletti, supporti o piastre di ancoraggio, elementi di fissaggio tipo viteria – tasselli, scossalina idonea, fascicolo tecnico che costituisca manuale d'uso e manutenzione, e collaudo finale del sistema): applicazione a paletti su struttura in latero cemento o muricci e tavelloni (ancoraggio strutturale realizzato con pali sottotetto) (Prezzo da valutare caso per caso) euro (zero/00)		0,00
Nr. 895 A.4.045.05.a	Intonaco rustico su pareti verticali e orizzontali per interni, compresi i ponteggi fino a 3,50 m di altezza dei locali: con malta bastarda dosata con 300 kg di calce idraulica e 200 kg di cemento R 32.5 per m3 di sabbia euro (sedici/89)	m2	16,89

COMMITTENTE:

Num.Ord. TARIFFA	DESCRIZIONE DELL'ARTICOLO	unità di misura	P R E Z Z O UNITARIO
Nr. 896 A.4.045.05.b	Intonaco rustico su pareti verticali e orizzontali per interni, compresi i ponteggi fino a 3,50 m di altezza dei locali: con malta dosata con 400 kg di cemento R 32.5 per m3 di sabbia euro (diciotto/41)	m2	18,41
Nr. 897 A.4.045.10.a	Intonaco rustico tirato in piano per esterni su pareti verticali e orizzontali compresi rinzafo sulle superfici in laterizio e il ponteggio preesistente: ** con malta come alla voce A.4.45.5 a) euro (diciassette/70)	m2	17,70
Nr. 898 A.4.045.10.b	Intonaco rustico tirato in piano per esterni su pareti verticali e orizzontali compresi rinzafo sulle superfici in laterizio e il ponteggio preesistente: con malta come alla voce A.4.45.5 b) euro (diciotto/80)	m2	18,80
Nr. 899 A.4.045.15.a	Intonaco come alle voci A.4.45.5 e A.4.45.10: tirato in piano a frattazzo fino, maggiorazione del (Percentuale del 60%) euro (zero/00)		0,00
Nr. 900 A.4.045.15.b	Intonaco come alle voci A.4.45.5 e A.4.45.10: tirato a frattazzo lungo e senza obbligo di piani, per cassavuota, riduzione del (Percentuale del 25%) euro (zero/00)		0,00
Nr. 901 A.4.045.20.a	Solo arricciatura, eseguita a distanza di tempo su preesistente intonaco rustico, per interni su pareti verticali e orizzontali compresi gli occorrenti ponteggi fino a 3,50 m di altezza dei locali: con malta confezionata con 500 kg di calce idrata o cemento per m3 di sabbia fine euro (tredici/77)	m2	13,77
Nr. 902 A.4.045.20.b	Solo arricciatura, eseguita a distanza di tempo su preesistente intonaco rustico, per interni su pareti verticali e orizzontali compresi gli occorrenti ponteggi fino a 3,50 m di altezza dei locali: con malta confezionata con polvere di marmo, colori correnti, calce idraulica, idrata o leganti speciali euro (sedici/47)	m2	16,47
Nr. 903 A.4.045.25.a	Sola arricciatura eseguita a distanza di tempo, su preesistente intonaco rustico per esterni su pareti verticali in piano e orizzontali (compreso ponteggio preesistente): con malta confezionata con 500 kg di calce idrata o cemento o calce idraulica per m3 di sabbia fine euro (quindici/70)	m2	15,70
Nr. 904 A.4.045.25.b	Sola arricciatura eseguita a distanza di tempo, su preesistente intonaco rustico per esterni su pareti verticali in piano e orizzontali (compreso ponteggio preesistente): con malta confezionata con polvere di marmo, colori correnti, calce idraulica, idrata o leganti speciali euro (diciotto/25)	m2	18,25
Nr. 905 A.4.045.30.a	Intonaco completo a civile per interni verticali e orizzontali, compresi rinzafo sulle superfici in laterizio e gli occorrenti ponteggi fino a 3,5 m di altezza dei locali: con rustico in malta bastarda ed arricciatura in stabilitura di calce idrata euro (ventisette/19)	m2	27,19
Nr. 906 A.4.045.30.b	Intonaco completo a civile per interni verticali e orizzontali, compresi rinzafo sulle superfici in laterizio e gli occorrenti ponteggi fino a 3,5 m di altezza dei locali: con rustico di malta di cemento ed arricciatura in stabilitura di cemento euro (ventiotto/75)	m2	28,75
Nr. 907 A.4.045.35.a	Intonaco completo a civile per esterni su pareti verticali in piano e orizzontali compresi rinzafo sulle superfici in laterizio e il ponteggio preesistente: con rustico in malta bastarda ed arricciatura in stabilitura di calce idrata euro (ventiotto/48)	m2	28,48
Nr. 908 A.4.045.35.b	Intonaco completo a civile per esterni su pareti verticali in piano e orizzontali compresi rinzafo sulle superfici in laterizio e il ponteggio preesistente: con rustico in malta di cemento ed arricciatura in stabilitura di calce idraulica o cemento euro (ventinove/72)	m2	29,72
Nr. 909 A.4.045.40.a	Intonaco strollato per zoccolature in malta di cemento, da applicare su rustico già predisposto: del tipo fine spruzzato euro (diciannove/33)	m2	19,33
Nr. 910 A.4.045.40.b	Intonaco strollato per zoccolature in malta di cemento, da applicare su rustico già predisposto: ** del tipo con ghiaietto applicato a cazzuola euro (venti/21)	m2	20,21
Nr. 911 A.4.045.45	Intonaco di cemento lisciato alla cazzuola, completo di rustico di sottofondo in malta di cemento per pareti di condotti, canne, spessore 2 cm circa euro (trentadue/06)	m2	32,06
Nr. 912 A.4.045.50	Intonaco di cemento lisciato alla cazzuola, spessore 2 cm circa con aggiunta di idrofugo su paramenti esterni di pareti contro terra euro (trenta/68)	m2	30,68
Nr. 913 A.4.045.55	Intonaco rustico isolante coibente con impiego di malta del A.3.70.35 confezionata con inerti leggeri) su superfici interne ed esterne: spessore 4 cm euro (ventiotto/59)	m2	28,59
Nr. 914 A.4.045.60	Paraspigoli in opera sotto intonaco in alluminio h 170 cm euro (nove/49)	cad	9,49

COMMITTENTE:

Num.Ord. TARIFFA	DESCRIZIONE DELL'ARTICOLO	unità di misura	P R E Z Z O UNITARIO
Nr. 915 A.4.045.70.a	Trattamento di superfici in calcestruzzo: con adesivo aggrappante euro (otto/94)	m2	8,94
Nr. 916 A.4.045.70.b	Trattamento di superfici in calcestruzzo: con boiaccia di cemento euro (sette/01)	m2	7,01
Nr. 917 A.4.045.71	Trattamento di superfici in calcestruzzo cellulare espanso con adesivo aggrappante euro (dieci/13)	m2	10,13
Nr. 918 A.4.045.80.a	Sovrapprezzo per applicazione di intonaco rustico o civile: per sottorampe inclinate, pianerottoli (Percentuale del 80%) euro (zero/00)		0,00
Nr. 919 A.4.045.80.b	Sovrapprezzo per applicazione di intonaco rustico o civile: per riquadratura pilastri lesene (Percentuale del 35%) euro (zero/00)		0,00
Nr. 920 A.4.045.80.c	Sovrapprezzo per applicazione di intonaco rustico o civile: per esecuzione locali in pianta superficie inferiore a 6 m2 (Percentuale del 40%) euro (zero/00)		0,00
Nr. 921 A.4.045.90.a	Sovraprezzo per inserimento negli intonaci di rete di supporto: in fibra di vetro antialcalina euro (cinque/43)	m2	5,43
Nr. 922 A.4.045.90.b	Sovraprezzo per inserimento negli intonaci di rete di supporto: metallica euro (quattro/20)	m2	4,20
Nr. 923 A.4.050.05.a	Sottofondo in ghiaia grossa per cantinati in genere, compresa sistemazione e costipamento del materiale, misurato in opera: spessore medio 25 cm: eseguito a mano euro (ventisei/07)	m2	26,07
Nr. 924 A.4.050.05.b	Sottofondo in ghiaia grossa per cantinati in genere, compresa sistemazione e costipamento del materiale, misurato in opera: ** spessore medio 25 cm: eseguito con mezzi meccanici euro (dodici/38)	m2	12,38
Nr. 925 A.4.050.05.c	Sottofondo in ghiaia grossa per cantinati in genere, compresa sistemazione e costipamento del materiale, misurato in opera: per ogni 5 cm in più oltre i 25 cm: eseguito a mano euro (quattro/73)	m2	4,73
Nr. 926 A.4.050.05.d	Sottofondo in ghiaia grossa per cantinati in genere, compresa sistemazione e costipamento del materiale, misurato in opera: ** per ogni 5 cm in più oltre i 25 cm: eseguito con mezzi meccanici euro (due/43)	m2	2,43
Nr. 927 A.4.050.10.a	Sottofondo di pavimento, costituito da sabbia o sabbia, con ghiaietto e legante (cemento R 32,5) spessore minimo 4 cm per formazione del piano di posa, tirato a frattazzo lungo: con cappa di protezione formata da 300 kg di cemento R 32,5 per m3 di inerte euro (quindici/15)	m2	15,15
Nr. 928 A.4.050.10.b	Sottofondo di pavimento, costituito da sabbia o sabbia, con ghiaietto e legante (cemento R 32,5) spessore minimo 4 cm per formazione del piano di posa, tirato a frattazzo lungo: come al punto a) ma con argilla espansa euro (diciotto/34)	m2	18,34
Nr. 929 A.4.050.10.c	Sottofondo di pavimento, costituito da sabbia o sabbia, con ghiaietto e legante (cemento R 32,5) spessore minimo 4 cm per formazione del piano di posa, tirato a frattazzo lungo: come al punto a) ma con vermiculite euro (venti/70)	m2	20,70
Nr. 930 A.4.050.10.d	Sottofondo di pavimento, costituito da sabbia o sabbia, con ghiaietto e legante (cemento R 32,5) spessore minimo 4 cm per formazione del piano di posa, tirato a frattazzo lungo: sovrapprezzo ai sottofondi per ogni cm in più oltre a quelli indicati nelle singole voci di cui sopra, massimo 8 cm (Percentuale del 18%) euro (zero/00)		0,00
Nr. 931 A.4.050.10.e	Sottofondo di pavimento, costituito da sabbia o sabbia, con ghiaietto e legante (cemento R 32,5) spessore minimo 4 cm per formazione del piano di posa, tirato a frattazzo lungo: oltre gli 8 cm per la sola parte eccedente (Percentuale del 9%) euro (zero/00)		0,00
Nr. 932 A.4.050.10.f	Sottofondo di pavimento, costituito da sabbia o sabbia, con ghiaietto e legante (cemento R 32,5) spessore minimo 4 cm per formazione del piano di posa, tirato a frattazzo lungo: sovrapprezzo ai sottofondi di cui alle lettere a), b), c) per finitura superiore con malta di cemento di 400 Kg tirata a frattazzo fine euro (sei/19)	m2	6,19
Nr. 933 A.4.050.10.g	Sottofondo di pavimento, costituito da sabbia o sabbia, con ghiaietto e legante (cemento R 32,5) spessore minimo 4 cm per formazione del piano di posa, tirato a frattazzo lungo: ** con strato superiore di spessore minimo 1,5 - 2 cm in malta dosata a 400 Kg di cemento tirato a piano perfetto per sottofondi di pavimento in linoleum, piastrelle resistenti, moquette, ceramica e legno euro (diciannove/76)	m2	19,76
Nr. 934	Sottofondo di pavimento, costituito da sabbia o sabbia, con ghiaietto e legante (cemento R 32,5) spessore minimo 4 cm per		

COMMITTENTE:

Num.Ord. TARIFFA	DESCRIZIONE DELL'ARTICOLO	unità di misura	P R E Z Z O UNITARIO
A.4.050.10.h	formazione del piano di posa, tirato a frattazzo lungo: ** con calcestruzzo cellulare leggero confezionato con 350 kg di cemento per m3 ed idonei additivi spessore di 5 cm per quantità non inferiori ai 20 m3 euro (sette/96)	m2	7,96
Nr. 935 A.4.050.10.i	Sottofondo di pavimento, costituito da sabbia o sabbia, con ghiaietto e legante (cemento R 32,5) spessore minimo 4 cm per formazione del piano di posa, tirato a frattazzo lungo: massetti di sottofondo autolivellanti, aventi spessore 3 cm a base di prodotti preconfezionati, stesi mediante pompa ed accurata lisciatura per piano posa pavimenti da incollare euro (diciassette/83)	m2	17,83
Nr. 936 A.4.050.10.l	Sottofondo di pavimento, costituito da sabbia o sabbia, con ghiaietto e legante (cemento R 32,5) spessore minimo 4 cm per formazione del piano di posa, tirato a frattazzo lungo: con calcestruzzo alleggerito con polistirolo, spessore 5 cm euro (sedici/19)	m2	16,19
Nr. 937 A.4.050.15.a	Massetto di calcestruzzo per formazione di pendenze su tetti piani, spessore medio 5 cm tirato sotto stadia, compresi i colli di raccordo ** con impasto di 300 kg di cemento R 32.5 per m3 di sabbia e ghiaietto euro (diciassette/77)	m2	17,77
Nr. 938 A.4.050.15.b	Massetto di calcestruzzo per formazione di pendenze su tetti piani, spessore medio 5 cm tirato sotto stadia, compresi i colli di raccordo con impasto di 300 kg di cemento R 32.5 con impiego di granulato di argilla espansa euro (diciannove/80)	m2	19,80
Nr. 939 A.4.050.15.c	Massetto di calcestruzzo per formazione di pendenze su tetti piani, spessore medio 5 cm tirato sotto stadia, compresi i colli di raccordo con impasto di vermiculite e 200 kg di cemento R 32.5 per m3 di impasto euro (ventiquattro/14)	m2	24,14
Nr. 940 A.4.050.15.d	Massetto di calcestruzzo per formazione di pendenze su tetti piani, spessore medio 5 cm tirato sotto stadia, compresi i colli di raccordo con impiego di calcestruzzo alleggerito con polistirolo, spessore 5 cm euro (diciotto/39)	m2	18,39
Nr. 941 A.4.050.15.e	Massetto di calcestruzzo per formazione di pendenze su tetti piani, spessore medio 5 cm tirato sotto stadia, compresi i colli di raccordo sovrapprezzo ai sottofondi di cui alle lettere a), b), c), d) per ogni cm in più oltre 5 cm (Percentuale del 15%) euro (zero/00)		0,00
Nr. 942 A.4.050.20.a	Pavimento in battuto di cemento costituito da sottofondo in calcestruzzo confezionato con 200 kg di cemento R 32.5, spessore 8 cm, compresa formazione di giunti a grandi riquadri, cappa superiore di malta confezionata con 500 kg di cemento, spessore 2 cm e spolvero di cemento puro R 32.5, lisciata: pavimento completo euro (venticinque/10)	m2	25,10
Nr. 943 A.4.050.20.b	Pavimento in battuto di cemento costituito da sottofondo in calcestruzzo confezionato con 200 kg di cemento R 32.5, spessore 8 cm, compresa formazione di giunti a grandi riquadri, cappa superiore di malta confezionata con 500 kg di cemento, spessore 2 cm e spolvero di cemento puro R 32.5, lisciata: ** solo sottofondo di calcestruzzo euro (sedici/06)	m2	16,06
Nr. 944 A.4.050.20.c	Pavimento in battuto di cemento costituito da sottofondo in calcestruzzo confezionato con 200 kg di cemento R 32.5, spessore 8 cm, compresa formazione di giunti a grandi riquadri, cappa superiore di malta confezionata con 500 kg di cemento, spessore 2 cm e spolvero di cemento puro R 32.5, lisciata: solo cappa e spolvero con cemento R 32.5, lisciata euro (dodici/82)	m2	12,82
Nr. 945 A.4.050.20.d	Pavimento in battuto di cemento costituito da sottofondo in calcestruzzo confezionato con 200 kg di cemento R 32.5, spessore 8 cm, compresa formazione di giunti a grandi riquadri, cappa superiore di malta confezionata con 500 kg di cemento, spessore 2 cm e spolvero di cemento puro R 32.5, lisciata: ** sovrapprezzo al sottofondo per ogni cm in più oltre gli 8 cm euro (uno/80)	m2	1,80
Nr. 946 A.4.050.25.a	Pavimento a protezione di manti impermeabili, costituito da cappa in malta di cemento, spessore 5 cm, armata con rete elettrosaldata, maglia 20x20 cm, diametro 5 mm: ** con superficie resa piana con mezzi meccanici euro (ventiuno/45)	m2	21,45
Nr. 947 A.4.050.25.b	Pavimento a protezione di manti impermeabili, costituito da cappa in malta di cemento, spessore 5 cm, armata con rete elettrosaldata, maglia 20x20 cm, diametro 5 mm: sovrapprezzo per spessore superiore ai 5 cm, per cm di spessore (Percentuale del 11%) euro (zero/00)		0,00
Nr. 948 A.4.050.30.a	Vespaio aerato costituito da tavelloni da 80 - 100 cm, spessore 6 cm, poggianti su muretti in tavolato in blocchi in conglomerato cementizio altezza 40 cm, con sovrastante fascia impermeabile, con fondazioni di calcestruzzo Rck 20, sovrastante cappa in calcestruzzo Rck 25, spessore 5 cm, tirata a frattazzo, escluso lo scavo: compresa armatura della caldana con rete elettrosaldata maglia 20 x 20 e diametro di 5 mm euro (cinquantatre/15)	m2	53,15
Nr. 949 A.4.050.30.b	Vespaio aerato costituito da tavelloni da 80 - 100 cm, spessore 6 cm, poggianti su muretti in tavolato in blocchi in conglomerato cementizio altezza 40 cm, con sovrastante fascia impermeabile, con fondazioni di calcestruzzo Rck 20, sovrastante cappa in calcestruzzo Rck 25, spessore 5 cm, tirata a frattazzo, escluso lo scavo: riduzione di prezzo per mancata esecuzione delle fondazioni in calcestruzzo euro (cinque/94)	m2	5,94
Nr. 950	Vespaio aerato compresa la soletta in c.a., mediante il posizionamento su piano d'appoggio di elementi plastici con forma a cupola		

COMMITTENTE:

Num.Ord. TARIFFA	DESCRIZIONE DELL'ARTICOLO	unità di misura	P R E Z Z O UNITARIO
A.4.050.35.a	avente nervature di irrigidimento ortogonali con funzioni strutturali, e con cappa superiore di spessore 5 cm. in opera altezza fino a 30 cm euro (trentaquattro/95)	m2	34,95
Nr. 951 A.4.050.35.b	Vespaio aerato compresa la soletta in c.a., mediante il posizionamento su piano d'appoggio di elementi plastici con forma a cupola avente nervature di irrigidimento ortogonali con funzioni strutturali, e con cappa superiore di spessore 5 cm. in opera altezza da 31 cm a 40 cm euro (trentasei/61)	m2	36,61
Nr. 952 A.4.050.35.c	Vespaio aerato compresa la soletta in c.a., mediante il posizionamento su piano d'appoggio di elementi plastici con forma a cupola avente nervature di irrigidimento ortogonali con funzioni strutturali, e con cappa superiore di spessore 5 cm. in opera altezza da 41 cm a 50 cm euro (quarantadue/69)	m2	42,69
Nr. 953 A.4.050.35.d	Vespaio aerato compresa la soletta in c.a., mediante il posizionamento su piano d'appoggio di elementi plastici con forma a cupola avente nervature di irrigidimento ortogonali con funzioni strutturali, e con cappa superiore di spessore 5 cm. in opera altezza da 51 cm a 60 cm euro (quarantasei/75)	m2	46,75
Nr. 954 A.4.055.01.a 01	Fornitura e posa in opera di canna fumaria prefabbricata doppia parete in acciaio INOX, con la parete interna in acciaio INOX AISI 316 L spessore 6/10 mm, parete esterna AISI 304 spessore 6/10 mm, precoibentata con fibre minerali ed alte prestazioni di spessore 25 mm, resistenza termica di parete pari a 0,50 m2K/W (UNI 9731), certificata idonea all'uso da enti terzi, a tenuta della pressione e resistente all'azione condense acide e ai prodotti della combustione, completa di staffaggi in acciaio inox AISI 304, fascette coprigiunto e dei seguenti articoli: camera di ispezione, raccordo a "T" 90°, modulo prelievo fumi (legge 615/66 / UNI 10641), cappello parapioggia con rete antivolatile Sono esclusi i ponteggi e le opere murarie necessarie per l'attraversamento di muri e solette ed i relativi ripristini: canna fumaria singola utenza, diametro interno 130 mm euro (duecentonovantasei/00)	m	296,00
Nr. 955 A.4.055.01.a 02	Fornitura e posa in opera di canna fumaria prefabbricata doppia parete in acciaio INOX, con la parete interna in acciaio INOX AISI 316 L spessore 6/10 mm, parete esterna AISI 304 spessore 6/10 mm, precoibentata con fibre minerali ed alte prestazioni di spessore 25 mm, resistenza termica di parete pari a 0,50 m2K/W (UNI 9731), certificata idonea all'uso da enti terzi, a tenuta della pressione e resistente all'azione condense acide e ai prodotti della combustione, completa di staffaggi in acciaio inox AISI 304, fascette coprigiunto e dei seguenti articoli: camera di ispezione, raccordo a "T" 90°, modulo prelievo fumi (legge 615/66 / UNI 10641), cappello parapioggia con rete antivolatile Sono esclusi i ponteggi e le opere murarie necessarie per l'attraversamento di muri e solette ed i relativi ripristini: canna fumaria singola utenza, diametro interno 150 mm euro (trecentodiciotto/00)	m	318,00
Nr. 956 A.4.055.01.a 03	Fornitura e posa in opera di canna fumaria prefabbricata doppia parete in acciaio INOX, con la parete interna in acciaio INOX AISI 316 L spessore 6/10 mm, parete esterna AISI 304 spessore 6/10 mm, precoibentata con fibre minerali ed alte prestazioni di spessore 25 mm, resistenza termica di parete pari a 0,50 m2K/W (UNI 9731), certificata idonea all'uso da enti terzi, a tenuta della pressione e resistente all'azione condense acide e ai prodotti della combustione, completa di staffaggi in acciaio inox AISI 304, fascette coprigiunto e dei seguenti articoli: camera di ispezione, raccordo a "T" 90°, modulo prelievo fumi (legge 615/66 / UNI 10641), cappello parapioggia con rete antivolatile Sono esclusi i ponteggi e le opere murarie necessarie per l'attraversamento di muri e solette ed i relativi ripristini: canna fumaria singola utenza, diametro interno 180 mm euro (trecentoquarantatre/06)	m	343,06
Nr. 957 A.4.055.01.a 04	Fornitura e posa in opera di canna fumaria prefabbricata doppia parete in acciaio INOX, con la parete interna in acciaio INOX AISI 316 L spessore 6/10 mm, parete esterna AISI 304 spessore 6/10 mm, precoibentata con fibre minerali ed alte prestazioni di spessore 25 mm, resistenza termica di parete pari a 0,50 m2K/W (UNI 9731), certificata idonea all'uso da enti terzi, a tenuta della pressione e resistente all'azione condense acide e ai prodotti della combustione, completa di staffaggi in acciaio inox AISI 304, fascette coprigiunto e dei seguenti articoli: camera di ispezione, raccordo a "T" 90°, modulo prelievo fumi (legge 615/66 / UNI 10641), cappello parapioggia con rete antivolatile Sono esclusi i ponteggi e le opere murarie necessarie per l'attraversamento di muri e solette ed i relativi ripristini: canna fumaria singola utenza, diametro interno 200 mm euro (trecentosettantasette/57)	m	377,57
Nr. 958 A.4.055.01.a 05	Fornitura e posa in opera di canna fumaria prefabbricata doppia parete in acciaio INOX, con la parete interna in acciaio INOX AISI 316 L spessore 6/10 mm, parete esterna AISI 304 spessore 6/10 mm, precoibentata con fibre minerali ed alte prestazioni di spessore 25 mm, resistenza termica di parete pari a 0,50 m2K/W (UNI 9731), certificata idonea all'uso da enti terzi, a tenuta della pressione e resistente all'azione condense acide e ai prodotti della combustione, completa di staffaggi in acciaio inox AISI 304, fascette coprigiunto e dei seguenti articoli: camera di ispezione, raccordo a "T" 90°, modulo prelievo fumi (legge 615/66 / UNI 10641), cappello parapioggia con rete antivolatile Sono esclusi i ponteggi e le opere murarie necessarie per l'attraversamento di muri e solette ed i relativi ripristini: canna fumaria singola utenza, diametro interno 250 mm euro (quattrocentoventiotto/28)	m	428,28
Nr. 959 A.4.055.01.a 06	Fornitura e posa in opera di canna fumaria prefabbricata doppia parete in acciaio INOX, con la parete interna in acciaio INOX AISI 316 L spessore 6/10 mm, parete esterna AISI 304 spessore 6/10 mm, precoibentata con fibre minerali ed alte prestazioni di spessore 25 mm, resistenza termica di parete pari a 0,50 m2K/W (UNI 9731), certificata idonea all'uso da enti terzi, a tenuta della pressione e resistente all'azione condense acide e ai prodotti della combustione, completa di staffaggi in acciaio inox AISI 304, fascette coprigiunto e dei seguenti articoli: camera di ispezione, raccordo a "T" 90°, modulo prelievo fumi (legge 615/66 / UNI 10641), cappello parapioggia con rete antivolatile Sono esclusi i ponteggi e le opere murarie necessarie per l'attraversamento di muri e solette ed i relativi ripristini: canna fumaria singola utenza, diametro interno 300 mm euro (quattrocentottantotto/32)	m	488,32
Nr. 960	Fornitura e posa in opera di canna fumaria prefabbricata doppia parete in acciaio INOX, con la parete interna in acciaio INOX AISI		

COMMITTENTE:

Num.Ord. TARIFFA	DESCRIZIONE DELL'ARTICOLO	unità di misura	P R E Z Z O UNITARIO
A.4.055.01.b 01	316 L spessore 6/10 mm, parete esterna AISI 304 spessore 6/10 mm, precoibentata con fibre minerali ed alte prestazioni di spessore 25 mm, resistenza termica di parete pari a 0,50 m2K/W (UNI 9731), certificata idonea all'uso da enti terzi, a tenuta della pressione e resistente all'azione condense acide e ai prodotti della combustione, completa di staffaggi in acciaio inox AISI 304, fascette coprigiunto e dei seguenti articoli: camera di ispezione, raccordo a "T" 90°, modulo prelievo fumi (legge 615/66 / UNI 10641), cappello parapioggia con rete antivolatile Sono esclusi i ponteggi e le opere murarie necessarie per l'attraversamento di muri e solette ed i relativi ripristini: canna fumaria collettiva, numero piani 2, diametro interno 130 mm euro (duemilacentosessantatre/03)	cad	2'163,03
Nr. 961 A.4.055.01.b 02	Fornitura e posa in opera di canna fumaria prefabbricata doppia parete in acciaio INOX, con la parete interna in acciaio INOX AISI 316 L spessore 6/10 mm, parete esterna AISI 304 spessore 6/10 mm, precoibentata con fibre minerali ed alte prestazioni di spessore 25 mm, resistenza termica di parete pari a 0,50 m2K/W (UNI 9731), certificata idonea all'uso da enti terzi, a tenuta della pressione e resistente all'azione condense acide e ai prodotti della combustione, completa di staffaggi in acciaio inox AISI 304, fascette coprigiunto e dei seguenti articoli: camera di ispezione, raccordo a "T" 90°, modulo prelievo fumi (legge 615/66 / UNI 10641), cappello parapioggia con rete antivolatile Sono esclusi i ponteggi e le opere murarie necessarie per l'attraversamento di muri e solette ed i relativi ripristini: canna fumaria collettiva, numero piani 3, diametro interno 150 mm euro (duemilanovecentoventitre/38)	cad	2'923,38
Nr. 962 A.4.055.01.b 03	Fornitura e posa in opera di canna fumaria prefabbricata doppia parete in acciaio INOX, con la parete interna in acciaio INOX AISI 316 L spessore 6/10 mm, parete esterna AISI 304 spessore 6/10 mm, precoibentata con fibre minerali ed alte prestazioni di spessore 25 mm, resistenza termica di parete pari a 0,50 m2K/W (UNI 9731), certificata idonea all'uso da enti terzi, a tenuta della pressione e resistente all'azione condense acide e ai prodotti della combustione, completa di staffaggi in acciaio inox AISI 304, fascette coprigiunto e dei seguenti articoli: camera di ispezione, raccordo a "T" 90°, modulo prelievo fumi (legge 615/66 / UNI 10641), cappello parapioggia con rete antivolatile Sono esclusi i ponteggi e le opere murarie necessarie per l'attraversamento di muri e solette ed i relativi ripristini: canna fumaria collettiva, numero piani 4, diametro interno 180 mm euro (tremilanovecentoquattro/76)	cad	3'904,76
Nr. 963 A.4.055.01.b 04	Fornitura e posa in opera di canna fumaria prefabbricata doppia parete in acciaio INOX, con la parete interna in acciaio INOX AISI 316 L spessore 6/10 mm, parete esterna AISI 304 spessore 6/10 mm, precoibentata con fibre minerali ed alte prestazioni di spessore 25 mm, resistenza termica di parete pari a 0,50 m2K/W (UNI 9731), certificata idonea all'uso da enti terzi, a tenuta della pressione e resistente all'azione condense acide e ai prodotti della combustione, completa di staffaggi in acciaio inox AISI 304, fascette coprigiunto e dei seguenti articoli: camera di ispezione, raccordo a "T" 90°, modulo prelievo fumi (legge 615/66 / UNI 10641), cappello parapioggia con rete antivolatile Sono esclusi i ponteggi e le opere murarie necessarie per l'attraversamento di muri e solette ed i relativi ripristini: canna fumaria collettiva, numero piani 5, diametro interno 200 mm euro (cinquemilasettecentosessanta/11)	cad	5'760,11
Nr. 964 A.4.055.01.b 05	Fornitura e posa in opera di canna fumaria prefabbricata doppia parete in acciaio INOX, con la parete interna in acciaio INOX AISI 316 L spessore 6/10 mm, parete esterna AISI 304 spessore 6/10 mm, precoibentata con fibre minerali ed alte prestazioni di spessore 25 mm, resistenza termica di parete pari a 0,50 m2K/W (UNI 9731), certificata idonea all'uso da enti terzi, a tenuta della pressione e resistente all'azione condense acide e ai prodotti della combustione, completa di staffaggi in acciaio inox AISI 304, fascette coprigiunto e dei seguenti articoli: camera di ispezione, raccordo a "T" 90°, modulo prelievo fumi (legge 615/66 / UNI 10641), cappello parapioggia con rete antivolatile Sono esclusi i ponteggi e le opere murarie necessarie per l'attraversamento di muri e solette ed i relativi ripristini: canna fumaria collettiva, numero piani 6, diametro interno 250 mm euro (settemilaottocentosessantasette/96)	cad	7'867,96
Nr. 965 A.4.055.01.b 06	Fornitura e posa in opera di canna fumaria prefabbricata doppia parete in acciaio INOX, con la parete interna in acciaio INOX AISI 316 L spessore 6/10 mm, parete esterna AISI 304 spessore 6/10 mm, precoibentata con fibre minerali ed alte prestazioni di spessore 25 mm, resistenza termica di parete pari a 0,50 m2K/W (UNI 9731), certificata idonea all'uso da enti terzi, a tenuta della pressione e resistente all'azione condense acide e ai prodotti della combustione, completa di staffaggi in acciaio inox AISI 304, fascette coprigiunto e dei seguenti articoli: camera di ispezione, raccordo a "T" 90°, modulo prelievo fumi (legge 615/66 / UNI 10641), cappello parapioggia con rete antivolatile Sono esclusi i ponteggi e le opere murarie necessarie per l'attraversamento di muri e solette ed i relativi ripristini: canna fumaria collettiva, numero piani 7, diametro interno 250 mm euro (novemilatrecentotrentaquattro/42)	cad	9'334,42
Nr. 966 A.4.055.01.b 07	Fornitura e posa in opera di canna fumaria prefabbricata doppia parete in acciaio INOX, con la parete interna in acciaio INOX AISI 316 L spessore 6/10 mm, parete esterna AISI 304 spessore 6/10 mm, precoibentata con fibre minerali ed alte prestazioni di spessore 25 mm, resistenza termica di parete pari a 0,50 m2K/W (UNI 9731), certificata idonea all'uso da enti terzi, a tenuta della pressione e resistente all'azione condense acide e ai prodotti della combustione, completa di staffaggi in acciaio inox AISI 304, fascette coprigiunto e dei seguenti articoli: camera di ispezione, raccordo a "T" 90°, modulo prelievo fumi (legge 615/66 / UNI 10641), cappello parapioggia con rete antivolatile Sono esclusi i ponteggi e le opere murarie necessarie per l'attraversamento di muri e solette ed i relativi ripristini: canna fumaria collettiva, numero piani 8, diametro interno 250 mm euro (diecimilacentotquattro/58)	cad	10'104,58
Nr. 967 A.4.055.02.a 01	Fornitura e posa in opera di canna fumaria prefabbricata monoparete in acciaio INOX, con la parete interna in acciaio INOX AISI 316 L spessore 6/10 mm, certificata idonea all'uso da enti terzi, a tenuta della pressione e resistente all'azione condense acide e ai prodotti della combustione, completa di staffaggi in acciaio inox AISI 304, fascette coprigiunto, o'rings di tenuta e dei seguenti articoli: camera di ispezione, raccordo a "T" 90°, modulo prelievo fumi (UNI 10641) e piastra superiore per consentire la regolare dilatazione termica. Sono esclusi i ponteggi e le opere murarie necessarie per l'attraversamento di muri e solette ed i relativi ripristini: canna fumaria singola utenza, diametro interno 130 mm euro (centoottantasei/52)	m	186,52
Nr. 968 A.4.055.02.a 02	Fornitura e posa in opera di canna fumaria prefabbricata monoparete in acciaio INOX, con la parete interna in acciaio INOX AISI 316 L spessore 6/10 mm, certificata idonea all'uso da enti terzi, a tenuta della pressione e resistente all'azione condense acide e ai prodotti della combustione, completa di staffaggi in acciaio inox AISI 304, fascette coprigiunto, o'rings di tenuta e dei seguenti articoli: camera di ispezione, raccordo a "T" 90°, modulo prelievo fumi (UNI 10641) e piastra superiore per consentire la regolare dilatazione termica.		

COMMITTENTE:

Num.Ord. TARIFFA	DESCRIZIONE DELL'ARTICOLO	unità di misura	P R E Z Z O UNITARIO
	Sono esclusi i ponteggi e le opere murarie necessarie per l'attraversamento di muri e solette ed i relativi ripristini: canna fumaria singola utenza, diametro interno 150 mm euro (centonovantaotto/30)	m	198,30
Nr. 969 A.4.055.02.a 03	Fornitura e posa in opera di canna fumaria prefabbricata monoparete in acciaio INOX, con la parete interna in acciaio INOX AISI 316 L spessore 6/10 mm, certificata idonea all'uso da enti terzi, a tenuta della pressione e resistente all'azione condense acide e ai prodotti della combustione, completa di staffaggi in acciaio inox AISI 304, fascette coprigiunto, o'rings di tenuta e dei seguenti articoli: camera di ispezione, raccordo a "T" 90°, modulo prelievo fumi (UNI 10641) e piastra superiore per consentire la regolare dilatazione termica. Sono esclusi i ponteggi e le opere murarie necessarie per l'attraversamento di muri e solette ed i relativi ripristini: canna fumaria singola utenza, diametro interno 180 mm euro (duecentodiciassette/00)	m	217,00
Nr. 970 A.4.055.02.a 04	Fornitura e posa in opera di canna fumaria prefabbricata monoparete in acciaio INOX, con la parete interna in acciaio INOX AISI 316 L spessore 6/10 mm, certificata idonea all'uso da enti terzi, a tenuta della pressione e resistente all'azione condense acide e ai prodotti della combustione, completa di staffaggi in acciaio inox AISI 304, fascette coprigiunto, o'rings di tenuta e dei seguenti articoli: camera di ispezione, raccordo a "T" 90°, modulo prelievo fumi (UNI 10641) e piastra superiore per consentire la regolare dilatazione termica. Sono esclusi i ponteggi e le opere murarie necessarie per l'attraversamento di muri e solette ed i relativi ripristini: canna fumaria singola utenza, diametro interno 200 mm euro (duecentotrentatre/00)	m	233,00
Nr. 971 A.4.055.02.a 05	Fornitura e posa in opera di canna fumaria prefabbricata monoparete in acciaio INOX, con la parete interna in acciaio INOX AISI 316 L spessore 6/10 mm, certificata idonea all'uso da enti terzi, a tenuta della pressione e resistente all'azione condense acide e ai prodotti della combustione, completa di staffaggi in acciaio inox AISI 304, fascette coprigiunto, o'rings di tenuta e dei seguenti articoli: camera di ispezione, raccordo a "T" 90°, modulo prelievo fumi (UNI 10641) e piastra superiore per consentire la regolare dilatazione termica. Sono esclusi i ponteggi e le opere murarie necessarie per l'attraversamento di muri e solette ed i relativi ripristini: canna fumaria singola utenza, diametro interno 250 mm euro (duecentosettantauno/00)	m	271,00
Nr. 972 A.4.055.02.a 06	Fornitura e posa in opera di canna fumaria prefabbricata monoparete in acciaio INOX, con la parete interna in acciaio INOX AISI 316 L spessore 6/10 mm, certificata idonea all'uso da enti terzi, a tenuta della pressione e resistente all'azione condense acide e ai prodotti della combustione, completa di staffaggi in acciaio inox AISI 304, fascette coprigiunto, o'rings di tenuta e dei seguenti articoli: camera di ispezione, raccordo a "T" 90°, modulo prelievo fumi (UNI 10641) e piastra superiore per consentire la regolare dilatazione termica. Sono esclusi i ponteggi e le opere murarie necessarie per l'attraversamento di muri e solette ed i relativi ripristini: canna fumaria singola utenza, diametro interno 300 mm euro (trecento/00)	m	300,00
Nr. 973 A.4.055.02.b 01	Fornitura e posa in opera di canna fumaria prefabbricata monoparete in acciaio INOX, con la parete interna in acciaio INOX AISI 316 L spessore 6/10 mm, certificata idonea all'uso da enti terzi, a tenuta della pressione e resistente all'azione condense acide e ai prodotti della combustione, completa di staffaggi in acciaio inox AISI 304, fascette coprigiunto, o'rings di tenuta e dei seguenti articoli: camera di ispezione, raccordo a "T" 90°, modulo prelievo fumi (UNI 10641) e piastra superiore per consentire la regolare dilatazione termica. Sono esclusi i ponteggi e le opere murarie necessarie per l'attraversamento di muri e solette ed i relativi ripristini: canna fumaria collettiva, numero piani 2, diametro interno 130 mm euro (millequattrocentoquindici/61)	cad	1'415,61
Nr. 974 A.4.055.02.b 02	Fornitura e posa in opera di canna fumaria prefabbricata monoparete in acciaio INOX, con la parete interna in acciaio INOX AISI 316 L spessore 6/10 mm, certificata idonea all'uso da enti terzi, a tenuta della pressione e resistente all'azione condense acide e ai prodotti della combustione, completa di staffaggi in acciaio inox AISI 304, fascette coprigiunto, o'rings di tenuta e dei seguenti articoli: camera di ispezione, raccordo a "T" 90°, modulo prelievo fumi (UNI 10641) e piastra superiore per consentire la regolare dilatazione termica. Sono esclusi i ponteggi e le opere murarie necessarie per l'attraversamento di muri e solette ed i relativi ripristini: canna fumaria collettiva, numero piani 3, diametro interno 150 mm euro (millesettecentonovantauno/19)	cad	1'791,19
Nr. 975 A.4.055.02.b 03	Fornitura e posa in opera di canna fumaria prefabbricata monoparete in acciaio INOX, con la parete interna in acciaio INOX AISI 316 L spessore 6/10 mm, certificata idonea all'uso da enti terzi, a tenuta della pressione e resistente all'azione condense acide e ai prodotti della combustione, completa di staffaggi in acciaio inox AISI 304, fascette coprigiunto, o'rings di tenuta e dei seguenti articoli: camera di ispezione, raccordo a "T" 90°, modulo prelievo fumi (UNI 10641) e piastra superiore per consentire la regolare dilatazione termica. Sono esclusi i ponteggi e le opere murarie necessarie per l'attraversamento di muri e solette ed i relativi ripristini: canna fumaria collettiva, numero piani 4, diametro interno 180 mm euro (duemilatrecentocinquantanove/16)	cad	2'359,16
Nr. 976 A.4.055.02.b 04	Fornitura e posa in opera di canna fumaria prefabbricata monoparete in acciaio INOX, con la parete interna in acciaio INOX AISI 316 L spessore 6/10 mm, certificata idonea all'uso da enti terzi, a tenuta della pressione e resistente all'azione condense acide e ai prodotti della combustione, completa di staffaggi in acciaio inox AISI 304, fascette coprigiunto, o'rings di tenuta e dei seguenti articoli: camera di ispezione, raccordo a "T" 90°, modulo prelievo fumi (UNI 10641) e piastra superiore per consentire la regolare dilatazione termica. Sono esclusi i ponteggi e le opere murarie necessarie per l'attraversamento di muri e solette ed i relativi ripristini: canna fumaria collettiva, numero piani 5, diametro interno 200 mm euro (tremilaquattrocentosessantauno/50)	cad	3'461,50
Nr. 977 A.4.055.02.b 05	Fornitura e posa in opera di canna fumaria prefabbricata monoparete in acciaio INOX, con la parete interna in acciaio INOX AISI 316 L spessore 6/10 mm, certificata idonea all'uso da enti terzi, a tenuta della pressione e resistente all'azione condense acide e ai prodotti della combustione, completa di staffaggi in acciaio inox AISI 304, fascette coprigiunto, o'rings di tenuta e dei seguenti articoli: camera di ispezione, raccordo a "T" 90°, modulo prelievo fumi (UNI 10641) e piastra superiore per consentire la regolare dilatazione termica. Sono esclusi i ponteggi e le opere murarie necessarie per l'attraversamento di muri e solette ed i relativi ripristini: canna fumaria collettiva, numero piani 6, diametro interno 250 mm		

COMMITTENTE:

Num.Ord. TARIFFA	DESCRIZIONE DELL'ARTICOLO	unità di misura	P R E Z Z O UNITARIO
	euro (quattromilaseicentodiciassette/43)	cad	4'617,43
Nr. 978 A.4.055.02.b 06	Fornitura e posa in opera di canna fumaria prefabbricata monoparete in acciaio INOX, con la parete interna in acciaio INOX AISI 316 L spessore 6/10 mm, certificata idonea all'uso da enti terzi, a tenuta della pressione e resistente all'azione condense acide e ai prodotti della combustione, completa di staffaggi in acciaio inox AISI 304, fascette coprigiunto, o'rings di tenuta e dei seguenti articoli: camera di ispezione, raccordo a "T" 90°, modulo prelievo fumi (UNI 10641) e piastra superiore per consentire la regolare dilatazione termica. Sono esclusi i ponteggi e le opere murarie necessarie per l'attraversamento di muri e solette ed i relativi ripristini: canna fumaria collettiva, numero piani 7, diametro interno 250 mm euro (cinquemilaseicentotrentasette/58)	cad	5'637,58
Nr. 979 A.4.055.02.b 07	Fornitura e posa in opera di canna fumaria prefabbricata monoparete in acciaio INOX, con la parete interna in acciaio INOX AISI 316 L spessore 6/10 mm, certificata idonea all'uso da enti terzi, a tenuta della pressione e resistente all'azione condense acide e ai prodotti della combustione, completa di staffaggi in acciaio inox AISI 304, fascette coprigiunto, o'rings di tenuta e dei seguenti articoli: camera di ispezione, raccordo a "T" 90°, modulo prelievo fumi (UNI 10641) e piastra superiore per consentire la regolare dilatazione termica. Sono esclusi i ponteggi e le opere murarie necessarie per l'attraversamento di muri e solette ed i relativi ripristini: canna fumaria collettiva, numero piani 8, diametro interno 250 mm euro (seimilacentotrentadue/36)	cad	6'132,36
Nr. 980 A.4.055.05.a	Fornitura e posa in opera di canna fumaria in refrattario a parete doppia a sezione interna circolare completa di camicia, condotta in refrattario e lana di vetro: diametro interno 18 cm euro (sessantacinque/83)	m	65,83
Nr. 981 A.4.055.05.b	Fornitura e posa in opera di canna fumaria in refrattario a parete doppia a sezione interna circolare completa di camicia, condotta in refrattario e lana di vetro: diametro interno 20 cm euro (settantaotto/87)	m	78,87
Nr. 982 A.4.055.05.c	Fornitura e posa in opera di canna fumaria in refrattario a parete doppia a sezione interna circolare completa di camicia, condotta in refrattario e lana di vetro: ** diametro interno 25 cm euro (centotredici/12)	m	113,12
Nr. 983 A.4.055.05.d	Fornitura e posa in opera di canna fumaria in refrattario a parete doppia a sezione interna circolare completa di camicia, condotta in refrattario e lana di vetro: diametro interno 30 cm euro (centosettantacinque/47)	m	175,47
Nr. 984 A.4.055.05.e	Fornitura e posa in opera di canna fumaria in refrattario a parete doppia a sezione interna circolare completa di camicia, condotta in refrattario e lana di vetro: diametro interno 35 cm euro (duecentododici/49)	m	212,49
Nr. 985 A.4.055.05.f	Fornitura e posa in opera di canna fumaria in refrattario a parete doppia a sezione interna circolare completa di camicia, condotta in refrattario e lana di vetro: diametro interno 40 cm euro (trecentoventidue/36)	m	322,36
Nr. 986 A.4.055.10.a 00	Fornitura e posa in opera di pezzi speciali per canne fumarie in refrattario a parete doppia: camera raccolta con portello e piastra portante h 1 m, diametro interno 18 cm euro (centosedici/60)	cad	116,60
Nr. 987 A.4.055.10.a 01	Fornitura e posa in opera di pezzi speciali per canne fumarie in refrattario a parete doppia: camera raccolta con portello e piastra portante h 1 m, diametro interno 20 cm euro (centoventisette/69)	cad	127,69
Nr. 988 A.4.055.10.a 02	Fornitura e posa in opera di pezzi speciali per canne fumarie in refrattario a parete doppia: ** camera raccolta con portello e piastra portante h 1 m, diametro interno 25 cm euro (centotrentanove/26)	cad	139,26
Nr. 989 A.4.055.10.a 03	Fornitura e posa in opera di pezzi speciali per canne fumarie in refrattario a parete doppia: camera raccolta con portello e piastra portante h 1 m, diametro interno 30 cm euro (centosessantadue/08)	cad	162,08
Nr. 990 A.4.055.10.a 04	Fornitura e posa in opera di pezzi speciali per canne fumarie in refrattario a parete doppia: camera raccolta con portello e piastra portante h 1 m, diametro interno 35 cm euro (centosettantasette/27)	cad	177,27
Nr. 991 A.4.055.10.a 05	Fornitura e posa in opera di pezzi speciali per canne fumarie in refrattario a parete doppia: camera raccolta con portello e piastra portante h 1 m, diametro interno 40 cm euro (duecentouno/09)	cad	201,09
Nr. 992 A.4.055.10.b 00	Fornitura e posa in opera di pezzi speciali per canne fumarie in refrattario a parete doppia: ispezione con portello inox: diametro interno 18 cm euro (centotrentauno/68)	cad	131,68
Nr. 993 A.4.055.10.b 01	Fornitura e posa in opera di pezzi speciali per canne fumarie in refrattario a parete doppia: ispezione con portello inox: diametro interno 20 cm euro (centotrentanove/25)	cad	139,25

COMMITTENTE:

Num.Ord. TARIFFA	DESCRIZIONE DELL'ARTICOLO	unità di misura	P R E Z Z O UNITARIO
Nr. 994 A.4.055.10.b 02	Fornitura e posa in opera di pezzi speciali per canne fumarie in refrattario a parete doppia: ** ispezione con portello inox: diametro interno 25 cm euro (centosettantatre/19)	cad	173,19
Nr. 995 A.4.055.10.b 03	Fornitura e posa in opera di pezzi speciali per canne fumarie in refrattario a parete doppia: ispezione con portello inox: diametro interno 30 cm euro (duecentosedici/25)	cad	216,25
Nr. 996 A.4.055.10.b 04	Fornitura e posa in opera di pezzi speciali per canne fumarie in refrattario a parete doppia: ispezione con portello inox: diametro interno 35 cm euro (duecentoottantasei/25)	cad	286,25
Nr. 997 A.4.055.10.b 05	Fornitura e posa in opera di pezzi speciali per canne fumarie in refrattario a parete doppia: ispezione con portello inox: diametro interno 40 cm euro (trecentosessantaotto/54)	cad	368,54
Nr. 998 A.4.055.10.d 00	Fornitura e posa in opera di pezzi speciali per canne fumarie in refrattario a parete doppia: ispezione fori reg. e termometro: diametro interno 18 cm euro (centosessantasette/40)	cad	167,40
Nr. 999 A.4.055.10.d 01	Fornitura e posa in opera di pezzi speciali per canne fumarie in refrattario a parete doppia: ispezione fori reg. e termometro: diametro interno 20 cm euro (centosettantasei/40)	cad	176,40
Nr. 1000 A.4.055.10.d 02	Fornitura e posa in opera di pezzi speciali per canne fumarie in refrattario a parete doppia: ispezione fori reg. e termometro: diametro interno 25 cm euro (duecentosette/31)	cad	207,31
Nr. 1001 A.4.055.10.d 03	Fornitura e posa in opera di pezzi speciali per canne fumarie in refrattario a parete doppia: ispezione fori reg. e termometro: diametro interno 30 cm euro (duecentoquarantasette/16)	cad	247,16
Nr. 1002 A.4.055.10.d 04	Fornitura e posa in opera di pezzi speciali per canne fumarie in refrattario a parete doppia: ispezione fori reg. e termometro: diametro interno 35 cm euro (trecentocinque/31)	cad	305,31
Nr. 1003 A.4.055.10.d 05	Fornitura e posa in opera di pezzi speciali per canne fumarie in refrattario a parete doppia: ispezione fori reg. e termometro: diametro interno 40 cm euro (trecentosessantaotto/01)	cad	368,01
Nr. 1004 A.4.055.10.e 00	Fornitura e posa in opera di pezzi speciali per canne fumarie in refrattario a parete doppia: ispezione con soli fori reg.: diametro interno 18 cm euro (centotrentadue/45)	cad	132,45
Nr. 1005 A.4.055.10.e 01	Fornitura e posa in opera di pezzi speciali per canne fumarie in refrattario a parete doppia: ispezione con soli fori reg.: diametro interno 20 cm euro (centotrentaotto/49)	cad	138,49
Nr. 1006 A.4.055.10.e 02	Fornitura e posa in opera di pezzi speciali per canne fumarie in refrattario a parete doppia: ispezione con soli fori reg.: diametro interno 25 cm euro (centosessantaotto/69)	cad	168,69
Nr. 1007 A.4.055.10.e 03	Fornitura e posa in opera di pezzi speciali per canne fumarie in refrattario a parete doppia: ispezione con soli fori reg.: diametro interno 30 cm euro (duecentodiciannove/35)	cad	219,35
Nr. 1008 A.4.055.10.e 04	Fornitura e posa in opera di pezzi speciali per canne fumarie in refrattario a parete doppia: ispezione con soli fori reg.: diametro interno 35 cm euro (duecentonovanta/68)	cad	290,68
Nr. 1009 A.4.055.10.e 05	Fornitura e posa in opera di pezzi speciali per canne fumarie in refrattario a parete doppia: ispezione con soli fori reg.: diametro interno 40 cm euro (trecentosessantaotto/57)	cad	368,57
Nr. 1010 A.4.055.10.f 00	Fornitura e posa in opera di pezzi speciali per canne fumarie in refrattario a parete doppia: manicotto di protezione in acciaio inox: diametro interno 18 cm euro (quarantauno/82)	cad	41,82
Nr. 1011 A.4.055.10.f 01	Fornitura e posa in opera di pezzi speciali per canne fumarie in refrattario a parete doppia: manicotto di protezione in acciaio inox: diametro interno 20 cm euro (quarantacinque/60)	cad	45,60
Nr. 1012 A.4.055.10.f	Fornitura e posa in opera di pezzi speciali per canne fumarie in refrattario a parete doppia: ** manicotto di protezione in acciaio inox: diametro interno 25 cm		

COMMITTENTE:

Num.Ord. TARIFFA	DESCRIZIONE DELL'ARTICOLO	unità di misura	P R E Z Z O UNITARIO
02	euro (cinquantatre/81)	cad	53,81
Nr. 1013 A.4.055.10.f 03	Fornitura e posa in opera di pezzi speciali per canne fumarie in refrattario a parete doppia: manicotto di protezione in acciaio inox: diametro interno 30 cm euro (sessantadue/50)	cad	62,50
Nr. 1014 A.4.055.10.f 04	Fornitura e posa in opera di pezzi speciali per canne fumarie in refrattario a parete doppia: manicotto di protezione in acciaio inox: diametro interno 35 cm euro (settanta/21)	cad	70,21
Nr. 1015 A.4.055.10.f 05	Fornitura e posa in opera di pezzi speciali per canne fumarie in refrattario a parete doppia: manicotto di protezione in acciaio inox: diametro interno 40 cm euro (ottantasei/47)	cad	86,47
Nr. 1016 A.4.055.10.g 00	Fornitura e posa in opera di pezzi speciali per canne fumarie in refrattario a parete doppia: piastra di chiusura con gocciolatoio: diametro interno 18 cm euro (ventisette/41)	cad	27,41
Nr. 1017 A.4.055.10.g 01	Fornitura e posa in opera di pezzi speciali per canne fumarie in refrattario a parete doppia: piastra di chiusura con gocciolatoio: diametro interno 20 cm euro (trenta/34)	cad	30,34
Nr. 1018 A.4.055.10.g 02	Fornitura e posa in opera di pezzi speciali per canne fumarie in refrattario a parete doppia: ** piastra di chiusura con gocciolatoio: diametro interno 25 cm euro (trentadue/53)	cad	32,53
Nr. 1019 A.4.055.10.g 03	Fornitura e posa in opera di pezzi speciali per canne fumarie in refrattario a parete doppia: piastra di chiusura con gocciolatoio: diametro interno 30 cm euro (trentasei/50)	cad	36,50
Nr. 1020 A.4.055.10.g 04	Fornitura e posa in opera di pezzi speciali per canne fumarie in refrattario a parete doppia: piastra di chiusura con gocciolatoio: diametro interno 35 cm euro (quarantaquattro/14)	cad	44,14
Nr. 1021 A.4.055.10.g 05	Fornitura e posa in opera di pezzi speciali per canne fumarie in refrattario a parete doppia: piastra di chiusura con gocciolatoio: diametro interno 40 cm euro (cinquantadue/12)	cad	52,12
Nr. 1022 A.4.055.13	** Formazione di foro per ventilazione naturale nei locali fuochi cucine con posa nelle chiusure esterne in laterizi di tubo in pvc con diametro 140 passante nel tamponamento e doppia griglia in rame e pvc bianca ad alette euro (cinquantaotto/99)	cad	58,99
Nr. 1023 A.4.055.15.a	Fornitura e posa in opera di condotti collettivi ramificati a parete semplice in conglomerato cementizio per ventilazione ambienti: ** ad una emissione per piano: misure esterne 16x36 cm euro (dodici/25)	m	12,25
Nr. 1024 A.4.055.15.b	Fornitura e posa in opera di condotti collettivi ramificati a parete semplice in conglomerato cementizio per ventilazione ambienti: ad una emissione per piano: misure esterne 20x40 cm euro (sedici/64)	m	16,64
Nr. 1025 A.4.055.15.c	Fornitura e posa in opera di condotti collettivi ramificati a parete semplice in conglomerato cementizio per ventilazione ambienti: ad una emissione per piano: misure esterne 24x48 cm euro (ventidue/32)	m	22,32
Nr. 1026 A.4.055.15.d	Fornitura e posa in opera di condotti collettivi ramificati a parete semplice in conglomerato cementizio per ventilazione ambienti: ** a due emissioni per piano: misure esterne 25x48 cm euro (ventiotto/39)	m	28,39
Nr. 1027 A.4.055.15.e	Fornitura e posa in opera di condotti collettivi ramificati a parete semplice in conglomerato cementizio per ventilazione ambienti: a due emissioni per piano: misure esterne 29x56 cm euro (trentatre/30)	m	33,30
Nr. 1028 A.4.055.15.f	Fornitura e posa in opera di condotti collettivi ramificati a parete semplice in conglomerato cementizio per ventilazione ambienti: a due emissioni per piano: misure esterne 33x64 cm euro (trentaotto/24)	m	38,24
Nr. 1029 A.4.055.20.a	Fornitura e posa in opera di canne in conglomerato cementizio vibrocompresso, a parete doppia con intercapedine differenziata: misure interne 15x15 cm - elemento h 25 cm euro (venticinque/84)	m	25,84
Nr. 1030 A.4.055.20.b	Fornitura e posa in opera di canne in conglomerato cementizio vibrocompresso, a parete doppia con intercapedine differenziata: misure interne 15x20 cm - elemento h 25 cm euro (ventisette/91)	m	27,91

COMMITTENTE:

Num.Ord. TARIFFA	DESCRIZIONE DELL'ARTICOLO	unità di misura	P R E Z Z O UNITARIO
Nr. 1031 A.4.055.20.c	Fornitura e posa in opera di canne in conglomerato cementizio vibrocompresso, a parete doppia con intercapedine differenziata: misure interne 15x30 cm - elemento h 25 cm euro (trentauno/85)	m	31,85
Nr. 1032 A.4.055.20.d	Fornitura e posa in opera di canne in conglomerato cementizio vibrocompresso, a parete doppia con intercapedine differenziata: misure interne 20x20 cm - elemento h 25 cm euro (trentadue/12)	m	32,12
Nr. 1033 A.4.055.20.e	Fornitura e posa in opera di canne in conglomerato cementizio vibrocompresso, a parete doppia con intercapedine differenziata: misure interne 20x30 cm - elemento h 25 cm euro (trentacinque/17)	m	35,17
Nr. 1034 A.4.055.20.f	Fornitura e posa in opera di canne in conglomerato cementizio vibrocompresso, a parete doppia con intercapedine differenziata: misure interne 25x25 cm - elemento h 25 cm euro (trentasette/43)	m	37,43
Nr. 1035 A.4.055.20.g	Fornitura e posa in opera di canne in conglomerato cementizio vibrocompresso, a parete doppia con intercapedine differenziata: misure interne 30x30 cm - elemento h 25 cm euro (quarantatre/50)	m	43,50
Nr. 1036 A.4.055.20.h	Fornitura e posa in opera di canne in conglomerato cementizio vibrocompresso, a parete doppia con intercapedine differenziata: misure interne 30x40 cm - elemento h 25 cm euro (settantaotto/72)	m	78,72
Nr. 1037 A.4.055.20.i	Fornitura e posa in opera di canne in conglomerato cementizio vibrocompresso, a parete doppia con intercapedine differenziata: misure interne 40x50 cm - elemento h 33 cm euro (ottantaquattro/50)	m	84,50
Nr. 1038 A.4.055.20.l	Fornitura e posa in opera di canne in conglomerato cementizio vibrocompresso, a parete doppia con intercapedine differenziata: misure interne 50x50 cm - elemento h 33 cm euro (novantaquattro/85)	m	94,85
Nr. 1039 A.4.055.26.a	Formazione fori per aereazione locali compresa fornitura e posa di rosone interno ed esterno diametro 10 cm euro (diciassette/82)	cad	17,82
Nr. 1040 A.4.055.26.b	Formazione fori per aereazione locali compresa fornitura e posa di rosone interno ed esterno diametro 14 cm euro (diciotto/64)	cad	18,64
Nr. 1041 A.4.055.26.c	Formazione fori per aereazione locali compresa fornitura e posa di rosone interno ed esterno diametro 16 cm euro (venti/35)	cad	20,35
Nr. 1042 A.4.055.30.a	Fornitura e posa in opera di comignoli - aspiratori statici realizzati in conglomerato cementizio speciale vibrato, armato ed impermeabile (3 anelli + cappello): misure interne 15x15 cm euro (trentasette/72)	cad	37,72
Nr. 1043 A.4.055.30.b	Fornitura e posa in opera di comignoli - aspiratori statici realizzati in conglomerato cementizio speciale vibrato, armato ed impermeabile (3 anelli + cappello): misure interne 15x20 cm euro (trentanove/03)	cad	39,03
Nr. 1044 A.4.055.30.c	Fornitura e posa in opera di comignoli - aspiratori statici realizzati in conglomerato cementizio speciale vibrato, armato ed impermeabile (3 anelli + cappello): misure interne 20x20 cm euro (quarantauno/32)	cad	41,32
Nr. 1045 A.4.055.30.d	Fornitura e posa in opera di comignoli - aspiratori statici realizzati in conglomerato cementizio speciale vibrato, armato ed impermeabile (3 anelli + cappello): misure interne 25x25 cm euro (quarantanove/45)	cad	49,45
Nr. 1046 A.4.055.30.e	Fornitura e posa in opera di comignoli - aspiratori statici realizzati in conglomerato cementizio speciale vibrato, armato ed impermeabile (3 anelli + cappello): misure interne 20x30 cm euro (cinquantauno/85)	cad	51,85
Nr. 1047 A.4.055.30.f	Fornitura e posa in opera di comignoli - aspiratori statici realizzati in conglomerato cementizio speciale vibrato, armato ed impermeabile (3 anelli + cappello): misure interne 15x30 cm euro (cinquantauno/37)	cad	51,37
Nr. 1048 A.4.055.30.g	Fornitura e posa in opera di comignoli - aspiratori statici realizzati in conglomerato cementizio speciale vibrato, armato ed impermeabile (3 anelli + cappello): ** misure interne 30x30 cm euro (sessantasei/91)	cad	66,91
Nr. 1049 A.4.055.30.h	Fornitura e posa in opera di comignoli - aspiratori statici realizzati in conglomerato cementizio speciale vibrato, armato ed impermeabile (3 anelli + cappello): misure interne 30x40 cm euro (cento/03)	cad	100,03
Nr. 1050	Fornitura e posa in opera di comignoli - aspiratori statici realizzati in conglomerato cementizio speciale vibrato, armato ed		

COMMITTENTE:

Num.Ord. TARIFFA	DESCRIZIONE DELL'ARTICOLO	unità di misura	P R E Z Z O UNITARIO
A.4.055.30.i	impermeabile (3 anelli + cappello): misure interne 40x50 cm euro (centoquarantatre/10)	cad	143,10
Nr. 1051 A.4.055.30.l	Fornitura e posa in opera di comignoli - aspiratori statici realizzati in conglomerato cementizio speciale vibrato, armato ed impermeabile (3 anelli + cappello): misure interne 50x50 cm euro (duecentotredici/07)	cad	213,07
Nr. 1052 A.4.055.31.a	Comignoli in copertura realizzati in muratura intonacata, completo di cappello, scossaline in piombo di raccordo ** dimensione esterne indicative cm 60x60x150 euro (novecentoquattro/33)	cad	904,33
Nr. 1053 A.4.055.31.b	Comignoli in copertura realizzati in muratura intonacata, completo di cappello, scossaline in piombo di raccordo ** come sopra con mattoni paramano a vista euro (milleottanta/91)	cad	1'080,91
Nr. 1054 A.4.055.50.a	Fornitura e posa in opera di tubi di ghisa catramata, per scarico acque pluviali compreso collari zanche e sigillature con mastice o cemento: diametro interno 100 mm da 2 m euro (novantaquattro/86)	cad	94,86
Nr. 1055 A.4.055.50.b	Fornitura e posa in opera di tubi di ghisa catramata, per scarico acque pluviali compreso collari zanche e sigillature con mastice o cemento: diametro interno 125 mm da 2 m euro (centoventiuno/27)	cad	121,27
Nr. 1056 A.4.055.75.a	Fornitura e posa in opera di canne fumarie da 3 metri in fibro-cemento senza amianto per fumo ed esalazione a sezione rettangolare o quadrata, compresi collari, zanche, graffe, sigillatura con stoppacatramata e malta di cemento ed ogni altro accessorio: con sezione interna 15x15 cm euro (settantasette/12)	m	77,12
Nr. 1057 A.4.055.75.b	Fornitura e posa in opera di canne fumarie da 3 metri in fibro-cemento senza amianto per fumo ed esalazione a sezione rettangolare o quadrata, compresi collari, zanche, graffe, sigillatura con stoppacatramata e malta di cemento ed ogni altro accessorio: con sezione interna 15 x 20 cm euro (ottantaquattro/96)	m	84,96
Nr. 1058 A.4.055.75.c	Fornitura e posa in opera di canne fumarie da 3 metri in fibro-cemento senza amianto per fumo ed esalazione a sezione rettangolare o quadrata, compresi collari, zanche, graffe, sigillatura con stoppacatramata e malta di cemento ed ogni altro accessorio: con sezione interna 20 x 20 cm euro (novantacinque/77)	m	95,77
Nr. 1059 A.4.055.75.d	Fornitura e posa in opera di canne fumarie da 3 metri in fibro-cemento senza amianto per fumo ed esalazione a sezione rettangolare o quadrata, compresi collari, zanche, graffe, sigillatura con stoppacatramata e malta di cemento ed ogni altro accessorio: con sezione interna 20 x 25 - 15 x 30 cm euro (centosei/12)	m	106,12
Nr. 1060 A.4.055.75.e	Fornitura e posa in opera di canne fumarie da 3 metri in fibro-cemento senza amianto per fumo ed esalazione a sezione rettangolare o quadrata, compresi collari, zanche, graffe, sigillatura con stoppacatramata e malta di cemento ed ogni altro accessorio: con sezione interna 20 x 30 - 25 x 25 cm euro (centodiciannove/16)	m	119,16
Nr. 1061 A.4.055.75.f	Fornitura e posa in opera di canne fumarie da 3 metri in fibro-cemento senza amianto per fumo ed esalazione a sezione rettangolare o quadrata, compresi collari, zanche, graffe, sigillatura con stoppacatramata e malta di cemento ed ogni altro accessorio: con sezione interna 30 x 30 cm euro (centoquarantacinque/31)	m	145,31
Nr. 1062 A.4.055.75.g	Fornitura e posa in opera di canne fumarie da 3 metri in fibro-cemento senza amianto per fumo ed esalazione a sezione rettangolare o quadrata, compresi collari, zanche, graffe, sigillatura con stoppacatramata e malta di cemento ed ogni altro accessorio: aumento sui titoli da a) a l) per tubazioni appese o sottese a parete o a soffitto (Percentuale del 20%) euro (zero/00)		0,00
Nr. 1063 A.4.055.80.a	Fornitura e posa in opera di tubi in P.V.C. UNI 300, (c.d. serie normale) UNI 300 idonei alla sola ventilazione, da inserire sotto la traccia con idonei sistemi di fissaggio, inclusi gli oneri per la corretta posa in opera: con diametro 50 mm euro (sette/33)	m	7,33
Nr. 1064 A.4.055.80.b	Fornitura e posa in opera di tubi in P.V.C. UNI 300, (c.d. serie normale) UNI 300 idonei alla sola ventilazione, da inserire sotto la traccia con idonei sistemi di fissaggio, inclusi gli oneri per la corretta posa in opera: con diametro 63 mm euro (sette/90)	m	7,90
Nr. 1065 A.4.055.80.c	Fornitura e posa in opera di tubi in P.V.C. UNI 300, (c.d. serie normale) UNI 300 idonei alla sola ventilazione, da inserire sotto la traccia con idonei sistemi di fissaggio, inclusi gli oneri per la corretta posa in opera: con diametro 75 mm euro (nove/67)	m	9,67
Nr. 1066 A.4.055.80.d	Fornitura e posa in opera di tubi in P.V.C. UNI 300, (c.d. serie normale) UNI 300 idonei alla sola ventilazione, da inserire sotto la traccia con idonei sistemi di fissaggio, inclusi gli oneri per la corretta posa in opera: ** con diametro 100 mm euro (undici/69)	m	11,69

COMMITTENTE:

Num.Ord. TARIFFA	DESCRIZIONE DELL'ARTICOLO	unità di misura	P R E Z Z O UNITARIO
Nr. 1067 A.4.055.80.e	Fornitura e posa in opera di tubi in P.V.C. UNI 300, (c.d. serie normale) UNI 300 idonei alla sola ventilazione, da inserire sotto la traccia con idonei sistemi di fissaggio, inclusi gli oneri per la corretta posa in opera: con diametro 110 mm euro (tredici/93)	m	13,93
Nr. 1068 A.4.055.80.f	Fornitura e posa in opera di tubi in P.V.C. UNI 300, (c.d. serie normale) UNI 300 idonei alla sola ventilazione, da inserire sotto la traccia con idonei sistemi di fissaggio, inclusi gli oneri per la corretta posa in opera: con diametro 125 mm euro (sedici/72)	m	16,72
Nr. 1069 A.4.055.80.g	Fornitura e posa in opera di tubi in P.V.C. UNI 300, (c.d. serie normale) UNI 300 idonei alla sola ventilazione, da inserire sotto la traccia con idonei sistemi di fissaggio, inclusi gli oneri per la corretta posa in opera: con diametro 140 mm euro (diciotto/63)	m	18,63
Nr. 1070 A.4.055.80.h	Fornitura e posa in opera di tubi in P.V.C. UNI 300, (c.d. serie normale) UNI 300 idonei alla sola ventilazione, da inserire sotto la traccia con idonei sistemi di fissaggio, inclusi gli oneri per la corretta posa in opera: con diametro 160 mm euro (diciannove/43)	m	19,43
Nr. 1071 A.4.055.80.i	Fornitura e posa in opera di tubi in P.V.C. UNI 300, (c.d. serie normale) UNI 300 idonei alla sola ventilazione, da inserire sotto la traccia con idonei sistemi di fissaggio, inclusi gli oneri per la corretta posa in opera: con diametro 200 mm euro (ventiquattro/66)	m	24,66
Nr. 1072 A.4.055.80.l	Fornitura e posa in opera di tubi in P.V.C. UNI 300, (c.d. serie normale) UNI 300 idonei alla sola ventilazione, da inserire sotto la traccia con idonei sistemi di fissaggio, inclusi gli oneri per la corretta posa in opera: maggiorazione sulle voci da a) ad i) per tubazioni vincolate con collari metallici esternamente a superfici verticali, orizzontali od inclinate (Percentuale del 20%) euro (zero/00)		0,00
Nr. 1073 A.4.055.80.m	Fornitura e posa in opera di tubi in P.V.C. UNI 300, (c.d. serie normale) UNI 300 idonei alla sola ventilazione, da inserire sotto la traccia con idonei sistemi di fissaggio, inclusi gli oneri per la corretta posa in opera: maggiorazione alle voci precedenti per impiego di tubi UNI 301 (c.d. serie pesante), idonei allo scarico di acque fredde e reti di ventilazione (Percentuale del 20%) euro (zero/00)		0,00
Nr. 1074 A.4.055.80.n	Fornitura e posa in opera di tubi in P.V.C. UNI 300, (c.d. serie normale) UNI 300 idonei alla sola ventilazione, da inserire sotto la traccia con idonei sistemi di fissaggio, inclusi gli oneri per la corretta posa in opera: maggiorazione alle voci precedenti per impiego di tubi UNI 302 (cd. serie acqua calda), idonei allo scarico di acque calde (Percentuale del 50%) euro (zero/00)		0,00
Nr. 1075 A.4.055.81.a	Fornitura e posa in opera di tubi in P.V.C. come al A.4.55.80 ma per condutture orizzontali interrate compreso formazione piano di posa con sabbia, escluso rivestimento del tubo con sabbia o calcestruzzo, lo scavo e rinterro: con diametro 63 mm euro (sette/46)	m	7,46
Nr. 1076 A.4.055.81.b	Fornitura e posa in opera di tubi in P.V.C. come al A.4.55.80 ma per condutture orizzontali interrate compreso formazione piano di posa con sabbia, escluso rivestimento del tubo con sabbia o calcestruzzo, lo scavo e rinterro: con diametro 75 mm euro (nove/77)	m	9,77
Nr. 1077 A.4.055.81.c	Fornitura e posa in opera di tubi in P.V.C. come al A.4.55.80 ma per condutture orizzontali interrate compreso formazione piano di posa con sabbia, escluso rivestimento del tubo con sabbia o calcestruzzo, lo scavo e rinterro: con diametro 100 mm euro (dieci/64)	m	10,64
Nr. 1078 A.4.055.81.d	Fornitura e posa in opera di tubi in P.V.C. come al A.4.55.80 ma per condutture orizzontali interrate compreso formazione piano di posa con sabbia, escluso rivestimento del tubo con sabbia o calcestruzzo, lo scavo e rinterro: con diametro 110 mm euro (dodici/65)	m	12,65
Nr. 1079 A.4.055.81.e	Fornitura e posa in opera di tubi in P.V.C. come al A.4.55.80 ma per condutture orizzontali interrate compreso formazione piano di posa con sabbia, escluso rivestimento del tubo con sabbia o calcestruzzo, lo scavo e rinterro: ** con diametro 125 mm euro (quindici/51)	m	15,51
Nr. 1080 A.4.055.81.f	Fornitura e posa in opera di tubi in P.V.C. come al A.4.55.80 ma per condutture orizzontali interrate compreso formazione piano di posa con sabbia, escluso rivestimento del tubo con sabbia o calcestruzzo, lo scavo e rinterro: con diametro 140 mm euro (sedici/79)	m	16,79
Nr. 1081 A.4.055.81.g	Fornitura e posa in opera di tubi in P.V.C. come al A.4.55.80 ma per condutture orizzontali interrate compreso formazione piano di posa con sabbia, escluso rivestimento del tubo con sabbia o calcestruzzo, lo scavo e rinterro: ** con diametro 160 mm euro (diciannove/21)	m	19,21
Nr. 1082 A.4.055.81.h	Fornitura e posa in opera di tubi in P.V.C. come al A.4.55.80 ma per condutture orizzontali interrate compreso formazione piano di posa con sabbia, escluso rivestimento del tubo con sabbia o calcestruzzo, lo scavo e rinterro: ** con diametro 200 mm euro (ventiquattro/44)	m	24,44
Nr. 1083 A.4.055.81.i	Fornitura e posa in opera di tubi in P.V.C. come al A.4.55.80 ma per condutture orizzontali interrate compreso formazione piano di posa con sabbia, escluso rivestimento del tubo con sabbia o calcestruzzo, lo scavo e rinterro: maggiorazione alle voci precedenti per impiego di tubi serie pesante UNI 301 (Percentuale del 20%) euro (zero/00)		0,00
Nr. 1084 A.4.055.81.l	Fornitura e posa in opera di tubi in P.V.C. come al A.4.55.80 ma per condutture orizzontali interrate compreso formazione piano di posa con sabbia, escluso rivestimento del tubo con sabbia o calcestruzzo, lo scavo e rinterro: maggiorazione alle voci precedenti per		

COMMITTENTE:

Num.Ord. TARIFFA	DESCRIZIONE DELL'ARTICOLO	unità di misura	P R E Z Z O UNITARIO
	impiego di tubi serie speciale per acqua calda tipo UNI 302 (Percentuale del 50%) euro (zero/00)		0,00
Nr. 1085 A.4.055.84.a	Fornitura e posa in opera di tubi in polipropilene autoestinguente per condotte di scarico all'interno dei fabbricati, conformi alla normativa UNI 8318 - 19 - 20, con bicchiere e guarnizione di tenuta idraulica: con diametro 32 mm euro (tre/98)	m	3,98
Nr. 1086 A.4.055.84.b	Fornitura e posa in opera di tubi in polipropilene autoestinguente per condotte di scarico all'interno dei fabbricati, conformi alla normativa UNI 8318 - 19 - 20, con bicchiere e guarnizione di tenuta idraulica: con diametro 40 mm euro (cinque/74)	m	5,74
Nr. 1087 A.4.055.84.c	Fornitura e posa in opera di tubi in polipropilene autoestinguente per condotte di scarico all'interno dei fabbricati, conformi alla normativa UNI 8318 - 19 - 20, con bicchiere e guarnizione di tenuta idraulica: con diametro 50 mm euro (otto/24)	m	8,24
Nr. 1088 A.4.055.84.d	Fornitura e posa in opera di tubi in polipropilene autoestinguente per condotte di scarico all'interno dei fabbricati, conformi alla normativa UNI 8318 - 19 - 20, con bicchiere e guarnizione di tenuta idraulica: con diametro 75 mm euro (undici/55)	m	11,55
Nr. 1089 A.4.055.84.e	Fornitura e posa in opera di tubi in polipropilene autoestinguente per condotte di scarico all'interno dei fabbricati, conformi alla normativa UNI 8318 - 19 - 20, con bicchiere e guarnizione di tenuta idraulica: con diametro 110 mm euro (diciannove/54)	m	19,54
Nr. 1090 A.4.055.84.f	Fornitura e posa in opera di tubi in polipropilene autoestinguente per condotte di scarico all'interno dei fabbricati, conformi alla normativa UNI 8318 - 19 - 20, con bicchiere e guarnizione di tenuta idraulica: con diametro 125 mm euro (venticinque/37)	m	25,37
Nr. 1091 A.4.055.84.g	Fornitura e posa in opera di tubi in polipropilene autoestinguente per condotte di scarico all'interno dei fabbricati, conformi alla normativa UNI 8318 - 19 - 20, con bicchiere e guarnizione di tenuta idraulica: con diametro 160 mm euro (quaranta/46)	m	40,46
Nr. 1092 A.4.055.87.a	Fornitura e posa in opera di tubi corrugati in PEAD a parete semplice conformi alle norme CEI 23-39 CEI 23-46 ed EN-50086-1, 2, 4, per cavidotti interrati, completi di sonda tiracavo in acciaio zincato e manicotti di giunzione, compreso formazione piano di posa con sabbia, escluso rivestimento del tubo con sabbia o calcestruzzo, lo scavo e il rinterro: rotoli o barre con diametro 40 mm euro (quattro/56)	m	4,56
Nr. 1093 A.4.055.87.b	Fornitura e posa in opera di tubi corrugati in PEAD a parete semplice conformi alle norme CEI 23-39 CEI 23-46 ed EN-50086-1, 2, 4, per cavidotti interrati, completi di sonda tiracavo in acciaio zincato e manicotti di giunzione, compreso formazione piano di posa con sabbia, escluso rivestimento del tubo con sabbia o calcestruzzo, lo scavo e il rinterro: rotoli o barre con diametro 50 mm euro (quattro/86)	m	4,86
Nr. 1094 A.4.055.87.c	Fornitura e posa in opera di tubi corrugati in PEAD a parete semplice conformi alle norme CEI 23-39 CEI 23-46 ed EN-50086-1, 2, 4, per cavidotti interrati, completi di sonda tiracavo in acciaio zincato e manicotti di giunzione, compreso formazione piano di posa con sabbia, escluso rivestimento del tubo con sabbia o calcestruzzo, lo scavo e il rinterro: rotoli o barre con diametro 63 mm euro (cinque/20)	m	5,20
Nr. 1095 A.4.055.87.d	Fornitura e posa in opera di tubi corrugati in PEAD a parete semplice conformi alle norme CEI 23-39 CEI 23-46 ed EN-50086-1, 2, 4, per cavidotti interrati, completi di sonda tiracavo in acciaio zincato e manicotti di giunzione, compreso formazione piano di posa con sabbia, escluso rivestimento del tubo con sabbia o calcestruzzo, lo scavo e il rinterro: rotoli o barre con diametro 75 mm euro (sei/51)	m	6,51
Nr. 1096 A.4.055.87.e	Fornitura e posa in opera di tubi corrugati in PEAD a parete semplice conformi alle norme CEI 23-39 CEI 23-46 ed EN-50086-1, 2, 4, per cavidotti interrati, completi di sonda tiracavo in acciaio zincato e manicotti di giunzione, compreso formazione piano di posa con sabbia, escluso rivestimento del tubo con sabbia o calcestruzzo, lo scavo e il rinterro: rotoli o barre con diametro 90 mm euro (sette/16)	m	7,16
Nr. 1097 A.4.055.87.f	Fornitura e posa in opera di tubi corrugati in PEAD a parete semplice conformi alle norme CEI 23-39 CEI 23-46 ed EN-50086-1, 2, 4, per cavidotti interrati, completi di sonda tiracavo in acciaio zincato e manicotti di giunzione, compreso formazione piano di posa con sabbia, escluso rivestimento del tubo con sabbia o calcestruzzo, lo scavo e il rinterro: rotoli o barre con diametro 110 mm euro (otto/74)	m	8,74
Nr. 1098 A.4.055.87.g	Fornitura e posa in opera di tubi corrugati in PEAD a parete semplice conformi alle norme CEI 23-39 CEI 23-46 ed EN-50086-1, 2, 4, per cavidotti interrati, completi di sonda tiracavo in acciaio zincato e manicotti di giunzione, compreso formazione piano di posa con sabbia, escluso rivestimento del tubo con sabbia o calcestruzzo, lo scavo e il rinterro: rotoli o barre con diametro 125 mm euro (nove/93)	m	9,93
Nr. 1099 A.4.055.87.h	Fornitura e posa in opera di tubi corrugati in PEAD a parete semplice conformi alle norme CEI 23-39 CEI 23-46 ed EN-50086-1, 2, 4, per cavidotti interrati, completi di sonda tiracavo in acciaio zincato e manicotti di giunzione, compreso formazione piano di posa con sabbia, escluso rivestimento del tubo con sabbia o calcestruzzo, lo scavo e il rinterro: rotoli o barre con diametro 140 mm euro (dodici/84)	m	12,84
Nr. 1100 A.4.055.87.i	Fornitura e posa in opera di tubi corrugati in PEAD a parete semplice conformi alle norme CEI 23-39 CEI 23-46 ed EN-50086-1, 2, 4, per cavidotti interrati, completi di sonda tiracavo in acciaio zincato e manicotti di giunzione, compreso formazione piano di posa con sabbia, escluso rivestimento del tubo con sabbia o calcestruzzo, lo scavo e il rinterro: rotoli o barre con diametro 160 mm		

COMMITTENTE:

Num.Ord. TARIFFA	DESCRIZIONE DELL'ARTICOLO	unità di misura	P R E Z Z O UNITARIO
	euro (quattordici/64)	m	14,64
Nr. 1101 A.4.055.87.l	Fornitura e posa in opera di tubi corrugati in PEAD a parete semplice conformi alle norme CEI 23-39 CEI 23-46 ed EN-50086-1, 2, 4, per cavidotti interrati, completi di sonda tiracavo in acciaio zincato e manicotti di giunzione, compreso formazione piano di posa con sabbia, escluso rivestimento del tubo con sabbia o calcestruzzo, lo scavo e il rinterro: rotoli o barre con diametro 200 mm euro (ventiuno/55)	m	21,55
Nr. 1102 A.4.055.88.a	Fornitura e posa in opera di tubi corrugati in PEAD, a parete doppia corrugata esterna, liscia interna, conformi alle norme CEI 23-39, CEI 23-46 ed EN-50086-1, 2, 4, per cavidotti interrati, completi di manicotti di giunzione, compreso formazione piano di posa con sabbia, escluso rivestimento del tubo con sabbia o calcestruzzo, lo scavo e il rinterro: rotoli o barre con diametro 40 mm euro (cinque/27)	m	5,27
Nr. 1103 A.4.055.88.b	Fornitura e posa in opera di tubi corrugati in PEAD, a parete doppia corrugata esterna, liscia interna, conformi alle norme CEI 23-39, CEI 23-46 ed EN-50086-1, 2, 4, per cavidotti interrati, completi di manicotti di giunzione, compreso formazione piano di posa con sabbia, escluso rivestimento del tubo con sabbia o calcestruzzo, lo scavo e il rinterro: rotoli o barre con diametro 50 mm euro (cinque/72)	m	5,72
Nr. 1104 A.4.055.88.c	Fornitura e posa in opera di tubi corrugati in PEAD, a parete doppia corrugata esterna, liscia interna, conformi alle norme CEI 23-39, CEI 23-46 ed EN-50086-1, 2, 4, per cavidotti interrati, completi di manicotti di giunzione, compreso formazione piano di posa con sabbia, escluso rivestimento del tubo con sabbia o calcestruzzo, lo scavo e il rinterro: rotoli o barre con diametro 63 mm euro (sei/00)	m	6,00
Nr. 1105 A.4.055.88.d	Fornitura e posa in opera di tubi corrugati in PEAD, a parete doppia corrugata esterna, liscia interna, conformi alle norme CEI 23-39, CEI 23-46 ed EN-50086-1, 2, 4, per cavidotti interrati, completi di manicotti di giunzione, compreso formazione piano di posa con sabbia, escluso rivestimento del tubo con sabbia o calcestruzzo, lo scavo e il rinterro: rotoli o barre con diametro 75 mm euro (sette/03)	m	7,03
Nr. 1106 A.4.055.88.e	Fornitura e posa in opera di tubi corrugati in PEAD, a parete doppia corrugata esterna, liscia interna, conformi alle norme CEI 23-39, CEI 23-46 ed EN-50086-1, 2, 4, per cavidotti interrati, completi di manicotti di giunzione, compreso formazione piano di posa con sabbia, escluso rivestimento del tubo con sabbia o calcestruzzo, lo scavo e il rinterro: rotoli o barre con diametro 90 mm euro (otto/49)	m	8,49
Nr. 1107 A.4.055.88.f	Fornitura e posa in opera di tubi corrugati in PEAD, a parete doppia corrugata esterna, liscia interna, conformi alle norme CEI 23-39, CEI 23-46 ed EN-50086-1, 2, 4, per cavidotti interrati, completi di manicotti di giunzione, compreso formazione piano di posa con sabbia, escluso rivestimento del tubo con sabbia o calcestruzzo, lo scavo e il rinterro: rotoli o barre con diametro 110 mm euro (nove/98)	m	9,98
Nr. 1108 A.4.055.88.g	Fornitura e posa in opera di tubi corrugati in PEAD, a parete doppia corrugata esterna, liscia interna, conformi alle norme CEI 23-39, CEI 23-46 ed EN-50086-1, 2, 4, per cavidotti interrati, completi di manicotti di giunzione, compreso formazione piano di posa con sabbia, escluso rivestimento del tubo con sabbia o calcestruzzo, lo scavo e il rinterro: rotoli o barre con diametro 125 mm euro (undici/68)	m	11,68
Nr. 1109 A.4.055.88.h	Fornitura e posa in opera di tubi corrugati in PEAD, a parete doppia corrugata esterna, liscia interna, conformi alle norme CEI 23-39, CEI 23-46 ed EN-50086-1, 2, 4, per cavidotti interrati, completi di manicotti di giunzione, compreso formazione piano di posa con sabbia, escluso rivestimento del tubo con sabbia o calcestruzzo, lo scavo e il rinterro: rotoli o barre con diametro 140 mm euro (tredici/76)	m	13,76
Nr. 1110 A.4.055.88.i	Fornitura e posa in opera di tubi corrugati in PEAD, a parete doppia corrugata esterna, liscia interna, conformi alle norme CEI 23-39, CEI 23-46 ed EN-50086-1, 2, 4, per cavidotti interrati, completi di manicotti di giunzione, compreso formazione piano di posa con sabbia, escluso rivestimento del tubo con sabbia o calcestruzzo, lo scavo e il rinterro: rotoli o barre con diametro 160 mm euro (sedici/56)	m	16,56
Nr. 1111 A.4.055.88.l	Fornitura e posa in opera di tubi corrugati in PEAD, a parete doppia corrugata esterna, liscia interna, conformi alle norme CEI 23-39, CEI 23-46 ed EN-50086-1, 2, 4, per cavidotti interrati, completi di manicotti di giunzione, compreso formazione piano di posa con sabbia, escluso rivestimento del tubo con sabbia o calcestruzzo, lo scavo e il rinterro: rotoli o barre con diametro 200 mm euro (ventiquattro/00)	m	24,00
Nr. 1112 A.4.055.89.a	Fornitura e posa in opera di tubi corrugati e fessurati in PEAD, a parete doppia corrugata esterna, liscia interna, conformi alle norme EN-50086, per drenaggi interrati, completi di manicotti di giunzione, compreso formazione piano di posa con sabbia, escluso rivestimento del tubo con inerti idonei, lo scavo e il rinterro: rotoli o barre con diametro 63 mm euro (cinque/73)	m	5,73
Nr. 1113 A.4.055.89.b	Fornitura e posa in opera di tubi corrugati e fessurati in PEAD, a parete doppia corrugata esterna, liscia interna, conformi alle norme EN-50086, per drenaggi interrati, completi di manicotti di giunzione, compreso formazione piano di posa con sabbia, escluso rivestimento del tubo con inerti idonei, lo scavo e il rinterro: rotoli o barre con diametro 90 mm euro (sette/07)	m	7,07
Nr. 1114 A.4.055.89.c	Fornitura e posa in opera di tubi corrugati e fessurati in PEAD, a parete doppia corrugata esterna, liscia interna, conformi alle norme EN-50086, per drenaggi interrati, completi di manicotti di giunzione, compreso formazione piano di posa con sabbia, escluso rivestimento del tubo con inerti idonei, lo scavo e il rinterro: rotoli o barre con diametro 110 mm euro (nove/84)	m	9,84
Nr. 1115 A.4.055.89.d	Fornitura e posa in opera di tubi corrugati e fessurati in PEAD, a parete doppia corrugata esterna, liscia interna, conformi alle norme EN-50086, per drenaggi interrati, completi di manicotti di giunzione, compreso formazione piano di posa con sabbia, escluso		

COMMITTENTE:

Num.Ord. TARIFFA	DESCRIZIONE DELL'ARTICOLO	unità di misura	P R E Z Z O UNITARIO
	rivestimento del tubo con inerti idonei, lo scavo e il rinterro: rotoli o barre con diametro 125 mm euro (undici/30)	m	11,30
Nr. 1116 A.4.055.89.e	Fornitura e posa in opera di tubi corrugati e fessurati in PEAD, a parete doppia corrugata esterna, liscia interna, conformi alle norme EN-50086, per drenaggi interrati, completi di manicotti di giunzione, compreso formazione piano di posa con sabbia, escluso rivestimento del tubo con inerti idonei, lo scavo e il rinterro: rotoli o barre con diametro 140 mm euro (quattordici/10)	m	14,10
Nr. 1117 A.4.055.89.f	Fornitura e posa in opera di tubi corrugati e fessurati in PEAD, a parete doppia corrugata esterna, liscia interna, conformi alle norme EN-50086, per drenaggi interrati, completi di manicotti di giunzione, compreso formazione piano di posa con sabbia, escluso rivestimento del tubo con inerti idonei, lo scavo e il rinterro: rotoli o barre con diametro 160 mm euro (diciassette/12)	m	17,12
Nr. 1118 A.4.055.89.g	Fornitura e posa in opera di tubi corrugati e fessurati in PEAD, a parete doppia corrugata esterna, liscia interna, conformi alle norme EN-50086, per drenaggi interrati, completi di manicotti di giunzione, compreso formazione piano di posa con sabbia, escluso rivestimento del tubo con inerti idonei, lo scavo e il rinterro: rotoli o barre con diametro 200 mm euro (ventiquattro/08)	m	24,08
Nr. 1119 A.4.060.05.a	Fornitura e posa in opera di fossa chiarificatrice semplice e ad anelli compreso collegamento alle condotte di afflusso e deflusso, escluso scavo, rinterro ed eventuale aggettamento: tipo circolare con capacita' utile di circa 0,450 m3 euro (quattrocentodiciannove/53)	cad	419,53
Nr. 1120 A.4.060.05.b	Fornitura e posa in opera di fossa chiarificatrice semplice e ad anelli compreso collegamento alle condotte di afflusso e deflusso, escluso scavo, rinterro ed eventuale aggettamento: tipo circolare con capacita' utile di circa 0,650 m3 euro (quattrocentosessantaotto/24)	cad	468,24
Nr. 1121 A.4.060.05.c	Fornitura e posa in opera di fossa chiarificatrice semplice e ad anelli compreso collegamento alle condotte di afflusso e deflusso, escluso scavo, rinterro ed eventuale aggettamento: tipo circolare con capacita' utile di circa 1,000 m3 euro (seicentoventiuno/68)	cad	621,68
Nr. 1122 A.4.060.05.d	Fornitura e posa in opera di fossa chiarificatrice semplice e ad anelli compreso collegamento alle condotte di afflusso e deflusso, escluso scavo, rinterro ed eventuale aggettamento: tipo circolare con capacita' utile di circa 2,000 m3 euro (ottocentoquarantasei/76)	cad	846,76
Nr. 1123 A.4.060.05.e	Fornitura e posa in opera di fossa chiarificatrice semplice e ad anelli compreso collegamento alle condotte di afflusso e deflusso, escluso scavo, rinterro ed eventuale aggettamento: tipo circolare con capacita' utile di circa 3,600 m3 euro (millelirenta/07)	cad	1'030,07
Nr. 1124 A.4.060.05.f	Fornitura e posa in opera di fossa chiarificatrice semplice e ad anelli compreso collegamento alle condotte di afflusso e deflusso, escluso scavo, rinterro ed eventuale aggettamento: tipo IMHOFF circolare - capacita' circa 1,000 m3 euro (novecentotrentauno/60)	cad	931,60
Nr. 1125 A.4.060.05.g	Fornitura e posa in opera di fossa chiarificatrice semplice e ad anelli compreso collegamento alle condotte di afflusso e deflusso, escluso scavo, rinterro ed eventuale aggettamento: tipo IMHOFF circolare - capacita' circa 1,400 m3 euro (millecinquecentoquattordici/30)	cad	1'514,30
Nr. 1126 A.4.060.05.h	Fornitura e posa in opera di fossa chiarificatrice semplice e ad anelli compreso collegamento alle condotte di afflusso e deflusso, escluso scavo, rinterro ed eventuale aggettamento: tipo IMHOFF circolare - capacita' circa 2,000 m3 euro (milleseicentotrentanove/06)	cad	1'679,06
Nr. 1127 A.4.060.05.i	Fornitura e posa in opera di fossa chiarificatrice semplice e ad anelli compreso collegamento alle condotte di afflusso e deflusso, escluso scavo, rinterro ed eventuale aggettamento: ** tipo IMHOFF circolare - capacita' circa 2,700 m3 euro (millenovecentotre/17)	cad	1'903,17
Nr. 1128 A.4.060.05.l	Fornitura e posa in opera di fossa chiarificatrice semplice e ad anelli compreso collegamento alle condotte di afflusso e deflusso, escluso scavo, rinterro ed eventuale aggettamento: tipo IMHOFF circolare - capacita' circa 6,300 m3 euro (duemilatrecentodieci/92)	cad	2'310,92
Nr. 1129 A.4.060.05.m	Fornitura e posa in opera di fossa chiarificatrice semplice e ad anelli compreso collegamento alle condotte di afflusso e deflusso, escluso scavo, rinterro ed eventuale aggettamento: fossa desoleatrice per olii e grassi - capacita' utile circa 2,000 m3 (Prezzo da valutare caso per caso) euro (zero/00)		0,00
Nr. 1130 A.4.060.10.a	Fornitura e posa in opera di pozzetto in cemento prefabbricato per scarico acque piovane, tipo a sezione quadrata, escluso scavo e rinterro ma compreso collegamenti alle tubazioni di afflusso e deflusso, calcestruzzo di sottofondo ed accessori vari: tipo Milano dimensioni interne 45x45x90 cm euro (centoquattro/47)	cad	104,47
Nr. 1131 A.4.060.10.b	Fornitura e posa in opera di pozzetto in cemento prefabbricato per scarico acque piovane, tipo a sezione quadrata, escluso scavo e rinterro ma compreso collegamenti alle tubazioni di afflusso e deflusso, calcestruzzo di sottofondo ed accessori vari: ** tipo Bergamo dimensioni interne 45x45x90 euro (centotrentasette/36)	cad	137,36
Nr. 1132	Fornitura e posa in opera di pozzetto in cemento prefabbricato per scarico acque piovane, tipo a sezione quadrata, escluso scavo e		

COMMITTENTE:

Num.Ord. TARIFFA	DESCRIZIONE DELL'ARTICOLO	unità di misura	P R E Z Z O UNITARIO
A.4.060.10.c	reinterro ma compreso collegamenti alle tubazioni di afflusso e deflusso, calcestruzzo di sottofondo ed accessori vari: tipo con sifone incorporato dimensioni interne 45x45x90 cm euro (centotrentauno/16)	cad	131,16
Nr. 1133 A.4.060.10.d	Fornitura e posa in opera di pozzetto in cemento prefabbricato per scarico acque piovane, tipo a sezione quadrata, escluso scavo e reinterro ma compreso collegamenti alle tubazioni di afflusso e deflusso, calcestruzzo di sottofondo ed accessori vari: tipo con sifone incorporato dimensioni interne 45x45x50 cm euro (novantasei/20)	cad	96,20
Nr. 1134 A.4.060.10.f	Fornitura e posa in opera di pozzetto in cemento prefabbricato per scarico acque piovane, tipo a sezione quadrata, escluso scavo e reinterro ma compreso collegamenti alle tubazioni di afflusso e deflusso, calcestruzzo di sottofondo ed accessori vari: ** tipo piede colonne pluviali dimensioni interne 30x30x30 cm con curva e sifone incorporati, compreso coperchio euro (sessanta/81)	cad	60,81
Nr. 1135 A.4.060.10.g	Fornitura e posa in opera di pozzetto in cemento prefabbricato per scarico acque piovane, tipo a sezione quadrata, escluso scavo e reinterro ma compreso collegamenti alle tubazioni di afflusso e deflusso, calcestruzzo di sottofondo ed accessori vari: tipo senza fondo, dimensioni interne fino a 40x40x40 cm euro (trentaotto/06)	cad	38,06
Nr. 1136 A.4.060.10.h	Fornitura e posa in opera di pozzetto in cemento prefabbricato per scarico acque piovane, tipo a sezione quadrata, escluso scavo e reinterro ma compreso collegamenti alle tubazioni di afflusso e deflusso, calcestruzzo di sottofondo ed accessori vari: tipo senza fondo, dimensioni interne da 40x40x40 cm a 50x50x50 cm euro (quarantasette/20)	cad	47,20
Nr. 1137 A.4.060.10.i	Fornitura e posa in opera di pozzetto in cemento prefabbricato per scarico acque piovane, tipo a sezione quadrata, escluso scavo e reinterro ma compreso collegamenti alle tubazioni di afflusso e deflusso, calcestruzzo di sottofondo ed accessori vari: tipo senza fondo, dimensioni interne da 50x50x50 cm a 60x60x60 cm euro (cinquantacinque/70)	cad	55,70
Nr. 1138 A.4.060.10.l	Fornitura e posa in opera di pozzetto in cemento prefabbricato per scarico acque piovane, tipo a sezione quadrata, escluso scavo e reinterro ma compreso collegamenti alle tubazioni di afflusso e deflusso, calcestruzzo di sottofondo ed accessori vari: tipo con fondo, dimensioni interne fino a 40x40x40 cm euro (trentanove/01)	cad	39,01
Nr. 1139 A.4.060.10.m	Fornitura e posa in opera di pozzetto in cemento prefabbricato per scarico acque piovane, tipo a sezione quadrata, escluso scavo e reinterro ma compreso collegamenti alle tubazioni di afflusso e deflusso, calcestruzzo di sottofondo ed accessori vari: tipo con fondo, dimensioni interne da 40x40x40 cm a 50x50x50cm euro (quarantasette/97)	cad	47,97
Nr. 1140 A.4.060.10.n	Fornitura e posa in opera di pozzetto in cemento prefabbricato per scarico acque piovane, tipo a sezione quadrata, escluso scavo e reinterro ma compreso collegamenti alle tubazioni di afflusso e deflusso, calcestruzzo di sottofondo ed accessori vari: ** tipo con fondo, dimensioni interne da 50x50x50 cm a 60x60x60 cm euro (sessanta/88)	cad	60,88
Nr. 1141 A.4.060.11	** Formazione camere di ispezione per condotte interrate in calcestruzzo gettate in opera e/o prefabbricati, compreso collegamento alle tubazioni di afflusso e deflusso, compreso reinterri, escluso scavo e soletta di copertura, capacità, fino a 2,00 m3 euro (quattrocentoundici/99)	m3	411,99
Nr. 1142 A.4.060.15.a	Fornitura e posa in opera di chiusini e caditoie in cemento prefabbricati del per pozzetti scarico acque piovane e ispezioni fognature (dimensioni esterne): chiusini e/o caditoie da 30x30 a 50x50 cm, tipo pedonale euro (quarantauno/88)	cad	41,88
Nr. 1143 A.4.060.15.b	Fornitura e posa in opera di chiusini e caditoie in cemento prefabbricati del per pozzetti scarico acque piovane e ispezioni fognature (dimensioni esterne): chiusini e/o caditoie da 50x50 a 70x70 cm, tipo pedonale euro (cinquantaotto/90)	cad	58,90
Nr. 1144 A.4.060.15.c	Fornitura e posa in opera di chiusini e caditoie in cemento prefabbricati del per pozzetti scarico acque piovane e ispezioni fognature (dimensioni esterne): chiusini e/o caditoie da 30x30 a 50x50 cm, tipo carrale euro (sessantanove/48)	cad	69,48
Nr. 1145 A.4.060.15.d	Fornitura e posa in opera di chiusini e caditoie in cemento prefabbricati del per pozzetti scarico acque piovane e ispezioni fognature (dimensioni esterne): chiusini e/o caditoie da 50x50 a 70x70 cm, tipo carrale euro (centoventi/65)	cad	120,65
Nr. 1146 A.4.060.25	Fornitura e posa in opera di recinzione prefabbricata costituita da pilastri di calcestruzzo armato e da lastre in calcestruzzo armato piene o forate, su fondazione computata a parte euro (quarantacinque/20)	m2	45,20
Nr. 1147 A.4.060.30.a	Fornitura e posa in opera di cordoli in conglomerato cementizio vibrocompresso, con sottofondo e rinfianchi di calcestruzzo, compreso sigillature, escluso lo scavo: sezione 7/9x25 cm euro (venti/92)	m	20,92
Nr. 1148 A.4.060.30.b	Fornitura e posa in opera di cordoli in conglomerato cementizio vibrocompresso, con sottofondo e rinfianchi di calcestruzzo, compreso sigillature, escluso lo scavo: sezione 10/12x25 cm		

COMMITTENTE:

Num.Ord. TARIFFA	DESCRIZIONE DELL'ARTICOLO	unità di misura	P R E Z Z O UNITARIO
	euro (ventitre/79)	m	23,79
Nr. 1149 A.4.060.30.c	Fornitura e posa in opera di cordoli in conglomerato cementizio vibrocompresso, con sottofondo e rinfianchi di calcestruzzo, compreso sigillature, escluso lo scavo: sezione 12/15x30 cm euro (ventisette/80)	m	27,80
Nr. 1150 A.4.060.30.d	Fornitura e posa in opera di cordoli in conglomerato cementizio vibrocompresso, con sottofondo e rinfianchi di calcestruzzo, compreso sigillature, escluso lo scavo: sezione 12/15x25 cm euro (ventiotto/06)	m	28,06
Nr. 1151 A.4.060.30.e	Fornitura e posa in opera di cordoli in conglomerato cementizio vibrocompresso, con sottofondo e rinfianchi di calcestruzzo, compreso sigillature, escluso lo scavo: sezione 15/18x30 cm euro (trentasei/98)	m	36,98
Nr. 1152 A.4.060.30.f	Fornitura e posa in opera di cordoli in conglomerato cementizio vibrocompresso, con sottofondo e rinfianchi di calcestruzzo, compreso sigillature, escluso lo scavo: elementi curvi: maggiorazioni per la sola fornitura dei precedenti (Percentuale del 50%) euro (zero/00)		0,00
Nr. 1153 A.4.060.40.a	Fornitura e posa in opera di canalette in cemento prefabbricato per raccolta acque pluviali con griglia in ferro zincato normale canaletta normale da cm 17x17hx100 luce, diametro 7cm con griglia euro (quarantatre/24)	cad	43,24
Nr. 1154 A.4.060.40.b	Fornitura e posa in opera di canalette in cemento prefabbricato per raccolta acque pluviali con griglia in ferro zincato normale canaletta normale da cm 23x12hx100 luce, diametro 10 cm con griglia euro (cinquantauno/56)	cad	51,56
Nr. 1155 A.4.060.40.c	Fornitura e posa in opera di canalette in cemento prefabbricato per raccolta acque pluviali con griglia in ferro zincato normale canaletta normale da cm 29x23hx100 luce, diametro 16 cm con griglia euro (sessantatre/24)	cad	63,24
Nr. 1156 A.4.060.40.d	Fornitura e posa in opera di canalette in cemento prefabbricato per raccolta acque pluviali con griglia in ferro zincato normale canaletta normale da cm 34x31hx100 luce, diametro 20 cm con griglia euro (settantasei/16)	cad	76,16
Nr. 1157 A.4.060.50.a	Fornitura e posa in opera di vasca volano composta da manufatti prefabbricati in calcestruzzo armato, completa di piastra di copertura munita di foro d'ispezione e fondo, con luci di scarico sulle pareti opportunamente dimensionate e munita di sede p ** capacità fino a 10.000 litri e 2.000 mq di area impermeabile asservita euro (duemiladuecentosettantauno/42)	cad	2'271,42
Nr. 1158 A.4.060.50.b	Fornitura e posa in opera di vasca volano composta da manufatti prefabbricati in calcestruzzo armato, completa di piastra di copertura munita di foro d'ispezione e fondo, con luci di scarico sulle pareti opportunamente dimensionate e munita di sede p ** capacità fino a 20.000 litri e 4.000 mq di area impermeabile asservita euro (tremilaquattrocentocinquantasei/97)	cad	3'456,97
Nr. 1159 A.4.060.55.a	Fornitura e posa in opera di pozzetto di prima pioggia prefabbricato in calcestruzzo ed avente scarico per ricettori completo di soletta , esclusi scavo e chiusino da compensare a parte ** per superfici fino a 5.000 mq. euro (seicentosette/67)	cad	607,67
Nr. 1160 A.4.060.55.b	Fornitura e posa in opera di pozzetto di prima pioggia prefabbricato in calcestruzzo ed avente scarico per ricettori completo di soletta , esclusi scavo e chiusino da compensare a parte per superfici fino a 10.000 mq. euro (settecentonovantacinque/88)	cad	795,88
Nr. 1161 A.4.065.05.a	Fornitura e posa in opera di recinzione in rete metallica romboidale plasticata tesata su tre ordini di filo e legata agli stessi compreso paletti in ferro a T o tubi acciaio di adeguata sezione; con punta e lancia, zanche e 3 fori; posati ad interasse di 2 m circa, in fori gia' predisposti: rete e fili di tesatura in filo zincato plastificati, ritti e saette in profilati a T plasticati altezza della rete 2,00 m euro (quarantauno/86)	m	41,86
Nr. 1162 A.4.065.05.b	Fornitura e posa in opera di recinzione in rete metallica romboidale plasticata tesata su tre ordini di filo e legata agli stessi compreso paletti in ferro a T o tubi acciaio di adeguata sezione; con punta e lancia, zanche e 3 fori; posati ad interasse di 2 m circa, in fori gia' predisposti: rete e fili di tesatura in filo zincato plastificati, ritti e saette in profilati a T plasticati altezza della rete 1,50 m euro (trentatre/22)	m	33,22
Nr. 1163 A.4.065.05.c	Fornitura e posa in opera di recinzione in rete metallica romboidale plasticata tesata su tre ordini di filo e legata agli stessi compreso paletti in ferro a T o tubi acciaio di adeguata sezione; con punta e lancia, zanche e 3 fori; posati ad interasse di 2 m circa, in fori gia' predisposti: rete e fili di tesatura in filo zincato plastificati, ritti e saette in profilati a T plasticati altezza della rete 1,00 m euro (ventisei/50)	m	26,50
Nr. 1164 A.4.065.05.d	Fornitura e posa in opera di recinzione in rete metallica romboidale plasticata tesata su tre ordini di filo e legata agli stessi compreso paletti in ferro a T o tubi acciaio di adeguata sezione; con punta e lancia, zanche e 3 fori; posati ad interasse di 2 m circa, in fori gia' predisposti: rete e fili di tesatura in filo zincato plasticato, ritti e saette in tubi di acciaio plasticati, altezza della rete 2,00 m euro (quarantaquattro/89)	m	44,89
Nr. 1165 A.4.065.05.e	Fornitura e posa in opera di recinzione in rete metallica romboidale plasticata tesata su tre ordini di filo e legata agli stessi compreso paletti in ferro a T o tubi acciaio di adeguata sezione; con punta e lancia, zanche e 3 fori; posati ad interasse di 2 m circa, in fori gia'		

COMMITTENTE:

Num.Ord. TARIFFA	DESCRIZIONE DELL'ARTICOLO	unità di misura	P R E Z Z O UNITARIO
	predisposti: rete e fili di tesatura in filo zincato plasticato, ritti e saette in tubi di acciaio plasticati, altezza della rete 1,50 m euro (trentasette/91)	m	37,91
Nr. 1166 A.4.065.05.f	Fornitura e posa in opera di recinzione in rete metallica romboidale plasticata tesata su tre ordini di filo e legata agli stessi compreso paletti in ferro a T o tubi acciaio di adeguata sezione; con punta e lancia, zanche e 3 fori; posati ad interasse di 2 m circa, in fori già predisposti: ** rete e fili di tesatura in filo zincato plasticato, ritti e saette in tubi di acciaio plasticati, altezza della rete 1,00 m euro (ventisei/91)	m	26,91
Nr. 1167 A.4.065.10.a	Fornitura e posa in opera di porte tagliafuoco UNI 9723 Classe REI 120 a uno o due battenti, con telaio profilato in acciaio guarnizione termoespandente, completo di falsotelaio o zanche a murare n. 2 - 4 cerniere di cui una con molla interna tarabile per chiusura automatica. Battente inscatolato in lamiera di acciaio pressopiegata e saldata a punti. Isolamento interno ad elevata densità, resistente alle alte temperature. Serratura antincendio con scrocco a mandata incorporato. Verniciatura con prodotti a base epossipoliestere. Rostro di tenuta nella battuta montato lateralmente sull'anta. Per le porte a due ante, regolatore di sequenza che eviti l'accavallamento dei battenti, il tutto conforme alla normativa UNI: dimensione luce-muro 800x2000 mm (luce netta:740x1970) a un battente euro (cinquecentotrentatre/36)	cad	533,36
Nr. 1168 A.4.065.10.b	Fornitura e posa in opera di porte tagliafuoco UNI 9723 Classe REI 120 a uno o due battenti, con telaio profilato in acciaio guarnizione termoespandente, completo di falsotelaio o zanche a murare n. 2 - 4 cerniere di cui una con molla interna tarabile per chiusura automatica. Battente inscatolato in lamiera di acciaio pressopiegata e saldata a punti. Isolamento interno ad elevata densità, resistente alle alte temperature. Serratura antincendio con scrocco a mandata incorporato. Verniciatura con prodotti a base epossipoliestere. Rostro di tenuta nella battuta montato lateralmente sull'anta. Per le porte a due ante, regolatore di sequenza che eviti l'accavallamento dei battenti, il tutto conforme alla normativa UNI: ** dimensione luce-muro 900x2000 mm (luce netta:840x1970) a un battente euro (cinquecentocinquantasette/73)	cad	557,73
Nr. 1169 A.4.065.10.c	Fornitura e posa in opera di porte tagliafuoco UNI 9723 Classe REI 120 a uno o due battenti, con telaio profilato in acciaio guarnizione termoespandente, completo di falsotelaio o zanche a murare n. 2 - 4 cerniere di cui una con molla interna tarabile per chiusura automatica. Battente inscatolato in lamiera di acciaio pressopiegata e saldata a punti. Isolamento interno ad elevata densità, resistente alle alte temperature. Serratura antincendio con scrocco a mandata incorporato. Verniciatura con prodotti a base epossipoliestere. Rostro di tenuta nella battuta montato lateralmente sull'anta. Per le porte a due ante, regolatore di sequenza che eviti l'accavallamento dei battenti, il tutto conforme alla normativa UNI: dimensione luce-muro 1000x2000 mm (luce netta:940x1970) a un battente euro (cinquecentonovantasette/43)	cad	597,43
Nr. 1170 A.4.065.10.d	Fornitura e posa in opera di porte tagliafuoco UNI 9723 Classe REI 120 a uno o due battenti, con telaio profilato in acciaio guarnizione termoespandente, completo di falsotelaio o zanche a murare n. 2 - 4 cerniere di cui una con molla interna tarabile per chiusura automatica. Battente inscatolato in lamiera di acciaio pressopiegata e saldata a punti. Isolamento interno ad elevata densità, resistente alle alte temperature. Serratura antincendio con scrocco a mandata incorporato. Verniciatura con prodotti a base epossipoliestere. Rostro di tenuta nella battuta montato lateralmente sull'anta. Per le porte a due ante, regolatore di sequenza che eviti l'accavallamento dei battenti, il tutto conforme alla normativa UNI: dimensione luce-muro 1250x2000 mm (luce netta:1190x1970)a due battenti euro (milleventisei/95)	cad	1'026,95
Nr. 1171 A.4.065.10.e	Fornitura e posa in opera di porte tagliafuoco UNI 9723 Classe REI 120 a uno o due battenti, con telaio profilato in acciaio guarnizione termoespandente, completo di falsotelaio o zanche a murare n. 2 - 4 cerniere di cui una con molla interna tarabile per chiusura automatica. Battente inscatolato in lamiera di acciaio pressopiegata e saldata a punti. Isolamento interno ad elevata densità, resistente alle alte temperature. Serratura antincendio con scrocco a mandata incorporato. Verniciatura con prodotti a base epossipoliestere. Rostro di tenuta nella battuta montato lateralmente sull'anta. Per le porte a due ante, regolatore di sequenza che eviti l'accavallamento dei battenti, il tutto conforme alla normativa UNI: dimensione luce-muro 1600x2000 mm (luce netta:1540x1970)a due battenti euro (millecentotrentasei/88)	cad	1'136,88
Nr. 1172 A.4.065.10.f	Fornitura e posa in opera di porte tagliafuoco UNI 9723 Classe REI 120 a uno o due battenti, con telaio profilato in acciaio guarnizione termoespandente, completo di falsotelaio o zanche a murare n. 2 - 4 cerniere di cui una con molla interna tarabile per chiusura automatica. Battente inscatolato in lamiera di acciaio pressopiegata e saldata a punti. Isolamento interno ad elevata densità, resistente alle alte temperature. Serratura antincendio con scrocco a mandata incorporato. Verniciatura con prodotti a base epossipoliestere. Rostro di tenuta nella battuta montato lateralmente sull'anta. Per le porte a due ante, regolatore di sequenza che eviti l'accavallamento dei battenti, il tutto conforme alla normativa UNI: dimensione luce-muro 1800x2000 mm (luce netta:1740x1970)a due battenti euro (milleduecentoquindici/27)	cad	1'215,27
Nr. 1173 A.4.065.10.g	Fornitura e posa in opera di porte tagliafuoco UNI 9723 Classe REI 120 a uno o due battenti, con telaio profilato in acciaio guarnizione termoespandente, completo di falsotelaio o zanche a murare n. 2 - 4 cerniere di cui una con molla interna tarabile per chiusura automatica. Battente inscatolato in lamiera di acciaio pressopiegata e saldata a punti. Isolamento interno ad elevata densità, resistente alle alte temperature. Serratura antincendio con scrocco a mandata incorporato. Verniciatura con prodotti a base epossipoliestere. Rostro di tenuta nella battuta montato lateralmente sull'anta. Per le porte a due ante, regolatore di sequenza che eviti l'accavallamento dei battenti, il tutto conforme alla normativa UNI: dimensione luce-muro 2000x2000 mm (luce netta:1940x1970)a due battenti euro (milleduecentonovantasei/44)	cad	1'296,44
Nr. 1174 A.4.065.10.h	Fornitura e posa in opera di porte tagliafuoco UNI 9723 Classe REI 120 a uno o due battenti, con telaio profilato in acciaio guarnizione termoespandente, completo di falsotelaio o zanche a murare n. 2 - 4 cerniere di cui una con molla interna tarabile per chiusura automatica. Battente inscatolato in lamiera di acciaio pressopiegata e saldata a punti. Isolamento interno ad elevata densità,		

COMMITTENTE:

Num.Ord. TARIFFA	DESCRIZIONE DELL'ARTICOLO	unità di misura	P R E Z Z O UNITARIO
	resistente alle alte temperature. Serratura antincendio con scrocco a mandata incorporato. Verniciatura con prodotti a base epossipoliestere. Rostro di tenuta nella battuta montato lateralmente sull'anta. Per le porte a due ante, regolatore di sequenza che eviti l'accavallamento dei battenti, il tutto conforme alla normativa UNI: sovrapprezzo per oblò in cristallo REI 120 300x400 mm euro (cinquecentoquarantadue/81)	cad	542,81
Nr. 1175 A.4.065.15	Solo posa in opera di porta tagliafuoco di cui sopra (A.4.65.10) euro (centosessantadue/50)	cad	162,50
Nr. 1176 A.4.065.40	** Fornitura e posa in opera di porte basculanti per box (tipo standard) in lamiera d'acciaio stampata, zincata spessore 8/10 di mm complete di serratura centrale di sicurezza, con catenaccio in alto e maniglia fissa, misurate in luce netta, contrap euro (centoquarantadue/03)	m2	142,03
Nr. 1177 A.4.065.45	Solo posa in opera di porte basculanti di cui sopra (A.4.65.40) euro (quaranta/62)	m2	40,62
Nr. 1178 A.4.065.50.a	Fornitura e posa in opera di abbaino-finestra con telaio in legno di pino nordico trattato con antimuffa e antiparassitario e battente in profilato speciale di lega leggera. Apertura a bilico e ribalta totale chiusura ermetica con applicate guarnizioni tra telaio e battente, completa di vetro camera isolante (4+12+4) e scossaline in alluminio plastificato, sagomate a seconda del tipo del manto di copertura del tetto. Le misurazioni sotto riportate, sono state calcolate secondo lo sviluppo del perimetro in luce netta, superfici da 0,20 a 1,60 m2: con perimetro di 200 cm euro (due/37)	cm	2,37
Nr. 1179 A.4.065.50.b	Fornitura e posa in opera di abbaino-finestra con telaio in legno di pino nordico trattato con antimuffa e antiparassitario e battente in profilato speciale di lega leggera. Apertura a bilico e ribalta totale chiusura ermetica con applicate guarnizioni tra telaio e battente, completa di vetro camera isolante (4+12+4) e scossaline in alluminio plastificato, sagomate a seconda del tipo del manto di copertura del tetto. Le misurazioni sotto riportate, sono state calcolate secondo lo sviluppo del perimetro in luce netta, superfici da 0,20 a 1,60 m2: con perimetro da 201 a 250 cm euro (due/07)	cm	2,07
Nr. 1180 A.4.065.50.c	Fornitura e posa in opera di abbaino-finestra con telaio in legno di pino nordico trattato con antimuffa e antiparassitario e battente in profilato speciale di lega leggera. Apertura a bilico e ribalta totale chiusura ermetica con applicate guarnizioni tra telaio e battente, completa di vetro camera isolante (4+12+4) e scossaline in alluminio plastificato, sagomate a seconda del tipo del manto di copertura del tetto. Le misurazioni sotto riportate, sono state calcolate secondo lo sviluppo del perimetro in luce netta, superfici da 0,20 a 1,60 m2: ** con perimetro da 251 a 400 cm euro (uno/88)	cm	1,88
Nr. 1181 A.4.065.50.d	Fornitura e posa in opera di abbaino-finestra con telaio in legno di pino nordico trattato con antimuffa e antiparassitario e battente in profilato speciale di lega leggera. Apertura a bilico e ribalta totale chiusura ermetica con applicate guarnizioni tra telaio e battente, completa di vetro camera isolante (4+12+4) e scossaline in alluminio plastificato, sagomate a seconda del tipo del manto di copertura del tetto. Le misurazioni sotto riportate, sono state calcolate secondo lo sviluppo del perimetro in luce netta, superfici da 0,20 a 1,60 m2: con perimetro da 401 a 500 cm euro (uno/66)	cm	1,66
Nr. 1182 A.4.065.51.a	Fornitura e posa in opera di abbaino-finestra con telaio e battente in legno, con struttura lamellare tripla di pino nordico massiccio trattato antimuffa e antiparassitario apertura a compasso, bilico e ribalta totale, rivestito all'esterno in lastra con perimetro fino a 200 cm euro (tre/84)	cm	3,84
Nr. 1183 A.4.065.51.b	Fornitura e posa in opera di abbaino-finestra con telaio e battente in legno, con struttura lamellare tripla di pino nordico massiccio trattato antimuffa e antiparassitario apertura a compasso, bilico e ribalta totale, rivestito all'esterno in lastra con perimetro da 201 a 250 cm euro (tre/40)	cm	3,40
Nr. 1184 A.4.065.51.c	Fornitura e posa in opera di abbaino-finestra con telaio e battente in legno, con struttura lamellare tripla di pino nordico massiccio trattato antimuffa e antiparassitario apertura a compasso, bilico e ribalta totale, rivestito all'esterno in lastra con perimetro da 251 a 500 cm euro (due/98)	cm	2,98
Nr. 1185 A.4.065.55.a	Fornitura e posa in opera di scala retrattile: in alluminio anodizzato 90 x 70 cm euro (quattrocentoundici/53)	cad	411,53
Nr. 1186 A.4.065.55.b	Fornitura e posa in opera di scala retrattile: in profilato di acciaio verniciato e rampa in tubolare zincato 90 x 70 cm euro (quattrocentoventiotto/56)	cad	428,56
Nr. 1187 A.4.065.55.c	Fornitura e posa in opera di scala retrattile: ** in acciaio zincato tre pezzi euro (quattrocentoquarantanove/00)	cad	449,00
Nr. 1188 A.4.065.60	** Fornitura e posa in opera di porta multiuso tamburata in lamiera zincata da murare, serratura con cilindro e maniglia in nylon, dimensioni 70-80/200 cm euro (trecentocinquantanove/71)	cad	359,71
Nr. 1189 A.4.065.65	Fornitura e posa in opera di porta a chiusura ermetica per locale raccolta immondizia in acciaio zincato, spessore 0,5 mm, tamburata, montata su telaio profilato, guarnizioni in gomma, serratura con cilindro profilato a tre chiavi e maniglia in nylon reversibile della mano e nel senso di apertura, dimensioni 80-100/200 cm		

COMMITTENTE:

Num.Ord. TARIFFA	DESCRIZIONE DELL'ARTICOLO	unità di misura	P R E Z Z O UNITARIO
	euro (quattrocentotrentatre/55)	cad	433,55
Nr. 1190 A.4.070.00.a	Fornitura e posa in opera di teli di polietilene e reticolato espanso a cellule chiuse per sottopavimenti e tavolati: tipo normale spessore 3 mm euro (quattro/23)	m2	4,23
Nr. 1191 A.4.070.00.b	Fornitura e posa in opera di teli di polietilene e reticolato espanso a cellule chiuse per sottopavimenti e tavolati: tipo normale spessore 6 mm euro (cinque/49)	m2	5,49
Nr. 1192 A.4.070.00.c	Fornitura e posa in opera di teli di polietilene e reticolato espanso a cellule chiuse per sottopavimenti e tavolati: tipo con pellicola di protezione antigraffio spessore 3 mm euro (cinque/29)	m2	5,29
Nr. 1193 A.4.070.00.d	Fornitura e posa in opera di teli di polietilene e reticolato espanso a cellule chiuse per sottopavimenti e tavolati: tipo con pellicola di protezione antigraffio spessore 6 mm euro (cinque/83)	m2	5,83
Nr. 1194 A.4.070.05	Fornitura e posa in opera di granulato di sughero espanso sciolto per formazione di strati isolanti, miscelato con liquido vetrificante steso valutato al cm di spessore euro (tre/16)	m2	3,16
Nr. 1195 A.4.070.10.a	Fornitura e posa in opera di agglomerato di sughero naturale in lastra densita' 130 kg/m3 per formazione di strati isolanti coibenti: orizzontali (sotto pavimento) spessore 2 cm euro (dieci/11)	m2	10,11
Nr. 1196 A.4.070.10.b	Fornitura e posa in opera di agglomerato di sughero naturale in lastra densita' 130 kg/m3 per formazione di strati isolanti coibenti: orizzontali (sotto pavimento) spessore 3 cm euro (quattordici/32)	m2	14,32
Nr. 1197 A.4.070.10.c	Fornitura e posa in opera di agglomerato di sughero naturale in lastra densita' 130 kg/m3 per formazione di strati isolanti coibenti: orizzontali (sotto pavimento) spessore 4 cm euro (diciannove/28)	m2	19,28
Nr. 1198 A.4.070.10.d	Fornitura e posa in opera di agglomerato di sughero naturale in lastra densita' 130 kg/m3 per formazione di strati isolanti coibenti: orizzontali (sotto pavimento) spessore 5 cm euro (ventiquattro/20)	m2	24,20
Nr. 1199 A.4.070.10.e	Fornitura e posa in opera di agglomerato di sughero naturale in lastra densita' 130 kg/m3 per formazione di strati isolanti coibenti: verticali (per rivestimenti) spessore 2 cm euro (undici/63)	m2	11,63
Nr. 1200 A.4.070.10.f	Fornitura e posa in opera di agglomerato di sughero naturale in lastra densita' 130 kg/m3 per formazione di strati isolanti coibenti: verticali (per rivestimenti) spessore 3 cm euro (quindici/72)	m2	15,72
Nr. 1201 A.4.070.10.g	Fornitura e posa in opera di agglomerato di sughero naturale in lastra densita' 130 kg/m3 per formazione di strati isolanti coibenti: verticali (per rivestimenti) spessore 4 cm euro (ventiuno/04)	m2	21,04
Nr. 1202 A.4.070.10.h	Fornitura e posa in opera di agglomerato di sughero naturale in lastra densita' 130 kg/m3 per formazione di strati isolanti coibenti: verticali (per rivestimenti) spessore 5 cm euro (venticinque/75)	m2	25,75
Nr. 1203 A.4.070.10.i	Fornitura e posa in opera di agglomerato di sughero naturale in lastra densita' 130 kg/m3 per formazione di strati isolanti coibenti: per impiego di lastre aventi spessore superiori, si aggiunge la sola differenza di costo come fornitura di materiale. euro (quattrocentotredici/66)	m3	413,66
Nr. 1204 A.4.070.15.a	Fornitura e posa in opera di sughero naturale compresso, densità 300 kg/m3 per sottopavimenti: spessore 3 mm - in rotoli euro (sette/90)	m2	7,90
Nr. 1205 A.4.070.15.a 01	Coibentazione termica su estradosso di coperture inclinate, eseguita con pannelli opportunamente vincolati alle strutture principali o alle orditure secondarie in listelli di legno o metallo, queste escluse. Pannelli coibenti costituiti da: lana di vetro trattata con resine termoindurenti, rivestita su una faccia con carta kraft bitumata, y=80kg/mc, s=30 mm euro (dieci/78)	m2	10,78
Nr. 1206 A.4.070.15.a 02	Coibentazione termica su estradosso di coperture inclinate, eseguita con pannelli opportunamente vincolati alle strutture principali o alle orditure secondarie in listelli di legno o metallo, queste escluse. Pannelli coibenti costituiti da: lana di vetro trattata con resine termoindurenti, rivestita su una faccia con carta kraft bitumata, y=80kg/mc, s=60 mm euro (sedici/61)	m2	16,61
Nr. 1207 A.4.070.15.a 03	Coibentazione termica su estradosso di coperture inclinate, eseguita con pannelli opportunamente vincolati alle strutture principali o alle orditure secondarie in listelli di legno o metallo, queste escluse. Pannelli coibenti costituiti da: lana di vetro trattata con resine termoindurenti, rivestita su una faccia con carta kraft bitumata, y=80kg/mc, s=100 mm		

COMMITTENTE:

Num.Ord. TARIFFA	DESCRIZIONE DELL'ARTICOLO	unità di misura	P R E Z Z O UNITARIO
	euro (ventitre/32)	m2	23,32
Nr. 1208 A.4.070.15.b	Fornitura e posa in opera di sughero naturale compresso, densità 300 kg/m3 per sottopavimenti: spessore 6 mm - in pannelli euro (dodici/46)	m2	12,46
Nr. 1209 A.4.070.15.b 01	Coibentazione termica su estradosso di coperture inclinate, eseguita con pannelli opportunamente vincolati alle strutture principali o alle orditure secondarie in listelli di legno o metallo, queste escluse. Pannelli coibenti costituiti da: poliuretano espanso con rivestimento superiore in fibra minerale bitumata ed inferiore in fibra minerale saturata, y=35 kg/mc, s=30 mm euro (undici/96)	m2	11,96
Nr. 1210 A.4.070.15.b 02	Coibentazione termica su estradosso di coperture inclinate, eseguita con pannelli opportunamente vincolati alle strutture principali o alle orditure secondarie in listelli di legno o metallo, queste escluse. Pannelli coibenti costituiti da: poliuretano espanso con rivestimento superiore in fibra minerale bitumata ed inferiore in fibra minerale saturata, y=35 kg/mc, s=60 mm euro (diciotto/09)	m2	18,09
Nr. 1211 A.4.070.15.b 03	Coibentazione termica su estradosso di coperture inclinate, eseguita con pannelli opportunamente vincolati alle strutture principali o alle orditure secondarie in listelli di legno o metallo, queste escluse. Pannelli coibenti costituiti da: poliuretano espanso con rivestimento superiore in fibra minerale bitumata ed inferiore in fibra minerale saturata, y=35 kg/mc, s=100 mm euro (ventiquattro/69)	m2	24,69
Nr. 1212 A.4.070.15.c	Fornitura e posa in opera di sughero naturale compresso, densità 300 kg/m3 per sottopavimenti: spessore 10 mm - in pannelli euro (tredici/78)	m2	13,78
Nr. 1213 A.4.070.15.c 01	Coibentazione termica su estradosso di coperture inclinate, eseguita con pannelli opportunamente vincolati alle strutture principali o alle orditure secondarie in listelli di legno o metallo, queste escluse. Pannelli coibenti costituiti da: ** polistirene espanso estruso a celle chiuse, privo di CFC, omogeneo, monostrato, con battentatura perimetrale, reazione al fuoco classe 1, y=30 kg/mc, s=60 mm euro (ventidue/90)	m2	22,90
Nr. 1214 A.4.070.15.c 02	Coibentazione termica su estradosso di coperture inclinate, eseguita con pannelli opportunamente vincolati alle strutture principali o alle orditure secondarie in listelli di legno o metallo, queste escluse. Pannelli coibenti costituiti da: ** per impiego di lastre con spessore superiore, si aggiugne la sola differenza di costo come fornitura di materiale euro (duecentotré/91)	m3	203,91
Nr. 1215 A.4.070.15.d 01	Coibentazione termica su estradosso di coperture inclinate, eseguita con pannelli opportunamente vincolati alle strutture principali o alle orditure secondarie in listelli di legno o metallo, queste escluse. Pannelli coibenti costituiti da: pannello composto da due strati s=5 mm in fibre di legno legate con cemento, preassemblati con interposizione di uno strato di polistirene espanso a celle chiuse (y=30 kg/mc), privo di CFC, s= 50 mm euro (ventiquattro/76)	m2	24,76
Nr. 1216 A.4.070.15.d 02	Coibentazione termica su estradosso di coperture inclinate, eseguita con pannelli opportunamente vincolati alle strutture principali o alle orditure secondarie in listelli di legno o metallo, queste escluse. Pannelli coibenti costituiti da: pannello composto da due strati s=5 mm in fibre di legno legate con cemento, preassemblati con interposizione di uno strato di polistirene espanso a celle chiuse (y=30 kg/mc), privo di CFC, s= 75 mm euro (trentauno/08)	m2	31,08
Nr. 1217 A.4.070.15.d 03	Coibentazione termica su estradosso di coperture inclinate, eseguita con pannelli opportunamente vincolati alle strutture principali o alle orditure secondarie in listelli di legno o metallo, queste escluse. Pannelli coibenti costituiti da: pannello composto da due strati s=5 mm in fibre di legno legate con cemento, preassemblati con interposizione di uno strato di polistirene espanso a celle chiuse (y=30 kg/mc), privo di CFC, s= 100 mm euro (trentanove/43)	m2	39,43
Nr. 1218 A.4.070.15.e 01	Coibentazione termica su estradosso di coperture inclinate, eseguita con pannelli opportunamente vincolati alle strutture principali o alle orditure secondarie in listelli di legno o metallo, queste escluse. Pannelli coibenti costituiti da: fibre di legno mineralizzate con magnesite, con superficie grezza, reazione al fuoco classe 1, s=25 mm euro (diciannove/90)	m2	19,90
Nr. 1219 A.4.070.15.e 02	Coibentazione termica su estradosso di coperture inclinate, eseguita con pannelli opportunamente vincolati alle strutture principali o alle orditure secondarie in listelli di legno o metallo, queste escluse. Pannelli coibenti costituiti da: fibre di legno mineralizzate con magnesite, con superficie grezza, reazione al fuoco classe 1, s=35 mm euro (ventidue/45)	m2	22,45
Nr. 1220 A.4.070.15.e 03	Coibentazione termica su estradosso di coperture inclinate, eseguita con pannelli opportunamente vincolati alle strutture principali o alle orditure secondarie in listelli di legno o metallo, queste escluse. Pannelli coibenti costituiti da: fibre di legno mineralizzate con magnesite, con superficie grezza, reazione al fuoco classe 1, s=50 mm euro (ventisette/83)	m2	27,83
Nr. 1221 A.4.070.15.e 04	Coibentazione termica su estradosso di coperture inclinate, eseguita con pannelli opportunamente vincolati alle strutture principali o alle orditure secondarie in listelli di legno o metallo, queste escluse. Pannelli coibenti costituiti da: fibre di legno mineralizzate con magnesite, con superficie grezza, reazione al fuoco classe 1, s=75 mm euro (trentacinque/04)	m2	35,04
Nr. 1222 A.4.070.15.f 01	Coibentazione termica su estradosso di coperture inclinate, eseguita con pannelli opportunamente vincolati alle strutture principali o alle orditure secondarie in listelli di legno o metallo, queste escluse. Pannelli coibenti costituiti da: pannello composto da due strati s= 5 mm in fibre di legno mineralizzate con magnesite, preassemblato con interposizione di uno strato di lana di roccia (y=80kg/mc),		

COMMITTENTE:

Num.Ord. TARIFFA	DESCRIZIONE DELL'ARTICOLO	unità di misura	P R E Z Z O UNITARIO
	s=35 mm euro (ventisei/37)	m2	26,37
Nr. 1223 A.4.070.15.f 02	Coibentazione termica su estradosso di coperture inclinate, eseguita con pannelli opportunamente vincolati alle strutture principali o alle orditure secondarie in listelli di legno o metallo, queste escluse. Pannelli coibenti costituiti da: pannello composto da due strati s=5 mm in fibre di legno mineralizzate con magnesite, preassemblato con interposizione di uno strato di lana di roccia (y=80kg/mc), s=50 mm euro (trenta/25)	m2	30,25
Nr. 1224 A.4.070.15.g 01	Coibentazione termica su estradosso di coperture inclinate, eseguita con pannelli opportunamente vincolati alle strutture principali o alle orditure secondarie in listelli di legno o metallo, queste escluse. Pannelli coibenti costituiti da: polistirene espanso estruso a celle chiuse, privo di CFC, y=30 kg/mc, omogeneo, monostrato, resistenza al fuoco classe 1, presagomato per favorire la ventilazione sotto manto e dotato di listelli in legno inseriti in apposite fresature per il fissaggio dell'orditura secondaria del manto di copertura, s medio = 45 mm euro (ventitre/67)	m2	23,67
Nr. 1225 A.4.070.15.g 02	Coibentazione termica su estradosso di coperture inclinate, eseguita con pannelli opportunamente vincolati alle strutture principali o alle orditure secondarie in listelli di legno o metallo, queste escluse. Pannelli coibenti costituiti da: polistirene espanso estruso a celle chiuse, privo di CFC, y=30 kg/mc, omogeneo, monostrato, resistenza al fuoco classe 1, presagomato per favorire la ventilazione sotto manto e dotato di listelli in legno inseriti in apposite fresature per il fissaggio dell'orditura secondaria del manto di copertura, s medio = 55 mm euro (venticinque/71)	m2	25,71
Nr. 1226 A.4.070.15.g 03	Coibentazione termica su estradosso di coperture inclinate, eseguita con pannelli opportunamente vincolati alle strutture principali o alle orditure secondarie in listelli di legno o metallo, queste escluse. Pannelli coibenti costituiti da: polistirene espanso estruso a celle chiuse, privo di CFC, y=30 kg/mc, omogeneo, monostrato, resistenza al fuoco classe 1, presagomato per favorire la ventilazione sotto manto e dotato di listelli in legno inseriti in apposite fresature per il fissaggio dell'orditura secondaria del manto di copertura, s medio = 65 mm euro (ventisette/88)	m2	27,88
Nr. 1227 A.4.070.15.h 01	Coibentazione termica su estradosso di coperture inclinate, eseguita con pannelli opportunamente vincolati alle strutture principali o alle orditure secondarie in listelli di legno o metallo, queste escluse. Pannelli coibenti costituiti da: poliuretano espanso, y=35 kg/mc, preaccoppiato con rivestimento superiore ed inferiore in fibra minerale saturata, dotato di listelli in legno per il fissaggio dell'orditura secondaria del manto di copertura, s=50 mm euro (diciassette/82)	m2	17,82
Nr. 1228 A.4.070.15.h 02	Coibentazione termica su estradosso di coperture inclinate, eseguita con pannelli opportunamente vincolati alle strutture principali o alle orditure secondarie in listelli di legno o metallo, queste escluse. Pannelli coibenti costituiti da: poliuretano espanso, y=35 kg/mc, preaccoppiato con rivestimento superiore ed inferiore in fibra minerale saturata, dotato di listelli in legno per il fissaggio dell'orditura secondaria del manto di copertura, s=60 mm euro (diciotto/85)	m2	18,85
Nr. 1229 A.4.070.15.h 03	Coibentazione termica su estradosso di coperture inclinate, eseguita con pannelli opportunamente vincolati alle strutture principali o alle orditure secondarie in listelli di legno o metallo, queste escluse. Pannelli coibenti costituiti da: poliuretano espanso, y=35 kg/mc, preaccoppiato con rivestimento superiore ed inferiore in fibra minerale saturata, dotato di listelli in legno per il fissaggio dell'orditura secondaria del manto di copertura, s=80 mm euro (ventiuno/43)	m2	21,43
Nr. 1230 A.4.070.15.i0 1	Coibentazione termica su estradosso di coperture inclinate, eseguita con pannelli opportunamente vincolati alle strutture principali o alle orditure secondarie in listelli di legno o metallo, queste escluse. Pannelli coibenti costituiti da: poliuretano a celle chiuse, y=35kg/mc, in pannelli, con rivestimento superiore ed inferiore in lamina di alluminio goffrato, reazione al fuoco classe 1, dotato di correntino di sostegno del manto di copertura in lamiera d'acciaio pressopiegata, forat euro (ventiotto/30)	m2	28,30
Nr. 1231 A.4.070.15.i0 2	Coibentazione termica su estradosso di coperture inclinate, eseguita con pannelli opportunamente vincolati alle strutture principali o alle orditure secondarie in listelli di legno o metallo, queste escluse. Pannelli coibenti costituiti da: poliuretano a celle chiuse, y=35kg/mc, in pannelli, con rivestimento superiore ed inferiore in lamina di alluminio goffrato, reazione al fuoco classe 1, dotato di correntino di sostegno del manto di copertura in lamiera d'acciaio pressopiegata, forat euro (trentaquattro/09)	m2	34,09
Nr. 1232 A.4.070.16.a	Coibentazione termica su intradosso di coperture inclinate o piane, eseguita con pannelli opportunamente vincolati alle strutture principali o alle orditure secondarie in listelli di legno o metallo, queste escluse, completata con uno strato di cartongesso s=12.5 mm, previa interposizione, ove non già incorporata nel pannello, di barriera al vapore, compresa la stuccatura dei giunti. Fornitura e posa in opera di lana di vetro trattata con resine termoidurenti, rivestita su una faccia con carta kraft biturama, y=50 kg/m3, s=30 mm euro (trentatre/05)	m2	33,05
Nr. 1233 A.4.070.16.b	Coibentazione termica su intradosso di coperture inclinate o piane, eseguita con pannelli opportunamente vincolati alle strutture principali o alle orditure secondarie in listelli di legno o metallo, queste escluse, completata con uno strato di cartongesso s=12.5 mm, previa interposizione, ove non già incorporata nel pannello, di barriera al vapore, compresa la stuccatura dei giunti. Fornitura e posa in opera di pannelli coibenti costituiti da lana di roccia trattata con resine termoidurenti, y=80 kg/m3, s=30 mm euro (trentadue/13)	m2	32,13
Nr. 1234 A.4.070.16.c	Coibentazione termica su intradosso di coperture inclinate o piane, eseguita con pannelli opportunamente vincolati alle strutture principali o alle orditure secondarie in listelli di legno o metallo, queste escluse, completata con uno strato di cartongesso s=12.5 mm,		

COMMITTENTE:

Num.Ord. TARIFFA	DESCRIZIONE DELL'ARTICOLO	unità di misura	P R E Z Z O UNITARIO
	previa interposizione, ove non già incorporata nel pannello, di barriera al vapore, compresa la stuccatura dei giunti. Fornitura e posa in opera di pannelli coibenti costituiti da poliuretano espanso, $\gamma=35 \text{ kg/m}^3$ con rivestimento superiore in fibra minerale bitumata ed inferiore in fibra minerale saturata, $s=30\text{mm}$ euro (trentanove/04)	m2	39,04
Nr. 1235 A.4.070.16.d	Coibentazione termica su intradosso di coperture inclinate o piane, eseguita con pannelli opportunamente vincolati alle strutture principali o alle orditure secondarie in listelli di legno o metallo, queste escluse, completata con uno strato di cartongesso $s=12.5 \text{ mm}$, previa interposizione, ove non già incorporata nel pannello, di barriera al vapore, compresa la stuccatura dei giunti. Fornitura e posa in opera di pannelli coibenti costituiti da polistirene espanso estruso a celle chiuse, privo di CFC, $\gamma=25 \text{ kg/m}^3$ omogeneo, monostrato, con battentatura perimetrale, reazione al fuoco classe 1, $s=30 \text{ mm}$ euro (quarantauno/13)	m2	41,13
Nr. 1236 A.4.070.16.e	Coibentazione termica su intradosso di coperture inclinate o piane, eseguita con pannelli opportunamente vincolati alle strutture principali o alle orditure secondarie in listelli di legno o metallo, queste escluse, completata con uno strato di cartongesso $s=12.5 \text{ mm}$, previa interposizione, ove non già incorporata nel pannello, di barriera al vapore, compresa la stuccatura dei giunti. Fornitura e posa in opera di pannelli coibenti costituiti da polistirene espanso ad alta resistenza meccanica, con battentatura perimetrale, autoestinguente, resistenza al fuoco classe 1, $\gamma=35 \text{ kg/m}^3$, $s=30 \text{ mm}$ euro (quarantadue/70)	m2	42,70
Nr. 1237 A.4.070.16.f	Coibentazione termica su intradosso di coperture inclinate o piane, eseguita con pannelli opportunamente vincolati alle strutture principali o alle orditure secondarie in listelli di legno o metallo, queste escluse, completata con uno strato di cartongesso $s=12.5 \text{ mm}$, previa interposizione, ove non già incorporata nel pannello, di barriera al vapore, compresa la stuccatura dei giunti. sovrapprezzo per ogni cm in più di spessore (Percentuale del 20%) euro (zero/00)		0,00
Nr. 1238 A.4.070.20.a	Fornitura e posa in opera di pannelli in tranciato di abete trattato e cemento (dimensioni $200 \times 60 \text{ cm}$) per isolamento termoacustico: spessore $2,5 \text{ cm}$ euro (ventitre/66)	m2	23,66
Nr. 1239 A.4.070.20.b	Fornitura e posa in opera di pannelli in tranciato di abete trattato e cemento (dimensioni $200 \times 60 \text{ cm}$) per isolamento termoacustico: spessore $3,5 \text{ cm}$ euro (ventisette/17)	m2	27,17
Nr. 1240 A.4.070.20.c	Fornitura e posa in opera di pannelli in tranciato di abete trattato e cemento (dimensioni $200 \times 60 \text{ cm}$) per isolamento termoacustico: spessore $5,0 \text{ cm}$ euro (trentauno/42)	m2	31,42
Nr. 1241 A.4.070.20.d	Fornitura e posa in opera di pannelli in tranciato di abete trattato e cemento (dimensioni $200 \times 60 \text{ cm}$) per isolamento termoacustico: spessore $7,5 \text{ cm}$ euro (trentasei/74)	m2	36,74
Nr. 1242 A.4.070.25.a	Fornitura e posa in opera di pannelli in trucioli d'abete e magnesite (dimensioni $200 \times 50 \text{ cm}$) per isolamento termoacustico: spessore $2,0 \text{ cm}$ euro (ventiquattro/96)	m2	24,96
Nr. 1243 A.4.070.25.b	Fornitura e posa in opera di pannelli in trucioli d'abete e magnesite (dimensioni $200 \times 50 \text{ cm}$) per isolamento termoacustico: spessore $2,5 \text{ cm}$ euro (ventiotto/75)	m2	28,75
Nr. 1244 A.4.070.25.c	Fornitura e posa in opera di pannelli in trucioli d'abete e magnesite (dimensioni $200 \times 50 \text{ cm}$) per isolamento termoacustico: spessore $3,5 \text{ cm}$ euro (trentatre/17)	m2	33,17
Nr. 1245 A.4.070.25.d	Fornitura e posa in opera di pannelli in trucioli d'abete e magnesite (dimensioni $200 \times 50 \text{ cm}$) per isolamento termoacustico: spessore $5,0 \text{ cm}$ euro (trentasei/53)	m2	36,53
Nr. 1246 A.4.070.25.e	Fornitura e posa in opera di pannelli in trucioli d'abete e magnesite (dimensioni $200 \times 50 \text{ cm}$) per isolamento termoacustico: spessore $7,5 \text{ cm}$ euro (quaranta/83)	m2	40,83
Nr. 1247 A.4.070.30.a	Fornitura e posa in opera di pannello autoportante di lana di vetro (densità $15/16 \text{ kg/m}^3$) idrorepellente, per isolamento termoacustico di pareti spessore 3 cm euro (dieci/02)	m2	10,02
Nr. 1248 A.4.070.30.b	Fornitura e posa in opera di pannello autoportante di lana di vetro (densità $15/16 \text{ kg/m}^3$) idrorepellente, per isolamento termoacustico di pareti spessore 4 cm euro (undici/41)	m2	11,41
Nr. 1249 A.4.070.30.c	Fornitura e posa in opera di pannello autoportante di lana di vetro (densità $15/16 \text{ kg/m}^3$) idrorepellente, per isolamento termoacustico di pareti spessore 5 cm euro (tredici/08)	m2	13,08
Nr. 1250	Fornitura e posa in opera di pannelli di lana di vetro idrorepellente per isolamento acustico di pavimenti spessore $1,5 \text{ cm}$:		

COMMITTENTE:

Num.Ord. TARIFFA	DESCRIZIONE DELL'ARTICOLO	unità di misura	P R E Z Z O UNITARIO
A.4.070.35	euro (otto/52)	m2	8,52
Nr. 1251 A.4.070.40.a	Fornitura e posa in opera di feltro materassino di lana di vetro, in rotoli ricoperti su una faccia con foglio alluminato per isolamento sottotetti: spessore 5 cm euro (nove/87)	m2	9,87
Nr. 1252 A.4.070.40.b	Fornitura e posa in opera di feltro materassino di lana di vetro, in rotoli ricoperti su una faccia con foglio alluminato per isolamento sottotetti: spessore 6 cm euro (undici/57)	m2	11,57
Nr. 1253 A.4.070.45	** Fornitura e posa in opera di feltro in lana di vetro fibra lunga, pressata per isolamento acustico di pavimenti, spessore 0,3 cm euro (quattro/91)	m2	4,91
Nr. 1254 A.4.070.50	Sovraprezzo per applicazione ai pannelli di barriera vapore in foglio alluminato euro (uno/51)	m2	1,51
Nr. 1255 A.4.070.55.a	Fornitura e posa in opera di pannelli in lana di vetro idrorepellente per formazione di strati coibenti, compreso ogni onere per la e fissaggio esclusa eventuale armatura di sostegno: per pareti spessori 3 cm euro (nove/33)	m2	9,33
Nr. 1256 A.4.070.55.b	Fornitura e posa in opera di pannelli in lana di vetro idrorepellente per formazione di strati coibenti, compreso ogni onere per la e fissaggio esclusa eventuale armatura di sostegno: per pareti spessori 4 cm euro (dieci/53)	m2	10,53
Nr. 1257 A.4.070.55.c	Fornitura e posa in opera di pannelli in lana di vetro idrorepellente per formazione di strati coibenti, compreso ogni onere per la e fissaggio esclusa eventuale armatura di sostegno: per pareti spessori 5 cm euro (dodici/06)	m2	12,06
Nr. 1258 A.4.070.55.d	Fornitura e posa in opera di pannelli in lana di vetro idrorepellente per formazione di strati coibenti, compreso ogni onere per la e fissaggio esclusa eventuale armatura di sostegno: per pareti spessori 6 cm euro (tredici/57)	m2	13,57
Nr. 1259 A.4.070.55.e	Fornitura e posa in opera di pannelli in lana di vetro idrorepellente per formazione di strati coibenti, compreso ogni onere per la e fissaggio esclusa eventuale armatura di sostegno: per pavimenti spessore 15 mm euro (sei/46)	m2	6,46
Nr. 1260 A.4.070.55.f	Fornitura e posa in opera di pannelli in lana di vetro idrorepellente per formazione di strati coibenti, compreso ogni onere per la e fissaggio esclusa eventuale armatura di sostegno: per pavimenti spessore 3 cm euro (tredici/75)	m2	13,75
Nr. 1261 A.4.070.55.g	Fornitura e posa in opera di pannelli in lana di vetro idrorepellente per formazione di strati coibenti, compreso ogni onere per la e fissaggio esclusa eventuale armatura di sostegno: rotolo di materassino per sottotetti spessori 5 cm euro (cinque/93)	m2	5,93
Nr. 1262 A.4.070.55.h	Fornitura e posa in opera di pannelli in lana di vetro idrorepellente per formazione di strati coibenti, compreso ogni onere per la e fissaggio esclusa eventuale armatura di sostegno: rotolo di materassino per sottotetti spessori 6 cm euro (sei/68)	m2	6,68
Nr. 1263 A.4.070.55.i	Fornitura e posa in opera di pannelli in lana di vetro idrorepellente per formazione di strati coibenti, compreso ogni onere per la e fissaggio esclusa eventuale armatura di sostegno: ** feltro fibra lunga, pressata per pavimenti, spessore 3 mm euro (quattro/62)	m2	4,62
Nr. 1264 A.4.070.55.l	Fornitura e posa in opera di pannelli in lana di vetro idrorepellente per formazione di strati coibenti, compreso ogni onere per la e fissaggio esclusa eventuale armatura di sostegno: maggiorazione per applicazione di barriera a vapore euro (tre/19)	m2	3,19
Nr. 1265 A.4.070.60.a	Fornitura e posa in opera di pannello semirigido leggero in lana di roccia, per pareti densità 40 kg/m3 spessore 40 mm euro (sei/71)	m2	6,71
Nr. 1266 A.4.070.60.b	Fornitura e posa in opera di pannello semirigido leggero in lana di roccia, per pareti densità 40 kg/m3 spessore 50 mm euro (sette/61)	m2	7,61
Nr. 1267 A.4.070.60.c	Fornitura e posa in opera di pannello semirigido leggero in lana di roccia, per pareti densità 40 kg/m3 spessore 60 mm euro (nove/11)	m2	9,11
Nr. 1268 A.4.070.65.a	Fornitura e posa in opera di pannello rigido di lana di roccia di tipo pesante per sottopavimenti densità 40 kg/m3 spessore 30 mm euro (nove/53)	m2	9,53
Nr. 1269 A.4.070.65.b	Fornitura e posa in opera di pannello rigido di lana di roccia di tipo pesante per sottopavimenti densità 40 kg/m3 spessore 40 mm euro (undici/00)	m2	11,00
Nr. 1270 A.4.070.65.c	Fornitura e posa in opera di pannello rigido di lana di roccia di tipo pesante per sottopavimenti densità 40 kg/m3 spessore 50 mm euro (dodici/47)	m2	12,47

COMMITTENTE:

Num.Ord. TARIFFA	DESCRIZIONE DELL'ARTICOLO	unità di misura	P R E Z Z O UNITARIO
Nr. 1271 A.4.070.70.a	Fornitura e posa in opera di feltro di lana di roccia trapuntato in rotoli rivestiti su una faccia con cartonfeltro bitumato densità 80 kg/m3 spessore 30 mm euro (sei/56)	m2	6,56
Nr. 1272 A.4.070.70.b	Fornitura e posa in opera di feltro di lana di roccia trapuntato in rotoli rivestiti su una faccia con cartonfeltro bitumato densità 80 kg/m3 spessore 40 mm euro (otto/00)	m2	8,00
Nr. 1273 A.4.070.70.c	Fornitura e posa in opera di feltro di lana di roccia trapuntato in rotoli rivestiti su una faccia con cartonfeltro bitumato densità 80 kg/m3 spessore 50 mm euro (nove/23)	m2	9,23
Nr. 1274 A.4.070.75.a	Fornitura e posa in opera di feltro in lana di roccia rivestito in rotoli incollati su un lato su carta monobitumata per isolamento sottotetti, densità kg 40/m3 spessore 40 mm euro (cinque/38)	m2	5,38
Nr. 1275 A.4.070.75.b	Fornitura e posa in opera di feltro in lana di roccia rivestito in rotoli incollati su un lato su carta monobitumata per isolamento sottotetti, densità kg 40/m3 spessore 50 mm euro (cinque/90)	m2	5,90
Nr. 1276 A.4.070.75.c	Fornitura e posa in opera di feltro in lana di roccia rivestito in rotoli incollati su un lato su carta monobitumata per isolamento sottotetti, densità kg 40/m3 spessore 60 mm euro (sette/10)	m2	7,10
Nr. 1277 A.4.070.80.a	Fornitura e posa in opera di lana di roccia per formazione strati coibenti, compreso ogni onere per la posa e fissaggio in opera, esclusa eventuale armatura di sostegno: pannello semirigido per pareti spessore 40 mm, densità 40 kg/m3 euro (sei/62)	m2	6,62
Nr. 1278 A.4.070.80.b	Fornitura e posa in opera di lana di roccia per formazione strati coibenti, compreso ogni onere per la posa e fissaggio in opera, esclusa eventuale armatura di sostegno: pannello semirigido per pareti spessore 50 mm, densità 40 kg/m3 euro (sette/67)	m2	7,67
Nr. 1279 A.4.070.80.c	Fornitura e posa in opera di lana di roccia per formazione strati coibenti, compreso ogni onere per la posa e fissaggio in opera, esclusa eventuale armatura di sostegno: ** pannello semirigido per pareti spessore 60 mm, densità 40 kg/m3 euro (otto/49)	m2	8,49
Nr. 1280 A.4.070.80.d	Fornitura e posa in opera di lana di roccia per formazione strati coibenti, compreso ogni onere per la posa e fissaggio in opera, esclusa eventuale armatura di sostegno: pannello rigido per isolamento pavimenti spessore 30 mm, densità 120 kg/m3 euro (otto/02)	m2	8,02
Nr. 1281 A.4.070.80.e	Fornitura e posa in opera di lana di roccia per formazione strati coibenti, compreso ogni onere per la posa e fissaggio in opera, esclusa eventuale armatura di sostegno: pannello rigido per isolamento pavimenti spessore 40 mm, densità 120 kg/m3 euro (dieci/68)	m2	10,68
Nr. 1282 A.4.070.80.f	Fornitura e posa in opera di lana di roccia per formazione strati coibenti, compreso ogni onere per la posa e fissaggio in opera, esclusa eventuale armatura di sostegno: pannello rigido per isolamento pavimenti spessore 50 mm, densità 120 kg/m3 euro (dodici/47)	m2	12,47
Nr. 1283 A.4.070.80.g	Fornitura e posa in opera di lana di roccia per formazione strati coibenti, compreso ogni onere per la posa e fissaggio in opera, esclusa eventuale armatura di sostegno: feltro trapuntato in rotoli spessore 30 mm, densità 80 kg/m3 euro (sei/38)	m2	6,38
Nr. 1284 A.4.070.80.h	Fornitura e posa in opera di lana di roccia per formazione strati coibenti, compreso ogni onere per la posa e fissaggio in opera, esclusa eventuale armatura di sostegno: feltro trapuntato in rotoli spessore 40 mm, densità 80 kg/m3 euro (sette/15)	m2	7,15
Nr. 1285 A.4.070.80.i	Fornitura e posa in opera di lana di roccia per formazione strati coibenti, compreso ogni onere per la posa e fissaggio in opera, esclusa eventuale armatura di sostegno: feltro trapuntato in rotoli spessore 50 mm, densità 80 kg/m3 euro (otto/46)	m2	8,46
Nr. 1286 A.4.070.80.l	Fornitura e posa in opera di lana di roccia per formazione strati coibenti, compreso ogni onere per la posa e fissaggio in opera, esclusa eventuale armatura di sostegno: feltro rivestito con carta monobitumata in rotoli spess. 40 mm, densità 40 kg/m3 euro (quattro/88)	m2	4,88
Nr. 1287 A.4.070.80.m	Fornitura e posa in opera di lana di roccia per formazione strati coibenti, compreso ogni onere per la posa e fissaggio in opera, esclusa eventuale armatura di sostegno: feltro rivestito con carta monobitumata in rotoli spess. 50 mm, densità 40 kg/m3 euro (cinque/64)	m2	5,64
Nr. 1288 A.4.070.80.n	Fornitura e posa in opera di lana di roccia per formazione strati coibenti, compreso ogni onere per la posa e fissaggio in opera, esclusa eventuale armatura di sostegno: feltro rivestito con carta monobitumata in rotoli spess. 60 mm, densità 40 kg/m3 euro (sei/41)	m2	6,41
Nr. 1289 A.4.070.85.a	Fornitura e posa in opera di polistirolo espanso AE tipo leggero, densità 12 kg/m3 in lastre per formazione strati coibenti: per applicazione pavimento spessore 2 cm, densità 30 kg/m3		

COMMITTENTE:

Num.Ord. TARIFFA	DESCRIZIONE DELL'ARTICOLO	unità di misura	P R E Z Z O UNITARIO
	euro (tre/27)	m2	3,27
Nr. 1290 A.4.070.85.b	Fornitura e posa in opera di polistirolo espanso AE tipo leggero, densità 12 kg/m3 in lastre per formazione strati coibenti: per applicazione pavimento spessore 3 cm, densità 30 kg/m3 euro (quattro/12)	m2	4,12
Nr. 1291 A.4.070.85.c	Fornitura e posa in opera di polistirolo espanso AE tipo leggero, densità 12 kg/m3 in lastre per formazione strati coibenti: per applicazione pavimento spessore 4 cm, densità 30 kg/m3 euro (cinque/36)	m2	5,36
Nr. 1292 A.4.070.85.d	Fornitura e posa in opera di polistirolo espanso AE tipo leggero, densità 12 kg/m3 in lastre per formazione strati coibenti: per applicazione a parete spessore 2 cm, densità 20 kg/m3 euro (tre/64)	m2	3,64
Nr. 1293 A.4.070.85.e	Fornitura e posa in opera di polistirolo espanso AE tipo leggero, densità 12 kg/m3 in lastre per formazione strati coibenti: per applicazione a parete spessore 3 cm, densità 20 kg/m3 euro (quattro/89)	m2	4,89
Nr. 1294 A.4.070.85.f	Fornitura e posa in opera di polistirolo espanso AE tipo leggero, densità 12 kg/m3 in lastre per formazione strati coibenti: per applicazione a parete spessore 4 cm, densità 20 kg/m3 euro (sei/07)	m2	6,07
Nr. 1295 A.4.070.85.g	Fornitura e posa in opera di polistirolo espanso AE tipo leggero, densità 12 kg/m3 in lastre per formazione strati coibenti: per impiego di lastre aventi spessori superiori si aggiunge la sola differenza di costo come fornitura di materiale euro (centocinquantaotto/54)	m3	158,54
Nr. 1296 A.4.070.90.a	Fornitura e posa in opera di polistirene espanso, densità 30-35 kg/m3 per applicazione pavimento spessore 2 cm euro (nove/41)	m2	9,41
Nr. 1297 A.4.070.90.b	Fornitura e posa in opera di polistirene espanso, densità 30-35 kg/m3 per applicazione pavimento spessore 3 cm euro (undici/85)	m2	11,85
Nr. 1298 A.4.070.90.c	Fornitura e posa in opera di polistirene espanso, densità 30-35 kg/m3 per applicazione pavimento spessore 4 cm euro (quattordici/31)	m2	14,31
Nr. 1299 A.4.070.90.d	Fornitura e posa in opera di polistirene espanso, densità 30-35 kg/m3 per applicazione pavimento spessore 5 cm euro (quindici/27)	m2	15,27
Nr. 1300 A.4.070.90.e	Fornitura e posa in opera di polistirene espanso, densità 30-35 kg/m3 ** per applicazione pavimento spessore 6 cm euro (diciassette/24)	m2	17,24
Nr. 1301 A.4.070.90.f	Fornitura e posa in opera di polistirene espanso, densità 30-35 kg/m3 per applicazione a parete spessore 2 cm euro (dieci/28)	m2	10,28
Nr. 1302 A.4.070.90.g	Fornitura e posa in opera di polistirene espanso, densità 30-35 kg/m3 per applicazione a parete spessore 3 cm euro (dodici/89)	m2	12,89
Nr. 1303 A.4.070.90.h	Fornitura e posa in opera di polistirene espanso, densità 30-35 kg/m3 per applicazione a parete spessore 4 cm euro (quattordici/90)	m2	14,90
Nr. 1304 A.4.070.90.i	Fornitura e posa in opera di polistirene espanso, densità 30-35 kg/m3 per applicazione a parete spessore 5 cm euro (sedici/05)	m2	16,05
Nr. 1305 A.4.070.90.l	Fornitura e posa in opera di polistirene espanso, densità 30-35 kg/m3 per applicazione a parete spessore 6 cm euro (diciassette/93)	m2	17,93
Nr. 1306 A.4.070.90.m	Fornitura e posa in opera di polistirene espanso, densità 30-35 kg/m3 ** per impiego di lastre aventi spessori superiori si aggiunge la sola differenza di costo come fornitura di materiale euro (centosessantanove/25)	m3	169,25
Nr. 1307 A.4.070.90.n	Fornitura e posa in opera di polistirene espanso, densità 30-35 kg/m3 maggiorazione per utilizzo di pannelli battentati euro (uno/67)	m2	1,67
Nr. 1308 A.4.070.95.a	Fornitura e posa in opera di pannelli di poliuretano espanso rivestito con cartongfello bitumato per pavimenti e terrazzi spessore 20 mm densità 35 Kg/m3 euro (nove/33)	m2	9,33
Nr. 1309 A.4.070.95.b	Fornitura e posa in opera di pannelli di poliuretano espanso rivestito con cartongfello bitumato per pavimenti e terrazzi spessore 30 mm densità 35 Kg/m3 euro (undici/53)	m2	11,53
Nr. 1310 A.4.070.95.c	Fornitura e posa in opera di pannelli di poliuretano espanso rivestito con cartongfello bitumato per pavimenti e terrazzi spessore 40 mm densità 35 Kg/m3 euro (tredici/51)	m2	13,51

COMMITTENTE:

Num.Ord. TARIFFA	DESCRIZIONE DELL'ARTICOLO	unità di misura	P R E Z Z O UNITARIO
Nr. 1311 A.4.070.95.d	Fornitura e posa in opera di pannelli di poliuretano espanso rivestito con carta kraft densità 28 - 30 Kg/m3 per pareti spessore 20 mm euro (otto/11)	m2	8,11
Nr. 1312 A.4.070.95.e	Fornitura e posa in opera di pannelli di poliuretano espanso rivestito con carta kraft densità 28 - 30 Kg/m3 per pareti spessore 30 mm euro (dieci/32)	m2	10,32
Nr. 1313 A.4.070.95.f	Fornitura e posa in opera di pannelli di poliuretano espanso rivestito con carta kraft densità 28 - 30 Kg/m3 per pareti spessore 40 mm euro (dodici/29)	m2	12,29
Nr. 1314 A.5.005.05.a	Posa in opera di manufatti in cemento come ai B.4.5.5 - B.4.5.10 - B.4.5.15 - B.4.5.20 per elementi di piccole dimensioni, per sezioni: fino a 120 cm2 euro (ventitre/26)	m	23,26
Nr. 1315 A.5.005.05.b	Posa in opera di manufatti in cemento come ai B.4.5.5 - B.4.5.10 - B.4.5.15 - B.4.5.20 per elementi di piccole dimensioni, per sezioni: fino a 250 cm2 euro (quarantadue/68)	m	42,68
Nr. 1316 A.5.005.05.c	Posa in opera di manufatti in cemento come ai B.4.5.5 - B.4.5.10 - B.4.5.15 - B.4.5.20 per elementi di piccole dimensioni, per sezioni: fino a 450 cm2 euro (cinquanta/32)	m	50,32
Nr. 1317 A.5.005.10.a	Posa in opera di manufatti piani confezionati fuori opera (prefabbricati) come ai B.4.20.5, B.4.20.10 e B.4.20.15, esclusa l'eventuale rifinitura da vetrocementista e posa ultimata: orizzontali euro (trenta/25)	m2	30,25
Nr. 1318 A.5.005.10.b	Posa in opera di manufatti piani confezionati fuori opera (prefabbricati) come ai B.4.20.5, B.4.20.10 e B.4.20.15, esclusa l'eventuale rifinitura da vetrocementista e posa ultimata: verticali euro (trentaquattro/35)	m2	34,35
Nr. 1319 A.5.005.15.a	Posa in opera di gradini prefabbricati in graniglia di cemento: semplicemente appoggiati euro (trentacinque/53)	m	35,53
Nr. 1320 A.5.005.15.b	Posa in opera di gradini prefabbricati in graniglia di cemento: a sbalzo euro (quarantacinque/83)	m	45,83
Nr. 1321 A.5.010.05	Posa in opera di gradino rettangolare di scala in beola, avente le seguenti caratteristiche: a. Pedata di gradino in beola grigia, fino a 35 cm di larghezza spessore 4-6 cm con faccia e costa a vista lavorata a bocciarda con tondinob. Alzata di gradino in beola grigia fino a 15 cm di altezza, spessore 4-6 cm con faccia vista lavorata a doppia bocciarda su soletta portante o su muretti di appoggio, misurazione in luce netta euro (cinquanta/33)	m2	50,33
Nr. 1322 A.5.010.10.a	Posa in opera di rivestimento in beola o pietra arenaria ** per zoccolatura fino a 2 m da piano terra euro (settantasette/88)	m2	77,88
Nr. 1323 A.5.010.10.b	Posa in opera di rivestimento in beola o pietra arenaria per rivestimento euro (ottantaquattro/30)	m2	84,30
Nr. 1324 A.5.010.15.a	Posa in opera di: gradini normali rettangolari in pietra naturale con pedata dello spessore di 3 cm e di larghezza fino a 32 cm, alzata dello spessore di 2 cm di altezza fino a 15 cm, con piano finemente levigato, spigoli vivi o arrotondati, costa a vista e alzata lucidate, lunghezza fino a 1,50 m, teste a muro ** gradino rettangolare completo di pedata e alzata euro (quarantasette/32)	m	47,32
Nr. 1325 A.5.010.15.b	Posa in opera di: gradini normali rettangolari in pietra naturale con pedata dello spessore di 3 cm e di larghezza fino a 32 cm, alzata dello spessore di 2 cm di altezza fino a 15 cm, con piano finemente levigato, spigoli vivi o arrotondati, costa a vista e alzata lucidate, lunghezza fino a 1,50 m, teste a muro sola pedata euro (trentauno/32)	m	31,32
Nr. 1326 A.5.010.15.c	Posa in opera di: gradini normali rettangolari in pietra naturale con pedata dello spessore di 3 cm e di larghezza fino a 32 cm, alzata dello spessore di 2 cm di altezza fino a 15 cm, con piano finemente levigato, spigoli vivi o arrotondati, costa a vista e alzata lucidate, lunghezza fino a 1,50 m, teste a muro sola alzata euro (ventidue/39)	m	22,39
Nr. 1327 A.5.010.20.a	Posa in opera di gradino rettangolare o a ventaglio in lastra a spigoli vivi od arrotondati con piano levigato, teste a muro, costa vista lucidata, lunghezza fino a 1,50 m misurata in superficie sul minimo rettangolo circoscritto, spessore 3 cm ** gradino completo di pedata da 50 cm, più alzata rettangolari euro (ottantaotto/89)	m2	88,89
Nr. 1328 A.5.010.20.b	Posa in opera di gradino rettangolare o a ventaglio in lastra a spigoli vivi od arrotondati con piano levigato, teste a muro, costa vista lucidata, lunghezza fino a 1,50 m misurata in superficie sul minimo rettangolo circoscritto, spessore 3 cm gradino con pedata e contorno non rettangolare, misurazione minima rettangolo circoscritto euro (novantauno/13)	m2	91,13
Nr. 1329	Posa in opera di davanzale di finestra in pietra naturale: in lastre di marmi, graniti e pietre arenarie		

COMMITTENTE:

Num.Ord. TARIFFA	DESCRIZIONE DELL'ARTICOLO	unità di misura	P R E Z Z O UNITARIO
A.5.010.25.a	euro (trentauno/01)	m	31,01
Nr. 1330 A.5.010.25.b	Posa in opera di davanzale di finestra in pietra naturale: in masselli di sezione fino a 360 cm2 di ceppo euro (sessanta/21)	m	60,21
Nr. 1331 A.5.010.30.a	Posa in opera di contorno di finestra e porta balcone (spalle e cappello) in pietra naturale: ** in lastra di larghezza 12 - 22 cm di marmi, graniti e pietre arenarie euro (ventisei/08)	m	26,08
Nr. 1332 A.5.010.30.b	Posa in opera di contorno di finestra e porta balcone (spalle e cappello) in pietra naturale: in masselli di sezione fino a 250 cm2 di ceppo euro (quarantauno/04)	m	41,04
Nr. 1333 A.5.010.35.a	Posa in opera di soglia per porta esterna e balcone in pietra naturale: ** di marmi, graniti e pietre arenarie euro (trentauno/42)	m	31,42
Nr. 1334 A.5.010.35.b	Posa in opera di soglia per porta esterna e balcone in pietra naturale: in masselli di ceppo euro (cinquantasette/15)	m	57,15
Nr. 1335 A.5.010.40	Posa in opera di soglietta per porta interna in lastra di pietra naturale, spessore 2 cm larghezza minima 12 cm con piano lucidato, spigoli vivi, coste refile in pietra naturale euro (trentatre/80)	m2	33,80
Nr. 1336 A.5.010.45	Posa in opera di pianetta per balconi in pietra naturale con superficie piana, faccia costa a vista e risvolto levigati, spigoli arrotondati, larghezza 20 cm spessore 3 cm euro (trentauno/48)	m	31,48
Nr. 1337 A.5.010.50.a	Posa in opera di zoccolino piano in pietra naturale con altezza 16 - 18 cm e 2 cm di spessore per pianerottolo di scale euro (ventinove/65)	m	29,65
Nr. 1338 A.5.010.50.b	Posa in opera di zoccolino piano in pietra naturale ** con altezza 8 cm e 1 cm di spessore per locali interni e ripiani scale euro (undici/17)	m	11,17
Nr. 1339 A.5.010.55	Posa in opera di zoccolino piano a gradoni con altezza 16 - 18 cm in elementi di lunghezza 45 - 48 cm, altezza 8 cm spessore 1 cm in pietra naturale per rampe di scale rettilinee euro (quattordici/06)	cad	14,06
Nr. 1340 A.5.010.60	** Posa in opera di zoccolino piano a nastro per gradini di scale rettilinee in due pezzi sagomati, sviluppo 45 - 48 cm, di pietra naturale euro (dodici/52)	cad	12,52
Nr. 1341 A.5.010.65.a	Posa in opera di rivestimento esterno di facciata ed interno di pareti in pietra naturale composto da lastre normali rettangolari, spessore 2 - 3 cm con faccia a vista levigata, coste fresate, spigoli vivi, esecuzione in misure obbligate come da casellario, compresa la formazione dei fori per le zanche (esclusa eventuale assistenza del marmista): a campo semplice ed uniforme con 3 - 4 lastre per m2 euro (sessantacinque/52)	m2	65,52
Nr. 1342 A.5.010.65.b	Posa in opera di rivestimento esterno di facciata ed interno di pareti in pietra naturale composto da lastre normali rettangolari, spessore 2 - 3 cm con faccia a vista levigata, coste fresate, spigoli vivi, esecuzione in misure obbligate come da casellario, compresa la formazione dei fori per le zanche (esclusa eventuale assistenza del marmista): a campo mosso con 3 - 4 lastre per m2 euro (ottanta/30)	m2	80,30
Nr. 1343 A.5.010.65.c	Posa in opera di rivestimento esterno di facciata ed interno di pareti in pietra naturale composto da lastre normali rettangolari, spessore 2 - 3 cm con faccia a vista levigata, coste fresate, spigoli vivi, esecuzione in misure obbligate come da casellario, compresa la formazione dei fori per le zanche (esclusa eventuale assistenza del marmista): a campo mosso con lastre piccole euro (novantanove/00)	m2	99,00
Nr. 1344 A.5.010.70	** Posa in opera di pavimento esterno ed interno di pietre dure e graniti, composto di lastre normali rettangolari, spessore 18/20 mm, piano di sega e coste refile, da levigare e lucidare in opera, formato fino a 0,80x0,40 m, esclusa la levigatura e lucidatura di cui al E.4.20.15 euro (quaranta/01)	m2	40,01
Nr. 1345 A.5.010.75.a	Posa in opera di pavimento esterno ed interno di pietre tenere e marmi vari, composto da lastre normali rettangolari spessore 18 mm circa, a piano di sega e coste refile, da levigare e lucidare in opera, esclusa la levigatura e lucidatura di cui al E.4.20.15 a campo unico euro (trentanove/86)	m2	39,86
Nr. 1346 A.5.010.75.b	Posa in opera di pavimento esterno ed interno di pietre tenere e marmi vari, composto da lastre normali rettangolari spessore 18 mm circa, a piano di sega e coste refile, da levigare e lucidare in opera, esclusa la levigatura e lucidatura di cui al E.4.20.15 a disegno con fasce euro (cinquantatre/62)	m2	53,62
Nr. 1347 A.5.010.80	** Posa in opera di copertine in pietra naturale per muri e parapetti euro (quarantanove/73)	m	49,73

COMMITTENTE:

Num.Ord. TARIFFA	DESCRIZIONE DELL'ARTICOLO	unità di misura	P R E Z Z O UNITARIO
Nr. 1348 A.5.011.05.a	Solo posa in opera di pavimenti in grés, litogres, ceramica, klinker, esclusa assistenza muraria di cui al A.6.20: posati a correre con malta fresco su fresco euro (diciassette/98)	m2	17,98
Nr. 1349 A.5.011.05.b	Solo posa in opera di pavimenti in grés, litogres, ceramica, klinker, esclusa assistenza muraria di cui al A.6.20: posati in diagonale con malta fresco su fresco euro (venti/80)	m2	20,80
Nr. 1350 A.5.011.05.c	Solo posa in opera di pavimenti in grés, litogres, ceramica, klinker, esclusa assistenza muraria di cui al A.6.20: posati con collante a correre euro (sedici/73)	m2	16,73
Nr. 1351 A.5.011.05.d	Solo posa in opera di pavimenti in grés, litogres, ceramica, klinker, esclusa assistenza muraria di cui al A.6.20: posati con collante in diagonale euro (diciannove/08)	m2	19,08
Nr. 1352 A.5.011.05.e	Solo posa in opera di pavimenti in grés, litogres, ceramica, klinker, esclusa assistenza muraria di cui al A.6.20: maggiorazione per posa pavimenti fugati euro (tre/56)	m2	3,56
Nr. 1353 A.5.011.10	Solo posa in opera di rivestimenti in grés, litogres, ceramica, klinker, posati con collante, esclusa assistenza muraria di cui al A.6.20 euro (diciassette/81)	m2	17,81
Nr. 1354 A.5.011.15	Solo posa in opera di pezzi speciali per rivestimento in grés, litogres, ceramica, klinker di listelli, decori, greche, ecc..., posati con collante euro (cinque/33)	m	5,33
Nr. 1355 A.5.011.20	Solo posa in opera di pezzi speciali per pavimenti in grés, litogres, ceramica, klinker di listelli, decori, greche, ecc., posati con collante euro (sei/49)	m	6,49
Nr. 1356 A.5.015.05.a	Posa in opera di falso telaio di porta in legno: su tavolato o porta a scomparsa euro (cinquantasei/82)	cad	56,82
Nr. 1357 A.5.015.05.b	Posa in opera di falso telaio di porta in legno: d'ingresso appartamenti su mazzetta come al L.4.15.10 euro (sessantatre/13)	cad	63,13
Nr. 1358 A.5.015.05.c	Posa in opera di falso telaio di porta in legno: aumento per sopra luce alle porte (Percentuale del 15%) euro (zero/00)		0,00
Nr. 1359 A.5.015.05.d	Posa in opera di falso telaio di porta in legno: ** per porte blindate come al L.4.15.5 euro (ottantanove/27)	cad	89,27
Nr. 1360 A.5.015.10	Posa in opera di controtelai per porte a scomparsa come al L.4.20.6 euro (centocinque/01)	cad	105,01
Nr. 1361 A.5.015.15	** Posa in opera del solo falso telaio o del monoblocco per serramenti esterni, di cui al L.4.5.30 euro (sedici/12)	m	16,12
Nr. 1362 A.5.020.05.a	Posa in opera di ferramenta: come al M.4.5.5 (peso minimo 12 kg) euro (tre/02)	kg	3,02
Nr. 1363 A.5.020.05.b	Posa in opera di ferramenta: come al M.4.5.10 euro (due/27)	kg	2,27
Nr. 1364 A.5.020.10	Posa in opera di inferriate (peso minimo 20 kg) come al M.4.25.5 euro (due/13)	kg	2,13
Nr. 1365 A.5.020.15	Posa in opera di grigliati per infernotti e intercapedini, (peso minimo 20 kg) come al M.4.25.10, al M.4.25.11 e al M.4.25.15 euro (due/18)	kg	2,18
Nr. 1366 A.5.020.20	** Posa in opera di falso telaio in ferro o in lega leggera euro (trenta/04)	m2	30,04
Nr. 1367 A.5.020.25	** Posa in opera di guida in ferro per cancelli scorrevoli, quantità minima m 3,00, esclusa l'eventuale fondazione di calcestruzzo euro (sedici/69)	m	16,69
Nr. 1368 A.5.020.30	** Posa in opera di piantane verticali per sostegno cancelli compreso scavo, plinto di fondazione inghisato euro (centosessanta/17)	cad	160,17
Nr. 1369 A.6.005.05	Assistenza muraria per l'esecuzione di intonaco con cemento decorativo come al B.4.10.5 per superfici esterne euro (sei/44)	m2	6,44
Nr. 1370 A.6.005.10.a	Assistenza muraria per l'esecuzione di rasatura a gesso come ai B.4.10.20 e controsoffitto come ai B.4.30.5 - B.4.30.10 - B.4.30.15 - B.4.30.20 - B.4.30.25 - B.4.30.30: ** per superfici verticali ed orizzontali eseguite contemporaneamente		

COMMITTENTE:

Num.Ord. TARIFFA	DESCRIZIONE DELL'ARTICOLO	unità di misura	P R E Z Z O UNITARIO
	euro (cinque/92)	m2	5,92
Nr. 1371 A.6.005.10.b	Assistenza muraria per l'esecuzione di rasatura a gesso come ai B.4.10.20 e controsoffitto come ai B.4.30.5 - B.4.30.10 - B.4.30.15 - B.4.30.20 - B.4.30.25 - B.4.30.30: per sole superfici orizzontali euro (dieci/22)	m2	10,22
Nr. 1372 A.6.005.15.a	Assistenza muraria per l'esecuzione di intonaci dal B.4.10.25 al B.4.10.50: ** per superfici verticali ed orizzontali eseguite contemporaneamente euro (sei/22)	m2	6,22
Nr. 1373 A.6.005.15.b	Assistenza muraria per l'esecuzione di intonaci dal B.4.10.25 al B.4.10.50: per sole superfici orizzontali euro (nove/92)	m2	9,92
Nr. 1374 A.6.005.20.a	Assistenza muraria alla posa in opera di: pareti in blocchi di gesso come al B.4.15.5 euro (cinque/23)	m2	5,23
Nr. 1375 A.6.005.20.b	Assistenza muraria alla posa in opera di: divisori e tamponamenti in lastre di cartongesso come al B.4.15.10 e B.4.15.15 euro (cinque/16)	m2	5,16
Nr. 1376 A.6.005.25	Assistenza muraria per l'esecuzione di rivestimento a cappotto del B.4.25.5 e B.4.25.10 euro (due/81)	m2	2,81
Nr. 1377 A.6.010.04.a	Assistenze murarie per l'esecuzione di manti impermeabili , compresa formazione sgusci, pulizia delle superfici ed eventuali ponteggi (altezza fino a 3,50 m), del C.4.5.5 e C.4.5.10 per manufatti interrati o controterra euro (cinque/30)	m2	5,30
Nr. 1378 A.6.010.04.b	Assistenze murarie per l'esecuzione di manti impermeabili , compresa formazione sgusci, pulizia delle superfici ed eventuali ponteggi (altezza fino a 3,50 m), del C.4.5.5 e C.4.5.10 ** con membrana bugnata euro (zero/68)	m2	0,68
Nr. 1379 A.6.010.05.a	Assistenze murarie per l'esecuzione di manto impermeabile a più strati compresa manovalanza per il sollevamento dei materiali: ** per manto con membrane prefabbricate o teli impermeabili come ai C.4.15.5 - C.4.15.10 - C.4.15.15 euro (quattro/68)	m2	4,68
Nr. 1380 A.6.010.05.b	Assistenze murarie per l'esecuzione di manto impermeabile a più strati compresa manovalanza per il sollevamento dei materiali: per manto con sola membrana come ai C.4.15.20 - C.4.20.5 euro (tre/01)	m2	3,01
Nr. 1381 A.6.010.10	** Assistenza muraria per l'esecuzione di barriere al vapore come al C.4.10.5 euro (tre/88)	m2	3,88
Nr. 1382 A.6.015.05	** Assistenze murarie alla posa in opera di canali, converse, scossaline, tubi pluviali aggraffati e relativi pezzi speciali, braccioli di sostegno per colonne normali, compreso nolo di ponteggio, come ai D.4.5.5 - D.4.10.5 - D.4.10.10 - D.4.10.15 euro (uno/93)	kg	1,93
Nr. 1383 A.6.015.25.a	Assistenza muraria alla posa di coperture di tetto in metallo: in lamiera zincata ondulata come al D.4.15.5 compresa listellatura, oppure in lastre piane o grecate come al D.4.15.10 euro (due/94)	kg	2,94
Nr. 1384 A.6.015.25.b	Assistenza muraria alla posa di coperture di tetto in metallo: a falde con pannello sandwich in lamiera ondulata come al D.4.15.15 oppure in lamiera ondulata in cartongesso come al D.4.15.16 euro (dieci/16)	m2	10,16
Nr. 1385 A.6.015.30	Assistenza muraria alla posa di esalatori in rame per camini come al D.4.20.5 euro (trentotto/46)	cad	38,46
Nr. 1386 A.6.020.05.a	Assistenze murarie alla posa in opera di pavimenti in masselli di cemento di cui al F.4.5.5, piastre di calcestruzzo pressovibrato di cui al G.4.45.10: assistenza muraria esclusa la manovalanza in aiuto ai posatori euro (undici/87)	m2	11,87
Nr. 1387 A.6.020.05.b	Assistenze murarie alla posa in opera di pavimenti in masselli di cemento di cui al F.4.5.5, piastre di calcestruzzo pressovibrato di cui al G.4.45.10: assistenza muraria compresa la manovalanza in aiuto ai posatori in ragione di 1 manovale ogni 2 posatori euro (ventiuno/27)	m2	21,27
Nr. 1388 A.6.020.10.a	Assistenze murarie alla posa in opera di pavimenti in marmette e marmettoni di cui al F.4.5.10 - F.4.5.40, posati grezzi: assistenza muraria esclusa la manovalanza in aiuto ai posatori euro (tredici/16)	m2	13,16
Nr. 1389 A.6.020.10.b	Assistenze murarie alla posa in opera di pavimenti in marmette e marmettoni di cui al F.4.5.10 - F.4.5.40, posati grezzi: ** assistenza muraria compresa la manovalanza in aiuto ai posatori in ragione di 1 manovale ogni 2 posatori euro (ventidue/90)	m2	22,90
Nr. 1390 A.6.020.15.a	Assistenza muraria alla posa in opera di pavimenti in materiali ceramici o cotto posati con malta fresco su fresco di cui al F.4.5.28: assistenza muraria esclusa la manovalanza in aiuto ai posatori		

COMMITTENTE:

Num.Ord. TARIFFA	DESCRIZIONE DELL'ARTICOLO	unità di misura	P R E Z Z O UNITARIO
	euro (dodici/03)	m2	12,03
Nr. 1391 A.6.020.15.b	Assistenza muraria alla posa in opera di pavimenti in materiali ceramici o cotto posati con malta fresco su fresco di cui al F.4.5.28: assistenza muraria compresa la manovalanza in aiuto ai posatori in ragione di 1 manovale ogni 2 posatori euro (ventidue/27)	m2	22,27
Nr. 1392 A.6.020.20.a	Assistenze murarie alla posa in opera di pavimenti in piastrelle di marmo e granito su piano già predisposto e da incollare del F.4.5.45, F.4.5.46, F.4.5.47 e F.4.5.48: esclusa la manovalanza in aiuto ai posatori, ma compresa la f.e.m. euro (dodici/56)	m2	12,56
Nr. 1393 A.6.020.20.b	Assistenze murarie alla posa in opera di pavimenti in piastrelle di marmo e granito su piano già predisposto e da incollare del F.4.5.45, F.4.5.46, F.4.5.47 e F.4.5.48: compresa la manovalanza in aiuto ai posatori in ragione di 1 manovale ogni 2 posatori euro (venti/36)	m2	20,36
Nr. 1394 A.6.020.25	Assistenza muraria alla posa in opera di pavimenti in legno incollati o chiodati, compreso l'allacciamento alla rete elettrica ed i consumi di energia per l'eventuale lamatura, esclusi i collanti e la manovalanza in aiuto ai posatori di cui al F.4.5.50 - F.4.5.55 - F.4.5.60 - F.4.5.65 - F.4.5.70 - F.4.5.71 - F.4.5.72 - F.4.5.73 - F.4.5.74 euro (cinque/50)	m2	5,50
Nr. 1395 A.6.020.30	Assistenza muraria alla posa in opera di pavimenti in piastrelle o rotoli resistenti, linoleum, gomma e moquette da incollare, esclusi i collanti e la manovalanza in aiuto ai posatori, di cui al F.4.5.75 - F.4.5.76 - F.4.5.77 - F.4.5.78 - F.4.5.80 - F.4.5.85 - F.4.5.90 - F.4.5.95 euro (cinque/62)	m2	5,62
Nr. 1396 A.6.020.35.a	Assistenza muraria alla posa in opera di pavimenti in materiali ceramici o cotto posati con collante a base cementizia di cui al F.4.5.20 - F.4.5.25 - F.4.5.26: esclusa la manovalanza in aiuto ai posatori euro (dieci/90)	m2	10,90
Nr. 1397 A.6.020.35.b	Assistenza muraria alla posa in opera di pavimenti in materiali ceramici o cotto posati con collante a base cementizia di cui al F.4.5.20 - F.4.5.25 - F.4.5.26: ** compresa la manovalanza in aiuto ai posatori in ragione di 1 manovale ogni 2 posatori euro (diciannove/30)	m2	19,30
Nr. 1398 A.6.020.40.a	Assistenza muraria alla posa in opera di pavimenti in cubetti di porfido come al G.4.20.5 e blocchetti in pietra di Berbenno coe al G.4.20.45 e G. 4.20.50: assistenza muraria esclusa la manovalanza in aiuto ai posatori euro (nove/89)	m2	9,89
Nr. 1399 A.6.020.40.b	Assistenza muraria alla posa in opera di pavimenti in cubetti di porfido come al G.4.20.5 e blocchetti in pietra di Berbenno coe al G.4.20.45 e G. 4.20.50: assistenza muraria compresa la manovalanza in aiuto ai posatori in ragione di 1 manovale ogni 2 posatori euro (sedici/83)	m2	16,83
Nr. 1400 A.6.020.45.a	Assistenza muraria alla posa in opera di pavimenti in lastrame a spacco di cui dal G.4.20.10 al G.4.20.25 e G.4.20.40 comprendente: malte di sottofondo, cemento per sigillature, pulizia e sgombero dei detriti (materiali e malta forniti al piano di lavoro): assistenza muraria esclusa la manovalanza in aiuto ai posatori euro (dodici/84)	m2	12,84
Nr. 1401 A.6.020.45.b	Assistenza muraria alla posa in opera di pavimenti in lastrame a spacco di cui dal G.4.20.10 al G.4.20.25 e G.4.20.40 comprendente: malte di sottofondo, cemento per sigillature, pulizia e sgombero dei detriti (materiali e malta forniti al piano di lavoro): assistenza muraria compresa la manovalanza in aiuto ai posatori in ragione di 1 manovale ogni 2 posatori euro (diciannove/18)	m2	19,18
Nr. 1402 A.6.020.50.a	Assistenza muraria alla posa in opera di rivestimenti interni in materiali ceramici (monocottura, bicottura, gres procellanato) posati con collante a base cementizia di cui al F.4.10.10 - F.4.10.15: assistenza muraria esclusa la manovalanza in aiuto ai posatori euro (tredici/69)	m2	13,69
Nr. 1403 A.6.020.50.b	Assistenza muraria alla posa in opera di rivestimenti interni in materiali ceramici (monocottura, bicottura, gres procellanato) posati con collante a base cementizia di cui al F.4.10.10 - F.4.10.15: ** assistenza muraria compresa la manovalanza in aiuto ai posatori in ragione di 1 manovale ogni 2 posatori euro (ventitre/99)	m2	23,99
Nr. 1404 A.6.020.60	** Assistenza muraria alla posa in opera di zoccolino in piastrelle di grés di cui al F.4.15.5 c), d), per altezza fino a 20 cm: euro (uno/48)	m	1,48
Nr. 1405 A.6.020.61	Assistenza alla posa in opera di zoccolini in marmo euro (cinque/17)	m	5,17
Nr. 1406 A.6.025.05	Assistenza alla posa in opera di serramenti in legno, esclusa posa dei falsi telai a vetri di finestre e balconi ad antini apribili come al L.4.5.5 e L.4.5.10 (misura minima 1,50 m2) euro (trenta/12)	m2	30,12
Nr. 1407 A.6.025.06	** Assistenza alla posa in opera di serramenti di facciata in legno tipo "monoblocco" come al L.4.5.30 euro (trentaquattro/54)	m2	34,54
Nr. 1408 A.6.025.10	Assistenza alla posa in opera di ante avvolgibili come ai L.4.10.20 e L.4.10.25, compresa opera muraria euro (ventisette/78)	m2	27,78

COMMITTENTE:

Num.Ord. TARIFFA	DESCRIZIONE DELL'ARTICOLO	unità di misura	P R E Z Z O UNITARIO
Nr. 1409 A.6.025.15.a	Assistenza alla posa in opera di persiane ed ante (misura minima 1,75 m2) compresa opera muraria: a battente come al L.4.10.5 euro (quarantatre/58)	m2	43,58
Nr. 1410 A.6.025.15.b	Assistenza alla posa in opera di persiane ed ante (misura minima 1,75 m2) compresa opera muraria: scorrevole come al L.4.10.10 euro (quarantasei/34)	m2	46,34
Nr. 1411 A.6.025.15.c	Assistenza alla posa in opera di persiane ed ante (misura minima 1,75 m2) compresa opera muraria: ante d'oscuro e griglie per esterni come al L.4.10.30 euro (ventisette/37)	m2	27,37
Nr. 1412 A.6.025.20	Assistenza alla posa in opera di cassonetto coprirullo come al L.4.5.15 (lunghezza minima 1 m), compresa opera muraria euro (ventinove/17)	m	29,17
Nr. 1413 A.6.025.25.a	Assistenza alla posa in opera di porta in legno, esclusa posa di falsi telai per cui vedi A.5.15.5 ** su tavolato o porta a scomparsa come al L.4.15.15 euro (undici/61)	cad	11,61
Nr. 1414 A.6.025.25.b	Assistenza alla posa in opera di porta in legno, esclusa posa di falsi telai per cui vedi A.5.15.5 d'ingresso appartamenti su mazzetta come al L.4.15.10 euro (quindici/04)	cad	15,04
Nr. 1415 A.6.025.25.c	Assistenza alla posa in opera di porta in legno, esclusa posa di falsi telai per cui vedi A.5.15.5 aumento per sopraluce alle porte (Percentuale del 25%) euro (zero/00)		0,00
Nr. 1416 A.6.025.25.d	Assistenza alla posa in opera di porta in legno, esclusa posa di falsi telai per cui vedi A.5.15.5 ** per porte blindate come al L.4.15.5 euro (trentauno/00)	cad	31,00
Nr. 1417 A.6.025.30	Assistenza alla posa in opera di serramenti di finestre e di portafinestre tipo monoblocco come al L.4.5.30, esclusa posa falsi telai euro (tredici/70)	m2	13,70
Nr. 1418 A.6.025.35	Assistenza alla posa in opera di contro davanzali come al L.4.5.20 euro (nove/83)	m	9,83
Nr. 1419 A.6.025.40	** Assistenza alla posa in opera di zoccolini in legno come al L.4.20.10 euro (uno/04)	m	1,04
Nr. 1420 A.6.030.05	** Assistenza alla posa in opera di serramenti, monoblocchi e vetrine in ferro, acciaio, alluminio e lega leggera (esclusa la manovalanza in aiuto ai posatori) euro (trentauno/91)	m2	31,91
Nr. 1421 A.6.030.15.a	Assistenza alla posa in opera di cancelli e cancellate di ferro, escluso piantone ed eventuali guide: cancelli come al M.4.10.30 (misura minima 2,00 m) euro (due/51)	kg	2,51
Nr. 1422 A.6.030.15.b	Assistenza alla posa in opera di cancelli e cancellate di ferro, escluso piantone ed eventuali guide: cancellate fisse come al M.4.10.35 (misura minima 3,00 m) euro (uno/99)	kg	1,99
Nr. 1423 A.6.030.20.a	Assistenza alla posa in opera di: parapetti balconi come al M.4.25.30 a) (misura minima 3,00 m) euro (due/26)	kg	2,26
Nr. 1424 A.6.030.20.b	Assistenza alla posa in opera di: rampe di scale rettilinee come al M.4.25.30 b) (misura minima 3,00 m) euro (due/56)	kg	2,56
Nr. 1425 A.6.030.25	Assistenza alla posa in opera di persiane avvolgibili ad elementi agganciati come al M.4.20.25 (misura minima 1,75 m2) euro (trentauno/06)	m2	31,06
Nr. 1426 A.6.030.30	Assistenza alla posa in opera di serrande a rotolo ad elementi piatti od a maglie come ai M.4.20.5 e M.4.20.15 (misura minima 3 m2) euro (trentaquattro/87)	m2	34,87
Nr. 1427 A.6.030.35	Assistenza muraria alla posa in opera di cancelli retraibili come al M.4.10.20 (misura minima 3 m2) euro (quarantaquattro/38)	m2	44,38
Nr. 1428 A.6.030.45	** Assistenza muraria alla posa in opera di cancelli di primo ingresso vani scala come al M.4.15.35 (misura minima 2,00 m2) euro (trentanove/09)	m2	39,09
Nr. 1429 A.6.030.50	Assistenza muraria alla posa in opera di parete divisoria interna formata da pannelli come al M.4.30.5 (misura minima 5,00 m2) euro (ventisei/73)	m2	26,73
Nr. 1430 A.6.035.05	** Prestazioni accessorie, in percentuale sull'importo della fornitura (Percentuale del 6%) euro (zero/00)		0,00

COMMITTENTE:

Num.Ord. TARIFFA	DESCRIZIONE DELL'ARTICOLO	unità di misura	P R E Z Z O UNITARIO
Nr. 1431 A.6.040.05	** Prestazioni accessorie, in percentuale sull'importo dell'opera compiuta (Percentuale del 6%) euro (zero/00)		0,00
Nr. 1432 A.6.045.05.a	Assistenze murarie per l'installazione di impianto di riscaldamento, esclusa manovalanza in aiuto ai montatori, in percentuale sul prezzo dell'impianto: per impianto centralizzato a radiatori di cui alle voci R.4.70.5 - R.4.70.10 (Percentuale del 22%) euro (zero/00)		0,00
Nr. 1433 A.6.045.05.b	Assistenze murarie per l'installazione di impianto di riscaldamento, esclusa manovalanza in aiuto ai montatori, in percentuale sul prezzo dell'impianto: ** per impianto autonomo di cui alle voci R.4.70.15 - R.4.70.20 (Prezzo da valutare caso per caso) euro (zero/00)		0,00
Nr. 1434 A.6.045.05.d	Assistenze murarie per l'installazione di impianto di riscaldamento, esclusa manovalanza in aiuto ai montatori, in percentuale sul prezzo dell'impianto: per impianti di cui alla voce R.4.75 (Prezzo da valutare caso per caso) euro (zero/00)		0,00
Nr. 1435 A.6.045.05.e	Assistenze murarie per l'installazione di impianto di riscaldamento, esclusa manovalanza in aiuto ai montatori, in percentuale sul prezzo dell'impianto: per impianti di riscaldamento per pavimento di cui alle voci R.4.70.30 e R.4.70.31 (Percentuale del 15%) euro (zero/00)		0,00
Nr. 1436 A.6.045.10	Assistenza muraria per lo scarico, accatastamento in cantiere e distribuzione ai piani di canne fumarie metalliche e relativi pezzi speciali, escluse opere murarie euro (sette/26)	m	7,26
Nr. 1437 A.6.050.05	** Assistenze murarie per l'installazione di impianto idrosanitario completo di apparecchi e rubinetterie, esclusa manovalanza in aiuto ai montatori, in percentuale sul prezzo dell'impianto (Percentuale del 25%) euro (zero/00)		0,00
Nr. 1438 A.6.055.05	** Assistenze murarie per l'installazione di impianto elettrico del T.4.60, esclusi apparecchi di illuminazione, esclusa manovalanza in aiuto ai montatori, in percentuale sul prezzo dell'impianto (Percentuale del 45%) euro (zero/00)		0,00
Nr. 1439 A.6.060.05	** Assistenze murarie per l'installazione di impianto di ascensore del U.4.5, esclusa manovalanza in aiuto ai montatori, in percentuale sul prezzo dell'impianto (Percentuale del 20%) euro (zero/00)		0,00
	OPERE DA CEMENTISTA E STUCCATORE - INTONACI SPECIALI - OPERE IN VETROCEMENTO I prezzi del presente capitolo sono quelli medi praticati dalle ditte del ramo. Qualora le forniture di cui al presente capitolo vengano affidate a imprese o ditte che oper (SpCap 3)		
Nr. 1440 B.1.005.05	Operaio specializzato, cementista, stuccatore, intonacatore, vetrocementista euro (trentacinque/06)	h	35,06
Nr. 1441 B.1.005.10	Operaio qualificato euro (trentadue/22)	h	32,22
Nr. 1442 B.1.005.15	Operaio comune euro (ventinove/42)	h	29,42
Nr. 1443 B.4.001.05	Maggiorazione a compenso delle imposte, oneri, e spese generali ed utili sulla subfornitura (Percentuale del 24%) euro (zero/00)		0,00
Nr. 1444 B.4.005.05.a	Fornitura e posa in opera di cemento decorativo lavorato a finta pietra con cemento colorato e graniglia colorata per elementi di piccole dimensioni quali contorni, spalle, cappelli, davanzali, soglie con contorno e disegno semplice per almeno 20 pezzi uguali fra loro con superfici in vista raschiate. Eseguito con impasto a 4 q di cemento R 32.5/m3 gettato fuori opera entro forme di gesso, strato superficiale non inferiore a 5 mm di graniglia a scaglie mista a cemento, armatura di ferro tondo necessaria alla consistenza del getto, esclusa la posa in opera per la quale vedi A.5.5.5: per spalle e cappelli di aperture con sezione sino a 15x8 cm o equivalenti euro (trentasei/95)	m	36,95
Nr. 1445 B.4.005.05.b	Fornitura e posa in opera di cemento decorativo lavorato a finta pietra con cemento colorato e graniglia colorata per elementi di piccole dimensioni quali contorni, spalle, cappelli, davanzali, soglie con contorno e disegno semplice per almeno 20 pezzi uguali fra loro con superfici in vista raschiate. Eseguito con impasto a 4 q di cemento R 32.5/m3 gettato fuori opera entro forme di gesso, strato superficiale non inferiore a 5 mm di graniglia a scaglie mista a cemento, armatura di ferro tondo necessaria alla consistenza del getto, esclusa la posa in opera per la quale vedi A.5.5.5: per piane e soglie, con battuta sezione sino a 30x8 cm o equivalenti euro (quarantasei/53)	m	46,53
Nr. 1446 B.4.005.10.a	Fornitura e posa in opera di cemento decorativo come al B.4.5.5, ma con superficie levigata, previa stuccatura e ripassatura, esclusa la posa in opera per la quale vedi A.5.5.5: per spalle e cappelli di aperture con sezione sino a 15x8 cm o equivalenti euro (quarantatre/12)	m	43,12
Nr. 1447 B.4.005.10.b	Fornitura e posa in opera di cemento decorativo come al B.4.5.5, ma con superficie levigata, previa stuccatura e ripassatura, esclusa la posa in opera per la quale vedi A.5.5.5: per piane e soglie, con battuta sezione sino a 30x8 cm o equivalenti euro (cinquantanove/70)	m	59,70

COMMITTENTE:

Num.Ord. TARIFFA	DESCRIZIONE DELL'ARTICOLO	unità di misura	P R E Z Z O UNITARIO
Nr. 1448 B.4.005.15.a	Fornitura e posa in opera di cemento decorativo come al B.4.5.5, con superficie martellinata - esclusa la posa in opera per la quale vedi A.5.5.5: per spalle e cappelli di aperture con sezione sino a 14x15 cm o equivalenti euro (cinquantauno/12)	m	51,12
Nr. 1449 B.4.005.15.b	Fornitura e posa in opera di cemento decorativo come al B.4.5.5, con superficie martellinata - esclusa la posa in opera per la quale vedi A.5.5.5: per piane e soglie, con battuta sezione sino a 30x12 cm o equivalenti euro (sessantadue/25)	m	62,25
Nr. 1450 B.4.005.20.a	Fornitura e posa in opera di cemento decorativo come al B.4.5.5, ma con modanature semplici con superfici in vista martellate, con o senza bindelli, esclusa la posa in opera per la quale vedi A.5.5.5: per spalle e cappelli di aperture con sezione sino a 15x12 cm o equivalenti euro (cinquantanove/93)	m	59,93
Nr. 1451 B.4.005.20.b	Fornitura e posa in opera di cemento decorativo come al B.4.5.5, ma con modanature semplici con superfici in vista martellate, con o senza bindelli, esclusa la posa in opera per la quale vedi A.5.5.5: per piane e soglie, con battuta sezione sino a 30x12 cm o equivalenti euro (settantadue/37)	m	72,37
Nr. 1452 B.4.010.05.a	Fornitura e posa in opera di intonaco in cemento decorativo, spessore 1-1,5 cm eseguito in opera con cemento e graniglia, su sottofondo gia' predisposto escluso ponteggio, esclusa assistenza muraria per la quale vedi A.6.5.5 con semplici rigature di riquadro e con superfici raschiate euro (sessantaotto/02)	m2	68,02
Nr. 1453 B.4.010.05.b	Fornitura e posa in opera di intonaco in cemento decorativo, spessore 1-1,5 cm eseguito in opera con cemento e graniglia, su sottofondo gia' predisposto escluso ponteggio, esclusa assistenza muraria per la quale vedi A.6.5.5 con semplici rigature di riquadro e con superfici martellate euro (ottantasei/44)	m2	86,44
Nr. 1454 B.4.010.05.c	Fornitura e posa in opera di intonaco in cemento decorativo, spessore 1-1,5 cm eseguito in opera con cemento e graniglia, su sottofondo gia' predisposto escluso ponteggio, esclusa assistenza muraria per la quale vedi A.6.5.5 con semplici rigature di riquadro e con superfici spuntate e martellate euro (novantadue/20)	m2	92,20
Nr. 1455 B.4.010.05.d	Fornitura e posa in opera di intonaco in cemento decorativo, spessore 1-1,5 cm eseguito in opera con cemento e graniglia, su sottofondo gia' predisposto escluso ponteggio, esclusa assistenza muraria per la quale vedi A.6.5.5 sovrapprezzo ai precedenti per riquadrature pilastri e lesene - aumento da concordare euro (zero/00)	aum. da concordar e	0,00
Nr. 1456 B.4.010.05.e	Fornitura e posa in opera di intonaco in cemento decorativo, spessore 1-1,5 cm eseguito in opera con cemento e graniglia, su sottofondo gia' predisposto escluso ponteggio, esclusa assistenza muraria per la quale vedi A.6.5.5 scuretto ottenuto con listello sezione da 1x1 a 2x2 cm per intonaco bugnato euro (quindici/44)	m	15,44
Nr. 1457 B.4.010.20.a	Fornitura e posa in opera di rasatura di locali interni con gesso scagliola, in strato mediamente non inferiore a 5 mm, a piano eseguito a regola d'arte, su intonaco rustico tirato a frattazzo, compresa la formazione di spigoli vivi rientranti e spor su pareti verticali piane e su pareti orizzontali eseguite contemporaneamente euro (undici/56)	m2	11,56
Nr. 1458 B.4.010.20.b	Fornitura e posa in opera di rasatura di locali interni con gesso scagliola, in strato mediamente non inferiore a 5 mm, a piano eseguito a regola d'arte, su intonaco rustico tirato a frattazzo, compresa la formazione di spigoli vivi rientranti e spor aumento per sole superfici orizzontali euro (due/98)	m2	2,98
Nr. 1459 B.4.010.20.c	Fornitura e posa in opera di rasatura di locali interni con gesso scagliola, in strato mediamente non inferiore a 5 mm, a piano eseguito a regola d'arte, su intonaco rustico tirato a frattazzo, compresa la formazione di spigoli vivi rientranti e spor ** aumento per esecuzione su sottorampe, sottoripiani, risvolti e pareti di scale in locali aventi superficie, in pianta, uguale o superiore a 8 m2 euro (sette/76)	m2	7,76
Nr. 1460 B.4.010.25	Fornitura e posa in opera di intonaco rustico premiscelato a base di vermiculite espansa, leganti speciali e gesso anidrato, per l'isolamento termico delle pareti interne, tirato in piano a frattazzo, successivamente rasato a regola d'arte. L'intonaco avra' uno spessore di circa 15 mm compresa la formazione di spigoli vivi, rientranti e sporgenti, orizzontali e verticali, fino alla concorrenza di 1 m di spigolo per metro quadrato di intonaco e contemporanee sigillature all'incontro con i pavimenti e rivestimenti con rasatura a gesso scagliola, esclusa l'assistenza muraria alla posa in opera per la quale vedi A.6.5.15 euro (ventidue/24)	m2	22,24
Nr. 1461 B.4.010.30	Fornitura e posa in opera di intonaco a base di vermiculite, leganti inorganici, resine ed additivi specifici, spruzzato a macchina nello spessore di 2 cm su superfici uniformi, per isolamento acustico delle pareti interne e soffitti, esclusa l'assistenza muraria alla posa in opra per la quale vedi A.6.5.15 euro (ventiquattro/41)	m2	24,41
Nr. 1462 B.4.010.35	Fornitura e posa in opera di intonaco premiscelato a base di gesso e vermiculite, spruzzato a macchina nello spessore di 2 cm, per il trattamento antincendio delle strutture interne - con leganti speciali ad additivi chimici, esclusa l'assistenza muraria alla posa in opera		

COMMITTENTE:

Num.Ord. TARIFFA	DESCRIZIONE DELL'ARTICOLO	unità di misura	P R E Z Z O UNITARIO
	per la quale vedi A.6.5.15 euro (trentauno/43)	m2	31,43
Nr. 1463 B.4.010.40.a	Fornitura e posa in opera di intonaco premiscelato con aggiunta di additivi per interni, con applicazione meccanica su superfici verticali ed orizzontali, composto da un primo strato tirato a perfetto piano e contemporaneo secondo strato di finitura a civile o lisciata a gesso a regola d'arte, compresa la formazione di spigoli vivi, orizzontali e verticali e sigillature all'incontro con pavimento; esclusa assistenza muraria alla posa in opera per la quale vedi A.6.5.15: ** a base di calce gesso e sabbia fine – gesso per interni euro (diciassette/28)	m2	17,28
Nr. 1464 B.4.010.40.b	Fornitura e posa in opera di intonaco premiscelato con aggiunta di additivi per interni, con applicazione meccanica su superfici verticali ed orizzontali, composto da un primo strato tirato a perfetto piano e contemporaneo secondo strato di finitura a civile o lisciata a gesso a regola d'arte, compresa la formazione di spigoli vivi, orizzontali e verticali e sigillature all'incontro con pavimento; esclusa assistenza muraria alla posa in opera per la quale vedi A.6.5.15: a base di cemento, calce sabbia fine ed additivi per esterni euro (venticinque/23)	m2	25,23
Nr. 1465 B.4.010.45	Finitura con intonachino (o rivestimento) minerale precolorato a base di calce e leganti idraulici, in opera su intonaco rustico già predisposto tirato a perfetto piano sotto stadia, superfici interne ed esterne, esclusa l'assistenza muraria alla posa in opera per la quale vedi A.6.5.15 euro (diciotto/66)	m2	18,66
Nr. 1466 B.4.010.50.a	Formazione in opera, con gesso e calce bianca o stabilitura, di sagoma d'angolo per raccordo fra parete e soffitto, eseguita con due regoli, esclusi i ponteggi e l'assistenza muraria alla posa in opera per la quale vedi A.6.5.15 per sagoma di 1 x 3 cm euro (dodici/57)	m	12,57
Nr. 1467 B.4.010.50.b	Formazione in opera, con gesso e calce bianca o stabilitura, di sagoma d'angolo per raccordo fra parete e soffitto, eseguita con due regoli, esclusi i ponteggi e l'assistenza muraria alla posa in opera per la quale vedi A.6.5.15 per sagoma di 3 x 8 cm euro (quindici/43)	m	15,43
Nr. 1468 B.4.010.50.c	Formazione in opera, con gesso e calce bianca o stabilitura, di sagoma d'angolo per raccordo fra parete e soffitto, eseguita con due regoli, esclusi i ponteggi e l'assistenza muraria alla posa in opera per la quale vedi A.6.5.15 scuretto ad incisione di angolo, eseguito a sagoma, d'incontro fra parete e soffitto, da 5 x 8 mm euro (dieci/21)	m	10,21
Nr. 1469 B.4.010.50.d	Formazione in opera, con gesso e calce bianca o stabilitura, di sagoma d'angolo per raccordo fra parete e soffitto, eseguita con due regoli, esclusi i ponteggi e l'assistenza muraria alla posa in opera per la quale vedi A.6.5.15 angoli e spigoli vivi rientranti e sporgenti, orizzontali e verticali euro (tre/33)	m	3,33
Nr. 1470 B.4.010.55.a	Fornitura e posa in opera di paraspigolo in opera sotto rasatura a gesso, posto in opera contemporaneamente alla rasatura: in lamiera zincata forata altezza 1,70 m euro (sette/69)	cad	7,69
Nr. 1471 B.4.010.55.b	Fornitura e posa in opera di paraspigolo in opera sotto rasatura a gesso, posto in opera contemporaneamente alla rasatura: in lamiera zincata forata altezza 2,70 m euro (sette/97)	cad	7,97
Nr. 1472 B.4.010.55.c	Fornitura e posa in opera di paraspigolo in opera sotto rasatura a gesso, posto in opera contemporaneamente alla rasatura: in alluminio - altezza 1,70 m euro (dieci/18)	cad	10,18
Nr. 1473 B.4.015.05.a	Fornitura e posa in opera di parete divisoria interna in blocchi di gesso pieni o forati con superfici lisce e giunti sigillati, esclusa assistenza muraria alla posa in opera per la quale vedi A.6.5.20.a): spessore 8 cm euro (quarantacinque/21)	m2	45,21
Nr. 1474 B.4.015.05.b	Fornitura e posa in opera di parete divisoria interna in blocchi di gesso pieni o forati con superfici lisce e giunti sigillati, esclusa assistenza muraria alla posa in opera per la quale vedi A.6.5.20.a): spessore 10 cm euro (quarantasei/96)	m2	46,96
Nr. 1475 B.4.015.05.c	Fornitura e posa in opera di parete divisoria interna in blocchi di gesso pieni o forati con superfici lisce e giunti sigillati, esclusa assistenza muraria alla posa in opera per la quale vedi A.6.5.20.a): spessore 12 cm euro (quarantaotto/74)	m2	48,74
Nr. 1476 B.4.015.10.a	Fornitura e posa in opera di parete divisoria con portante costituita dall'assemblaggio di lastre di gesso rivestito, avvitate su guide e montanti in lamiera zincata posti a interasse, di 60 cm giunti e teste viti stuccate e rifinite, paraspigoli metallici a protezione di tutti gli spigoli, (per i quali vedi B.4.10.65) esclusa assistenza muraria per la quale vedi A.6.5.20 b: con una lastra da 13 mm per ogni faccia euro (quarantatre/85)	m2	43,85
Nr. 1477 B.4.015.10.b	Fornitura e posa in opera di parete divisoria con portante costituita dall'assemblaggio di lastre di gesso rivestito, avvitate su guide e montanti in lamiera zincata posti a interasse, di 60 cm giunti e teste viti stuccate e rifinite, paraspigoli metallici a protezione di tutti gli spigoli, (per i quali vedi B.4.10.65) esclusa assistenza muraria per la quale vedi A.6.5.20 b: con due lastre da 13 mm per ogni faccia euro (cinquantacinque/23)	m2	55,23
Nr. 1478 B.4.015.10.c	Fornitura e posa in opera di parete divisoria con portante costituita dall'assemblaggio di lastre di gesso rivestito, avvitate su guide e montanti in lamiera zincata posti a interasse, di 60 cm giunti e teste viti stuccate e rifinite, paraspigoli metallici a protezione di tutti gli		

COMMITTENTE:

Num.Ord. TARIFFA	DESCRIZIONE DELL'ARTICOLO	unità di misura	P R E Z Z O UNITARIO
	spigoli, (per i quali vedi B.4.10.65) esclusa assistenza muraria per la quale vedi A.6.5.20 b: con una lastra da 15 mm per ogni faccia euro (quarantasei/67)	m2	46,67
Nr. 1479 B.4.015.10.d	Fornitura e posa in opera di parete divisoria con portante costituita dall'assemblaggio di lastre di gesso rivestito, avvitate su guide e montanti in lamiera zincata posti a interasse, di 60 cm giunti e teste viti stuccate e rifinite, paraspigoli metallici a protezione di tutti gli spigoli, (per i quali vedi B.4.10.65) esclusa assistenza muraria per la quale vedi A.6.5.20 b: Sovrapprezzo per l'utilizzo di lastre da 13 mm, con caratteristiche di idrorepellenza euro (sei/06)	m2	6,06
Nr. 1480 B.4.015.15.a	Fornitura e posa in opera di rivestimento di controparete isolante, con lastra di gesso rivestito accoppiata a polistirolo sinterizzato estruso densità 30 kg/m3, fissata sulle pareti esistenti con malta adesiva in ragione di 10/15 punti di adesivo ogni m2 di lastra, giunti a vista rasati, esclusa assistenza muraria per la quale vedi A.6.5.20.b) spessore 13 + 20 mm di polistirolo sinterizzato estruso euro (trentanove/28)	m2	39,28
Nr. 1481 B.4.015.15.b	Fornitura e posa in opera di rivestimento di controparete isolante, con lastra di gesso rivestito accoppiata a polistirolo sinterizzato estruso densità 30 kg/m3, fissata sulle pareti esistenti con malta adesiva in ragione di 10/15 punti di adesivo ogni m2 di lastra, giunti a vista rasati, esclusa assistenza muraria per la quale vedi A.6.5.20.b) spessore 13 + 30 mm di polistirolo sinterizzato estruso euro (quarantaquattro/04)	m2	44,04
Nr. 1482 B.4.015.15.c	Fornitura e posa in opera di rivestimento di controparete isolante, con lastra di gesso rivestito accoppiata a polistirolo sinterizzato estruso densità 30 kg/m3, fissata sulle pareti esistenti con malta adesiva in ragione di 10/15 punti di adesivo ogni m2 di lastra, giunti a vista rasati, esclusa assistenza muraria per la quale vedi A.6.5.20.b) spessore 13 + 40 mm di polistirolo sinterizzato estruso euro (quarantanove/01)	m2	49,01
Nr. 1483 B.4.015.15.d	Fornitura e posa in opera di rivestimento di controparete isolante, con lastra di gesso rivestito accoppiata a polistirolo sinterizzato estruso densità 30 kg/m3, fissata sulle pareti esistenti con malta adesiva in ragione di 10/15 punti di adesivo ogni m2 di lastra, giunti a vista rasati, esclusa assistenza muraria per la quale vedi A.6.5.20.b) spessore 13 + 50 mm di polistirolo sinterizzato estruso euro (cinquantaquattro/70)	m2	54,70
Nr. 1484 B.4.015.15.e	Fornitura e posa in opera di rivestimento di controparete isolante, con lastra di gesso rivestito accoppiata a polistirolo sinterizzato estruso densità 30 kg/m3, fissata sulle pareti esistenti con malta adesiva in ragione di 10/15 punti di adesivo ogni m2 di lastra, giunti a vista rasati, esclusa assistenza muraria per la quale vedi A.6.5.20.b) sovrapprezzo per eventuale barriera a vapore costituita da foglio alluminio preapplicato tra il polistirolo e il gesso rivestito euro (quattro/97)	m2	4,97
Nr. 1485 B.4.020.05.a	Fornitura e posa in opera di lucernari e solai praticabili prefabbricati costituiti da diffusori annegati in un reticolo di nervature in calcestruzzo con superfici perfettamente lisce, rasate sul vetro. Intervetro 5 cm circa. Sovraccarico fino a 400 kg/m2 esclusa la posa in opera per la quale vedi A.5.5.10: con diffusore in vetro ricotto spessore 5,5 cm euro (trecentodiciotto/26)	m2	318,26
Nr. 1486 B.4.020.05.b	Fornitura e posa in opera di lucernari e solai praticabili prefabbricati costituiti da diffusori annegati in un reticolo di nervature in calcestruzzo con superfici perfettamente lisce, rasate sul vetro. Intervetro 5 cm circa. Sovraccarico fino a 400 kg/m2 esclusa la posa in opera per la quale vedi A.5.5.10: con diffusore in vetro ricotto spessore 11 cm a camera d'aria euro (quattrocentosettantasei/56)	m2	476,56
Nr. 1487 B.4.020.05.c	Fornitura e posa in opera di lucernari e solai praticabili prefabbricati costituiti da diffusori annegati in un reticolo di nervature in calcestruzzo con superfici perfettamente lisce, rasate sul vetro. Intervetro 5 cm circa. Sovraccarico fino a 400 kg/m2 esclusa la posa in opera per la quale vedi A.5.5.10: con diffusore in vetro ricotto spessore 7 cm euro (trecentoventidue/51)	m2	322,51
Nr. 1488 B.4.020.05.d	Fornitura e posa in opera di lucernari e solai praticabili prefabbricati costituiti da diffusori annegati in un reticolo di nervature in calcestruzzo con superfici perfettamente lisce, rasate sul vetro. Intervetro 5 cm circa. Sovraccarico fino a 400 kg/m2 esclusa la posa in opera per la quale vedi A.5.5.10: con diffusore in vetro ricotto spessore 8 cm a camera d'aria euro (trecentosette/18)	m2	307,18
Nr. 1489 B.4.020.15.a	Fornitura e posa in opera di pareti verticali costituite da diffusori annegati in un reticolo di nervature di calcestruzzo con superfici perfettamente lisce, rasate sul vetro e sulle facce o con travetto ribassato. Intervetro 2 cm, esclusa la posa in opera per la quale vedi A.5.5.10: con diffusore quadrato in vetro ricotto - lato 19 cm spessore 8 cm a camera d'aria euro (trecentosessantaquattro/71)	m2	364,71
Nr. 1490 B.4.020.15.b	Fornitura e posa in opera di pareti verticali costituite da diffusori annegati in un reticolo di nervature di calcestruzzo con superfici perfettamente lisce, rasate sul vetro e sulle facce o con travetto ribassato. Intervetro 2 cm, esclusa la posa in opera per la quale vedi A.5.5.10: con diffusore rettangolare in vetro ricotto, lati 24x11,5 cm, spessore 8 cm a camera d'aria euro (quattrocentocinquante/72)	m2	453,72
Nr. 1491 B.4.020.15.c	Fornitura e posa in opera di pareti verticali costituite da diffusori annegati in un reticolo di nervature di calcestruzzo con superfici perfettamente lisce, rasate sul vetro e sulle facce o con travetto ribassato. Intervetro 2 cm, esclusa la posa in opera per la quale vedi A.5.5.10: con diffusore quadrato, satinato, liscio, in vetro ricotto, lato 24 cm, spessore 8 cm a camera d'aria euro (quattrocentoottantacinque/57)	m2	485,57
Nr. 1492 B.4.020.15.d	Fornitura e posa in opera di pareti verticali costituite da diffusori annegati in un reticolo di nervature di calcestruzzo con superfici perfettamente lisce, rasate sul vetro e sulle facce o con travetto ribassato. Intervetro 2 cm, esclusa la posa in opera per la quale vedi A.5.5.10: con diffusore quadrato, ondulato, in vetro ricotto, lato 24 cm, spessore 8 cm a camera d'aria euro (trecentoquarantasette/81)	m2	347,81

COMMITTENTE:

Num.Ord. TARIFFA	DESCRIZIONE DELL'ARTICOLO	unità di misura	P R E Z Z O UNITARIO
Nr. 1493 B.4.020.15.e	Fornitura e posa in opera di pareti verticali costituite da diffusori annegati in un reticolo di nervature di calcestruzzo con superfici perfettamente lisce, rasate sul vetro e sulle facce o con travetto ribassato. Intervetro 2 cm, esclusa la posa in opera per la quale vedi A.5.5.10: con diffusore quadrato, trasparente, in vetro ricotto, lato 19 cm, spessore 8 cm a camera d'aria euro (trecentotrentotto/61)	m2	338,61
Nr. 1494 B.4.020.20	Per le pareti curve, tanto se prefabbricate presso la ditta vetro-cementista che eseguite in opera, le quotazioni sono da definirsi di volta in volta. (Prezzo da valutare caso per caso) euro (zero/00)		0,00
Nr. 1495 B.4.030.05.a	Fornitura e posa in opera di controsoffittatura orizzontale con pannelli di gesso alleggerito, reazione al fuoco classe zero, con superficie liscia o con decorazione standard, da 60x60 cm, applicata su struttura di sostegno in acciaio preverniciato bianco e sospensioni in filo d'acciaio del diametro di 4 mm, con luce netta di abbassamento da 20 a 80 cm, compreso profilo a L perimetrale e appendini, esclusi i ponteggi e l'assistenza muraria per la quale vedi A.6.5.10: per strutture a vista, con bordi diritti euro (trenta/79)	m2	30,79
Nr. 1496 B.4.030.05.b	Fornitura e posa in opera di controsoffittatura orizzontale con pannelli di gesso alleggerito, reazione al fuoco classe zero, con superficie liscia o con decorazione standard, da 60x60 cm, applicata su struttura di sostegno in acciaio preverniciato bianco e sospensioni in filo d'acciaio del diametro di 4 mm, con luce netta di abbassamento da 20 a 80 cm, compreso profilo a L perimetrale e appendini, esclusi i ponteggi e l'assistenza muraria per la quale vedi A.6.5.10: per strutture semi nascoste, con bordi ribassati euro (trentatre/15)	m2	33,15
Nr. 1497 B.4.030.05.c	Fornitura e posa in opera di controsoffittatura orizzontale con pannelli di gesso alleggerito, reazione al fuoco classe zero, con superficie liscia o con decorazione standard, da 60x60 cm, applicata su struttura di sostegno in acciaio preverniciato bianco e sospensioni in filo d'acciaio del diametro di 4 mm, con luce netta di abbassamento da 20 a 80 cm, compreso profilo a L perimetrale e appendini, esclusi i ponteggi e l'assistenza muraria per la quale vedi A.6.5.10: per strutture nascoste, con bordi fresati euro (trentanove/62)	m2	39,62
Nr. 1498 B.4.030.10.a	Fornitura e posa in opera di controsoffittatura orizzontale con pannelli di gesso alleggerito, per isolamento termico e acustico, con strato isolante incorporato, reazione al fuoco classe zero, applicata su struttura di sostegno in acciaio preverniciato bianco, e sospensioni in filo d'acciaio del diametro di 4 mm, con luce netta di abbassamento da 20 a 80 cm, compreso profilo a L perimetrale e appendini, esclusi i ponteggi e l'assistenza muraria per la quale vedi A.6.5.10 per strutture a vista, con bordi diritti euro (trentanove/94)	m2	39,94
Nr. 1499 B.4.030.10.b	Fornitura e posa in opera di controsoffittatura orizzontale con pannelli di gesso alleggerito, per isolamento termico e acustico, con strato isolante incorporato, reazione al fuoco classe zero, applicata su struttura di sostegno in acciaio preverniciato bianco, e sospensioni in filo d'acciaio del diametro di 4 mm, con luce netta di abbassamento da 20 a 80 cm, compreso profilo a L perimetrale e appendini, esclusi i ponteggi e l'assistenza muraria per la quale vedi A.6.5.10 per strutture semi nascoste, con bordi ribassati euro (quarantadue/66)	m2	42,66
Nr. 1500 B.4.030.10.c	Fornitura e posa in opera di controsoffittatura orizzontale con pannelli di gesso alleggerito, per isolamento termico e acustico, con strato isolante incorporato, reazione al fuoco classe zero, applicata su struttura di sostegno in acciaio preverniciato bianco, e sospensioni in filo d'acciaio del diametro di 4 mm, con luce netta di abbassamento da 20 a 80 cm, compreso profilo a L perimetrale e appendini, esclusi i ponteggi e l'assistenza muraria per la quale vedi A.6.5.10 per strutture nascoste, con bordi fresati euro (cinquanta/99)	m2	50,99
Nr. 1501 B.4.030.15	Fornitura e posa in opera di controsoffittatura orizzontale come al B.4.30.5. e 10, ma con lastra liscia euro (quarantadue/67)	m2	42,67
Nr. 1502 B.4.030.20.a	Fornitura e posa in opera di controsoffittatura orizzontale metallica, con elementi lisci o forati colore bianco, compresa l'orditura di sostegno zincata o preverniciata, gli accessori di montaggio e fissaggio, escluso ponteggi e l'assistenza muraria alla posa in opera per la quale vedi A.6.5.10: tipo a doghe in lega di alluminio preverniciato, passo 100, spessore 5/10 di mm, lunghezze da 1 m a 6 m, liscia euro (quarantaquattro/98)	m2	44,98
Nr. 1503 B.4.030.20.b	Fornitura e posa in opera di controsoffittatura orizzontale metallica, con elementi lisci o forati colore bianco, compresa l'orditura di sostegno zincata o preverniciata, gli accessori di montaggio e fissaggio, escluso ponteggi e l'assistenza muraria alla posa in opera per la quale vedi A.6.5.10: tipo a doghe in lega di alluminio preverniciato, passo 100, spessore 5/10 di mm, lunghezze da 1 m a 6 m, forata euro (quarantanove/04)	m2	49,04
Nr. 1504 B.4.030.20.c	Fornitura e posa in opera di controsoffittatura orizzontale metallica, con elementi lisci o forati colore bianco, compresa l'orditura di sostegno zincata o preverniciata, gli accessori di montaggio e fissaggio, escluso ponteggi e l'assistenza muraria alla posa in opera per la quale vedi A.6.5.10: tipo a pannelli in lamierino di alluminio preverniciato forato, spessore 5/10 di mm, a struttura nascosta in acciaio zincato, colore base bianco, dimensioni 60x60 cm euro (cinquantatre/29)	m2	53,29
Nr. 1505 B.4.030.21	Fornitura e posa in opera di pannello di lana di vetro imbustata, spessore 40 mm, densità 12 kg/m3, dimensioni 60x60 cm euro (quindici/36)	m2	15,36
Nr. 1506 B.4.030.25.a	Fornitura e posa in opera di controsoffittatura costituita da lastre di gesso rivestito dello spessore di 13 mm, resistenza al fuoco classe 1, fissate mediante viti autoperforanti fosfatate ad una struttura costituita da profilati in lamiera d'acciaio con struttura fissata direttamente al solaio euro (quarantatre/83)	m2	43,83
Nr. 1507	Fornitura e posa in opera di controsoffittatura costituita da lastre di gesso rivestito dello spessore di 13 mm, resistenza al fuoco classe		

COMMITTENTE:

Num.Ord. TARIFFA	DESCRIZIONE DELL'ARTICOLO	unità di misura	P R E Z Z O UNITARIO
B.4.030.25.b	1, fissate mediante viti autoperforanti fosfatate ad una struttura costituita da profilati in lamiera d'accia con luce netta di abbassamento da 20 a 80 cm compresa eventuale struttura secondaria euro (quarantasette/64)	m2	47,64
Nr. 1508 B.4.030.25.c	Fornitura e posa in opera di controsoffittatura costituita da lastre di gesso rivestito dello spessore di 13 mm, resistenza al fuoco classe 1, fissate mediante viti autoperforanti fosfatate ad una struttura costituita da profilati in lamiera d'accia setti e velette verticali ecc. con sviluppo inferiore al m lineare euro (quarantatre/82)	m	43,82
Nr. 1509 B.4.030.25.d	Fornitura e posa in opera di controsoffittatura costituita da lastre di gesso rivestito dello spessore di 13 mm, resistenza al fuoco classe 1, fissate mediante viti autoperforanti fosfatate ad una struttura costituita da profilati in lamiera d'accia sovrapprezzo per lastre idrorepellenti spessore mm 13 vedi B.4.15.10.d euro (zero/00)	m2	0,00
Nr. 1510 B.4.030.30.a	Fornitura e posa in opera di controsoffittatura costituita da pannelli smontabili in fibre minerali per esecuzione di controsoffittatura termoacustica, compresa orditura metallica in acciaio preverniciato, con bordi a incastro dimensioni 60x60 cm, spessore minimo 15 mm, esclusa la posa in opera per la quale vedi A.6.5.10: per strutture a vista, con bordi diritti euro (trentatre/62)	m2	33,62
Nr. 1511 B.4.030.30.b	Fornitura e posa in opera di controsoffittatura costituita da pannelli smontabili in fibre minerali per esecuzione di controsoffittatura termoacustica, compresa orditura metallica in acciaio preverniciato, con bordi a incastro dimensioni 60x60 cm, spessore minimo 15 mm, esclusa la posa in opera per la quale vedi A.6.5.10: per strutture semi nascoste, con bordi ribassati euro (trentasei/42)	m2	36,42
Nr. 1512 B.4.030.30.c	Fornitura e posa in opera di controsoffittatura costituita da pannelli smontabili in fibre minerali per esecuzione di controsoffittatura termoacustica, compresa orditura metallica in acciaio preverniciato, con bordi a incastro dimensioni 60x60 cm, spessore minimo 15 mm, esclusa la posa in opera per la quale vedi A.6.5.10: per strutture nascoste, con bordi fresati euro (quarantatre/54)	m2	43,54
OPERE DI IMPERMEABILIZZAZIONE I prezzi del presente capitolo sono quelli medi praticati dalle ditte del ramo. Qualora le forniture di cui al presente capitolo vengano affidate a imprese o ditte che operano in campo diverso e le cui forniture specific (SpCap 4)			
Nr. 1513 C.1.005.10	Operaio specializzato, asfaltatore, posatore euro (trentacinque/06)	h	35,06
Nr. 1514 C.1.005.15	Operaio qualificato euro (trentadue/22)	h	32,22
Nr. 1515 C.1.005.20	Operaio comune euro (ventinove/42)	h	29,42
Nr. 1516 C.4.001.05	Maggiorazione a compenso delle imposte, oneri e spese generali ed utili sulla subfornitura (Percentuale del 24%) euro (zero/00)		0,00
Nr. 1517 C.4.005.05	Fornitura e posa in opera di manto isolante per spiccati di fondazione, esclusa la preparazione del piano di posa, con una membrana impermeabile prefabbricata a base di bitume modificato, armata con tessuto non tessuto di fibra poliestere, 170 g/m2 da 3,00 kg/m2 applicata a fiamma, previa spalmatura di vernice primer bituminosa del piano di posa, esclusa l'assistenza muraria alla posa in opera per la quale vedi A.6.10.4 euro (diciassette/22)	m2	17,22
Nr. 1518 C.4.005.10.a	Fornitura e posa in opera di trattamenti di paramenti esterni di muri in genere contro terra esclusa preparazione del piano di posa, esclusa l'assistenza muraria per la quale vedi A.6.10.4: con asfalto a freddo (1 Kg circa per m2) euro (dieci/53)	m2	10,53
Nr. 1519 C.4.005.10.b	Fornitura e posa in opera di trattamenti di paramenti esterni di muri in genere contro terra esclusa preparazione del piano di posa, esclusa l'assistenza muraria per la quale vedi A.6.10.4: con vernice bituminosa nera al solvente (data in due mani, 0,400 Kg al m2) euro (nove/37)	m2	9,37
Nr. 1520 C.4.005.10.c	Fornitura e posa in opera di trattamenti di paramenti esterni di muri in genere contro terra esclusa preparazione del piano di posa, esclusa l'assistenza muraria per la quale vedi A.6.10.4: ** eseguita con una membrana impermeabile prefabbricata a base di bitumi e polimeri plastomerici BPP (UNI 8629 - 8818), armata con feltro di vetro da 2 mm, previa preparazione del piano di applicazione con primer bituminoso al solvente euro (diciotto/00)	m2	18,00
Nr. 1521 C.4.005.10.d	Fornitura e posa in opera di trattamenti di paramenti esterni di muri in genere contro terra esclusa preparazione del piano di posa, esclusa l'assistenza muraria per la quale vedi A.6.10.4: eseguita con una membrana impermeabile prefabbricata a base di bitumi e polimeri plastomerici BPP (UNI 8629 - 8818), armata con feltro di vetro da 3 mm, previa preparazione del piano di applicazione con primer bituminoso al solvente euro (venti/00)	m2	20,00
Nr. 1522 C.4.005.10.e	Fornitura e posa in opera di trattamenti di paramenti esterni di muri in genere contro terra esclusa preparazione del piano di posa, esclusa l'assistenza muraria per la quale vedi A.6.10.4: eseguita con una membrana impermeabile prefabbricata a base di bitumi e		

COMMITTENTE:

Num.Ord. TARIFFA	DESCRIZIONE DELL'ARTICOLO	unità di misura	P R E Z Z O UNITARIO
	polimeri plastomerici BPP (UNI 8629 - 8818), armata con feltro di vetro da 4 mm, previa preparazione del piano di applicazione con primer bituminoso al solvente euro (ventuno/04)	m2	21,04
Nr. 1523 C.4.005.15	Fornitura e posa in opera di strato preformato a protezione del manto impermeabile contro terra di cui al C.4.5.10 euro (sette/53)	m2	7,53
Nr. 1524 C.4.010.05.a	Fornitura e posa in opera di formazione di barriere al vapore esclusa assistenza muraria alla posa in opera per la quale vedi A.6.10.10: con telo di polietilene spessore 0,2 mm euro (cinque/24)	m2	5,24
Nr. 1525 C.4.010.05.b	Fornitura e posa in opera di formazione di barriere al vapore esclusa assistenza muraria alla posa in opera per la quale vedi A.6.10.10: ** con telo di polietilene spessore 0,3 mm euro (sei/32)	m2	6,32
Nr. 1526 C.4.010.05.c	Fornitura e posa in opera di formazione di barriere al vapore esclusa assistenza muraria alla posa in opera per la quale vedi A.6.10.10: con telo di polietilene spessore 0,4 mm euro (sette/15)	m2	7,15
Nr. 1527 C.4.010.05.d	Fornitura e posa in opera di formazione di barriere al vapore esclusa assistenza muraria alla posa in opera per la quale vedi A.6.10.10: con membrana impermeabile prefabbricata a base di bitumi e polimeri plastomerici BPP (UNI 8629 - 8818), armata con feltro di vetro da 3 mm, applicata a fiamma euro (sedici/29)	m2	16,29
Nr. 1528 C.4.010.05.e	Fornitura e posa in opera di formazione di barriere al vapore esclusa assistenza muraria alla posa in opera per la quale vedi A.6.10.10: con membrana impermeabile a norme UNI 8629-8818 con armatura in lamina di alluminio goffrato (spessore 6 centesimi), spessore totale 0,3 mm euro (diciannove/54)	m2	19,54
Nr. 1529 C.4.015.05	Fornitura e posa in opera di manto impermeabile a 3 strati di carton feltro bitumato cilindrato da 0,700 kg/m2 UNI 3838 - C - 333 alternati con quattro spalmature di bitume dato a caldo in ragione di 1,200 kg cadauna per m2, giunti sovrapposti per almeno 10 cm, compreso formazione dei colli di raccordo (valutati in sviluppo di superficie) ed il combustibile, eseguito su superfici orizzontali, con carton feltro bitumato cilindrato da 0,700 kg/m2 e peso medio complessivo del manto di 8,000 kg/m2, esclusa assistenza muraria alla posa in opera per la quale vedi A.6.10.5a euro (ventiotto/00)	m2	28,00
Nr. 1530 C.4.015.10.a	Fornitura e posa in opera di manto impermeabile a due strati di membrana prefabbricata impermeabile a base di bitumi e polimeri plastomerici BPP (UNI 8629 - 8818) applicata a fiamma previa spalmatura di vernice primer bituminosa sul piano di posa con giunti sovrapposti di almeno 10 cm, compreso formazione dei colli di raccordo (valutati in sviluppo superficie) con deduzione dei vuoti superiori al m2, esclusa assistenza muraria alla posa in opera per la quale vedi A.6.10.5.a) con armatura in feltro di vetro con spessore complessivo non inferiore a 6 mm euro (ventisei/00)	m2	26,00
Nr. 1531 C.4.015.10.b	Fornitura e posa in opera di manto impermeabile a due strati di membrana prefabbricata impermeabile a base di bitumi e polimeri plastomerici BPP (UNI 8629 - 8818) applicata a fiamma previa spalmatura di vernice primer bituminosa sul piano di posa con giunti sovrapposti di almeno 10 cm, compreso formazione dei colli di raccordo (valutati in sviluppo superficie) con deduzione dei vuoti superiori al m2, esclusa assistenza muraria alla posa in opera per la quale vedi A.6.10.5.a) con armatura in feltro di vetro con spessore complessivo non inferiore a 7 mm euro (ventisette/95)	m2	27,95
Nr. 1532 C.4.015.10.c	Fornitura e posa in opera di manto impermeabile a due strati di membrana prefabbricata impermeabile a base di bitumi e polimeri plastomerici BPP (UNI 8629 - 8818) applicata a fiamma previa spalmatura di vernice primer bituminosa sul piano di posa con giunti sovrapposti di almeno 10 cm, compreso formazione dei colli di raccordo (valutati in sviluppo superficie) con deduzione dei vuoti superiori al m2, esclusa assistenza muraria alla posa in opera per la quale vedi A.6.10.5.a) con armatura in feltro di vetro con spessore complessivo non inferiore a 8 mm euro (ventiotto/75)	m2	28,75
Nr. 1533 C.4.015.10.d	Fornitura e posa in opera di manto impermeabile a due strati di membrana prefabbricata impermeabile a base di bitumi e polimeri plastomerici BPP (UNI 8629 - 8818) applicata a fiamma previa spalmatura di vernice primer bituminosa sul piano di posa con giunti sovrapposti di almeno 10 cm, compreso formazione dei colli di raccordo (valutati in sviluppo superficie) con deduzione dei vuoti superiori al m2, esclusa assistenza muraria alla posa in opera per la quale vedi A.6.10.5.a) con armatura in non tessuto di fibra di poliestere a filo continuo con spessore complessivo non inferiore a 6 mm euro (trenta/37)	m2	30,37
Nr. 1534 C.4.015.10.e	Fornitura e posa in opera di manto impermeabile a due strati di membrana prefabbricata impermeabile a base di bitumi e polimeri plastomerici BPP (UNI 8629 - 8818) applicata a fiamma previa spalmatura di vernice primer bituminosa sul piano di posa con giunti sovrapposti di almeno 10 cm, compreso formazione dei colli di raccordo (valutati in sviluppo superficie) con deduzione dei vuoti superiori al m2, esclusa assistenza muraria alla posa in opera per la quale vedi A.6.10.5.a) con armatura in non tessuto di fibra di poliestere a filo continuo con spessore complessivo non inferiore a 7 mm euro (trenta/75)	m2	30,75
Nr. 1535 C.4.015.10.f	Fornitura e posa in opera di manto impermeabile a due strati di membrana prefabbricata impermeabile a base di bitumi e polimeri plastomerici BPP (UNI 8629 - 8818) applicata a fiamma previa spalmatura di vernice primer bituminosa sul piano di posa con giunti sovrapposti di almeno 10 cm, compreso formazione dei colli di raccordo (valutati in sviluppo superficie) con deduzione dei vuoti		

COMMITTENTE:

Num.Ord. TARIFFA	DESCRIZIONE DELL'ARTICOLO	unità di misura	P R E Z Z O UNITARIO
	superiori al m2, esclusa assistenza muraria alla posa in opera per la quale vedi A.6.10.5.a) ** con armatura in non tessuto di fibra di poliestere a filo continuo con spessore complessivo non inferiore a 8 mm euro (trentasei/00)	m2	36,00
Nr. 1536 C.4.015.15.a	Fornitura e posa in opera di manto impermeabile a due strati di membrana prefabbricata impermeabile a base di bitumi e polimeri plastomerici BPP (UNI 8629 - 8818) applicata a fiamma, previa spalmatura di vernice primer; con giunti sovrapposti di almeno 10 cm, compreso formazione dei colli di raccordo (valutati in sviluppo di superficie), con deduzione dei vuoti superiori al m2 esclusa assistenza muraria alla posa in opera per la quale vedi A.6.10.5.a): prima membrana armata con feltro di vetro 4 mm impermeabile a base di bitumi e polimeri plastomerici BPP (UNI 8629 - 8818) e seconda membrana armata con feltro di vetro e ricoperta con scaglia di ardesia con supporto di non tessuto in fibra di poliestere da 3,5 mm euro (trentadue/00)	m2	32,00
Nr. 1537 C.4.015.15.b	Fornitura e posa in opera di manto impermeabile a due strati di membrana prefabbricata impermeabile a base di bitumi e polimeri plastomerici BPP (UNI 8629 - 8818) applicata a fiamma, previa spalmatura di vernice primer; con giunti sovrapposti di almeno 10 cm, compreso formazione dei colli di raccordo (valutati in sviluppo di superficie), con deduzione dei vuoti superiori al m2 esclusa assistenza muraria alla posa in opera per la quale vedi A.6.10.5.a): prima membrana armata con non tessuto in fibra di poliestere a filo continuo da 170g/m2 da 4 mm e seconda membrana armata con non tessuto in fibra di poliestere e ricoperta con scaglia di ardesia euro (trentasei/50)	m2	36,50
Nr. 1538 C.4.015.15.c	Fornitura e posa in opera di manto impermeabile a due strati di membrana prefabbricata impermeabile a base di bitumi e polimeri plastomerici BPP (UNI 8629 - 8818) applicata a fiamma, previa spalmatura di vernice primer; con giunti sovrapposti di almeno 10 cm, compreso formazione dei colli di raccordo (valutati in sviluppo di superficie), con deduzione dei vuoti superiori al m2 esclusa assistenza muraria alla posa in opera per la quale vedi A.6.10.5.a): prima membrana armata con non tessuto in fibra di poliestere a filo continuo da 4 mm e seconda membrana armata in tessuto di vetro prebitumato, spessore totale 3 mm, ricoperta con lamina di alluminio naturale spessore 8/100 mm da 4,00 kg/m2 euro (quarantasei/00)	m2	46,00
Nr. 1539 C.4.015.15.d	Fornitura e posa in opera di manto impermeabile a due strati di membrana prefabbricata impermeabile a base di bitumi e polimeri plastomerici BPP (UNI 8629 - 8818) applicata a fiamma, previa spalmatura di vernice primer; con giunti sovrapposti di almeno 10 cm, compreso formazione dei colli di raccordo (valutati in sviluppo di superficie), con deduzione dei vuoti superiori al m2 esclusa assistenza muraria alla posa in opera per la quale vedi A.6.10.5.a): prima membrana armata con non tessuto in fibra di poliestere a filo continuo da 4 mm e seconda membrana armata in tessuto di vetro prebitumato, spessore totale 3 mm, ricoperta con lamina di rame ricotto spessore 8/100 mm. euro (sessanta/00)	m2	60,00
Nr. 1540 C.4.015.16	** Sovrapprezzo per impiego di guaina antiradice per impermeabilizzazione spessore mm 4 armata di poliestere, per impermeabilizzazione di giardini pensili euro (due/70)	m2	2,70
Nr. 1541 C.4.015.20.a	Fornitura e posa in opera di impermeabilizzazione con membrana sintetica a base di bitume-polimeri ed elastomerica termoplastica BPE (UNI8629 - 8818) applicata in totale aderenza previa spalmatura di vernice primer bituminosa, esclusa assistenza muraria alla posa in opera per la quale vedi A.6.10.5.b): armata con feltro di vetro spessore 4 mm euro (ventidue/33)	m2	22,33
Nr. 1542 C.4.015.20.b	Fornitura e posa in opera di impermeabilizzazione con membrana sintetica a base di bitume-polimeri ed elastomerica termoplastica BPE (UNI8629 - 8818) applicata in totale aderenza previa spalmatura di vernice primer bituminosa, esclusa assistenza muraria alla posa in opera per la quale vedi A.6.10.5.b): armata con feltro di vetro spessore 5 mm euro (ventiquattro/06)	m2	24,06
Nr. 1543 C.4.015.20.c	Fornitura e posa in opera di impermeabilizzazione con membrana sintetica a base di bitume-polimeri ed elastomerica termoplastica BPE (UNI8629 - 8818) applicata in totale aderenza previa spalmatura di vernice primer bituminosa, esclusa assistenza muraria alla posa in opera per la quale vedi A.6.10.5.b): armata con non tessuto in fibra di poliestere a filo continuo spessore 4 mm euro (venticinque/68)	m2	25,68
Nr. 1544 C.4.015.20.d	Fornitura e posa in opera di impermeabilizzazione con membrana sintetica a base di bitume-polimeri ed elastomerica termoplastica BPE (UNI8629 - 8818) applicata in totale aderenza previa spalmatura di vernice primer bituminosa, esclusa assistenza muraria alla posa in opera per la quale vedi A.6.10.5.b): armata con non tessuto in fibra di poliestere a filo continuo spessore 5 mm euro (ventinove/65)	m2	29,65
Nr. 1545 C.4.020.05.a	Fornitura e posa in opera di manto impermeabile realizzato con stesura a secco di un foglio in p.v.c. plastificato, resistente ai raggi ultravioletti, saldato in opera ad aria calda o con apposita pasta saldante, con giunti sovrapposti di almeno 8 cm, compresa la formazione dei colli perimetrali ed esclusi gli ancoraggi perimetrali (da valutarsi a parte), esclusa assistenza muraria alla posa in opera per la quale vedi A.6.10.5.b): con manto senza armatura spessore 1,2 mm euro (venticinque/34)	m2	25,34
Nr. 1546 C.4.020.05.b	Fornitura e posa in opera di manto impermeabile realizzato con stesura a secco di un foglio in p.v.c. plastificato, resistente ai raggi ultravioletti, saldato in opera ad aria calda o con apposita pasta saldante, con giunti sovrapposti di almeno 8 cm, compresa la formazione dei colli perimetrali ed esclusi gli ancoraggi perimetrali (da valutarsi a parte), esclusa assistenza muraria alla posa in opera per la quale vedi A.6.10.5.b): con manto senza armatura spessore 1,5 mm euro (ventiotto/19)	m2	28,19
Nr. 1547 C.4.020.05.c	Fornitura e posa in opera di manto impermeabile realizzato con stesura a secco di un foglio in p.v.c. plastificato, resistente ai raggi ultravioletti, saldato in opera ad aria calda o con apposita pasta saldante, con giunti sovrapposti di almeno 8 cm, compresa la formazione dei colli perimetrali ed esclusi gli ancoraggi perimetrali (da valutarsi a parte), esclusa assistenza muraria alla posa in opera		

COMMITTENTE:

Num.Ord. TARIFFA	DESCRIZIONE DELL'ARTICOLO	unità di misura	P R E Z Z O UNITARIO
	per la quale vedi A.6.10.5.b): con manto senza armatura spessore 2,0 mm euro (trentatre/00)	m2	33,00
Nr. 1548 C.4.020.05.d	Fornitura e posa in opera di manto impermeabile realizzato con stesura a secco di un foglio in p.v.c. plastificato, resistente ai raggi ultravioletti, saldato in opera ad aria calda o con apposita pasta saldante, con giunti sovrapposti di almeno 8 cm, compresa la formazione dei colli perimetrali ed esclusi gli ancoraggi perimetrali (da valutarsi a parte), esclusa assistenza muraria alla posa in opera per la quale vedi A.6.10.5.b): con manto accoppiato con feltro di vetro spessore 1,2 mm euro (ventiotto/68)	m2	28,68
Nr. 1549 C.4.020.05.e	Fornitura e posa in opera di manto impermeabile realizzato con stesura a secco di un foglio in p.v.c. plastificato, resistente ai raggi ultravioletti, saldato in opera ad aria calda o con apposita pasta saldante, con giunti sovrapposti di almeno 8 cm, compresa la formazione dei colli perimetrali ed esclusi gli ancoraggi perimetrali (da valutarsi a parte), esclusa assistenza muraria alla posa in opera per la quale vedi A.6.10.5.b): con manto accoppiato con feltro di vetro spessore 1,5 mm euro (trentauno/00)	m2	31,00
Nr. 1550 C.4.020.05.f	Fornitura e posa in opera di manto impermeabile realizzato con stesura a secco di un foglio in p.v.c. plastificato, resistente ai raggi ultravioletti, saldato in opera ad aria calda o con apposita pasta saldante, con giunti sovrapposti di almeno 8 cm, compresa la formazione dei colli perimetrali ed esclusi gli ancoraggi perimetrali (da valutarsi a parte), esclusa assistenza muraria alla posa in opera per la quale vedi A.6.10.5.b): con manto accoppiato con feltro di vetro spessore 2,0 mm euro (trentacinque/00)	m2	35,00
Nr. 1551 C.4.020.05.g	Fornitura e posa in opera di manto impermeabile realizzato con stesura a secco di un foglio in p.v.c. plastificato, resistente ai raggi ultravioletti, saldato in opera ad aria calda o con apposita pasta saldante, con giunti sovrapposti di almeno 8 cm, compresa la formazione dei colli perimetrali ed esclusi gli ancoraggi perimetrali (da valutarsi a parte), esclusa assistenza muraria alla posa in opera per la quale vedi A.6.10.5.b): con manto con armatura in rete di poliestere spessore 1,2 mm euro (ventisei/26)	m2	26,26
Nr. 1552 C.4.020.05.h	Fornitura e posa in opera di manto impermeabile realizzato con stesura a secco di un foglio in p.v.c. plastificato, resistente ai raggi ultravioletti, saldato in opera ad aria calda o con apposita pasta saldante, con giunti sovrapposti di almeno 8 cm, compresa la formazione dei colli perimetrali ed esclusi gli ancoraggi perimetrali (da valutarsi a parte), esclusa assistenza muraria alla posa in opera per la quale vedi A.6.10.5.b): con manto con armatura in rete di poliestere spessore 1,5 mm euro (trentadue/18)	m2	32,18
Nr. 1553 C.4.020.05.i	Fornitura e posa in opera di manto impermeabile realizzato con stesura a secco di un foglio in p.v.c. plastificato, resistente ai raggi ultravioletti, saldato in opera ad aria calda o con apposita pasta saldante, con giunti sovrapposti di almeno 8 cm, compresa la formazione dei colli perimetrali ed esclusi gli ancoraggi perimetrali (da valutarsi a parte), esclusa assistenza muraria alla posa in opera per la quale vedi A.6.10.5.b): con manto con armatura in rete di poliestere spessore 2,0 mm euro (trentaotto/88)	m2	38,88
Nr. 1554 C.4.020.10	Fissaggio di risvolti dei manti impermeabili con fornitura e posa in opera di scossaline in lamiera zincata, rivestite in p.v.c. sviluppo 75 mm spessore 1,8 mm, fissate meccanicamente e sigillate con mastice siliconico. euro (diciannove/35)	m	19,35
Nr. 1555 C.4.025.05	Fornitura e posa in opera di strato di non tessuto (geotessuto) in fibra di poliestere da 200 g/m2 euro (cinque/76)	m2	5,76
Nr. 1556 C.4.025.10	** Fornitura e posa di membrana bugnata in PEAD, s =0,6 mm, =0,6 kg/m2; a protezione delle strutture controterra con funzione drenante e resistente agli urti euro (sei/45)	m2	6,45
Nr. 1557 C.4.030.05.a	Fornitura e posa in opera di verniciatura protettiva delle membrane impermeabili eseguita con: con vernice alluminosa bituminosa al solvente data in due mani euro (sette/71)	m2	7,71
Nr. 1558 C.4.030.05.b	Fornitura e posa in opera di verniciatura protettiva delle membrane impermeabili eseguita con: con vernice acrilica alluminosa al solvente data in due mani euro (otto/57)	m2	8,57
Nr. 1559 C.4.030.05.c	Fornitura e posa in opera di verniciatura protettiva delle membrane impermeabili eseguita con: con vernice acrilica in colori vari data in due mani euro (sette/64)	m2	7,64
Nr. 1560 C.4.030.10.a	Fornitura e posa in opera di bocchettoni in gomma neoprene per manti bituminosi (gambo 20 cm): diametro 80 mm euro (trentasette/00)	cad	37,00
Nr. 1561 C.4.030.10.b	Fornitura e posa in opera di bocchettoni in gomma neoprene per manti bituminosi (gambo 20 cm): diametro 100 mm euro (trentaotto/00)	cad	38,00
Nr. 1562 C.4.030.10.c	Fornitura e posa in opera di bocchettoni in gomma neoprene per manti bituminosi (gambo 20 cm): diametro 120 mm euro (quaranta/00)	cad	40,00
Nr. 1563 C.4.030.10.d	Fornitura e posa in opera di bocchettoni in gomma neoprene per manti bituminosi (gambo 20 cm): diametro 140 mm euro (quarantauno/00)	cad	41,00

COMMITTENTE:

Num.Ord. TARIFFA	DESCRIZIONE DELL'ARTICOLO	unità di misura	P R E Z Z O UNITARIO
Nr. 1564 C.4.030.10.e	Fornitura e posa in opera di bocchettoni in gomma neoprene per manti bituminosi (gambo 20 cm); diametro 160 mm euro (quarantadue/83)	cad	42,83
Nr. 1565 C.4.030.15	Fornitura in opera di tubi di prolunga dei bocchettoni del C.4.30.10 euro (diciannove/35)	cad	19,35
OPERE DA LATTONIERE I prezzi del presente capitolo sono quelli medi praticati dalle ditte del ramo. Qualora le forniture di cui al presente capitolo vengano affidate a imprese o ditte che operano in campo diverso e le cui forniture specifiche figuran (SpCap 5)			
Nr. 1566 D.1.005.05	Operaio specializzato con funzioni di coordinatore (livello 2 bis) euro (ventisei/74)	h	26,74
Nr. 1567 D.1.005.10	Operaio specializzato provetto (livello 3) euro (venticinque/70)	h	25,70
Nr. 1568 D.1.005.15	Operaio specializzato (livello 4) euro (ventitre/98)	h	23,98
Nr. 1569 D.1.005.20	Operaio qualificato (livello 5) euro (ventidue/88)	h	22,88
Nr. 1570 D.1.005.25	Operaio comune (livello 6) euro (ventiuno/81)	h	21,81
Nr. 1571 D.4.001.05	Maggiorazione a compenso delle imposte, oneri, e spese generali ed utili sulla subfornitura (Percentuale del 24%) euro (zero/00)		0,00
Nr. 1572 D.4.005.05.d 00	Fornitura in opera di canali per esterni od interni di gronda semplice sagoma completi di cicogne, tiranti ed occhioli, con giunti a sovrapposizione chiodata a doppia fila con rivetti di rame e saldatura a stagno o sigillatura con mastici speciali; (un angolo o contrangolo ogni 10 - 15 m), esclusa assistenza muraria alla posa in opera per la quale vedi A.6.15.5: in lamiera zincata preverniciata 8/10 mm sviluppo 33 cm euro (otto/03)	kg	8,03
Nr. 1573 D.4.005.05.d 01	Fornitura in opera di canali per esterni od interni di gronda semplice sagoma completi di cicogne, tiranti ed occhioli, con giunti a sovrapposizione chiodata a doppia fila con rivetti di rame e saldatura a stagno o sigillatura con mastici speciali; (un angolo o contrangolo ogni 10 - 15 m), esclusa assistenza muraria alla posa in opera per la quale vedi A.6.15.5: in lamiera zincata preverniciata 8/10 mm sviluppo 40 cm euro (sette/66)	kg	7,66
Nr. 1574 D.4.005.05.d 02	Fornitura in opera di canali per esterni od interni di gronda semplice sagoma completi di cicogne, tiranti ed occhioli, con giunti a sovrapposizione chiodata a doppia fila con rivetti di rame e saldatura a stagno o sigillatura con mastici speciali; (un angolo o contrangolo ogni 10 - 15 m), esclusa assistenza muraria alla posa in opera per la quale vedi A.6.15.5: in lamiera zincata preverniciata 8/10 mm sviluppo 50 cm euro (sette/25)	kg	7,25
Nr. 1575 D.4.005.05.d 03	Fornitura in opera di canali per esterni od interni di gronda semplice sagoma completi di cicogne, tiranti ed occhioli, con giunti a sovrapposizione chiodata a doppia fila con rivetti di rame e saldatura a stagno o sigillatura con mastici speciali; (un angolo o contrangolo ogni 10 - 15 m), esclusa assistenza muraria alla posa in opera per la quale vedi A.6.15.5: in lamiera zincata preverniciata 8/10 mm sviluppo 67 cm euro (sei/79)	kg	6,79
Nr. 1576 D.4.005.05.e 00	Fornitura in opera di canali per esterni od interni di gronda semplice sagoma completi di cicogne, tiranti ed occhioli, con giunti a sovrapposizione chiodata a doppia fila con rivetti di rame e saldatura a stagno o sigillatura con mastici speciali; (un angolo o contrangolo ogni 10 - 15 m), esclusa assistenza muraria alla posa in opera per la quale vedi A.6.15.5: in lastra di rame 6/10 mm sviluppo 33 cm euro (diciotto/78)	kg	18,78
Nr. 1577 D.4.005.05.e 02	Fornitura in opera di canali per esterni od interni di gronda semplice sagoma completi di cicogne, tiranti ed occhioli, con giunti a sovrapposizione chiodata a doppia fila con rivetti di rame e saldatura a stagno o sigillatura con mastici speciali; (un angolo o contrangolo ogni 10 - 15 m), esclusa assistenza muraria alla posa in opera per la quale vedi A.6.15.5: in lastra di rame 6/10 mm sviluppo 50 cm euro (diciassette/93)	kg	17,93
Nr. 1578 D.4.005.05.f 00	Fornitura in opera di canali per esterni od interni di gronda semplice sagoma completi di cicogne, tiranti ed occhioli, con giunti a sovrapposizione chiodata a doppia fila con rivetti di rame e saldatura a stagno o sigillatura con mastici speciali; (un angolo o contrangolo ogni 10 - 15 m), esclusa assistenza muraria alla posa in opera per la quale vedi A.6.15.5: in lastra di rame 8/10 mm sviluppo 33 cm euro (diciassette/83)	kg	17,83
Nr. 1579 D.4.005.05.f 01	Fornitura in opera di canali per esterni od interni di gronda semplice sagoma completi di cicogne, tiranti ed occhioli, con giunti a sovrapposizione chiodata a doppia fila con rivetti di rame e saldatura a stagno o sigillatura con mastici speciali; (un angolo o contrangolo ogni 10 - 15 m), esclusa assistenza muraria alla posa in opera per la quale vedi A.6.15.5: in lastra di rame 8/10 mm		

COMMITTENTE:

Num.Ord. TARIFFA	DESCRIZIONE DELL'ARTICOLO	unità di misura	P R E Z Z O UNITARIO
	sviluppo 40 cm euro (diciassette/65)	kg	17,65
Nr. 1580 D.4.005.05.f 02	Fornitura in opera di canali per esterni od interni di gronda semplice sagoma completi di cicogne, tiranti ed occhioli, con giunti a sovrapposizione chiodata a doppia fila con rivetti di rame e saldatura a stagno o sigillatura con mastici speciali; (un angolo o contrangolo ogni 10 - 15 m), esclusa assistenza muraria alla posa in opera per la quale vedi A.6.15.5: ** in lastra di rame 8/10 mm sviluppo 50 cm euro (diciassette/28)	kg	17,28
Nr. 1581 D.4.005.05.f 03	Fornitura in opera di canali per esterni od interni di gronda semplice sagoma completi di cicogne, tiranti ed occhioli, con giunti a sovrapposizione chiodata a doppia fila con rivetti di rame e saldatura a stagno o sigillatura con mastici speciali; (un angolo o contrangolo ogni 10 - 15 m), esclusa assistenza muraria alla posa in opera per la quale vedi A.6.15.5: in lastra di rame 8/10 mm sviluppo 67 cm euro (sedici/52)	kg	16,52
Nr. 1582 D.4.005.05.f 04	Fornitura in opera di canali per esterni od interni di gronda semplice sagoma completi di cicogne, tiranti ed occhioli, con giunti a sovrapposizione chiodata a doppia fila con rivetti di rame e saldatura a stagno o sigillatura con mastici speciali; (un angolo o contrangolo ogni 10 - 15 m), esclusa assistenza muraria alla posa in opera per la quale vedi A.6.15.5: in lastra di rame 10/10 mm sviluppo 67 cm euro (sedici/23)	kg	16,23
Nr. 1583 D.4.005.05.g 00	Fornitura in opera di canali per esterni od interni di gronda semplice sagoma completi di cicogne, tiranti ed occhioli, con giunti a sovrapposizione chiodata a doppia fila con rivetti di rame e saldatura a stagno o sigillatura con mastici speciali; (un angolo o contrangolo ogni 10 - 15 m), esclusa assistenza muraria alla posa in opera per la quale vedi A.6.15.5: in lastra di acciaio inox AISI 304 - 8/10 mm sviluppo 33 cm euro (quindici/06)	kg	15,06
Nr. 1584 D.4.005.05.g 01	Fornitura in opera di canali per esterni od interni di gronda semplice sagoma completi di cicogne, tiranti ed occhioli, con giunti a sovrapposizione chiodata a doppia fila con rivetti di rame e saldatura a stagno o sigillatura con mastici speciali; (un angolo o contrangolo ogni 10 - 15 m), esclusa assistenza muraria alla posa in opera per la quale vedi A.6.15.5: in lastra di acciaio inox AISI 304 - 8/10 mm sviluppo 40 cm euro (quattordici/98)	kg	14,98
Nr. 1585 D.4.005.05.g 02	Fornitura in opera di canali per esterni od interni di gronda semplice sagoma completi di cicogne, tiranti ed occhioli, con giunti a sovrapposizione chiodata a doppia fila con rivetti di rame e saldatura a stagno o sigillatura con mastici speciali; (un angolo o contrangolo ogni 10 - 15 m), esclusa assistenza muraria alla posa in opera per la quale vedi A.6.15.5: in lastra di acciaio inox AISI 304 - 8/10 mm sviluppo 50 cm euro (quattordici/75)	kg	14,75
Nr. 1586 D.4.005.05.g 03	Fornitura in opera di canali per esterni od interni di gronda semplice sagoma completi di cicogne, tiranti ed occhioli, con giunti a sovrapposizione chiodata a doppia fila con rivetti di rame e saldatura a stagno o sigillatura con mastici speciali; (un angolo o contrangolo ogni 10 - 15 m), esclusa assistenza muraria alla posa in opera per la quale vedi A.6.15.5: in lastra di acciaio inox AISI 304 - 8/10 mm sviluppo 60 cm euro (quattordici/50)	kg	14,50
Nr. 1587 D.4.005.05.h 02	Fornitura in opera di canali per esterni od interni di gronda semplice sagoma completi di cicogne, tiranti ed occhioli, con giunti a sovrapposizione chiodata a doppia fila con rivetti di rame e saldatura a stagno o sigillatura con mastici speciali; (un angolo o contrangolo ogni 10 - 15 m), esclusa assistenza muraria alla posa in opera per la quale vedi A.6.15.5: in lastra di alluminio preverniciata 10/10 mm sviluppo 33 cm euro (ventiquattro/70)	kg	24,70
Nr. 1588 D.4.010.05.a	Fornitura in opera di converse per compluvi fissate alla struttura portante con viti e chiodi, comprese eventuali borchie e le saldature a stagno o sigillatura con mastice speciale, esclusa assistenza muraria alla posa in opera per la quale ved. A.6.15.5: in lamiera zincata preverniciata 8/10 mm sviluppo 100 cm euro (sei/42)	kg	6,42
Nr. 1589 D.4.010.05.b	Fornitura in opera di converse per compluvi fissate alla struttura portante con viti e chiodi, comprese eventuali borchie e le saldature a stagno o sigillatura con mastice speciale, esclusa assistenza muraria alla posa in opera per la quale ved. A.6.15.5: in lamiera di rame 6/10 mm sviluppo 100 cm euro (sedici/86)	kg	16,86
Nr. 1590 D.4.010.05.c	Fornitura in opera di converse per compluvi fissate alla struttura portante con viti e chiodi, comprese eventuali borchie e le saldature a stagno o sigillatura con mastice speciale, esclusa assistenza muraria alla posa in opera per la quale ved. A.6.15.5: in lastra di rame 8/10 mm sviluppo 100 cm euro (quindici/68)	kg	15,68
Nr. 1591 D.4.010.05.d	Fornitura in opera di converse per compluvi fissate alla struttura portante con viti e chiodi, comprese eventuali borchie e le saldature a stagno o sigillatura con mastice speciale, esclusa assistenza muraria alla posa in opera per la quale ved. A.6.15.5: in lastra di acciaio inox AISI 304 - 8/10 mm sviluppo 100 cm euro (dodici/91)	kg	12,91
Nr. 1592 D.4.010.05.f	Fornitura in opera di converse per compluvi fissate alla struttura portante con viti e chiodi, comprese eventuali borchie e le saldature a stagno o sigillatura con mastice speciale, esclusa assistenza muraria alla posa in opera per la quale ved. A.6.15.5: in lastra di alluminio preverniciata 8/10 mm sviluppo 100 cm		

COMMITTENTE:

Num.Ord. TARIFFA	DESCRIZIONE DELL'ARTICOLO	unità di misura	P R E Z Z O UNITARIO
	euro (sedici/19)	kg	16,19
Nr. 1593 D.4.010.05.g	Fornitura in opera di converse per compluvi fissate alla struttura portante con viti e chiodi, comprese eventuali borchie e le saldature a stagno o sigillatura con mastice speciale, esclusa assistenza muraria alla posa in opera per la quale ved. A.6.15.5: in lastra di alluminio preverniciata 10/10 mm sviluppo 100 cm euro (sedici/27)	kg	16,27
Nr. 1594 D.4.010.10.d 00	Fornitura in opera di scossaline per falde normali di tetto, a muro, per camini, con giunti a sovrapposizione chiodati a doppia fila di rivetti di rame e saldatura a stagno o sigillatura con mastice speciale, esclusa assistenza muraria alla posa in opera per la quale vedi A.6.15.5: in lamiera zincata preverniciata 8/10 mm sviluppo 20 cm euro (sette/14)	kg	7,14
Nr. 1595 D.4.010.10.d 01	Fornitura in opera di scossaline per falde normali di tetto, a muro, per camini, con giunti a sovrapposizione chiodati a doppia fila di rivetti di rame e saldatura a stagno o sigillatura con mastice speciale, esclusa assistenza muraria alla posa in opera per la quale vedi A.6.15.5: in lamiera zincata preverniciata 8/10 mm sviluppo 25 cm euro (sei/86)	kg	6,86
Nr. 1596 D.4.010.10.d 02	Fornitura in opera di scossaline per falde normali di tetto, a muro, per camini, con giunti a sovrapposizione chiodati a doppia fila di rivetti di rame e saldatura a stagno o sigillatura con mastice speciale, esclusa assistenza muraria alla posa in opera per la quale vedi A.6.15.5: in lamiera zincata preverniciata 8/10 mm sviluppo 33 cm euro (sei/20)	kg	6,20
Nr. 1597 D.4.010.10.d 03	Fornitura in opera di scossaline per falde normali di tetto, a muro, per camini, con giunti a sovrapposizione chiodati a doppia fila di rivetti di rame e saldatura a stagno o sigillatura con mastice speciale, esclusa assistenza muraria alla posa in opera per la quale vedi A.6.15.5: in lamiera zincata preverniciata 8/10 mm sviluppo 40 cm euro (sei/00)	kg	6,00
Nr. 1598 D.4.010.10.d 04	Fornitura in opera di scossaline per falde normali di tetto, a muro, per camini, con giunti a sovrapposizione chiodati a doppia fila di rivetti di rame e saldatura a stagno o sigillatura con mastice speciale, esclusa assistenza muraria alla posa in opera per la quale vedi A.6.15.5: in lamiera zincata preverniciata 8/10 mm sviluppo 50 cm euro (cinque/60)	kg	5,60
Nr. 1599 D.4.010.10.e 00	Fornitura in opera di scossaline per falde normali di tetto, a muro, per camini, con giunti a sovrapposizione chiodati a doppia fila di rivetti di rame e saldatura a stagno o sigillatura con mastice speciale, esclusa assistenza muraria alla posa in opera per la quale vedi A.6.15.5: in lamiera di rame 6/10 sviluppo 20 cm euro (diciassette/71)	kg	17,71
Nr. 1600 D.4.010.10.e 01	Fornitura in opera di scossaline per falde normali di tetto, a muro, per camini, con giunti a sovrapposizione chiodati a doppia fila di rivetti di rame e saldatura a stagno o sigillatura con mastice speciale, esclusa assistenza muraria alla posa in opera per la quale vedi A.6.15.5: in lamiera di rame 6/10 sviluppo 25 cm euro (diciassette/52)	kg	17,52
Nr. 1601 D.4.010.10.e 02	Fornitura in opera di scossaline per falde normali di tetto, a muro, per camini, con giunti a sovrapposizione chiodati a doppia fila di rivetti di rame e saldatura a stagno o sigillatura con mastice speciale, esclusa assistenza muraria alla posa in opera per la quale vedi A.6.15.5: in lamiera di rame 6/10 sviluppo 33 cm euro (diciassette/28)	kg	17,28
Nr. 1602 D.4.010.10.e 03	Fornitura in opera di scossaline per falde normali di tetto, a muro, per camini, con giunti a sovrapposizione chiodati a doppia fila di rivetti di rame e saldatura a stagno o sigillatura con mastice speciale, esclusa assistenza muraria alla posa in opera per la quale vedi A.6.15.5: in lamiera di rame 6/10 sviluppo 40 cm euro (diciassette/01)	kg	17,01
Nr. 1603 D.4.010.10.e 04	Fornitura in opera di scossaline per falde normali di tetto, a muro, per camini, con giunti a sovrapposizione chiodati a doppia fila di rivetti di rame e saldatura a stagno o sigillatura con mastice speciale, esclusa assistenza muraria alla posa in opera per la quale vedi A.6.15.5: in lamiera di rame 6/10 sviluppo 50 cm euro (sedici/92)	kg	16,92
Nr. 1604 D.4.010.10.f 00	Fornitura in opera di scossaline per falde normali di tetto, a muro, per camini, con giunti a sovrapposizione chiodati a doppia fila di rivetti di rame e saldatura a stagno o sigillatura con mastice speciale, esclusa assistenza muraria alla posa in opera per la quale vedi A.6.15.5: in lastra di rame 8/10 mm sviluppo 20 cm euro (diciassette/01)	kg	17,01
Nr. 1605 D.4.010.10.f 01	Fornitura in opera di scossaline per falde normali di tetto, a muro, per camini, con giunti a sovrapposizione chiodati a doppia fila di rivetti di rame e saldatura a stagno o sigillatura con mastice speciale, esclusa assistenza muraria alla posa in opera per la quale vedi A.6.15.5: in lastra di rame 8/10 mm sviluppo 25 cm euro (sedici/57)	kg	16,57
Nr. 1606 D.4.010.10.f 02	Fornitura in opera di scossaline per falde normali di tetto, a muro, per camini, con giunti a sovrapposizione chiodati a doppia fila di rivetti di rame e saldatura a stagno o sigillatura con mastice speciale, esclusa assistenza muraria alla posa in opera per la quale vedi A.6.15.5: in lastra di rame 8/10 mm sviluppo 33 cm euro (diciassette/19)	kg	17,19
Nr. 1607 D.4.010.10.f	Fornitura in opera di scossaline per falde normali di tetto, a muro, per camini, con giunti a sovrapposizione chiodati a doppia fila di rivetti di rame e saldatura a stagno o sigillatura con mastice speciale, esclusa assistenza muraria alla posa in opera per la quale vedi		

COMMITTENTE:

Num.Ord. TARIFFA	DESCRIZIONE DELL'ARTICOLO	unità di misura	P R E Z Z O UNITARIO
03	A.6.15.5: in lastra di rame 8/10 mm sviluppo 40 cm euro (sedici/73)	kg	16,73
Nr. 1608 D.4.010.10.f 04	Fornitura in opera di scossaline per falde normali di tetto, a muro, per camini, con giunti a sovrapposizione chiodati a doppia fila di rivetti di rame e saldatura a stagno o sigillatura con mastice speciale, esclusa assistenza muraria alla posa in opera per la quale vedi A.6.15.5: in lastra di rame 8/10 mm sviluppo 50 cm euro (sedici/26)	kg	16,26
Nr. 1609 D.4.010.10.g 00	Fornitura in opera di scossaline per falde normali di tetto, a muro, per camini, con giunti a sovrapposizione chiodati a doppia fila di rivetti di rame e saldatura a stagno o sigillatura con mastice speciale, esclusa assistenza muraria alla posa in opera per la quale vedi A.6.15.5: in lastra di acciaio AISI 304 - 8/10 mm sviluppo 20 cm euro (quattordici/42)	kg	14,42
Nr. 1610 D.4.010.10.g 01	Fornitura in opera di scossaline per falde normali di tetto, a muro, per camini, con giunti a sovrapposizione chiodati a doppia fila di rivetti di rame e saldatura a stagno o sigillatura con mastice speciale, esclusa assistenza muraria alla posa in opera per la quale vedi A.6.15.5: in lastra di acciaio AISI 304 - 8/10 mm sviluppo 25 cm euro (quattordici/24)	kg	14,24
Nr. 1611 D.4.010.10.g 02	Fornitura in opera di scossaline per falde normali di tetto, a muro, per camini, con giunti a sovrapposizione chiodati a doppia fila di rivetti di rame e saldatura a stagno o sigillatura con mastice speciale, esclusa assistenza muraria alla posa in opera per la quale vedi A.6.15.5: in lastra di acciaio AISI 304 - 8/10 mm sviluppo 33 cm euro (quattordici/06)	kg	14,06
Nr. 1612 D.4.010.10.g 03	Fornitura in opera di scossaline per falde normali di tetto, a muro, per camini, con giunti a sovrapposizione chiodati a doppia fila di rivetti di rame e saldatura a stagno o sigillatura con mastice speciale, esclusa assistenza muraria alla posa in opera per la quale vedi A.6.15.5: in lastra di acciaio AISI 304 - 8/10 mm sviluppo 40 cm euro (tredici/39)	kg	13,39
Nr. 1613 D.4.010.10.g 04	Fornitura in opera di scossaline per falde normali di tetto, a muro, per camini, con giunti a sovrapposizione chiodati a doppia fila di rivetti di rame e saldatura a stagno o sigillatura con mastice speciale, esclusa assistenza muraria alla posa in opera per la quale vedi A.6.15.5: in lastra di acciaio AISI 304 - 8/10 mm sviluppo 50 cm euro (tredici/05)	kg	13,05
Nr. 1614 D.4.010.10.h 02	Fornitura in opera di scossaline per falde normali di tetto, a muro, per camini, con giunti a sovrapposizione chiodati a doppia fila di rivetti di rame e saldatura a stagno o sigillatura con mastice speciale, esclusa assistenza muraria alla posa in opera per la quale vedi A.6.15.5: in lastra di alluminio preverniciata 10/10 mm sviluppo 50 cm euro (ventisette/23)	kg	27,23
Nr. 1615 D.4.010.15.a	Fornitura in opera di tubi pluviali aggraffati, in qualsiasi diametro, compresi braccioli di sostegno per colonne, le curve e i raccordi ed esclusi i pezzi con lavorazione speciale nonché l'assistenza muraria alla posa in opera per la quale ved. A lastra di rame diametro 8 cm spessore 6/10 euro (diciotto/87)	kg	18,87
Nr. 1616 D.4.010.15.b	Fornitura in opera di tubi pluviali aggraffati, in qualsiasi diametro, compresi braccioli di sostegno per colonne, le curve e i raccordi ed esclusi i pezzi con lavorazione speciale nonché l'assistenza muraria alla posa in opera per la quale ved. A ** lastra di rame diametro 10 cm spessore 6/10 euro (diciannove/59)	kg	19,59
Nr. 1617 D.4.010.15.c	Fornitura in opera di tubi pluviali aggraffati, in qualsiasi diametro, compresi braccioli di sostegno per colonne, le curve e i raccordi ed esclusi i pezzi con lavorazione speciale nonché l'assistenza muraria alla posa in opera per la quale ved. A lastra di rame diametro 12 cm spessore 6/10 euro (diciotto/56)	kg	18,56
Nr. 1618 D.4.010.15.d	Fornitura in opera di tubi pluviali aggraffati, in qualsiasi diametro, compresi braccioli di sostegno per colonne, le curve e i raccordi ed esclusi i pezzi con lavorazione speciale nonché l'assistenza muraria alla posa in opera per la quale ved. A lastra di rame quadrato lato 8 cm spessore 6/10 euro (diciannove/04)	kg	19,04
Nr. 1619 D.4.010.15.e	Fornitura in opera di tubi pluviali aggraffati, in qualsiasi diametro, compresi braccioli di sostegno per colonne, le curve e i raccordi ed esclusi i pezzi con lavorazione speciale nonché l'assistenza muraria alla posa in opera per la quale ved. A lastra di rame quadrato lato 10 cm spessore 6/10 euro (diciassette/75)	kg	17,75
Nr. 1620 D.4.010.15.f	Fornitura in opera di tubi pluviali aggraffati, in qualsiasi diametro, compresi braccioli di sostegno per colonne, le curve e i raccordi ed esclusi i pezzi con lavorazione speciale nonché l'assistenza muraria alla posa in opera per la quale ved. A lastra di rame quadrato lato 12 cm spessore 6/10 euro (diciassette/00)	kg	17,00
Nr. 1621 D.4.010.15.g	Fornitura in opera di tubi pluviali aggraffati, in qualsiasi diametro, compresi braccioli di sostegno per colonne, le curve e i raccordi ed esclusi i pezzi con lavorazione speciale nonché l'assistenza muraria alla posa in opera per la quale ved. A lamiera preverniciata diametro 8 cm spessore 6/10 euro (otto/77)	kg	8,77
Nr. 1622	Fornitura in opera di tubi pluviali aggraffati, in qualsiasi diametro, compresi braccioli di sostegno per colonne, le curve e i raccordi ed		

COMMITTENTE:

Num.Ord. TARIFFA	DESCRIZIONE DELL'ARTICOLO	unità di misura	P R E Z Z O UNITARIO
D.4.010.15.h	esclusi i pezzi con lavorazione speciale nonché l' assistenza muraria alla posa in opera per la quale ved. A lamiera preverniciata diametro 10 cm spessore 6/10 euro (otto/02)	kg	8,02
Nr. 1623 D.4.010.15.i	Fornitura in opera di tubi pluviali aggraffati, in qualsiasi diametro, compresi braccioli di sostegno per colonne, le curve e i raccordi ed esclusi i pezzi con lavorazione speciale nonché l' assistenza muraria alla posa in opera per la quale ved. A lamiera preverniciata diametro 12 cm spessore 6/10 euro (otto/13)	kg	8,13
Nr. 1624 D.4.010.15.l	Fornitura in opera di tubi pluviali aggraffati, in qualsiasi diametro, compresi braccioli di sostegno per colonne, le curve e i raccordi ed esclusi i pezzi con lavorazione speciale nonché l' assistenza muraria alla posa in opera per la quale ved. A lamiera preverniciata quadrato lato 8 cm spessore 6/10 euro (otto/66)	kg	8,66
Nr. 1625 D.4.010.15.m	Fornitura in opera di tubi pluviali aggraffati, in qualsiasi diametro, compresi braccioli di sostegno per colonne, le curve e i raccordi ed esclusi i pezzi con lavorazione speciale nonché l' assistenza muraria alla posa in opera per la quale ved. A lamiera preverniciata quadrato lato 10 cm spessore 6/10 euro (otto/07)	kg	8,07
Nr. 1626 D.4.010.15.n	Fornitura in opera di tubi pluviali aggraffati, in qualsiasi diametro, compresi braccioli di sostegno per colonne, le curve e i raccordi ed esclusi i pezzi con lavorazione speciale nonché l' assistenza muraria alla posa in opera per la quale ved. A lamiera preverniciata quadrato lato 12 cm spessore 6/10 euro (sette/85)	kg	7,85
Nr. 1627 D.4.010.15.o	Fornitura in opera di tubi pluviali aggraffati, in qualsiasi diametro, compresi braccioli di sostegno per colonne, le curve e i raccordi ed esclusi i pezzi con lavorazione speciale nonché l' assistenza muraria alla posa in opera per la quale ved. A lastra acciaio inox AISI 304 diametro 8 cm, spessore 6/10 euro (sedici/48)	kg	16,48
Nr. 1628 D.4.010.15.p	Fornitura in opera di tubi pluviali aggraffati, in qualsiasi diametro, compresi braccioli di sostegno per colonne, le curve e i raccordi ed esclusi i pezzi con lavorazione speciale nonché l' assistenza muraria alla posa in opera per la quale ved. A lastra acciaio inox AISI 304 diametro 10 cm, spessore 6/10 euro (sedici/18)	kg	16,18
Nr. 1629 D.4.010.15.q	Fornitura in opera di tubi pluviali aggraffati, in qualsiasi diametro, compresi braccioli di sostegno per colonne, le curve e i raccordi ed esclusi i pezzi con lavorazione speciale nonché l' assistenza muraria alla posa in opera per la quale ved. A lastra acciaio inox AISI 304 diametro 12 cm, spessore 6/10 euro (sedici/28)	kg	16,28
Nr. 1630 D.4.010.15.t	Fornitura in opera di tubi pluviali aggraffati, in qualsiasi diametro, compresi braccioli di sostegno per colonne, le curve e i raccordi ed esclusi i pezzi con lavorazione speciale nonché l' assistenza muraria alla posa in opera per la quale ved. A in lastra di alluminio preverniciato spessore 10/10 mm diametro spessore 10 euro (ventidue/83)	kg	22,83
Nr. 1631 D.4.015.05.b	Copertura di tetto in lamiera zincata ondulata, nervata o grecata in lastre di lunghezza da colmo e gronda sino a 10 m circa, sovrapposte lateralmente, fissate con viti zincate a caldo od in anticorodal a doppia rondella, compresi accessori, esclusa struttura portante ed esclusa assistenza muraria alla posa in opera per la quale vedi A.6.15.25 a): in lamiera zincata e preverniciata, di spessore 8/10 mm sviluppo 100 cm euro (sette/59)	kg	7,59
Nr. 1632 D.4.015.05.f	Copertura di tetto in lamiera zincata ondulata, nervata o grecata in lastre di lunghezza da colmo e gronda sino a 10 m circa, sovrapposte lateralmente, fissate con viti zincate a caldo od in anticorodal a doppia rondella, compresi accessori, esclusa struttura portante ed esclusa assistenza muraria alla posa in opera per la quale vedi A.6.15.25 a): in lastra di alluminio preverniciata 10/10 mm sviluppo 100 cm euro (diciotto/24)	kg	18,24
Nr. 1633 D.4.015.10.b	Copertura di tetto in lastre piane o grecate, con sbordature terminali, sovrapposizioni a senso d'acqua lungo la gronda, giunti accostati con cavallotto da infilare a scatola, fissaggio con viti zincate a caldo o in anticorodal a dopp in lastra di rame semicrudo, spessore 8/10 mm sviluppo 100 cm euro (diciannove/51)	kg	19,51
Nr. 1634 D.4.015.10.c	Copertura di tetto in lastre piane o grecate, con sbordature terminali, sovrapposizioni a senso d'acqua lungo la gronda, giunti accostati con cavallotto da infilare a scatola, fissaggio con viti zincate a caldo o in anticorodal a dopp in lastra di rame semicrudo grecata, spessore 6/10 mm sviluppo 100 cm euro (diciannove/58)	kg	19,58
Nr. 1635 D.4.015.10.d	Copertura di tetto in lastre piane o grecate, con sbordature terminali, sovrapposizioni a senso d'acqua lungo la gronda, giunti accostati con cavallotto da infilare a scatola, fissaggio con viti zincate a caldo o in anticorodal a dopp in lastra di rame semicrudo grecata, spessore 8/10 mm sviluppo 100 cm euro (diciannove/26)	kg	19,26
Nr. 1636 D.4.015.10.g	Copertura di tetto in lastre piane o grecate, con sbordature terminali, sovrapposizioni a senso d'acqua lungo la gronda, giunti accostati con cavallotto da infilare a scatola, fissaggio con viti zincate a caldo o in anticorodal a dopp in lastra di alluminio preverniciata 10/10 mm sviluppo 100 cm		

COMMITTENTE:

Num.Ord. TARIFFA	DESCRIZIONE DELL'ARTICOLO	unità di misura	P R E Z Z O UNITARIO
	euro (diciotto/55)	kg	18,55
Nr. 1637 D.4.015.15.a	Copertura di tetto a falde con pannello sandwich in lamiera ondulata con strato isolante in poliuretano densità 40 kg/m3, spessore dello strato isolante 40 mm con rivestimento dell'intradosso in lamiera, lastre di lunghezza fino a 15 m e larghezza 1 in lamiera zincata preverniciata spessore 5/10 euro (trentaotto/97)	m2	38,97
Nr. 1638 D.4.015.15.b	Copertura di tetto a falde con pannello sandwich in lamiera ondulata con strato isolante in poliuretano densità 40 kg/m3, spessore dello strato isolante 40 mm con rivestimento dell'intradosso in lamiera, lastre di lunghezza fino a 15 m e larghezza 1 in lamiera zincata preverniciata spessore 6/10 euro (quarantauno/53)	m2	41,53
Nr. 1639 D.4.015.15.c	Copertura di tetto a falde con pannello sandwich in lamiera ondulata con strato isolante in poliuretano densità 40 kg/m3, spessore dello strato isolante 40 mm con rivestimento dell'intradosso in lamiera, lastre di lunghezza fino a 15 m e larghezza 1 in alluminio preverniciato spessore 7/10 euro (quarantasei/00)	m2	46,00
Nr. 1640 D.4.015.15.d	Copertura di tetto a falde con pannello sandwich in lamiera ondulata con strato isolante in poliuretano densità 40 kg/m3, spessore dello strato isolante 40 mm con rivestimento dell'intradosso in lamiera, lastre di lunghezza fino a 15 m e larghezza 1 in lastra alluminio preverniciato spessore 8/10 euro (quarantanove/16)	m2	49,16
Nr. 1641 D.4.015.15.e	Copertura di tetto a falde con pannello sandwich in lamiera ondulata con strato isolante in poliuretano densità 40 kg/m3, spessore dello strato isolante 40 mm con rivestimento dell'intradosso in lamiera, lastre di lunghezza fino a 15 m e larghezza 1 in lastra rame spessore 6/10 euro (novantaotto/96)	m2	98,96
Nr. 1642 D.4.015.15.f	Copertura di tetto a falde con pannello sandwich in lamiera ondulata con strato isolante in poliuretano densità 40 kg/m3, spessore dello strato isolante 40 mm con rivestimento dell'intradosso in lamiera, lastre di lunghezza fino a 15 m e larghezza 1 in lastra rame spessore 8/10 euro (centoquattro/40)	m2	104,40
Nr. 1643 D.4.015.15.g	Copertura di tetto a falde con pannello sandwich in lamiera ondulata con strato isolante in poliuretano densità 40 kg/m3, spessore dello strato isolante 40 mm con rivestimento dell'intradosso in lamiera, lastre di lunghezza fino a 15 m e larghezza 1 aumento per maggior spessore dello strato isolante oltre 40 mm fino a 50 mm (Percentuale del 4%) euro (zero/00)		0,00
Nr. 1644 D.4.015.15.h	Copertura di tetto a falde con pannello sandwich in lamiera ondulata con strato isolante in poliuretano densità 40 kg/m3, spessore dello strato isolante 40 mm con rivestimento dell'intradosso in lamiera, lastre di lunghezza fino a 15 m e larghezza 1 aumento per maggior spessore dello strato isolante oltre 50 mm fino a 60 mm (Percentuale del 4%) euro (zero/00)		0,00
Nr. 1645 D.4.015.16.a	Copertura di tetto a falde con pannello sandwich in lamiera ondulata con strato isolante in poliuretano densità 40 kg/m3, spessore dello strato isolante 40 mm con rivestimento dell'intradosso in cartongfello, lastre di lunghezza fino a 15 m e larghez in lamiera zincata preverniciata spessore 5/10 euro (trentanove/82)	m2	39,82
Nr. 1646 D.4.015.16.b	Copertura di tetto a falde con pannello sandwich in lamiera ondulata con strato isolante in poliuretano densità 40 kg/m3, spessore dello strato isolante 40 mm con rivestimento dell'intradosso in cartongfello, lastre di lunghezza fino a 15 m e larghez in lamiera zincata preverniciata spessore 6/10 euro (quarantadue/33)	m2	42,33
Nr. 1647 D.4.015.16.c	Copertura di tetto a falde con pannello sandwich in lamiera ondulata con strato isolante in poliuretano densità 40 kg/m3, spessore dello strato isolante 40 mm con rivestimento dell'intradosso in cartongfello, lastre di lunghezza fino a 15 m e larghez in alluminio preverniciato spessore 7/10 euro (quarantacinque/46)	m2	45,46
Nr. 1648 D.4.015.16.d	Copertura di tetto a falde con pannello sandwich in lamiera ondulata con strato isolante in poliuretano densità 40 kg/m3, spessore dello strato isolante 40 mm con rivestimento dell'intradosso in cartongfello, lastre di lunghezza fino a 15 m e larghez in lastra alluminio preverniciato spessore 8/10 euro (quarantaotto/90)	m2	48,90
Nr. 1649 D.4.015.16.e	Copertura di tetto a falde con pannello sandwich in lamiera ondulata con strato isolante in poliuretano densità 40 kg/m3, spessore dello strato isolante 40 mm con rivestimento dell'intradosso in cartongfello, lastre di lunghezza fino a 15 m e larghez in lastra rame spessore 6/10 euro (cento/41)	m2	100,41
Nr. 1650 D.4.015.16.f	Copertura di tetto a falde con pannello sandwich in lamiera ondulata con strato isolante in poliuretano densità 40 kg/m3, spessore dello strato isolante 40 mm con rivestimento dell'intradosso in cartongfello, lastre di lunghezza fino a 15 m e larghez in rame spessore 8/10 euro (centoquattordici/16)	m2	114,16
Nr. 1651 D.4.015.16.g	Copertura di tetto a falde con pannello sandwich in lamiera ondulata con strato isolante in poliuretano densità 40 kg/m3, spessore dello strato isolante 40 mm con rivestimento dell'intradosso in cartongfello, lastre di lunghezza fino a 15 m e larghez aumento per maggior spessore dello strato isolante oltre 40 mm fino a 50 mm (Percentuale del 4%)		

COMMITTENTE:

Num.Ord. TARIFFA	DESCRIZIONE DELL'ARTICOLO	unità di misura	P R E Z Z O UNITARIO
	euro (zero/00)		0,00
Nr. 1652 D.4.015.16.h	Copertura di tetto a falde con pannello sandwich in lamiera ondulata con strato isolante in poliuretano densità 40 kg/m3, spessore dello strato isolante 40 mm con rivestimento dell'intradosso in cartongesso, lastre di lunghezza fino a 15 m e larghezza aumento per maggior spessore dello strato isolante oltre 50 mm fino a 60 mm (Percentuale del 4%) euro (zero/00)		0,00
Nr. 1653 D.4.020.05	Fornitura e posa in opera di esalatori in rame, per camini diametro 12 cm compresa scossalina di base, esclusa l'assistenza muraria di cui al A.6.15.30 euro (centosessantasei/48)	cad	166,48
I prezzi del presente capitolo sono quelli medi praticati dalle ditte del ramo. Qualora le forniture di cui al presente capitolo vengano affidate a imprese o ditte che operano in campo diverso e le cui forniture specifiche figurano negli altri capitoli (SpCap 6)			
Nr. 1654 E.1.005.05	Operaio specializzato "marmista" (livello 3) euro (ventisei/66)	h	26,66
Nr. 1655 E.1.005.10	Operaio specializzato scalpellino e stuccatore (livello 4) euro (venticinque/05)	h	25,05
Nr. 1656 E.1.005.15	Operaio qualificato marmista levigatore (livello 5) euro (ventitre/91)	h	23,91
Nr. 1657 E.1.005.20	Operaio comune (livello 6) euro (ventidue/69)	h	22,69
Nr. 1658 E.3.001	ONERE PER LA SUBFORNITURA Maggiorazione a compenso delle imposte, oneri e spese generali ed utili sulla subfornitura (Percentuale del 24%) euro (zero/00)		0,00
Nr. 1659 E.3.005.05.a 01	Lastre rettangolari con dimensioni fino a 1,20 x 0,60 m e con larghezza non inferiore a 25 cm, con superfici grezze di sega, (per differenze dimensionali vedi E.3.55 e per eventuali lavorazioni vedi da E.3.40 a E.3.45): granito bianco Montorfano - (P.C. - Piemonte) 2 cm euro (centotrentauno/79)	m2	131,79
Nr. 1660 E.3.005.05.a 02	Lastre rettangolari con dimensioni fino a 1,20 x 0,60 m e con larghezza non inferiore a 25 cm, con superfici grezze di sega, (per differenze dimensionali vedi E.3.55 e per eventuali lavorazioni vedi da E.3.40 a E.3.45): granito bianco Montorfano - (P.C. - Piemonte) 3 cm euro (centosettantasei/62)	m2	176,62
Nr. 1661 E.3.005.05.b 01	Lastre rettangolari con dimensioni fino a 1,20 x 0,60 m e con larghezza non inferiore a 25 cm, con superfici grezze di sega, (per differenze dimensionali vedi E.3.55 e per eventuali lavorazioni vedi da E.3.40 a E.3.45): granito Sardo - rosa Beta - (P.C. - Sardegna) 2 cm euro (sessantaquattro/50)	m2	64,50
Nr. 1662 E.3.005.05.b 02	Lastre rettangolari con dimensioni fino a 1,20 x 0,60 m e con larghezza non inferiore a 25 cm, con superfici grezze di sega, (per differenze dimensionali vedi E.3.55 e per eventuali lavorazioni vedi da E.3.40 a E.3.45): granito Sardo - rosa Beta - (P.C. - Sardegna) 3 cm euro (ottantasette/53)	m2	87,53
Nr. 1663 E.3.005.05.c 01	Lastre rettangolari con dimensioni fino a 1,20 x 0,60 m e con larghezza non inferiore a 25 cm, con superfici grezze di sega, (per differenze dimensionali vedi E.3.55 e per eventuali lavorazioni vedi da E.3.40 a E.3.45): granito Sardo - Limbara (P.C. Sardegna) 2 cm euro (settantanove/34)	m2	79,34
Nr. 1664 E.3.005.05.c 02	Lastre rettangolari con dimensioni fino a 1,20 x 0,60 m e con larghezza non inferiore a 25 cm, con superfici grezze di sega, (per differenze dimensionali vedi E.3.55 e per eventuali lavorazioni vedi da E.3.40 a E.3.45): granito Sardo - Limbara (P.C. Sardegna) 3 cm euro (centosei/97)	m2	106,97
Nr. 1665 E.3.005.05.d 01	Lastre rettangolari con dimensioni fino a 1,20 x 0,60 m e con larghezza non inferiore a 25 cm, con superfici grezze di sega, (per differenze dimensionali vedi E.3.55 e per eventuali lavorazioni vedi da E.3.40 a E.3.45): granito Sardo - bianco (P.C. - Sardegna) 2 cm euro (sessantanove/43)	m2	69,43
Nr. 1666 E.3.005.05.d 02	Lastre rettangolari con dimensioni fino a 1,20 x 0,60 m e con larghezza non inferiore a 25 cm, con superfici grezze di sega, (per differenze dimensionali vedi E.3.55 e per eventuali lavorazioni vedi da E.3.40 a E.3.45): granito Sardo - bianco (P.C. - Sardegna) 3 cm euro (novantacinque/33)	m2	95,33
Nr. 1667 E.3.005.05.e	Lastre rettangolari con dimensioni fino a 1,20 x 0,60 m e con larghezza non inferiore a 25 cm, con superfici grezze di sega, (per differenze dimensionali vedi E.3.55 e per eventuali lavorazioni vedi da E.3.40 a E.3.45): granito rosa - Porrino e/o di Spagna 2 cm		

COMMITTENTE:

Num.Ord. TARIFFA	DESCRIZIONE DELL'ARTICOLO	unità di misura	P R E Z Z O UNITARIO
01	euro (ottanta/11)	m2	80,11
Nr. 1668 E.3.005.05.e 02	Lastre rettangolari con dimensioni fino a 1,20 x 0,60 m e con larghezza non inferiore a 25 cm, con superfici grezze di sega, (per differenze dimensionali vedi E.3.55 e per eventuali lavorazioni vedi da E.3.40 a E.3.45): granito rosa - Porrino e/o di Spagna 3 cm euro (centodieci/64)	m2	110,64
Nr. 1669 E.3.005.05.g 01	Lastre rettangolari con dimensioni fino a 1,20 x 0,60 m e con larghezza non inferiore a 25 cm, con superfici grezze di sega, (per differenze dimensionali vedi E.3.55 e per eventuali lavorazioni vedi da E.3.40 a E.3.45): serizzo di Val Masino - (P.C. - Lombardia) 2 cm euro (novantauno/69)	m2	91,69
Nr. 1670 E.3.005.05.g 02	Lastre rettangolari con dimensioni fino a 1,20 x 0,60 m e con larghezza non inferiore a 25 cm, con superfici grezze di sega, (per differenze dimensionali vedi E.3.55 e per eventuali lavorazioni vedi da E.3.40 a E.3.45): serizzo di Val Masino - (P.C. - Lombardia) 3 cm euro (centoventiquattro/85)	m2	124,85
Nr. 1671 E.3.005.05.h 01	Lastre rettangolari con dimensioni fino a 1,20 x 0,60 m e con larghezza non inferiore a 25 cm, con superfici grezze di sega, (per differenze dimensionali vedi E.3.55 e per eventuali lavorazioni vedi da E.3.40 a E.3.45): serizzo Ghiandone - (P.C. - Lombardia) 2 cm euro (settantatre/33)	m2	73,33
Nr. 1672 E.3.005.05.h 02	Lastre rettangolari con dimensioni fino a 1,20 x 0,60 m e con larghezza non inferiore a 25 cm, con superfici grezze di sega, (per differenze dimensionali vedi E.3.55 e per eventuali lavorazioni vedi da E.3.40 a E.3.45): serizzo Ghiandone - (P.C. - Lombardia) 3 cm euro (novantaotto/38)	m2	98,38
Nr. 1673 E.3.005.05.i0 1	Lastre rettangolari con dimensioni fino a 1,20 x 0,60 m e con larghezza non inferiore a 25 cm, con superfici grezze di sega, (per differenze dimensionali vedi E.3.55 e per eventuali lavorazioni vedi da E.3.40 a E.3.45): serizzo di Antigorio - (P.C. - Piemonte) 2 cm euro (sessantaquattro/46)	m2	64,46
Nr. 1674 E.3.005.05.i0 2	Lastre rettangolari con dimensioni fino a 1,20 x 0,60 m e con larghezza non inferiore a 25 cm, con superfici grezze di sega, (per differenze dimensionali vedi E.3.55 e per eventuali lavorazioni vedi da E.3.40 a E.3.45): serizzo di Antigorio - (P.C. - Piemonte) 3 cm euro (ottantaotto/26)	m2	88,26
Nr. 1675 E.3.005.05.m 01	Lastre rettangolari con dimensioni fino a 1,20 x 0,60 m e con larghezza non inferiore a 25 cm, con superfici grezze di sega, (per differenze dimensionali vedi E.3.55 e per eventuali lavorazioni vedi da E.3.40 a E.3.45): porfido rosso Valcamonica - (P.L. - Lombardia) 2 cm euro (centocinquantasei/69)	m2	156,69
Nr. 1676 E.3.005.05.m 02	Lastre rettangolari con dimensioni fino a 1,20 x 0,60 m e con larghezza non inferiore a 25 cm, con superfici grezze di sega, (per differenze dimensionali vedi E.3.55 e per eventuali lavorazioni vedi da E.3.40 a E.3.45): porfido rosso Valcamonica - (P.L. - Lombardia) 3 cm euro (duecentodue/55)	m2	202,55
Nr. 1677 E.3.005.05.n 01	Lastre rettangolari con dimensioni fino a 1,20 x 0,60 m e con larghezza non inferiore a 25 cm, con superfici grezze di sega, (per differenze dimensionali vedi E.3.55 e per eventuali lavorazioni vedi da E.3.40 a E.3.45): beola grigia - (P.C. - Piemonte) 2 cm euro (novantauno/73)	m2	91,73
Nr. 1678 E.3.005.05.n 02	Lastre rettangolari con dimensioni fino a 1,20 x 0,60 m e con larghezza non inferiore a 25 cm, con superfici grezze di sega, (per differenze dimensionali vedi E.3.55 e per eventuali lavorazioni vedi da E.3.40 a E.3.45): beola grigia - (P.C. - Piemonte) 3 cm euro (centoventiuno/75)	m2	121,75
Nr. 1679 E.3.005.05.o 01	Lastre rettangolari con dimensioni fino a 1,20 x 0,60 m e con larghezza non inferiore a 25 cm, con superfici grezze di sega, (per differenze dimensionali vedi E.3.55 e per eventuali lavorazioni vedi da E.3.40 a E.3.45): beola bianca - (P.C. - Piemonte) 2 cm euro (centocinquantadue/65)	m2	152,65
Nr. 1680 E.3.005.05.o 02	Lastre rettangolari con dimensioni fino a 1,20 x 0,60 m e con larghezza non inferiore a 25 cm, con superfici grezze di sega, (per differenze dimensionali vedi E.3.55 e per eventuali lavorazioni vedi da E.3.40 a E.3.45): beola bianca - (P.C. - Piemonte) 3 cm euro (duecentonove/12)	m2	209,12
Nr. 1681 E.3.005.05.q 01	Lastre rettangolari con dimensioni fino a 1,20 x 0,60 m e con larghezza non inferiore a 25 cm, con superfici grezze di sega, (per differenze dimensionali vedi E.3.55 e per eventuali lavorazioni vedi da E.3.40 a E.3.45): porfiroide grigio scuro (PC - Bergamo) 2 cm euro (ottantasette/55)	m2	87,55
Nr. 1682 E.3.005.05.q 02	Lastre rettangolari con dimensioni fino a 1,20 x 0,60 m e con larghezza non inferiore a 25 cm, con superfici grezze di sega, (per differenze dimensionali vedi E.3.55 e per eventuali lavorazioni vedi da E.3.40 a E.3.45): porfiroide grigio scuro (PC - Bergamo) 3 cm euro (centotre/52)	m2	103,52
Nr. 1683 E.3.005.05.r0 1	Lastre rettangolari con dimensioni fino a 1,20 x 0,60 m e con larghezza non inferiore a 25 cm, con superfici grezze di sega, (per differenze dimensionali vedi E.3.55 e per eventuali lavorazioni vedi da E.3.40 a E.3.45): porfiroide grigio (PC - Bergamo) 2 cm euro (ottantasette/55)	m2	87,55
Nr. 1684 E.3.005.05.r0 2	Lastre rettangolari con dimensioni fino a 1,20 x 0,60 m e con larghezza non inferiore a 25 cm, con superfici grezze di sega, (per differenze dimensionali vedi E.3.55 e per eventuali lavorazioni vedi da E.3.40 a E.3.45): porfiroide grigio (PC - Bergamo) 3 cm euro (centotre/52)	m2	103,52

COMMITTENTE:

Num.Ord. TARIFFA	DESCRIZIONE DELL'ARTICOLO	unità di misura	P R E Z Z O UNITARIO
Nr. 1685 E.3.005.05.s0 1	Lastre rettangolari con dimensioni fino a 1,20 x 0,60 m e con larghezza non inferiore a 25 cm, con superfici grezze di sega, (per differenze dimensionali vedi E.3.55 e per eventuali lavorazioni vedi da E.3.40 a E.3.45): granito rosso multicolor (PC - India) 2 cm euro (centosette/64)	m2	107,64
Nr. 1686 E.3.005.05.s0 2	Lastre rettangolari con dimensioni fino a 1,20 x 0,60 m e con larghezza non inferiore a 25 cm, con superfici grezze di sega, (per differenze dimensionali vedi E.3.55 e per eventuali lavorazioni vedi da E.3.40 a E.3.45): granito rosso multicolor (PC - India) 3 cm euro (centoquarantasette/45)	m2	147,45
Nr. 1687 E.3.005.05.t0 1	Lastre rettangolari con dimensioni fino a 1,20 x 0,60 m e con larghezza non inferiore a 25 cm, con superfici grezze di sega, (per differenze dimensionali vedi E.3.55 e per eventuali lavorazioni vedi da E.3.40 a E.3.45): granito nero Africa (PC - Sud-Africa) 2 cm euro (centododici/18)	m2	112,18
Nr. 1688 E.3.005.05.t0 2	Lastre rettangolari con dimensioni fino a 1,20 x 0,60 m e con larghezza non inferiore a 25 cm, con superfici grezze di sega, (per differenze dimensionali vedi E.3.55 e per eventuali lavorazioni vedi da E.3.40 a E.3.45): granito nero Africa (PC - Sud-Africa) 3 cm euro (centocinquantadue/41)	m2	152,41
Nr. 1689 E.3.005.05.u 01	Lastre rettangolari con dimensioni fino a 1,20 x 0,60 m e con larghezza non inferiore a 25 cm, con superfici grezze di sega, (per differenze dimensionali vedi E.3.55 e per eventuali lavorazioni vedi da E.3.40 a E.3.45): granito nero assoluto (PC - Zimbabwe) 2 cm euro (centocinquanta/69)	m2	150,69
Nr. 1690 E.3.005.05.u 02	Lastre rettangolari con dimensioni fino a 1,20 x 0,60 m e con larghezza non inferiore a 25 cm, con superfici grezze di sega, (per differenze dimensionali vedi E.3.55 e per eventuali lavorazioni vedi da E.3.40 a E.3.45): granito nero assoluto (PC - Zimbabwe) 3 cm euro (duecentosei/44)	m2	206,44
Nr. 1691 E.3.005.05.v 01	Lastre rettangolari con dimensioni fino a 1,20 x 0,60 m e con larghezza non inferiore a 25 cm, con superfici grezze di sega, (per differenze dimensionali vedi E.3.55 e per eventuali lavorazioni vedi da E.3.40 a E.3.45): granito azzurro Labrador (PC - Svezia) 2 cm euro (centonovanta/44)	m2	190,44
Nr. 1692 E.3.005.05.v 02	Lastre rettangolari con dimensioni fino a 1,20 x 0,60 m e con larghezza non inferiore a 25 cm, con superfici grezze di sega, (per differenze dimensionali vedi E.3.55 e per eventuali lavorazioni vedi da E.3.40 a E.3.45): granito azzurro Labrador (PC - Svezia) 3 cm euro (duecentosessantauno/54)	m2	261,54
Nr. 1693 E.3.010.05.a 01	Lastre rettangolari con dimensioni normali fino a 1,20 x 0,60 m con larghezza non inferiore a 25 cm, con superfici grezze di sega, stuccate in cemento (per differenze dimensionali vedi E.3.55): ceppo di Poltragno, (P.C. - Lombardia) 3 cm euro (settantaotto/97)	m2	78,97
Nr. 1694 E.3.010.05.a 02	Lastre rettangolari con dimensioni normali fino a 1,20 x 0,60 m con larghezza non inferiore a 25 cm, con superfici grezze di sega, stuccate in cemento (per differenze dimensionali vedi E.3.55): ceppo di Poltragno, (P.C. - Lombardia) 4 cm euro (centoquattro/72)	m2	104,72
Nr. 1695 E.3.010.05.c 00	Lastre rettangolari con dimensioni normali fino a 1,20 x 0,60 m con larghezza non inferiore a 25 cm, con superfici grezze di sega, stuccate in cemento (per differenze dimensionali vedi E.3.55): ceppo del Grè (P.C. - Bergamo) 2 cm euro (zero/00)	m2	0,00
Nr. 1696 E.3.010.05.c 01	Lastre rettangolari con dimensioni normali fino a 1,20 x 0,60 m con larghezza non inferiore a 25 cm, con superfici grezze di sega, stuccate in cemento (per differenze dimensionali vedi E.3.55): ceppo del Grè (P.C. - Bergamo) 3 cm euro (ottanta/34)	m2	80,34
Nr. 1697 E.3.010.05.c 02	Lastre rettangolari con dimensioni normali fino a 1,20 x 0,60 m con larghezza non inferiore a 25 cm, con superfici grezze di sega, stuccate in cemento (per differenze dimensionali vedi E.3.55): ceppo del Grè (P.C. - Bergamo) 4 cm euro (centocinque/51)	m2	105,51
Nr. 1698 E.3.010.05.d 01	Lastre rettangolari con dimensioni normali fino a 1,20 x 0,60 m con larghezza non inferiore a 25 cm, con superfici grezze di sega, stuccate in cemento (per differenze dimensionali vedi E.3.55): ceppo della Presolana (P.M.L.- Bergamo) 3 cm euro (centotre/00)	m2	103,00
Nr. 1699 E.3.010.05.d 02	Lastre rettangolari con dimensioni normali fino a 1,20 x 0,60 m con larghezza non inferiore a 25 cm, con superfici grezze di sega, stuccate in cemento (per differenze dimensionali vedi E.3.55): ceppo della Presolana (P.M.L.- Bergamo) 4 cm euro (centoventitre/60)	m2	123,60
Nr. 1700 E.3.015.05.a 01	Lastre rettangolari con dimensioni normali fino a 1,20 x 0,60 m e con larghezza non inferiore a 25 cm, con superfici grezze di sega, stuccate a cemento, (per differenze dimensionali vedi E.3.55 e per stuccatura a resina vedi E.3.40.25): travertino chiaro Rapolano - (P.C. - Toscana) 2 cm euro (sessantasei/50)	m2	66,50
Nr. 1701 E.3.015.05.a 02	Lastre rettangolari con dimensioni normali fino a 1,20 x 0,60 m e con larghezza non inferiore a 25 cm, con superfici grezze di sega, stuccate a cemento, (per differenze dimensionali vedi E.3.55 e per stuccatura a resina vedi E.3.40.25): travertino chiaro Rapolano - (P.C. - Toscana) 3 cm euro (novantatre/10)	m2	93,10
Nr. 1702 E.3.015.05.b 01	Lastre rettangolari con dimensioni normali fino a 1,20 x 0,60 m e con larghezza non inferiore a 25 cm, con superfici grezze di sega, stuccate a cemento, (per differenze dimensionali vedi E.3.55 e per stuccatura a resina vedi E.3.40.25): travertino scuro Rapolano - (P.C. - Toscana) 2 cm euro (sessantaquattro/12)	m2	64,12

COMMITTENTE:

Num.Ord. TARIFFA	DESCRIZIONE DELL'ARTICOLO	unità di misura	P R E Z Z O UNITARIO
Nr. 1703 E.3.015.05.b 02	Lastre rettangolari con dimensioni normali fino a 1,20 x 0,60 m e con larghezza non inferiore a 25 cm, con superfici grezze di sega, stuccate a cemento, (per differenze dimensionali vedi E.3.55 e per stuccatura a resina vedi E.3.40.25): travertino scuro Rapolano - (P.C. - Toscana) 3 cm euro (novantauno/49)	m2	91,49
Nr. 1704 E.3.015.05.c 01	Lastre rettangolari con dimensioni normali fino a 1,20 x 0,60 m e con larghezza non inferiore a 25 cm, con superfici grezze di sega, stuccate a cemento, (per differenze dimensionali vedi E.3.55 e per stuccatura a resina vedi E.3.40.25): travertino Romano classico chiaro - (P.C. Lazio) 2 cm euro (novanta/26)	m2	90,26
Nr. 1705 E.3.015.05.c 02	Lastre rettangolari con dimensioni normali fino a 1,20 x 0,60 m e con larghezza non inferiore a 25 cm, con superfici grezze di sega, stuccate a cemento, (per differenze dimensionali vedi E.3.55 e per stuccatura a resina vedi E.3.40.25): travertino Romano classico chiaro - (P.C. Lazio) 3 cm euro (centoventicinque/00)	m2	125,00
Nr. 1706 E.3.015.05.d 01	Lastre rettangolari con dimensioni normali fino a 1,20 x 0,60 m e con larghezza non inferiore a 25 cm, con superfici grezze di sega, stuccate a cemento, (per differenze dimensionali vedi E.3.55 e per stuccatura a resina vedi E.3.40.25): travertino scuro Romano - (P.C. Lazio) 2 cm euro (ottantadue/96)	m2	82,96
Nr. 1707 E.3.015.05.d 02	Lastre rettangolari con dimensioni normali fino a 1,20 x 0,60 m e con larghezza non inferiore a 25 cm, con superfici grezze di sega, stuccate a cemento, (per differenze dimensionali vedi E.3.55 e per stuccatura a resina vedi E.3.40.25): travertino scuro Romano - (P.C. Lazio) 3 cm euro (centoquindici/07)	m2	115,07
Nr. 1708 E.3.020.05.a 01	Lastre rettangolari con dimensioni fino a 1,20 x 0,60 m e con larghezza non inferiore a 25 cm, con superfici grezze di sega, (per differenze dimensionali vedi E.3.55 e per eventuali lavorazioni vedi da E.3.40). Marmi bianchi e venati Bianco Carrara qualita' C (P.C. - Toscana) 2 cm euro (novantasette/37)	m2	97,37
Nr. 1709 E.3.020.05.a 02	Lastre rettangolari con dimensioni fino a 1,20 x 0,60 m e con larghezza non inferiore a 25 cm, con superfici grezze di sega, (per differenze dimensionali vedi E.3.55 e per eventuali lavorazioni vedi da E.3.40). Marmi bianchi e venati Bianco Carrara qualita' C (P.C. - Toscana) 3 cm euro (centotrentatre/70)	m2	133,70
Nr. 1710 E.3.020.05.b 01	Lastre rettangolari con dimensioni fino a 1,20 x 0,60 m e con larghezza non inferiore a 25 cm, con superfici grezze di sega, (per differenze dimensionali vedi E.3.55 e per eventuali lavorazioni vedi da E.3.40). Marmi bianchi e venati Bianco Carrara qualita' C/D (P.C. - Toscana) 2 cm euro (ottantauno/37)	m2	81,37
Nr. 1711 E.3.020.05.b 02	Lastre rettangolari con dimensioni fino a 1,20 x 0,60 m e con larghezza non inferiore a 25 cm, con superfici grezze di sega, (per differenze dimensionali vedi E.3.55 e per eventuali lavorazioni vedi da E.3.40). Marmi bianchi e venati Bianco Carrara qualita' C/D (P.C. - Toscana) 3 cm euro (centododici/53)	m2	112,53
Nr. 1712 E.3.020.05.c 01	Lastre rettangolari con dimensioni fino a 1,20 x 0,60 m e con larghezza non inferiore a 25 cm, con superfici grezze di sega, (per differenze dimensionali vedi E.3.55 e per eventuali lavorazioni vedi da E.3.40). Marmi bianchi e venati Bianco Carrara qualita' D (P.C. - Toscana) 2 cm euro (settantatre/22)	m2	73,22
Nr. 1713 E.3.020.05.c 02	Lastre rettangolari con dimensioni fino a 1,20 x 0,60 m e con larghezza non inferiore a 25 cm, con superfici grezze di sega, (per differenze dimensionali vedi E.3.55 e per eventuali lavorazioni vedi da E.3.40). Marmi bianchi e venati Bianco Carrara qualita' D (P.C. - Toscana) 3 cm euro (novantaotto/23)	m2	98,23
Nr. 1714 E.3.020.05.e 01	Lastre rettangolari con dimensioni fino a 1,20 x 0,60 m e con larghezza non inferiore a 25 cm, con superfici grezze di sega, (per differenze dimensionali vedi E.3.55 e per eventuali lavorazioni vedi da E.3.40). Marmi bianchi e venati Biancone Asiago (P.C. - Veneto) 2 cm euro (settantasette/14)	m2	77,14
Nr. 1715 E.3.020.05.e 02	Lastre rettangolari con dimensioni fino a 1,20 x 0,60 m e con larghezza non inferiore a 25 cm, con superfici grezze di sega, (per differenze dimensionali vedi E.3.55 e per eventuali lavorazioni vedi da E.3.40). Marmi bianchi e venati Biancone Asiago (P.C. - Veneto) 3 cm euro (centootto/00)	m2	108,00
Nr. 1716 E.3.020.10.a 01	Marmi bardigli: Bardiglio scuro (P.C.- Toscana) 2 cm euro (ottantaquattro/38)	m2	84,38
Nr. 1717 E.3.020.10.a 02	Marmi bardigli: Bardiglio scuro (P.C.- Toscana) 3 cm euro (centodiciassette/04)	m2	117,04
Nr. 1718 E.3.020.10.b	Marmi bardigli: Bardiglio chiaro (P.C. - Toscana) 2 cm euro (settantadue/10)	m2	72,10

COMMITTENTE:

Num.Ord. TARIFFA	DESCRIZIONE DELL'ARTICOLO	unità di misura	P R E Z Z O UNITARIO
01 Nr. 1719 E.3.020.10.b 02	Marmi bardigli: Bardiglio chiaro (P.C. - Toscana) 3 cm euro (novantadue/58)	m2	92,58
01 Nr. 1720 E.3.020.15.a 01	Marmi a tinta calda Botticino nuvolato e fiorito (P.C. - Lombardia) 2 cm euro (sessantacinque/34)	m2	65,34
01 Nr. 1721 E.3.020.15.a 02	Marmi a tinta calda ** Botticino nuvolato e fiorito (P.C. - Lombardia) 3 cm euro (ottantasette/92)	m2	87,92
01 Nr. 1722 E.3.020.15.b 01	Marmi a tinta calda Botticino semi-classico (P.C. - Lombardia) 2 cm euro (ottantaquattro/37)	m2	84,37
01 Nr. 1723 E.3.020.15.b 02	Marmi a tinta calda Botticino semi-classico (P.C. - Lombardia) 3 cm euro (centoquattordici/24)	m2	114,24
01 Nr. 1724 E.3.020.15.c 01	Marmi a tinta calda Botticino classico con marchio d'origine (P.L. - Lombardia) 2 cm euro (novanta/46)	m2	90,46
01 Nr. 1725 E.3.020.15.c 02	Marmi a tinta calda Botticino classico con marchio d'origine (P.L. - Lombardia) 3 cm euro (centodiciotto/27)	m2	118,27
01 Nr. 1726 E.3.020.15.d 01	Marmi a tinta calda Trani chiaro (P.C. - Puglie) 2 cm euro (ottantaotto/07)	m2	88,07
01 Nr. 1727 E.3.020.15.d 02	Marmi a tinta calda Trani chiaro (P.C. - Puglie) 3 cm euro (centodiciannove/70)	m2	119,70
01 Nr. 1728 E.3.020.15.f0 1	Marmi a tinta calda Zandobbio (P.L. - Lombardia) 2 cm euro (centosei/50)	m2	106,50
01 Nr. 1729 E.3.020.15.f0 2	Marmi a tinta calda Zandobbio (P.L. - Lombardia) 3 cm euro (centoquarantasei/50)	m2	146,50
01 Nr. 1730 E.3.020.20.a 01	Marmi e pietre grigie Aurisina chiaro e fiorito (P.C. - Venezia Giulia) 2 cm euro (centotredici/51)	m2	113,51
01 Nr. 1731 E.3.020.20.a 02	Marmi e pietre grigie Aurisina chiaro e fiorito (P.C. - Venezia Giulia) 3 cm euro (centocinquantaotto/91)	m2	158,91
01 Nr. 1732 E.3.020.20.b 01	Marmi e pietre grigie Arabescato grigio orobico (P.C. -Bergamo) 2 cm euro (centodiciassette/83)	m2	117,83
01 Nr. 1733 E.3.020.20.b 02	Marmi e pietre grigie Arabescato grigio orobico (P.C. -Bergamo) 3 cm euro (centosessantatre/84)	m2	163,84
01 Nr. 1734 E.3.020.20.c 01	Marmi e pietre grigie Pietra del Cardoso (P.C. - Toscana) 2 cm euro (centoventicinque/99)	m2	125,99
01 Nr. 1735 E.3.020.20.c 02	Marmi e pietre grigie Pietra del Cardoso (P.C. - Toscana) 3 cm euro (centosettantasei/83)	m2	176,83
01 Nr. 1736 E.3.020.20.d 01	Marmi e pietre grigie Pietra Piasentina (P.C. - Venezia Giulia) 2 cm euro (centosessantasei/35)	m2	166,35
01 Nr. 1737 E.3.020.20.d 02	Marmi e pietre grigie Pietra Piasentina (P.C. - Venezia Giulia) 3 cm euro (duecentotrentadue/88)	m2	232,88
01 Nr. 1738 E.3.020.25.b 01	Marmi rossi e rosa Rosso Verona (P.C. - Veneto) 2 cm euro (settantacinque/08)	m2	75,08
01 Nr. 1739 E.3.020.25.b 02	Marmi rossi e rosa Rosso Verona (P.C. - Veneto) 3 cm euro (centoquattro/34)	m2	104,34
01 Nr. 1740 E.3.020.25.c 01	Marmi rossi e rosa Arabescato rosso orobico (P.C. -Bergamo) 2 cm euro (centoquindici/98)	m2	115,98
01 Nr. 1741 E.3.020.25.c 02	Marmi rossi e rosa Arabescato rosso orobico (P.C. -Bergamo) 3 cm euro (centosessanta/94)	m2	160,94
01 Nr. 1742 E.3.020.30.b 01	Marmi verdi Verde Alpi (P.C. - Val d'Aosta) 2 cm euro (centocinquantaquattro/99)	m2	153,99
01 Nr. 1743	Marmi verdi Verde Alpi (P.C. - Val d'Aosta) 3 cm		

COMMITTENTE:

Num.Ord. TARIFFA	DESCRIZIONE DELL'ARTICOLO	unità di misura	P R E Z Z O UNITARIO
E.3.020.30.b 02	euro (duecentotredici/15)	m2	213,15
Nr. 1744	Marmi verdi Serpentino di Val Malenco (P.C. - Lombardia) 2 cm		
E.3.020.30.c 01	euro (centotrentauno/97)	m2	131,97
Nr. 1745	Marmi verdi Serpentino di Val Malenco (P.C. - Lombardia) 3 cm		
E.3.020.30.c 02	euro (centoottanta/20)	m2	180,20
Nr. 1746	Marmi verdi Verde Guatemala (P.C. - India) 2 cm		
E.3.020.30.d 01	euro (cento/43)	m2	100,43
Nr. 1747	Marmi verdi Verde Guatemala (P.C. - India) 3 cm		
E.3.020.30.d 02	euro (centotrentacinque/96)	m2	135,96
Nr. 1748	Marmi gialli Giallo Siena - (P.L. - Toscana) 2 cm		
E.3.020.35.a 01	euro (duecentosettantacinque/53)	m2	275,53
Nr. 1749	Marmi gialli Giallo Siena - (P.L. - Toscana) 3 cm		
E.3.020.35.a 02	euro (trecentosettantauno/71)	m2	371,71
Nr. 1750	Marmi gialli Giallo Reale (P.C. - Veneto) 2 cm		
E.3.020.35.b 01	euro (centoquattordici/63)	m2	114,63
Nr. 1751	Marmi gialli Giallo Reale (P.C. - Veneto) 3 cm		
E.3.020.35.b 02	euro (centosessanta/50)	m2	160,50
Nr. 1752	Marmi gialli Giallo Atlantide (P.C. - Egitto) 2 cm		
E.3.020.35.c 01	euro (ottantacinque/66)	m2	85,66
Nr. 1753	Marmi gialli Giallo Atlantide (P.C. - Egitto) 3 cm		
E.3.020.35.c 02	euro (centodiciotto/16)	m2	118,16
Nr. 1754	Marmi gialli Giallo d'Istria (P.C. - Venezia Giulia) 2 cm		
E.3.020.35.d 01	euro (settantaquattro/53)	m2	74,53
Nr. 1755	Marmi gialli Giallo d'Istria (P.C. - Venezia Giulia) 3 cm		
E.3.020.35.d 02	euro (centouno/68)	m2	101,68
Nr. 1756	Marmi neri Nero Marquina (P.C. - Spagna) 2 cm		
E.3.020.40.a 01	euro (centodieci/52)	m2	110,52
Nr. 1757	Marmi neri Nero Marquina (P.C. - Spagna) 3 cm		
E.3.020.40.a 02	euro (centocinquantaquattro/31)	m2	154,31
Nr. 1758	Brecciati Calacatta Vagli (P.L. - Toscana) 2 cm		
E.3.020.45.a 01	euro (duecentotrentasei/28)	m2	236,28
Nr. 1759	Brecciati Calacatta Vagli (P.L. - Toscana) 3 cm		
E.3.020.45.a 02	euro (trecentotrenta/79)	m2	330,79
Nr. 1760	Brecciati Breccia Aurora oniciata (P.C. - Lombardia) 2 cm		
E.3.020.45.b 01	euro (centocinque/00)	m2	105,00
Nr. 1761	Brecciati Breccia Aurora oniciata (P.C. - Lombardia) 3 cm		
E.3.020.45.b 02	euro (centoquarantadue/00)	m2	142,00
Nr. 1762	Brecciati Breccia Aurora classica (P.C. - Lombardia) 2 cm		
E.3.020.45.c 01	euro (centocinque/00)	m2	105,00
Nr. 1763	Brecciati Breccia Aurora classica (P.C. - Lombardia) 3 cm		
E.3.020.45.c 02	euro (centoquarantatre/00)	m2	143,00
Nr. 1764	Brecciati Breccia pernice rosata e rossa (P.C. - Veneto) 2 cm		
E.3.020.45.d 01	euro (centocinquantatre/37)	m2	153,37
Nr. 1765	Brecciati Breccia pernice rosata e rossa (P.C. - Veneto) 3 cm		
E.3.020.45.d 02	euro (duecentonove/42)	m2	209,42
Nr. 1766	Lastre rettangolari con dimensioni fino a 1,20x0,60 m e con larghezza non inferiore a 25 cm con superfici grezze di sega (per differenze dimensionali vedi E.3.55 e per eventuali lavorazioni vedi da E.3.40): pietra Serena (P.C. - Appennino Tosco Emiliano) 2 cm		
E.3.025.05.b 01	euro (sessantacinque/00)	m2	65,00
Nr. 1767	Lastre rettangolari con dimensioni fino a 1,20x0,60 m e con larghezza non inferiore a 25 cm con superfici grezze di sega (per		

COMMITTENTE:

Num.Ord. TARIFFA	DESCRIZIONE DELL'ARTICOLO	unità di misura	P R E Z Z O UNITARIO
E.3.025.05.b 02	differenze dimensionali vedi E.3.55 e per eventuali lavorazioni vedi da E.3.40): pietra Serena (P.C. - Appennino Tosco Emiliano) 3 cm euro (ottantasette/50)	m2	87,50
Nr. 1768 E.3.030.05.a	Lastre a spacco di cava di forma irregolare o rettangolare, a 3-5 cm di spessore, con dimensioni fino a 0,70 x 0,35 m, coste rifilate (per differenze dimensionali vedi sovrapprezzo E.3.55 e per spacco termico vedi sovrapprezzo E.3.40.20): lastre in beola grigia (P.C. - Piemonte) rettangolari con faccia a vista a spacco e coste lavorate a macchina, posata a correre, larghezza massima 35 cm euro (sessantatre/86)	m2	63,86
Nr. 1769 E.3.030.0a	Copertine in pietra di Berbenno di colore grigio, tranciate su un lato, con lunghezza a correre spessore 5-6 cm euro (trenta/54)	m	30,54
Nr. 1770 E.3.030.0b	Copertine in pietra di Berbenno di colore grigio, tranciate su un lato, con lunghezza a correre per ogni cm di spessore di materiale oltre i 6 cm (spessore massimo 12 cm) euro (quattro/35)	m	4,35
Nr. 1771 E.3.035.05.a 01	Blocchetti a spacco lunghezza fino a 50 cm, altezza fino a 25 cm pietra di Credaro (P.C. - Bergamo) I° scelta euro (quindici/67)	100 Kg	15,67
Nr. 1772 E.3.035.05.a 02	Blocchetti a spacco lunghezza fino a 50 cm, altezza fino a 25 cm pietra di Credaro (P.C. - Bergamo) II° scelta euro (undici/36)	100 Kg	11,36
Nr. 1773 E.3.040.05.a	Sovrapprezzo per lucidatura o levigatura: per graniti e pietre dure del E.3.5 euro (nove/26)	m2	9,26
Nr. 1774 E.3.040.05.b	Sovrapprezzo per lucidatura o levigatura: ** per marmi in genere del E.3.10; E.3.15 e dal E.3.20.5 al E.3.20.45, E.3.25 euro (otto/11)	m2	8,11
Nr. 1775 E.3.040.10.a	Sovrapprezzo per lavorazione in laboratorio a punta manuale (spuntatura): per graniti e pietre dure del E.3.5 euro (ventisette/04)	m2	27,04
Nr. 1776 E.3.040.10.b	Sovrapprezzo per lavorazione in laboratorio a punta manuale (spuntatura): per marmi in genere del E.3.10; E.3.15 e dal E.3.20 al E.3.25 euro (venticinque/71)	m2	25,71
Nr. 1777 E.3.040.15.a	Sovrapprezzo per lavorazione a bocciardatura meccanica o sabbiatura: per graniti e pietre dure del E.3.5 euro (tredici/21)	m2	13,21
Nr. 1778 E.3.040.15.b	Sovrapprezzo per lavorazione a bocciardatura meccanica o sabbiatura: per marmi in genere del E.3.10; E.3.15 e dal E.3.20 al E.3.25. euro (quattordici/08)	m2	14,08
Nr. 1779 E.3.040.16.a	Sovrapprezzo per spazzolatura: per graniti e pietre dure del E.3.5 euro (quattordici/00)	m2	14,00
Nr. 1780 E.3.040.16.b	Sovrapprezzo per spazzolatura: per marmi in genere del E.3.10; E.3.15 e dal E.3.20 al E.3.25 euro (quattordici/14)	m2	14,14
Nr. 1781 E.3.040.20.a	Sovrapprezzo per fiammatura (spacco termico): per graniti e pietre dure del E.3.5 euro (nove/57)	m2	9,57
Nr. 1782 E.3.040.20.b	Sovrapprezzo per fiammatura (spacco termico): per marmi in genere del E.3.10; E.3.15 e dal E.3.20 al E.3.25 euro (dodici/07)	m2	12,07
Nr. 1783 E.3.040.25	Sovrapprezzo per stuccatura a resina euro (dodici/53)	m2	12,53
Nr. 1784 E.3.041.05.a 01	Sovrapprezzo per lucidatura o levigatura delle coste per lastre con spessore 2/4 cm, a costa quadra (per variazione dimensionale vedi E.3.55): diritta per graniti e pietre dure del E.3.5 euro (cinque/14)	m	5,14
Nr. 1785 E.3.041.05.a 02	Sovrapprezzo per lucidatura o levigatura delle coste per lastre con spessore 2/4 cm, a costa quadra (per variazione dimensionale vedi E.3.55): diritta per marmi in genere del E.3.10, E.3.15 e dal E.3.20.5 al 3.20.45 euro (quattro/22)	m	4,22
Nr. 1786 E.3.041.05.b 01	Sovrapprezzo per lucidatura o levigatura delle coste per lastre con spessore 2/4 cm, a costa quadra (per variazione dimensionale vedi E.3.55): costa curva per graniti e pietre dure del E.3.5 euro (quarantatre/50)	m	43,50
Nr. 1787 E.3.041.05.b 02	Sovrapprezzo per lucidatura o levigatura delle coste per lastre con spessore 2/4 cm, a costa quadra (per variazione dimensionale vedi E.3.55): costa curva per marmi in genere del E.3.10, E.3.15 e dal E.3.20.5 al 3.20.45, euro (quarantauno/60)	m	41,60
Nr. 1788 E.3.041.10.a	Sovrapprezzo per lucidatura o levigatura o bocciardatura delle coste, per lastre con spessore 2/4 cm, a costa a "toro" (per variazione dimensionale vedi E.3.55): diritta per graniti e pietre dure del E.3.5		

COMMITTENTE:

Num.Ord. TARIFFA	DESCRIZIONE DELL'ARTICOLO	unità di misura	P R E Z Z O UNITARIO
01	euro (ventitre/94)	m	23,94
Nr. 1789 E.3.041.10.a 02	Sovrapprezzo per lucidatura o levigatura o bocciardatura delle coste, per lastre con spessore 2/4 cm,a costa a "toro" (per variazione dimensionale vedi E.3.55): diritta per marmi in genere del E.3.10, E.3.15 e dal E.3.20.5 al 3.20.45 euro (diciotto/88)	m	18,88
Nr. 1790 E.3.041.10.b 01	Sovrapprezzo per lucidatura o levigatura o bocciardatura delle coste, per lastre con spessore 2/4 cm,a costa a "toro" (per variazione dimensionale vedi E.3.55): curva per graniti e pietre dure del E.3.5 euro (sessantasette/30)	m	67,30
Nr. 1791 E.3.041.10.b 02	Sovrapprezzo per lucidatura o levigatura o bocciardatura delle coste, per lastre con spessore 2/4 cm,a costa a "toro" (per variazione dimensionale vedi E.3.55): curva per marmi in genere del E.3.10, E.3.15 e dal E.3.20.5 al 3.20.45. euro (cinquantanove/99)	m	59,99
Nr. 1792 E.3.041.15.a	Sovrapprezzo per quartabuono-mitria (giunto ad angolo con scuretto in vista): lisciato di mola per singola lastra spessore 4 cm, - graniti e pietre dure euro (otto/23)	m	8,23
Nr. 1793 E.3.041.15.b	Sovrapprezzo per quartabuono-mitria (giunto ad angolo con scuretto in vista): lisciato di mola per singola lastra spessore 4 cm, - pietre tenere e marmi euro (sei/97)	m	6,97
Nr. 1794 E.3.041.15.c	Sovrapprezzo per quartabuono-mitria (giunto ad angolo con scuretto in vista): come sopra, con scuretto lucidato - graniti e pietre dure euro (otto/53)	m	8,53
Nr. 1795 E.3.041.15.d	Sovrapprezzo per quartabuono-mitria (giunto ad angolo con scuretto in vista): come sopra, con scuretto lucidato - pietre tenere e marmi euro (sette/86)	m	7,86
Nr. 1796 E.3.042.05.a 00	Sovrapprezzo per lavorazione di spigolo: bisellatura coste con smusso lisciato di mola spessore 1- 2 mm - graniti e pietre dure euro (uno/80)	m	1,80
Nr. 1797 E.3.042.05.a 01	Sovrapprezzo per lavorazione di spigolo: bisellatura coste con smusso lisciato di mola spessore 1 - 2 mm - pietre tenere e marmi euro (uno/57)	m	1,57
Nr. 1798 E.3.042.05.b 00	Sovrapprezzo per lavorazione di spigolo: smusso agli spigoli di larghezza fino a 1 cm lisciato di mola - graniti e pietre dure euro (tre/12)	m	3,12
Nr. 1799 E.3.042.05.b 01	Sovrapprezzo per lavorazione di spigolo: smusso agli spigoli di larghezza fino a 1 cm lisciato di mola - pietre tenere e marmi euro (due/81)	m	2,81
Nr. 1800 E.3.042.05.c 00	Sovrapprezzo per lavorazione di spigolo: smusso come sopra ma lucidato - graniti e pietre dure euro (sette/23)	m	7,23
Nr. 1801 E.3.042.05.c 01	Sovrapprezzo per lavorazione di spigolo: smusso come sopra ma lucidato - pietre tenere e marmi euro (cinque/89)	m	5,89
Nr. 1802 E.3.042.05.d 00	Sovrapprezzo per lavorazione di spigolo: scuretto ribassato fino a 2x1 cm, lisciato di mola - graniti e pietre dure euro (sette/28)	m	7,28
Nr. 1803 E.3.042.05.d 01	Sovrapprezzo per lavorazione di spigolo: scuretto ribassato fino a 2x1 cm, lisciato di mola - pietre tenere e marmi euro (cinque/59)	m	5,59
Nr. 1804 E.3.042.05.e 00	Sovrapprezzo per lavorazione di spigolo: scuretto come sopra, ma lucidato - graniti e pietre dure euro (dodici/15)	m	12,15
Nr. 1805 E.3.042.05.e 01	Sovrapprezzo per lavorazione di spigolo: scuretto come sopra, ma lucidato - pietre tenere e marmi euro (nove/50)	m	9,50
Nr. 1806 E.3.045.05.a	Formazione di scuretto ribassato o canaletto fresato da 1x1 cm circa con inserimento di listello della sezione di 1x2 cm circa, fissato con collante per battute di davanzali e soglie: graniti e pietre dure euro (sedici/64)	m	16,64
Nr. 1807 E.3.045.05.b	Formazione di scuretto ribassato o canaletto fresato da 1x1 cm circa con inserimento di listello della sezione di 1x2 cm circa, fissato con collante per battute di davanzali e soglie: pietre tenere e marmi euro (dodici/79)	m	12,79
Nr. 1808 E.3.045.10.a	Fori liberi per zanche: graniti e pietre dure euro (due/27)	cad	2,27
Nr. 1809 E.3.045.10.b	Fori liberi per zanche: pietre tenere e marmi euro (due/30)	cad	2,30
Nr. 1810	Fori liberi per zanche: con tacca - graniti e pietre dure		

COMMITTENTE:

Num.Ord. TARIFFA	DESCRIZIONE DELL'ARTICOLO	unità di misura	P R E Z Z O UNITARIO
E.3.045.10.c	euro (due/17)	cad	2,17
Nr. 1811 E.3.045.10.d	Fori liberi per zanche: con tacca - pietre tenere e marmi euro (due/63)	cad	2,63
Nr. 1812 E.3.045.15.a	Formazione incastri (alette) alle teste dei davanzali e soglie (teste risegate): graniti e pietre dure euro (quattro/92)	cad	4,92
Nr. 1813 E.3.045.15.b	Formazione incastri (alette) alle teste dei davanzali e soglie (teste risegate): pietre tenere e marmi euro (quattro/85)	cad	4,85
Nr. 1814 E.3.045.20.a	Formazione di gocciolatoio: graniti e pietre dure euro (quattro/02)	m	4,02
Nr. 1815 E.3.045.20.b	Formazione di gocciolatoio: pietre tenere e marmi euro (tre/21)	m	3,21
Nr. 1816 E.3.055.05	Differenza di prezzo per larghezza lastre inferiore a cm.25, aumento (Percentuale del 15%) euro (zero/00)		0,00
Nr. 1817 E.3.055.10	Per ogni cm di spessore di materiale oltre i 3 cm (Percentuale del 30%) euro (zero/00)		0,00
Nr. 1818 E.3.055.15	Per ogni cm di spessore di materiale oltre i 4 cm per la lavorazione delle coste (Percentuale del 40%) euro (zero/00)		0,00
Nr. 1819 E.3.055.20	** Per pezzi di forma poligonale, es. pedate a piè d'oca, con lati retti (Percentuale del 40%) euro (zero/00)		0,00
Nr. 1820 E.3.055.25	Solo taglio curvo delle lastre spessore 2-3 cm euro (quindici/00)	m	15,00
Nr. 1821 E.4.001.05	Maggiorazione a compenso delle imposte, oneri, e spese generali ed utili sulla subfornitura (Percentuale del 24%) euro (zero/00)		0,00
Nr. 1822 E.4.010.05	** DAVANZALE - Davanzale rettangolare lucidato ad un piano e una costa, con gocciolatoio passante ed alette risegate in granito rosa Porrino nella misura di 120x40x3 cm, esclusa la posa in opera per la quale vedi A.5.10:a) Materiale - (E.3.5.5.e2) al m2 107,67b) Lucidatura (E.3.40.5.a) al m2= €8,70A) (A+B) x (1,20 x 0,40) = costo davanzale lucidato €55,86c) Lavorazione costa lucida (E.3.41.5.a1) al ml = €4,07(c x 1,20) = Lavorazione costa lucida €4,88d) Gocciolatoio passante (E.3.45.20.a) al ml = €3,75(1,20 x d) = creazione gocciolatoio €4,50e) Teste risegate (E.3.45.15.a) - cad = €4,77(2 x e) = risegatura teste €9,54TOTALE A) + c) + d) + e) euro (settantaotto/38)	m	78,38
Nr. 1823 E.4.010.10.a	** PEDATA - Pedata rettangolare lucidata piano e costa in marmo Botticino Fiorito nella misura 100x35x3, esclusa la posa in opera per la quale vedi A.5.10.20:Materiale - (E.3.20.15.a2) al m2 €78,76Lucidatura (E.3.40.5.b) al m2 €6,00A) (a + b)x(1,00x0,35)= costo pedata lucidata refilata €29,67c) Lavorazione della costa lucida (E.3.41-5-a2) al ml = €3,50(c x ml 1) = lavorazione costa €3,50TOTALE PEDATA (A + c) euro (trentasette/83)	m	37,83
Nr. 1824 E.4.010.10.b	** ALZATA - Alzata rettangolare, come sopra nella misura 100x15x2 cm, esclusa la posa in opera per la quale vedi A.5.10.5:Materiale (E.3.20.15.a1) al m2 58,50(a x (1 x 0,15)) = costo alzata €8,78Lucidatura (E.3.40.5.b) al m2 €6,00((a+b) x (1x0,15)) = costo alzata lucida euro (undici/02)	m	11,02
Nr. 1825 E.4.010.20	SOGLIA - Soglia di porta esterna e di balcone in lastra di pietra naturale (vedi esempio in Serizzo Antigorio) spessore cm 3, larghezza cm 25, lunghezza m 2,20 con battente passante riportato, costa quadra, alette laterali, levigata nelle parti a vista, esclusa la posa in opera per la quale vedi A.5.10.35:a) Materiale (e.3.5.5.i2) al m2 = €90,33b) Lucidatura (e.3.40.5.b) al m2 = €8,70(a + b) x (0,25 x 2,20) = €54,47c) Lucidatura coste ((e.3.41.5.a1) al ml = €4,07(c x 2,2) = €8,95d) Teste risegate (e.3.45.15.a) cad = €4,77(2 x d)= €9,54e) Battente (e.3.45.5.A) al ml = €15,25(e x 2,2) = €33,55Totale (b+c+d+e) euro (centoundici/40)	m	111,40
Nr. 1826 E.4.010.30	** COPERTINA DI MURI E PARAPETTI - Copertina di muri o parapetti in pietra Serena della sezione di 100x40x6 cm o equivalenti, esclusa la posa in opera per la quale vedi A.5.10.80:a) Materiale - (E.3.25.5.b1) al m2 = €63,50(a x 0,40) = 25,40b) Aumento spessore (E.3.55.10) = 30%(b x 4) = 120%A) Totale materiale (a x b) = €30,48c) Lavorazione del piano. Levigatura (e.3.40.5.b) al m2 = €6,00(c x 0,40) = costo della levigatura del piano €2,40 d) Lavorazione delle coste (e.3.41.5.a2) per 2m, al ml = €3,50(d x 2) €7,00e) aumento spessore delle coste (e.3.55.15) = 40%(e x 2) = 80%E) costo della lucidatura delle coste = €12,60f) fore per zanche (e.3.45.10.d) con tacca n. 2,cad = €2,05 (f x 2) = €4,10Totale (A + c + E + F) euro (novanta/19)	m	90,19
Nr. 1827 E.4.010.40	** RIVESTIMENTO DI FACCIATA - Lastre per rivestimento levigate sul piano con spigoli bisellati e fori per zanche, dimensioni 50x50x3 cm in Travertino Romano Classico, esclusa la posa in opera per la quale vedi A.5.10.65a) Materiale (E.3.15.5.c2) al m2 = €78,44b) bisellatura spigoli (e.3.42.5.c2) al m2 = €1,50(b x (0,5 x 4) x 4 pezzi al m2) = tor. 8 ml di bisellatura = €12,00c) fori per zanche (e.3.45.10.c) cad = €2,20nr. 3 pezzi: m.3 x 4 = 12 fori/m2 = €26,40Totale per rivestimento al m2 (a + b + c) euro (centosessantacinque/49)	m2	165,49

COMMITTENTE:

Num.Ord. TARIFFA	DESCRIZIONE DELL'ARTICOLO	unità di misura	P R E Z Z O UNITARIO
Nr. 1828 E.4.015.05.a	Solo fornitura di zoccolino piano per locali interni, in lastre di pietra naturale con faccia a vista lucidata, altezza 8 cm, spessore 1 cm, coste rifilate, lunghezze libere esclusa la posa in opera per la quale vedi A.5.10.50 e l'assistenza muraria per la quale vedi A.6.20.61: granito grigio sardo euro (sei/64)	m	6,64
Nr. 1829 E.4.015.05.b	Solo fornitura di zoccolino piano per locali interni, in lastre di pietra naturale con faccia a vista lucidata, altezza 8 cm, spessore 1 cm, coste rifilate, lunghezze libere esclusa la posa in opera per la quale vedi A.5.10.50 e l'assistenza muraria per la quale vedi A.6.20.61: * serizzo antigorio euro (cinque/01)	m	5,01
Nr. 1830 E.4.015.05.c	Solo fornitura di zoccolino piano per locali interni, in lastre di pietra naturale con faccia a vista lucidata, altezza 8 cm, spessore 1 cm, coste rifilate, lunghezze libere esclusa la posa in opera per la quale vedi A.5.10.50 e l'assistenza muraria per la quale vedi A.6.20.61: Botticino classico con marchio d'origine euro (quattro/29)	m	4,29
Nr. 1831 E.4.015.05.e	Solo fornitura di zoccolino piano per locali interni, in lastre di pietra naturale con faccia a vista lucidata, altezza 8 cm, spessore 1 cm, coste rifilate, lunghezze libere esclusa la posa in opera per la quale vedi A.5.10.50 e l'assistenza muraria per la quale vedi A.6.20.61: bianco Carrara qualita' corrente euro (quattro/06)	m	4,06
Nr. 1832 E.4.015.05.f	Solo fornitura di zoccolino piano per locali interni, in lastre di pietra naturale con faccia a vista lucidata, altezza 8 cm, spessore 1 cm, coste rifilate, lunghezze libere esclusa la posa in opera per la quale vedi A.5.10.50 e l'assistenza muraria per la quale vedi A.6.20.61: travertino chiaro Rapolano euro (cinque/01)	m	5,01
Nr. 1833 E.4.015.05.g	Solo fornitura di zoccolino piano per locali interni, in lastre di pietra naturale con faccia a vista lucidata, altezza 8 cm, spessore 1 cm, coste rifilate, lunghezze libere esclusa la posa in opera per la quale vedi A.5.10.50 e l'assistenza muraria per la quale vedi A.6.20.61: Trani chiaro euro (quattro/41)	m	4,41
Nr. 1834 E.4.015.10.a	Solo fornitura di zoccolino piano per ripiani di scala e locali interni, in lastra di pietra naturale, lucidato sul piano e mezza costa, altezza da 16 a 18 cm, spessore 2 cm, lunghezze libere, esclusa la posa in opera per la quale vedi A.5.10.50 e l'assistenza muraria per la quale vedi A.6.20.61: granito grigio, rosa sardo euro (diciannove/03)	m	19,03
Nr. 1835 E.4.015.10.b	Solo fornitura di zoccolino piano per ripiani di scala e locali interni, in lastra di pietra naturale, lucidato sul piano e mezza costa, altezza da 16 a 18 cm, spessore 2 cm, lunghezze libere, esclusa la posa in opera per la quale vedi A.5.10.50 e l'assistenza muraria per la quale vedi A.6.20.61: serizzo Antigorio euro (diciassette/07)	m	17,07
Nr. 1836 E.4.015.10.c	Solo fornitura di zoccolino piano per ripiani di scala e locali interni, in lastra di pietra naturale, lucidato sul piano e mezza costa, altezza da 16 a 18 cm, spessore 2 cm, lunghezze libere, esclusa la posa in opera per la quale vedi A.5.10.50 e l'assistenza muraria per la quale vedi A.6.20.61: Botticino classico con marchio d'origine euro (diciannove/79)	m	19,79
Nr. 1837 E.4.015.10.f	Solo fornitura di zoccolino piano per ripiani di scala e locali interni, in lastra di pietra naturale, lucidato sul piano e mezza costa, altezza da 16 a 18 cm, spessore 2 cm, lunghezze libere, esclusa la posa in opera per la quale vedi A.5.10.50 e l'assistenza muraria per la quale vedi A.6.20.61: bianco Carrara qualita' corrente euro (diciassette/48)	m	17,48
Nr. 1838 E.4.015.10.g	Solo fornitura di zoccolino piano per ripiani di scala e locali interni, in lastra di pietra naturale, lucidato sul piano e mezza costa, altezza da 16 a 18 cm, spessore 2 cm, lunghezze libere, esclusa la posa in opera per la quale vedi A.5.10.50 e l'assistenza muraria per la quale vedi A.6.20.61: travertino chiaro Rampolano euro (ventuno/60)	m	21,60
Nr. 1839 E.4.015.10.h	Solo fornitura di zoccolino piano per ripiani di scala e locali interni, in lastra di pietra naturale, lucidato sul piano e mezza costa, altezza da 16 a 18 cm, spessore 2 cm, lunghezze libere, esclusa la posa in opera per la quale vedi A.5.10.50 e l'assistenza muraria per la quale vedi A.6.20.61: Trani chiaro euro (diciotto/26)	m	18,26
Nr. 1840 E.4.015.15.a	Solo fornitura di zoccolino a gradoni per scale e rampe rettilinee in pietra naturale, lucidato sul piano e mezze coste a vista, spessore 2 cm, altezza da 16 a 18 cm, in elementi di lunghezza 45 - 48 cm esclusa la posa in opera per la quale ved. A.5.10.55 e l'assistenza muraria per la quale vedi A.6.20.61: granito grigio, rosa sardo euro (dodici/86)	cad	12,86
Nr. 1841 E.4.015.15.b	Solo fornitura di zoccolino a gradoni per scale e rampe rettilinee in pietra naturale, lucidato sul piano e mezze coste a vista, spessore 2 cm, altezza da 16 a 18 cm, in elementi di lunghezza 45 - 48 cm esclusa la posa in opera per la quale ved. A.5.10.55 e l'assistenza muraria per la quale vedi A.6.20.61: serizzo Antigorio euro (undici/86)	cad	11,86
Nr. 1842 E.4.015.15.c	Solo fornitura di zoccolino a gradoni per scale e rampe rettilinee in pietra naturale, lucidato sul piano e mezze coste a vista, spessore 2 cm, altezza da 16 a 18 cm, in elementi di lunghezza 45 - 48 cm esclusa la posa in opera per la quale ved. A.5.10.55 e l'assistenza muraria per la quale vedi A.6.20.61: Botticino classico con marchio d'origine		

COMMITTENTE:

Num.Ord. TARIFFA	DESCRIZIONE DELL'ARTICOLO	unità di misura	P R E Z Z O UNITARIO
	euro (quattordici/50)	cad	14,50
Nr. 1843 E.4.015.15.f	Solo fornitura di zoccolino a gradoni per scale e rampe rettilinee in pietra naturale, lucidato sul piano e mezze coste a vista, spessore 2 cm, altezza da 16 a 18 cm, in elementi di lunghezza 45 - 48 cm esclusa la posa in opera per la quale ved. A.5.10.55 e l'assistenza muraria per la quale vedi A.6.20.61: bianco Carrara qualita' corrente euro (undici/85)	cad	11,85
Nr. 1844 E.4.015.15.g	Solo fornitura di zoccolino a gradoni per scale e rampe rettilinee in pietra naturale, lucidato sul piano e mezze coste a vista, spessore 2 cm, altezza da 16 a 18 cm, in elementi di lunghezza 45 - 48 cm esclusa la posa in opera per la quale ved. A.5.10.55 e l'assistenza muraria per la quale vedi A.6.20.61: Trani chiaro euro (undici/28)	cad	11,28
Nr. 1845 E.4.015.20.a	Solo fornitura di zoccolino a nastro per scala a rampe rettilinee, lucidato sul piano, sviluppo complessivo dei due pezzi orizzontale e verticale 45 - 48 cm, altezza 8 cm, spessore 1 cm, costa refileta esclusa la posa in opera per la quale vedi A.5.10.60 e l'assistenza muraria per la quale vedi A.6.20.61: Botticino classico con marchio d'origine euro (cinque/15)	cad	5,15
Nr. 1846 E.4.015.20.c	Solo fornitura di zoccolino a nastro per scala a rampe rettilinee, lucidato sul piano, sviluppo complessivo dei due pezzi orizzontale e verticale 45 - 48 cm, altezza 8 cm, spessore 1 cm, costa refileta esclusa la posa in opera per la quale vedi A.5.10.60 e l'assistenza muraria per la quale vedi A.6.20.61: bianco Carrara qualita' corrente euro (quattro/32)	cad	4,32
Nr. 1847 E.4.015.20.e	Solo fornitura di zoccolino a nastro per scala a rampe rettilinee, lucidato sul piano, sviluppo complessivo dei due pezzi orizzontale e verticale 45 - 48 cm, altezza 8 cm, spessore 1 cm, costa refileta esclusa la posa in opera per la quale vedi A.5.10.60 e l'assistenza muraria per la quale vedi A.6.20.61: Trani chiaro euro (quattro/82)	cad	4,82
Nr. 1848 E.4.015.20.f	Solo fornitura di zoccolino a nastro per scala a rampe rettilinee, lucidato sul piano, sviluppo complessivo dei due pezzi orizzontale e verticale 45 - 48 cm, altezza 8 cm, spessore 1 cm, costa refileta esclusa la posa in opera per la quale vedi A.5.10.60 e l'assistenza muraria per la quale vedi A.6.20.61: ** Serizzo Antigorio euro (sei/51)	cad	6,51
Nr. 1849 E.4.020.05.a	Solo fornitura di lastre normali rettangolari per pavimenti esterni ed interni in pietre dure e graniti - spessore 18/20 mm, piano di sega e coste refilete, da levigare e lucidare in opera (misure da fissare di volta in volta in rapporto al miglior utilizzo delle lastre disponibili,) formato fino a 0,80x0,40 m, esclusa la posa in opera per la quale vedi A.5.10.70 e l'assistenza muraria per la quale vedi A.6.20.20: serizzo di Val Masino euro (ottanta/98)	m2	80,98
Nr. 1850 E.4.020.05.b	Solo fornitura di lastre normali rettangolari per pavimenti esterni ed interni in pietre dure e graniti - spessore 18/20 mm, piano di sega e coste refilete, da levigare e lucidare in opera (misure da fissare di volta in volta in rapporto al miglior utilizzo delle lastre disponibili,) formato fino a 0,80x0,40 m, esclusa la posa in opera per la quale vedi A.5.10.70 e l'assistenza muraria per la quale vedi A.6.20.20: ** serizzo Antigorio euro (cinquantauno/08)	m2	51,08
Nr. 1851 E.4.020.05.c	Solo fornitura di lastre normali rettangolari per pavimenti esterni ed interni in pietre dure e graniti - spessore 18/20 mm, piano di sega e coste refilete, da levigare e lucidare in opera (misure da fissare di volta in volta in rapporto al miglior utilizzo delle lastre disponibili,) formato fino a 0,80x0,40 m, esclusa la posa in opera per la quale vedi A.5.10.70 e l'assistenza muraria per la quale vedi A.6.20.20: beola grigia euro (settantasei/73)	m2	76,73
Nr. 1852 E.4.020.05.f	Solo fornitura di lastre normali rettangolari per pavimenti esterni ed interni in pietre dure e graniti - spessore 18/20 mm, piano di sega e coste refilete, da levigare e lucidare in opera (misure da fissare di volta in volta in rapporto al miglior utilizzo delle lastre disponibili,) formato fino a 0,80x0,40 m, esclusa la posa in opera per la quale vedi A.5.10.70 e l'assistenza muraria per la quale vedi A.6.20.20: granito bianco Montorfano euro (centoquindici/16)	m2	115,16
Nr. 1853 E.4.020.05.g	Solo fornitura di lastre normali rettangolari per pavimenti esterni ed interni in pietre dure e graniti - spessore 18/20 mm, piano di sega e coste refilete, da levigare e lucidare in opera (misure da fissare di volta in volta in rapporto al miglior utilizzo delle lastre disponibili,) formato fino a 0,80x0,40 m, esclusa la posa in opera per la quale vedi A.5.10.70 e l'assistenza muraria per la quale vedi A.6.20.20: granito sardo grigio - rosa euro (cinquantadue/50)	m2	52,50
Nr. 1854 E.4.020.05.i	Solo fornitura di lastre normali rettangolari per pavimenti esterni ed interni in pietre dure e graniti - spessore 18/20 mm, piano di sega e coste refilete, da levigare e lucidare in opera (misure da fissare di volta in volta in rapporto al miglior utilizzo delle lastre disponibili,) formato fino a 0,80x0,40 m, esclusa la posa in opera per la quale vedi A.5.10.70 e l'assistenza muraria per la quale vedi A.6.20.20: granito rosa di Spagna euro (cinquantadue/74)	m2	52,74
Nr. 1855 E.4.020.10.a	Solo fornitura di lastre normali rettangolari per pavimenti esterni ed interni in pietre tenere e marmi vari, spessore 18 mm circa, a piano di sega e coste refilete, da levigare e lucidare in opera, esclusa la posa in opera per la quale vedi A.5.10.75 e l'assistenza muraria per la quale vedi A.6.20.20: travertino chiaro Romano dimensioni 60x30 / 50x25 cm euro (quarantasette/73)	m2	47,73
Nr. 1856	Solo fornitura di lastre normali rettangolari per pavimenti esterni ed interni in pietre tenere e marmi vari, spessore 18 mm circa, a		

COMMITTENTE:

Num.Ord. TARIFFA	DESCRIZIONE DELL'ARTICOLO	unità di misura	P R E Z Z O UNITARIO
E.4.020.10.b	piano di sega e coste refilate, da levigare e lucidare in opera, esclusa la posa in opera per la quale vedi A.5.10.75 e l'assistenza muraria per la quale vedi A.6.20.20: travertino scuro Romano dimensioni 60x30 / 50x25 cm euro (quarantaquattro/67)	m2	44,67
Nr. 1857 E.4.020.10.d	Solo fornitura di lastre normali rettangolari per pavimenti esterni ed interni in pietre tenere e marmi vari, spessore 18 mm circa, a piano di sega e coste refilate, da levigare e lucidare in opera, esclusa la posa in opera per la quale vedi A.5.10.75 e l'assistenza muraria per la quale vedi A.6.20.20: Botticino classico con marchio d'origine dimensioni 60x30 / 50x25 cm euro (quarantasei/80)	m2	46,80
Nr. 1858 E.4.020.10.g	Solo fornitura di lastre normali rettangolari per pavimenti esterni ed interni in pietre tenere e marmi vari, spessore 18 mm circa, a piano di sega e coste refilate, da levigare e lucidare in opera, esclusa la posa in opera per la quale vedi A.5.10.75 e l'assistenza muraria per la quale vedi A.6.20.20: perlato di Sicilia dimensioni 60x30 / 50x25 cm euro (quarantasei/02)	m2	46,02
Nr. 1859 E.4.020.10.h	Solo fornitura di lastre normali rettangolari per pavimenti esterni ed interni in pietre tenere e marmi vari, spessore 18 mm circa, a piano di sega e coste refilate, da levigare e lucidare in opera, esclusa la posa in opera per la quale vedi A.5.10.75 e l'assistenza muraria per la quale vedi A.6.20.20: rosso Verona dimensioni 60x30 / 50x25 cm euro (cinquantauno/87)	m2	51,87
Nr. 1860 E.4.020.10.i	Solo fornitura di lastre normali rettangolari per pavimenti esterni ed interni in pietre tenere e marmi vari, spessore 18 mm circa, a piano di sega e coste refilate, da levigare e lucidare in opera, esclusa la posa in opera per la quale vedi A.5.10.75 e l'assistenza muraria per la quale vedi A.6.20.20: arabescato Orobico grigio dimensioni 60x30/ 50x25 cm euro (cinquantanove/54)	m2	59,54
Nr. 1861 E.4.020.10.l	Solo fornitura di lastre normali rettangolari per pavimenti esterni ed interni in pietre tenere e marmi vari, spessore 18 mm circa, a piano di sega e coste refilate, da levigare e lucidare in opera, esclusa la posa in opera per la quale vedi A.5.10.75 e l'assistenza muraria per la quale vedi A.6.20.20: arabescato Orobico rosato dimensioni 60x30 / 50x25 cm euro (sessanta/85)	m2	60,85
Nr. 1862 E.4.020.10.n	Solo fornitura di lastre normali rettangolari per pavimenti esterni ed interni in pietre tenere e marmi vari, spessore 18 mm circa, a piano di sega e coste refilate, da levigare e lucidare in opera, esclusa la posa in opera per la quale vedi A.5.10.75 e l'assistenza muraria per la quale vedi A.6.20.20: breccia aurora dimensioni 60x30/ 50x25 cm euro (sessantaotto/71)	m2	68,71
Nr. 1863 E.4.020.10.o	Solo fornitura di lastre normali rettangolari per pavimenti esterni ed interni in pietre tenere e marmi vari, spessore 18 mm circa, a piano di sega e coste refilate, da levigare e lucidare in opera, esclusa la posa in opera per la quale vedi A.5.10.75 e l'assistenza muraria per la quale vedi A.6.20.20: Ausirina dimensioni 60x30/ 50x25 cm euro (settanta/08)	m2	70,08
Nr. 1864 E.4.020.10.p	Solo fornitura di lastre normali rettangolari per pavimenti esterni ed interni in pietre tenere e marmi vari, spessore 18 mm circa, a piano di sega e coste refilate, da levigare e lucidare in opera, esclusa la posa in opera per la quale vedi A.5.10.75 e l'assistenza muraria per la quale vedi A.6.20.20: Carrara qualita' corrente dimensioni 60x30/ 50x25 cm euro (cinquanta/16)	m2	50,16
Nr. 1865 E.4.020.10.r	Solo fornitura di lastre normali rettangolari per pavimenti esterni ed interni in pietre tenere e marmi vari, spessore 18 mm circa, a piano di sega e coste refilate, da levigare e lucidare in opera, esclusa la posa in opera per la quale vedi A.5.10.75 e l'assistenza muraria per la quale vedi A.6.20.20: verde Val d'Aosta dimensioni 60x30/ 50x25 cm euro (novantasette/36)	m2	97,36
Nr. 1866 E.4.020.10.s	Solo fornitura di lastre normali rettangolari per pavimenti esterni ed interni in pietre tenere e marmi vari, spessore 18 mm circa, a piano di sega e coste refilate, da levigare e lucidare in opera, esclusa la posa in opera per la quale vedi A.5.10.75 e l'assistenza muraria per la quale vedi A.6.20.20: verde Val Malenco dimensioni 60x30/ 50x25 cm euro (settantatre/34)	m2	73,34
Nr. 1867 E.4.020.10.t 0	Solo fornitura di lastre normali rettangolari per pavimenti esterni ed interni in pietre tenere e marmi vari, spessore 18 mm circa, a piano di sega e coste refilate, da levigare e lucidare in opera, esclusa la posa in opera per la quale vedi A.5.10.75 e l'assistenza muraria per la quale vedi A.6.20.20: ceppo di Poltragno,altezze fisse 030 / 025 / 020 / 015, lunghezza a correre, spessore 3 cm euro (quarantanove/85)	m2	49,85
Nr. 1868 E.4.020.10.t 1	Solo fornitura di lastre normali rettangolari per pavimenti esterni ed interni in pietre tenere e marmi vari, spessore 18 mm circa, a piano di sega e coste refilate, da levigare e lucidare in opera, esclusa la posa in opera per la quale vedi A.5.10.75 e l'assistenza muraria per la quale vedi A.6.20.20: idem come sopra - spessore 4 cm euro (sessantadue/04)	m2	62,04
Nr. 1869 E.4.020.10.u 00	Solo fornitura di lastre normali rettangolari per pavimenti esterni ed interni in pietre tenere e marmi vari, spessore 18 mm circa, a piano di sega e coste refilate, da levigare e lucidare in opera, esclusa la posa in opera per la quale vedi A.5.10.75 e l'assistenza muraria per la quale vedi A.6.20.20: ceppo del Grè altezze fisse 030 / 025 / 020 / 015, lunghezza a correre, spessore 2 cm euro (zero/00)	m2	0,00
Nr. 1870 E.4.020.10.u 01	Solo fornitura di lastre normali rettangolari per pavimenti esterni ed interni in pietre tenere e marmi vari, spessore 18 mm circa, a piano di sega e coste refilate, da levigare e lucidare in opera, esclusa la posa in opera per la quale vedi A.5.10.75 e l'assistenza muraria per la quale vedi A.6.20.20: ceppo del Gre altezze fisse 030 / 025 / 020 / 015, lunghezza a correre, spessore 3 cm euro (cinquantasette/68)	m2	57,68

COMMITTENTE:

Num.Ord. TARIFFA	DESCRIZIONE DELL'ARTICOLO	unità di misura	P R E Z Z O UNITARIO
Nr. 1871 E.4.020.10.u 02	Solo fornitura di lastre normali rettangolari per pavimenti esterni ed interni in pietre tenere e marmi vari, spessore 18 mm circa, a piano di sega e coste refile, da levigare e lucidare in opera, esclusa la posa in opera per la quale vedi A.5.10.75 e l'assistenza muraria per la quale vedi A.6.20.20: idem come sopra - spessore 4 cm euro (settanta/64)	m2	70,64
Nr. 1872 E.4.020.15.a	Levigatura e lucidatura in opera di pavimento eseguito con lastre piane grezze di sega come ai precedenti E.4.20.5 e E.4.20.10 marmette e marmettoni come al precedente F.3.10: ** marmi in genere euro (ventiquattro/92)	m2	24,92
Nr. 1873 E.4.020.15.b	Levigatura e lucidatura in opera di pavimento eseguito con lastre piane grezze di sega come ai precedenti E.4.20.5 e E.4.20.10 marmette e marmettoni come al precedente F.3.10: graniti sardi euro (ventinove/44)	m2	29,44
Nr. 1874 E.4.020.15.c	Levigatura e lucidatura in opera di pavimento eseguito con lastre piane grezze di sega come ai precedenti E.4.20.5 e E.4.20.10 marmette e marmettoni come al precedente F.3.10: per altri graniti, aumento euro (sette/07)	m2	7,07
OPERE DI PAVIMENTO E RIVESTIMENTI - I prezzi del presente capitolo sono quelli medi praticati dalle ditte del ramo. Qualora le forniture di cui al presente capitolo vengano affidate a imprese o ditte che operano in campo diverso e le cui forniture sp (SpCap 7)			
Nr. 1875 F.1.005.05	Operaio specializzato, posatore, mosaicista, piastrellista, suolino euro (trentacinque/06)	h	35,06
Nr. 1876 F.1.005.10	Operaio qualificato, posatore, mosaicista, piastrellista, suolino euro (trentadue/22)	h	32,22
Nr. 1877 F.1.005.15	Operaio comune euro (ventinove/42)	h	29,42
Nr. 1878 F.3.005.05.a	Masselli per pavimenti esterni ad alta pressione idraulica con fondo in cemento - spessore finito 3 cm dimensioni 30x30 cm: con superficie bugnata, rigata, a quadri, bocciardata euro (diciassette/37)	m2	17,37
Nr. 1879 F.3.005.05.b	Masselli per pavimenti esterni ad alta pressione idraulica con fondo in cemento - spessore finito 3 cm dimensioni 30x30 cm: con superficie scanalata diagonale per rampe euro (diciassette/37)	m2	17,37
Nr. 1880 F.3.005.05.c	Masselli per pavimenti esterni ad alta pressione idraulica con fondo in cemento - spessore finito 3 cm dimensioni 30x30 cm: maggiorazione di prezzo per colore rosso, mattone, grigio scuro euro (uno/61)	m2	1,61
Nr. 1881 F.3.005.10.a	Masselli per pavimenti industriali carreggiabili con sottofondo in calcestruzzo e strato superiore di usura dello spessore di 8 - 10 mm in quarzite sferoidale od altre pietre dure, quarzifere e silicee colore grigio - dimensioni 30 x 30 cm: superficie grezza antisdrucciolevole - spessore 3 cm circa euro (sedici/74)	m2	16,74
Nr. 1882 F.3.005.10.b	Masselli per pavimenti industriali carreggiabili con sottofondo in calcestruzzo e strato superiore di usura dello spessore di 8 - 10 mm in quarzite sferoidale od altre pietre dure, quarzifere e silicee colore grigio - dimensioni 30 x 30 cm: superficie semplicemente levigata in laboratorio - spessore 3 cm circa euro (venti/58)	m2	20,58
Nr. 1883 F.3.005.10.c	Masselli per pavimenti industriali carreggiabili con sottofondo in calcestruzzo e strato superiore di usura dello spessore di 8 - 10 mm in quarzite sferoidale od altre pietre dure, quarzifere e silicee colore grigio - dimensioni 30 x 30 cm: maggiorazione di prezzo per massello - spessore 3,5 cm circa euro (zero/97)	m2	0,97
Nr. 1884 F.3.005.10.d	Masselli per pavimenti industriali carreggiabili con sottofondo in calcestruzzo e strato superiore di usura dello spessore di 8 - 10 mm in quarzite sferoidale od altre pietre dure, quarzifere e silicee colore grigio - dimensioni 30 x 30 cm: maggiorazione di prezzo per massello - spessore 4 cm circa euro (due/79)	m2	2,79
Nr. 1885 F.3.010.05.a	Marmette e marmettoni di cemento con superficie superiore in cemento e graniglia di marmo ad uno o più colori, tipo corrente, levigate: 25x25 cm graniglia media tipo 2-3-4 spessore 19/20 mm euro (sedici/22)	m2	16,22
Nr. 1886 F.3.010.05.b	Marmette e marmettoni di cemento con superficie superiore in cemento e graniglia di marmo ad uno o più colori, tipo corrente, levigate: 25x25 cm graniglia grossa tipo 5-6 spessore 19/20 mm euro (tredici/65)	m2	13,65
Nr. 1887 F.3.010.05.c	Marmette e marmettoni di cemento con superficie superiore in cemento e graniglia di marmo ad uno o più colori, tipo corrente, levigate: 30x30 cm graniglia media tipo 2-3-4 spessore 25-27 mm euro (quattordici/44)	m2	14,44

COMMITTENTE:

Num.Ord. TARIFFA	DESCRIZIONE DELL'ARTICOLO	unità di misura	P R E Z Z O UNITARIO
Nr. 1888 F.3.010.05.d	Marmette e marmettoni di cemento con superficie superiore in cemento e graniglia di marmo ad uno o più colori, tipo corrente, levigate: 30x30 cm graniglia grossa tipo 5-6 spessore 25-27 mm euro (quindici/56)	m2	15,56
Nr. 1889 F.3.010.05.e	Marmette e marmettoni di cemento con superficie superiore in cemento e graniglia di marmo ad uno o più colori, tipo corrente, levigate: 30x30 cm graniglia micromarmo tipo 1-2 spessore 25-27 mm euro (trenta/74)	m2	30,74
Nr. 1890 F.3.010.05.f	Marmette e marmettoni di cemento con superficie superiore in cemento e graniglia di marmo ad uno o più colori, tipo corrente, levigate: 40x40 cm graniglia micromarmo tipo 1-2 spessore 30 mm ca. euro (trentasette/60)	m2	37,60
Nr. 1891 F.3.010.05.g	Marmette e marmettoni di cemento con superficie superiore in cemento e graniglia di marmo ad uno o più colori, tipo corrente, levigate: 40x40 cm graniglia media tipo 2-3-4 spessore 30 mm ca. euro (ventisei/26)	m2	26,26
Nr. 1892 F.3.010.05.h	Marmette e marmettoni di cemento con superficie superiore in cemento e graniglia di marmo ad uno o più colori, tipo corrente, levigate: 40x40 cm graniglia grossa tipo 5-6 spessore 30 mm ca. euro (venticinque/21)	m2	25,21
Nr. 1893 F.3.010.15.a	Maggiorazione di prezzo per marmette, piastrelle e marmettoni del F.3.10.5 per colori speciali del fondo: nero, rosso, giallo euro (quattro/68)	m2	4,68
Nr. 1894 F.3.010.15.b	Maggiorazione di prezzo per marmette, piastrelle e marmettoni del F.3.10.5 per colori speciali del fondo: verde euro (cinque/46)	m2	5,46
Nr. 1895 F.3.010.25.a	Marmettoni con inerti di graniti o porfidi, con strato di usura di peso non inferiore a 25 kg per m2 e cemento ad alta resistenza, dimensioni cm 40x40, spessore 3,5 cm, superficie levigata: graniti colori normali euro (trenta/33)	m2	30,33
Nr. 1896 F.3.010.25.b	Marmettoni con inerti di graniti o porfidi, con strato di usura di peso non inferiore a 25 kg per m2 e cemento ad alta resistenza, dimensioni cm 40x40, spessore 3,5 cm, superficie levigata: graniti colori pregiati euro (trentaquattro/72)	m2	34,72
Nr. 1897 F.3.010.31.a	Marmettoni con inerti di marmi selezionati legati con cementi ad alta resistenza con superficie su cui spiccano motivi policromi tondeggianti e aureolati di varia grandezza: dimensioni cm 30x30 spessore cm 2,8 ca - superficie levigata euro (quarantauno/07)	m2	41,07
Nr. 1898 F.3.010.31.b	Marmettoni con inerti di marmi selezionati legati con cementi ad alta resistenza con superficie su cui spiccano motivi policromi tondeggianti e aureolati di varia grandezza: dimensioni cm 40x40 spessore cm 3 ca - superficie levigata euro (trentaotto/26)	m2	38,26
Nr. 1899 F.3.010.35.a	Marmettoni con inerti esclusivamente di graniti o porfidi, con strato di usura non inferiore a 25 Kg/m2 e cemento ad alta resistenza, dimensioni di 40x40 cm, spessore di 3,5 cm con superficie martellinata per pavimentazioni esterne (terrazzi, giardini, passaggi pedonali, banchine di piscine): graniti normali euro (ventitre/82)	m2	23,82
Nr. 1900 F.3.010.35.b	Marmettoni con inerti esclusivamente di graniti o porfidi, con strato di usura non inferiore a 25 Kg/m2 e cemento ad alta resistenza, dimensioni di 40x40 cm, spessore di 3,5 cm con superficie martellinata per pavimentazioni esterne (terrazzi, giardini, passaggi pedonali, banchine di piscine): graniti colori pregiati euro (ventinove/20)	m2	29,20
Nr. 1901 F.3.010.35.c	Marmettoni con inerti esclusivamente di graniti o porfidi, con strato di usura non inferiore a 25 Kg/m2 e cemento ad alta resistenza, dimensioni di 40x40 cm, spessore di 3,5 cm con superficie martellinata per pavimentazioni esterne (terrazzi, giardini, passaggi pedonali, banchine di piscine): in porfido euro (ventiquattro/42)	m2	24,42
Nr. 1902 F.3.015.05.a	Piastrelle di prima qualità in gres porcellanato, smaltate o colorate nella massa o con effetto granito, antisdrucchiolo, solo per pavimenti e rivestimenti interni, idoneo anche per esterni: dimensioni 10x10 cm euro (ventitre/40)	m2	23,40
Nr. 1903 F.3.015.05.b	Piastrelle di prima qualità in gres porcellanato, smaltate o colorate nella massa o con effetto granito, antisdrucchiolo, solo per pavimenti e rivestimenti interni, idoneo anche per esterni: dimensioni 20x20 cm euro (quindici/41)	m2	15,41
Nr. 1904 F.3.015.05.d	Piastrelle di prima qualità in gres porcellanato, smaltate o colorate nella massa o con effetto granito, antisdrucchiolo, solo per pavimenti e rivestimenti interni, idoneo anche per esterni: dimensioni 30x30 cm euro (diciassette/00)	m2	17,00
Nr. 1905 F.3.015.05.e	Piastrelle di prima qualità in gres porcellanato, smaltate o colorate nella massa o con effetto granito, antisdrucchiolo, solo per pavimenti e rivestimenti interni, idoneo anche per esterni: dimensioni 30x60 cm euro (trentauno/97)	m2	31,97

COMMITTENTE:

Num.Ord. TARIFFA	DESCRIZIONE DELL'ARTICOLO	unità di misura	P R E Z Z O UNITARIO
Nr. 1906 F.3.015.05.f	Piastrelle di prima qualità in gres porcellanato, smaltate o colorate nella massa o con effetto granito, antisdrucciolo, solo per pavimenti e rivestimenti interni, idoneo anche per esterni: dimensioni 40x40 cm euro (trentadue/31)	m2	32,31
Nr. 1907 F.3.015.05.g	Piastrelle di prima qualità in gres porcellanato, smaltate o colorate nella massa o con effetto granito, antisdrucciolo, solo per pavimenti e rivestimenti interni, idoneo anche per esterni: dimensioni 60x60 cm euro (quarantasei/82)	m2	46,82
Nr. 1908 F.3.015.10.a	Piastrelle di prima qualità in monocottura, smaltate lucide, satinare, colori chiari, antisdrucciolo per pavimenti interni ed esterni e per rivestimenti interni: dimensioni 10x10 cm euro (ventitre/91)	m2	23,91
Nr. 1909 F.3.015.10.b	Piastrelle di prima qualità in monocottura, smaltate lucide, satinare, colori chiari, antisdrucciolo per pavimenti interni ed esterni e per rivestimenti interni: dimensioni 20x20 cm euro (diciassette/41)	m2	17,41
Nr. 1910 F.3.015.10.d	Piastrelle di prima qualità in monocottura, smaltate lucide, satinare, colori chiari, antisdrucciolo per pavimenti interni ed esterni e per rivestimenti interni: dimensioni 30x30 cm euro (venti/83)	m2	20,83
Nr. 1911 F.3.015.15.a	Piastrelle di prima qualità in bicottura, smaltate, satinare, lucide, colori chiari/scuri solo per pavimenti e rivestimenti interni: dimensioni 10x10 cm euro (ventisette/88)	m2	27,88
Nr. 1912 F.3.015.15.b	Piastrelle di prima qualità in bicottura, smaltate, satinare, lucide, colori chiari/scuri solo per pavimenti e rivestimenti interni: dimensioni 20x20 cm euro (diciannove/11)	m2	19,11
Nr. 1913 F.3.015.15.c	Piastrelle di prima qualità in bicottura, smaltate, satinare, lucide, colori chiari/scuri solo per pavimenti e rivestimenti interni: dimensioni 25x35 cm euro (diciannove/77)	m2	19,77
Nr. 1914 F.3.015.20.a	Piastrelle di prima qualità in cotto toscano/imprunetino arrotato, antisdrucciolo, ingelivo per pavimenti interni ed esterni: dimensioni 18x36 cm - 14x28 cm - 25x25 cm - 30x30 cm euro (diciotto/75)	m2	18,75
Nr. 1915 F.3.015.20.b	Piastrelle di prima qualità in cotto toscano/imprunetino arrotato, antisdrucciolo, ingelivo per pavimenti interni ed esterni: elementi per pedate 25x35 cm euro (ventisei/20)	m	26,20
Nr. 1916 F.3.015.20.c	Piastrelle di prima qualità in cotto toscano/imprunetino arrotato, antisdrucciolo, ingelivo per pavimenti interni ed esterni: elementi per alzate euro (due/27)	cad	2,27
Nr. 1917 F.3.015.20.d	Piastrelle di prima qualità in cotto toscano/imprunetino arrotato, antisdrucciolo, ingelivo per pavimenti interni ed esterni: gradino angolare 35x35 cm euro (ventiuno/60)	cad	21,60
Nr. 1918 F.3.015.20.e	Piastrelle di prima qualità in cotto toscano/imprunetino arrotato, antisdrucciolo, ingelivo per pavimenti interni ed esterni: battiscopa 8x30 cm euro (sei/26)	m	6,26
Nr. 1919 F.3.015.20.f	Piastrelle di prima qualità in cotto toscano/imprunetino arrotato, antisdrucciolo, ingelivo per pavimenti interni ed esterni: elementi a L per risvolti perimetrali 30x5x30 cm euro (quindici/33)	cad	15,33
Nr. 1920 F.3.015.30.a	Piastrelle di prima qualità in gres porcellanato strutturato tutta massa, antisdrucciolo, ingelive per pavimenti esterni: dimensioni 15x15 cm euro (ventidue/29)	m2	22,29
Nr. 1921 F.3.015.30.b	Piastrelle di prima qualità in gres porcellanato strutturato tutta massa, antisdrucciolo, ingelive per pavimenti esterni: dimensioni 15x30 cm euro (ventidue/02)	m2	22,02
Nr. 1922 F.3.015.30.c	Piastrelle di prima qualità in gres porcellanato strutturato tutta massa, antisdrucciolo, ingelive per pavimenti esterni: dimensioni 20x20 cm euro (sedici/57)	m2	16,57
Nr. 1923 F.3.015.30.d	Piastrelle di prima qualità in gres porcellanato strutturato tutta massa, antisdrucciolo, ingelive per pavimenti esterni: dimensioni 30x30 cm euro (diciannove/56)	m2	19,56
Nr. 1924 F.3.015.30.e	Piastrelle di prima qualità in gres porcellanato strutturato tutta massa, antisdrucciolo, ingelive per pavimenti esterni: dimensioni 30x60 cm		

COMMITTENTE:

Num.Ord. TARIFFA	DESCRIZIONE DELL'ARTICOLO	unità di misura	P R E Z Z O UNITARIO
	euro (ventinove/22)	m2	29,22
Nr. 1925 F.3.015.30.f	Piastrelle di prima qualità in gres porcellanato strutturato tutta massa, antisdrucciolo, ingelive per pavimenti esterni: elementi a L per risvolti perimetrali 30x5x30 cm euro (nove/24)	cad	9,24
Nr. 1926 F.3.015.30.g	Piastrelle di prima qualità in gres porcellanato strutturato tutta massa, antisdrucciolo, ingelive per pavimenti esterni: battiscopa 8x30 cm euro (due/63)	m	2,63
Nr. 1927 F.3.016.05.a	Piastrelle in marmo, spessore 1 cm, lucidate sul piano, con spigoli perimetrali smussati 1x1 mm, per pavimenti da incollare, dimensioni 30,5 x 30,5 cm: bianco Carrara CD euro (cinquantaotto/37)	m2	58,37
Nr. 1928 F.3.016.05.b	Piastrelle in marmo, spessore 1 cm, lucidate sul piano, con spigoli perimetrali smussati 1x1 mm, per pavimenti da incollare, dimensioni 30,5 x 30,5 cm: bianco Pentelico euro (centoventitre/41)	m2	123,41
Nr. 1929 F.3.016.05.c	Piastrelle in marmo, spessore 1 cm, lucidate sul piano, con spigoli perimetrali smussati 1x1 mm, per pavimenti da incollare, dimensioni 30,5 x 30,5 cm: Chiampo mandorlato euro (cinquantasei/98)	m2	56,98
Nr. 1930 F.3.016.05.d	Piastrelle in marmo, spessore 1 cm, lucidate sul piano, con spigoli perimetrali smussati 1x1 mm, per pavimenti da incollare, dimensioni 30,5 x 30,5 cm: Botticino classico con marchio d'origine euro (sessantatre/37)	m2	63,37
Nr. 1931 F.3.016.05.e	Piastrelle in marmo, spessore 1 cm, lucidate sul piano, con spigoli perimetrali smussati 1x1 mm, per pavimenti da incollare, dimensioni 30,5 x 30,5 cm: arabescato Orobico grigio euro (settantasei/24)	m2	76,24
Nr. 1932 F.3.016.05.f	Piastrelle in marmo, spessore 1 cm, lucidate sul piano, con spigoli perimetrali smussati 1x1 mm, per pavimenti da incollare, dimensioni 30,5 x 30,5 cm: nero Marquinia euro (centouno/41)	m2	101,41
Nr. 1933 F.3.016.05.g	Piastrelle in marmo, spessore 1 cm, lucidate sul piano, con spigoli perimetrali smussati 1x1 mm, per pavimenti da incollare, dimensioni 30,5 x 30,5 cm: fior di pesco carnico euro (centoventitre/41)	m2	123,41
Nr. 1934 F.3.016.05.h	Piastrelle in marmo, spessore 1 cm, lucidate sul piano, con spigoli perimetrali smussati 1x1 mm, per pavimenti da incollare, dimensioni 30,5 x 30,5 cm: travertino euro (settanta/31)	m2	70,31
Nr. 1935 F.3.016.10.a	Piastrelle in marmo, spessore 1,3 cm, lucidate sul piano, con spigoli perimetrali smussati 1x1 mm, per pavimenti da incollare, dimensioni 40 x 40 cm: bianco Carrara CD euro (sessantasei/21)	m2	66,21
Nr. 1936 F.3.016.10.b	Piastrelle in marmo, spessore 1,3 cm, lucidate sul piano, con spigoli perimetrali smussati 1x1 mm, per pavimenti da incollare, dimensioni 40 x 40 cm: bianco Pentelico euro (centotrentanove/89)	m2	139,89
Nr. 1937 F.3.016.10.c	Piastrelle in marmo, spessore 1,3 cm, lucidate sul piano, con spigoli perimetrali smussati 1x1 mm, per pavimenti da incollare, dimensioni 40 x 40 cm: Chiampo mandorlato euro (settantadue/95)	m2	72,95
Nr. 1938 F.3.016.10.d	Piastrelle in marmo, spessore 1,3 cm, lucidate sul piano, con spigoli perimetrali smussati 1x1 mm, per pavimenti da incollare, dimensioni 40 x 40 cm: Botticino classico con marchio d'origine euro (settanta/76)	m2	70,76
Nr. 1939 F.3.016.10.e	Piastrelle in marmo, spessore 1,3 cm, lucidate sul piano, con spigoli perimetrali smussati 1x1 mm, per pavimenti da incollare, dimensioni 40 x 40 cm: arabescato Orobico grigio euro (ottantanove/94)	m2	89,94
Nr. 1940 F.3.016.10.f	Piastrelle in marmo, spessore 1,3 cm, lucidate sul piano, con spigoli perimetrali smussati 1x1 mm, per pavimenti da incollare, dimensioni 40 x 40 cm: nero Marquinia euro (centoquattordici/92)	m2	114,92
Nr. 1941 F.3.016.10.g	Piastrelle in marmo, spessore 1,3 cm, lucidate sul piano, con spigoli perimetrali smussati 1x1 mm, per pavimenti da incollare, dimensioni 40 x 40 cm: fior di pesco carnico euro (centotrentaquattro/39)	m2	134,39
Nr. 1942 F.3.016.10.h	Piastrelle in marmo, spessore 1,3 cm, lucidate sul piano, con spigoli perimetrali smussati 1x1 mm, per pavimenti da incollare, dimensioni 40 x 40 cm: travertino euro (ottanta/16)	m2	80,16

COMMITTENTE:

Num.Ord. TARIFFA	DESCRIZIONE DELL'ARTICOLO	unità di misura	P R E Z Z O UNITARIO
Nr. 1943 F.3.016.15.a	Piastrelle in granito, spessore 1 cm, lucidate sul piano, con spigoli perimetrali smussati 1x1 mm, per pavimenti da incollare, dimensioni 30,5x30,5 cm: bianco Sardo euro (settantauno/89)	m2	71,89
Nr. 1944 F.3.016.15.b	Piastrelle in granito, spessore 1 cm, lucidate sul piano, con spigoli perimetrali smussati 1x1 mm, per pavimenti da incollare, dimensioni 30,5x30,5 cm: bianco Cristal euro (novantasei/98)	m2	96,98
Nr. 1945 F.3.016.15.c	Piastrelle in granito, spessore 1 cm, lucidate sul piano, con spigoli perimetrali smussati 1x1 mm, per pavimenti da incollare, dimensioni 30,5x30,5 cm: nero Africa Impala euro (novantasette/99)	m2	97,99
Nr. 1946 F.3.016.15.d	Piastrelle in granito, spessore 1 cm, lucidate sul piano, con spigoli perimetrali smussati 1x1 mm, per pavimenti da incollare, dimensioni 30,5x30,5 cm: rosa Porrino euro (ottantaotto/55)	m2	88,55
Nr. 1947 F.3.016.20.a	Piastrelle in granito, spessore 1,2 cm, lucidate sul piano, con spigoli perimetrali smussati 1x1 mm, per pavimenti da incollare, dimensioni 40x40 cm: bianco Sardo euro (ottantaquattro/10)	m2	84,10
Nr. 1948 F.3.016.20.b	Piastrelle in granito, spessore 1,2 cm, lucidate sul piano, con spigoli perimetrali smussati 1x1 mm, per pavimenti da incollare, dimensioni 40x40 cm: bianco Cristal euro (centoquattro/06)	m2	104,06
Nr. 1949 F.3.016.20.c	Piastrelle in granito, spessore 1,2 cm, lucidate sul piano, con spigoli perimetrali smussati 1x1 mm, per pavimenti da incollare, dimensioni 40x40 cm: nero Africa Impala euro (centodue/25)	m2	102,25
Nr. 1950 F.3.016.20.d	Piastrelle in granito, spessore 1,2 cm, lucidate sul piano, con spigoli perimetrali smussati 1x1 mm, per pavimenti da incollare, dimensioni 40x40 cm: rosa Porrino euro (novantaquattro/77)	m2	94,77
Nr. 1951 F.3.020.05.a	Tavolette in legno di prima scelta (listoncino), lunghezza 35-45 cm, larghezza 6-7 cm, spessore 14 mm, non maschiate, da incollare su un piano di cemento, a coste perfettamente parallele, con superficie piallata, liscia, da lamare in opera: di rovere UNI A (rigato) euro (cinquantacinque/39)	m2	55,39
Nr. 1952 F.3.020.05.b	Tavolette in legno di prima scelta (listoncino), lunghezza 35-45 cm, larghezza 6-7 cm, spessore 14 mm, non maschiate, da incollare su un piano di cemento, a coste perfettamente parallele, con superficie piallata, liscia, da lamare in opera: di rovere UNI B (fiammato) euro (quarantanove/85)	m2	49,85
Nr. 1953 F.3.020.05.d	Tavolette in legno di prima scelta (listoncino), lunghezza 35-45 cm, larghezza 6-7 cm, spessore 14 mm, non maschiate, da incollare su un piano di cemento, a coste perfettamente parallele, con superficie piallata, liscia, da lamare in opera: di rovere "occhio di pernice" euro (trentasei/43)	m2	36,43
Nr. 1954 F.3.020.05.e	Tavolette in legno di prima scelta (listoncino), lunghezza 35-45 cm, larghezza 6-7 cm, spessore 14 mm, non maschiate, da incollare su un piano di cemento, a coste perfettamente parallele, con superficie piallata, liscia, da lamare in opera: di doussie' (Africa) euro (sessantadue/11)	m2	62,11
Nr. 1955 F.3.020.05.f	Tavolette in legno di prima scelta (listoncino), lunghezza 35-45 cm, larghezza 6-7 cm, spessore 14 mm, non maschiate, da incollare su un piano di cemento, a coste perfettamente parallele, con superficie piallata, liscia, da lamare in opera: di iroko euro (quarantatre/97)	m2	43,97
Nr. 1956 F.3.020.05.g	Tavolette in legno di prima scelta (listoncino), lunghezza 35-45 cm, larghezza 6-7 cm, spessore 14 mm, non maschiate, da incollare su un piano di cemento, a coste perfettamente parallele, con superficie piallata, liscia, da lamare in opera: di teak (provenienza Indonesia) euro (settantacinque/56)	m2	75,56
Nr. 1957 F.3.020.10.b	Listoni di legno di prima scelta, in elementi da 7-12 cm di larghezza per 22 mm di spessore, lunghezza 3-4 m a maschi e femmina con una superficie piallata: in larice euro (ventitre/28)	m2	23,28
Nr. 1958 F.3.020.10.d	Listoni di legno di prima scelta, in elementi da 7-12 cm di larghezza per 22 mm di spessore, lunghezza 3-4 m a maschi e femmina con una superficie piallata: in abete euro (diciassette/06)	m2	17,06
Nr. 1959 F.3.020.15.a	Listoni di legno di prima scelta in elementi da 7-10 cm di larghezza per 60-100 cm di lunghezza spessore 14-15 mm, lavorati a maschio e femmina con superficie piallata liscia da lamare in opera: di rovere UNI A (rigato) euro (settantasette/90)	m2	77,90
Nr. 1960 F.3.020.15.b	Listoni di legno di prima scelta in elementi da 7-10 cm di larghezza per 60-100 cm di lunghezza spessore 14-15 mm, lavorati a maschio e femmina con superficie piallata liscia da lamare in opera: di rovere UNI B (fiammato) euro (settanta/94)	m2	70,94
Nr. 1961 F.3.020.15.c	Listoni di legno di prima scelta in elementi da 7-10 cm di larghezza per 60-100 cm di lunghezza spessore 14-15 mm, lavorati a maschio e femmina con superficie piallata liscia da lamare in opera: di doussie' (Africa)		

COMMITTENTE:

Num.Ord. TARIFFA	DESCRIZIONE DELL'ARTICOLO	unità di misura	P R E Z Z O UNITARIO
	euro (settantasette/78)	m2	77,78
Nr. 1962 F.3.020.15.d	Listoni di legno di prima scelta in elementi da 7-10 cm di larghezza per 60-100 cm di lunghezza spessore 14-15 mm, lavorati a maschio e femmina con superficie piallata liscia da lamare in opera: di iroko euro (cinquantanove/64)	m2	59,64
Nr. 1963 F.3.020.15.e	Listoni di legno di prima scelta in elementi da 7-10 cm di larghezza per 60-100 cm di lunghezza spessore 14-15 mm, lavorati a maschio e femmina con superficie piallata liscia da lamare in opera: di teak (provenienza Indonesia) euro (novantasei/91)	m2	96,91
Nr. 1964 F.3.020.25.a	Tavolette in legno di prima scelta (lamarquet) lunghezza 25-35 cm, larghezza 5-6 cm, spessore 10 mm non maschiate da incollare su piano di cemento, a coste perfettamente parallele, con superficie superiore piallata, liscia, da lamare in opera: di rovere UNI A (rigato) euro (trentasei/79)	m2	36,79
Nr. 1965 F.3.020.25.b	Tavolette in legno di prima scelta (lamarquet) lunghezza 25-35 cm, larghezza 5-6 cm, spessore 10 mm non maschiate da incollare su piano di cemento, a coste perfettamente parallele, con superficie superiore piallata, liscia, da lamare in opera: di rovere UNI B (fiammato) euro (trentadue/15)	m2	32,15
Nr. 1966 F.3.020.25.f	Tavolette in legno di prima scelta (lamarquet) lunghezza 25-35 cm, larghezza 5-6 cm, spessore 10 mm non maschiate da incollare su piano di cemento, a coste perfettamente parallele, con superficie superiore piallata, liscia, da lamare in opera: di doussie' (Africa) euro (quarantaotto/90)	m2	48,90
Nr. 1967 F.3.020.25.g	Tavolette in legno di prima scelta (lamarquet) lunghezza 25-35 cm, larghezza 5-6 cm, spessore 10 mm non maschiate da incollare su piano di cemento, a coste perfettamente parallele, con superficie superiore piallata, liscia, da lamare in opera: di iroko euro (trentacinque/27)	m2	35,27
Nr. 1968 F.3.020.25.h	Tavolette in legno di prima scelta (lamarquet) lunghezza 25-35 cm, larghezza 5-6 cm, spessore 10 mm non maschiate da incollare su piano di cemento, a coste perfettamente parallele, con superficie superiore piallata, liscia, da lamare in opera: di teak (provenienza Indonesia) euro (sessantadue/38)	m2	62,38
Nr. 1969 F.3.020.30.a	Legno industriale costituito da doghette di legno, essiccate, in elementi da 8-20 mm di larghezza per 16-35 cm di lunghezza. Spessore finito 14/24 mm, da incollare sul piano di posa in cemento, da lamare in opera: di rovere (scelta unica) euro (trentadue/71)	m2	32,71
Nr. 1970 F.3.020.30.b	Legno industriale costituito da doghette di legno, essiccate, in elementi da 8-20 mm di larghezza per 16-35 cm di lunghezza. Spessore finito 14/24 mm, da incollare sul piano di posa in cemento, da lamare in opera: di doussiè (Africa) euro (trentasei/35)	m2	36,35
Nr. 1971 F.3.020.30.c	Legno industriale costituito da doghette di legno, essiccate, in elementi da 8-20 mm di larghezza per 16-35 cm di lunghezza. Spessore finito 14/24 mm, da incollare sul piano di posa in cemento, da lamare in opera: di iroko euro (trentacinque/29)	m2	35,29
Nr. 1972 F.3.020.30.d	Legno industriale costituito da doghette di legno, essiccate, in elementi da 8-20 mm di larghezza per 16-35 cm di lunghezza. Spessore finito 14/24 mm, da incollare sul piano di posa in cemento, da lamare in opera: di teak (provenienza Indonesia) euro (trentaotto/85)	m2	38,85
Nr. 1973 F.3.020.35.a	Listoni prefiniti a due strati, con parte nobile da 4-5 mm, supporto in multistrato da 6 mm, larghezze da 60-70 mm, lunghezze 400-1.000 mm, con faccia superiore levigata, verniciata od oliata senza necessità di ulteriore lamatura e verniciatura, da incollare su caldana già predisposta: di rovere UNI A rigato euro (ottantacinque/43)	m2	85,43
Nr. 1974 F.3.020.35.b	Listoni prefiniti a due strati, con parte nobile da 4-5 mm, supporto in multistrato da 6 mm, larghezze da 60-70 mm, lunghezze 400-1.000 mm, con faccia superiore levigata, verniciata od oliata senza necessità di ulteriore lamatura e verniciatura, da incollare su caldana già predisposta: di rovere UNI B fiammato euro (settantacinque/69)	m2	75,69
Nr. 1975 F.3.020.35.c	Listoni prefiniti a due strati, con parte nobile da 4-5 mm, supporto in multistrato da 6 mm, larghezze da 60-70 mm, lunghezze 400-1.000 mm, con faccia superiore levigata, verniciata od oliata senza necessità di ulteriore lamatura e verniciatura, da incollare su caldana già predisposta: di doussiè Africa euro (ottantaotto/02)	m2	88,02
Nr. 1976 F.3.020.35.d	Listoni prefiniti a due strati, con parte nobile da 4-5 mm, supporto in multistrato da 6 mm, larghezze da 60-70 mm, lunghezze 400-1.000 mm, con faccia superiore levigata, verniciata od oliata senza necessità di ulteriore lamatura e verniciatura, da incollare su caldana già predisposta: di iroko euro (settantanove/64)	m2	79,64
Nr. 1977 F.3.020.35.e	Listoni prefiniti a due strati, con parte nobile da 4-5 mm, supporto in multistrato da 6 mm, larghezze da 60-70 mm, lunghezze 400-1.000 mm, con faccia superiore levigata, verniciata od oliata senza necessità di ulteriore lamatura e verniciatura, da incollare su caldana già predisposta: di teak (provenienza Indonesia) euro (centosei/97)	m2	106,97
Nr. 1978	Listoni prefiniti a due strati, con parte nobile da 5-6 mm, supporto in multistrato da 9-10 mm, larghezze 80-140 mm, lunghezze 500-		

COMMITTENTE:

Num.Ord. TARIFFA	DESCRIZIONE DELL'ARTICOLO	unità di misura	P R E Z Z O UNITARIO
F.3.020.40.a	1500 mm, con faccia superiore levigata, verniciata od oliata senza necessità di ulteriore lamatura e verniciatura, da incollare su caldana già predisposta o da posare su strati flottanti: di rovere UNI A rigato euro (centosei/18)	m2	106,18
Nr. 1979 F.3.020.40.b	Listoni prefiniti a due strati, con parte nobile da 5-6 mm, supporto in multistrato da 9-10 mm, larghezze 80-140 mm, lunghezze 500-1500 mm, con faccia superiore levigata, verniciata od oliata senza necessità di ulteriore lamatura e verniciatura, da incollare su caldana già predisposta o da posare su strati flottanti: di rovere UNI B fiammato euro (novantaquattro/73)	m2	94,73
Nr. 1980 F.3.020.40.c	Listoni prefiniti a due strati, con parte nobile da 5-6 mm, supporto in multistrato da 9-10 mm, larghezze 80-140 mm, lunghezze 500-1500 mm, con faccia superiore levigata, verniciata od oliata senza necessità di ulteriore lamatura e verniciatura, da incollare su caldana già predisposta o da posare su strati flottanti: di doussiè Africa euro (centosette/21)	m2	107,21
Nr. 1981 F.3.020.40.d	Listoni prefiniti a due strati, con parte nobile da 5-6 mm, supporto in multistrato da 9-10 mm, larghezze 80-140 mm, lunghezze 500-1500 mm, con faccia superiore levigata, verniciata od oliata senza necessità di ulteriore lamatura e verniciatura, da incollare su caldana già predisposta o da posare su strati flottanti: di iroko euro (centotre/56)	m2	103,56
Nr. 1982 F.3.020.40.e	Listoni prefiniti a due strati, con parte nobile da 5-6 mm, supporto in multistrato da 9-10 mm, larghezze 80-140 mm, lunghezze 500-1500 mm, con faccia superiore levigata, verniciata od oliata senza necessità di ulteriore lamatura e verniciatura, da incollare su caldana già predisposta o da posare su strati flottanti: di teak (provenienza Indonesia) euro (centoquarantaotto/26)	m2	148,26
Nr. 1983 F.3.020.45.a	Listoni prefiniti a tre strati, con parte nobile da 3-4 mm, strato controbilanciante da 4 mm, larghezze 180-210 mm, lunghezze 1.800-2.100 mm, con faccia superiore levigata, verniciata od oliata, senza necessità di ulteriore lamatura e verniciatura, da incollare su caldana già predisposta o da posare su strati flottanti: di rovere UNI A rigato euro (centoundici/87)	m2	111,87
Nr. 1984 F.3.020.45.b	Listoni prefiniti a tre strati, con parte nobile da 3-4 mm, strato controbilanciante da 4 mm, larghezze 180-210 mm, lunghezze 1.800-2.100 mm, con faccia superiore levigata, verniciata od oliata, senza necessità di ulteriore lamatura e verniciatura, da incollare su caldana già predisposta o da posare su strati flottanti: di rovere UNI B fiammato euro (centouno/56)	m2	101,56
Nr. 1985 F.3.020.45.c	Listoni prefiniti a tre strati, con parte nobile da 3-4 mm, strato controbilanciante da 4 mm, larghezze 180-210 mm, lunghezze 1.800-2.100 mm, con faccia superiore levigata, verniciata od oliata, senza necessità di ulteriore lamatura e verniciatura, da incollare su caldana già predisposta o da posare su strati flottanti: di doussiè Africa euro (centoquindici/94)	m2	115,94
Nr. 1986 F.3.020.45.d	Listoni prefiniti a tre strati, con parte nobile da 3-4 mm, strato controbilanciante da 4 mm, larghezze 180-210 mm, lunghezze 1.800-2.100 mm, con faccia superiore levigata, verniciata od oliata, senza necessità di ulteriore lamatura e verniciatura, da incollare su caldana già predisposta o da posare su strati flottanti: di iroko euro (centoundici/43)	m2	111,43
Nr. 1987 F.3.020.45.e	Listoni prefiniti a tre strati, con parte nobile da 3-4 mm, strato controbilanciante da 4 mm, larghezze 180-210 mm, lunghezze 1.800-2.100 mm, con faccia superiore levigata, verniciata od oliata, senza necessità di ulteriore lamatura e verniciatura, da incollare su caldana già predisposta o da posare su strati flottanti: di teak (provenienza Indonesia) euro (centonovantauno/96)	m2	191,96
Nr. 1988 F.3.020.50.a	Tavole prefinite a tre strati, con parte nobile da 4 mm, in plancia unica, strato intermedio in listellare da 8-12 mm, strato controbilanciante da 4 mm, dell'essenza dello strato nobile, larghezze 140-250 mm, lunghezze 1.500-3.000 mm, con faccia supe di rovere UNI A rigato euro (centoquaranta/54)	m2	140,54
Nr. 1989 F.3.020.50.b	Tavole prefinite a tre strati, con parte nobile da 4 mm, in plancia unica, strato intermedio in listellare da 8-12 mm, strato controbilanciante da 4 mm, dell'essenza dello strato nobile, larghezze 140-250 mm, lunghezze 1.500-3.000 mm, con faccia supe di rovere UNI B fiammato euro (centoquindici/79)	m2	115,79
Nr. 1990 F.3.020.50.c	Tavole prefinite a tre strati, con parte nobile da 4 mm, in plancia unica, strato intermedio in listellare da 8-12 mm, strato controbilanciante da 4 mm, dell'essenza dello strato nobile, larghezze 140-250 mm, lunghezze 1.500-3.000 mm, con faccia supe di doussiè Africa euro (centoquarantasette/00)	m2	147,00
Nr. 1991 F.3.020.50.d	Tavole prefinite a tre strati, con parte nobile da 4 mm, in plancia unica, strato intermedio in listellare da 8-12 mm, strato controbilanciante da 4 mm, dell'essenza dello strato nobile, larghezze 140-250 mm, lunghezze 1.500-3.000 mm, con faccia supe di iroko euro (centotrentadue/00)	m2	132,00
Nr. 1992 F.3.020.50.e	Tavole prefinite a tre strati, con parte nobile da 4 mm, in plancia unica, strato intermedio in listellare da 8-12 mm, strato controbilanciante da 4 mm, dell'essenza dello strato nobile, larghezze 140-250 mm, lunghezze 1.500-3.000 mm, con faccia supe di teak (provenienza Indonesia) euro (centonovantasette/23)	m2	197,23

COMMITTENTE:

Num.Ord. TARIFFA	DESCRIZIONE DELL'ARTICOLO	unità di misura	P R E Z Z O UNITARIO
Nr. 1993 F.3.025.05.a	Piastrelle resilienti semiflessibili, tinte unite o marmorizzate, a base vinile e cariche minerali, senza amianto, dimensioni: 30x30 cm, spessore 2 mm euro (quattordici/22)	m2	14,22
Nr. 1994 F.3.025.05.b	Piastrelle resilienti semiflessibili, tinte unite o marmorizzate, a base vinile e cariche minerali, senza amianto, dimensioni: 30x30 cm, spessore 2,5 mm euro (diciassette/93)	m2	17,93
Nr. 1995 F.3.025.07.a	Come F.3.25.5 rinforzate con quarzo: 30 x 30 spessore 2 mm euro (ventisette/92)	m2	27,92
Nr. 1996 F.3.025.07.b	Come F.3.25.5 rinforzate con quarzo: 30 x 30 spessore 3,2 mm euro (ventiotto/02)	m2	28,02
Nr. 1997 F.3.025.10.a	Piastrelle resilienti flessibili, tinte unite o marmorizzate, a base di vinilico omogeneo, calandrato a levigatura passante, senza amianto, dimensioni: 50 x 50 o 60 x 60 cm, spessore 2 mm euro (ventiquattro/68)	m	24,68
Nr. 1998 F.3.025.10.b	Piastrelle resilienti flessibili, tinte unite o marmorizzate, a base di vinilico omogeneo, calandrato a levigatura passante, senza amianto, dimensioni: rotolo da cm 150/ 200, spessore 2 mm euro (ventitre/43)	m	23,43
Nr. 1999 F.3.025.15.a	Piastrelle resilienti flessibili, per usi specifici, a base di vinilico omogeneo pressato, senza amianto, dimensioni: statico dissipativo 60x60 cm, spessore 2 mm euro (quaranta/22)	m2	40,22
Nr. 2000 F.3.025.15.b	Piastrelle resilienti flessibili, per usi specifici, a base di vinilico omogeneo pressato, senza amianto, dimensioni: statico conduttivo 60x60 cm spessore 2 mm euro (sessanta/74)	m2	60,74
Nr. 2001 F.3.025.17.a	Rotoli vinilici eterogenei flessibili, con superficie di usura per PVC puro, da cm 150/200: compatto spessore mm 2 - 2,5; euro (trenta/68)	m2	30,68
Nr. 2002 F.3.025.17.b	Rotoli vinilici eterogenei flessibili, con superficie di usura per PVC puro, da cm 150/200: antiscivolo con superficie liscia o a rilievo, spessore mm 2 - 2,5 euro (quarantatre/88)	m2	43,88
Nr. 2003 F.3.025.17.c	Rotoli vinilici eterogenei flessibili, con superficie di usura per PVC puro, da cm 150/200: acustico con assorbimento da 16 a 18 db, spessore da mm 2,9 a mm 3,5. euro (quarantauno/55)	m2	41,55
Nr. 2004 F.3.025.20.a	Linoleum in rotoli di 2 m di altezza: spessore 2 mm tinta unita euro (trentadue/09)	m2	32,09
Nr. 2005 F.3.025.20.b	Linoleum in rotoli di 2 m di altezza: spessore 2 mm tipo marmorizzato euro (trentacinque/37)	m2	35,37
Nr. 2006 F.3.025.20.c	Linoleum in rotoli di 2 m di altezza: spessore 2,5 mm tinta unita euro (trentaquattro/13)	m2	34,13
Nr. 2007 F.3.025.20.d	Linoleum in rotoli di 2 m di altezza: spessore 2,5 mm tipo marmorizzato euro (quaranta/17)	m2	40,17
Nr. 2008 F.3.025.20.e	Linoleum in rotoli di 2 m di altezza: spessore 3,2 mm tipo marmorizzato euro (trentaotto/62)	m2	38,62
Nr. 2009 F.3.025.20.f	Linoleum in rotoli di 2 m di altezza: spessore 4 mm tipo marmorizzato euro (quarantadue/53)	m2	42,53
Nr. 2010 F.3.025.25.a	Gomma liscia in lastra o in rotoli da 1,40 m di altezza, tinte unite o marmorizzate: spessore 3 mm attacco adesivo. euro (quarantadue/23)	m2	42,23
Nr. 2011 F.3.025.25.b	Gomma liscia in lastra o in rotoli da 1,40 m di altezza, tinte unite o marmorizzate: spessore 4 mm attacco adesivo a richiesta euro (cinquantadue/18)	m2	52,18
Nr. 2012 F.3.025.25.c	Gomma liscia in lastra o in rotoli da 1,40 m di altezza, tinte unite o marmorizzate: spessore 3 mm attacco adesivo (ecologica) euro (quaranta/79)	m2	40,79
Nr. 2013 F.3.025.25.d	Gomma liscia in lastra o in rotoli da 1,40 m di altezza, tinte unite o marmorizzate: spessore 3 mm in quadrotti da 50 x 50 cm euro (quarantaquattro/80)	m2	44,80
Nr. 2014 F.3.025.30.a	Gomma uso industriale con superficie a bolli (diametro da 30 a 50 mm) in rilievo (da 0,8 a 2 mm) a quadri: dimensioni 100x100 cm spessore 10 mm con attacco cemento nera euro (quarantacinque/55)	m2	45,55

COMMITTENTE:

Num.Ord. TARIFFA	DESCRIZIONE DELL'ARTICOLO	unità di misura	P R E Z Z O UNITARIO
Nr. 2015 F.3.025.30.b	Gomma uso industriale con superficie a bolli (diametro da 30 a 50 mm) in rilievo (da 0,8 a 2 mm) a quadri: dimensioni 100x100 cm spessore 10 mm con attacco cemento, colorata euro (sessantatre/88)	m2	63,88
Nr. 2016 F.3.025.30.c	Gomma uso industriale con superficie a bolli (diametro da 30 a 50 mm) in rilievo (da 0,8 a 2 mm) a quadri: dimensioni 100x100 cm spessore 6 mm con attacco adesivo, nera euro (cinquantadue/48)	m2	52,48
Nr. 2017 F.3.025.30.d	Gomma uso industriale con superficie a bolli (diametro da 30 a 50 mm) in rilievo (da 0,8 a 2 mm) a quadri: dimensioni 100x100 cm spessore 6 mm con attacco adesivo, colorata euro (sessantaquattro/96)	m2	64,96
Nr. 2018 F.3.025.30.e	Gomma uso industriale con superficie a bolli (diametro da 30 a 50 mm) in rilievo (da 0,8 a 2 mm) a quadri: dimensioni 100x100 o 50x50 cm spessore 4 mm con attacco adesivo, nera euro (quarantauno/34)	m2	41,34
Nr. 2019 F.3.025.30.f	Gomma uso industriale con superficie a bolli (diametro da 30 a 50 mm) in rilievo (da 0,8 a 2 mm) a quadri: dimensioni 100x100 o 50x50 cm spessore 4 mm con attacco adesivo, colorata euro (cinquantadue/49)	m2	52,49
Nr. 2020 F.3.025.30.g	Gomma uso industriale con superficie a bolli (diametro da 30 a 50 mm) in rilievo (da 0,8 a 2 mm) a quadri: dimensioni 100x100 o 50x50 cm spessore 3 mm con attacco adesivo, nera euro (trentacinque/89)	m2	35,89
Nr. 2021 F.3.025.30.h	Gomma uso industriale con superficie a bolli (diametro da 30 a 50 mm) in rilievo (da 0,8 a 2 mm) a quadri: dimensioni 100x100 o 50x50 cm spessore 3 mm con attacco adesivo, colorata euro (quarantasei/00)	m2	46,00
Nr. 2022 F.4.001.05	Maggiorazione a compenso delle imposte, oneri, e spese generali ed utili sulla subfornitura (Percentuale del 24%) euro (zero/00)		0,00
Nr. 2023 F.4.005.05.a	Fornitura e posa in opera di pavimento in masselli di cemento, posato con boiacca di puro cemento R 32.5 sul letto di malta di legante idraulico e pulitura a posa ultimata; esclusa assistenza muraria alla posa in opera per la quale vedi A.6.20.5: masselli di cemento con superficie superiore bugnata, rigata, scanalata del F.3.5.5.a) - F.3.5.5.b) euro (trentauno/37)	m2	31,37
Nr. 2024 F.4.005.05.b	Fornitura e posa in opera di pavimento in masselli di cemento, posato con boiacca di puro cemento R 32.5 sul letto di malta di legante idraulico e pulitura a posa ultimata; esclusa assistenza muraria alla posa in opera per la quale vedi A.6.20.5: masselli di cemento per pavimenti industriali carreggiabili del F.3.5.10.a) ruvidi euro (trenta/74)	m2	30,74
Nr. 2025 F.4.005.05.c	Fornitura e posa in opera di pavimento in masselli di cemento, posato con boiacca di puro cemento R 32.5 sul letto di malta di legante idraulico e pulitura a posa ultimata; esclusa assistenza muraria alla posa in opera per la quale vedi A.6.20.5: masselli di cemento per pavimenti industriali carreggiabili del F.3.5.10.b) levigati in laboratorio euro (trentaquattro/58)	m2	34,58
Nr. 2026 F.4.005.05.d	Fornitura e posa in opera di pavimento in masselli di cemento, posato con boiacca di puro cemento R 32.5 sul letto di malta di legante idraulico e pulitura a posa ultimata; esclusa assistenza muraria alla posa in opera per la quale vedi A.6.20.5: Maggiorazione per posa tradizionale a doppio strato di malta cementizia euro (tre/40)	m2	3,40
Nr. 2027 F.4.005.10.a	Fornitura e posa in opera di pavimento in marmette e marmettoni di cemento e graniglia di marmo, posati con boiacca di puro cemento R 32.5 su letto di malta di legante idraulico e pulitura a posa ultimata; esclusa assistenza muraria alla posa in opera per la quale vedi A.6.20.10: dimensioni 25x25 cm in graniglia media tipo 2-3-4 come al F.3.10.5.a) euro (trentaotto/55)	m2	38,55
Nr. 2028 F.4.005.10.b	Fornitura e posa in opera di pavimento in marmette e marmettoni di cemento e graniglia di marmo, posati con boiacca di puro cemento R 32.5 su letto di malta di legante idraulico e pulitura a posa ultimata; esclusa assistenza muraria alla posa in opera per la quale vedi A.6.20.10: dimensioni 25x25 cm in graniglia grossa tipo 5-6 come al F.3.10.5.b) euro (trentacinque/98)	m2	35,98
Nr. 2029 F.4.005.10.c	Fornitura e posa in opera di pavimento in marmette e marmettoni di cemento e graniglia di marmo, posati con boiacca di puro cemento R 32.5 su letto di malta di legante idraulico e pulitura a posa ultimata; esclusa assistenza muraria alla posa in opera per la quale vedi A.6.20.10: dimensioni 30x30 cm con graniglia media tipo 2-3-4 come al F.3.10.5.c) euro (trentasei/77)	m2	36,77
Nr. 2030 F.4.005.10.d	Fornitura e posa in opera di pavimento in marmette e marmettoni di cemento e graniglia di marmo, posati con boiacca di puro cemento R 32.5 su letto di malta di legante idraulico e pulitura a posa ultimata; esclusa assistenza muraria alla posa in opera per la quale vedi A.6.20.10: ** dimensioni 30x30 cm con graniglia grossa tipo 5-6 come al F.3.10.5.d) euro (trentasette/89)	m2	37,89
Nr. 2031 F.4.005.10.e	Fornitura e posa in opera di pavimento in marmette e marmettoni di cemento e graniglia di marmo, posati con boiacca di puro cemento R 32.5 su letto di malta di legante idraulico e pulitura a posa ultimata; esclusa assistenza muraria alla posa in opera per la		

COMMITTENTE:

Num.Ord. TARIFFA	DESCRIZIONE DELL'ARTICOLO	unità di misura	P R E Z Z O UNITARIO
	quale vedi A.6.20.10: dimensioni 30x30 cm in graniglia micromarmo tipo 1-2 come al F.3.10.5.e) euro (cinquantatre/07)	m2	53,07
Nr. 2032 F.4.005.10.f	Fornitura e posa in opera di pavimento in marmette e marmettoni di cemento e graniglia di marmo, posati con boiaccia di puro cemento R 32.5 su letto di malta di legante idraulico e pulitura a posa ultimata; esclusa assistenza muraria alla posa in opera per la quale vedi A.6.20.10: dimensioni 40x40 cm con graniglia micromarmo tipo 1-2 come al F.3.10.5.f) euro (cinquantanove/93)	m2	59,93
Nr. 2033 F.4.005.10.g	Fornitura e posa in opera di pavimento in marmette e marmettoni di cemento e graniglia di marmo, posati con boiaccia di puro cemento R 32.5 su letto di malta di legante idraulico e pulitura a posa ultimata; esclusa assistenza muraria alla posa in opera per la quale vedi A.6.20.10: dimensioni 40x40 cm con graniglia media tipo 2-3-4 come al F.3.10.5.g) euro (quarantotto/59)	m2	48,59
Nr. 2034 F.4.005.10.h	Fornitura e posa in opera di pavimento in marmette e marmettoni di cemento e graniglia di marmo, posati con boiaccia di puro cemento R 32.5 su letto di malta di legante idraulico e pulitura a posa ultimata; esclusa assistenza muraria alla posa in opera per la quale vedi A.6.20.10: dimensioni 40x40 cm con graniglia grossa tipo 5-6 come al F.3.10.5.h) euro (quarantasette/54)	m2	47,54
Nr. 2035 F.4.005.10.i	Fornitura e posa in opera di pavimento in marmette e marmettoni di cemento e graniglia di marmo, posati con boiaccia di puro cemento R 32.5 su letto di malta di legante idraulico e pulitura a posa ultimata; esclusa assistenza muraria alla posa in opera per la quale vedi A.6.20.10: maggiorazione per posa tradizionale a doppio strato di malta cementizia euro (ventisette/79)	m2	27,79
Nr. 2036 F.4.005.20.a	Fornitura e posa in opera di pavimento e rivestimento solo per interni eseguito con piastrelle di prima qualità in grès porcellanato, smaltate o colorate nella massa o effetto granito, antidrucciolo, posato con collante a base cementizia su sottofondo opportunamente predisposto, compresa la sigillatura dei giunti e la pulizia delle superfici a posa ultimata; escluso sottofondo, collante ed assistenza muraria alla posa in opera, per la quale vedi A.6.20.35: dimensioni 10x10 cm del F.3.15.5.a) euro (trentanove/00)	m2	39,00
Nr. 2037 F.4.005.20.b	Fornitura e posa in opera di pavimento e rivestimento solo per interni eseguito con piastrelle di prima qualità in grès porcellanato, smaltate o colorate nella massa o effetto granito, antidrucciolo, posato con collante a base cementizia su sottofondo opportunamente predisposto, compresa la sigillatura dei giunti e la pulizia delle superfici a posa ultimata; escluso sottofondo, collante ed assistenza muraria alla posa in opera, per la quale vedi A.6.20.35: dimensioni 20x20 cm del F.3.15.5.b) euro (trentauno/01)	m2	31,01
Nr. 2038 F.4.005.20.d	Fornitura e posa in opera di pavimento e rivestimento solo per interni eseguito con piastrelle di prima qualità in grès porcellanato, smaltate o colorate nella massa o effetto granito, antidrucciolo, posato con collante a base cementizia su sottofondo opportunamente predisposto, compresa la sigillatura dei giunti e la pulizia delle superfici a posa ultimata; escluso sottofondo, collante ed assistenza muraria alla posa in opera, per la quale vedi A.6.20.35: dimensioni 30x30 cm del F.3.15.5.d) euro (trentadue/60)	m2	32,60
Nr. 2039 F.4.005.20.e	Fornitura e posa in opera di pavimento e rivestimento solo per interni eseguito con piastrelle di prima qualità in grès porcellanato, smaltate o colorate nella massa o effetto granito, antidrucciolo, posato con collante a base cementizia su sottofondo opportunamente predisposto, compresa la sigillatura dei giunti e la pulizia delle superfici a posa ultimata; escluso sottofondo, collante ed assistenza muraria alla posa in opera, per la quale vedi A.6.20.35: dimensioni 30x60 cm del F.3.15.5.e) euro (quarantasette/57)	m2	47,57
Nr. 2040 F.4.005.20.f	Fornitura e posa in opera di pavimento e rivestimento solo per interni eseguito con piastrelle di prima qualità in grès porcellanato, smaltate o colorate nella massa o effetto granito, antidrucciolo, posato con collante a base cementizia su sottofondo opportunamente predisposto, compresa la sigillatura dei giunti e la pulizia delle superfici a posa ultimata; escluso sottofondo, collante ed assistenza muraria alla posa in opera, per la quale vedi A.6.20.35: dimensioni 40x40 cm del F.3.15.5.f) euro (quarantasette/91)	m2	47,91
Nr. 2041 F.4.005.20.g	Fornitura e posa in opera di pavimento e rivestimento solo per interni eseguito con piastrelle di prima qualità in grès porcellanato, smaltate o colorate nella massa o effetto granito, antidrucciolo, posato con collante a base cementizia su sottofondo opportunamente predisposto, compresa la sigillatura dei giunti e la pulizia delle superfici a posa ultimata; escluso sottofondo, collante ed assistenza muraria alla posa in opera, per la quale vedi A.6.20.35: dimensioni 60x60 cm del F.3.15.5.g) euro (sessantadue/42)	m2	62,42
Nr. 2042 F.4.005.25.a	Fornitura e posa in opera di pavimenti interni ed esterni e rivestimenti solo per interni eseguito con piastrelle di prima qualità in monocottura smaltate, satinare, lucide, colori chiari antidrucciolo, posato con collante a base cementizia su sottofondo opportunamente predisposto, compresa la sigillatura dei giunti e la pulizia delle superfici a posa ultimata; escluso sottofondo, collante ed assistenza muraria alla posa in opera, per la quale vedi A.6.20.35: dimensioni 10x10 cm del F.3.15.10.a) euro (quarantadue/24)	m2	42,24
Nr. 2043 F.4.005.25.b	Fornitura e posa in opera di pavimenti interni ed esterni e rivestimenti solo per interni eseguito con piastrelle di prima qualità in monocottura smaltate, satinare, lucide, colori chiari antidrucciolo, posato con collante a base cementizia su sottofondo opportunamente predisposto, compresa la sigillatura dei giunti e la pulizia delle superfici a posa ultimata; escluso sottofondo, collante ed assistenza muraria alla posa in opera, per la quale vedi A.6.20.35: ** dimensioni 20x20 cm del F.3.15.10.b) euro (trentacinque/74)	m2	35,74
Nr. 2044 F.4.005.25.c	Fornitura e posa in opera di pavimenti interni ed esterni e rivestimenti solo per interni eseguito con piastrelle di prima qualità in monocottura smaltate, satinare, lucide, colori chiari antidrucciolo, posato con collante a base cementizia su sottofondo opportunamente predisposto, compresa la sigillatura dei giunti e la pulizia delle superfici a posa ultimata; escluso sottofondo, collante		

COMMITTENTE:

Num.Ord. TARIFFA	DESCRIZIONE DELL'ARTICOLO	unità di misura	P R E Z Z O UNITARIO
	ed assistenza muraria alla posa in opera, per la quale vedi A.6.20.35: ** dimensioni 30x30 cm del F.3.15.10.d) euro (trentanove/16)	m2	39,16
Nr. 2045 F.4.005.26.a	Fornitura e posa in opera di pavimento esterno od interno eseguito con piastrelle di prima qualità in grès porcellanato strutturato tutta massa, antidrucciolo, ingelive, posato con collante a base cementizia su sottofondo opportunamente predisposto, compresa la sigillatura dei giunti e la pulizia delle superfici a posa ultimata; escluso sottofondo, collante ed assistenza muraria alla posa in opera, per la quale vedi A.6.20.35: dimensioni 15x15 cm del F.3.15.30.a) euro (trentasette/89)	m2	37,89
Nr. 2046 F.4.005.26.b	Fornitura e posa in opera di pavimento esterno od interno eseguito con piastrelle di prima qualità in grès porcellanato strutturato tutta massa, antidrucciolo, ingelive, posato con collante a base cementizia su sottofondo opportunamente predisposto, compresa la sigillatura dei giunti e la pulizia delle superfici a posa ultimata; escluso sottofondo, collante ed assistenza muraria alla posa in opera, per la quale vedi A.6.20.35: ** dimensioni 15x30 cm del F.3.15.30.b) euro (trentasette/63)	m2	37,63
Nr. 2047 F.4.005.26.c	Fornitura e posa in opera di pavimento esterno od interno eseguito con piastrelle di prima qualità in grès porcellanato strutturato tutta massa, antidrucciolo, ingelive, posato con collante a base cementizia su sottofondo opportunamente predisposto, compresa la sigillatura dei giunti e la pulizia delle superfici a posa ultimata; escluso sottofondo, collante ed assistenza muraria alla posa in opera, per la quale vedi A.6.20.35: dimensioni 20x20 cm del F.3.15.30.c) euro (trentadue/17)	m2	32,17
Nr. 2048 F.4.005.26.d	Fornitura e posa in opera di pavimento esterno od interno eseguito con piastrelle di prima qualità in grès porcellanato strutturato tutta massa, antidrucciolo, ingelive, posato con collante a base cementizia su sottofondo opportunamente predisposto, compresa la sigillatura dei giunti e la pulizia delle superfici a posa ultimata; escluso sottofondo, collante ed assistenza muraria alla posa in opera, per la quale vedi A.6.20.35: dimensioni 30x30 cm del F.3.15.30.d) euro (trentacinque/16)	m2	35,16
Nr. 2049 F.4.005.26.e	Fornitura e posa in opera di pavimento esterno od interno eseguito con piastrelle di prima qualità in grès porcellanato strutturato tutta massa, antidrucciolo, ingelive, posato con collante a base cementizia su sottofondo opportunamente predisposto, compresa la sigillatura dei giunti e la pulizia delle superfici a posa ultimata; escluso sottofondo, collante ed assistenza muraria alla posa in opera, per la quale vedi A.6.20.35: dimensioni 30x60 cm del F.3.15.30.e) euro (quarantaquattro/82)	m2	44,82
Nr. 2050 F.4.005.28.a	Fornitura e posa in opera di pavimento per interni ed esterni eseguito con piastrelle di prima qualità in cotto toscano/imprunetino, antidrucciolo, ingelivo, con malta fresco su fresco, compresa la sigillatura dei giunti e la pulizia delle superfici a posa ultimata; escluso sottofondo ed assistenza muraria alla posa in opera, per la quale vedi A.6.20.15: dimensioni 18x36 cm - 14x28 cm - 25x25 cm - 30x30 cm del F.3.15.20.a) euro (trentaotto/75)	m2	38,75
Nr. 2051 F.4.005.28.b	Fornitura e posa in opera di pavimento per interni ed esterni eseguito con piastrelle di prima qualità in cotto toscano/imprunetino, antidrucciolo, ingelivo, con malta fresco su fresco, compresa la sigillatura dei giunti e la pulizia delle superfici a posa ultimata; escluso sottofondo ed assistenza muraria alla posa in opera, per la quale vedi A.6.20.15: sola posa di pedate ed alzate per gradini rettangolari con testa risvoltata sul lato libero euro (diciannove/00)	m	19,00
Nr. 2052 F.4.005.28.c	Fornitura e posa in opera di pavimento per interni ed esterni eseguito con piastrelle di prima qualità in cotto toscano/imprunetino, antidrucciolo, ingelivo, con malta fresco su fresco, compresa la sigillatura dei giunti e la pulizia delle superfici a posa ultimata; escluso sottofondo ed assistenza muraria alla posa in opera, per la quale vedi A.6.20.15: sola posa di pedate ed alzate per gradini rettangolari con testa a filo parete euro (diciannove/00)	m	19,00
Nr. 2053 F.4.005.35	Trattamento dei pavimenti in cotto con ciclo costituito da: lavaggio con soluzione acida, stesura intermedia di soluzione chiudi-pori e ceratura finale euro (venti/00)	m2	20,00
Nr. 2054 F.4.005.40.a	Fornitura e posa in opera di pavimentazioni in marmettoni con inerti di granito o porfido del F.3.10.25, posati su letto di malta di cemento, sottostante strato di sabbia vagliata, esclusa levigatura e lucidatura in opera e assistenza muraria alla posa in opera per la quale vedi A.6.20.10: graniti colori normali del F.3.10.25.a) euro (cinquantadue/66)	m2	52,66
Nr. 2055 F.4.005.40.b	Fornitura e posa in opera di pavimentazioni in marmettoni con inerti di granito o porfido del F.3.10.25, posati su letto di malta di cemento, sottostante strato di sabbia vagliata, esclusa levigatura e lucidatura in opera e assistenza muraria alla posa in opera per la quale vedi A.6.20.10: graniti rosso pregiati del F.3.10.25.b) euro (cinquantasette/05)	m2	57,05
Nr. 2056 F.4.005.41	Solo posa di marmettoni del F.3.10.30, posa senza lucidatura euro (ventidue/33)	m2	22,33
Nr. 2057 F.4.005.42	Solo posa di marmettoni del F.3.10.35, posa senza lucidatura euro (ventidue/33)	m2	22,33
Nr. 2058 F.4.005.43.a	Levigatura e lucidatura di pavimenti di marmette e marmettoni, compreso consumo di forza motrice e pulitura finale con segatura per materiali in graniglia di marmo euro (ventidue/50)	m2	22,50

COMMITTENTE:

Num.Ord. TARIFFA	DESCRIZIONE DELL'ARTICOLO	unità di misura	P R E Z Z O UNITARIO
Nr. 2059 F.4.005.43.b	Levigatura e lucidatura di pavimenti di marmette e marmettoni, compreso consumo di forza motrice e pulitura finale con segatura per materiali in graniglia di granito euro (ventiquattro/50)	m2	24,50
Nr. 2060 F.4.005.45.a	Fornitura e posa in opera di piastrelle in marmo dimensioni 30,5x30,5x1 cm per pavimenti da incollare del F.3.16.5 compreso i tagli e la colla per le piastrelle, esclusa l'assistenza muraria per la quale vedi A.6.20.20: bianco Carrara CD euro (ottantadue/03)	m2	82,03
Nr. 2061 F.4.005.45.b	Fornitura e posa in opera di piastrelle in marmo dimensioni 30,5x30,5x1 cm per pavimenti da incollare del F.3.16.5 compreso i tagli e la colla per le piastrelle, esclusa l'assistenza muraria per la quale vedi A.6.20.20: bianco Pentelico euro (centoquarantasette/08)	m2	147,08
Nr. 2062 F.4.005.45.c	Fornitura e posa in opera di piastrelle in marmo dimensioni 30,5x30,5x1 cm per pavimenti da incollare del F.3.16.5 compreso i tagli e la colla per le piastrelle, esclusa l'assistenza muraria per la quale vedi A.6.20.20: Chiampo Mandorlato euro (ottanta/65)	m2	80,65
Nr. 2063 F.4.005.45.d	Fornitura e posa in opera di piastrelle in marmo dimensioni 30,5x30,5x1 cm per pavimenti da incollare del F.3.16.5 compreso i tagli e la colla per le piastrelle, esclusa l'assistenza muraria per la quale vedi A.6.20.20: Botticino Classico con marchio d'origine euro (ottantasette/04)	m2	87,04
Nr. 2064 F.4.005.45.e	Fornitura e posa in opera di piastrelle in marmo dimensioni 30,5x30,5x1 cm per pavimenti da incollare del F.3.16.5 compreso i tagli e la colla per le piastrelle, esclusa l'assistenza muraria per la quale vedi A.6.20.20: arabescato Orobico grigio euro (novantanove/91)	m2	99,91
Nr. 2065 F.4.005.45.f	Fornitura e posa in opera di piastrelle in marmo dimensioni 30,5x30,5x1 cm per pavimenti da incollare del F.3.16.5 compreso i tagli e la colla per le piastrelle, esclusa l'assistenza muraria per la quale vedi A.6.20.20: nero Marquinia euro (novantanove/91)	m2	99,91
Nr. 2066 F.4.005.45.g	Fornitura e posa in opera di piastrelle in marmo dimensioni 30,5x30,5x1 cm per pavimenti da incollare del F.3.16.5 compreso i tagli e la colla per le piastrelle, esclusa l'assistenza muraria per la quale vedi A.6.20.20: fior di pesco carnico euro (centoquarantasette/08)	m2	147,08
Nr. 2067 F.4.005.45.h	Fornitura e posa in opera di piastrelle in marmo dimensioni 30,5x30,5x1 cm per pavimenti da incollare del F.3.16.5 compreso i tagli e la colla per le piastrelle, esclusa l'assistenza muraria per la quale vedi A.6.20.20: travertino euro (novantatre/98)	m2	93,98
Nr. 2068 F.4.005.46.a	Fornitura e posa in opera di piastrelle in marmo dimensioni 40x40x1,3 cm per pavimenti da incollare del F.3.16.10 compreso i tagli e la colla per le piastrelle, esclusa l'assistenza muraria per la quale vedi A.6.20.20: bianco Carrara CD euro (ottantanove/88)	m2	89,88
Nr. 2069 F.4.005.46.b	Fornitura e posa in opera di piastrelle in marmo dimensioni 40x40x1,3 cm per pavimenti da incollare del F.3.16.10 compreso i tagli e la colla per le piastrelle, esclusa l'assistenza muraria per la quale vedi A.6.20.20: bianco Pentelico euro (centosessantatre/56)	m2	163,56
Nr. 2070 F.4.005.46.c	Fornitura e posa in opera di piastrelle in marmo dimensioni 40x40x1,3 cm per pavimenti da incollare del F.3.16.10 compreso i tagli e la colla per le piastrelle, esclusa l'assistenza muraria per la quale vedi A.6.20.20: Chiampo Mandorlato euro (novantasei/62)	m2	96,62
Nr. 2071 F.4.005.46.d	Fornitura e posa in opera di piastrelle in marmo dimensioni 40x40x1,3 cm per pavimenti da incollare del F.3.16.10 compreso i tagli e la colla per le piastrelle, esclusa l'assistenza muraria per la quale vedi A.6.20.20: Botticino Classico con marchio d'origine euro (novantaquattro/43)	m2	94,43
Nr. 2072 F.4.005.46.e	Fornitura e posa in opera di piastrelle in marmo dimensioni 40x40x1,3 cm per pavimenti da incollare del F.3.16.10 compreso i tagli e la colla per le piastrelle, esclusa l'assistenza muraria per la quale vedi A.6.20.20: arabescato Orobico grigio euro (centotredici/61)	m2	113,61
Nr. 2073 F.4.005.46.f	Fornitura e posa in opera di piastrelle in marmo dimensioni 40x40x1,3 cm per pavimenti da incollare del F.3.16.10 compreso i tagli e la colla per le piastrelle, esclusa l'assistenza muraria per la quale vedi A.6.20.20: nero Marquinia euro (centotrentaotto/59)	m2	138,59
Nr. 2074 F.4.005.46.g	Fornitura e posa in opera di piastrelle in marmo dimensioni 40x40x1,3 cm per pavimenti da incollare del F.3.16.10 compreso i tagli e la colla per le piastrelle, esclusa l'assistenza muraria per la quale vedi A.6.20.20: fior di pesco carnico euro (centocinquantaotto/06)	m2	158,06
Nr. 2075 F.4.005.46.h	Fornitura e posa in opera di piastrelle in marmo dimensioni 40x40x1,3 cm per pavimenti da incollare del F.3.16.10 compreso i tagli e la colla per le piastrelle, esclusa l'assistenza muraria per la quale vedi A.6.20.20: travertino euro (centotre/83)	m2	103,83
Nr. 2076 F.4.005.47.a	Fornitura e posa in opera di piastrelle in granito dimensioni 30,5x30,5x1cm per pavimenti da incollare del F.3.16.15 compreso i tagli e la colla per le piastrelle, esclusa l'assistenza muraria per la quale vedi A.6.20.20: bianco Sardo euro (novantacinque/56)	m2	95,56
Nr. 2077	Fornitura e posa in opera di piastrelle in granito dimensioni 30,5x30,5x1cm per pavimenti da incollare del F.3.16.15 compreso i tagli e		

COMMITTENTE:

Num.Ord. TARIFFA	DESCRIZIONE DELL'ARTICOLO	unità di misura	P R E Z Z O UNITARIO
F.4.005.47.b	la colla per le piastrelle, esclusa l'assistenza muraria per la quale vedi A.6.20.20: bianco Cristal euro (centoventi/65)	m2	120,65
Nr. 2078 F.4.005.47.c	Fornitura e posa in opera di piastrelle in granito dimensioni 30,5x30,5x1cm per pavimenti da incollare del F.3.16.15 compreso i tagli e la colla per le piastrelle, esclusa l'assistenza muraria per la quale vedi A.6.20.20: nero Africa Impala euro (centoventiuno/66)	m2	121,66
Nr. 2079 F.4.005.47.d	Fornitura e posa in opera di piastrelle in granito dimensioni 30,5x30,5x1cm per pavimenti da incollare del F.3.16.15 compreso i tagli e la colla per le piastrelle, esclusa l'assistenza muraria per la quale vedi A.6.20.20: rosa Porrino euro (centododici/22)	m2	112,22
Nr. 2080 F.4.005.48.a	Fornitura e posa in opera di piastrelle in granito dimensioni 40x40x 1,2 cm per pavimenti da incollare del F.3.16.20 compreso i tagli e la colla per le piastrelle, esclusa l'assistenza muraria per la quale vedi A.6.20.20: bianco Sardo euro (centosette/77)	m2	107,77
Nr. 2081 F.4.005.48.b	Fornitura e posa in opera di piastrelle in granito dimensioni 40x40x 1,2 cm per pavimenti da incollare del F.3.16.20 compreso i tagli e la colla per le piastrelle, esclusa l'assistenza muraria per la quale vedi A.6.20.20: bianco Cristal euro (centoventisette/73)	m2	127,73
Nr. 2082 F.4.005.48.c	Fornitura e posa in opera di piastrelle in granito dimensioni 40x40x 1,2 cm per pavimenti da incollare del F.3.16.20 compreso i tagli e la colla per le piastrelle, esclusa l'assistenza muraria per la quale vedi A.6.20.20: nero Africa Impala euro (centoventicinque/92)	m2	125,92
Nr. 2083 F.4.005.48.d	Fornitura e posa in opera di piastrelle in granito dimensioni 40x40x 1,2 cm per pavimenti da incollare del F.3.16.20 compreso i tagli e la colla per le piastrelle, esclusa l'assistenza muraria per la quale vedi A.6.20.20: rosa Porrino euro (centodiciotto/44)	m2	118,44
Nr. 2084 F.4.005.50.a	Fornitura e posa in opera di pavimento in tavolette di legno, spessore 14 mm del F.3.20.5, incollate su caldana già predisposta, compresa lamatura e prima ceratura o verniciatura, esclusa assistenza muraria alla posa in opera, per la quale vedi A.6.20.25: di rovere UNI A (rigato) euro (ottantadue/39)	m2	82,39
Nr. 2085 F.4.005.50.b	Fornitura e posa in opera di pavimento in tavolette di legno, spessore 14 mm del F.3.20.5, incollate su caldana già predisposta, compresa lamatura e prima ceratura o verniciatura, esclusa assistenza muraria alla posa in opera, per la quale vedi A.6.20.25: di rovere UNI B (fiammato) euro (settantasei/85)	m2	76,85
Nr. 2086 F.4.005.50.d	Fornitura e posa in opera di pavimento in tavolette di legno, spessore 14 mm del F.3.20.5, incollate su caldana già predisposta, compresa lamatura e prima ceratura o verniciatura, esclusa assistenza muraria alla posa in opera, per la quale vedi A.6.20.25: di rovere "occhio di pernice" euro (sessantatre/43)	m2	63,43
Nr. 2087 F.4.005.50.e	Fornitura e posa in opera di pavimento in tavolette di legno, spessore 14 mm del F.3.20.5, incollate su caldana già predisposta, compresa lamatura e prima ceratura o verniciatura, esclusa assistenza muraria alla posa in opera, per la quale vedi A.6.20.25: di doussie' (Africa) euro (ottantanove/11)	m2	89,11
Nr. 2088 F.4.005.50.f	Fornitura e posa in opera di pavimento in tavolette di legno, spessore 14 mm del F.3.20.5, incollate su caldana già predisposta, compresa lamatura e prima ceratura o verniciatura, esclusa assistenza muraria alla posa in opera, per la quale vedi A.6.20.25: di iroko euro (settanta/97)	m2	70,97
Nr. 2089 F.4.005.50.g	Fornitura e posa in opera di pavimento in tavolette di legno, spessore 14 mm del F.3.20.5, incollate su caldana già predisposta, compresa lamatura e prima ceratura o verniciatura, esclusa assistenza muraria alla posa in opera, per la quale vedi A.6.20.25: di teak euro (centodue/56)	m2	102,56
Nr. 2090 F.4.005.55.b	Fornitura e posa in opera di pavimento in listoni di legno su armatura di abete da 25x50 mm incollati su caldana già predisposta, compresa lamatura e prima ceratura, nonché la fornitura dell'armatura o magatelli: esclusa la formazione di caldana assi listoni di larice del F.3.20.10.b) euro (cinquantatre/28)	m2	53,28
Nr. 2091 F.4.005.55.d	Fornitura e posa in opera di pavimento in listoni di legno su armatura di abete da 25x50 mm incollati su caldana già predisposta, compresa lamatura e prima ceratura, nonché la fornitura dell'armatura o magatelli: esclusa la formazione di caldana assi listoni di abete del F.3.20.10.d) euro (quarantasette/06)	m2	47,06
Nr. 2092 F.4.005.60.a	Fornitura e posa in opera di pavimento in listoni di legno di prima scelta su armatura di abete incollati su caldana idonea già predisposti, compresa lamatura e prima ceratura o verniciatura, nonché la fornitura dell'armatura o magatelli; esclusa la di rovere UNI A (rigato) del F.3.20.15.a) euro (centosette/90)	m2	107,90
Nr. 2093 F.4.005.60.b	Fornitura e posa in opera di pavimento in listoni di legno di prima scelta su armatura di abete incollati su caldana idonea già predisposti, compresa lamatura e prima ceratura o verniciatura, nonché la fornitura dell'armatura o magatelli; esclusa la di rovere UNI B (fiammato) del F.3.20.15.b) euro (cento/94)	m2	100,94

COMMITTENTE:

Num.Ord. TARIFFA	DESCRIZIONE DELL'ARTICOLO	unità di misura	P R E Z Z O UNITARIO
Nr. 2094 F.4.005.60.c	Fornitura e posa in opera di pavimento in listoni di legno di prima scelta su armatura di abete incollati su caldana idonea già predisposti, compresa lamatura e prima ceratura o verniciatura, nonché la fornitura dell'armatura o magatelli; esclusa la doussiè (Africa) del F.3.20.15.c) euro (centosette/78)	m2	107,78
Nr. 2095 F.4.005.60.d	Fornitura e posa in opera di pavimento in listoni di legno di prima scelta su armatura di abete incollati su caldana idonea già predisposti, compresa lamatura e prima ceratura o verniciatura, nonché la fornitura dell'armatura o magatelli; esclusa la di iroko del F.3.20.15.d) euro (ottantanove/64)	m2	89,64
Nr. 2096 F.4.005.60.e	Fornitura e posa in opera di pavimento in listoni di legno di prima scelta su armatura di abete incollati su caldana idonea già predisposti, compresa lamatura e prima ceratura o verniciatura, nonché la fornitura dell'armatura o magatelli; esclusa la di teak (prov. Indonesia) del F.3.20.15.e) euro (centoventisei/91)	m2	126,91
Nr. 2097 F.4.005.65.a	Fornitura e posa in opera di pavimento in tavolette (lamarquet) del F.3.20.25 incollate su caldana già predisposta, compresa lamatura, prima ceratura o verniciatura, esclusa assistenza muraria alla posa in opera per la quale vedi A.6.20.25: di rovere UNI A del F.3.20.25.a) euro (sessantauno/79)	m2	61,79
Nr. 2098 F.4.005.65.b	Fornitura e posa in opera di pavimento in tavolette (lamarquet) del F.3.20.25 incollate su caldana già predisposta, compresa lamatura, prima ceratura o verniciatura, esclusa assistenza muraria alla posa in opera per la quale vedi A.6.20.25: di rovere UNI B del F.3.20.25.b) euro (cinquantasette/15)	m2	57,15
Nr. 2099 F.4.005.65.f	Fornitura e posa in opera di pavimento in tavolette (lamarquet) del F.3.20.25 incollate su caldana già predisposta, compresa lamatura, prima ceratura o verniciatura, esclusa assistenza muraria alla posa in opera per la quale vedi A.6.20.25: di doussiè (Africa) del F.3.20.25.f) euro (settantatre/90)	m2	73,90
Nr. 2100 F.4.005.65.g	Fornitura e posa in opera di pavimento in tavolette (lamarquet) del F.3.20.25 incollate su caldana già predisposta, compresa lamatura, prima ceratura o verniciatura, esclusa assistenza muraria alla posa in opera per la quale vedi A.6.20.25: di iroko del F.3.20.25.g) euro (sessanta/27)	m2	60,27
Nr. 2101 F.4.005.65.h	Fornitura e posa in opera di pavimento in tavolette (lamarquet) del F.3.20.25 incollate su caldana già predisposta, compresa lamatura, prima ceratura o verniciatura, esclusa assistenza muraria alla posa in opera per la quale vedi A.6.20.25: di teak del F.3.20.25.h) euro (ottantasette/38)	m2	87,38
Nr. 2102 F.4.005.70.a	Fornitura e posa in opera di pavimento di legno industriale, incollato su caldana idonea già predisposta, compresa lamatura, prima ceratura o verniciatura, esclusa assistenza muraria alla posa in opera per la quale vedi A.6.20.25: di rovere (scelta unica) del F.3.20.30.a) euro (sessantadue/71)	m2	62,71
Nr. 2103 F.4.005.70.b	Fornitura e posa in opera di pavimento di legno industriale, incollato su caldana idonea già predisposta, compresa lamatura, prima ceratura o verniciatura, esclusa assistenza muraria alla posa in opera per la quale vedi A.6.20.25: di doussiè (Africa) del F.3.20.30.b) euro (sessantasei/35)	m2	66,35
Nr. 2104 F.4.005.70.c	Fornitura e posa in opera di pavimento di legno industriale, incollato su caldana idonea già predisposta, compresa lamatura, prima ceratura o verniciatura, esclusa assistenza muraria alla posa in opera per la quale vedi A.6.20.25: di iroko del F.3.20.30.c) euro (sessantacinque/29)	m2	65,29
Nr. 2105 F.4.005.70.d	Fornitura e posa in opera di pavimento di legno industriale, incollato su caldana idonea già predisposta, compresa lamatura, prima ceratura o verniciatura, esclusa assistenza muraria alla posa in opera per la quale vedi A.6.20.25: di teak del F.3.20.30.d) euro (sessantaotto/85)	m2	68,85
Nr. 2106 F.4.005.71.a	Fornitura e posa in opera di pavimento in listoni prefiniti a due strati, con parte nobile da 4-5 mm, supporto in multistrato da 6 mm, larghezze 60-70 mm, lunghezze 400-1.000 mm, con faccia superiore levigata, verniciata od oliata, senza necessità di ulteriore lamatura e verniciatura, incollati su caldana già predisposta, esclusa assistenza muraria alla posa per la quale vedi A.6.20.25: rovere rigato - UNI A del F.3.20.35.a) euro (centoquindici/43)	m2	115,43
Nr. 2107 F.4.005.71.b	Fornitura e posa in opera di pavimento in listoni prefiniti a due strati, con parte nobile da 4-5 mm, supporto in multistrato da 6 mm, larghezze 60-70 mm, lunghezze 400-1.000 mm, con faccia superiore levigata, verniciata od oliata, senza necessità di ulteriore lamatura e verniciatura, incollati su caldana già predisposta, esclusa assistenza muraria alla posa per la quale vedi A.6.20.25: rovere fiammato - UNI B del F.3.20.35.b) euro (centocinque/69)	m2	105,69
Nr. 2108 F.4.005.71.c	Fornitura e posa in opera di pavimento in listoni prefiniti a due strati, con parte nobile da 4-5 mm, supporto in multistrato da 6 mm, larghezze 60-70 mm, lunghezze 400-1.000 mm, con faccia superiore levigata, verniciata od oliata, senza necessità di ulteriore lamatura e verniciatura, incollati su caldana già predisposta, esclusa assistenza muraria alla posa per la quale vedi A.6.20.25: doussiè africano del F.3.20.35.c)		

COMMITTENTE:

Num.Ord. TARIFFA	DESCRIZIONE DELL'ARTICOLO	unità di misura	P R E Z Z O UNITARIO
	euro (centodiciotto/02)	m2	118,02
Nr. 2109 F.4.005.71.d	Fornitura e posa in opera di pavimento in listoni prefiniti a due strati, con parte nobile da 4-5 mm, supporto in multistrato da 6 mm, larghezze 60-70 mm, lunghezze 400-1.000 mm, con faccia superiore levigata, verniciata od oliata, senza necessità di ulteriore lamatura e verniciatura, incollati su caldana già predisposta, esclusa assistenza muraria alla posa per la quale vedi A.6.20.25: iroko del F.3.20.35.d)		
	euro (centonove/64)	m2	109,64
Nr. 2110 F.4.005.71.e	Fornitura e posa in opera di pavimento in listoni prefiniti a due strati, con parte nobile da 4-5 mm, supporto in multistrato da 6 mm, larghezze 60-70 mm, lunghezze 400-1.000 mm, con faccia superiore levigata, verniciata od oliata, senza necessità di ulteriore lamatura e verniciatura, incollati su caldana già predisposta, esclusa assistenza muraria alla posa per la quale vedi A.6.20.25: teak indonesiano del F.3.20.35.e)		
	euro (centotrentasei/97)	m2	136,97
Nr. 2111 F.4.005.72.a	Fornitura e posa in opera di pavimento in listoni prefiniti a due strati, con parte nobile da 5-6 mm, supporto in multistrato da 9-10 mm, larghezze 80-140 mm, lunghezze 500-1.500 mm, con faccia superiore levigata, verniciata od oliata, senza necessità di ulteriore lamatura e verniciatura, incollati su caldana già predisposta o posati su strati flottanti, esclusa assistenza muraria alla posa per la quale vedi A.6.20.25: rovere rigato - UNI A del F.3.20.40.a)		
	euro (centotrentasei/18)	m2	136,18
Nr. 2112 F.4.005.72.b	Fornitura e posa in opera di pavimento in listoni prefiniti a due strati, con parte nobile da 5-6 mm, supporto in multistrato da 9-10 mm, larghezze 80-140 mm, lunghezze 500-1.500 mm, con faccia superiore levigata, verniciata od oliata, senza necessità di ulteriore lamatura e verniciatura, incollati su caldana già predisposta o posati su strati flottanti, esclusa assistenza muraria alla posa per la quale vedi A.6.20.25: rovere fiammato - UNI B del F.3.20.40.b)		
	euro (centoventiquattro/73)	m2	124,73
Nr. 2113 F.4.005.72.c	Fornitura e posa in opera di pavimento in listoni prefiniti a due strati, con parte nobile da 5-6 mm, supporto in multistrato da 9-10 mm, larghezze 80-140 mm, lunghezze 500-1.500 mm, con faccia superiore levigata, verniciata od oliata, senza necessità di ulteriore lamatura e verniciatura, incollati su caldana già predisposta o posati su strati flottanti, esclusa assistenza muraria alla posa per la quale vedi A.6.20.25: doussiè africano del F.3.20.40.c)		
	euro (centotrentasette/21)	m2	137,21
Nr. 2114 F.4.005.72.d	Fornitura e posa in opera di pavimento in listoni prefiniti a due strati, con parte nobile da 5-6 mm, supporto in multistrato da 9-10 mm, larghezze 80-140 mm, lunghezze 500-1.500 mm, con faccia superiore levigata, verniciata od oliata, senza necessità di ulteriore lamatura e verniciatura, incollati su caldana già predisposta o posati su strati flottanti, esclusa assistenza muraria alla posa per la quale vedi A.6.20.25: iroko del F.3.20.40.d)		
	euro (centotrentatre/56)	m2	133,56
Nr. 2115 F.4.005.72.e	Fornitura e posa in opera di pavimento in listoni prefiniti a due strati, con parte nobile da 5-6 mm, supporto in multistrato da 9-10 mm, larghezze 80-140 mm, lunghezze 500-1.500 mm, con faccia superiore levigata, verniciata od oliata, senza necessità di ulteriore lamatura e verniciatura, incollati su caldana già predisposta o posati su strati flottanti, esclusa assistenza muraria alla posa per la quale vedi A.6.20.25: teak indonesiano del F.3.20.40.e)		
	euro (centosettantaotto/26)	m2	178,26
Nr. 2116 F.4.005.73.a	Fornitura e posa in opera di pavimento in listoni prefiniti a tre strati, con parte nobile da 3-4 mm, strato intermedio in listellare da 7-8 mm, strato controbilanciante da 4 mm, larghezze 180-210 mm, lunghezze 1800-2.100 mm, con faccia superiore levigata , verniciata od oliata, senza necessità di ulteriore lamatura e verniciatura, incollati su caldana già predisposta o posati su strati flottanti, esclusa l'assistenza muraria alla posa per la quale vedi A.6.20.25: rovere rigato - UNI A del F.3.20.45.a)		
	euro (centoquarantauno/87)	m2	141,87
Nr. 2117 F.4.005.73.b	Fornitura e posa in opera di pavimento in listoni prefiniti a tre strati, con parte nobile da 3-4 mm, strato intermedio in listellare da 7-8 mm, strato controbilanciante da 4 mm, larghezze 180-210 mm, lunghezze 1800-2.100 mm, con faccia superiore levigata , verniciata od oliata, senza necessità di ulteriore lamatura e verniciatura, incollati su caldana già predisposta o posati su strati flottanti, esclusa l'assistenza muraria alla posa per la quale vedi A.6.20.25: rovere fiammato - UNI B del F.3.20.45.b)		
	euro (centotrentauno/56)	m2	131,56
Nr. 2118 F.4.005.73.c	Fornitura e posa in opera di pavimento in listoni prefiniti a tre strati, con parte nobile da 3-4 mm, strato intermedio in listellare da 7-8 mm, strato controbilanciante da 4 mm, larghezze 180-210 mm, lunghezze 1800-2.100 mm, con faccia superiore levigata , verniciata od oliata, senza necessità di ulteriore lamatura e verniciatura, incollati su caldana già predisposta o posati su strati flottanti, esclusa l'assistenza muraria alla posa per la quale vedi A.6.20.25: doussiè africano del F.3.20.45.c)		
	euro (centoquarantacinque/94)	m2	145,94
Nr. 2119 F.4.005.73.d	Fornitura e posa in opera di pavimento in listoni prefiniti a tre strati, con parte nobile da 3-4 mm, strato intermedio in listellare da 7-8 mm, strato controbilanciante da 4 mm, larghezze 180-210 mm, lunghezze 1800-2.100 mm, con faccia superiore levigata , verniciata od oliata, senza necessità di ulteriore lamatura e verniciatura, incollati su caldana già predisposta o posati su strati flottanti, esclusa l'assistenza muraria alla posa per la quale vedi A.6.20.25: iroko del F.3.20.45.d)		
	euro (centoquarantauno/43)	m2	141,43
Nr. 2120 F.4.005.73.e	Fornitura e posa in opera di pavimento in listoni prefiniti a tre strati, con parte nobile da 3-4 mm, strato intermedio in listellare da 7-8 mm, strato controbilanciante da 4 mm, larghezze 180-210 mm, lunghezze 1800-2.100 mm, con faccia superiore levigata , verniciata od oliata, senza necessità di ulteriore lamatura e verniciatura, incollati su caldana già predisposta o posati su strati flottanti, esclusa l'assistenza muraria alla posa per la quale vedi A.6.20.25: teak indonesiano del F.3.20.45.e)		
	euro (duecentoventiuno/96)	m2	221,96

COMMITTENTE:

Num.Ord. TARIFFA	DESCRIZIONE DELL'ARTICOLO	unità di misura	P R E Z Z O UNITARIO
Nr. 2121 F.4.005.74.a	Fornitura e posa in opera di pavimento in tavole prefinite a tre strati, con parte nobile da 4 mm in plancia unica, strato intermedio in listellare da 8-12 mm, strato controilanciante da 4 mm dell'essenza dello strato nobile, larghezze 140-250 mm, l rovere rigato - UNI A del F.3.20.50.a) euro (centosessantasette/54)	m2	167,54
Nr. 2122 F.4.005.74.b	Fornitura e posa in opera di pavimento in tavole prefinite a tre strati, con parte nobile da 4 mm in plancia unica, strato intermedio in listellare da 8-12 mm, strato controilanciante da 4 mm dell'essenza dello strato nobile, larghezze 140-250 mm, l rovere fiammato - UNI B del F.3.20.50.b) euro (centoquarantadue/79)	m2	142,79
Nr. 2123 F.4.005.74.c	Fornitura e posa in opera di pavimento in tavole prefinite a tre strati, con parte nobile da 4 mm in plancia unica, strato intermedio in listellare da 8-12 mm, strato controilanciante da 4 mm dell'essenza dello strato nobile, larghezze 140-250 mm, l doussiè africano del F.3.20.50.c) euro (centoseffantaquattro/00)	m2	174,00
Nr. 2124 F.4.005.74.d	Fornitura e posa in opera di pavimento in tavole prefinite a tre strati, con parte nobile da 4 mm in plancia unica, strato intermedio in listellare da 8-12 mm, strato controilanciante da 4 mm dell'essenza dello strato nobile, larghezze 140-250 mm, l iroko del F.3.20.50.d) euro (centocinquantanove/00)	m2	159,00
Nr. 2125 F.4.005.74.e	Fornitura e posa in opera di pavimento in tavole prefinite a tre strati, con parte nobile da 4 mm in plancia unica, strato intermedio in listellare da 8-12 mm, strato controilanciante da 4 mm dell'essenza dello strato nobile, larghezze 140-250 mm, l teak indonesiano del F.3.20.50.e) euro (duecentoventiquattro/23)	m2	224,23
Nr. 2126 F.4.005.75.a	Fornitura e posa in opera di pavimento in piastrelle resilienti a base vinilica con cariche minerali, semiflessibili, tinte unite o marmorizzate, senza amianto, compresa la preparazione del piano di posa, incollaggio e sfrido, esclusa assistenza muraria alla posa in opera alla posa per la quale vedi A.6.20.30: piastrelle con dimensioni 30x30 cm, spessore 2 mm del F.3.25.5.a) euro (ventinove/12)	m2	29,12
Nr. 2127 F.4.005.75.b	Fornitura e posa in opera di pavimento in piastrelle resilienti a base vinilica con cariche minerali, semiflessibili, tinte unite o marmorizzate, senza amianto, compresa la preparazione del piano di posa, incollaggio e sfrido, esclusa assistenza muraria alla posa in opera alla posa per la quale vedi A.6.20.30: piastrelle con dimensioni 30x30 cm, spessore 2,5 mm del F.3.25.5.b) euro (trentadue/83)	m2	32,83
Nr. 2128 F.4.005.76.a	Fornitura e posa in opera di pavimento in piastrelle o rotoli resilienti a base vinilica omogenea, flessibili, calandrate e levigate, senza amianto, compreso la preparazione del piano di posa, lo sfrido e l'incollaggio, esclusa l'assistenza muraria alla posa per la quale vedi A.6.20.30: piastrelle con dimensioni 50x50 o 60x60 cm, spessore 2 mm del F.3.25.10.a) euro (trentanove/58)	m2	39,58
Nr. 2129 F.4.005.76.b	Fornitura e posa in opera di pavimento in piastrelle o rotoli resilienti a base vinilica omogenea, flessibili, calandrate e levigate, senza amianto, compreso la preparazione del piano di posa, lo sfrido e l'incollaggio, esclusa l'assistenza muraria alla posa per la quale vedi A.6.20.30: rotolo da 150/200 cm, spessore 2 mm del F.3.25.10.b) euro (trentaotto/33)	m2	38,33
Nr. 2130 F.4.005.77.a	Fornitura e posa di pavimento in piastrelle resilienti a base vinilica omogenea, flessibili, pressate e senza amianto, con proprietà elettriche specifiche, compresa la preparazione del piano di posa, lo sfrido e l'incollaggio, esclusa assistenza mura elettrostatico-dissipative, dimensioni 60x60 cm, spessore 2 mm del F.3.25.15.a) euro (cinquantacinque/12)	m2	55,12
Nr. 2131 F.4.005.77.b	Fornitura e posa di pavimento in piastrelle resilienti a base vinilica omogenea, flessibili, pressate e senza amianto, con proprietà elettriche specifiche, compresa la preparazione del piano di posa, lo sfrido e l'incollaggio, esclusa assistenza mura elettrostatico-conduttive, dimensioni 60x60 cm, spessore 2 mm del F.3.25.15.b) euro (settantacinque/64)	m2	75,64
Nr. 2132 F.4.005.78.a	Fornitura e posa di pavimento in rotoli resilienti a base vinilica, non omogenea, flessibili, con superfici d'usura in PVC, compreso la preparazione del piano di posa, lo sfrido e l'incollaggio, esclusa assistenza muraria alla posa per la quale vedi A.6.20.30: rotoli da cm 150-200, spessore 2-2,5 mm del F.3.25.17.a) euro (quarantacinque/58)	m2	45,58
Nr. 2133 F.4.005.78.b	Fornitura e posa di pavimento in rotoli resilienti a base vinilica, non omogenea, flessibili, con superfici d'usura in PVC, compreso la preparazione del piano di posa, lo sfrido e l'incollaggio, esclusa assistenza muraria alla posa per la quale vedi A.6.20.30: rotoli da cm 150-200, con superficie superiore antisdrucciolo con o senza rilievi, spessore 2-2,5 mm del F.3.25.17.b) euro (cinquantaotto/78)	m2	58,78
Nr. 2134 F.4.005.78.c	Fornitura e posa di pavimento in rotoli resilienti a base vinilica, non omogenea, flessibili, con superfici d'usura in PVC, compreso la preparazione del piano di posa, lo sfrido e l'incollaggio, esclusa assistenza muraria alla posa per la quale vedi A.6.20.30: rotoli da cm 150-200, con assorbimento acustico 16-18 dbA, spessore 2,9-3,5 mm del F.3.25.17.c) euro (cinquantasei/45)	m2	56,45
Nr. 2135 F.4.005.80.a	Fornitura e posa di pavimento in linoleum, compresa la preparazione del piano di posa ed incollaggio, esclusa assistenza muraria alla posa in opera per la quale vedi A.6.20.30: linoleum tinta unita spessore 2 mm del F.3.25.20.a) euro (quarantaotto/84)	m2	48,84

COMMITTENTE:

Num.Ord. TARIFFA	DESCRIZIONE DELL'ARTICOLO	unità di misura	P R E Z Z O UNITARIO
Nr. 2136 F.4.005.80.b	Fornitura e posa di pavimento in linoleum, compresa la preparazione del piano di posa ed incollaggio, esclusa assistenza muraria alla posa in opera per la quale vedi A.6.20.30: linoleum tinta unita spessore 2,5 mm del F.3.25.20.b) euro (cinquantadue/12)	m2	52,12
Nr. 2137 F.4.005.80.c	Fornitura e posa di pavimento in linoleum, compresa la preparazione del piano di posa ed incollaggio, esclusa assistenza muraria alla posa in opera per la quale vedi A.6.20.30: linoleum tipo marmorizzato spessore 2 mm del F.3.25.20.c) euro (cinquanta/88)	m2	50,88
Nr. 2138 F.4.005.80.d	Fornitura e posa di pavimento in linoleum, compresa la preparazione del piano di posa ed incollaggio, esclusa assistenza muraria alla posa in opera per la quale vedi A.6.20.30: linoleum tipo marmorizzato spessore 4 mm del F.3.25.20.d) euro (cinquantasei/92)	m2	56,92
Nr. 2139 F.4.005.80.e	Fornitura e posa di pavimento in linoleum, compresa la preparazione del piano di posa ed incollaggio, esclusa assistenza muraria alla posa in opera per la quale vedi A.6.20.30: linoleum tipo variegato spessore 2,5 mm del F.3.25.20.e) euro (cinquantacinque/37)	m2	55,37
Nr. 2140 F.4.005.80.f	Fornitura e posa di pavimento in linoleum, compresa la preparazione del piano di posa ed incollaggio, esclusa assistenza muraria alla posa in opera per la quale vedi A.6.20.30: linoleum tipo variegato spessore 3,2 mm del F.3.25.20.f) euro (cinquantanove/28)	m2	59,28
Nr. 2141 F.4.005.85.a	Fornitura e posa di pavimenti in gomma liscia in rotoli di 1,40 m di altezza tinte unite o variegate, compresa la preparazione del piano di posa e l'incollaggio, esclusa assistenza muraria alla posa in opera per la quale ved. A.6.20.30: spessore 3 mm attacco adesivo del F.3.25.25.a) euro (cinquantaotto/98)	m2	58,98
Nr. 2142 F.4.005.85.b	Fornitura e posa di pavimenti in gomma liscia in rotoli di 1,40 m di altezza tinte unite o variegate, compresa la preparazione del piano di posa e l'incollaggio, esclusa assistenza muraria alla posa in opera per la quale ved. A.6.20.30: spessore 4 mm attacco adesivo (ecologico) del F.3.25.25.b) euro (sessantaotto/93)	m2	68,93
Nr. 2143 F.4.005.85.c	Fornitura e posa di pavimenti in gomma liscia in rotoli di 1,40 m di altezza tinte unite o variegate, compresa la preparazione del piano di posa e l'incollaggio, esclusa assistenza muraria alla posa in opera per la quale ved. A.6.20.30: spessore 3 mm in quadrotti del F.3.25.25.d) euro (sessantauno/55)	m2	61,55
Nr. 2144 F.4.005.90.a	Fornitura e posa in opera di pavimento in gomma uso industriale con superficie a bolli (diametri da 30 a 50 mm) in rilievo (da 0,8 a 2 mm) a quadri di 100x100 cm, esclusa assistenza muraria alla posa per la quale vedi A.6.20.30: spessore 10 mm, nera con attacco cemento del F.3.25.30.a) euro (sessanta/05)	m2	60,05
Nr. 2145 F.4.005.90.b	Fornitura e posa in opera di pavimento in gomma uso industriale con superficie a bolli (diametri da 30 a 50 mm) in rilievo (da 0,8 a 2 mm) a quadri di 100x100 cm, esclusa assistenza muraria alla posa per la quale vedi A.6.20.30: spessore 10 mm, colorata con attacco cemento del F.3.25.30.b) euro (settantaotto/38)	m2	78,38
Nr. 2146 F.4.005.90.c	Fornitura e posa in opera di pavimento in gomma uso industriale con superficie a bolli (diametri da 30 a 50 mm) in rilievo (da 0,8 a 2 mm) a quadri di 100x100 cm, esclusa assistenza muraria alla posa per la quale vedi A.6.20.30: spessore 6 mm, nera con attacco adesivo bicomponente a catalizzatore del F.3.25.30.c) euro (settantauno/17)	m2	71,17
Nr. 2147 F.4.005.90.d	Fornitura e posa in opera di pavimento in gomma uso industriale con superficie a bolli (diametri da 30 a 50 mm) in rilievo (da 0,8 a 2 mm) a quadri di 100x100 cm, esclusa assistenza muraria alla posa per la quale vedi A.6.20.30: spessore 6 mm, colorata con attacco adesivo bicomponente a catalizzatore del F.3.25.30.d) euro (ottantatre/65)	m2	83,65
Nr. 2148 F.4.005.90.e	Fornitura e posa in opera di pavimento in gomma uso industriale con superficie a bolli (diametri da 30 a 50 mm) in rilievo (da 0,8 a 2 mm) a quadri di 100x100 cm, esclusa assistenza muraria alla posa per la quale vedi A.6.20.30: spessore 4 mm, nera con attacco adesivo bicomponente a catalizzatore del F.3.25.30.e) euro (sessanta/03)	m2	60,03
Nr. 2149 F.4.005.90.f	Fornitura e posa in opera di pavimento in gomma uso industriale con superficie a bolli (diametri da 30 a 50 mm) in rilievo (da 0,8 a 2 mm) a quadri di 100x100 cm, esclusa assistenza muraria alla posa per la quale vedi A.6.20.30: spessore 4 mm, colorata con attacco adesivo bicomponente a catalizzatore del F.3.25.30.f) euro (settantauno/18)	m2	71,18
Nr. 2150 F.4.005.90.g	Fornitura e posa in opera di pavimento in gomma uso industriale con superficie a bolli (diametri da 30 a 50 mm) in rilievo (da 0,8 a 2 mm) a quadri di 100x100 cm, esclusa assistenza muraria alla posa per la quale vedi A.6.20.30: spessore 3 mm, nera con attacco adesivo bicomponente a catalizzatore del F.3.25.30.g) euro (cinquantaquattro/58)	m2	54,58
Nr. 2151 F.4.005.90.h	Fornitura e posa in opera di pavimento in gomma uso industriale con superficie a bolli (diametri da 30 a 50 mm) in rilievo (da 0,8 a 2 mm) a quadri di 100x100 cm, esclusa assistenza muraria alla posa per la quale vedi A.6.20.30: spessore 3 mm, colorata con attacco adesivo bicomponente a catalizzatore del F.3.25.30.h) euro (sessantaquattro/69)	m2	64,69

COMMITTENTE:

Num.Ord. TARIFFA	DESCRIZIONE DELL'ARTICOLO	unità di misura	P R E Z Z O UNITARIO
Nr. 2152 F.4.005.91	Preparazione del piano di posa per pavimenti da incollare eseguita con l'applicazione in fasi successive di due strati di rasante a base cementizia euro (sei/41)	m2	6,41
Nr. 2153 F.4.005.92	Formazione di guscio di raccordo tra pavimento e parete compresa la fornitura e la posa di profilo in PVC estruso euro (quattordici/32)	m	14,32
Nr. 2154 F.4.005.93	Saldatura di teli o piastrelle resilienti con cordone in materiale plastico termofuso euro (due/30)	m	2,30
Nr. 2155 F.4.005.95.a	Solo posa di pavimento a tappeto (moquette) del F.3.30.5 incollato o fissato ai bordi (lo sfrido per il taglio ed adattamenti - differenza fra metratura fornita e quella in opera - si valuta a parte al prezzo di fornitura del materiale), esclusa assistenza muraria alla posa in opera per la quale vedi A.6.20.30 da incollare euro (otto/70)	m2	8,70
Nr. 2156 F.4.005.95.b	Solo posa di pavimento a tappeto (moquette) del F.3.30.5 incollato o fissato ai bordi (lo sfrido per il taglio ed adattamenti - differenza fra metratura fornita e quella in opera - si valuta a parte al prezzo di fornitura del materiale), esclusa assistenza muraria alla posa in opera per la quale vedi A.6.20.30 da tesare compreso: sottofondo feltro, fornitura e posa listelli di ancoraggio euro (sedici/60)	m2	16,60
Nr. 2157 F.4.010.10.a	Fornitura e posa in opera di rivestimento solo per interni eseguito con piastrelle di prima qualità in bicottura, smaltate, satinare, lucide, colori chiari/scuri, posato con collante a base cementizia su intonaco opportunamente predisposto, compresi pezzi per spigoli, sigillatura dei giunti e pulizia delle superfici a posa ultimata; escluso collante ed assistenza muraria alla posa in opera per la quale vedi A.6.20.50: dimensioni 10x10 cm del F.3.15.15.a) euro (quarantasei/38)	m2	46,38
Nr. 2158 F.4.010.10.b	Fornitura e posa in opera di rivestimento solo per interni eseguito con piastrelle di prima qualità in bicottura, smaltate, satinare, lucide, colori chiari/scuri, posato con collante a base cementizia su intonaco opportunamente predisposto, compresi pezzi per spigoli, sigillatura dei giunti e pulizia delle superfici a posa ultimata; escluso collante ed assistenza muraria alla posa in opera per la quale vedi A.6.20.50: ** dimensioni 20x20 cm del F.3.15.15.b) euro (trentasette/61)	m2	37,61
Nr. 2159 F.4.010.10.c	Fornitura e posa in opera di rivestimento solo per interni eseguito con piastrelle di prima qualità in bicottura, smaltate, satinare, lucide, colori chiari/scuri, posato con collante a base cementizia su intonaco opportunamente predisposto, compresi pezzi per spigoli, sigillatura dei giunti e pulizia delle superfici a posa ultimata; escluso collante ed assistenza muraria alla posa in opera per la quale vedi A.6.20.50: dimensioni 25x35 cm del F.3.15.15.c) euro (trentaotto/27)	m2	38,27
Nr. 2160 F.4.010.15.a	Fornitura e posa in opera di rivestimento solo per interni eseguito con piastrelle di prima qualità in grès porcellanato, smaltate o colorate nella massa o con effetto granito, posato con collante a base cementizia su superficie opportunamente predisposta, compresi pezzi jolly per gli spigoli, sigillatura dei giunti e pulizia delle superfici a posa ultimata; escluso collante ed assistenza muraria alla posa in opera per la quale vedi A.6.20.50: dimensioni 10x10 cm del F.3.15.5.a) euro (quarantauno/90)	m2	41,90
Nr. 2161 F.4.010.15.b	Fornitura e posa in opera di rivestimento solo per interni eseguito con piastrelle di prima qualità in grès porcellanato, smaltate o colorate nella massa o con effetto granito, posato con collante a base cementizia su superficie opportunamente predisposta, compresi pezzi jolly per gli spigoli, sigillatura dei giunti e pulizia delle superfici a posa ultimata; escluso collante ed assistenza muraria alla posa in opera per la quale vedi A.6.20.50: dimensioni 20x20 cm del F.3.15.5.b) euro (trentatre/91)	m2	33,91
Nr. 2162 F.4.010.15.d	Fornitura e posa in opera di rivestimento solo per interni eseguito con piastrelle di prima qualità in grès porcellanato, smaltate o colorate nella massa o con effetto granito, posato con collante a base cementizia su superficie opportunamente predisposta, compresi pezzi jolly per gli spigoli, sigillatura dei giunti e pulizia delle superfici a posa ultimata; escluso collante ed assistenza muraria alla posa in opera per la quale vedi A.6.20.50: dimensioni 30x30 cm del F.3.15.5.d) euro (trentacinque/50)	m2	35,50
Nr. 2163 F.4.010.15.e	Fornitura e posa in opera di rivestimento solo per interni eseguito con piastrelle di prima qualità in grès porcellanato, smaltate o colorate nella massa o con effetto granito, posato con collante a base cementizia su superficie opportunamente predisposta, compresi pezzi jolly per gli spigoli, sigillatura dei giunti e pulizia delle superfici a posa ultimata; escluso collante ed assistenza muraria alla posa in opera per la quale vedi A.6.20.50: dimensioni 30x60 cm del F.3.15.5.e) euro (cinquanta/47)	m2	50,47
Nr. 2164 F.4.010.15.f	Fornitura e posa in opera di rivestimento solo per interni eseguito con piastrelle di prima qualità in grès porcellanato, smaltate o colorate nella massa o con effetto granito, posato con collante a base cementizia su superficie opportunamente predisposta, compresi pezzi jolly per gli spigoli, sigillatura dei giunti e pulizia delle superfici a posa ultimata; escluso collante ed assistenza muraria alla posa in opera per la quale vedi A.6.20.50: dimensioni 40x40 cm del F.3.15.5.f) euro (cinquanta/81)	m2	50,81
Nr. 2165 F.4.010.15.g	Fornitura e posa in opera di rivestimento solo per interni eseguito con piastrelle di prima qualità in grès porcellanato, smaltate o colorate nella massa o con effetto granito, posato con collante a base cementizia su superficie opportunamente predisposta, compresi pezzi jolly per gli spigoli, sigillatura dei giunti e pulizia delle superfici a posa ultimata; escluso collante ed assistenza muraria alla posa in opera per la quale vedi A.6.20.50: dimensioni 60x60 cm del F.3.15.5.g) euro (sessantacinque/32)	m2	65,32

COMMITTENTE:

Num.Ord. TARIFFA	DESCRIZIONE DELL'ARTICOLO	unità di misura	P R E Z Z O UNITARIO
Nr. 2166 F.4.015.05.c	Fornitura e posa in opera di zoccolino a pavimento: ** in gres rosso porcellanato smaltato o colorato, con piastrelle di prima qualità 10x10 cm del F.3.15.5.a) esclusa assistenza muraria alla posa in opera per la quale vedi A.6.20.60 euro (sei/06)	m	6,06
Nr. 2167 F.4.015.05.d	Fornitura e posa in opera di zoccolino a pavimento: come sopra, ma con altezza di 20 cm, esclusa assistenza muraria alla posa in opera per la quale vedi A.6.20.60 euro (sei/67)	m	6,67
Nr. 2168 F.4.015.05.e	Fornitura e posa in opera di zoccolino a pavimento: in monocottura posate con collante h cm.10, con piastrelle di prima qualità del F.3.15.10 esclusa assistenza muraria alla posa in opera per la quale vedi A.6.20.50 euro (sei/00)	m	6,00
Nr. 2169 F.4.015.10	Solo posa in opera di battuta o listello per separazione pavimenti in ottone euro (uno/67)	m	1,67
OPERE DI PAVIMENTAZIONE CORTILI E PIAZZALI I prezzi del presente capitolo sono quelli medi praticati dalle ditte del ramo. Qualora le forniture di cui al presente capitolo vengano affidate a imprese o ditte che operano in campo diverso e 1 (SpCap 8)			
Nr. 2170 G.3.005.05	Mista naturale semplice (tout-venant) a granulometria continua, dimensione massima di 150 mm (peso medio al m3 = 1.780kg) euro (quattordici/76)	t	14,76
Nr. 2171 G.3.005.10	Ciottolame misto di cava (peso medio al m3 = 1.600kg) euro (tredici/78)	t	13,78
Nr. 2172 G.3.005.15.a	Ghiaia - ghiaietto: ghiaia (peso medio al m3 = 1.670 kg) euro (quindici/55)	t	15,55
Nr. 2173 G.3.005.15.b	Ghiaia - ghiaietto: ghiaietto selezionato (peso medio al m3 = 1.600kg) euro (sedici/98)	t	16,98
Nr. 2174 G.3.005.20.a	Pietrisco, pietrischetto e graniglia proveniente da frantumazione di ciottoli e pietre: pietrisco pezzatura 3/6 mm (peso medio al m3 = 1.450kg) euro (sedici/27)	t	16,27
Nr. 2175 G.3.005.20.b	Pietrisco, pietrischetto e graniglia proveniente da frantumazione di ciottoli e pietre: pietrischetto pezzatura 6/12 12/25 e 25/50 mm (peso medio al m3 = 1.500kg) euro (quindici/95)	t	15,95
Nr. 2176 G.3.005.20.c	Pietrisco, pietrischetto e graniglia proveniente da frantumazione di ciottoli e pietre: graniglia pezzatura 4/8 mm (peso medio al m3 = 1.400kg) euro (sedici/52)	t	16,52
Nr. 2177 G.3.005.20.d	Pietrisco, pietrischetto e graniglia proveniente da frantumazione di ciottoli e pietre: graniglia pezzatura 3/6 mm (peso medio al m3 = 1.400kg) euro (diciassette/14)	t	17,14
Nr. 2178 G.3.005.25.a	Ciottoli di fiume scelti per selciati: pezzatura 4/6 cm (peso medio al m3 = 1.625kg) euro (centonovantasei/10)	t	196,10
Nr. 2179 G.3.005.25.b	Ciottoli di fiume scelti per selciati: pezzatura 6/8 cm (peso medio al m3 = 1.610kg) euro (centoottantano/30)	t	181,30
Nr. 2180 G.3.005.25.c	Ciottoli di fiume scelti per selciati: pezzatura 8/10 cm (peso medio al m3 = 1.600kg) euro (centosettantasei/21)	t	176,21
Nr. 2181 G.3.010.05.a	Porfido del Trentino Alto Adige: cubetti a piani naturali di cava, squadriati a spacco, pezzatura 4/6 cm (circa 100 kg/m2) euro (trentauno/68)	100 Kg	31,68
Nr. 2182 G.3.010.05.b	Porfido del Trentino Alto Adige: cubetti a piani naturali di cava, squadriati a spacco, pezzatura 6/8 cm (circa 130 kg/m2) euro (trentauno/00)	100 Kg	31,00
Nr. 2183 G.3.010.05.c	Porfido del Trentino Alto Adige: cubetti a piani naturali di cava, squadriati a spacco, pezzatura 8/10 cm (circa 200 kg/m2) euro (ventinove/98)	100 Kg	29,98
Nr. 2184 G.3.010.05.d	Porfido del Trentino Alto Adige: Binderi, sezione 10 x 15 cm euro (sedici/13)	m	16,13
Nr. 2185 G.3.010.05.e	Porfido del Trentino Alto Adige: Binderi, sezione 12 x 15 cm euro (venti/88)	m	20,88
Nr. 2186	Porfido del Trentino Alto Adige: Cordoli, sezione 5 x 15 x 25 cm		

COMMITTENTE:

Num.Ord. TARIFFA	DESCRIZIONE DELL'ARTICOLO	unità di misura	P R E Z Z O UNITARIO
G.3.010.05.f	euro (ventinove/37)	m	29,37
Nr. 2187 G.3.010.05.g	Porfido del Trentino Alto Adige: Cordoli, sezione 6 x 15 x 25 cm euro (ventinove/90)	m	29,90
Nr. 2188 G.3.010.05.h	Porfido del Trentino Alto Adige: Cordoli, sezione 7 x 15 x 25 cm euro (trentadue/14)	m	32,14
Nr. 2189 G.3.010.05.i	Porfido del Trentino Alto Adige: Cordoli, sezione 8 x 15 x 25 cm euro (trentasei/40)	m	36,40
Nr. 2190 G.3.010.10.a	Risvolte in massello di granito, spessore 20-25 cm, lavorate a punta normale, per accessi carrai: dimensioni 40 x 40 cm euro (centosedici/20)	cad	116,20
Nr. 2191 G.3.010.10.b	Risvolte in massello di granito, spessore 20-25 cm, lavorate a punta normale, per accessi carrai: dimensioni 50 x 50 cm euro (centotrenta/07)	cad	130,07
Nr. 2192 G.3.010.15.a	Lastre di granito, spessore 15-20 cm, lavorate a punta normale, per accessi, guide, pavimentazioni, eccetera: larghezza 40 cm euro (settantasette/27)	m	77,27
Nr. 2193 G.3.010.15.b	Lastre di granito, spessore 15-20 cm, lavorate a punta normale, per accessi, guide, pavimentazioni, eccetera: larghezza 50 cm euro (ottantanove/28)	m	89,28
Nr. 2194 G.3.010.20.a	Cordoni in granito con due facce lavorate a punta normale: retti a vista di sezione 12x25 cm euro (trentauno/76)	m	31,76
Nr. 2195 G.3.010.20.b	Cordoni in granito con due facce lavorate a punta normale: retti a vista di sezione 15x25 cm euro (trentasette/15)	m	37,15
Nr. 2196 G.3.010.20.c	Cordoni in granito con due facce lavorate a punta normale: retti a raso di sezione 12x20 cm lavorati a punta normale sulla faccia superiore euro (ventisei/83)	m	26,83
Nr. 2197 G.3.010.20.d	Cordoni in granito con due facce lavorate a punta normale: retti a raso di sezione 15x20 cm lavorati a punta normale sulla faccia superiore euro (ventiotto/29)	m	28,29
Nr. 2198 G.3.010.20.e	Cordoni in granito con due facce lavorate a punta normale: curvi: maggiorazione sui precedenti (Percentuale del 100%) euro (zero/00)		0,00
Nr. 2199 G.3.010.25.a	Porfido Trentino Alto Adige spessore 2,5-4 cm compreso imballo: lastre per opus incertum colore misto (100 kg = 1,3 m ²) euro (quindici/70)	100 Kg	15,70
Nr. 2200 G.3.010.25.b	Porfido Trentino Alto Adige spessore 2,5-4 cm compreso imballo: piastrelle squadrate a mano, lunghezza a correre, larghezza 20 cm euro (quarantasette/96)	m ²	47,96
Nr. 2201 G.3.010.25.c	Porfido Trentino Alto Adige spessore 2,5-4 cm compreso imballo: piastrelle squadrate a mano, lunghezza a correre, larghezza 25 cm euro (cinquanta/55)	m ²	50,55
Nr. 2202 G.3.010.25.d	Porfido Trentino Alto Adige spessore 2,5-4 cm compreso imballo: piastrelle squadrate a mano, lunghezza a correre, larghezza 30 cm euro (cinquantaquattro/37)	m ²	54,37
Nr. 2203 G.3.010.25.e	Porfido Trentino Alto Adige spessore 2,5-4 cm compreso imballo: piastrelle quadrate o rettangolari, lunghezza fissa, aumento (Percentuale del 40%) euro (zero/00)		0,00
Nr. 2204 G.3.010.30.a	Beola grigia spessore 3-5 cm, compreso imballo: lastre per opus incertum euro (venti/97)	100 Kg	20,97
Nr. 2205 G.3.010.30.b	Beola grigia spessore 3-5 cm, compreso imballo: in lastre con coste segate di larghezza fisse cm 15x 31 cm, da rivestimento euro (ventiuno/94)	m ²	21,94
Nr. 2206 G.3.010.30.c	Beola grigia spessore 3-5 cm, compreso imballo: in lastre con coste segate di altezza 10 cm, a correre, per zoccolatura euro (otto/57)	m	8,57
Nr. 2207 G.3.010.40	Serizzo in lastre, sezione 50x50 cm, spessore 5-6 cm euro (centotrentauno/77)	m ²	131,77
Nr. 2208 G.3.010.45	Serpentino in lastre, sezione 15x31 cm, spessore 2 cm euro (trenta/39)	m ²	30,39
Nr. 2209 G.3.010.50.a	Pietra di Berbenno: lastre per zoccolatura opus incertum spessore 1-2 cm, compreso imballo euro (ventiotto/18)	m ²	28,18

COMMITTENTE:

Num.Ord. TARIFFA	DESCRIZIONE DELL'ARTICOLO	unità di misura	P R E Z Z O UNITARIO
Nr. 2210 G.3.010.50.b	Pietra di Berbenno: lastre per pavimento opus incertum spessore 2-5 cm, compreso imballo euro (ventiotto/22)	m2	28,22
Nr. 2211 G.3.010.50.c	Pietra di Berbenno: blocchetti a piani naturali di cava, pezzatura 6-10 cm euro (tredici/66)	100 kg	13,66
Nr. 2212 G.3.010.50.d	Pietra di Berbenno: blocchetti tranciati, pezzatura 6-8 cm euro (ventiotto/66)	100 kg	28,66
Nr. 2213 G.3.010.50.e	Pietra di Berbenno: blocchetti tranciati, pezzatura 8-10 cm euro (ventisette/89)	100 kg	27,89
Nr. 2214 G.3.015.05.a	Bitume per la confezione di conglomerati: di penetrazione 80/100 e 180/200 euro (quarantaotto/10)	100 Kg	48,10
Nr. 2215 G.3.015.05.b	Bitume per la confezione di conglomerati: di penetrazione 60/70 euro (quarantanove/17)	100 Kg	49,17
Nr. 2216 G.3.015.20.a	Conglomerato bituminoso a caldo per pavimentazioni: per strati di base (tout-venant) al 3,5-4,5% di bitume sul peso dell'inerte (1800-2000 kg circa al m3) euro (sette/32)	100 Kg	7,32
Nr. 2217 G.3.015.20.b	Conglomerato bituminoso a caldo per pavimentazioni: per risagomature e livellamenti (binder) pezzature 5-15, al 4,5-5,5% di bitume sul peso del pietrisco (1700 kg circa al m3) euro (otto/02)	100 Kg	8,02
Nr. 2218 G.3.015.20.c	Conglomerato bituminoso a caldo per pavimentazioni: per strati di usura al 5,5-6,5% di bitume sul peso dell'inerte (tipo bitulite - 1900 kg circa al m3) euro (otto/20)	100 Kg	8,20
Nr. 2219 G.3.015.25	Conglomerati bituminosi a freddo confezionato con bitumi speciali per uso invernale (bitumato plastico) euro (quattordici/93)	100 Kg	14,93
Nr. 2220 G.3.020.20.a	Masselli autobloccanti in calcestruzzo vibrocompresso per pavimentazioni carreggiabili colore grigio: dello spessore di 6 cm euro (dodici/38)	m2	12,38
Nr. 2221 G.3.020.20.b	Masselli autobloccanti in calcestruzzo vibrocompresso per pavimentazioni carreggiabili colore grigio: dello spessore di 8 cm euro (quattordici/45)	m2	14,45
Nr. 2222 G.3.020.20.c	Masselli autobloccanti in calcestruzzo vibrocompresso per pavimentazioni carreggiabili colore grigio: reticolo per formazione prato spessore 10 cm euro (undici/82)	m2	11,82
Nr. 2223 G.3.020.20.d	Masselli autobloccanti in calcestruzzo vibrocompresso per pavimentazioni carreggiabili colore grigio: sovrapprezzo voci precedenti per colore rosso o giallo euro (due/01)	m2	2,01
Nr. 2224 G.3.020.20.e	Masselli autobloccanti in calcestruzzo vibrocompresso per pavimentazioni carreggiabili colore grigio: con strato di usura al quarzo spessore 6 cm euro (quattordici/77)	m2	14,77
Nr. 2225 G.3.020.20.f	Masselli autobloccanti in calcestruzzo vibrocompresso per pavimentazioni carreggiabili colore grigio: con strato di usura al quarzo spessore 8 cm euro (sedici/78)	m2	16,78
Nr. 2226 G.3.020.25.a	Masselli grigliati in cemento vibrocompresso per pavimentazioni carreggiabili con erba: spessore 12 cm (per pavimentazioni al 60% erba e 40% calcestruzzo) euro (tredici/97)	m2	13,97
Nr. 2227 G.3.020.25.b	Masselli grigliati in cemento vibrocompresso per pavimentazioni carreggiabili con erba: spessore 10 cm (per pavimentazioni al 60% erba e 40% calcestruzzo) euro (dodici/71)	m2	12,71
Nr. 2228 G.3.020.25.c	Masselli grigliati in cemento vibrocompresso per pavimentazioni carreggiabili con erba: spessore 8 cm (non carreggiabili) euro (tredici/46)	m2	13,46
Nr. 2229 G.3.020.30.a	Prodotti in litoceramica (klinker) per arredo urbano: mattoncini dimensioni 25 x 7,5 x 3,5 cm sezione a U euro (trenta/89)	m2	30,89
Nr. 2230 G.3.020.30.b	Prodotti in litoceramica (klinker) per arredo urbano: cubetti, colori vari, dimensioni 12 x 12 x 6 cm euro (cinquantasei/41)	m2	56,41
Nr. 2231 G.3.020.30.c	Prodotti in litoceramica (klinker) per arredo urbano: listelli pieni, dimensioni 27x6,5x3,7 cm (sestini), posati a coltello euro (settantadue/55)	m2	72,55

COMMITTENTE:

Num.Ord. TARIFFA	DESCRIZIONE DELL'ARTICOLO	unità di misura	P R E Z Z O UNITARIO
Nr. 2232 G.3.020.40.a	Piastre per pavimenti in calcestruzzo presso vibrato con strato superiore di calpestio in ghiaino o ciottoli: dimensioni 40x40 cm - spessore 3,5 cm, calpestio in ghiaino tipo Adige euro (dodici/91)	m2	12,91
Nr. 2233 G.3.020.40.b	Piastre per pavimenti in calcestruzzo presso vibrato con strato superiore di calpestio in ghiaino o ciottoli: dimensioni 40x40 cm - spessore 3,5 cm, calpestio in graniglia tipo Brembo euro (tredici/46)	m2	13,46
Nr. 2234 G.3.020.40.c	Piastre per pavimenti in calcestruzzo presso vibrato con strato superiore di calpestio in ghiaino o ciottoli: dimensioni 40x40 cm - spessore 3,5 cm, calpestio in graniglia Bianco Carrara euro (quindici/72)	m2	15,72
Nr. 2235 G.3.020.40.d	Piastre per pavimenti in calcestruzzo presso vibrato con strato superiore di calpestio in ghiaino o ciottoli: dimensioni 40x40 cm - spessore 3,5 cm, calpestio in graniglia Bianco Zandobbio euro (quindici/89)	m2	15,89
Nr. 2236 G.3.020.40.e	Piastre per pavimenti in calcestruzzo presso vibrato con strato superiore di calpestio in ghiaino o ciottoli: dimensioni 50x50 cm - spessore 4 cm, calpestio in ghiaino tipo Adige euro (quattordici/30)	m2	14,30
Nr. 2237 G.3.020.40.f	Piastre per pavimenti in calcestruzzo presso vibrato con strato superiore di calpestio in ghiaino o ciottoli: dimensioni 50x50 cm - spessore 4 cm, calpestio in graniglia tipo Brembo euro (tredici/40)	m2	13,40
Nr. 2238 G.3.020.40.g	Piastre per pavimenti in calcestruzzo presso vibrato con strato superiore di calpestio in ghiaino o ciottoli: dimensioni 50x50 cm - spessore 4 cm, calpestio in graniglia bianco Carrara - Ticino euro (sedici/58)	m2	16,58
Nr. 2239 G.3.020.40.h	Piastre per pavimenti in calcestruzzo presso vibrato con strato superiore di calpestio in ghiaino o ciottoli: dimensioni 50x50 cm - spessore 4 cm, calpestio in graniglia bianco Zandobbio euro (sedici/11)	m2	16,11
Nr. 2240 G.3.020.40.i	Piastre per pavimenti in calcestruzzo presso vibrato con strato superiore di calpestio in ghiaino o ciottoli: supporto in materiale plastico euro (zero/65)	cad	0,65
Nr. 2241 G.3.020.40.l	Piastre per pavimenti in calcestruzzo presso vibrato con strato superiore di calpestio in ghiaino o ciottoli: dischi livellatori euro (zero/45)	cad	0,45
Nr. 2242 G.4.001.05	Maggiorazione a compenso delle imposte, oneri, e spese generali ed utili per la subfornitura (Percentuale del 24%) euro (zero/00)		0,00
Nr. 2243 G.4.005.05.a	Scavo di sbancamento compreso trasporto alle discariche fino a 10 km dei materiali di risulta (da compensare a parte gli oneri per lo smaltimento/recupero dei rifiuti, vedi A.4.10.34, o per il conferimento delle terre e rocce da scavo come sottoprodotti, vedi A.4.10.33, da documentarsi eseguito con mezzi meccanici, per superfici aperte e per altezze superiori a 20 cm euro (dieci/12)	m3	10,12
Nr. 2244 G.4.005.05.b	Scavo di sbancamento compreso trasporto alle discariche fino a 10 km dei materiali di risulta (da compensare a parte gli oneri per lo smaltimento/recupero dei rifiuti, vedi A.4.10.34, o per il conferimento delle terre e rocce da scavo come sottoprodotti, vedi A.4.10.33, da documentarsi eseguito con mezzi meccanici, per cassonetti stradali o simili, per superfici limitate e definite e per altezza superiore a 20 cm euro (undici/81)	m3	11,81
Nr. 2245 G.4.005.05.c	Scavo di sbancamento compreso trasporto alle discariche fino a 10 km dei materiali di risulta (da compensare a parte gli oneri per lo smaltimento/recupero dei rifiuti, vedi A.4.10.34, o per il conferimento delle terre e rocce da scavo come sottoprodotti, vedi A.4.10.33, da documentarsi eseguito a mano, per superfici limitate e definite e per altezze non superiori a 20 cm (Prezzo da valutare caso per caso) euro (zero/00)		0,00
Nr. 2246 G.4.005.10.a	cavo per condotte interrate, compreso l'eventuale sbadacchiatura, il successivo rinterro e l'allontanamento dei materiali eccedenti fino a 10 km (da compensare a parte gli oneri per lo smaltimento/recupero dei rifiuti, vedi A.4.10.34, o per il conferimento delle terre e rocce da scavo come sottoprodotti, vedi A.4.10.33, da documentarsi eseguito con mezzi meccanici fino a 1,50 m euro (tredici/06)	m3	13,06
Nr. 2247 G.4.005.10.b	cavo per condotte interrate, compreso l'eventuale sbadacchiatura, il successivo rinterro e l'allontanamento dei materiali eccedenti fino a 10 km (da compensare a parte gli oneri per lo smaltimento/recupero dei rifiuti, vedi A.4.10.34, o per il conferimento delle terre e rocce da scavo come sottoprodotti, vedi A.4.10.33, da documentarsi eseguito con mezzi meccanici da 1,51 a 3 m euro (tredici/67)	m3	13,67
Nr. 2248 G.4.005.10.c	cavo per condotte interrate, compreso l'eventuale sbadacchiatura, il successivo rinterro e l'allontanamento dei materiali eccedenti fino a 10 km (da compensare a parte gli oneri per lo smaltimento/recupero dei rifiuti, vedi A.4.10.34, o per il conferimento delle terre e rocce da scavo come sottoprodotti, vedi A.4.10.33, da documentarsi eseguito a mano fino a 1,50 m da valutare caso per caso (Prezzo da valutare caso per caso) euro (zero/00)		0,00

COMMITTENTE:

Num.Ord. TARIFFA	DESCRIZIONE DELL'ARTICOLO	unità di misura	P R E Z Z O UNITARIO
Nr. 2249 G.4.005.10.d	cavo per condotte interrate, compreso l'eventuale sbadacchiatura, il successivo rinterro e l'allontanamento dei materiali eccedenti fino a 10 km (da compensare a parte gli oneri per lo smaltimento/recupero dei rifiuti, vedi A.4.10.34, o per il conferimento delle terre e rocce da scavo come sottoprodotti, vedi A.4.10.33, da documentarsi per sezione di scavo inferiore a 0,80 m2 aumento del (Percentuale del 70%) euro (zero/00)		0,00
Nr. 2250 G.4.005.20.a	Sovrapprezzo agli scavi per rottura di massicciata o scarificazione, limitatamente allo spessore della stessa eseguiti con mezzi meccanici: larghezza scavo sino a 1,50 m euro (otto/52)	m3	8,52
Nr. 2251 G.4.005.20.b	Sovrapprezzo agli scavi per rottura di massicciata o scarificazione, limitatamente allo spessore della stessa eseguiti con mezzi meccanici: larghezza scavo oltre 1,50 m euro (tre/98)	m3	3,98
Nr. 2252 G.4.005.25.a	Taglio di pavimento in calcestruzzo, eseguito con mezzo meccanico (sega per CLS), per una profondità minima di 4 cm (1/3 dello spessore del pavimento) compresa la pulizia del giunto e la relativa sigillatura con resina polipropilenica fusa a caldo, la formazione di campi varianti da 16 a 25 m2: fino a 200 m euro (sei/41)	m	6,41
Nr. 2253 G.4.005.25.b	Taglio di pavimento in calcestruzzo, eseguito con mezzo meccanico (sega per CLS), per una profondità minima di 4 cm (1/3 dello spessore del pavimento) compresa la pulizia del giunto e la relativa sigillatura con resina polipropilenica fusa a caldo, la formazione di campi varianti da 16 a 25 m2: oltre 200 fino a 500 m euro (tre/65)	m	3,65
Nr. 2254 G.4.010.05	Preparazione del piano di posa della pavimentazione mediante scarificazione meccanica, fino ad una altezza massima di 10 cm, compreso livellamento, rullatura e formazione pendenze, fino alla formazione del piano atto a ricevere la pavimentazione; compreso il trasporto a discarica di eventuali eccedenze, esclusa la fornitura dell'eventuale materiale necessario alla ricarica e gli oneri per lo smaltimento/recupero dei rifiuti (vedi A.4.10.34), da documentarsi euro (tre/39)	m2	3,39
Nr. 2255 G.4.010.15	Spandimento di inerti del G.3.5 (misurati al soffice anche su autocarro) per formazione del piano di posa di pavimentazioni e fondazioni stradali euro (due/10)	m3	2,10
Nr. 2256 G.4.010.20	Costipamento di inerti con mezzo idoneo fino a completo assestamento, misurato costipato euro (due/23)	m3	2,23
Nr. 2257 G.4.010.30.a	Massetto di calcestruzzo confezionato con 200 kg di cemento R 32.5 per m3 di impasto per sottofondo delle pavimentazioni dei marciapiedi: dello spessore di 10 cm euro (tredici/55)	m2	13,55
Nr. 2258 G.4.010.30.b	Massetto di calcestruzzo confezionato con 200 kg di cemento R 32.5 per m3 di impasto per sottofondo delle pavimentazioni dei marciapiedi: per ogni cm di spessore in piu' od in meno, differenza euro (uno/36)	m2/cm	1,36
Nr. 2259 G.4.020.05.a	Pavimentazione in cubetti di porfido o porfiroide posati su letto di sabbia e cemento spessore soffice 10 cm esclusa sabbia ed assistenza muraria alla posa in opera per la quale vedi A.6.20.40: pezzatura 4/ 6 del G.3.10.5.a) euro (cinquantanove/03)	m2	59,03
Nr. 2260 G.4.020.05.b	Pavimentazione in cubetti di porfido o porfiroide posati su letto di sabbia e cemento spessore soffice 10 cm esclusa sabbia ed assistenza muraria alla posa in opera per la quale vedi A.6.20.40: pezzatura 6/ 8 del G.3.10.5.b) euro (sessantatre/01)	m2	63,01
Nr. 2261 G.4.020.05.c	Pavimentazione in cubetti di porfido o porfiroide posati su letto di sabbia e cemento spessore soffice 10 cm esclusa sabbia ed assistenza muraria alla posa in opera per la quale vedi A.6.20.40: pezzatura 8/10 del G.3.10.5.c) euro (sessantaotto/65)	m2	68,65
Nr. 2262 G.4.020.10.a	Pavimento in lastre a spacco naturale di cava, in porfido Trentino Alto Adige spessore 2,5-4 cm, posato su letto di malta (questo escluso) e sigillato con puro cemento, esclusa assistenza muraria alla posa in opera per la quale vedi A.6.20.45: in lastre per opus incertum del G.3.10.25 a) euro (quarantadue/45)	m2	42,45
Nr. 2263 G.4.020.10.b	Pavimento in lastre a spacco naturale di cava, in porfido Trentino Alto Adige spessore 2,5-4 cm, posato su letto di malta (questo escluso) e sigillato con puro cemento, esclusa assistenza muraria alla posa in opera per la quale vedi A.6.20.45: in lastre squadrate del G.3.10.25 b) euro (sessantaotto/51)	m2	68,51
Nr. 2264 G.4.020.10.c	Pavimento in lastre a spacco naturale di cava, in porfido Trentino Alto Adige spessore 2,5-4 cm, posato su letto di malta (questo escluso) e sigillato con puro cemento, esclusa assistenza muraria alla posa in opera per la quale vedi A.6.20.45: in lastre squadrate del G.3.10.25 c) euro (settantatre/97)	m2	73,97
Nr. 2265	Pavimento in lastre a spacco naturale di cava, in porfido Trentino Alto Adige spessore 2,5-4 cm, posato su letto di malta (questo		

COMMITTENTE:

Num.Ord. TARIFFA	DESCRIZIONE DELL'ARTICOLO	unità di misura	P R E Z Z O UNITARIO
G.4.020.10.d	escluso) e sigillato con puro cemento, esclusa assistenza muraria alla posa in opera per la quale vedi A.6.20.45: in lastre squadrate del G.3.10.25 d) euro (settantasette/88)	m2	77,88
Nr. 2266 G.4.020.15.a	Pavimento in lastre a spacco naturale di cava, beola grigia spessore 3,5-5 cm, posato su letto di malta (questo escluso) e sigillato con puro cemento, esclusa assistenza muraria alla posa in opera per la quale vedi A.6.20.45: in lastre per opus incertum del G.3.10.30 a) euro (quarantatre/65)	m2	43,65
Nr. 2267 G.4.020.15.b	Pavimento in lastre a spacco naturale di cava, beola grigia spessore 3,5-5 cm, posato su letto di malta (questo escluso) e sigillato con puro cemento, esclusa assistenza muraria alla posa in opera per la quale vedi A.6.20.45: in lastre segate del G.3.10.30 c) euro (quarantasette/43)	m2	47,43
Nr. 2268 G.4.020.25	Pavimento in lastre a spacco naturale di cava, in lastre di serizzo, 50x50 cm del G.3.10.40 posato su letto di malta (questo escluso) e sigillato con puro cemento, esclusa assistenza muraria alla posa in opera per la quale vedi A.6.20.45 euro (centonovantaotto/58)	m2	198,58
Nr. 2269 G.4.020.30.a	Sigillatura di pavimentazione di cubetti o masselli compresi materiali ed ogni prestazione occorrente: con miscuglio di sabbia e cemento euro (sei/67)	m2	6,67
Nr. 2270 G.4.020.30.b	Sigillatura di pavimentazione di cubetti o masselli compresi materiali ed ogni prestazione occorrente: con boiaccia di cemento compresa pulitura euro (diciannove/82)	m2	19,82
Nr. 2271 G.4.020.35.a	Pavimentazioni in marmettoni con inerti di granito o porfido posati su letto di malta di cemento, sottostante strato di sabbia vagliata, ovvero posati su supporti-distanziatori in resina, escluse assistenze murarie: graniti normali o porfido euro (quarantasette/48)	m2	47,48
Nr. 2272 G.4.020.35.b	Pavimentazioni in marmettoni con inerti di granito o porfido posati su letto di malta di cemento, sottostante strato di sabbia vagliata, ovvero posati su supporti-distanziatori in resina, escluse assistenze murarie: graniti rossi pregiati euro (quarantanove/96)	m2	49,96
Nr. 2273 G.4.020.40	Pavimento in lastre a spacco naturale in pietra di Berbenno, spessore 2-5 cm, posato su letto di malta (questo escluso) e sigillato con puro cemento, esclusa assistenza muraria alla posa in opera per la quale vedi A.6.20.45, in lastre per opus incertum del G.3.10.50.b) euro (cinquanta/70)	m2	50,70
Nr. 2274 G.4.020.45	Pavimento a selciato in pietra di Berbenno posata piana, escluse sabbia di sottofondo ed intasatura e assistenza muraria alla posa in opera per la quale vedi A.6.20.40, con blocchetti a piani naturali di cava, pezzatura 6/10 del G.3.10.50.c) euro (cinquantacinque/90)	m2	55,90
Nr. 2275 G.4.020.50.a	Pavimento a selciato in pietra di Berbenno posata a coltello, escluse sabbia di sottofondo ed intasatura e assistenza muraria alla posa in opera per la quale vedi A.6.20.40 pezzatura 6/8 del G.3.10.50.d) euro (novantasei/92)	m2	96,92
Nr. 2276 G.4.020.50.b	Pavimento a selciato in pietra di Berbenno posata a coltello, escluse sabbia di sottofondo ed intasatura e assistenza muraria alla posa in opera per la quale vedi A.6.20.40 pezzatura 8/10 del G.3.10.50.e) euro (centodue/42)	m2	102,42
Nr. 2277 G.4.025.05.a	Fornitura e posa in opera di binderi di porfido del G.3.10.5, compresi lo scavo, il sottofondo ed i rinfianchi in calcestruzzo cementizio a 200 kg, spessore continuo 10 cm, e la sigillatura dei giunti: sezione 10x15 cm euro (trenta/07)	m	30,07
Nr. 2278 G.4.025.05.b	Fornitura e posa in opera di binderi di porfido del G.3.10.5, compresi lo scavo, il sottofondo ed i rinfianchi in calcestruzzo cementizio a 200 kg, spessore continuo 10 cm, e la sigillatura dei giunti: sezione 12x15 cm euro (trentaotto/98)	m	38,98
Nr. 2279 G.4.025.10.a	Fornitura e posa in opera di cordoli di porfido del G.3.10.5, compresi lo scavo, il sottofondo ed i rinfianchi in calcestruzzo cementizio a 200 kg, spessore continuo 10 cm, e la sigillatura dei giunti: sezione 15 x 25 cm spessore 5 cm a spacco euro (cinquantasette/87)	m	57,87
Nr. 2280 G.4.025.10.b	Fornitura e posa in opera di cordoli di porfido del G.3.10.5, compresi lo scavo, il sottofondo ed i rinfianchi in calcestruzzo cementizio a 200 kg, spessore continuo 10 cm, e la sigillatura dei giunti: sezione 15 x 25 cm spessore 6 cm a spacco euro (cinquantatre/80)	m	53,80
Nr. 2281 G.4.025.10.c	Fornitura e posa in opera di cordoli di porfido del G.3.10.5, compresi lo scavo, il sottofondo ed i rinfianchi in calcestruzzo cementizio a 200 kg, spessore continuo 10 cm, e la sigillatura dei giunti: sezione 15 x 25 cm spessore 7 cm a spacco euro (cinquantasei/61)	m	56,61
Nr. 2282 G.4.025.10.d	Fornitura e posa in opera di cordoli di porfido del G.3.10.5, compresi lo scavo, il sottofondo ed i rinfianchi in calcestruzzo cementizio a 200 kg, spessore continuo 10 cm, e la sigillatura dei giunti: sezione 15 x 25 cm spessore 8 cm a spacco euro (sessanta/85)	m	60,85
Nr. 2283 G.4.025.20.a	Risolve in massello, dardino, di granito spessore 20-25 cm, lavorate a punta normale, compreso letto di sabbia ed ogni prestazione occorrente: dimensione 40x40 cm del G.3.10.10 a)		

COMMITTENTE:

Num.Ord. TARIFFA	DESCRIZIONE DELL'ARTICOLO	unità di misura	P R E Z Z O UNITARIO
	euro (centoquarantauno/87)	cad	141,87
Nr. 2284 G.4.025.20.b	Risvolte in massello, dardino, di granito spessore 20-25 cm, lavorate a punta normale, compreso letto di sabbia ed ogni prestazione occorrente: dimensione 50x50 cm del G.3.10.10 b)		
	euro (centocinquantaotto/32)	cad	158,32
Nr. 2285 G.4.025.25.a	Accesso, guida e pavimentazione in lastre di granito spessore 15-20 cm su letto di sabbia, spessore soffice 10 cm, compresa sabbia ed ogni prestazione occorrente: di larghezza 40 cm del G.3.10.15 a)		
	euro (centonove/45)	m	109,45
Nr. 2286 G.4.025.25.b	Accesso, guida e pavimentazione in lastre di granito spessore 15-20 cm su letto di sabbia, spessore soffice 10 cm, compresa sabbia ed ogni prestazione occorrente: di larghezza 50 cm del G.3.10.15 b)		
	euro (centoventidue/31)	m	122,31
Nr. 2287 G.4.025.30.a	Cordoni in granito con le due teste finite posati su sottofondo di calcestruzzo, questo e lo scavo relativo esclusi, compresa ogni prestazione occorrente: retti a vista sezione 12x25 cm del G.3.10.20 a)		
	euro (cinquantaquattro/12)	m	54,12
Nr. 2288 G.4.025.30.b	Cordoni in granito con le due teste finite posati su sottofondo di calcestruzzo, questo e lo scavo relativo esclusi, compresa ogni prestazione occorrente: retti a vista sezione 15x25 cm del G.3.10.20 b)		
	euro (cinquantasette/08)	m	57,08
Nr. 2289 G.4.025.30.c	Cordoni in granito con le due teste finite posati su sottofondo di calcestruzzo, questo e lo scavo relativo esclusi, compresa ogni prestazione occorrente: raso a raso sezione 12x20 cm del G.3.10.20 c)		
	euro (quarantasei/23)	m	46,23
Nr. 2290 G.4.025.30.d	Cordoni in granito con le due teste finite posati su sottofondo di calcestruzzo, questo e lo scavo relativo esclusi, compresa ogni prestazione occorrente: raso a raso sezione 15x20 cm del G.3.10.20 d)		
	euro (quarantanove/88)	m	49,88
Nr. 2291 G.4.025.30.e	Cordoni in granito con le due teste finite posati su sottofondo di calcestruzzo, questo e lo scavo relativo esclusi, compresa ogni prestazione occorrente: curvi: maggiorazione sui precedenti, solo fornitura (Percentuale del 100%)		
	euro (zero/00)		0,00
Nr. 2292 G.4.025.35	Formazione di bocche di lupo su cordoni di granito, esclusa fonitura del cordone		
	euro (trentanove/86)	cad	39,86
Nr. 2293 G.4.025.40.a	Rimozione del solo cordolo in granito: con smaltimento in discarica autorizzata		
	euro (nove/17)	m	9,17
Nr. 2294 G.4.025.40.b	Rimozione del solo cordolo in granito: con accatastamento in cantiere previa pulizia, per successivo riutilizzo		
	euro (sei/53)	m	6,53
Nr. 2295 G.4.025.41	Solo posa di cordoli in granito forniti dal committente a piè d'opera, compreso il calcestruzzo di reimpianto ed escluso lo scavo		
	euro (venti/39)	m	20,39
Nr. 2296 G.4.030.05.a	Pavimentazione in masselli autobloccanti in calcestruzzo colore grigio vibrocompresso posato su letto di sabbia, spessore soffice 4 cm, compresa sabbia ed ogni prestazione occorrente, escluso sottofondo e preparazione dello stesso: spessore 6 cm del G.3.20.20 a)		
	euro (ventisei/04)	m2	26,04
Nr. 2297 G.4.030.05.b	Pavimentazione in masselli autobloccanti in calcestruzzo colore grigio vibrocompresso posato su letto di sabbia, spessore soffice 4 cm, compresa sabbia ed ogni prestazione occorrente, escluso sottofondo e preparazione dello stesso: spessore 8 cm del G.3.20.20 b)		
	euro (ventinove/70)	m2	29,70
Nr. 2298 G.4.030.05.c	Pavimentazione in masselli autobloccanti in calcestruzzo colore grigio vibrocompresso posato su letto di sabbia, spessore soffice 4 cm, compresa sabbia ed ogni prestazione occorrente, escluso sottofondo e preparazione dello stesso: spessore 10 cm del G.3.20.20 c)		
	euro (trenta/68)	m2	30,68
Nr. 2299 G.4.035.05.a	Fornitura in opera di conglomerato bituminoso del G.3.15.20 per intasamenti e risagomature, compresa la fornitura dei materiali ed il trasporto dalla centrale di preparazione al cantiere: per binder, pezzatura 5/15 del G.3.15.20 b)		
	euro (nove/87)	100 Kg	9,87
Nr. 2300 G.4.035.05.b	Fornitura in opera di conglomerato bituminoso del G.3.15.20 per intasamenti e risagomature, compresa la fornitura dei materiali ed il trasporto dalla centrale di preparazione al cantiere: per tappeto di usura, tipo bitulite del G.3.15.20 c)		
	euro (quattordici/09)	100 Kg	14,09
Nr. 2301 G.4.035.05.c	Fornitura in opera di conglomerato bituminoso del G.3.15.20 per intasamenti e risagomature, compresa la fornitura dei materiali ed il trasporto dalla centrale di preparazione al cantiere: per binder, pezzatura come a), spessore 5 cm compresso		
	euro (undici/50)	m2	11,50
Nr. 2302 G.4.035.10.a	Tappeti di usura in conglomerato bituminoso tipo bitulite del G.3.15.20 c) con bitume penetrazione 80/100, 180/200, al 5,50-6,50% del peso del pietrisco calcareo, confezionato con graniglia a massa chiusa con additivi, compresi materiali, stendimento e rullatura (misurato compresso): spessore finito 25 mm con graniglia in pezzatura fino a 13 mm		
	euro (sette/67)	m2	7,67

COMMITTENTE:

Num.Ord. TARIFFA	DESCRIZIONE DELL'ARTICOLO	unità di misura	P R E Z Z O UNITARIO
Nr. 2303 G.4.035.10.b	Tappeti di usura in conglomerato bituminoso tipo bitulite del G.3.15.20 c) con bitume penetrazione 80/100, 180/200, al 5,50-6,50% del peso del pietrisco calcareo, confezionato con graniglia a massa chiusa con additivi, compresi materiali, stendimento e rullatura (misurato compresso): spessore finito 30 mm con graniglia in pezzatura fino a 18 mm euro (otto/99)	m2	8,99
Nr. 2304 G.4.035.10.c	Tappeti di usura in conglomerato bituminoso tipo bitulite del G.3.15.20 c) con bitume penetrazione 80/100, 180/200, al 5,50-6,50% del peso del pietrisco calcareo, confezionato con graniglia a massa chiusa con additivi, compresi materiali, stendimento e rullatura (misurato compresso): per esecuzione a mano, aumento del (Percentuale del 40%) euro (zero/00)		0,00
Nr. 2305 G.4.035.15.a	Fondazione in conglomerato bituminoso sabbio-ghiaioso (tout venant bitumato), con bitume penetrazione 80/100 e 180/200, del G.3.15.20 a) compresi materiali, stendimento e rullatura, in spessori finiti non inferiori a 6 cm (misurati compressi), al 3,50-4,5 spessore 6 cm euro (undici/94)	m2	11,94
Nr. 2306 G.4.035.15.b	Fondazione in conglomerato bituminoso sabbio-ghiaioso (tout venant bitumato), con bitume penetrazione 80/100 e 180/200, del G.3.15.20 a) compresi materiali, stendimento e rullatura, in spessori finiti non inferiori a 6 cm (misurati compressi), al 3,50-4,5 spessore 8 cm euro (quindici/15)	m2	15,15
Nr. 2307 G.4.035.15.c	Fondazione in conglomerato bituminoso sabbio-ghiaioso (tout venant bitumato), con bitume penetrazione 80/100 e 180/200, del G.3.15.20 a) compresi materiali, stendimento e rullatura, in spessori finiti non inferiori a 6 cm (misurati compressi), al 3,50-4,5 spessore 10 cm euro (diciotto/11)	m2	18,11
Nr. 2308 G.4.035.15.d	Fondazione in conglomerato bituminoso sabbio-ghiaioso (tout venant bitumato), con bitume penetrazione 80/100 e 180/200, del G.3.15.20 a) compresi materiali, stendimento e rullatura, in spessori finiti non inferiori a 6 cm (misurati compressi), al 3,50-4,5 per esecuzione a mano, aumento del (Percentuale del 40%) euro (zero/00)		0,00
Nr. 2309 G.4.040.05.a	Pavimentazione in calcestruzzo durevole per edifici e piazzali industriali, nonchè cortili, avente superficie superiore a 500 m2, costituita da massetto di calcestruzzo Rck 30 N/mm2, classe di esposizione XF(degrado del calcestruzzo per cicli di gelo-disgelo) e classe di consistenza fluida S4 allo scarico dalla betoniera, confezionato con aggregati idonei e con resistenza caratteristica cubica a 28 giorni di maturazione, armata con rete metallica elettrosaldata da contabilizzare separatamente, manto d'usura a spolvero "fresco su fresco" di aggregato di quarzo e cemento grigio, in ragione di almeno 4 kg/m2, finitura e lisciatura con frattazzatrici meccaniche, taglio per giunti a campi di 16-20 m2 e sigillatura per giunti effettuata con profili preformati in PVC e successivo riempimento con resina elastomerica fino a 1/3 dello spessore del pavimento: ** pavimento dello spessore di 15 cm euro (ventisei/50)	m2	26,50
Nr. 2310 G.4.040.05.b	Pavimentazione in calcestruzzo durevole per edifici e piazzali industriali, nonchè cortili, avente superficie superiore a 500 m2, costituita da massetto di calcestruzzo Rck 30 N/mm2, classe di esposizione XF(degrado del calcestruzzo per cicli di gelo-disgelo) e classe di consistenza fluida S4 allo scarico dalla betoniera, confezionato con aggregati idonei e con resistenza caratteristica cubica a 28 giorni di maturazione, armata con rete metallica elettrosaldata da contabilizzare separatamente, manto d'usura a spolvero "fresco su fresco" di aggregato di quarzo e cemento grigio, in ragione di almeno 4 kg/m2, finitura e lisciatura con frattazzatrici meccaniche, taglio per giunti a campi di 16-20 m2 e sigillatura per giunti effettuata con profili preformati in PVC e successivo riempimento con resina elastomerica fino a 1/3 dello spessore del pavimento: maggiorazione per ogni cm di maggior spessore oltre i 15 cm euro (uno/70)	m2	1,70
Nr. 2311 G.4.040.05.c	Pavimentazione in calcestruzzo durevole per edifici e piazzali industriali, nonchè cortili, avente superficie superiore a 500 m2, costituita da massetto di calcestruzzo Rck 30 N/mm2, classe di esposizione XF(degrado del calcestruzzo per cicli di gelo-disgelo) e classe di consistenza fluida S4 allo scarico dalla betoniera, confezionato con aggregati idonei e con resistenza caratteristica cubica a 28 giorni di maturazione, armata con rete metallica elettrosaldata da contabilizzare separatamente, manto d'usura a spolvero "fresco su fresco" di aggregato di quarzo e cemento grigio, in ragione di almeno 4 kg/m2, finitura e lisciatura con frattazzatrici meccaniche, taglio per giunti a campi di 16-20 m2 e sigillatura per giunti effettuata con profili preformati in PVC e successivo riempimento con resina elastomerica fino a 1/3 dello spessore del pavimento: ** maggiorazione per esecuzione di rampe antiscivolo, con scanalature a lisca di pesce euro (diciotto/07)	m2	18,07
Nr. 2312 G.4.040.05.d	Pavimentazione in calcestruzzo durevole per edifici e piazzali industriali, nonchè cortili, avente superficie superiore a 500 m2, costituita da massetto di calcestruzzo Rck 30 N/mm2, classe di esposizione XF(degrado del calcestruzzo per cicli di gelo-disgelo) e classe di consistenza fluida S4 allo scarico dalla betoniera, confezionato con aggregati idonei e con resistenza caratteristica cubica a 28 giorni di maturazione, armata con rete metallica elettrosaldata da contabilizzare separatamente, manto d'usura a spolvero "fresco su fresco" di aggregato di quarzo e cemento grigio, in ragione di almeno 4 kg/m2, finitura e lisciatura con frattazzatrici meccaniche, taglio per giunti a campi di 16-20 m2 e sigillatura per giunti effettuata con profili preformati in PVC e successivo riempimento con resina elastomerica fino a 1/3 dello spessore del pavimento: maggiorazione per utilizzo di pompa per getti di calcestruzzo euro (tre/22)	m2	3,22
Nr. 2313 G.4.040.05.e	Pavimentazione in calcestruzzo durevole per edifici e piazzali industriali, nonchè cortili, avente superficie superiore a 500 m2, costituita da massetto di calcestruzzo Rck 30 N/mm2, classe di esposizione XF(degrado del calcestruzzo per cicli di gelo-disgelo) e classe di consistenza fluida S4 allo scarico dalla betoniera, confezionato con aggregati idonei e con resistenza caratteristica cubica a 28 giorni di maturazione, armata con rete metallica elettrosaldata da contabilizzare separatamente, manto d'usura a spolvero "fresco su fresco" di aggregato di quarzo e cemento grigio, in ragione di almeno 4 kg/m2, finitura e lisciatura con frattazzatrici meccaniche, taglio per giunti a campi di 16-20 m2 e sigillatura per giunti effettuata con profili preformati in PVC e successivo riempimento con		

COMMITTENTE:

Num.Ord. TARIFFA	DESCRIZIONE DELL'ARTICOLO	unità di misura	P R E Z Z O UNITARIO
	resina elastomerica fino a 1/3 dello spessore del pavimento: maggiorazione per impiego di vibrostenditrice con controllo laser e spolveratrice meccanica euro (tre/43)	m2	3,43
Nr. 2314 G.4.040.05.g	Pavimentazione in calcestruzzo durevole per edifici e piazzali industriali, nonchè cortili, avente superficie superiore a 500 m2, costituita da massetto di calcestruzzo Rck 30 N/mm2, classe di esposizione XF(degrado del calcestruzzo per cicli di gelo-disgelo) e classe di consistenza fluida S4 allo scarico dalla betoniera, confezionato con aggregati idonei e con resistenza caratteristica cubica a 28 giorni di maturazione, armata con rete metallica elettrosaldata da contabilizzare separatamente, manto d'usura a spolvero "fresco su fresco" di aggregato di quarzo e cemento grigio, in ragione di almeno 4 kg/m2, finitura e lisciatura con frattazzatrici meccaniche, taglio per giunti a campi di 16-20 m2 e sigillatura per giunti effettuata con profili preformati in PVC e successivo riempimento con resina elastomerica fino a 1/3 dello spessore del pavimento: maggiorazione per impiego sigillatura giunti con resine elastomeriche previo inserimento di fondo di parete con cordone comprimibile euro (cinque/19)	m	5,19
Nr. 2315 G.4.040.05.h	Pavimentazione in calcestruzzo durevole per edifici e piazzali industriali, nonchè cortili, avente superficie superiore a 500 m2, costituita da massetto di calcestruzzo Rck 30 N/mm2, classe di esposizione XF(degrado del calcestruzzo per cicli di gelo-disgelo) e classe di consistenza fluida S4 allo scarico dalla betoniera, confezionato con aggregati idonei e con resistenza caratteristica cubica a 28 giorni di maturazione, armata con rete metallica elettrosaldata da contabilizzare separatamente, manto d'usura a spolvero "fresco su fresco" di aggregato di quarzo e cemento grigio, in ragione di almeno 4 kg/m2, finitura e lisciatura con frattazzatrici meccaniche, taglio per giunti a campi di 16-20 m2 e sigillatura per giunti effettuata con profili preformati in PVC e successivo riempimento con resina elastomerica fino a 1/3 dello spessore del pavimento: maggiorazione per finitura stampata (con disegni vari), compreso trattamento antipolvere con formulato resinoso trasparente euro (trentatre/10)	m2	33,10
Nr. 2316 G.4.040.05.m	Pavimentazione in calcestruzzo durevole per edifici e piazzali industriali, nonchè cortili, avente superficie superiore a 500 m2, costituita da massetto di calcestruzzo Rck 30 N/mm2, classe di esposizione XF(degrado del calcestruzzo per cicli di gelo-disgelo) e classe di consistenza fluida S4 allo scarico dalla betoniera, confezionato con aggregati idonei e con resistenza caratteristica cubica a 28 giorni di maturazione, armata con rete metallica elettrosaldata da contabilizzare separatamente, manto d'usura a spolvero "fresco su fresco" di aggregato di quarzo e cemento grigio, in ragione di almeno 4 kg/m2, finitura e lisciatura con frattazzatrici meccaniche, taglio per giunti a campi di 16-20 m2 e sigillatura per giunti effettuata con profili preformati in PVC e successivo riempimento con resina elastomerica fino a 1/3 dello spessore del pavimento: maggiorazione "una tantum" per lavori eseguiti su superfici inferiori a 500 m2, quota fissa euro (seicentotrentauno/63)	a corpo	631,63
Nr. 2317 G.4.040.05.n	Pavimentazione in calcestruzzo durevole per edifici e piazzali industriali, nonchè cortili, avente superficie superiore a 500 m2, costituita da massetto di calcestruzzo Rck 30 N/mm2, classe di esposizione XF(degrado del calcestruzzo per cicli di gelo-disgelo) e classe di consistenza fluida S4 allo scarico dalla betoniera, confezionato con aggregati idonei e con resistenza caratteristica cubica a 28 giorni di maturazione, armata con rete metallica elettrosaldata da contabilizzare separatamente, manto d'usura a spolvero "fresco su fresco" di aggregato di quarzo e cemento grigio, in ragione di almeno 4 kg/m2, finitura e lisciatura con frattazzatrici meccaniche, taglio per giunti a campi di 16-20 m2 e sigillatura per giunti effettuata con profili preformati in PVC e successivo riempimento con resina elastomerica fino a 1/3 dello spessore del pavimento: Trattamento antipolvere di pavimentazioni industriali "monostrato" eseguito mediante: - abrasione superficiale ottenuta con apposita spazzola rotante; - accurata pulizia, depolveratura ed asportazione di tutte le parti incoerenti; - applicazione a rullo od a spruzzo di uno strato di imprimitura epossidica bicomponente in funzione del grado di resina epossidica bicomponente trasparente, stesa sino ad ottenere la completa copertura ed impermeabilità del supporto euro (tre/89)	m2	3,89
Nr. 2318 G.4.040.05.o	Pavimentazione in calcestruzzo durevole per edifici e piazzali industriali, nonchè cortili, avente superficie superiore a 500 m2, costituita da massetto di calcestruzzo Rck 30 N/mm2, classe di esposizione XF(degrado del calcestruzzo per cicli di gelo-disgelo) e classe di consistenza fluida S4 allo scarico dalla betoniera, confezionato con aggregati idonei e con resistenza caratteristica cubica a 28 giorni di maturazione, armata con rete metallica elettrosaldata da contabilizzare separatamente, manto d'usura a spolvero "fresco su fresco" di aggregato di quarzo e cemento grigio, in ragione di almeno 4 kg/m2, finitura e lisciatura con frattazzatrici meccaniche, taglio per giunti a campi di 16-20 m2 e sigillatura per giunti effettuata con profili preformati in PVC e successivo riempimento con resina elastomerica fino a 1/3 dello spessore del pavimento: Trattamento antipolvere di pavimentazioni industriali "a due strati" eseguito mediante: - abrasione superficiale ottenuta con apposita spazzola rotante, munita di retine abrasive (monospazzola pesante); - accurata pulizia, depolveratura ed asportazione di tutte le parti incoerenti o distaccate dal supporto; - applicazione a rullo o a spruzzo di uno strato di imprimitura epossidica bicomponente; - ulteriore applicazione a rullo di un secondo strato di formulato epossidico bicomponente euro (cinque/66)	m2	5,66
Nr. 2319 G.4.040.10	Pavimentazione industriale senza giunti di contrazione realizzata in massetto di calcestruzzo durevole Rck 30 N/mm2, classe di esposizione XF, consistenza S3, spessore 20 cm, armato con fibre, posato con vibrostenditrice a controllo laser; compreso foglio di polietilene, isolamento delle pareti e delle strutture verticali, barre di compartecipazione dei carichi, spolvero di indurente in ragione di 5 Kg/mq euro (quarantatre/07)	m2	43,07
Nr. 2320 G.4.045.05.a	Fornitura in opera di acciottolati esclusa sabbia di sottofondo ed intasatura e preparazione del piano di posa; esecuzione a campo unico escluso riquadrature fasce, eccetera: con ciottoli da 4-6 cm (100 kg/m2) euro (sessantasei/93)	m2	66,93
Nr. 2321 G.4.045.05.b	Fornitura in opera di acciottolati esclusa sabbia di sottofondo ed intasatura e preparazione del piano di posa; esecuzione a campo unico escluso riquadrature fasce, eccetera: con ciottoli da 6-8 cm (140 kg/m2) euro (sessantasei/24)	m2	66,24
Nr. 2322	Fornitura in opera di acciottolati esclusa sabbia di sottofondo ed intasatura e preparazione del piano di posa; esecuzione a campo unico		

COMMITTENTE:

Num.Ord. TARIFFA	DESCRIZIONE DELL'ARTICOLO	unità di misura	P R E Z Z O UNITARIO
G.4.045.05.c	escluso riquadrature fasce, eccetera: con ciottoli da 8-10 cm (190 kg/m2) euro (settantatre/18)	m2	73,18
Nr. 2323 G.4.045.10.a	Pavimentazione con piastre di calcestruzzo presso vibrato con strato di calpestio in ghiaino o ciottoli, di cui al G.3.20.40, esclusa assistenza alla posa in opera per la quale vedi A.6.20.5: con letto di malta cementizia, dimensioni 40x40 cm spessore 3,5 cm, piano calpestio ghiaino tipo Adige euro (ventisei/06)	m2	26,06
Nr. 2324 G.4.045.10.b	Pavimentazione con piastre di calcestruzzo presso vibrato con strato di calpestio in ghiaino o ciottoli, di cui al G.3.20.40, esclusa assistenza alla posa in opera per la quale vedi A.6.20.5: con letto di malta cementizia, dimensioni 50x50 cm spessore 4 cm, piano calpestio ghiaino tipo Adige euro (ventisette/02)	m2	27,02
Nr. 2325 G.4.045.10.c	Pavimentazione con piastre di calcestruzzo presso vibrato con strato di calpestio in ghiaino o ciottoli, di cui al G.3.20.40, esclusa assistenza alla posa in opera per la quale vedi A.6.20.5: per finitura a giunti stilati, aumento euro (quattro/13)	m2	4,13
Nr. 2326 G.4.045.10.d	Pavimentazione con piastre di calcestruzzo presso vibrato con strato di calpestio in ghiaino o ciottoli, di cui al G.3.20.40, esclusa assistenza alla posa in opera per la quale vedi A.6.20.5: con impiego di supporti in materiale plastico compresi nel prezzo su caldana già predisposta, dimensioni 40x40 cm spessore 3,5 cm, piano calpestio ghiaino tipo Adige euro (venticinque/78)	m2	25,78
Nr. 2327 G.4.045.10.e	Pavimentazione con piastre di calcestruzzo presso vibrato con strato di calpestio in ghiaino o ciottoli, di cui al G.3.20.40, esclusa assistenza alla posa in opera per la quale vedi A.6.20.5: con impiego di supporti in materiale plastico compresi nel prezzo su caldana già predisposta, dimensioni 50x50 cm spessore 4 cm, piano calpestio ghiaino tipo Adige euro (ventisei/48)	m2	26,48
Nr. 2328 G.4.045.10.g	Pavimentazione con piastre di calcestruzzo presso vibrato con strato di calpestio in ghiaino o ciottoli, di cui al G.3.20.40, esclusa assistenza alla posa in opera per la quale vedi A.6.20.5: per sigillatura giunti con resine elastomeriche, previo inserimento di fondo parete con cordone comprimibile (Prezzo da valutare caso per caso) euro (zero/00)		0,00
OPERE DI URBANIZZAZIONE I prezzi del presente capitolo sono quelli medi praticati dalle ditte del ramo, per lavori di importo intorno a €260.000,00. Qualora le forniture di cui al presente capitolo vengano affidate a imprese o ditte che operano in c (SpCap 9)			
Nr. 2329 H.2.005.10.a	Nolo di rullo compressore funzionante con personale di guida (escluso il periodo necessario per la messa in pressione): vibrante fino a 1,5 t euro (quarantaquattro/14)	h	44,14
Nr. 2330 H.2.005.10.b	Nolo di rullo compressore funzionante con personale di guida (escluso il periodo necessario per la messa in pressione): vibrante da 4 a 8 t euro (cinquantaquattro/08)	h	54,08
Nr. 2331 H.2.005.10.c	Nolo di rullo compressore funzionante con personale di guida (escluso il periodo necessario per la messa in pressione): vibrante da 9 a 12 t euro (sessantatre/72)	h	63,72
Nr. 2332 H.2.005.25	Nolo di macchina vibrofinitrice, con potenza fino a 90 kw, munita di qualsiasi equipaggiamento di lavoro, compreso personale di guida addetto continuativamente alla manovra, carburante, lubrificante ecc., data a nolo funzionante, durata minima del nolo 1 d di 8 h euro (settantacinque/69)	h	75,69
Nr. 2333 H.2.005.30.a	Nolo di motolivellatrice, munita di qualsiasi equipaggiamento di lavoro, compreso personale di guida addetto continuativamente alla manovra, carburante, lubrificante ecc., data a nolo funzionante, durata minima del nolo 1 d di 8 h: potenza fino a 52 kw euro (settantadue/00)	h	72,00
Nr. 2334 H.2.005.30.b	Nolo di motolivellatrice, munita di qualsiasi equipaggiamento di lavoro, compreso personale di guida addetto continuativamente alla manovra, carburante, lubrificante ecc., data a nolo funzionante, durata minima del nolo 1 d di 8 h: potenza oltre 52 fino a 90 kw euro (settantasette/07)	h	77,07
Nr. 2335 H.2.005.35.a	Nolo di apripista cingolata, munita di qualsiasi equipaggiamento di lavoro, compreso personale di guida addetto continuativamente alla manovra, carburante, lubrificante ecc., data a nolo funzionante, durata minima del nolo 1 d di 8 h: potenza da 52 a 75 kw euro (sessantasei/50)	h	66,50
Nr. 2336 H.2.005.35.b	Nolo di apripista cingolata, munita di qualsiasi equipaggiamento di lavoro, compreso personale di guida addetto continuativamente alla manovra, carburante, lubrificante ecc., data a nolo funzionante, durata minima del nolo 1 d di 8 h: potenza oltre 75 fino a 97 kw euro (settantacinque/30)	h	75,30
Nr. 2337 H.2.005.40	Nolo di macchina fresatrice stradale, con potenza fino a 298 kw, munita di qualsiasi equipaggiamento di lavoro, compreso personale di guida addetto continuativamente alla manovra, carburante, lubrificante, ecc., data a nolo funzionante, durata minima del nolo 1 d di 8 h euro (duecentoventinove/29)	h	229,29

COMMITTENTE:

Num.Ord. TARIFFA	DESCRIZIONE DELL'ARTICOLO	unità di misura	P R E Z Z O UNITARIO
Nr. 2338 H.2.005.45	Nolo di motoscopa aspirante di detriti di scarificazioni provenienti da fresature a freddo, munita di qualsiasi equipaggiamento di lavoro, compreso personale di guida addetto continuativamente alla manovra, carburante, lubrificante, ecc. , data a nolo funzionante, durata minima del nolo 1 d di 8 h euro (centosette/76)	h	107,76
Nr. 2339 H.2.005.50	Nolo di macchina scavatrice a modulo continuo catenaria, con potenza sino a 20 t con nastro di caricamento e munita di qualsiasi equipaggiamento di lavoro compreso personale di guida addetto continuamente alla manovra, carburante, lubrificante, giornaliero di 8 h minimo un 1 d euro (millenovecentosedici/68)	d	1'916,68
Nr. 2340 H.3.005.05.a	Inerti: Mistone naturale di cava (tout-venant) (peso medio al m3 1.900 kg) euro (quattordici/15)	t	14,15
Nr. 2341 H.3.005.05.b	Inerti: Misto stabilizzato per preparazione piano di posa pavimentazioni bituminose (peso medio al m3 1.600 kg) euro (diciotto/40)	t	18,40
Nr. 2342 H.3.005.05.c	Inerti: Misto cementato euro (trentanove/67)	m3	39,67
Nr. 2343 H.3.030.05.a	Conglomerato bituminoso a caldo per intasamenti, risagomature e pavimentazioni: tout-venant bitumato (1800-2000 kg circa al m3) euro (sei/69)	100 Kg	6,69
Nr. 2344 H.3.030.05.b	Conglomerato bituminoso a caldo per intasamenti, risagomature e pavimentazioni: per binder pezzature 5/15 (1700 kg circa al m3) euro (sette/14)	100 Kg	7,14
Nr. 2345 H.3.030.05.c	Conglomerato bituminoso a caldo per intasamenti, risagomature e pavimentazioni: per tappeto di usura (1900 kg circa al m3) tipo bitulite euro (sette/50)	100 Kg	7,50
Nr. 2346 H.3.030.05.d	Conglomerato bituminoso a caldo per intasamenti, risagomature e pavimentazioni: tipo invernale euro (tredici/94)	100 Kg	13,94
Nr. 2347 H.4.001.05	Maggiorazione a compenso delle imposte, oneri, e spese generali ed utili sulla subfornitura (Percentuale del 24%) euro (zero/00)		0,00
Nr. 2348 H.4.005.09	Trasporto del materiale, già su automezzo, in discarica, fino a 10 km. euro (diciannove/29)	m3	19,29
Nr. 2349 H.4.005.10	Per ogni km o frazione di km di maggiore distanza oltre i 10 km (per inerti) euro (zero/69)	m3	0,69
Nr. 2350 H.4.010.05	Scavo di scoticamento di terreno sino a 20 cm di profondità da eseguirsi con mezzi meccanici, compreso carico su autocarro e il trasporto alle discariche, escluso l'onere per lo smaltimento/recupero dei rifiuti (vedi A.4.10.34) o per il conferimento euro (due/02)	m2	2,02
Nr. 2351 H.4.010.10	Scavo di sbancamento in terreno in qualsiasi natura, esclusa la roccia, a formazione piani di posa massiciata per strade e piazzali da eseguirsi con mezzi meccanici, compreso il carico su autocarro ed il trasporto alle discariche, lo scarico ed escluso l'onere per lo smaltimento/recupero dei rifiuti (vedi A.4.10.34) o per il conferimento delle terre e rocce da scavo come sottoprodotti (vedi A.4.10.33), da documentarsi euro (sette/93)	m3	7,93
Nr. 2352 H.4.010.15.a	Scavo in sezione ristretta da eseguirsi con mezzi meccanici per condotte interrate o fondazioni in genere, compreso il successivo rinterro ed il carico dei materiali eccedenti su autocarro, esclusa eventuale ripresa ed il trasporto, lo scarico o l'on ** sino alla profondità' di 1,50 m euro (dieci/82)	m3	10,82
Nr. 2353 H.4.010.15.b	Scavo in sezione ristretta da eseguirsi con mezzi meccanici per condotte interrate o fondazioni in genere, compreso il successivo rinterro ed il carico dei materiali eccedenti su autocarro, esclusa eventuale ripresa ed il trasporto, lo scarico o l'on per profondità' da 1,51 a 3,50 m euro (dodici/52)	m3	12,52
Nr. 2354 H.4.010.15.c	Scavo in sezione ristretta da eseguirsi con mezzi meccanici per condotte interrate o fondazioni in genere, compreso il successivo rinterro ed il carico dei materiali eccedenti su autocarro, esclusa eventuale ripresa ed il trasporto, lo scarico o l'on per sezioni di scavo inferiore a 0,50 m2 euro (sedici/75)	m3	16,75
Nr. 2355 H.4.010.15.e	Scavo in sezione ristretta da eseguirsi con mezzi meccanici per condotte interrate o fondazioni in genere, compreso il successivo rinterro ed il carico dei materiali eccedenti su autocarro, esclusa eventuale ripresa ed il trasporto, lo scarico o l'on rinterro di scavi con materiale depositato sul ciglio dello scavo, eseguito con mezzi meccanici, esclusa ripresa euro (due/59)	m3	2,59
Nr. 2356 H.4.010.20.a	Fornitura e posa, con mezzi meccanici, di materiale misto: per rinterri o riempimenti di scavi o depressioni euro (ventiquattro/89)	m3	24,89

COMMITTENTE:

Num.Ord. TARIFFA	DESCRIZIONE DELL'ARTICOLO	unità di misura	P R E Z Z O UNITARIO
Nr. 2357 H.4.010.20.b	Fornitura e posa, con mezzi meccanici, di materiale misto: per formazione di rilevati in genere euro (venticinque/20)	m3	25,20
Nr. 2358 H.4.010.25	Fornitura e posa in opera di materiali inerti parzialmente costituiti da materiali edili di recupero per la costruzione di sottofondi e massicciata: materiali naturali ghiaioso sabbiosi, da residui di calcestruzzo frantumato e da rari laterizi provenienti dalla demolizione di strutture in cls, già depurati di ogni componente estraneo (carta, ferro, plastica, ecc...), frantumata e selezionata granulometricamente. I materiali inoltre ridotti di dimensioni mediante granulatore (frantoio) e separate in diverse pezzature mediante serie di vagli, di dimensioni variabili, per produrre le pezzature 0-40 mm e 0-70 mm euro (diciannove/26)	m3	19,26
Nr. 2359 H.4.010.30.a	Fornitura e posa in opera di inerti per rivestimento/protezione tubazioni per scavi fino 70 cm di larghezza: con sabbia vagliata euro (trentacinque/42)	m3	35,42
Nr. 2360 H.4.010.30.b	Fornitura e posa in opera di inerti per rivestimento/protezione tubazioni per scavi fino 70 cm di larghezza: con inerti riciclati aventi granulometria tale da non danneggiare la tubazione euro (ventinove/99)	m3	29,99
Nr. 2361 H.4.010.35.a	Fornitura e posa in opera di inerti per rivestimento/protezione tubazioni per scavi oltre 70 cm di larghezza: con sabbia vagliata euro (trentaquattro/27)	m3	34,27
Nr. 2362 H.4.010.35.b	Fornitura e posa in opera di inerti per rivestimento/protezione tubazioni per scavi oltre 70 cm di larghezza: con inerti riciclati aventi granulometria tale da non danneggiare la tubazione euro (ventiotto/59)	m3	28,59
Nr. 2363 H.4.015.05	Preparazione del piano di posa della pavimentazione mediante scarificazione meccanica, fino ad una altezza massima di 10 cm compreso livellamento e formazioni pendenze, fino alla formazione del piano atto a ricevere la pavimentazione, compreso il trasporto a discarica di eventuali eccedenze ed esclusa la sola fornitura dell'eventuale materiale necessario alla ricarica euro (due/71)	m2	2,71
Nr. 2364 H.4.015.09.a	Fornitura e posa in opera di strato di fondazione in misto cementato, di qualsiasi spessore e costituito da miscela di inerti, acqua, cemento dosato da 30 a 70 kg/m3, comprese le lavorazioni e costipamento dello stato con idonee macchine per quantitativi superiori a 100 m3 euro (quarantaotto/45)	m3	48,45
Nr. 2365 H.4.015.09.b	Fornitura e posa in opera di strato di fondazione in misto cementato, di qualsiasi spessore e costituito da miscela di inerti, acqua, cemento dosato da 30 a 70 kg/m3, comprese le lavorazioni e costipamento dello stato con idonee macchine maggiorazione per quantitativi inferiori a 100 m3 (Prezzo da valutare caso per caso) euro (zero/00)		0,00
Nr. 2366 H.4.015.10	Formazione di massicciata stradale con tout-venant di cava compreso fornitura, stesa e rullatura misurato in opera compreso euro (trentauno/11)	m3	31,11
Nr. 2367 H.4.015.11	Preparazione del piano di posa di pavimentazioni in genere, spessore fino a 10 cm, da eseguirsi con mezzi meccanici, compresa la sagomatura, secondo le pendenze e la rullatura, esclusa la sola fornitura dei materiali occorrenti euro (due/39)	m2	2,39
Nr. 2368 H.4.015.20.a	Fondazione in conglomerato bituminoso sabbio-ghiaioso (tout-venant bitumato), con bitume penetrazione 80/100 e 180/200, compresi materiali, stendimento e rullatura, in spessori finiti (misurati compressi), al 3,50-4,50% di bitume sul peso dell'inert spessore 8 cm euro (undici/97)	m2	11,97
Nr. 2369 H.4.015.20.b	Fondazione in conglomerato bituminoso sabbio-ghiaioso (tout-venant bitumato), con bitume penetrazione 80/100 e 180/200, compresi materiali, stendimento e rullatura, in spessori finiti (misurati compressi), al 3,50-4,50% di bitume sul peso dell'inert spessore 10 cm euro (quattordici/39)	m2	14,39
Nr. 2370 H.4.015.20.c	Fondazione in conglomerato bituminoso sabbio-ghiaioso (tout-venant bitumato), con bitume penetrazione 80/100 e 180/200, compresi materiali, stendimento e rullatura, in spessori finiti (misurati compressi), al 3,50-4,50% di bitume sul peso dell'inert spessore 12 cm steso in 2 strati da cm 6 cad. euro (diciassette/35)	m2	17,35
Nr. 2371 H.4.015.20.d	Fondazione in conglomerato bituminoso sabbio-ghiaioso (tout-venant bitumato), con bitume penetrazione 80/100 e 180/200, compresi materiali, stendimento e rullatura, in spessori finiti (misurati compressi), al 3,50-4,50% di bitume sul peso dell'inert spessore 15 cm steso in 2 strati da 7,5 cm cad. euro (ventiuno/06)	m2	21,06
Nr. 2372 H.4.015.20.e	Fondazione in conglomerato bituminoso sabbio-ghiaioso (tout-venant bitumato), con bitume penetrazione 80/100 e 180/200, compresi materiali, stendimento e rullatura, in spessori finiti (misurati compressi), al 3,50-4,50% di bitume sul peso dell'inert per esecuzione a mano, di cui alle voci precedenti per una larghezza fino a 1,00 m, aumento del (Percentuale del 48%) euro (zero/00)		0,00
Nr. 2373 H.4.015.20.f	Fondazione in conglomerato bituminoso sabbio-ghiaioso (tout-venant bitumato), con bitume penetrazione 80/100 e 180/200, compresi materiali, stendimento e rullatura, in spessori finiti (misurati compressi), al 3,50-4,50% di bitume sul peso dell'inert per esecuzione a mano, di cui alle voci precedenti per una larghezza oltre 1,00 m fino 2,50 m, aumento del (Percentuale del 33%) euro (zero/00)		0,00

COMMITTENTE:

Num.Ord. TARIFFA	DESCRIZIONE DELL'ARTICOLO	unità di misura	P R E Z Z O UNITARIO
Nr. 2374 H.4.015.22.a	Fornitura e posa in opera di geogriglia per rinforzo pavimentazioni, per quantitativi superiori a 100 m2, da posizionarsi nella sovrastruttura stradale, nonché in corrispondenza dello scavo ed estesa per una larghezza di almeno 40 cm oltre i bordi del medesimo: tessuta con polipropilene coesionato mediante agugliatura meccanica, calandrato, stabilizzato ai raggi u.v., con resistenza a trazione longitudinale e trasversale non inferiore a 8 kN/m euro (otto/14)	m2	8,14
Nr. 2375 H.4.015.22.b	Fornitura e posa in opera di geogriglia per rinforzo pavimentazioni, per quantitativi superiori a 100 m2, da posizionarsi nella sovrastruttura stradale, nonché in corrispondenza dello scavo ed estesa per una larghezza di almeno 40 cm oltre i bordi del medesimo: tessuta con poliestere bitumata con resistenza a trazione longitudinale e trasversale non inferiore a 50 kN/m e con allungamento massimo del 12% euro (nove/92)	m2	9,92
Nr. 2376 H.4.015.22.c	Fornitura e posa in opera di geogriglia per rinforzo pavimentazioni, per quantitativi superiori a 100 m2, da posizionarsi nella sovrastruttura stradale, nonché in corrispondenza dello scavo ed estesa per una larghezza di almeno 40 cm oltre i bordi del medesimo: tessuta con fibra di vetro autoadesiva con resistenza a trazione longitudinale e trasversale non inferiore a 100 kN/m e con allungamento massimo del 3% euro (tredici/84)	m2	13,84
Nr. 2377 H.4.015.22.d	Fornitura e posa in opera di geogriglia per rinforzo pavimentazioni, per quantitativi superiori a 100 m2, da posizionarsi nella sovrastruttura stradale, nonché in corrispondenza dello scavo ed estesa per una larghezza di almeno 40 cm oltre i bordi del medesimo: tessuta con trafilato in ferro a doppia torsione a maglia esagonale, avente carico di rottura compreso fra 350 a 500 N/mm2 e allungamento minimo pari al 10% avente diametro 2.40 mm; provvista di una barretta di rinforzo di diametro 4.40 mm, con le stesse caratteristiche della rete, inserita all'interno della doppia torsione, avente interasse pari alla lunghezza di una maglia intera (=0,16)m euro (sette/47)	m2	7,47
Nr. 2378 H.4.015.25.a	Formazione di strato di collegamento di cm 5 di spessore come alla voce H.4.15.20, ma con pietrischetto bitumato, compresa la spruzzatura di emulsione bituminosa in ragione di 0,5 kg/m2: con mezzi meccanici euro (nove/96)	m2	9,96
Nr. 2379 H.4.015.25.b	Formazione di strato di collegamento di cm 5 di spessore come alla voce H.4.15.20, ma con pietrischetto bitumato, compresa la spruzzatura di emulsione bituminosa in ragione di 0,5 kg/m2: per ogni centimento di spessore in più rispetto ai 5 cm euro (uno/48)	m2/cm	1,48
Nr. 2380 H.4.015.25.c	Formazione di strato di collegamento di cm 5 di spessore come alla voce H.4.15.20, ma con pietrischetto bitumato, compresa la spruzzatura di emulsione bituminosa in ragione di 0,5 kg/m2: per esecuzione a mano di cui alle voci precedenti per una larghezza fino a 1,00 m aumento del (Percentuale del 40%) euro (zero/00)		0,00
Nr. 2381 H.4.015.25.d	Formazione di strato di collegamento di cm 5 di spessore come alla voce H.4.15.20, ma con pietrischetto bitumato, compresa la spruzzatura di emulsione bituminosa in ragione di 0,5 kg/m2: per esecuzione a mano di cui alle voci precedenti per una larghezza oltre a 1,00 m fino a 2,50 m aumento del (Percentuale del 35%) euro (zero/00)		0,00
Nr. 2382 H.4.015.30.a	Tappeti di usura in conglomerato bituminoso tipo bitulite con bitume penetrazione 80/100, 180/200, al 5,50-6,50% del peso del pietrisco calcareo, confezionato con graniglia a massa chiusa con additivi, compresi materiali, stendimento e rullatura (misurata compressa); compresa la spruzzatura di emulsione bituminosa in ragione di 0,5 kg/m2: spessore finito 25 mm con graniglia in pezzatura fino a 13 mm euro (cinque/71)	m2	5,71
Nr. 2383 H.4.015.30.b	Tappeti di usura in conglomerato bituminoso tipo bitulite con bitume penetrazione 80/100, 180/200, al 5,50-6,50% del peso del pietrisco calcareo, confezionato con graniglia a massa chiusa con additivi, compresi materiali, stendimento e rullatura (misurata compressa); compresa la spruzzatura di emulsione bituminosa in ragione di 0,5 kg/m2: spessore finito 30 mm con graniglia in pezzatura fino a 18 mm euro (sei/44)	m2	6,44
Nr. 2384 H.4.015.30.c	Tappeti di usura in conglomerato bituminoso tipo bitulite con bitume penetrazione 80/100, 180/200, al 5,50-6,50% del peso del pietrisco calcareo, confezionato con graniglia a massa chiusa con additivi, compresi materiali, stendimento e rullatura (misurata compressa); compresa la spruzzatura di emulsione bituminosa in ragione di 0,5 kg/m2: spessore finito 50 mm con graniglia in pezzatura fino a 28 mm euro (dieci/15)	m2	10,15
Nr. 2385 H.4.015.30.d	Tappeti di usura in conglomerato bituminoso tipo bitulite con bitume penetrazione 80/100, 180/200, al 5,50-6,50% del peso del pietrisco calcareo, confezionato con graniglia a massa chiusa con additivi, compresi materiali, stendimento e rullatura (misurata compressa); compresa la spruzzatura di emulsione bituminosa in ragione di 0,5 kg/m2: per esecuzione a mano, di cui alle voci precedenti per una larghezza fino a m 1,00, aumento del (Percentuale del 48%) euro (zero/00)		0,00
Nr. 2386 H.4.015.30.e	Tappeti di usura in conglomerato bituminoso tipo bitulite con bitume penetrazione 80/100, 180/200, al 5,50-6,50% del peso del pietrisco calcareo, confezionato con graniglia a massa chiusa con additivi, compresi materiali, stendimento e rullatura (misurata compressa); compresa la spruzzatura di emulsione bituminosa in ragione di 0,5 kg/m2: per esecuzione a mano, di cui alle voci precedenti per una larghezza oltre m 1,00 fino a m 2,50, aumento del (Percentuale del 33%) euro (zero/00)		0,00
Nr. 2387	Tappeti di usura in conglomerato bituminoso tipo bitulite con bitume penetrazione 80/100, 180/200, al 5,50-6,50% del peso del		

COMMITTENTE:

Num.Ord. TARIFFA	DESCRIZIONE DELL'ARTICOLO	unità di misura	P R E Z Z O UNITARIO
H.4.015.30.f	pietrisco calcareo, confezionato con graniglia a massa chiusa con additivi, compresi materiali, stendimento e rullatura (misurata compressa); compresa la spruzzatura di emulsione bituminosa in ragione di 0,5 kg/m2: per esecuzione utilizzando bitumi modificati (Prezzo da valutare caso per caso) euro (zero/00)		0,00
Nr. 2388 H.4.015.35.a	Fornitura e posa in opera di cordoli spartitraffico su piano già predisposto compreso malta di allettamento e sigillatura escluso scavo e calcestruzzo di sottofondo: della sezione 50x20 cm euro (trentasette/08)	m	37,08
Nr. 2389 H.4.015.35.b	Fornitura e posa in opera di cordoli spartitraffico su piano già predisposto compreso malta di allettamento e sigillatura escluso scavo e calcestruzzo di sottofondo: della sezione 25x15 cm euro (ventiotto/11)	m	28,11
Nr. 2390 H.4.015.40.a	Solo posa in opera di cordoli spartitraffico, su piano già predisposto compreso malta di allettamento e sigillatura escluso scavo e calcestruzzo di sottofondo: della sezione 50x20 cm euro (quindici/71)	m	15,71
Nr. 2391 H.4.015.40.b	Solo posa in opera di cordoli spartitraffico, su piano già predisposto compreso malta di allettamento e sigillatura escluso scavo e calcestruzzo di sottofondo: della sezione 25x15 cm euro (dodici/78)	m	12,78
Nr. 2392 H.4.017.05.a	Taglio pavimentazioni stradali in manti bituminosi (quantità minima 100 m): eseguito con mezzo meccanico, per profondità max fino a 6 cm euro (due/41)	m	2,41
Nr. 2393 H.4.017.05.b	Taglio pavimentazioni stradali in manti bituminosi (quantità minima 100 m): per ogni cm di profondità in più (rispetto ai 6 cm) euro (zero/36)	m	0,36
Nr. 2394 H.4.017.10.a	Taglio pavimentazioni stradali in calcestruzzo (quantità minima 100 m): eseguito con mezzo meccanico, per profondità da 6 a 10 cm euro (diciotto/91)	m	18,91
Nr. 2395 H.4.017.10.b	Taglio pavimentazioni stradali in calcestruzzo (quantità minima 100 m): per ogni cm di profondità in più (rispetto ai 10 cm) euro (uno/70)	m	1,70
Nr. 2396 H.4.018.05.a	Scarificazione con fresatura a freddo di pavimentazioni bituminose, compresa la pulitura delle superfici, il carico meccanico del materiale di risulta e il trasporto alle discariche, quantità minima 1000 m2: per profondità fino a 3 cm euro (due/95)	m2	2,95
Nr. 2397 H.4.018.05.b	Scarificazione con fresatura a freddo di pavimentazioni bituminose, compresa la pulitura delle superfici, il carico meccanico del materiale di risulta e il trasporto alle discariche, quantità minima 1000 m2: per ogni cm di profondità oltre ai 3 cm euro (zero/98)	m2	0,98
Nr. 2398 H.4.018.05.c	Scarificazione con fresatura a freddo di pavimentazioni bituminose, compresa la pulitura delle superfici, il carico meccanico del materiale di risulta e il trasporto alle discariche, quantità minima 1000 m2: per superfici inferiori a 1000 m2 aumento del (Percentuale del 50%) euro (zero/00)		0,00
Nr. 2399 H.4.018.10.a	Scarificazione, con fresatura a freddo, di pavimentazioni in calcestruzzo, privo di armatura, compresa la pulitura delle superfici, il carico meccanico del materiale di risulta e il trasporto alle discariche o presso il deposito dell'impresa per il s per profondità fino a 3 cm euro (cinque/48)	m2	5,48
Nr. 2400 H.4.018.10.b	Scarificazione, con fresatura a freddo, di pavimentazioni in calcestruzzo, privo di armatura, compresa la pulitura delle superfici, il carico meccanico del materiale di risulta e il trasporto alle discariche o presso il deposito dell'impresa per il s per ogni cm di profondità in più oltre i 3 cm euro (uno/85)	m2	1,85
Nr. 2401 H.4.018.10.c	Scarificazione, con fresatura a freddo, di pavimentazioni in calcestruzzo, privo di armatura, compresa la pulitura delle superfici, il carico meccanico del materiale di risulta e il trasporto alle discariche o presso il deposito dell'impresa per il s per superfici inferiori a 1000 m2 aumento del (Percentuale del 50%) euro (zero/00)		0,00
Nr. 2402 H.4.018.15	Pulizia sede stradale, già pavimentata con idonei mezzi meccanici euro (zero/66)	m2	0,66
Nr. 2403 H.4.020.01.a	Fornitura e posa in opera di tubi comuni in conglomerato cementizio senza bicchiere a maschio e femmina per condotte orizzontali, compreso massetto continuo e rinfiaccio (fino ad un terzo del diametro) in calcestruzzo confezionato con 200 kg di cemento R 32.5 per m3 d'impasto, di spessore di 10 cm, sigillatura dei giunti in cemento ed ogni altro accessorio, esclusi scavo e rinterro da valutarsi a parte: con diametro interno 15 cm euro (ventisette/12)	m	27,12
Nr. 2404 H.4.020.01.b	Fornitura e posa in opera di tubi comuni in conglomerato cementizio senza bicchiere a maschio e femmina per condotte orizzontali, compreso massetto continuo e rinfiaccio (fino ad un terzo del diametro) in calcestruzzo confezionato con 200 kg di cemento R 32.5 per m3 d'impasto, di spessore di 10 cm, sigillatura dei giunti in cemento ed ogni altro accessorio, esclusi scavo e rinterro da valutarsi a		

COMMITTENTE:

Num.Ord. TARIFFA	DESCRIZIONE DELL'ARTICOLO	unità di misura	P R E Z Z O UNITARIO
	parte: con diametro interno 20 cm euro (trentadue/40)	m	32,40
Nr. 2405 H.4.020.01.c	Fornitura e posa in opera di tubi comuni in conglomerato cementizio senza bicchiere a maschio e femmina per condotte orizzontali, compreso massetto continuo e rinfiando (fino ad un terzo del diametro) in calcestruzzo confezionato con 200 kg di cemento R 32.5 per m3 d'impasto, di spessore di 10 cm, sigillatura dei giunti in cemento ed ogni altro accessorio, esclusi scavo e rinterro da valutarsi a parte: con diametro interno 25 cm euro (trentasette/25)	m	37,25
Nr. 2406 H.4.020.05.a	Fornitura e posa in opera di tubi armati circolari in cemento vibrocompresso senza piano di posa: del diametro interno di 30 cm euro (trentasette/78)	m	37,78
Nr. 2407 H.4.020.05.b	Fornitura e posa in opera di tubi armati circolari in cemento vibrocompresso senza piano di posa: del diametro interno di 40 cm euro (quarantacinque/06)	m	45,06
Nr. 2408 H.4.020.05.c	Fornitura e posa in opera di tubi armati circolari in cemento vibrocompresso senza piano di posa: del diametro interno di 50 cm euro (quarantanove/50)	m	49,50
Nr. 2409 H.4.020.05.d	Fornitura e posa in opera di tubi armati circolari in cemento vibrocompresso senza piano di posa: del diametro interno di 60 cm euro (sessantaotto/34)	m	68,34
Nr. 2410 H.4.020.05.e	Fornitura e posa in opera di tubi armati circolari in cemento vibrocompresso senza piano di posa: del diametro interno di 70 cm euro (ottantasette/72)	m	87,72
Nr. 2411 H.4.020.05.f	Fornitura e posa in opera di tubi armati circolari in cemento vibrocompresso senza piano di posa: del diametro interno di 80 cm euro (centotré/43)	m	103,43
Nr. 2412 H.4.020.05.g	Fornitura e posa in opera di tubi armati circolari in cemento vibrocompresso senza piano di posa: del diametro interno di 100 cm euro (centoquarantaotto/56)	m	148,56
Nr. 2413 H.4.020.05.h	Fornitura e posa in opera di tubi armati circolari in cemento vibrocompresso senza piano di posa: del diametro interno di 120 cm euro (centoottantaotto/10)	m	188,10
Nr. 2414 H.4.020.05.i	Fornitura e posa in opera di tubi armati circolari in cemento vibrocompresso senza piano di posa: del diametro interno di 140 cm euro (duecentoventinove/73)	m	229,73
Nr. 2415 H.4.020.05.l	Fornitura e posa in opera di tubi armati circolari in cemento vibrocompresso senza piano di posa: del diametro interno di 160 cm euro (duecentosessantadue/46)	m	262,46
Nr. 2416 H.4.020.05.m	Fornitura e posa in opera di tubi armati circolari in cemento vibrocompresso senza piano di posa: del diametro interno di 180 cm euro (trecentododici/82)	m	312,82
Nr. 2417 H.4.020.05.n	Fornitura e posa in opera di tubi armati circolari in cemento vibrocompresso senza piano di posa: del diametro interno di 200 cm euro (trecentoquarantacinque/75)	m	345,75
Nr. 2418 H.4.020.05.o	Fornitura e posa in opera di tubi armati circolari in cemento vibrocompresso senza piano di posa: del diametro interno di 220 cm euro (trecentosettantacinque/12)	m	375,12
Nr. 2419 H.4.020.10.a	Fornitura e posa in opera di tubi in cemento armato vibrocompresso, con incastro a bicchiere e piano di posa, a sezione ovoidale per condotte orizzontali compreso massetto continuo in calcestruzzo dello spessore di 10 cm confezionato con 200 kg di cemento R 32.5 per m3 di impasto, sigillatura dei giunti in cemento ed ogni altro accessorio, esclusi scavo e rinterro da valutarsi a parte: della sezione interna di 30x45 cm euro (quarantaotto/54)	m	48,54
Nr. 2420 H.4.020.10.b	Fornitura e posa in opera di tubi in cemento armato vibrocompresso, con incastro a bicchiere e piano di posa, a sezione ovoidale per condotte orizzontali compreso massetto continuo in calcestruzzo dello spessore di 10 cm confezionato con 200 kg di cemento R 32.5 per m3 di impasto, sigillatura dei giunti in cemento ed ogni altro accessorio, esclusi scavo e rinterro da valutarsi a parte: della sezione interna di 40x60 cm euro (cinquantasei/43)	m	56,43
Nr. 2421 H.4.020.10.c	Fornitura e posa in opera di tubi in cemento armato vibrocompresso, con incastro a bicchiere e piano di posa, a sezione ovoidale per condotte orizzontali compreso massetto continuo in calcestruzzo dello spessore di 10 cm confezionato con 200 kg di cemento R 32.5 per m3 di impasto, sigillatura dei giunti in cemento ed ogni altro accessorio, esclusi scavo e rinterro da valutarsi a parte: della sezione interna di 50x75 cm euro (sessantanove/57)	m	69,57
Nr. 2422 H.4.020.10.d	Fornitura e posa in opera di tubi in cemento armato vibrocompresso, con incastro a bicchiere e piano di posa, a sezione ovoidale per condotte orizzontali compreso massetto continuo in calcestruzzo dello spessore di 10 cm confezionato con 200 kg di cemento R 32.5 per m3 di impasto, sigillatura dei giunti in cemento ed ogni altro accessorio, esclusi scavo e rinterro da valutarsi a parte: della sezione interna di 60x90 cm euro (novanta/66)	m	90,66
Nr. 2423 H.4.020.10.e	Fornitura e posa in opera di tubi in cemento armato vibrocompresso, con incastro a bicchiere e piano di posa, a sezione ovoidale per condotte orizzontali compreso massetto continuo in calcestruzzo dello spessore di 10 cm confezionato con 200 kg di cemento R 32.5		

COMMITTENTE:

Num.Ord. TARIFFA	DESCRIZIONE DELL'ARTICOLO	unità di misura	P R E Z Z O UNITARIO
	per m3 di impasto, sigillatura dei giunti in cemento ed ogni altro accessorio, esclusi scavo e rinterro da valutarsi a parte: della sezione interna di 70x105 cm euro (centododici/34)	m	112,34
Nr. 2424 H.4.020.10.f	Fornitura e posa in opera di tubi in cemento armato vibrocompresso, con incastro a bicchiere e piano di posa, a sezione ovoidale per condotte orizzontali compreso massetto continuo in calcestruzzo dello spessore di 10 cm confezionato con 200 kg di cemento R 32.5 per m3 di impasto, sigillatura dei giunti in cemento ed ogni altro accessorio, esclusi scavo e rinterro da valutarsi a parte: della sezione interna di 80x120 cm euro (centotrentadue/98)	m	132,98
Nr. 2425 H.4.020.10.g	Fornitura e posa in opera di tubi in cemento armato vibrocompresso, con incastro a bicchiere e piano di posa, a sezione ovoidale per condotte orizzontali compreso massetto continuo in calcestruzzo dello spessore di 10 cm confezionato con 200 kg di cemento R 32.5 per m3 di impasto, sigillatura dei giunti in cemento ed ogni altro accessorio, esclusi scavo e rinterro da valutarsi a parte: della sezione interna di 90x135 cm euro (centosessantanove/40)	m	169,40
Nr. 2426 H.4.020.10.h	Fornitura e posa in opera di tubi in cemento armato vibrocompresso, con incastro a bicchiere e piano di posa, a sezione ovoidale per condotte orizzontali compreso massetto continuo in calcestruzzo dello spessore di 10 cm confezionato con 200 kg di cemento R 32.5 per m3 di impasto, sigillatura dei giunti in cemento ed ogni altro accessorio, esclusi scavo e rinterro da valutarsi a parte: della sezione interna di 100x150 cm euro (centonovantaotto/81)	m	198,81
Nr. 2427 H.4.020.10.i	Fornitura e posa in opera di tubi in cemento armato vibrocompresso, con incastro a bicchiere e piano di posa, a sezione ovoidale per condotte orizzontali compreso massetto continuo in calcestruzzo dello spessore di 10 cm confezionato con 200 kg di cemento R 32.5 per m3 di impasto, sigillatura dei giunti in cemento ed ogni altro accessorio, esclusi scavo e rinterro da valutarsi a parte: della sezione interna di 110x165 cm euro (duecentoventiotto/39)	m	228,39
Nr. 2428 H.4.020.11.a	Fornitura e posa in opera di tubi in gres ceramico vetrificato per posa a cielo aperto con giunzione poliuretanica applicata sulla parte non verniciata del tubo sia sulla punta sia all'interno del bicchiere, conformi alla tipologia del sistema "C" de del diametro interno 100 mm euro (trentauno/94)	m	31,94
Nr. 2429 H.4.020.11.b	Fornitura e posa in opera di tubi in gres ceramico vetrificato per posa a cielo aperto con giunzione poliuretanica applicata sulla parte non verniciata del tubo sia sulla punta sia all'interno del bicchiere, conformi alla tipologia del sistema "C" de del diametro interno 125 mm euro (trentacinque/26)	m	35,26
Nr. 2430 H.4.020.11.c	Fornitura e posa in opera di tubi in gres ceramico vetrificato per posa a cielo aperto con giunzione poliuretanica applicata sulla parte non verniciata del tubo sia sulla punta sia all'interno del bicchiere, conformi alla tipologia del sistema "C" de del diametro interno 150 mm euro (trentasette/38)	m	37,38
Nr. 2431 H.4.020.11.d	Fornitura e posa in opera di tubi in gres ceramico vetrificato per posa a cielo aperto con giunzione poliuretanica applicata sulla parte non verniciata del tubo sia sulla punta sia all'interno del bicchiere, conformi alla tipologia del sistema "C" de del diametro interno 200 mm euro (quarantasei/29)	m	46,29
Nr. 2432 H.4.020.11.e	Fornitura e posa in opera di tubi in gres ceramico vetrificato per posa a cielo aperto con giunzione poliuretanica applicata sulla parte non verniciata del tubo sia sulla punta sia all'interno del bicchiere, conformi alla tipologia del sistema "C" de del diametro interno 250 mm euro (cinquantasette/39)	m	57,39
Nr. 2433 H.4.020.11.f	Fornitura e posa in opera di tubi in gres ceramico vetrificato per posa a cielo aperto con giunzione poliuretanica applicata sulla parte non verniciata del tubo sia sulla punta sia all'interno del bicchiere, conformi alla tipologia del sistema "C" de del diametro interno 300 mm euro (settantacinque/16)	m	75,16
Nr. 2434 H.4.020.11.g	Fornitura e posa in opera di tubi in gres ceramico vetrificato per posa a cielo aperto con giunzione poliuretanica applicata sulla parte non verniciata del tubo sia sulla punta sia all'interno del bicchiere, conformi alla tipologia del sistema "C" de del diametro interno 350 mm euro (ottantatre/06)	m	83,06
Nr. 2435 H.4.020.11.h	Fornitura e posa in opera di tubi in gres ceramico vetrificato per posa a cielo aperto con giunzione poliuretanica applicata sulla parte non verniciata del tubo sia sulla punta sia all'interno del bicchiere, conformi alla tipologia del sistema "C" de del diametro interno 400 mm euro (centotre/27)	m	103,27
Nr. 2436 H.4.020.11.i	Fornitura e posa in opera di tubi in gres ceramico vetrificato per posa a cielo aperto con giunzione poliuretanica applicata sulla parte non verniciata del tubo sia sulla punta sia all'interno del bicchiere, conformi alla tipologia del sistema "C" de del diametro interno 500 mm euro (centotrentaquattro/92)	m	134,92
Nr. 2437	Fornitura e posa in opera di tubi in gres ceramico vetrificato per posa a cielo aperto con giunzione poliuretanica applicata sulla parte		

COMMITTENTE:

Num.Ord. TARIFFA	DESCRIZIONE DELL'ARTICOLO	unità di misura	P R E Z Z O UNITARIO
H.4.020.11.i	non verniciata del tubo sia sulla punta sia all'interno del bicchiere, conformi alla tipologia del sistema "C" de del diametro interno 600 mm euro (centoottantacinque/02)	m	185,02
Nr. 2438 H.4.020.12.a	Fornitura e posa in opera di batteria di pezzi speciali conforme al sistema "C" della norma UNI EN 295 e successivi fogli di aggiornamento, composta da: giunto a squadra, sifone Firenze, giunto semplice con relativi tappi, guarnizioni e serratappi, per ispezioni premissioni nei collettori comunali secondo le norme vigenti: con giunti poliuretanici diametro interno 200 mm euro (quattrocentoquarantaotto/12)	cad	448,12
Nr. 2439 H.4.020.12.b	Fornitura e posa in opera di batteria di pezzi speciali conforme al sistema "C" della norma UNI EN 295 e successivi fogli di aggiornamento, composta da: giunto a squadra, sifone Firenze, giunto semplice con relativi tappi, guarnizioni e serratappi, per ispezioni premissioni nei collettori comunali secondo le norme vigenti: con giunti poliuretanici diametro interno 250 mm euro (seicentoquattro/46)	cad	604,46
Nr. 2440 H.4.020.12.c	Fornitura e posa in opera di batteria di pezzi speciali conforme al sistema "C" della norma UNI EN 295 e successivi fogli di aggiornamento, composta da: giunto a squadra, sifone Firenze, giunto semplice con relativi tappi, guarnizioni e serratappi, per ispezioni premissioni nei collettori comunali secondo le norme vigenti: con giunti poliuretanici diametro interno 300 mm euro (settecentoquaranta/13)	cad	740,13
Nr. 2441 H.4.020.20.a	Rivestimento interno di tubazioni (1/3 della circonferenza = 120°) e camerette con fondi e mattonelle in gres ceramico di cui alla norma UNI 9180: posate con malta di cemento e sigillatura di cemento comprese le assistenze murarie: del diametro interno 200 mm euro (ventisei/00)	m	26,00
Nr. 2442 H.4.020.20.b	Rivestimento interno di tubazioni (1/3 della circonferenza = 120°) e camerette con fondi e mattonelle in gres ceramico di cui alla norma UNI 9180: posate con malta di cemento e sigillatura di cemento comprese le assistenze murarie: del diametro interno 250 mm euro (ventisei/47)	m	26,47
Nr. 2443 H.4.020.20.c	Rivestimento interno di tubazioni (1/3 della circonferenza = 120°) e camerette con fondi e mattonelle in gres ceramico di cui alla norma UNI 9180: posate con malta di cemento e sigillatura di cemento comprese le assistenze murarie: del diametro interno 300 mm euro (trentatre/02)	m	33,02
Nr. 2444 H.4.020.20.d	Rivestimento interno di tubazioni (1/3 della circonferenza = 120°) e camerette con fondi e mattonelle in gres ceramico di cui alla norma UNI 9180: posate con malta di cemento e sigillatura di cemento comprese le assistenze murarie: del diametro interno 350 mm euro (trentaotto/08)	m	38,08
Nr. 2445 H.4.020.20.e	Rivestimento interno di tubazioni (1/3 della circonferenza = 120°) e camerette con fondi e mattonelle in gres ceramico di cui alla norma UNI 9180: posate con malta di cemento e sigillatura di cemento comprese le assistenze murarie: del diametro interno 400 mm euro (quarantasette/68)	m	47,68
Nr. 2446 H.4.020.20.f	Rivestimento interno di tubazioni (1/3 della circonferenza = 120°) e camerette con fondi e mattonelle in gres ceramico di cui alla norma UNI 9180: posate con malta di cemento e sigillatura di cemento comprese le assistenze murarie: del diametro interno 500 mm euro (sessantadue/39)	m	62,39
Nr. 2447 H.4.020.20.g	Rivestimento interno di tubazioni (1/3 della circonferenza = 120°) e camerette con fondi e mattonelle in gres ceramico di cui alla norma UNI 9180: posate con malta di cemento e sigillatura di cemento comprese le assistenze murarie: del diametro interno 600 mm euro (settantasei/20)	m	76,20
Nr. 2448 H.4.020.20.h	Rivestimento interno di tubazioni (1/3 della circonferenza = 120°) e camerette con fondi e mattonelle in gres ceramico di cui alla norma UNI 9180: posate con malta di cemento e sigillatura di cemento comprese le assistenze murarie: con mattonelle in gres, sezione 24x12 cm, spessore 1,7 cm euro (quarantanove/45)	m2	49,45
Nr. 2449 H.4.020.25.a	Fornitura e posa in opera di tubi in PVC serie UNI-EN 1401 SN4 (ex tipo 303/1) per condotte orizzontali interrato, posate su letto di sabbia, compreso ogni accessorio, escluso scavo, rinterro, rivestimento dei tubi con sabbia o calcestruzzo, lunghezza dei tubi 6,00 m: diametro esterno 110 mm euro (dieci/39)	m	10,39
Nr. 2450 H.4.020.25.b	Fornitura e posa in opera di tubi in PVC serie UNI-EN 1401 SN4 (ex tipo 303/1) per condotte orizzontali interrato, posate su letto di sabbia, compreso ogni accessorio, escluso scavo, rinterro, rivestimento dei tubi con sabbia o calcestruzzo, lunghezza dei tubi 6,00 m: diametro esterno 125 mm euro (dodici/66)	m	12,66
Nr. 2451 H.4.020.25.c	Fornitura e posa in opera di tubi in PVC serie UNI-EN 1401 SN4 (ex tipo 303/1) per condotte orizzontali interrato, posate su letto di sabbia, compreso ogni accessorio, escluso scavo, rinterro, rivestimento dei tubi con sabbia o calcestruzzo, lunghezza dei tubi 6,00 m: diametro esterno 160 mm euro (quindici/78)	m	15,78
Nr. 2452 H.4.020.25.d	Fornitura e posa in opera di tubi in PVC serie UNI-EN 1401 SN4 (ex tipo 303/1) per condotte orizzontali interrato, posate su letto di sabbia, compreso ogni accessorio, escluso scavo, rinterro, rivestimento dei tubi con sabbia o calcestruzzo, lunghezza dei tubi 6,00 m: diametro esterno 200 mm euro (ventidue/17)	m	22,17
Nr. 2453 H.4.020.25.e	Fornitura e posa in opera di tubi in PVC serie UNI-EN 1401 SN4 (ex tipo 303/1) per condotte orizzontali interrato, posate su letto di sabbia, compreso ogni accessorio, escluso scavo, rinterro, rivestimento dei tubi con sabbia o calcestruzzo, lunghezza dei tubi 6,00 m:		

COMMITTENTE:

Num.Ord. TARIFFA	DESCRIZIONE DELL'ARTICOLO	unità di misura	P R E Z Z O UNITARIO
	diametro esterno 250 mm euro (trentatre/34)	m	33,34
Nr. 2454 H.4.020.25.f	Fornitura e posa in opera di tubi in PVC serie UNI-EN 1401 SN4 (ex tipo 303/1) per condotte orizzontali interrate, posate su letto di sabbia, compreso ogni accessorio, escluso scavo, rinterro, rivestimento dei tubi con sabbia o calcestruzzo, lunghezza dei tubi 6,00 m: diametro esterno 315 mm euro (quarantaotto/96)	m	48,96
Nr. 2455 H.4.020.25.g	Fornitura e posa in opera di tubi in PVC serie UNI-EN 1401 SN4 (ex tipo 303/1) per condotte orizzontali interrate, posate su letto di sabbia, compreso ogni accessorio, escluso scavo, rinterro, rivestimento dei tubi con sabbia o calcestruzzo, lunghezza dei tubi 6,00 m: diametro esterno 400 mm euro (settantaquattro/78)	m	74,78
Nr. 2456 H.4.020.25.h	Fornitura e posa in opera di tubi in PVC serie UNI-EN 1401 SN4 (ex tipo 303/1) per condotte orizzontali interrate, posate su letto di sabbia, compreso ogni accessorio, escluso scavo, rinterro, rivestimento dei tubi con sabbia o calcestruzzo, lunghezza dei tubi 6,00 m: diametro esterno 500 mm euro (centoquindici/35)	m	115,35
Nr. 2457 H.4.020.25.i	Fornitura e posa in opera di tubi in PVC serie UNI-EN 1401 SN4 (ex tipo 303/1) per condotte orizzontali interrate, posate su letto di sabbia, compreso ogni accessorio, escluso scavo, rinterro, rivestimento dei tubi con sabbia o calcestruzzo, lunghezza dei tubi 6,00 m: diametro esterno 630 mm euro (centoseptantaquattro/49)	m	174,49
Nr. 2458 H.4.020.30.a	Fornitura e posa in opera di tubi turbocentrifugati a compressione verticale con armatura metallica e innesto a bicchiere, compreso anello di tenuta a rotolamento, esclusa la verniciatura da valutarsi a parte per condutture di irrigazione, bonifica, fognature, compreso formazione del piano di posa con letto di sabbia, escluso lo scavo e rivestimento del tubo con inerti o calcestruzzo: con diametro interno di 40 cm euro (quarantauno/51)	m	41,51
Nr. 2459 H.4.020.30.b	Fornitura e posa in opera di tubi turbocentrifugati a compressione verticale con armatura metallica e innesto a bicchiere, compreso anello di tenuta a rotolamento, esclusa la verniciatura da valutarsi a parte per condutture di irrigazione, bonifica, fognature, compreso formazione del piano di posa con letto di sabbia, escluso lo scavo e rivestimento del tubo con inerti o calcestruzzo: con diametro interno di 50 cm euro (cinquantauno/50)	m	51,50
Nr. 2460 H.4.020.30.c	Fornitura e posa in opera di tubi turbocentrifugati a compressione verticale con armatura metallica e innesto a bicchiere, compreso anello di tenuta a rotolamento, esclusa la verniciatura da valutarsi a parte per condutture di irrigazione, bonifica, fognature, compreso formazione del piano di posa con letto di sabbia, escluso lo scavo e rivestimento del tubo con inerti o calcestruzzo: con diametro interno di 60 cm euro (sessantaotto/35)	m	68,35
Nr. 2461 H.4.020.30.d	Fornitura e posa in opera di tubi turbocentrifugati a compressione verticale con armatura metallica e innesto a bicchiere, compreso anello di tenuta a rotolamento, esclusa la verniciatura da valutarsi a parte per condutture di irrigazione, bonifica, fognature, compreso formazione del piano di posa con letto di sabbia, escluso lo scavo e rivestimento del tubo con inerti o calcestruzzo: con diametro interno di 70 cm euro (ottantauno/99)	m	81,99
Nr. 2462 H.4.020.30.e	Fornitura e posa in opera di tubi turbocentrifugati a compressione verticale con armatura metallica e innesto a bicchiere, compreso anello di tenuta a rotolamento, esclusa la verniciatura da valutarsi a parte per condutture di irrigazione, bonifica, fognature, compreso formazione del piano di posa con letto di sabbia, escluso lo scavo e rivestimento del tubo con inerti o calcestruzzo: con diametro interno di 80 cm euro (novantaotto/83)	m	98,83
Nr. 2463 H.4.020.30.f	Fornitura e posa in opera di tubi turbocentrifugati a compressione verticale con armatura metallica e innesto a bicchiere, compreso anello di tenuta a rotolamento, esclusa la verniciatura da valutarsi a parte per condutture di irrigazione, bonifica, fognature, compreso formazione del piano di posa con letto di sabbia, escluso lo scavo e rivestimento del tubo con inerti o calcestruzzo: con diametro interno di 100 cm euro (centotrentasei/52)	m	136,52
Nr. 2464 H.4.020.30.g	Fornitura e posa in opera di tubi turbocentrifugati a compressione verticale con armatura metallica e innesto a bicchiere, compreso anello di tenuta a rotolamento, esclusa la verniciatura da valutarsi a parte per condutture di irrigazione, bonifica, fognature, compreso formazione del piano di posa con letto di sabbia, escluso lo scavo e rivestimento del tubo con inerti o calcestruzzo: con diametro interno di 120 cm euro (centonovantauno/80)	m	191,80
Nr. 2465 H.4.020.30.h	Fornitura e posa in opera di tubi turbocentrifugati a compressione verticale con armatura metallica e innesto a bicchiere, compreso anello di tenuta a rotolamento, esclusa la verniciatura da valutarsi a parte per condutture di irrigazione, bonifica, fognature, compreso formazione del piano di posa con letto di sabbia, escluso lo scavo e rivestimento del tubo con inerti o calcestruzzo: con diametro interno di 140 cm euro (duecentocinquantacinque/06)	m	255,06
Nr. 2466 H.4.020.30.i	Fornitura e posa in opera di tubi turbocentrifugati a compressione verticale con armatura metallica e innesto a bicchiere, compreso anello di tenuta a rotolamento, esclusa la verniciatura da valutarsi a parte per condutture di irrigazione, bonifica, fognature, compreso formazione del piano di posa con letto di sabbia, escluso lo scavo e rivestimento del tubo con inerti o calcestruzzo: con diametro		

COMMITTENTE:

Num.Ord. TARIFFA	DESCRIZIONE DELL'ARTICOLO	unità di misura	P R E Z Z O UNITARIO
	interno di 160 cm euro (trecentoundici/74)	m	311,74
Nr. 2467 H.4.020.30.i	Fornitura e posa in opera di tubi turbocentrifugati a compressione verticale con armatura metallica e innesto a bicchiere, compreso anello di tenuta a rotolamento, esclusa la verniciatura da valutarsi a parte per condutture di irrigazione, bonifica, fognature, compreso formazione del piano di posa con letto di sabbia, escluso lo scavo e rivestimento del tubo con inerti o calcestruzzo: con diametro interno di 180 cm euro (trecentosessantauno/56)	m	361,56
Nr. 2468 H.4.020.30.m	Fornitura e posa in opera di tubi turbocentrifugati a compressione verticale con armatura metallica e innesto a bicchiere, compreso anello di tenuta a rotolamento, esclusa la verniciatura da valutarsi a parte per condutture di irrigazione, bonifica, fognature, compreso formazione del piano di posa con letto di sabbia, escluso lo scavo e rivestimento del tubo con inerti o calcestruzzo: con diametro interno di 200 cm euro (quattrocentotrentanove/17)	m	439,17
Nr. 2469 H.4.020.31.a	Fornitura e posa in opera di tubi turbocentrifugati a compressione verticale con armatura metallica e innesto a bicchiere, compreso anello di tenuta incorporato, esclusa la verniciatura da valutarsi a parte per condutture di irrigazione, bonifica, fognature, compreso formazione del piano di posa con letto di sabbia, escluso lo scavo e rivestimento del tubo con inerti o calcestruzzo: con diametro interno di 40 cm euro (quarantasette/63)	m	47,63
Nr. 2470 H.4.020.31.b	Fornitura e posa in opera di tubi turbocentrifugati a compressione verticale con armatura metallica e innesto a bicchiere, compreso anello di tenuta incorporato, esclusa la verniciatura da valutarsi a parte per condutture di irrigazione, bonifica, fognature, compreso formazione del piano di posa con letto di sabbia, escluso lo scavo e rivestimento del tubo con inerti o calcestruzzo: con diametro interno di 50 cm euro (cinquantanove/38)	m	59,38
Nr. 2471 H.4.020.31.c	Fornitura e posa in opera di tubi turbocentrifugati a compressione verticale con armatura metallica e innesto a bicchiere, compreso anello di tenuta incorporato, esclusa la verniciatura da valutarsi a parte per condutture di irrigazione, bonifica, fognature, compreso formazione del piano di posa con letto di sabbia, escluso lo scavo e rivestimento del tubo con inerti o calcestruzzo: con diametro interno di 60 cm euro (settantasei/50)	m	76,50
Nr. 2472 H.4.020.31.d	Fornitura e posa in opera di tubi turbocentrifugati a compressione verticale con armatura metallica e innesto a bicchiere, compreso anello di tenuta incorporato, esclusa la verniciatura da valutarsi a parte per condutture di irrigazione, bonifica, fognature, compreso formazione del piano di posa con letto di sabbia, escluso lo scavo e rivestimento del tubo con inerti o calcestruzzo: con diametro interno di 70 cm euro (ottantanove/77)	m	89,77
Nr. 2473 H.4.020.31.e	Fornitura e posa in opera di tubi turbocentrifugati a compressione verticale con armatura metallica e innesto a bicchiere, compreso anello di tenuta incorporato, esclusa la verniciatura da valutarsi a parte per condutture di irrigazione, bonifica, fognature, compreso formazione del piano di posa con letto di sabbia, escluso lo scavo e rivestimento del tubo con inerti o calcestruzzo: con diametro interno di 80 cm euro (centodieci/89)	m	110,89
Nr. 2474 H.4.020.31.f	Fornitura e posa in opera di tubi turbocentrifugati a compressione verticale con armatura metallica e innesto a bicchiere, compreso anello di tenuta incorporato, esclusa la verniciatura da valutarsi a parte per condutture di irrigazione, bonifica, fognature, compreso formazione del piano di posa con letto di sabbia, escluso lo scavo e rivestimento del tubo con inerti o calcestruzzo: con diametro interno di 100 cm euro (centocinquantaquattro/41)	m	153,41
Nr. 2475 H.4.020.31.g	Fornitura e posa in opera di tubi turbocentrifugati a compressione verticale con armatura metallica e innesto a bicchiere, compreso anello di tenuta incorporato, esclusa la verniciatura da valutarsi a parte per condutture di irrigazione, bonifica, fognature, compreso formazione del piano di posa con letto di sabbia, escluso lo scavo e rivestimento del tubo con inerti o calcestruzzo: con diametro interno di 120 cm euro (duecentootto/17)	m	208,17
Nr. 2476 H.4.020.31.h	Fornitura e posa in opera di tubi turbocentrifugati a compressione verticale con armatura metallica e innesto a bicchiere, compreso anello di tenuta incorporato, esclusa la verniciatura da valutarsi a parte per condutture di irrigazione, bonifica, fognature, compreso formazione del piano di posa con letto di sabbia, escluso lo scavo e rivestimento del tubo con inerti o calcestruzzo: con diametro interno di 140 cm euro (duecentosettantaotto/03)	m	278,03
Nr. 2477 H.4.020.31.i	Fornitura e posa in opera di tubi turbocentrifugati a compressione verticale con armatura metallica e innesto a bicchiere, compreso anello di tenuta incorporato, esclusa la verniciatura da valutarsi a parte per condutture di irrigazione, bonifica, fognature, compreso formazione del piano di posa con letto di sabbia, escluso lo scavo e rivestimento del tubo con inerti o calcestruzzo: con diametro interno di 160 cm euro (trecentotrentanove/99)	m	339,99
Nr. 2478 H.4.020.31.l	Fornitura e posa in opera di tubi turbocentrifugati a compressione verticale con armatura metallica e innesto a bicchiere, compreso anello di tenuta incorporato, esclusa la verniciatura da valutarsi a parte per condutture di irrigazione, bonifica, fognature, compreso formazione del piano di posa con letto di sabbia, escluso lo scavo e rivestimento del tubo con inerti o calcestruzzo: con diametro interno di 180 cm euro (quattrocentosei/28)	m	406,28

COMMITTENTE:

Num.Ord. TARIFFA	DESCRIZIONE DELL'ARTICOLO	unità di misura	P R E Z Z O UNITARIO
Nr. 2479 H.4.020.31. m	Fornitura e posa in opera di tubi turbocentrifugati a compressione verticale con armatura metallica e innesto a bicchiere, compreso anello di tenuta incorporato, esclusa la verniciatura da valutarsi a parte per condutture di irrigazione, bonifica, fognature, compreso formazione del piano di posa con letto di sabbia, escluso lo scavo e rivestimento del tubo con inerti o calcestruzzo: con diametro interno di 200 cm euro (quattrocentonovantasette/87)	m	497,87
Nr. 2480 H.4.020.32.a	Maggiorazione per verniciatura epossidica da aggiungere alle voci H.4.20.30 e H.4.20.31: con diametro interno di 40 cm euro (tredici/98)	m	13,98
Nr. 2481 H.4.020.32.b	Maggiorazione per verniciatura epossidica da aggiungere alle voci H.4.20.30 e H.4.20.31: con diametro interno di 50 cm euro (diciassette/57)	m	17,57
Nr. 2482 H.4.020.32.c	Maggiorazione per verniciatura epossidica da aggiungere alle voci H.4.20.30 e H.4.20.31: con diametro interno di 60 cm euro (ventuno/07)	m	21,07
Nr. 2483 H.4.020.32.d	Maggiorazione per verniciatura epossidica da aggiungere alle voci H.4.20.30 e H.4.20.31: con diametro interno di 70 cm euro (ventiquattro/87)	m	24,87
Nr. 2484 H.4.020.32.e	Maggiorazione per verniciatura epossidica da aggiungere alle voci H.4.20.30 e H.4.20.31: con diametro interno di 80 cm euro (ventiotto/67)	m	28,67
Nr. 2485 H.4.020.32.f	Maggiorazione per verniciatura epossidica da aggiungere alle voci H.4.20.30 e H.4.20.31: con diametro interno di 100 cm euro (trentacinque/47)	m	35,47
Nr. 2486 H.4.020.32.g	Maggiorazione per verniciatura epossidica da aggiungere alle voci H.4.20.30 e H.4.20.31: con diametro interno di 120 cm euro (quarantadue/31)	m	42,31
Nr. 2487 H.4.020.32.h	Maggiorazione per verniciatura epossidica da aggiungere alle voci H.4.20.30 e H.4.20.31: con diametro interno di 140 cm euro (quarantanove/56)	m	49,56
Nr. 2488 H.4.020.32.i	Maggiorazione per verniciatura epossidica da aggiungere alle voci H.4.20.30 e H.4.20.31: con diametro interno di 160 cm euro (sessanta/17)	m	60,17
Nr. 2489 H.4.020.32.l	Maggiorazione per verniciatura epossidica da aggiungere alle voci H.4.20.30 e H.4.20.31: con diametro interno di 180 cm euro (sessantasette/09)	m	67,09
Nr. 2490 H.4.020.32. m	Maggiorazione per verniciatura epossidica da aggiungere alle voci H.4.20.30 e H.4.20.31: con diametro interno di 200 cm euro (ottantaquattro/31)	m	84,31
Nr. 2491 H.4.020.33.a	Fornitura e posa in opera di condotte in tubo di acciaio E.R.W. per allacciamento e rete di distribuzione interna, a norme UNI 6363, serie normale, con giunto a bicchiere, compreso anello di tenuta a rotolamento, bituminati internamente, con rivestimento esterno pesante, compreso pezzi speciali, escluso scavo, drenaggio con inerte e rinterro: tubazione DN 40 euro (tredici/58)	m	13,58
Nr. 2492 H.4.020.33.b	Fornitura e posa in opera di condotte in tubo di acciaio E.R.W. per allacciamento e rete di distribuzione interna, a norme UNI 6363, serie normale, con giunto a bicchiere, compreso anello di tenuta a rotolamento, bituminati internamente, con rivestimento esterno pesante, compreso pezzi speciali, escluso scavo, drenaggio con inerte e rinterro: tubazione DN 50 euro (quindici/12)	m	15,12
Nr. 2493 H.4.020.33.c	Fornitura e posa in opera di condotte in tubo di acciaio E.R.W. per allacciamento e rete di distribuzione interna, a norme UNI 6363, serie normale, con giunto a bicchiere, compreso anello di tenuta a rotolamento, bituminati internamente, con rivestimento esterno pesante, compreso pezzi speciali, escluso scavo, drenaggio con inerte e rinterro: tubazione DN 65 euro (diciassette/44)	m	17,44
Nr. 2494 H.4.020.33.d	Fornitura e posa in opera di condotte in tubo di acciaio E.R.W. per allacciamento e rete di distribuzione interna, a norme UNI 6363, serie normale, con giunto a bicchiere, compreso anello di tenuta a rotolamento, bituminati internamente, con rivestimento esterno pesante, compreso pezzi speciali, escluso scavo, drenaggio con inerte e rinterro: tubazione DN 80 euro (diciannove/86)	m	19,86
Nr. 2495 H.4.020.33.e	Fornitura e posa in opera di condotte in tubo di acciaio E.R.W. per allacciamento e rete di distribuzione interna, a norme UNI 6363, serie normale, con giunto a bicchiere, compreso anello di tenuta a rotolamento, bituminati internamente, con rivestimento esterno pesante, compreso pezzi speciali, escluso scavo, drenaggio con inerte e rinterro: tubazione DN 100 euro (venticinque/52)	m	25,52
Nr. 2496 H.4.020.33.f	Fornitura e posa in opera di condotte in tubo di acciaio E.R.W. per allacciamento e rete di distribuzione interna, a norme UNI 6363, serie normale, con giunto a bicchiere, compreso anello di tenuta a rotolamento, bituminati internamente, con rivestimento esterno pesante, compreso pezzi speciali, escluso scavo, drenaggio con inerte e rinterro: tubazione DN 125 euro (trentauno/14)	m	31,14
Nr. 2497 H.4.020.33.g	Fornitura e posa in opera di condotte in tubo di acciaio E.R.W. per allacciamento e rete di distribuzione interna, a norme UNI 6363, serie normale, con giunto a bicchiere, compreso anello di tenuta a rotolamento, bituminati internamente, con rivestimento esterno pesante, compreso pezzi speciali, escluso scavo, drenaggio con inerte e rinterro: tubazione DN 150 euro (trentasette/44)	m	37,44

COMMITTENTE:

Num.Ord. TARIFFA	DESCRIZIONE DELL'ARTICOLO	unità di misura	P R E Z Z O UNITARIO
Nr. 2498 H.4.020.34.a	Fornitura e posa in opera di condotte in tubo di acciaio rivestite internamente con vernice epossidica ed esternamente con polietilene per rete acquedotto, escluso pezzi speciali, collaudo e collegamento alla rete esistente, escluse le opere di scavo ed assistenza muraria da valutarsi a parte: per tubazione DN 40 euro (sedici/12)	m	16,12
Nr. 2499 H.4.020.34.b	Fornitura e posa in opera di condotte in tubo di acciaio rivestite internamente con vernice epossidica ed esternamente con polietilene per rete acquedotto, escluso pezzi speciali, collaudo e collegamento alla rete esistente, escluse le opere di scavo ed assistenza muraria da valutarsi a parte: per tubazione DN 50 euro (diciannove/06)	m	19,06
Nr. 2500 H.4.020.34.c	Fornitura e posa in opera di condotte in tubo di acciaio rivestite internamente con vernice epossidica ed esternamente con polietilene per rete acquedotto, escluso pezzi speciali, collaudo e collegamento alla rete esistente, escluse le opere di scavo ed assistenza muraria da valutarsi a parte: per tubazione DN 65 euro (ventidue/48)	m	22,48
Nr. 2501 H.4.020.34.d	Fornitura e posa in opera di condotte in tubo di acciaio rivestite internamente con vernice epossidica ed esternamente con polietilene per rete acquedotto, escluso pezzi speciali, collaudo e collegamento alla rete esistente, escluse le opere di scavo ed assistenza muraria da valutarsi a parte: per tubazione DN 80 euro (ventiquattro/85)	m	24,85
Nr. 2502 H.4.020.34.e	Fornitura e posa in opera di condotte in tubo di acciaio rivestite internamente con vernice epossidica ed esternamente con polietilene per rete acquedotto, escluso pezzi speciali, collaudo e collegamento alla rete esistente, escluse le opere di scavo ed assistenza muraria da valutarsi a parte: per tubazione DN 100 euro (trentadue/39)	m	32,39
Nr. 2503 H.4.020.34.f	Fornitura e posa in opera di condotte in tubo di acciaio rivestite internamente con vernice epossidica ed esternamente con polietilene per rete acquedotto, escluso pezzi speciali, collaudo e collegamento alla rete esistente, escluse le opere di scavo ed assistenza muraria da valutarsi a parte: per tubazione DN 125 euro (quarantauno/31)	m	41,31
Nr. 2504 H.4.020.34.g	Fornitura e posa in opera di condotte in tubo di acciaio rivestite internamente con vernice epossidica ed esternamente con polietilene per rete acquedotto, escluso pezzi speciali, collaudo e collegamento alla rete esistente, escluse le opere di scavo ed assistenza muraria da valutarsi a parte: per tubazione DN 150 euro (cinquantauno/88)	m	51,88
Nr. 2505 H.4.020.34.h	Fornitura e posa in opera di condotte in tubo di acciaio rivestite internamente con vernice epossidica ed esternamente con polietilene per rete acquedotto, escluso pezzi speciali, collaudo e collegamento alla rete esistente, escluse le opere di scavo ed assistenza muraria da valutarsi a parte: per tubazione DN 200 euro (settantatre/31)	m	73,31
Nr. 2506 H.4.020.35.a	Fornitura e posa in opera di condotte in tubo di acciaio internamente grezze ed esternamente con polietilene per rete gasdotto esclusi pezzi speciali, collaudo e collegamento alla rete esistente escluse le opere di scavo ed assistenza muraria da valutarsi a parte: per tubazione DN 40 euro (quattordici/87)	m	14,87
Nr. 2507 H.4.020.35.b	Fornitura e posa in opera di condotte in tubo di acciaio internamente grezze ed esternamente con polietilene per rete gasdotto esclusi pezzi speciali, collaudo e collegamento alla rete esistente escluse le opere di scavo ed assistenza muraria da valutarsi a parte: per tubazione DN 50 euro (diciassette/43)	m	17,43
Nr. 2508 H.4.020.35.c	Fornitura e posa in opera di condotte in tubo di acciaio internamente grezze ed esternamente con polietilene per rete gasdotto esclusi pezzi speciali, collaudo e collegamento alla rete esistente escluse le opere di scavo ed assistenza muraria da valutarsi a parte: per tubazione DN 65 euro (venti/68)	m	20,68
Nr. 2509 H.4.020.35.d	Fornitura e posa in opera di condotte in tubo di acciaio internamente grezze ed esternamente con polietilene per rete gasdotto esclusi pezzi speciali, collaudo e collegamento alla rete esistente escluse le opere di scavo ed assistenza muraria da valutarsi a parte: per tubazione DN 80 euro (ventidue/86)	m	22,86
Nr. 2510 H.4.020.35.e	Fornitura e posa in opera di condotte in tubo di acciaio internamente grezze ed esternamente con polietilene per rete gasdotto esclusi pezzi speciali, collaudo e collegamento alla rete esistente escluse le opere di scavo ed assistenza muraria da valutarsi a parte: per tubazione DN 100 euro (ventinove/87)	m	29,87
Nr. 2511 H.4.020.35.f	Fornitura e posa in opera di condotte in tubo di acciaio internamente grezze ed esternamente con polietilene per rete gasdotto esclusi pezzi speciali, collaudo e collegamento alla rete esistente escluse le opere di scavo ed assistenza muraria da valutarsi a parte: per tubazione DN 125 euro (trentaotto/34)	m	38,34
Nr. 2512 H.4.020.35.g	Fornitura e posa in opera di condotte in tubo di acciaio internamente grezze ed esternamente con polietilene per rete gasdotto esclusi pezzi speciali, collaudo e collegamento alla rete esistente escluse le opere di scavo ed assistenza muraria da valutarsi a parte: per tubazione DN 150		

COMMITTENTE:

Num.Ord. TARIFFA	DESCRIZIONE DELL'ARTICOLO	unità di misura	P R E Z Z O UNITARIO
	euro (quarantasette/81)	m	47,81
Nr. 2513 H.4.020.35.h	Fornitura e posa in opera di condotte in tubo di acciaio internamente grezze ed esternamente con polietilene per rete gasdotto esclusi pezzi speciali, collaudo e collegamento alla rete esistente escluse le opere di scavo ed assistenza muraria da valutarsi a parte: per tubazione DN 200 euro (sessantaotto/53)	m	68,53
Nr. 2514 H.4.020.36.a	Esecuzione di allacciamento per nuova utenza alla rete principale, fino ad alloggiamento dei contatori per acquedotto o metanodotto, diametro tubazione sino a 2", compresa fornitura di materiali necessari per l'opera idraulica, le opere di scavo, il sino a 6,00 m di rete per singola tubazione euro (milletrecentosessantasei/00)	cad	1'366,00
Nr. 2515 H.4.020.36.b	Esecuzione di allacciamento per nuova utenza alla rete principale, fino ad alloggiamento dei contatori per acquedotto o metanodotto, diametro tubazione sino a 2", compresa fornitura di materiali necessari per l'opera idraulica, le opere di scavo, il per contestuale esecuzione dei due allacciamenti nello stesso scavo, aumento (Percentuale del 50%) euro (zero/00)		0,00
Nr. 2516 H.4.020.36.c	Esecuzione di allacciamento per nuova utenza alla rete principale, fino ad alloggiamento dei contatori per acquedotto o metanodotto, diametro tubazione sino a 2", compresa fornitura di materiali necessari per l'opera idraulica, le opere di scavo, il oltre 6,00 m di rete per singola tubazione euro (sessantatre/31)	m	63,31
Nr. 2517 H.4.020.36.d	Esecuzione di allacciamento per nuova utenza alla rete principale, fino ad alloggiamento dei contatori per acquedotto o metanodotto, diametro tubazione sino a 2", compresa fornitura di materiali necessari per l'opera idraulica, le opere di scavo, il per rifacimento di allacciamento esistente (Prezzo da valutare caso per caso) euro (zero/00)		0,00
Nr. 2518 H.4.020.40.a	Fornitura e posa in opera di gradini alla marinara in acciaio inox e in ghisa sferoidale per ispezioni camerette, fognature: tipo impiegato dal Comune di Bergamo dimensioni 30x12 cm in acciaio inox euro (trentauno/40)	cad	31,40
Nr. 2519 H.4.020.40.b	Fornitura e posa in opera di gradini alla marinara in acciaio inox e in ghisa sferoidale per ispezioni camerette, fognature: tipo normale in ghisa sferoidale 30x20 cm euro (trentadue/13)	cad	32,13
Nr. 2520 H.4.020.40.c	Fornitura e posa in opera di gradini alla marinara in acciaio inox e in ghisa sferoidale per ispezioni camerette, fognature: tipo con guide porte-aste in ghisa sferoidale dimensioni 30x20 cm euro (trentasette/47)	cad	37,47
Nr. 2521 H.4.020.50	Solo posa in opera di gradini alla marinara in acciaio inox e in ghisa sferoidale per ispezioni camerette, fognature di cui al H.4.20.40 euro (venti/67)	cad	20,67
Nr. 2522 H.4.021.05.a	Chiusini, caditoie e accessori in ghisa normale: solo fornitura euro (uno/83)	kg	1,83
Nr. 2523 H.4.021.10.a	Chiusini, caditoie e accessori in ghisa lamellare perlitica a norma UNI - EN 124: ** solo fornitura, classe B125 pedonale euro (due/19)	kg	2,19
Nr. 2524 H.4.021.10.b	Chiusini, caditoie e accessori in ghisa lamellare perlitica a norma UNI - EN 124: ** solo fornitura, classe C250 carrale euro (uno/89)	kg	1,89
Nr. 2525 H.4.021.10.c	Chiusini, caditoie e accessori in ghisa lamellare perlitica a norma UNI - EN 124: ** solo fornitura, classe D400 stradale euro (uno/77)	kg	1,77
Nr. 2526 H.4.021.15.a 01	Chiusini, caditoie e accessori in ghisa sferoidale a norma UNI - EN 124: solo fornitura, classe B125 pedonale euro (tre/00)	kg	3,00
Nr. 2527 H.4.021.15.a 02	Chiusini, caditoie e accessori in ghisa sferoidale a norma UNI - EN 124: solo fornitura, classe C250 carrale euro (due/64)	kg	2,64
Nr. 2528 H.4.021.15.a 03	Chiusini, caditoie e accessori in ghisa sferoidale a norma UNI - EN 124: solo fornitura, classe D400 stradale euro (due/61)	kg	2,61
Nr. 2529 H.4.021.16.a	Posa in opera di chiusini, caditoie e accessori ** fino al peso di 30 kg euro (cinquantatre/51)	cad	53,51
Nr. 2530 H.4.021.16.b	Posa in opera di chiusini, caditoie e accessori ** oltre 30 kg fino a 60 kg euro (sessantasette/00)	cad	67,00
Nr. 2531 H.4.021.16.c	Posa in opera di chiusini, caditoie e accessori oltre 60 kg euro (ottantauno/98)	cad	81,98
Nr. 2532 H.4.021.20.a	Rimozione e rimessa in quota di chiusini in ghisa (o altro materiale): fino al peso di 30 kg euro (cinquantaotto/01)	cad	58,01

COMMITTENTE:

Num.Ord. TARIFFA	DESCRIZIONE DELL'ARTICOLO	unità di misura	P R E Z Z O UNITARIO
Nr. 2533 H.4.021.20.b	Rimozione e rimessa in quota di chiusini in ghisa (o altro materiale): oltre 30 kg fino a 60 kg euro (settantaotto/70)	cad	78,70
Nr. 2534 H.4.021.20.c	Rimozione e rimessa in quota di chiusini in ghisa (o altro materiale): oltre 60 kg euro (ottantacinque/94)	cad	85,94
Nr. 2535 H.4.021.25	Fornitura e posa in opera di canalette in cemento prefabbricato per raccolta acque pluviali, con griglia in ghisa sferoidale carrale, classe D400 euro (duecentotrentatre/95)	cad	233,95
Nr. 2536 H.4.025.05.a	Formazione di strisce (per ripresa o nuovo impianto) continue, rettilinee o curve, con vernice bianca o gialla, spartitraffico rifrangente: larghezza striscia 12 cm euro (zero/56)	m	0,56
Nr. 2537 H.4.025.05.b	Formazione di strisce (per ripresa o nuovo impianto) continue, rettilinee o curve, con vernice bianca o gialla, spartitraffico rifrangente: larghezza striscia 15 cm euro (zero/72)	m	0,72
Nr. 2538 H.4.025.05.c	Formazione di strisce (per ripresa o nuovo impianto) continue, rettilinee o curve, con vernice bianca o gialla, spartitraffico rifrangente: larghezza striscia 20 cm euro (zero/92)	m	0,92
Nr. 2539 H.4.025.10	Formazione (per ripasso o nuovo impianto) linee di arresto, zebrature, isole di traffico, fasce pedonali, cordonature (misurate secondo la superficie effettivamente coperta) e di frecce direzionali, lettere e numeri (misurati secondo il minimo parallelogramma circoscritto) euro (cinque/87)	m2	5,87
Nr. 2540 H.4.025.14	Fornitura e posa in opera di pali in acciaio zincato aventi spessore 2,4 mm, diametro 60 mm e plinto in calcestruzzo (confezionato con 200 kg di cemento R 32.5 per m3 di impasto, aventi dimensioni 40x40x40 cm), compresi lo scavo, il rinterro e l'all euro (ottantatre/71)	cad	83,71
Nr. 2541 H.4.025.15.a 01	Segnali triangolari, simbologia varia, completi di attacchi: lato 60 cm - classe 1 euro (venti/09)	cad	20,09
Nr. 2542 H.4.025.15.a 02	Segnali triangolari, simbologia varia, completi di attacchi: lato 60 cm - classe 2 euro (venticinque/14)	cad	25,14
Nr. 2543 H.4.025.15.a 03	Segnali triangolari, simbologia varia, completi di attacchi: lato 90 cm - classe 1 euro (trentasei/14)	cad	36,14
Nr. 2544 H.4.025.15.a 04	Segnali triangolari, simbologia varia, completi di attacchi: lato 90 cm - classe 2 euro (cinquantacinque/17)	cad	55,17
Nr. 2545 H.4.025.15.a 05	Segnali triangolari, simbologia varia, completi di attacchi: lato 120 cm - classe 1 euro (settantatre/53)	cad	73,53
Nr. 2546 H.4.025.15.a 06	Segnali triangolari, simbologia varia, completi di attacchi: lato 120 cm - classe 2 euro (centosette/62)	cad	107,62
Nr. 2547 H.4.025.15.b 01	Segnali circolari, simbologia varia completa di attacchi: diametro 40 cm - classe 1 euro (ventidue/81)	cad	22,81
Nr. 2548 H.4.025.15.b 02	Segnali circolari, simbologia varia completa di attacchi: diametro 40 cm - classe 2 euro (ventisette/14)	cad	27,14
Nr. 2549 H.4.025.15.b 03	Segnali circolari, simbologia varia completa di attacchi: diametro 60 cm - classe 1 euro (trentanove/05)	cad	39,05
Nr. 2550 H.4.025.15.b 04	Segnali circolari, simbologia varia completa di attacchi: diametro 60 cm - classe 2 euro (cinquantanove/22)	cad	59,22
Nr. 2551 H.4.025.15.b 05	Segnali circolari, simbologia varia completa di attacchi: diametro 90 cm - classe 1 euro (settantasette/39)	cad	77,39
Nr. 2552 H.4.025.15.b 06	Segnali circolari, simbologia varia completa di attacchi: diametro 90 cm - classe 2 euro (centododici/68)	cad	112,68
Nr. 2553 H.4.025.15.c 01	Segnali ottagonali, simbologia varia, completi di attacchi, classe 2: lato 60 cm euro (sessanta/56)	cad	60,56
Nr. 2554 H.4.025.15.c 02	Segnali ottagonali, simbologia varia, completi di attacchi, classe 2: lato 90 cm euro (centoundici/08)	cad	111,08
Nr. 2555	Segnali ottagonali, simbologia varia, completi di attacchi, classe 2: lato 120 cm		

COMMITTENTE:

Num.Ord. TARIFFA	DESCRIZIONE DELL'ARTICOLO	unità di misura	P R E Z Z O UNITARIO
H.4.025.15.c 03	euro (centoseptantanove/91)	cad	179,91
Nr. 2556 H.4.025.15.d 01	Segnali rettangolari di direzione, simbologia varia, completi di attacchi, classe 2: dimensioni 100x20 cm per strade urbane euro (cinquantaquattro/61)	cad	54,61
Nr. 2557 H.4.025.15.d 02	Segnali rettangolari di direzione, simbologia varia, completi di attacchi, classe 2: dimensioni 125x25 cm per strade urbane euro (settantatre/73)	cad	73,73
Nr. 2558 H.4.025.15.d 03	Segnali rettangolari di direzione, simbologia varia, completi di attacchi, classe 2: dimensioni 130x30 cm per strade extra urbane euro (centocinque/59)	cad	105,59
Nr. 2559 H.4.025.15.d 04	Segnali rettangolari di direzione, simbologia varia, completi di attacchi, classe 2: dimensioni 150x40 cm per strade extra urbane euro (centotrentatre/35)	cad	133,35
Nr. 2560 H.4.025.15.e 01	Pannelli rettangolari per il completamento della sopracitata segnaletica: dimensioni 53x18 cm - classe 1, per segnali triangolari euro (ventitre/97)	cad	23,97
Nr. 2561 H.4.025.15.e 01	Pannelli rettangolari per il completamento della sopracitata segnaletica: dimensioni 50x25 cm - classe 2, per segnali circolari euro (trentatre/92)	cad	33,92
Nr. 2562 H.4.025.15.e 01	Pannelli rettangolari per il completamento della sopracitata segnaletica: dimensioni 75x33 cm - classe 1, per segnali circolari euro (quarantadue/57)	cad	42,57
Nr. 2563 H.4.025.15.e 01	Pannelli rettangolari per il completamento della sopracitata segnaletica: dimensioni 75x33 cm - classe 2, per segnali circolari euro (cinquantaotto/87)	cad	58,87
Nr. 2564 H.4.025.15.e 02	Pannelli rettangolari per il completamento della sopracitata segnaletica: dimensioni 53x18 cm - classe 2, per segnali triangolari euro (trenta/42)	cad	30,42
Nr. 2565 H.4.025.15.e 03	Pannelli rettangolari per il completamento della sopracitata segnaletica: dimensioni 80x27 cm - classe 1, per segnali triangolari euro (trentacinque/87)	cad	35,87
Nr. 2566 H.4.025.15.e 04	Pannelli rettangolari per il completamento della sopracitata segnaletica: dimensioni 80x27 cm - classe 2, per segnali triangolari euro (cinquantanove/17)	cad	59,17
Nr. 2567 H.4.025.15.e 05	Pannelli rettangolari per il completamento della sopracitata segnaletica: dimensioni 105x35 cm - classe 1, per segnali triangolari euro (sessantadue/58)	cad	62,58
Nr. 2568 H.4.025.15.e 06	Pannelli rettangolari per il completamento della sopracitata segnaletica: dimensioni 105x35 cm - classe 2, per segnali triangolari euro (settantacinque/99)	cad	75,99
Nr. 2569 H.4.025.15.e 07	Pannelli rettangolari per il completamento della sopracitata segnaletica: dimensioni 33x17 cm - classe 1, per segnali circolari euro (undici/07)	cad	11,07
Nr. 2570 H.4.025.15.e 08	Pannelli rettangolari per il completamento della sopracitata segnaletica: dimensioni 33x17 cm - classe 2, per segnali circolari euro (quattordici/84)	cad	14,84
Nr. 2571 H.4.025.15.e 09	Pannelli rettangolari per il completamento della sopracitata segnaletica: dimensioni 50x25 cm - classe 1, per segnali circolari euro (ventiquattro/55)	cad	24,55
Nr. 2572 H.4.025.20	Sverniciatura con fresa meccanica euro (uno/32)	m	1,32
Nr. 2573 H.4.030.05.a	Fornitura di cavidotto in plastica PVC UNEL 37118.72 norme CEI 23-8 completa di manicotto rigido serie pesante posato interrato entro scavo a sezione ristretta compresa la formazione di sottofondo in sabbia di 5 cm circa, opportunamente livellato per garantire un continuo appoggio, una pendenza uniforme ed un perfetto allineamento della tubazione, la realizzazione di rivestimento continuo dello spessore di 10 cm circa in calcestruzzo dosato a kg 200 di cemento 32.5 per m3 di impasto, escluso lo scavo, il rinterro, il costipamento e l'allontanamento dei materiali di risulta: tubo di diametro 82 mm euro (otto/02)	m	8,02
Nr. 2574 H.4.030.05.b	Fornitura di cavidotto in plastica PVC UNEL 37118.72 norme CEI 23-8 completa di manicotto rigido serie pesante posato interrato entro scavo a sezione ristretta compresa la formazione di sottofondo in sabbia di 5 cm circa, opportunamente livellato per garantire un continuo appoggio, una pendenza uniforme ed un perfetto allineamento della tubazione, la realizzazione di rivestimento continuo dello spessore di 10 cm circa in calcestruzzo dosato a kg 200 di cemento 32.5 per m3 di impasto, escluso lo scavo, il rinterro, il costipamento e l'allontanamento dei materiali di risulta: tubo di diametro 100 mm euro (nove/93)	m	9,93
Nr. 2575 H.4.030.05.c	Fornitura di cavidotto in plastica PVC UNEL 37118.72 norme CEI 23-8 completa di manicotto rigido serie pesante posato interrato entro scavo a sezione ristretta compresa la formazione di sottofondo in sabbia di 5 cm circa, opportunamente livellato per garantire un continuo appoggio, una pendenza uniforme ed un perfetto allineamento della tubazione, la realizzazione di rivestimento continuo dello spessore di 10 cm circa in calcestruzzo dosato a kg 200 di cemento 32.5 per m3 di impasto, escluso lo scavo, il rinterro, il costipamento e l'allontanamento dei materiali di risulta: tubo di diametro 125 mm euro (dodici/59)	m	12,59

COMMITTENTE:

Num.Ord. TARIFFA	DESCRIZIONE DELL'ARTICOLO	unità di misura	P R E Z Z O UNITARIO
Nr. 2576 H.4.030.05.d	Fornitura di cavidotto in plastica PVC UNEL 37118.72 norme CEI 23-8 completa di manicotto rigido serie pesante posato interrato entro scavo a sezione ristretta compresa la formazione di sottofondo in sabbia di 5 cm circa, opportunamente livellato per garantire un continuo appoggio, una pendenza uniforme ed un perfetto allineamento della tubazione, la realizzazione di rivestimento continuo dello spessore di 10 cm circa in calcestruzzo dosato a kg 200 di cemento 32.5 per m3 di impasto, escluso lo scavo, il rinterro, il costipamento e l'allontanamento dei materiali di risulta: tubo di diametro 160 mm euro (quattordici/91)	m	14,91
Nr. 2577 H.4.030.10.a	Formazione di plinto con calcestruzzo in opera confezionato in m3 0,4 di sabbia e m3 0.8 di ghiaia per m3 di impasto a 200 kg di cemento R 32,5, compreso tubo di cemento lunghezza 1 m per innesto pali in ferro, compreso scavo, rinterro, ferro e casseformi: 60x60x60 cm - tubo diametro 12 cm euro (quarantaotto/28)	cad	48,28
Nr. 2578 H.4.030.10.b	Formazione di plinto con calcestruzzo in opera confezionato in m3 0,4 di sabbia e m3 0.8 di ghiaia per m3 di impasto a 200 kg di cemento R 32,5, compreso tubo di cemento lunghezza 1 m per innesto pali in ferro, compreso scavo, rinterro, ferro e casseformi: 80x80x80 cm - tubo diametro 20 cm euro (ottantasei/40)	cad	86,40
Nr. 2579 H.4.030.10.c	Formazione di plinto con calcestruzzo in opera confezionato in m3 0,4 di sabbia e m3 0.8 di ghiaia per m3 di impasto a 200 kg di cemento R 32,5, compreso tubo di cemento lunghezza 1 m per innesto pali in ferro, compreso scavo, rinterro, ferro e casseformi: 100x100x100 cm - tubo diametro 25 cm euro (centotrentadue/35)	cad	132,35
Nr. 2580 H.4.030.10.d	Formazione di plinto con calcestruzzo in opera confezionato in m3 0,4 di sabbia e m3 0.8 di ghiaia per m3 di impasto a 200 kg di cemento R 32,5, compreso tubo di cemento lunghezza 1 m per innesto pali in ferro, compreso scavo, rinterro, ferro e casseformi: maggiorazione per successiva sigillatura del palo a mezzo di sabbia costipata nell'interspazio tra palo e tubo di cemento con successiva formazione di zoccolo centinato in calcestruzzo di cemento e con finitura della superficie ad intonaco semiliscio euro (quarantanove/93)	cad	49,93
Nr. 2581 H.4.030.10.e	Formazione di plinto con calcestruzzo in opera confezionato in m3 0,4 di sabbia e m3 0.8 di ghiaia per m3 di impasto a 200 kg di cemento R 32,5, compreso tubo di cemento lunghezza 1 m per innesto pali in ferro, compreso scavo, rinterro, ferro e casseformi: impiego di casseforme per la formazione plinto (vedi A.4.20.60.a)) euro (ventiquattro/42)	m2	24,42
Nr. 2582 H.4.035.05.a	Fornitura e posa in opera di barriera di sicurezza H1 in acciaio zincato a caldo, omologata, corrispondente alle prescrizioni di legge, da posizionarsi su: bordo laterale rilevato per tratti in rettilineo euro (settantatre/99)	m	73,99
Nr. 2583 H.4.035.05.b	Fornitura e posa in opera di barriera di sicurezza H1 in acciaio zincato a caldo, omologata, corrispondente alle prescrizioni di legge, da posizionarsi su: bordo laterale rilevato per tratti in curva con raggio < 100 m (solo se centinata in stabilimento) euro (novantatre/91)	m	93,91
Nr. 2584 H.4.035.05.c	Fornitura e posa in opera di barriera di sicurezza H1 in acciaio zincato a caldo, omologata, corrispondente alle prescrizioni di legge, da posizionarsi su: gruppo terminale costituito da n. 2 teste ed il palo aggiuntivo euro (centocinquantaquattro/80)	cad	154,80
Nr. 2585 H.4.035.10.a	Fornitura e posa in opera di barriera di sicurezza classe H2 su bordo ponte, avente livello di contenimento minimo > di 288 kj, in acciaio zincato a caldo, omologata, corrispondente alle prescrizioni di legge, da posizionarsi: su bordo ponte, per tratti in rettilineo o in curva con raggio > 100 m euro (centoseptantatre/29)	m	173,29
Nr. 2586 H.4.035.10.b	Fornitura e posa in opera di barriera di sicurezza classe H2 su bordo ponte, avente livello di contenimento minimo > di 288 kj, in acciaio zincato a caldo, omologata, corrispondente alle prescrizioni di legge, da posizionarsi: su bordo ponte, per tratti in curva con 50.00 < R > 100.00 euro (duecentouno/55)	m	201,55
Nr. 2587 H.4.035.10.c	Fornitura e posa in opera di barriera di sicurezza classe H2 su bordo ponte, avente livello di contenimento minimo > di 288 kj, in acciaio zincato a caldo, omologata, corrispondente alle prescrizioni di legge, da posizionarsi: gruppo terminale su bordo ponte, costituito da n. 2 teste e 1 palo aggiuntivo euro (seicentosessantasette/21)	cad	667,21
Nr. 2588 H.4.035.15.a	Fornitura e posa in opera di barriera di sicurezza classe N2 con indice di contenimento medio pari ad 82 kj, in acciaio zincato a caldo o in acciaio con resistenza migliorata alla corrosione atmosferica, omologata, corrispondente alle prescrizioni di legge, da posizionarsi: su rilevato con macchina battipalo e in caso di sassi o roccia previa formazione del foro con carotatrice o martellone pneumatico, per tratti in rettilineo o in curva con raggio > 40 m euro (cinquantauno/50)	m	51,50
Nr. 2589 H.4.035.15.b	Fornitura e posa in opera di barriera di sicurezza classe N2 con indice di contenimento medio pari ad 82 kj, in acciaio zincato a caldo o in acciaio con resistenza migliorata alla corrosione atmosferica, omologata, corrispondente alle prescrizioni di legge, da posizionarsi: su rilevato, per tratti in curva con raggio compreso tra i 10 e i 40 m euro (cinquantaotto/20)	m	58,20
Nr. 2590 H.4.035.15.c	Fornitura e posa in opera di barriera di sicurezza classe N2 con indice di contenimento medio pari ad 82 kj, in acciaio zincato a caldo o in acciaio con resistenza migliorata alla corrosione atmosferica, omologata, corrispondente alle prescrizioni di legge, da posizionarsi: su rilevato, per tratti in curva con raggio < 10 m		

COMMITTENTE:

Num.Ord. TARIFFA	DESCRIZIONE DELL'ARTICOLO	unità di misura	P R E Z Z O UNITARIO
	euro (sessantacinque/78)	m	65,78
Nr. 2591 H.4.035.15.d	Fornitura e posa in opera di barriera di sicurezza classe N2 con indice di contenimento medio pari ad 82 kj, in acciaio zincato a caldo o in acciaio con resistenza migliorata alla corrosione atmosferica, omologata, corrispondente alle prescrizioni di legge, da posizionarsi: gruppo terminale su rilevato, costituito da 2 teste ed 1 palo aggiuntivo euro (centotredici/20)	cad	113,20
	OPERE DA GIARDINAGGIO I prezzi del presente capitolo sono quelli medi praticati dalle ditte del ramo. Qualora le forniture di cui al presente capitolo vengano affidate a imprese o ditte che operano in campo diverso e le cui forniture specifiche figur (SpCap 10)		
Nr. 2592 I.1.005.05	O.T.I. - AREA 1C (ex operaio specializzato) euro (ventisette/29)	h	27,29
Nr. 2593 I.1.005.10	O.T.I. - AREA 2B (ex operaio qualificato) euro (venticinque/12)	h	25,12
Nr. 2594 I.1.005.15	O.T.I. - AREA 3A (ex operaio comune) euro (ventitre/05)	h	23,05
Nr. 2595 I.2.005.10	Autobotte di qualunque capacità, dotata di spanditrice a pressione e pompa autonoma di carico euro (quarantaquattro/71)	h	44,71
Nr. 2596 I.2.005.15.a	Piattaforma aerea automontata compreso conducente e manovre di uso: per altezze operative fino a 12 m euro (cinquantacinque/66)	h	55,66
Nr. 2597 I.2.005.15.b	Piattaforma aerea automontata compreso conducente e manovre di uso: per altezze operative da 13 a 20 m euro (sessantacinque/26)	h	65,26
Nr. 2598 I.2.005.15.c	Piattaforma aerea automontata compreso conducente e manovre di uso: per altezze operative da 21 a 30 m euro (settantatre/92)	h	73,92
Nr. 2599 I.2.005.20	Macchine semoventi per funzioni diverse (aeratore - verticuttore - carotatrice - pulitrice a spazzola) con larghezza di lavoro di 50-70 cm euro (trentasette/57)	h	37,57
Nr. 2600 I.2.005.25	Tosasiepe attrezzato su trattore azionato ad aria compressa o idraulico euro (quarantaquattro/60)	h	44,60
Nr. 2601 I.2.005.30	Tosaerba, tosasiepe, motozappe sino a 3,73 kW operante e pompe per diserbo a pila euro (ventisei/84)	h	26,84
Nr. 2602 I.2.005.35.a	Motocoltivatori, tosatrici, motofalciatrici motoirroratrici: da 3,73 a 7,45 kw euro (ventinove/55)	h	29,55
Nr. 2603 I.2.005.35.b	Motocoltivatori, tosatrici, motofalciatrici motoirroratrici: da 8,20 a 14,91 kw euro (trentauno/79)	h	31,79
Nr. 2604 I.2.005.40.a	Trattrici e macchine operatrici gommate: da 14,91 a 29,83 kw euro (trentacinque/35)	h	35,35
Nr. 2605 I.2.005.40.b	Trattrici e macchine operatrici gommate: da 30,57 a 52,20 kw euro (quaranta/32)	h	40,32
Nr. 2606 I.2.005.40.c	Trattrici e macchine operatrici gommate: da 52,94 a 74,57 kw euro (quarantadue/21)	h	42,21
Nr. 2607 I.2.005.45.a	Noleggio di trattore da 52,20 a 74,57 kw munita di: cippatrice euro (quarantaotto/03)	h	48,03
Nr. 2608 I.2.005.45.b	Noleggio di trattore da 52,20 a 74,57 kw munita di: trituratrice euro (cinquanta/67)	h	50,67
Nr. 2609 I.2.005.45.c	Noleggio di trattore da 52,20 a 74,57 kw munita di: raccogliatrice erba euro (cinquanta/12)	h	50,12
Nr. 2610 I.2.005.45.d	Noleggio di trattore da 52,20 a 74,57 kw munita di: tosaerba con braccio telescopico euro (cinquantadue/81)	h	52,81
Nr. 2611 I.2.005.45.e	Noleggio di trattore da 52,20 a 74,57 kw munita di: estirpatrice euro (cinquantadue/19)	h	52,19
Nr. 2612	Noleggio di trattore da 52,20 a 74,57 kw munita di: vangatrice		

COMMITTENTE:

Num.Ord. TARIFFA	DESCRIZIONE DELL'ARTICOLO	unità di misura	P R E Z Z O UNITARIO
I.2.005.45.f	euro (quarantaotto/81)	h	48,81
Nr. 2613 I.2.005.50	Idrosemnatrice euro (cinquantaotto/29)	h	58,29
Nr. 2614 I.2.005.55	Nebulizzatore-atomizzatore, portato o trainato (prodotto escluso) euro (cinquantacinque/82)	h	55,82
Nr. 2615 I.3.005.05	Terra da coltivo, proveniente da strato colturale attivo, priva di radici ed erbe infestanti permanenti, eccetera euro (tredici/39)	m3	13,39
Nr. 2616 I.3.005.10	Torba in balle da 0,16 m3 c.a.di provenienza estera euro (sedici/99)	cad	16,99
Nr. 2617 I.3.015.05.a0 2	Conifere e piante sempreverdi di grande sviluppo (con zolla): Cedrus atlantica glauca (cedro argentato) altezza 300/350 cm euro (duecentodiciannove/91)	cad	219,91
Nr. 2618 I.3.015.05.a0 4	Conifere e piante sempreverdi di grande sviluppo (con zolla): Cedrus atlantica glauca (cedro argentato) altezza 400/450 cm euro (trecentoquaranta/28)	cad	340,28
Nr. 2619 I.3.015.05.b0 2	Conifere e piante sempreverdi di grande sviluppo (con zolla): Cedrus deodara (cedro dell'Himalaya) altezza 300/350 cm euro (centosettantauno/94)	cad	171,94
Nr. 2620 I.3.015.05.b0 4	Conifere e piante sempreverdi di grande sviluppo (con zolla): Cedrus deodara (cedro dell'Himalaya) altezza 400/450 cm euro (duecentosessanta/77)	cad	260,77
Nr. 2621 I.3.015.05.d0 2	Conifere e piante sempreverdi di grande sviluppo (con zolla): Cupressus sempervirens pyramidalis altezza 300/350 cm euro (centosettantaquattro/98)	cad	174,98
Nr. 2622 I.3.015.05.d0 3	Conifere e piante sempreverdi di grande sviluppo (con zolla): Cupressus sempervirens pyramidalis altezza 350/400, m euro (duecentotrentasette/23)	cad	237,23
Nr. 2623 I.3.015.05.e0 0	Conifere e piante sempreverdi di grande sviluppo (con zolla): Magnolia grandiflora gallisoniensis altezza 300/350 cm euro (quattrocentoventinove/63)	cad	429,63
Nr. 2624 I.3.015.05.e0 1	Conifere e piante sempreverdi di grande sviluppo (con zolla): Magnolia grandiflora gallisoniensis altezza 400/450 cm euro (cinquecentocinquanta/00)	cad	550,00
Nr. 2625 I.3.015.05.g0 1	Conifere e piante sempreverdi di grande sviluppo (con zolla): Pinus pinea (pino da pinoli) circonferenza 18-20 cm euro (duecentotrentanove/09)	cad	239,09
Nr. 2626 I.3.015.05.g0 2	Conifere e piante sempreverdi di grande sviluppo (con zolla): Pinus pinea (pino da pinoli) circonferenza 20-25 cm euro (trecentoventisette/85)	cad	327,85
Nr. 2627 I.3.015.05.i0 1	Conifere e piante sempreverdi di grande sviluppo (con zolla): Quercus ilex, albero o arbustiva altezza 300/350 cm circonferenza 14-16 cm euro (duecentoquarantauno/22)	cad	241,22
Nr. 2628 I.3.015.05.i0 2	Conifere e piante sempreverdi di grande sviluppo (con zolla): Quercus ilex, albero o arbustiva altezza 350/400 cm, circonferenza 16-18 cm euro (trecentodiciannove/65)	cad	319,65
Nr. 2629 I.3.015.10.a0 0	Alberi latifoglie a foglia decidua (con zolla): Acer platanoides e pseudoplatanus circonferenza 18-20 cm (escluse le varietà da innesto) euro (centosessantasei/01)	cad	166,01
Nr. 2630 I.3.015.10.a0 1	Alberi latifoglie a foglia decidua (con zolla): Acer platanoides e pseudoplatanus circonferenza 20-25 cm (escluse le varietà da innesto) euro (duecentoventiuno/48)	cad	221,48
Nr. 2631 I.3.015.10.b0 2	Alberi latifoglie a foglia decidua (con zolla): Acer campestre (oppio o testucchio) circonferenza 18 - 20 cm * euro (centosettantanove/07)	cad	179,07
Nr. 2632 I.3.015.10.b0 3	Alberi latifoglie a foglia decidua (con zolla): Acer campestre (oppio o testucchio) circonferenza 20- 25 cm * euro (duecentoundici/66)	cad	211,66
Nr. 2633 I.3.015.10.c0 0	Alberi latifoglie a foglia decidua (con zolla): Aesculus hippocastanum circonferenza 18 - 20 cm euro (centoottantasette/86)	cad	187,86
Nr. 2634 I.3.015.10.c0 1	Alberi latifoglie a foglia decidua (con zolla): Aesculus hippocastanum circonferenza 20-25 cm euro (duecentocinquantadue/73)	cad	252,73
Nr. 2635 I.3.015.10.d0 0	Alberi latifoglie a foglia decidua (con zolla): Betula Alba (Betulla) circonferenza 18 - 20 cm * euro (centodiciassette/56)	cad	117,56
Nr. 2636	Alberi latifoglie a foglia decidua (con zolla): Betula Alba (Betulla) circonferenza 20-25 cm *		

COMMITTENTE:

Num.Ord. TARIFFA	DESCRIZIONE DELL'ARTICOLO	unità di misura	P R E Z Z O UNITARIO
I.3.015.10.d01	euro (centocinquantanove/71)	cad	159,71
Nr. 2637 I.3.015.10.e00	Alberi latifoglie a foglia decidua (con zolla): Carpinus betulus (carpino comune) pianta arbustiva ramificata alla base, altezza 4,00 - 4,50 m *	cad	143,93
Nr. 2638 I.3.015.10.e01	euro (centoquarantatre/93)		
Nr. 2639 I.3.015.10.f00	Alberi latifoglie a foglia decidua (con zolla): Carpinus betulus (carpino comune) pianta arbustiva ramificata alla base, altezza 4,50 - 5,00 m *	cad	185,46
Nr. 2640 I.3.015.10.f01	euro (centoottantacinque/46)		
Nr. 2641 I.3.015.10.g00	Alberi latifoglie a foglia decidua (con zolla): Carpinus betulus "fastigiata" pianta arbustiva vestita dal piede, altezza 4.00-4.50 m	cad	192,30
Nr. 2642 I.3.015.10.g01	euro (centonovantadue/30)		
Nr. 2643 I.3.015.10.h00	Alberi latifoglie a foglia decidua (con zolla): Carpinus betulus "fastigiata" pianta arbustiva vestita dal piede, altezza 4.50-5.00 m	cad	261,21
Nr. 2644 I.3.015.10.h01	euro (duecentosessantauno/21)		
Nr. 2645 I.3.015.10.i00	Alberi latifoglie a foglia decidua (con zolla): Celtis australis (Bagolaro), circonferenza 18-20 cm	cad	161,87
Nr. 2646 I.3.015.10.i01	euro (centosessantauno/87)		
Nr. 2647 I.3.015.10.j00	Alberi latifoglie a foglia decidua (con zolla): Celtis australis (Bagolaro), circonferenza 20-25 cm	cad	213,19
Nr. 2648 I.3.015.10.j01	euro (duecentotredici/19)		
Nr. 2649 I.3.015.10.k00	Alberi latifoglie a foglia decidua (con zolla): Fagus sylvatica pianta ramificata alla base, altezza 3.50-4.00 m *	cad	169,35
Nr. 2650 I.3.015.10.k01	euro (centosessantanove/35)		
Nr. 2651 I.3.015.10.l00	Alberi latifoglie a foglia decidua (con zolla): Fagus sylvatica pianta ramificata alla base, altezza 4,00 - 4,50	cad	228,76
Nr. 2652 I.3.015.10.l01	euro (duecentoventiotto/76)		
Nr. 2653 I.3.015.10.m00	Alberi latifoglie a foglia decidua (con zolla): Fagus sylvatica purpurea pianta ramificata alla base, altezza 3,50-4,00 m *	cad	229,53
Nr. 2654 I.3.015.10.m01	euro (duecentoventinove/53)		
Nr. 2655 I.3.015.10.n00	Alberi latifoglie a foglia decidua (con zolla): Fagus sylvatica purpurea pianta ramificata alla base, altezza 4,00 - 4,50 m	cad	279,89
Nr. 2656 I.3.015.10.n01	euro (duecentosettantanove/89)		
Nr. 2657 I.3.015.10.o00	Alberi latifoglie a foglia decidua (con zolla): Fraxinus excelsior, circonferenza 18-20 cm *	cad	129,65
Nr. 2658 I.3.015.10.o01	euro (centoventinove/65)		
Nr. 2659 I.3.015.10.p00	Alberi latifoglie a foglia decidua (con zolla): Fraxinus excelsior, circonferenza 20-25 cm *	cad	160,63
Nr. 2660 I.3.015.10.p01	euro (centosessanta/63)		
Nr. 2661 I.3.015.10.q00	Alberi latifoglie a foglia decidua (con zolla): Liquidambar styraciflua (Albero dell'ambra) circonferenza 18 - 20 cm	cad	152,86
Nr. 2662 I.3.015.10.q01	euro (centocinquantadue/86)		
Nr. 2663 I.3.015.10.r00	Alberi latifoglie a foglia decidua (con zolla): Liquidambar styraciflua (Albero dell'ambra) circonferenza 20-25 cm	cad	221,82
Nr. 2664 I.3.015.10.r01	euro (duecentoventiuno/82)		
Nr. 2665 I.3.015.10.s00	Alberi latifoglie a foglia decidua (con zolla): Prunus cerasifera "Pissardi e Nigra", circonferenza 14-16 cm	cad	118,07
Nr. 2666 I.3.015.10.s01	euro (centodiciotto/07)		
Nr. 2667 I.3.015.10.s02	Alberi latifoglie a foglia decidua (con zolla): Prunus cerasifera "Pissardi e Nigra", circonferenza 16-18 cm	cad	152,08
Nr. 2668 I.3.015.10.s03	euro (centocinquantadue/08)		
Nr. 2669 I.3.015.10.t00	Alberi latifoglie a foglia decidua (con zolla): Prunus serrulate "Kanzan", circonferenza 14-16 cm	cad	108,10
Nr. 2670 I.3.015.10.t01	euro (centootto/10)		
Nr. 2671 I.3.015.10.u00	Alberi latifoglie a foglia decidua (con zolla): Prunus serrulate "Kanzan", circonferenza 16 - 18 cm	cad	148,85
Nr. 2672 I.3.015.10.u01	euro (centoquarantaotto/85)		
Nr. 2673 I.3.015.10.v00	Alberi latifoglie a foglia decidua (con zolla): Quercus rubra (Quercia americana) circonferenza 18-20 cm	cad	166,25
Nr. 2674 I.3.015.10.v01	euro (centosessantasei/25)		
Nr. 2675 I.3.015.10.v02	Alberi latifoglie a foglia decidua (con zolla): Quercus rubra (Quercia americana) circonferenza 20-25 cm	cad	230,67
Nr. 2676 I.3.015.10.v03	euro (duecentotrenta/67)		
Nr. 2677 I.3.015.10.w00	Alberi latifoglie a foglia decidua (con zolla): Quercus robur (Farnia) circonferenza 18-20 cm *	cad	185,54
Nr. 2678 I.3.015.10.w01	euro (centoottantacinque/54)		
Nr. 2679 I.3.015.10.w02	Alberi latifoglie a foglia decidua (con zolla): Quercus robur (Farnia) circonferenza 20-25 cm *	cad	209,77
Nr. 2680 I.3.015.10.w03	euro (duecentonove/77)		
Nr. 2681 I.3.015.10.x00	Alberi latifoglie a foglia decidua (con zolla): Tilia cordata, circonferenza 18-20 cm	cad	165,41
Nr. 2682 I.3.015.10.x01	euro (centosessantacinque/41)		
Nr. 2683 I.3.015.10.x02	Alberi latifoglie a foglia decidua (con zolla): Tilia cordata, circonferenza 20-25 cm		

COMMITTENTE:

Num.Ord. TARIFFA	DESCRIZIONE DELL'ARTICOLO	unità di misura	P R E Z Z O UNITARIO
I.3.015.10.s0 1	euro (centonovantacinque/57)	cad	195,57
Nr. 2661 I.3.015.15.a	Cespugli fioriferi in contenitori, salvo diversa indicazione: Cydonia, Forsythia, Weigelia, Spiraea, Hibiscus, in varietà assortite, altezze 0.80/1.00 euro (sette/40)	cad	7,40
Nr. 2662 I.3.015.15.b	Cespugli fioriferi in contenitori, salvo diversa indicazione: Cydonia, Forsythia, Weigelia, Spiraea, Hibiscus, in varietà assortite, altezze 1.00/1.20 m euro (otto/55)	cad	8,55
Nr. 2663 I.3.015.15.c	Cespugli fioriferi in contenitori, salvo diversa indicazione: Magnolia da fiore a foglia caduca altezza 1.00 - 1.25 m euro (quaranta/18)	cad	40,18
Nr. 2664 I.3.015.15.d	Cespugli fioriferi in contenitori, salvo diversa indicazione: Magnolia da fiore a foglia caduca altezza 1.25 - 1.50 m euro (cinquantaotto/26)	cad	58,26
Nr. 2665 I.3.015.15.e	Cespugli fioriferi in contenitori, salvo diversa indicazione: Punica granatum (melograno da fiore) altezza 1.00 - 1.25 m euro (diciassette/44)	cad	17,44
Nr. 2666 I.3.015.15.f	Cespugli fioriferi in contenitori, salvo diversa indicazione: Punica granatum (melograno da fiore) altezza 1.25 - 1.50 m euro (ventitre/83)	cad	23,83
Nr. 2667 I.3.015.20.b0 2	Conifere nane in contenitori, salvo diversa indicazione: Pinus mugo altezza 30/40 cm euro (diciotto/77)	cad	18,77
Nr. 2668 I.3.015.20.b0 4	Conifere nane in contenitori, salvo diversa indicazione: Pinus mugo altezza 40/50 cm euro (quarantauno/43)	cad	41,43
Nr. 2669 I.3.015.20.c0 2	Conifere nane in contenitori, salvo diversa indicazione: Taxus baccata (Tasso) altezza 50/ 60 cm euro (ventiotto/66)	cad	28,66
Nr. 2670 I.3.015.20.c0 4	Conifere nane in contenitori, salvo diversa indicazione: Taxus baccata (Tasso) altezza 80/100 cm euro (cinquantadue/78)	cad	52,78
Nr. 2671 I.3.015.20.d0 2	Conifere nane in contenitori, salvo diversa indicazione: Abies Picea (Albertiana conica) altezza 50/ 60 cm euro (ventitre/93)	cad	23,93
Nr. 2672 I.3.015.20.d0 4	Conifere nane in contenitori, salvo diversa indicazione: Abies Picea (Albertiana conica) altezza 80/100 cm euro (trentacinque/18)	cad	35,18
Nr. 2673 I.3.015.20.e0 2	Conifere nane in contenitori, salvo diversa indicazione: Juniperus in varietà diametro chioma 30/40 cm euro (quattordici/18)	cad	14,18
Nr. 2674 I.3.015.20.e0 4	Conifere nane in contenitori, salvo diversa indicazione: Juniperus in varietà diametro chioma 40/50 cm euro (diciannove/08)	cad	19,08
Nr. 2675 I.3.015.25.a0 0	Arbusti ornamentali sempreverdi in contenitori, salvo diversa indicazione: Cotoneaster in varietà diametro chioma 30/40 cm euro (quattro/30)	cad	4,30
Nr. 2676 I.3.015.25.a0 1	Arbusti ornamentali sempreverdi in contenitori, salvo diversa indicazione: Cotoneaster in varietà diametro chioma 40/60 cm euro (sei/08)	cad	6,08
Nr. 2677 I.3.015.25.b0 4	Arbusti ornamentali sempreverdi in contenitori, salvo diversa indicazione: Laurus cerasus coltivato in zolla altezza 100/120 cm euro (sei/37)	cad	6,37
Nr. 2678 I.3.015.25.c0 4	Arbusti ornamentali sempreverdi in contenitori, salvo diversa indicazione: Laurus nobilis (alloro) altezza 100/120 cm euro (dieci/09)	cad	10,09
Nr. 2679 I.3.015.25.d0 2	Arbusti ornamentali sempreverdi in contenitori, salvo diversa indicazione: Ligustrum ovalifolium e sinensis (ligustro) altezza 80/100 cm euro (uno/77)	cad	1,77
Nr. 2680 I.3.015.25.d0 4	Arbusti ornamentali sempreverdi in contenitori, salvo diversa indicazione: ** Ligustrum ovalifolium e sinensis (ligustro) altezza 120/140 cm euro (due/17)	cad	2,17
Nr. 2681 I.3.015.25.d0 5	Arbusti ornamentali sempreverdi in contenitori, salvo diversa indicazione: Photinia fraseri altezza 100/120 cm euro (dieci/23)	cad	10,23
Nr. 2682 I.3.015.25.e0 2	Arbusti ornamentali sempreverdi in contenitori, salvo diversa indicazione: Pyracantha, in varietà (crataegus) altezza 80/100 cm euro (tre/95)	cad	3,95
Nr. 2683 I.3.015.25.f0	Arbusti ornamentali sempreverdi in contenitori, salvo diversa indicazione: Azalea Japonica altezza 30/40 cm euro (quattordici/17)	cad	14,17

COMMITTENTE:

Num.Ord. TARIFFA	DESCRIZIONE DELL'ARTICOLO	unità di misura	P R E Z Z O UNITARIO
1 Nr. 2684 I.3.015.25.f0	Arbusti ornamentali sempreverdi in contenitori, salvo diversa indicazione: Azalea Japonica altezza 40/50 cm euro (venti/44)	cad	20,44
2 Nr. 2685 I.3.015.25.g0	Arbusti ornamentali sempreverdi in contenitori, salvo diversa indicazione: Rhododendron in varietà altezza 40/ 50 cm euro (ventisette/54)	cad	27,54
1 Nr. 2686 I.3.015.25.g0	Arbusti ornamentali sempreverdi in contenitori, salvo diversa indicazione: Rhododendron in varietà altezza 50/60 cm euro (quarantaquattro/11)	cad	44,11
2 Nr. 2687 I.3.015.30	Sovrapprezzo alle conifere,e latifoglie di cui dal I.3.15.5 al I.3.15.20 coltivate in contenitori (Percentuale del 30%) euro (zero/00)		0,00
Nr. 2688 I.3.015.35.a0	Arbusti rampicanti: Ampelopsis (in varietà) altezza 80/120 cm euro (dieci/29)	cad	10,29
1 Nr. 2689 I.3.015.35.a0	Arbusti rampicanti: Ampelopsis (Vite del Canada) altezza 150/200 cm euro (quattordici/28)	cad	14,28
3 Nr. 2690 I.3.015.35.b0	Arbusti rampicanti: Bignonia altezza 100/150 cm euro (dodici/35)	cad	12,35
1 Nr. 2691 I.3.015.35.c0	Arbusti rampicanti: Wistaria chinensis (glicine) altezza 150/200 cm euro (sedici/52)	cad	16,52
1 Nr. 2692 I.3.015.35.e0	Arbusti rampicanti: Edere in varietà altezza 100/150 cm euro (undici/48)	cad	11,48
1 Nr. 2693 I.3.015.35.f0	Arbusti rampicanti: Rhyncospermum Jasminoides (Falso Gelsomino) altezza 150/180 cm euro (quindici/81)	cad	15,81
1 Nr. 2694 I.3.015.40	Erbacee perenni in vaso di diametro 8 cm.(arabis - delphinium alyssum - hosta - phlox etc.) euro (uno/61)	cad	1,61
Nr. 2695 I.3.015.45	Tappezzanti in vaso di diametro 8 cm.(hypericum calycinum pachisandra terminalis - vinca minor etc.) euro (uno/74)	cad	1,74
Nr. 2696 I.3.020.06.a	Pali di essenza comune spellati e impregnati diametro 4-6 cm. - lunghezza 3 - 3,50 m euro (sette/03)	cad	7,03
Nr. 2697 I.3.020.06.b	Pali di essenza comune spellati e impregnati diametro 6-8 cm - lunghezza 3,60 - 4 m euro (dieci/39)	cad	10,39
Nr. 2698 I.3.025.05.a	Manufatti per pavimentazioni: lastre in calcestruzzo di cemento vibrocompresso confezionato con 300 kg di cemento tipo 32.5 per m3 spessore 6 cm, dimensioni 50x50 cm o 40x80 cm euro (diciotto/67)	m2	18,67
Nr. 2699 I.3.025.05.b	Manufatti per pavimentazioni: masselli di cemento vibrocompresso prefabbricati a granulometria controllata per pavimentazione carreggiabile erbosa, confezionati con 300 kg di cemento tipo R 32.5 per m3, spessore 12 cm per superficie erbosa dal 55 al 65% euro (ventuno/84)	m2	21,84
Nr. 2700 I.4.001.05	Maggiorazione a compenso delle imposte, oneri, e spese generali ed utili sulla subfornitura (Percentuale del 24%) euro (zero/00)		0,00
Nr. 2701 I.4.005.05.a	Stesa e modellazione terra di coltivo, meccanica, quantità minima 100 m3: ** compresa la fornitura della terra euro (ventiquattro/45)	m3	24,45
Nr. 2702 I.4.005.05.b	Stesa e modellazione terra di coltivo, meccanica, quantità minima 100 m3: esclusa la fornitura della terra euro (nove/55)	m3	9,55
Nr. 2703 I.4.010.05.a	Costituzione di tappeti erbosi: concimazione con concime complesso ternario titolo 8-24-24 in dose di 50 g/m2, incorporamento dello stesso mediante fresatura o vangatura alla profondità di 15 cm da eseguirsi in modo incrociato, spietramento, livellamento fine, semina con miscuglio di graminacee, concimazione con starnet, rastrellatura rullatura. Compreso materiale agrario e materiale vegetale; (semente alla dose 40g/m2): per superfici di ridotte dimensioni con operazioni parzialmente manuali (superficie totale inferiori ai 100 m2) euro (tre/78)	m2	3,78
Nr. 2704 I.4.010.05.b	Costituzione di tappeti erbosi: concimazione con concime complesso ternario titolo 8-24-24 in dose di 50 g/m2, incorporamento dello stesso mediante fresatura o vangatura alla profondità di 15 cm da eseguirsi in modo incrociato, spietramento, livellamento fine, semina con miscuglio di graminacee, concimazione con starnet, rastrellatura rullatura. Compreso materiale agrario e materiale vegetale; (semente alla dose 40g/m2): per superfici di ridotte dimensioni con operazioni parzialmente manuali (superficie totale inferiori ai 101 a 500m2) euro (due/84)	m2	2,84

COMMITTENTE:

Num.Ord. TARIFFA	DESCRIZIONE DELL'ARTICOLO	unità di misura	P R E Z Z O UNITARIO
Nr. 2705 I.4.010.05.c	Costituzione di tappeti erbosi: concimazione con concime complesso ternario titolo 8-24-24 in dose di 50 g/m2, incorporamento dello stesso mediante fresatura o vangatura alla profondità di 15 cm da eseguirsi in modo incrociato, spietramento, livellamento fine, semina con miscuglio di graminacee, concimazione con starnet, rastrellatura rullatura. Compreso materiale agrario e materiale vegetale; (semente alla dose 40g/m2): **per superfici ampie con operazioni parzialmente meccanizzabili (superficie totale compresa tra 501 m2 e 1.000 m2) euro (due/21)	m2	2,21
Nr. 2706 I.4.010.05.d	Costituzione di tappeti erbosi: concimazione con concime complesso ternario titolo 8-24-24 in dose di 50 g/m2, incorporamento dello stesso mediante fresatura o vangatura alla profondità di 15 cm da eseguirsi in modo incrociato, spietramento, livellamento fine, semina con miscuglio di graminacee, concimazione con starnet, rastrellatura rullatura. Compreso materiale agrario e materiale vegetale; (semente alla dose 40g/m2): per superfici ampie con operazioni parzialmente meccanizzabili (superficie totale compresa tra 1.001 e 3.000 m2) euro (due/01)	m2	2,01
Nr. 2707 I.4.010.05.e	Costituzione di tappeti erbosi: concimazione con concime complesso ternario titolo 8-24-24 in dose di 50 g/m2, incorporamento dello stesso mediante fresatura o vangatura alla profondità di 15 cm da eseguirsi in modo incrociato, spietramento, livellamento fine, semina con miscuglio di graminacee, concimazione con starnet, rastrellatura rullatura. Compreso materiale agrario e materiale vegetale; (semente alla dose 40g/m2): per superfici ampie con operazioni parzialmente meccanizzabili (superficie totale superiore ai 3.001 m2) euro (uno/75)	m2	1,75
Nr. 2708 I.4.010.10.a	Rigenerazione tappeti erbosi con mezzi meccanici, mediante fessurazione del terreno, semina, concimazione e rastrellatura per superfici fino a 500 m2 euro (due/09)	m2	2,09
Nr. 2709 I.4.010.10.b	Rigenerazione tappeti erbosi con mezzi meccanici, mediante fessurazione del terreno, semina, concimazione e rastrellatura per superfici oltre a 500 m2 euro (uno/45)	m2	1,45
Nr. 2710 I.4.010.15.a	Costituzione di tappeti erbosi: fresatura e vangatura meccanica, livellazione a mano, asporto degli inerti, concimazione con concime ternario 8-24-24 in ragione di gr. 200 al mq, semina di miscela di graminacee in ragione di gr. 40 al mq, rastrellatura d'interro del seme e concime, rullatura. a macchina con riutilizzo della terra estratta e trasporto e l'onere di scarica di tutti i materiali di scavo euro (cinquanta/45)	cad	50,45
Nr. 2711 I.4.010.15.b	Costituzione di tappeti erbosi: fresatura e vangatura meccanica, livellazione a mano, asporto degli inerti, concimazione con concime ternario 8-24-24 in ragione di gr. 200 al mq, semina di miscela di graminacee in ragione di gr. 40 al mq, rastrellatura d'interro del seme e concime, rullatura. a mano, con riutilizzo della terra estratta e il trasporto e l'onere di scarica di tutti i materiali di scavo euro (sessantanove/96)	cad	69,96
Nr. 2712 I.4.010.20.a	Messa a dimora di piante arboree di medio e piccolo sviluppo (minimo 15 piante, queste escluse dal prezzo). Sono comprese tutte le operazioni e prestazioni di cui all'articolo precedente, ma con formazione di buca di 0',60 m3, la fornitura e posa di un palo tutore della lunghezza di 3 m, con l'aggiunta di 15-20 kg di terriccio speciale o torba e 200-300 gr. di concime complesso organico minerale: a macchina con riutilizzo della terra estratta e trasporto a scarica di tutti i materiali di scavo euro (trentadue/78)	cad	32,78
Nr. 2713 I.4.010.20.b	Messa a dimora di piante arboree di medio e piccolo sviluppo (minimo 15 piante, queste escluse dal prezzo). Sono comprese tutte le operazioni e prestazioni di cui all'articolo precedente, ma con formazione di buca di 0',60 m3, la fornitura e posa di un palo tutore della lunghezza di 3 m, con l'aggiunta di 15-20 kg di terriccio speciale o torba e 200-300 gr. di concime complesso organico minerale: a mano, con riutilizzo della terra estratta e il trasporto a scarica di tutti i materiali di scavo euro (quarantaquattro/95)	cad	44,95
Nr. 2714 I.4.010.25.b	Messa a dimora di piante arbustive di medio e piccolo sviluppo latifoglie e conifere nane (minimo 30 piante, queste escluse dal prezzo). Sono comprese tutte le operazioni e prestazioni (con la sola esclusione dei pali tutori), ma con l'aggiunta di 1 a mano, con buca delle dimensioni di 40x40x40 cm, il riutilizzo della terra estratta e il trasporto e l'onere di scarica di tutti i materiali di scavo euro (dieci/85)	cad	10,85
Nr. 2715 I.4.010.30	Pacciamatura con corteccia di pino sterilizzata, questa compresa, per uno spessore di circa 6/7 cm (superficie minima 100 m2) euro (otto/73)	m2	8,73
Nr. 2716 I.4.010.35	Fornitura e posa di telo pacciamante-antialga in poliestere/polietilene su terreno preparato per la messa a dimora di essenze vegetali. Compreso il fissaggio ai bordi dell'aiuola con picchetti metallici, le sovrapposizioni di almeno 20 cm e i maglio euro (cinque/25)	m2	5,25
Nr. 2717 I.4.010.40.a	Anello di pacciamatura alla base di essenze vegetali, Ø 1 metro (attenzione non arrivare contro il tronco) per uno spessore di 10 cm, previa distribuzione di diserbante granulare a base di Oxadiazon p.a. 2% nella dose di 15 g/m2 su terreno reso umido. corteccia di conifere nazionale euro (undici/23)	cad	11,23
Nr. 2718 I.4.010.40.b	Anello di pacciamatura alla base di essenze vegetali, Ø 1 metro (attenzione non arrivare contro il tronco) per uno spessore di 10 cm, previa distribuzione di diserbante granulare a base di Oxadiazon p.a. 2% nella dose di 15 g/m2 su terreno reso umido. sovrapposizione di compostaggio euro (sette/04)	cad	7,04
Nr. 2719 I.4.010.40.c	Anello di pacciamatura alla base di essenze vegetali, Ø 1 metro (attenzione non arrivare contro il tronco) per uno spessore di 10 cm, previa distribuzione di diserbante granulare a base di Oxadiazon p.a. 2% nella dose di 15 g/m2 su terreno reso umido. cippato di		

COMMITTENTE:

Num.Ord. TARIFFA	DESCRIZIONE DELL'ARTICOLO	unità di misura	P R E Z Z O UNITARIO
	ramaglie euro (quattro/96)	cad	4,96
Nr. 2720 I.4.010.45.a	Formazione siepi (minimo 50 m): ** ligustrum ovalifolium, 5 piante, (queste escluse) per m, disposte a fila semplice, previo scavo, messa a dimora e rinterro (h 60x60x60 cm) euro (dieci/50)	m	10,50
Nr. 2721 I.4.010.45.b	Formazione siepi (minimo 50 m): prunus laurus cerasus, tre piante, (queste escluse) ogni due m, previo scavo, messa a dimora e rinterro (h 60x60x60 cm) (h 80 - 100 cm) euro (undici/22)	m	11,22
Nr. 2722 I.4.010.50	Impianti di irrigazione, per una superficie minima di 1.500 m2 e con frazionamenti non inferiori a 300 m2, composti da una tubazione sotterranea in polietilene ad alta densità' o polivinile atossico, di diametro adeguato alla dimensione dell'impianto stesso, comprensivi di scavo, rinterro e fornitura di raccorderia, irrigatori, valvola e quant'altro occorre per il funzionamento. Sono escluse: le opere murarie, i costi relativi agli allacciamenti alla rete idrica e gli impianti elettrici euro (sette/89)	m2	7,89
Nr. 2723 I.4.010.55	Formazione passaggi pedonali posati su sabbia, compreso scavo, riporto di sabbia, fornitura e posa di lastre di cemento 50x50 cm o 40x80 cm del I.3.25.5 a) all'intasamento degli interstizi con terra e seminagione euro (trentanove/38)	m2	39,38
Nr. 2724 I.4.010.60	Formazione di viali o parcheggi con masselli del I.3.25.5 b) per pavimentazioni erbose, in calcestruzzo vibrocompresso dimensioni 50 x 50 x 12 cm compreso scavo, riporto di mista naturale, cilindratura, riporto di sabbia, fornitura e posa in opera dei masselli, intasamento con terra alleggerita con torba o sabbia e seminagione euro (quarantadue/28)	m2	42,28
Nr. 2725 I.4.020.05.a	Rasatura dei tappeti erbosi con motorasatrice o motofalciatrice, intervento completo di rifilatura dei cigli e di ogni spazio compresa l'eliminazione dei materiali estranei, il carico e trasporto in discarica dei materiali di risulta; Cadenza quindi in piccole aree di superficie inferiore ai 200 m2 euro (zero/28)	m2	0,28
Nr. 2726 I.4.020.05.b	Rasatura dei tappeti erbosi con motorasatrice o motofalciatrice, intervento completo di rifilatura dei cigli e di ogni spazio compresa l'eliminazione dei materiali estranei, il carico e trasporto in discarica dei materiali di risulta; Cadenza quindi in aree di superficie compresa tra i 200 e i 2.000 m2 euro (zero/19)	m2	0,19
Nr. 2727 I.4.020.05.c	Rasatura dei tappeti erbosi con motorasatrice o motofalciatrice, intervento completo di rifilatura dei cigli e di ogni spazio compresa l'eliminazione dei materiali estranei, il carico e trasporto in discarica dei materiali di risulta; Cadenza quindi in aree di superficie compresa tra i 2.000 e i 4.000 m2 euro (zero/15)	m2	0,15
Nr. 2728 I.4.020.05.d	Rasatura dei tappeti erbosi con motorasatrice o motofalciatrice, intervento completo di rifilatura dei cigli e di ogni spazio compresa l'eliminazione dei materiali estranei, il carico e trasporto in discarica dei materiali di risulta; Cadenza quindi in aree di superficie superiore ai 4.000 m2 e con tipologia a ridotta frammentazione che permetta l'uso di macchine operative di elevata resa oraria (per aree molto frammentate si utilizza la voce c) euro (zero/13)	m2	0,13
Nr. 2729 I.4.020.05.e	Rasatura dei tappeti erbosi con motorasatrice o motofalciatrice, intervento completo di rifilatura dei cigli e di ogni spazio compresa l'eliminazione dei materiali estranei, il carico e trasporto in discarica dei materiali di risulta; Cadenza quindi riduzione per taglio mulching (Percentuale del 25%) euro (zero/00)		0,00
Nr. 2730 I.4.020.10.a	Rasatura dei tappeti erbosi con motorasatrice o motofalciatrice, intervento completo di rifilatura dei cigli e di ogni spazio compresa l'eliminazione dei materiali estranei, il carico e il trasporto in discarica dei materiali di risulta; Cadenza bi in piccole aree di superficie inferiore ai 200 m2 euro (zero/30)	m2	0,30
Nr. 2731 I.4.020.10.b	Rasatura dei tappeti erbosi con motorasatrice o motofalciatrice, intervento completo di rifilatura dei cigli e di ogni spazio compresa l'eliminazione dei materiali estranei, il carico e il trasporto in discarica dei materiali di risulta; Cadenza bi in aree di superficie compresa tra i 200 e i 2.000 m2 euro (zero/20)	m2	0,20
Nr. 2732 I.4.020.10.c	Rasatura dei tappeti erbosi con motorasatrice o motofalciatrice, intervento completo di rifilatura dei cigli e di ogni spazio compresa l'eliminazione dei materiali estranei, il carico e il trasporto in discarica dei materiali di risulta; Cadenza bi in aree di superficie compresa tra i 2.000 e i 4.000 m2 euro (zero/16)	m2	0,16
Nr. 2733 I.4.020.10.d	Rasatura dei tappeti erbosi con motorasatrice o motofalciatrice, intervento completo di rifilatura dei cigli e di ogni spazio compresa l'eliminazione dei materiali estranei, il carico e il trasporto in discarica dei materiali di risulta; Cadenza bi in aree di superficie superiore ai 4.000 m2 e con tipologia a ridotta frammentazione che permetta l'uso di macchine operative di elevata resa oraria (per aree molto frammentate si utilizza la voce c) euro (zero/15)	m2	0,15
Nr. 2734	Rasatura dei tappeti erbosi con motorasatrice o motofalciatrice, intervento completo di rifilatura dei cigli e di ogni spazio compresa		

COMMITTENTE:

Num.Ord. TARIFFA	DESCRIZIONE DELL'ARTICOLO	unità di misura	P R E Z Z O UNITARIO
I.4.020.10.e	l'eliminazione dei materiali estranei, il carico e il trasporto in discarica dei materiali di risulta; Cadenza bi riduzione per taglio mulching (Percentuale del 25%) euro (zero/00)		0,00
Nr. 2735 I.4.020.15.a	Rasatura dei tappeti erbosi con motorasatrice o motofalciatrice, intervento completo di rifilatura dei cigli e di ogni spazio compresa l'eliminazione dei materiali estranei, il carico e il trasporto in discarica dei materiali di risulta; Cadenza bim in piccole aree di superficie inferiore ai 200 m2 euro (zero/32)	m2	0,32
Nr. 2736 I.4.020.15.b	Rasatura dei tappeti erbosi con motorasatrice o motofalciatrice, intervento completo di rifilatura dei cigli e di ogni spazio compresa l'eliminazione dei materiali estranei, il carico e il trasporto in discarica dei materiali di risulta; Cadenza bim in aree di superficie compresa tra i 200 e i 2.000 m2 euro (zero/23)	m2	0,23
Nr. 2737 I.4.020.15.c	Rasatura dei tappeti erbosi con motorasatrice o motofalciatrice, intervento completo di rifilatura dei cigli e di ogni spazio compresa l'eliminazione dei materiali estranei, il carico e il trasporto in discarica dei materiali di risulta; Cadenza bim in aree di superficie compresa tra i 2.000 e i 4.000 m2 euro (zero/17)	m2	0,17
Nr. 2738 I.4.020.15.d	Rasatura dei tappeti erbosi con motorasatrice o motofalciatrice, intervento completo di rifilatura dei cigli e di ogni spazio compresa l'eliminazione dei materiali estranei, il carico e il trasporto in discarica dei materiali di risulta; Cadenza bim in aree di superficie superiore ai 4.000 m2 e con tipologia a ridotta frammentazione che permetta l'uso di macchine operative di elevata resa oraria (per aree molto frammentate si utilizza la voce c) euro (zero/16)	m2	0,16
Nr. 2739 I.4.020.15.e	Rasatura dei tappeti erbosi con motorasatrice o motofalciatrice, intervento completo di rifilatura dei cigli e di ogni spazio compresa l'eliminazione dei materiali estranei, il carico e il trasporto in discarica dei materiali di risulta; Cadenza bim riduzione per taglio senza raccolta (Percentuale del 25%) euro (zero/00)		0,00
Nr. 2740 I.4.020.20.a	Potatura di siepi sui tre lati e delle testate in forma obbligata come da prescrizioni tecniche, intervento completo e comprensivo di ogni attrezzo, attrezzatura, mezzo meccanico necessario nonché dell'asportazione del materiale di risulta. Per sie siepi con perimetro sezione media fino a 150 cm euro (due/20)	m	2,20
Nr. 2741 I.4.020.20.b	Potatura di siepi sui tre lati e delle testate in forma obbligata come da prescrizioni tecniche, intervento completo e comprensivo di ogni attrezzo, attrezzatura, mezzo meccanico necessario nonché dell'asportazione del materiale di risulta. Per sie siepi con perimetro sezione media oltre 151 fino a 250 cm euro (due/58)	m	2,58
Nr. 2742 I.4.020.20.c	Potatura di siepi sui tre lati e delle testate in forma obbligata come da prescrizioni tecniche, intervento completo e comprensivo di ogni attrezzo, attrezzatura, mezzo meccanico necessario nonché dell'asportazione del materiale di risulta. Per sie siepi con perimetro sezione media oltre 251 fino a 350 cm euro (tre/20)	m	3,20
Nr. 2743 I.4.020.20.d	Potatura di siepi sui tre lati e delle testate in forma obbligata come da prescrizioni tecniche, intervento completo e comprensivo di ogni attrezzo, attrezzatura, mezzo meccanico necessario nonché dell'asportazione del materiale di risulta. Per sie siepi con perimetro sezione media oltre 351 fino a 450 cm euro (sei/10)	m	6,10
Nr. 2744 I.4.020.20.e	Potatura di siepi sui tre lati e delle testate in forma obbligata come da prescrizioni tecniche, intervento completo e comprensivo di ogni attrezzo, attrezzatura, mezzo meccanico necessario nonché dell'asportazione del materiale di risulta. Per sie siepi con perimetro sezione media oltre 451 fino a 550 cm euro (sette/74)	m	7,74
Nr. 2745 I.4.020.20.f	Potatura di siepi sui tre lati e delle testate in forma obbligata come da prescrizioni tecniche, intervento completo e comprensivo di ogni attrezzo, attrezzatura, mezzo meccanico necessario nonché dell'asportazione del materiale di risulta. Per sie siepi con perimetro sezione media oltre 551 fino a 650 cm euro (otto/91)	m	8,91
Nr. 2746 I.4.020.20.g	Potatura di siepi sui tre lati e delle testate in forma obbligata come da prescrizioni tecniche, intervento completo e comprensivo di ogni attrezzo, attrezzatura, mezzo meccanico necessario nonché dell'asportazione del materiale di risulta. Per sie siepi con perimetro sezione media oltre 651 fino a 750 cm euro (dieci/20)	m	10,20
Nr. 2747 I.4.020.20.h	Potatura di siepi sui tre lati e delle testate in forma obbligata come da prescrizioni tecniche, intervento completo e comprensivo di ogni attrezzo, attrezzatura, mezzo meccanico necessario nonché dell'asportazione del materiale di risulta. Per sie siepi con perimetro sezione media oltre 751 fino a 1000 cm euro (tredici/36)	m	13,36
Nr. 2748 I.4.020.25.a	Potatura in forma libera di arbusti isolati o rilevati singolarmente, intervento comprensivo di ogni onere nonché pulizia, carico e trasporto dei materiali di risulta in discarica. altezza fino a 3.00 m euro (tredici/00)	cad	13,00

COMMITTENTE:

Num.Ord. TARIFFA	DESCRIZIONE DELL'ARTICOLO	unità di misura	P R E Z Z O UNITARIO
Nr. 2749 I.4.020.25.b	Potatura in forma libera di arbusti isolati o rilevati singolarmente, intervento comprensivo di ogni onere nonché pulizia, carico e trasporto dei materiali di risulta in discarica. altezza oltre 3.00 m e fino a 4.50 m euro (venti/35)	cad	20,35
Nr. 2750 I.4.020.30	Potatura di arbusti di piccole dimensioni in forma libera in gruppi o in filare; intervento comprensivo di ogni onere nonché pulizia, carico e trasporto dei materiali di risulta in discarica. euro (tre/53)	m2	3,53
Nr. 2751 I.4.020.35	Potatura di esemplari arborei da fiore di modeste dimensioni (h massimo 4.50 m). Intervento comprensivo di ogni onere nonché pulizia e trasporto dei materiali di risulta in discarica. euro (ventitre/38)	cad	23,38
Nr. 2752 I.4.020.40.a	Potatura e mondata di alberi effettuate a regola d'arte, secondo le direttive impartite dalla Direzione Lavori, compresi l'accurata ripulitura, in adiacenza al tronco, della superficie di taglio, la spennellatura di idoneo preparato cicatrizzante e disinfettante sulle parti tagliate, il frazionamento di legname di risulta, il carico, trasporto, oneri di discarica e scarico del legname di risulta nelle località indicate dalla Direzione lavori o a discarica e la pulizia generale della zona interessata dal lavoro altezza oltre 6.00 m e fino a 8.00 m euro (sessantadue/74)	cad	62,74
Nr. 2753 I.4.020.40.b	Potatura e mondata di alberi effettuate a regola d'arte, secondo le direttive impartite dalla Direzione Lavori, compresi l'accurata ripulitura, in adiacenza al tronco, della superficie di taglio, la spennellatura di idoneo preparato cicatrizzante e disinfettante sulle parti tagliate, il frazionamento di legname di risulta, il carico, trasporto, oneri di discarica e scarico del legname di risulta nelle località indicate dalla Direzione lavori o a discarica e la pulizia generale della zona interessata dal lavoro altezza oltre 8.00 m e fino a 12.00 m euro (centotrentatre/03)	cad	133,03
Nr. 2754 I.4.020.40.c	Potatura e mondata di alberi effettuate a regola d'arte, secondo le direttive impartite dalla Direzione Lavori, compresi l'accurata ripulitura, in adiacenza al tronco, della superficie di taglio, la spennellatura di idoneo preparato cicatrizzante e disinfettante sulle parti tagliate, il frazionamento di legname di risulta, il carico, trasporto, oneri di discarica e scarico del legname di risulta nelle località indicate dalla Direzione lavori o a discarica e la pulizia generale della zona interessata dal lavoro altezza oltre 12.00 m e fino a 16.00 m euro (duecentoundici/20)	cad	211,20
Nr. 2755 I.4.020.40.d	Potatura e mondata di alberi effettuate a regola d'arte, secondo le direttive impartite dalla Direzione Lavori, compresi l'accurata ripulitura, in adiacenza al tronco, della superficie di taglio, la spennellatura di idoneo preparato cicatrizzante e disinfettante sulle parti tagliate, il frazionamento di legname di risulta, il carico, trasporto, oneri di discarica e scarico del legname di risulta nelle località indicate dalla Direzione lavori o a discarica e la pulizia generale della zona interessata dal lavoro altezza oltre 16.00 m e fino a 22.00 m euro (duecentonovantauno/42)	cad	291,42
Nr. 2756 I.4.020.45.a	Estirpazione di cespugli, piante arbustive e alberetti (minimo 10 piante) compresi lo sradicamento completo del ceppo e delle radici, il riporto di terreno coltivo idoneo, il trasporto e l'onere di discarica dei materiali di risulta: altezza fino a 4.00 m euro (diciannove/19)	cad	19,19
Nr. 2757 I.4.020.45.b	Estirpazione di cespugli, piante arbustive e alberetti (minimo 10 piante) compresi lo sradicamento completo del ceppo e delle radici, il riporto di terreno coltivo idoneo, il trasporto e l'onere di discarica dei materiali di risulta: altezza oltre 4.00 m e fino a 6.00 m euro (cinquanta/59)	cad	50,59
Nr. 2758 I.4.020.50	Abbattimento di alberi altezza fino a 12 m (minimo 10 piante) compresi lo sradicamento o la triturazione completo del ceppo e delle radici più grosse, il riporto di terreno coltivo idoneo e la ricolmatura in caso di eventuale assestamento, il carico e trasporto a discarica del terreno di scavo, dei materiali e del legname di risulta e la pulizia generale del luogo di lavoro o il carico, trasporto e scarico del tronco e rami tagliati a spezzoni a discarica, (Prezzo da valutare caso per caso) euro (zero/00)		0,00
Nr. 2759 I.4.020.55	Semina idraulica, (quantità minima 1000 m2) con idrosemnatrice, mediante spargimento (su terreno da coltivo dissodato e livellato, libero da piante ed altri impedimenti) della semente addizionata a sostanze colloidali, coltre coprente e fertilizzanti euro (uno/59)	m2	1,59
Nr. 2760 I.4.020.60	Diserbo chimico totale o selettivo con prodotti sistemici e/o antigerminativi secondo la legge, ad uso civile (superficie minima 1000 m2) euro (zero/20)	m2	0,20
Nr. 2761 I.4.020.65	Concimazione prati con concimi chimici complessi, a lenta cessione (superficie minima 1000 m2) euro (zero/13)	m2	0,13
Nr. 2762 I.4.020.70.a	Aerazione - verticutizzazione dei tappeti erbosi per superfici superiori a 1000 m2: eseguita con mezzi meccanici a traino euro (zero/21)	m2	0,21
Nr. 2763 I.4.020.70.b	Aerazione - verticutizzazione dei tappeti erbosi per superfici superiori a 1000 m2: eseguita con mezzi meccanici a motore semoventi euro (zero/33)	m2	0,33
OPERE DA FALEGNAME I prezzi del presente capitolo son quelli medi praticati dalle ditte del ramo. Qualora le forniture di cui al presente capitolo vengano affidate a imprese o ditte che operano in campo diverso e le cui forniture specifiche figurano (SpCap 11)			

COMMITTENTE:

Num.Ord. TARIFFA	DESCRIZIONE DELL'ARTICOLO	unità di misura	P R E Z Z O U N I T A R I O
Nr. 2764 L.1.005.05	Operaio specializzato, falegname, tapparellista, montatore, eccetera (livello C) euro (ventitre/91)	h	23,91
Nr. 2765 L.1.005.10	Operaio qualificato (livello D) euro (ventidue/40)	h	22,40
Nr. 2766 L.1.005.15	Operaio comune (livello E) euro (ventuno/05)	h	21,05
Nr. 2767 L.4.001.05	Maggiorazione a compenso delle imposte, oneri, e spese generali ed utili sulla subfornitura (Percentuale del 24%) euro (zero/00)		0,00
Nr. 2768 L.4.005.10.a	Fornitura e posa in opera di finestre e portefinestre in legno con telaio 68 x 80 e battenti 68 x 80 ricavati da segati opportunamente stagionati, predisposti per montaggio su controtelaio, questo escluso. Coprigiunti interni su controtelaio, ferma vetro e giunto apribile con camera di decompressione per la raccolta dell'acqua, con l'alloggiamento di 2 guarnizioni di tenuta, gocciolatoio sul traverso inferiore con scarico delle acque piovane, giunzione dei profili con collanti per esterni adatti a garantire una idonea tenuta nel tempo (secondo le norme UNI EN 204/205).Complete di: - ferramenta ad incasso di tipo a nastro di materiale ferroso opportunamente trattato, montata sul montante laterale apribile con sistema di apertura nottolino/incontro - cerniere tipo anuba maschio/femmina di diametro mm 16 - martellina in alluminio anodizzato - vetrocamera con valore di trasmittanza termica Ug 1.2 W/m2K (nel rispetto dei valori previsti per la zona climatica di riferimento)- verniciatura eseguita con prodotti all'acqua, con 2 passaggi (impregnante e finitura).Requisiti prestazionali:- permeabilità all'aria classe 3 (UNI EN 12207)- tenuta all'acqua classe 5A (UNI EN 12208)- resistenza al vento classe 3 (UNI EN 12210)- trasmittanza termica Uw uguale a 1,6 W/ m²K finestra di pino o abete massello euro (duecentonovanta/85)	m2	290,85
Nr. 2769 L.4.005.10.b	Fornitura e posa in opera di finestre e portefinestre in legno con telaio 68 x 80 e battenti 68 x 80 ricavati da segati opportunamente stagionati, predisposti per montaggio su controtelaio, questo escluso. Coprigiunti interni su controtelaio, ferma vetro e giunto apribile con camera di decompressione per la raccolta dell'acqua, con l'alloggiamento di 2 guarnizioni di tenuta, gocciolatoio sul traverso inferiore con scarico delle acque piovane, giunzione dei profili con collanti per esterni adatti a garantire una idonea tenuta nel tempo (secondo le norme UNI EN 204/205).Complete di: - ferramenta ad incasso di tipo a nastro di materiale ferroso opportunamente trattato, montata sul montante laterale apribile con sistema di apertura nottolino/incontro - cerniere tipo anuba maschio/femmina di diametro mm 16 - martellina in alluminio anodizzato - vetrocamera con valore di trasmittanza termica Ug 1.2 W/m2K (nel rispetto dei valori previsti per la zona climatica di riferimento)- verniciatura eseguita con prodotti all'acqua, con 2 passaggi (impregnante e finitura).Requisiti prestazionali:- permeabilità all'aria classe 3 (UNI EN 12207)- tenuta all'acqua classe 5A (UNI EN 12208)- resistenza al vento classe 3 (UNI EN 12210)- trasmittanza termica Uw uguale a 1,6 W/ m²K finestra di pino o abete lamellare giuntato euro (trecentodiciannove/42)	m2	319,42
Nr. 2770 L.4.005.10.c	Fornitura e posa in opera di finestre e portefinestre in legno con telaio 68 x 80 e battenti 68 x 80 ricavati da segati opportunamente stagionati, predisposti per montaggio su controtelaio, questo escluso. Coprigiunti interni su controtelaio, ferma vetro e giunto apribile con camera di decompressione per la raccolta dell'acqua, con l'alloggiamento di 2 guarnizioni di tenuta, gocciolatoio sul traverso inferiore con scarico delle acque piovane, giunzione dei profili con collanti per esterni adatti a garantire una idonea tenuta nel tempo (secondo le norme UNI EN 204/205).Complete di: - ferramenta ad incasso di tipo a nastro di materiale ferroso opportunamente trattato, montata sul montante laterale apribile con sistema di apertura nottolino/incontro - cerniere tipo anuba maschio/femmina di diametro mm 16 - martellina in alluminio anodizzato - vetrocamera con valore di trasmittanza termica Ug 1.2 W/m2K (nel rispetto dei valori previsti per la zona climatica di riferimento)- verniciatura eseguita con prodotti all'acqua, con 2 passaggi (impregnante e finitura).Requisiti prestazionali:- permeabilità all'aria classe 3 (UNI EN 12207)- tenuta all'acqua classe 5A (UNI EN 12208)- resistenza al vento classe 3 (UNI EN 12210)- trasmittanza termica Uw uguale a 1,6 W/ m²K finestra di larice lamellare euro (trecentosettantanove/05)	m2	379,05
Nr. 2771 L.4.005.10.d	Fornitura e posa in opera di finestre e portefinestre in legno con telaio 68 x 80 e battenti 68 x 80 ricavati da segati opportunamente stagionati, predisposti per montaggio su controtelaio, questo escluso. Coprigiunti interni su controtelaio, ferma vetro e giunto apribile con camera di decompressione per la raccolta dell'acqua, con l'alloggiamento di 2 guarnizioni di tenuta, gocciolatoio sul traverso inferiore con scarico delle acque piovane, giunzione dei profili con collanti per esterni adatti a garantire una idonea tenuta nel tempo (secondo le norme UNI EN 204/205).Complete di: - ferramenta ad incasso di tipo a nastro di materiale ferroso opportunamente trattato, montata sul montante laterale apribile con sistema di apertura nottolino/incontro - cerniere tipo anuba maschio/femmina di diametro mm 16 - martellina in alluminio anodizzato - vetrocamera con valore di trasmittanza termica Ug 1.2 W/m2K (nel rispetto dei valori previsti per la zona climatica di riferimento)- verniciatura eseguita con prodotti all'acqua, con 2 passaggi (impregnante e finitura).Requisiti prestazionali:- permeabilità all'aria classe 3 (UNI EN 12207)- tenuta all'acqua classe 5A (UNI EN 12208)- resistenza al vento classe 3 (UNI EN 12210)- trasmittanza termica Uw uguale a 1,6 W/ m²K finestra di rovere lamellare euro (quattrocentoventiotto/40)	m2	428,40
Nr. 2772 L.4.005.10.e	Fornitura e posa in opera di finestre e portefinestre in legno con telaio 68 x 80 e battenti 68 x 80 ricavati da segati opportunamente stagionati, predisposti per montaggio su controtelaio, questo escluso. Coprigiunti interni su controtelaio, ferma vetro e giunto apribile con camera di decompressione per la raccolta dell'acqua, con l'alloggiamento di 2 guarnizioni di tenuta, gocciolatoio sul traverso inferiore con scarico delle acque piovane, giunzione dei profili con collanti per esterni adatti a garantire una idonea tenuta nel tempo (secondo le norme UNI EN 204/205).Complete di: - ferramenta ad incasso di tipo a nastro di materiale ferroso opportunamente trattato, montata sul montante laterale apribile con sistema di apertura nottolino/incontro - cerniere tipo anuba maschio/femmina di diametro mm 16 - martellina in alluminio anodizzato - vetrocamera con valore di trasmittanza termica Ug 1.2 W/m2K (nel rispetto dei valori previsti per la zona climatica di riferimento)- verniciatura eseguita con prodotti all'acqua, con 2 passaggi (impregnante e finitura).Requisiti prestazionali:- permeabilità all'aria classe 3 (UNI EN 12207)- tenuta all'acqua classe 5A (UNI EN 12208)- resistenza al vento classe 3 (UNI EN 12210)- trasmittanza termica Uw uguale a 1,6 W/ m²K portafinestra di pino o abete massello euro (trecentonove/75)	m2	309,75
Nr. 2773 L.4.005.10.f	Fornitura e posa in opera di finestre e portefinestre in legno con telaio 68 x 80 e battenti 68 x 80 ricavati da segati opportunamente stagionati, predisposti per montaggio su controtelaio, questo escluso. Coprigiunti interni su controtelaio, ferma vetro e giunto apribile		

COMMITTENTE:

Num.Ord. TARIFFA	DESCRIZIONE DELL'ARTICOLO	unità di misura	P R E Z Z O UNITARIO
	con camera di decompressione per la raccolta dell'acqua, con l'alloggiamento di 2 guarnizioni di tenuta, gocciolatoio sul traverso inferiore con scarico delle acque piovane, giunzione dei profili con collanti per esterni adatti a garantire una idonea tenuta nel tempo (secondo le norme UNI EN 204/205).Complete di: - ferramenta ad incasso di tipo a nastro di materiale ferroso opportunamente trattato, montata sul montante laterale apribile con sistema di apertura nottolino/incontro - cerniere tipo anuba maschio/femmina di diametro mm 16 - martellina in alluminio anodizzato - vetrocamera con valore di trasmittanza termica Ug 1.2 W/m2K (nel rispetto dei valori previsti per la zona climatica di riferimento)- verniciatura eseguita con prodotti all'acqua, con 2 passaggi (impregnante e finitura).Requisiti prestazionali:- permeabilità all'aria classe 3 (UNI EN 12207)- tenuta all'acqua classe 5A (UNI EN 12208)- resistenza al vento classe 3 (UNI EN 12210)- trasmittanza termica Uw uguale a 1,6 W/ m²K portafinestra di pino o abete lamellare giuntato euro (trecentotrentasei/00)	m2	336,00
Nr. 2774 L.4.005.10.g	Fornitura e posa in opera di finestre e portefinestre in legno con telaio 68 x 80 e battenti 68 x 80 ricavati da segati opportunamente stagionati, predisposti per montaggio su controtelaio, questo escluso. Coprigiunti interni su controtelaio, ferma vetro e giunto apribile con camera di decompressione per la raccolta dell'acqua, con l'alloggiamento di 2 guarnizioni di tenuta, gocciolatoio sul traverso inferiore con scarico delle acque piovane, giunzione dei profili con collanti per esterni adatti a garantire una idonea tenuta nel tempo (secondo le norme UNI EN 204/205).Complete di: - ferramenta ad incasso di tipo a nastro di materiale ferroso opportunamente trattato, montata sul montante laterale apribile con sistema di apertura nottolino/incontro - cerniere tipo anuba maschio/femmina di diametro mm 16 - martellina in alluminio anodizzato - vetrocamera con valore di trasmittanza termica Ug 1.2 W/m2K (nel rispetto dei valori previsti per la zona climatica di riferimento)- verniciatura eseguita con prodotti all'acqua, con 2 passaggi (impregnante e finitura).Requisiti prestazionali:- permeabilità all'aria classe 3 (UNI EN 12207)- tenuta all'acqua classe 5A (UNI EN 12208)- resistenza al vento classe 3 (UNI EN 12210)- trasmittanza termica Uw uguale a 1,6 W/ m²K Fornitura e posa in opera di finestre e porte-finestre, in legno non verniciato, spessore lavorato 65 68 70 mm, con doppia guarnizione, a battente a un'anta (minimo 1,50 m2) o a due ante (minimo 2,00 m2), e a tre ante (minimo 2,50 2,80 m2) predispost euro (quattrocentodue/15)	m2	402,15
Nr. 2775 L.4.005.10.h	Fornitura e posa in opera di finestre e portefinestre in legno con telaio 68 x 80 e battenti 68 x 80 ricavati da segati opportunamente stagionati, predisposti per montaggio su controtelaio, questo escluso. Coprigiunti interni su controtelaio, ferma vetro e giunto apribile con camera di decompressione per la raccolta dell'acqua, con l'alloggiamento di 2 guarnizioni di tenuta, gocciolatoio sul traverso inferiore con scarico delle acque piovane, giunzione dei profili con collanti per esterni adatti a garantire una idonea tenuta nel tempo (secondo le norme UNI EN 204/205).Complete di: - ferramenta ad incasso di tipo a nastro di materiale ferroso opportunamente trattato, montata sul montante laterale apribile con sistema di apertura nottolino/incontro - cerniere tipo anuba maschio/femmina di diametro mm 16 - martellina in alluminio anodizzato - vetrocamera con valore di trasmittanza termica Ug 1.2 W/m2K (nel rispetto dei valori previsti per la zona climatica di riferimento)- verniciatura eseguita con prodotti all'acqua, con 2 passaggi (impregnante e finitura).Requisiti prestazionali:- permeabilità all'aria classe 3 (UNI EN 12207)- tenuta all'acqua classe 5A (UNI EN 12208)- resistenza al vento classe 3 (UNI EN 12210)- trasmittanza termica Uw uguale a 1,6 W/ m²K in abete con cerniere d'acciaio tipo Anuba euro (quattrocentocinquantatre/20)	m2	453,20
Nr. 2776 L.4.005.12.a	Fornitura e posa di finestre e portefinestre in legno con telaio 90 x 92 e battenti 92 x 100 ricavati da segati opportunamente stagionati, predisposti per montaggio su controtelaio, questo escluso. Coprigiunti interni su controtelaio, ferma vetro e giunto apribile con camera di decompressione per la raccolta dell'acqua, con l'alloggiamento di 3 guarnizioni di tenuta, gocciolatoio sul traverso inferiore con scarico delle acque piovane, giunzione dei profili con collanti per esterni adatti a garantire una idonea tenuta nel tempo (secondo le norme UNI EN 204/205). Complete di: - ferramenta ad incasso di tipo a nastro di materiale ferroso opportunamente trattato, montata sul montante laterale apribile con sistema di apertura nottolino/incontro - cerniere tipo anuba maschio/femmina doppio gambo di diametro mm 16 - martellina in alluminio anodizzato - vetrocamera a doppia intercapedine (triplo vetro) con valore di trasmittanza termica Ug 0.5 W/m2K (nel rispetto dei valori previsti per la zona climatica di riferimento)- verniciatura eseguita con prodotti all'acqua, con 2 passaggi (impregnante e finitura). Requisiti prestazionali:- permeabilità all'aria classe 3 (UNI EN 12207)- tenuta all'acqua classe 5A (UNI EN 12208)- resistenza al vento classe 3 (UNI EN 12210)- trasmittanza termica Uw uguale a 0,9 W/ m²K finestra di pino o abete massello euro (cinquecentosessantauno/00)	m2	561,00
Nr. 2777 L.4.005.12.b	Fornitura e posa di finestre e portefinestre in legno con telaio 90 x 92 e battenti 92 x 100 ricavati da segati opportunamente stagionati, predisposti per montaggio su controtelaio, questo escluso. Coprigiunti interni su controtelaio, ferma vetro e giunto apribile con camera di decompressione per la raccolta dell'acqua, con l'alloggiamento di 3 guarnizioni di tenuta, gocciolatoio sul traverso inferiore con scarico delle acque piovane, giunzione dei profili con collanti per esterni adatti a garantire una idonea tenuta nel tempo (secondo le norme UNI EN 204/205). Complete di: - ferramenta ad incasso di tipo a nastro di materiale ferroso opportunamente trattato, montata sul montante laterale apribile con sistema di apertura nottolino/incontro - cerniere tipo anuba maschio/femmina doppio gambo di diametro mm 16 - martellina in alluminio anodizzato - vetrocamera a doppia intercapedine (triplo vetro) con valore di trasmittanza termica Ug 0.5 W/m2K (nel rispetto dei valori previsti per la zona climatica di riferimento)- verniciatura eseguita con prodotti all'acqua, con 2 passaggi (impregnante e finitura). Requisiti prestazionali:- permeabilità all'aria classe 3 (UNI EN 12207)- tenuta all'acqua classe 5A (UNI EN 12208)- resistenza al vento classe 3 (UNI EN 12210)- trasmittanza termica Uw uguale a 0,9 W/ m²K finestra di pino o abete lamellare giuntato euro (cinquecentosessantauno/00)	m2	561,00
Nr. 2778 L.4.005.12.c	Fornitura e posa di finestre e portefinestre in legno con telaio 90 x 92 e battenti 92 x 100 ricavati da segati opportunamente stagionati, predisposti per montaggio su controtelaio, questo escluso. Coprigiunti interni su controtelaio, ferma vetro e giunto apribile con camera di decompressione per la raccolta dell'acqua, con l'alloggiamento di 3 guarnizioni di tenuta, gocciolatoio sul traverso inferiore con scarico delle acque piovane, giunzione dei profili con collanti per esterni adatti a garantire una idonea tenuta nel tempo (secondo le norme UNI EN 204/205). Complete di: - ferramenta ad incasso di tipo a nastro di materiale ferroso opportunamente trattato, montata sul montante laterale apribile con sistema di apertura nottolino/incontro - cerniere tipo anuba maschio/femmina doppio gambo di diametro mm 16 - martellina in alluminio anodizzato - vetrocamera a doppia intercapedine (triplo vetro) con valore di trasmittanza termica Ug 0.5 W/m2K (nel rispetto dei valori previsti per la zona climatica di riferimento)- verniciatura eseguita con prodotti all'acqua, con 2 passaggi (impregnante e finitura). Requisiti prestazionali:- permeabilità all'aria classe 3 (UNI EN 12207)- tenuta all'acqua classe 5A (UNI EN 12208)- resistenza al vento classe 3 (UNI EN 12210)- trasmittanza termica Uw uguale a 0,9 W/ m²K finestra di larice lamellare		

Num.Ord. TARIFFA	DESCRIZIONE DELL'ARTICOLO	unità di misura	P R E Z Z O UNITARIO
Nr. 2779 L.4.005.12.d	euro (seicentosessantanove/00) Fornitura e posa di finestre e portefinestre in legno con telaio 90 x 92 e battenti 92 x 100 ricavati da segati opportunamente stagionati, predisposti per montaggio su controtelaio, questo escluso. Coprigiunti interni su controtelaio, ferma vetro e giunto apribile con camera di decompressione per la raccolta dell'acqua, con l'alloggiamento di 3 guarnizioni di tenuta, gocciolatoio sul traverso inferiore con scarico delle acque piovane, giunzione dei profili con collanti per esterni adatti a garantire una idonea tenuta nel tempo (secondo le norme UNI EN 204/205). Complete di: - ferramenta ad incasso di tipo a nastro di materiale ferroso opportunamente trattato, montata sul montante laterale apribile con sistema di apertura nottolino/incontro - cerniere tipo anuba maschio/femmina doppio gambo di diametro mm 16 - martellina in alluminio anodizzato - vetrocamera a doppia intercapedine (triplo vetro) con valore di trasmittanza termica Ug 0.5 W/m2K (nel rispetto dei valori previsti per la zona climatica di riferimento)- verniciatura eseguita con prodotti all'acqua, con 2 passaggi (impregnante e finitura). Requisiti prestazionali:- permeabilità all'aria classe 3 (UNI EN 12207)- tenuta all'acqua classe 5A (UNI EN 12208)- resistenza al vento classe 3 (UNI EN 12210)- trasmittanza termica Uw uguale a 0,9 W/ m²K finestra di rovere lamellare euro (settecentonove/00)	m2	669,00
Nr. 2780 L.4.005.12.e	Fornitura e posa di finestre e portefinestre in legno con telaio 90 x 92 e battenti 92 x 100 ricavati da segati opportunamente stagionati, predisposti per montaggio su controtelaio, questo escluso. Coprigiunti interni su controtelaio, ferma vetro e giunto apribile con camera di decompressione per la raccolta dell'acqua, con l'alloggiamento di 3 guarnizioni di tenuta, gocciolatoio sul traverso inferiore con scarico delle acque piovane, giunzione dei profili con collanti per esterni adatti a garantire una idonea tenuta nel tempo (secondo le norme UNI EN 204/205). Complete di: - ferramenta ad incasso di tipo a nastro di materiale ferroso opportunamente trattato, montata sul montante laterale apribile con sistema di apertura nottolino/incontro - cerniere tipo anuba maschio/femmina doppio gambo di diametro mm 16 - martellina in alluminio anodizzato - vetrocamera a doppia intercapedine (triplo vetro) con valore di trasmittanza termica Ug 0.5 W/m2K (nel rispetto dei valori previsti per la zona climatica di riferimento)- verniciatura eseguita con prodotti all'acqua, con 2 passaggi (impregnante e finitura). Requisiti prestazionali:- permeabilità all'aria classe 3 (UNI EN 12207)- tenuta all'acqua classe 5A (UNI EN 12208)- resistenza al vento classe 3 (UNI EN 12210)- trasmittanza termica Uw uguale a 0,9 W/ m²K portafinestra di pino o abete massello euro (cinquecentonovanta/00)	m2	709,00
Nr. 2781 L.4.005.12.f	Fornitura e posa di finestre e portefinestre in legno con telaio 90 x 92 e battenti 92 x 100 ricavati da segati opportunamente stagionati, predisposti per montaggio su controtelaio, questo escluso. Coprigiunti interni su controtelaio, ferma vetro e giunto apribile con camera di decompressione per la raccolta dell'acqua, con l'alloggiamento di 3 guarnizioni di tenuta, gocciolatoio sul traverso inferiore con scarico delle acque piovane, giunzione dei profili con collanti per esterni adatti a garantire una idonea tenuta nel tempo (secondo le norme UNI EN 204/205). Complete di: - ferramenta ad incasso di tipo a nastro di materiale ferroso opportunamente trattato, montata sul montante laterale apribile con sistema di apertura nottolino/incontro - cerniere tipo anuba maschio/femmina doppio gambo di diametro mm 16 - martellina in alluminio anodizzato - vetrocamera a doppia intercapedine (triplo vetro) con valore di trasmittanza termica Ug 0.5 W/m2K (nel rispetto dei valori previsti per la zona climatica di riferimento)- verniciatura eseguita con prodotti all'acqua, con 2 passaggi (impregnante e finitura). Requisiti prestazionali:- permeabilità all'aria classe 3 (UNI EN 12207)- tenuta all'acqua classe 5A (UNI EN 12208)- resistenza al vento classe 3 (UNI EN 12210)- trasmittanza termica Uw uguale a 0,9 W/ m²K portafinestra di pino o abete lamellare giuntato euro (cinquecentonovanta/00)	m2	590,00
Nr. 2782 L.4.005.12.g	Fornitura e posa di finestre e portefinestre in legno con telaio 90 x 92 e battenti 92 x 100 ricavati da segati opportunamente stagionati, predisposti per montaggio su controtelaio, questo escluso. Coprigiunti interni su controtelaio, ferma vetro e giunto apribile con camera di decompressione per la raccolta dell'acqua, con l'alloggiamento di 3 guarnizioni di tenuta, gocciolatoio sul traverso inferiore con scarico delle acque piovane, giunzione dei profili con collanti per esterni adatti a garantire una idonea tenuta nel tempo (secondo le norme UNI EN 204/205). Complete di: - ferramenta ad incasso di tipo a nastro di materiale ferroso opportunamente trattato, montata sul montante laterale apribile con sistema di apertura nottolino/incontro - cerniere tipo anuba maschio/femmina doppio gambo di diametro mm 16 - martellina in alluminio anodizzato - vetrocamera a doppia intercapedine (triplo vetro) con valore di trasmittanza termica Ug 0.5 W/m2K (nel rispetto dei valori previsti per la zona climatica di riferimento)- verniciatura eseguita con prodotti all'acqua, con 2 passaggi (impregnante e finitura). Requisiti prestazionali:- permeabilità all'aria classe 3 (UNI EN 12207)- tenuta all'acqua classe 5A (UNI EN 12208)- resistenza al vento classe 3 (UNI EN 12210)- trasmittanza termica Uw uguale a 0,9 W/ m²K portafinestra di larice lamellare euro (seicentonovantaotto/00)	m2	698,00
Nr. 2783 L.4.005.12.h	Fornitura e posa di finestre e portefinestre in legno con telaio 90 x 92 e battenti 92 x 100 ricavati da segati opportunamente stagionati, predisposti per montaggio su controtelaio, questo escluso. Coprigiunti interni su controtelaio, ferma vetro e giunto apribile con camera di decompressione per la raccolta dell'acqua, con l'alloggiamento di 3 guarnizioni di tenuta, gocciolatoio sul traverso inferiore con scarico delle acque piovane, giunzione dei profili con collanti per esterni adatti a garantire una idonea tenuta nel tempo (secondo le norme UNI EN 204/205). Complete di: - ferramenta ad incasso di tipo a nastro di materiale ferroso opportunamente trattato, montata sul montante laterale apribile con sistema di apertura nottolino/incontro - cerniere tipo anuba maschio/femmina doppio gambo di diametro mm 16 - martellina in alluminio anodizzato - vetrocamera a doppia intercapedine (triplo vetro) con valore di trasmittanza termica Ug 0.5 W/m2K (nel rispetto dei valori previsti per la zona climatica di riferimento)- verniciatura eseguita con prodotti all'acqua, con 2 passaggi (impregnante e finitura). Requisiti prestazionali:- permeabilità all'aria classe 3 (UNI EN 12207)- tenuta all'acqua classe 5A (UNI EN 12208)- resistenza al vento classe 3 (UNI EN 12210)- trasmittanza termica Uw uguale a 0,9 W/ m²K portafinestra di rovere lamellare euro (settecentotrentaotto/00)	m2	738,00
Nr. 2784 L.4.005.15.a	Fornitura e posa in opera di cassonetti copri avvolgibile, opportunamente coibentati con materassino isolante termo/acustico spessore cm.1. Struttura in massello da cm.6x2, ciellini e fianchi realizzati in multistrati spessore cm.1. impiallacciati con la relativa essenza. Verniciatura eseguita con prodotti all'acqua. Misurazione: misura luce in larghezza + cm 30 risvolti. Fatturazione minima metri lineari 1,50 Pino o abete euro (centoquattordici/33)	m	114,33
Nr. 2785	Fornitura e posa in opera di cassonetti copri avvolgibile, opportunamente coibentati con materassino isolante termo/acustico spessore		

COMMITTENTE:

Num.Ord. TARIFFA	DESCRIZIONE DELL'ARTICOLO	unità di misura	P R E Z Z O UNITARIO
L.4.005.15.b	cm.1. Struttura in massello da cm.6x2, ciellini e fianchi realizzati in multistrati spessore cm.1. impiallacciati con la relativa essenza. Verniciatura eseguita con prodotti all'acqua. Misurazione: misura luce in larghezza + cm 30 risvolti. Fatturazione minima metri lineari 1,50 Larice euro (centotrentadue/87)	m	132,87
Nr. 2786 L.4.005.15.c	Fornitura e posa in opera di cassonetti copri avvolgibile, opportunamente coibentati con materassino isolante termo/acustico spessore cm.1. Struttura in massello da cm.6x2, ciellini e fianchi realizzati in multistrati spessore cm.1. impiallacciati con la relativa essenza. Verniciatura eseguita con prodotti all'acqua. Misurazione: misura luce in larghezza + cm 30 risvolti. Fatturazione minima metri lineari 1,50 Rovere euro (centocinquantadue/75)	m	152,75
Nr. 2787 L.4.005.20.a	Fornitura e posa in opera di controdivanzali interni (scossini) in legno, sezione mm.150x32 con risvolti. Verniciatura eseguita con prodotti all'acqua. Misurazione: misura luce in larghezza + cm.10 risvolti. Fatturazione minima metri lineari 1.20. Pino o abete euro (cinquantanove/74)	m	59,74
Nr. 2788 L.4.005.20.b	Fornitura e posa in opera di controdivanzali interni (scossini) in legno, sezione mm.150x32 con risvolti. Verniciatura eseguita con prodotti all'acqua. Misurazione: misura luce in larghezza + cm.10 risvolti. Fatturazione minima metri lineari 1.20. Larice euro (settantauno/07)	m	71,07
Nr. 2789 L.4.005.20.c	Fornitura e posa in opera di controdivanzali interni (scossini) in legno, sezione mm.150x32 con risvolti. Verniciatura eseguita con prodotti all'acqua. Misurazione: misura luce in larghezza + cm.10 risvolti. Fatturazione minima metri lineari 1.20. Rovere euro (settantaotto/28)	m	78,28
Nr. 2790 L.4.005.25	Maggiorazione per realizzazione con spessore mm 45 con testa massellata. euro (zero/00)	m	0,00
Nr. 2791 L.4.005.25.a	Maggiorazione per realizzazione con spessore mm 45 con testa massellata. Pino o abete euro (quaranta/00)	m	40,00
Nr. 2792 L.4.005.25.b	Maggiorazione per realizzazione con spessore mm 45 con testa massellata. Larice euro (cinquantacinque/00)	m	55,00
Nr. 2793 L.4.005.25.c	Maggiorazione per realizzazione con spessore mm 45 con testa massellata. Rovere euro (settanta/00)	m	70,00
Nr. 2794 L.4.005.30.a 01	Fornitura e posa in opera di serramenti monoblocco composti da: Finestre e portefinestre in legno con telaio 68 x 80 e battenti 68 x 80 ricavati da segati opportunamente stagionati, predisposti per montaggio su controtelaio, questo escluso. Coprigiunti interni su controtelaio, ferma vetro e giunto apribile con camera di decompressione per la raccolta dell'acqua, con l'alloggiamento di 2 guarnizioni di tenuta, gocciolatoio sul traverso inferiore con scarico delle acque piovane, giunzione dei profili con collanti per esterni adatti a garantire una idonea tenuta nel tempo secondo le norme UNI EN 204/205). Cassonetto copri avvolgibile in abbinamento a serramento; Avvolgibile in PVC peso Kg 4.5 al m2, finitura tinta unita.Complete di: - ferramenta ad incasso di tipo a nastro di materiale ferroso opportunamente trattato, montata sul montante laterale apribile con sistema di apertura nottolino/incontro; - cerniere tipo anuba maschio/femmina di diametro mm 16 - martellina in alluminio anodizzato - vetrocamera con valore di trasmittanza termica Ug 1.2 W/m2K (nel rispetto dei valori previsti per la zona climatica di riferimento) - verniciatura eseguita con prodotti all'acqua, con 2 passaggi (impregnante e finitura). Requisiti prestazionali: - permeabilità all'aria classe 3 (UNI EN 12207)- tenuta all'acqua classe 5A (UNI EN 12208)- resistenza al vento classe 3 (UNI EN 12210) - trasmittanza termica Uw uguale a 1.6 W/ m2K finestra di pino o abete massello euro (quattrocentoundici/59)	m2	411,59
Nr. 2795 L.4.005.30.a 02	Fornitura e posa in opera di serramenti monoblocco composti da: Finestre e portefinestre in legno con telaio 68 x 80 e battenti 68 x 80 ricavati da segati opportunamente stagionati, predisposti per montaggio su controtelaio, questo escluso. Coprigiunti interni su controtelaio, ferma vetro e giunto apribile con camera di decompressione per la raccolta dell'acqua, con l'alloggiamento di 2 guarnizioni di tenuta, gocciolatoio sul traverso inferiore con scarico delle acque piovane, giunzione dei profili con collanti per esterni adatti a garantire una idonea tenuta nel tempo secondo le norme UNI EN 204/205). Cassonetto copri avvolgibile in abbinamento a serramento; Avvolgibile in PVC peso Kg 4.5 al m2, finitura tinta unita.Complete di: - ferramenta ad incasso di tipo a nastro di materiale ferroso opportunamente trattato, montata sul montante laterale apribile con sistema di apertura nottolino/incontro; - cerniere tipo anuba maschio/femmina di diametro mm 16 - martellina in alluminio anodizzato - vetrocamera con valore di trasmittanza termica Ug 1.2 W/m2K (nel rispetto dei valori previsti per la zona climatica di riferimento) - verniciatura eseguita con prodotti all'acqua, con 2 passaggi (impregnante e finitura). Requisiti prestazionali: - permeabilità all'aria classe 3 (UNI EN 12207)- tenuta all'acqua classe 5A (UNI EN 12208)- resistenza al vento classe 3 (UNI EN 12210) - trasmittanza termica Uw uguale a 1.6 W/ m2K finestra di pino o abete lamellare giuntato euro (quattrocentocinquantasette/32)	m2	457,32
Nr. 2796 L.4.005.30.b 01	Fornitura e posa in opera di serramenti monoblocco composti da: Finestre e portefinestre in legno con telaio 68 x 80 e battenti 68 x 80 ricavati da segati opportunamente stagionati, predisposti per montaggio su controtelaio, questo escluso. Coprigiunti interni su controtelaio, ferma vetro e giunto apribile con camera di decompressione per la raccolta dell'acqua, con l'alloggiamento di 2 guarnizioni di tenuta, gocciolatoio sul traverso inferiore con scarico delle acque piovane, giunzione dei profili con collanti per esterni adatti a garantire una idonea tenuta nel tempo secondo le norme UNI EN 204/205). Cassonetto copri avvolgibile in abbinamento a serramento; Avvolgibile in PVC peso Kg 4.5 al m2, finitura tinta unita.Complete di: - ferramenta ad incasso di tipo a nastro di materiale ferroso opportunamente trattato, montata sul montante laterale apribile con sistema di apertura nottolino/incontro; - cerniere tipo anuba maschio/femmina di diametro mm 16 - martellina in alluminio anodizzato - vetrocamera con valore di trasmittanza termica Ug 1.2 W/m2K (nel rispetto dei valori previsti per la zona climatica di riferimento) - verniciatura eseguita con prodotti all'acqua, con 2 passaggi (impregnante e finitura). Requisiti prestazionali: - permeabilità all'aria classe 3 (UNI EN 12207)- tenuta all'acqua classe 5A (UNI EN 12208)- resistenza al vento classe 3 (UNI EN 12210) - trasmittanza termica Uw uguale a 1.6 W/ m2K finestra di larice		

COMMITTENTE:

Num.Ord. TARIFFA	DESCRIZIONE DELL'ARTICOLO	unità di misura	P R E Z Z O UNITARIO
	lamellare euro (cinquecentoventitre/00)	m2	523,00
Nr. 2797 L.4.005.30.b 02	Fornitura e posa in opera di serramenti monoblocco composti da: Finestre e portefinestre in legno con telaio 68 x 80 e battenti 68 x 80 ricavati da segati opportunamente stagionati, predisposti per montaggio su controtelaio, questo escluso. Coprigiunti interni su controtelaio, ferma vetro e giunto apribile con camera di decompressione per la raccolta dell'acqua, con l'alloggiamento di 2 guarnizioni di tenuta, gocciolatoio sul traverso inferiore con scarico delle acque piovane, giunzione dei profili con collanti per esterni adatti a garantire una idonea tenuta nel tempo secondo le norme UNI EN 204/205). Cassonetto copri avvolgibile in abbinamento a serramento; Avvolgibile in PVC peso Kg 4.5 al m2, finitura tinta unita.Complete di: - ferramenta ad incasso di tipo a nastro di materiale ferroso opportunamente trattato, montata sul montante laterale apribile con sistema di apertura nottolino/incontro; - cerniere tipo anuba maschio/femmina di diametro mm 16 - martellina in alluminio anodizzato - vetrocamera con valore di trasmittanza termica Ug 1.2 W/m2K (nel rispetto dei valori previsti per la zona climatica di riferimento) - verniciatura eseguita con prodotti all'acqua, con 2 passaggi (impregnante e finitura). Requisiti prestazionali: - permeabilità all'aria classe 3 (UNI EN 12207)- tenuta all'acqua classe 5A (UNI EN 12208)- resistenza al vento classe 3 (UNI EN 12210) - trasmittanza termica Uw uguale a 1.6 W/ m²K finestra di rovere lamellare euro (cinquecentosettanta/00)	m2	570,00
Nr. 2798 L.4.005.30.c 01	Fornitura e posa in opera di serramenti monoblocco composti da: Finestre e portefinestre in legno con telaio 68 x 80 e battenti 68 x 80 ricavati da segati opportunamente stagionati, predisposti per montaggio su controtelaio, questo escluso. Coprigiunti interni su controtelaio, ferma vetro e giunto apribile con camera di decompressione per la raccolta dell'acqua, con l'alloggiamento di 2 guarnizioni di tenuta, gocciolatoio sul traverso inferiore con scarico delle acque piovane, giunzione dei profili con collanti per esterni adatti a garantire una idonea tenuta nel tempo secondo le norme UNI EN 204/205). Cassonetto copri avvolgibile in abbinamento a serramento; Avvolgibile in PVC peso Kg 4.5 al m2, finitura tinta unita.Complete di: - ferramenta ad incasso di tipo a nastro di materiale ferroso opportunamente trattato, montata sul montante laterale apribile con sistema di apertura nottolino/incontro; - cerniere tipo anuba maschio/femmina di diametro mm 16 - martellina in alluminio anodizzato - vetrocamera con valore di trasmittanza termica Ug 1.2 W/m2K (nel rispetto dei valori previsti per la zona climatica di riferimento) - verniciatura eseguita con prodotti all'acqua, con 2 passaggi (impregnante e finitura). Requisiti prestazionali: - permeabilità all'aria classe 3 (UNI EN 12207)- tenuta all'acqua classe 5A (UNI EN 12208)- resistenza al vento classe 3 (UNI EN 12210) - trasmittanza termica Uw uguale a 1.6 W/ m²K portafinestra di pino o abete massello euro (quattrocentotrentasette/40)	m2	437,40
Nr. 2799 L.4.005.30.c 02	Fornitura e posa in opera di serramenti monoblocco composti da: Finestre e portefinestre in legno con telaio 68 x 80 e battenti 68 x 80 ricavati da segati opportunamente stagionati, predisposti per montaggio su controtelaio, questo escluso. Coprigiunti interni su controtelaio, ferma vetro e giunto apribile con camera di decompressione per la raccolta dell'acqua, con l'alloggiamento di 2 guarnizioni di tenuta, gocciolatoio sul traverso inferiore con scarico delle acque piovane, giunzione dei profili con collanti per esterni adatti a garantire una idonea tenuta nel tempo secondo le norme UNI EN 204/205). Cassonetto copri avvolgibile in abbinamento a serramento; Avvolgibile in PVC peso Kg 4.5 al m2, finitura tinta unita.Complete di: - ferramenta ad incasso di tipo a nastro di materiale ferroso opportunamente trattato, montata sul montante laterale apribile con sistema di apertura nottolino/incontro; - cerniere tipo anuba maschio/femmina di diametro mm 16 - martellina in alluminio anodizzato - vetrocamera con valore di trasmittanza termica Ug 1.2 W/m2K (nel rispetto dei valori previsti per la zona climatica di riferimento) - verniciatura eseguita con prodotti all'acqua, con 2 passaggi (impregnante e finitura). Requisiti prestazionali: - permeabilità all'aria classe 3 (UNI EN 12207)- tenuta all'acqua classe 5A (UNI EN 12208)- resistenza al vento classe 3 (UNI EN 12210) - trasmittanza termica Uw uguale a 1.6 W/ m²K portafinestra di pino o abete lamellare giuntato euro (quattrocentoottantasei/00)	m2	486,00
Nr. 2800 L.4.005.30.d 01	Fornitura e posa in opera di serramenti monoblocco composti da: Finestre e portefinestre in legno con telaio 68 x 80 e battenti 68 x 80 ricavati da segati opportunamente stagionati, predisposti per montaggio su controtelaio, questo escluso. Coprigiunti interni su controtelaio, ferma vetro e giunto apribile con camera di decompressione per la raccolta dell'acqua, con l'alloggiamento di 2 guarnizioni di tenuta, gocciolatoio sul traverso inferiore con scarico delle acque piovane, giunzione dei profili con collanti per esterni adatti a garantire una idonea tenuta nel tempo secondo le norme UNI EN 204/205). Cassonetto copri avvolgibile in abbinamento a serramento; Avvolgibile in PVC peso Kg 4.5 al m2, finitura tinta unita.Complete di: - ferramenta ad incasso di tipo a nastro di materiale ferroso opportunamente trattato, montata sul montante laterale apribile con sistema di apertura nottolino/incontro; - cerniere tipo anuba maschio/femmina di diametro mm 16 - martellina in alluminio anodizzato - vetrocamera con valore di trasmittanza termica Ug 1.2 W/m2K (nel rispetto dei valori previsti per la zona climatica di riferimento) - verniciatura eseguita con prodotti all'acqua, con 2 passaggi (impregnante e finitura). Requisiti prestazionali: - permeabilità all'aria classe 3 (UNI EN 12207)- tenuta all'acqua classe 5A (UNI EN 12208)- resistenza al vento classe 3 (UNI EN 12210) - trasmittanza termica Uw uguale a 1.6 W/ m²K portafinestra di larice lamellare euro (cinquecentocinquantanove/00)	m2	559,00
Nr. 2801 L.4.005.30.d 02	Fornitura e posa in opera di serramenti monoblocco composti da: Finestre e portefinestre in legno con telaio 68 x 80 e battenti 68 x 80 ricavati da segati opportunamente stagionati, predisposti per montaggio su controtelaio, questo escluso. Coprigiunti interni su controtelaio, ferma vetro e giunto apribile con camera di decompressione per la raccolta dell'acqua, con l'alloggiamento di 2 guarnizioni di tenuta, gocciolatoio sul traverso inferiore con scarico delle acque piovane, giunzione dei profili con collanti per esterni adatti a garantire una idonea tenuta nel tempo secondo le norme UNI EN 204/205). Cassonetto copri avvolgibile in abbinamento a serramento; Avvolgibile in PVC peso Kg 4.5 al m2, finitura tinta unita.Complete di: - ferramenta ad incasso di tipo a nastro di materiale ferroso opportunamente trattato, montata sul montante laterale apribile con sistema di apertura nottolino/incontro; - cerniere tipo anuba maschio/femmina di diametro mm 16 - martellina in alluminio anodizzato - vetrocamera con valore di trasmittanza termica Ug 1.2 W/m2K (nel rispetto dei valori previsti per la zona climatica di riferimento) - verniciatura eseguita con prodotti all'acqua, con 2 passaggi (impregnante e finitura). Requisiti prestazionali: - permeabilità all'aria classe 3 (UNI EN 12207)- tenuta all'acqua classe 5A (UNI EN 12208)- resistenza al vento classe 3 (UNI EN 12210) - trasmittanza termica Uw uguale a 1.6 W/ m²K portafinestra di rovere lamellare euro (seicentoventi/06)	m2	620,06
Nr. 2802	Fornitura e posa in opera di serramenti monoblocco composti da: finestre e portefinestre in legno con telaio 68 x 80 e battenti 68 x 80		

COMMITTENTE:

Num.Ord. TARIFFA	DESCRIZIONE DELL'ARTICOLO	unità di misura	P R E Z Z O UNITARIO
L.4.005.35.a	ricavati da segati opportunamente stagionati, predisposti per montaggio su controtelaio, questo escluso. Coprigiunti interni su controtelaio, ferma vetro e giunto apribile con camera di decompressione per la raccolta dell'acqua, con l'alloggiamento di 2 guarnizioni di tenuta, gocciolatoio sul traverso inferiore con scarico delle acque piovane, giunzione dei profili con collanti per esterni adatti a garantire una idonea tenuta nel tempo (secondo le norme UNI EN 204/205). Persiana in legno, completa di adeguata ferramenta di movimento, chiusura con spagnoletta a 3 punti, fermi anti vento. Complete di: - ferramenta ad incasso di tipo a nastro di materiale ferroso opportunamente trattato, montata sul montante laterale apribile con sistema di apertura nottolino/incontro - cerniere tipo anuba maschio/femmina di diametro mm 16 - martellina in alluminio anodizzato - vetrocamera con valore di trasmittanza termica Ug 1.2 W/m2K (nel rispetto dei valori previsti per la zona climatica di riferimento)- verniciatura eseguita con prodotti all'acqua, con 2 passaggi (impregnante e finitura).Requisiti prestazionali:- permeabilità all'aria classe 3 (UNI EN 12207)- tenuta all'acqua classe 5A (UNI EN 12208)- resistenza al vento classe 3 (UNI EN 12210)- trasmittanza termica Uw uguale a 1.6 W/ m²K finestra di pino o abete massello euro (quattrocentonovantasette/70)	m2	497,70
Nr. 2803 L.4.005.35.b	Fornitura e posa in opera di serramenti monoblocco composti da: finestre e portefinestre in legno con telaio 68 x 80 e battenti 68 x 80 ricavati da segati opportunamente stagionati, predisposti per montaggio su controtelaio, questo escluso. Coprigiunti interni su controtelaio, ferma vetro e giunto apribile con camera di decompressione per la raccolta dell'acqua, con l'alloggiamento di 2 guarnizioni di tenuta, gocciolatoio sul traverso inferiore con scarico delle acque piovane, giunzione dei profili con collanti per esterni adatti a garantire una idonea tenuta nel tempo (secondo le norme UNI EN 204/205). Persiana in legno, completa di adeguata ferramenta di movimento, chiusura con spagnoletta a 3 punti, fermi anti vento. Complete di: - ferramenta ad incasso di tipo a nastro di materiale ferroso opportunamente trattato, montata sul montante laterale apribile con sistema di apertura nottolino/incontro - cerniere tipo anuba maschio/femmina di diametro mm 16 - martellina in alluminio anodizzato - vetrocamera con valore di trasmittanza termica Ug 1.2 W/m2K (nel rispetto dei valori previsti per la zona climatica di riferimento)- verniciatura eseguita con prodotti all'acqua, con 2 passaggi (impregnante e finitura).Requisiti prestazionali:- permeabilità all'aria classe 3 (UNI EN 12207)- tenuta all'acqua classe 5A (UNI EN 12208)- resistenza al vento classe 3 (UNI EN 12210)- trasmittanza termica Uw uguale a 1.6 W/ m²K finestra di pino o abete lamellare giuntato euro (cinquecentocinquantatre/00)	m2	553,00
Nr. 2804 L.4.005.35.c	Fornitura e posa in opera di serramenti monoblocco composti da: finestre e portefinestre in legno con telaio 68 x 80 e battenti 68 x 80 ricavati da segati opportunamente stagionati, predisposti per montaggio su controtelaio, questo escluso. Coprigiunti interni su controtelaio, ferma vetro e giunto apribile con camera di decompressione per la raccolta dell'acqua, con l'alloggiamento di 2 guarnizioni di tenuta, gocciolatoio sul traverso inferiore con scarico delle acque piovane, giunzione dei profili con collanti per esterni adatti a garantire una idonea tenuta nel tempo (secondo le norme UNI EN 204/205). Persiana in legno, completa di adeguata ferramenta di movimento, chiusura con spagnoletta a 3 punti, fermi anti vento. Complete di: - ferramenta ad incasso di tipo a nastro di materiale ferroso opportunamente trattato, montata sul montante laterale apribile con sistema di apertura nottolino/incontro - cerniere tipo anuba maschio/femmina di diametro mm 16 - martellina in alluminio anodizzato - vetrocamera con valore di trasmittanza termica Ug 1.2 W/m2K (nel rispetto dei valori previsti per la zona climatica di riferimento)- verniciatura eseguita con prodotti all'acqua, con 2 passaggi (impregnante e finitura).Requisiti prestazionali:- permeabilità all'aria classe 3 (UNI EN 12207)- tenuta all'acqua classe 5A (UNI EN 12208)- resistenza al vento classe 3 (UNI EN 12210)- trasmittanza termica Uw uguale a 1.6 W/ m²K finestra di larice lamellare euro (seicentotrentaquattro/00)	m2	634,00
Nr. 2805 L.4.005.35.d	Fornitura e posa in opera di serramenti monoblocco composti da: finestre e portefinestre in legno con telaio 68 x 80 e battenti 68 x 80 ricavati da segati opportunamente stagionati, predisposti per montaggio su controtelaio, questo escluso. Coprigiunti interni su controtelaio, ferma vetro e giunto apribile con camera di decompressione per la raccolta dell'acqua, con l'alloggiamento di 2 guarnizioni di tenuta, gocciolatoio sul traverso inferiore con scarico delle acque piovane, giunzione dei profili con collanti per esterni adatti a garantire una idonea tenuta nel tempo (secondo le norme UNI EN 204/205). Persiana in legno, completa di adeguata ferramenta di movimento, chiusura con spagnoletta a 3 punti, fermi anti vento. Complete di: - ferramenta ad incasso di tipo a nastro di materiale ferroso opportunamente trattato, montata sul montante laterale apribile con sistema di apertura nottolino/incontro - cerniere tipo anuba maschio/femmina di diametro mm 16 - martellina in alluminio anodizzato - vetrocamera con valore di trasmittanza termica Ug 1.2 W/m2K (nel rispetto dei valori previsti per la zona climatica di riferimento)- verniciatura eseguita con prodotti all'acqua, con 2 passaggi (impregnante e finitura).Requisiti prestazionali:- permeabilità all'aria classe 3 (UNI EN 12207)- tenuta all'acqua classe 5A (UNI EN 12208)- resistenza al vento classe 3 (UNI EN 12210)- trasmittanza termica Uw uguale a 1.6 W/ m²K finestra di rovere lamellare euro (settecentocinque/00)	m2	705,00
Nr. 2806 L.4.005.35.e	Fornitura e posa in opera di serramenti monoblocco composti da: finestre e portefinestre in legno con telaio 68 x 80 e battenti 68 x 80 ricavati da segati opportunamente stagionati, predisposti per montaggio su controtelaio, questo escluso. Coprigiunti interni su controtelaio, ferma vetro e giunto apribile con camera di decompressione per la raccolta dell'acqua, con l'alloggiamento di 2 guarnizioni di tenuta, gocciolatoio sul traverso inferiore con scarico delle acque piovane, giunzione dei profili con collanti per esterni adatti a garantire una idonea tenuta nel tempo (secondo le norme UNI EN 204/205). Persiana in legno, completa di adeguata ferramenta di movimento, chiusura con spagnoletta a 3 punti, fermi anti vento. Complete di: - ferramenta ad incasso di tipo a nastro di materiale ferroso opportunamente trattato, montata sul montante laterale apribile con sistema di apertura nottolino/incontro - cerniere tipo anuba maschio/femmina di diametro mm 16 - martellina in alluminio anodizzato - vetrocamera con valore di trasmittanza termica Ug 1.2 W/m2K (nel rispetto dei valori previsti per la zona climatica di riferimento)- verniciatura eseguita con prodotti all'acqua, con 2 passaggi (impregnante e finitura).Requisiti prestazionali:- permeabilità all'aria classe 3 (UNI EN 12207)- tenuta all'acqua classe 5A (UNI EN 12208)- resistenza al vento classe 3 (UNI EN 12210)- trasmittanza termica Uw uguale a 1.6 W/ m²K portafinestra di pino o abete massello euro (cinquecentoventisei/05)	m2	526,05
Nr. 2807 L.4.005.35.f	Fornitura e posa in opera di serramenti monoblocco composti da: finestre e portefinestre in legno con telaio 68 x 80 e battenti 68 x 80 ricavati da segati opportunamente stagionati, predisposti per montaggio su controtelaio, questo escluso. Coprigiunti interni su controtelaio, ferma vetro e giunto apribile con camera di decompressione per la raccolta dell'acqua, con l'alloggiamento di 2 guarnizioni di tenuta, gocciolatoio sul traverso inferiore con scarico delle acque piovane, giunzione dei profili con collanti per esterni adatti a garantire una idonea tenuta nel tempo (secondo le norme UNI EN 204/205). Persiana in legno, completa di adeguata		

COMMITTENTE:

Num.Ord. TARIFFA	DESCRIZIONE DELL'ARTICOLO	unità di misura	P R E Z Z O UNITARIO
	ferramenta di movimento, chiusura con spagnoletta a 3 punti, fermi anti vento. Complete di: - ferramenta ad incasso di tipo a nastro di materiale ferroso opportunamente trattato, montata sul montante laterale apribile con sistema di apertura nottolino/incontro - cerniere tipo anuba maschio/femmina di diametro mm 16 - martellina in alluminio anodizzato - vetrocamera con valore di trasmittanza termica Ug 1.2 W/m2K (nel rispetto dei valori previsti per la zona climatica di riferimento)- verniciatura eseguita con prodotti all'acqua, con 2 passaggi (impregnante e finitura).Requisiti prestazionali:- permeabilità all'aria classe 3 (UNI EN 12207)- tenuta all'acqua classe 5A (UNI EN 12208)- resistenza al vento classe 3 (UNI EN 12210)- trasmittanza termica Uw uguale a 1.6 W/ m²K portafinestra di pino o abete lamellare giuntato euro (cinquecentoottantaquattro/50)	m2	584,50
Nr. 2808 L.4.005.35.g	Fornitura e posa in opera di serramenti monoblocco composti da: finestre e portefinestre in legno con telaio 68 x 80 e battenti 68 x 80 ricavati da segati opportunamente stagionati, predisposti per montaggio su controtelaio, questo escluso. Coprigiunti interni su controtelaio, ferma vetro e giunto apribile con camera di decompressione per la raccolta dell'acqua, con l'alloggiamento di 2 guarnizioni di tenuta, gocciolatoio sul traverso inferiore con scarico delle acque piovane, giunzione dei profili con collanti per esterni adatti a garantire una idonea tenuta nel tempo (secondo le norme UNI EN 204/205). Persiana in legno, completa di adeguata ferramenta di movimento, chiusura con spagnoletta a 3 punti, fermi anti vento. Complete di: - ferramenta ad incasso di tipo a nastro di materiale ferroso opportunamente trattato, montata sul montante laterale apribile con sistema di apertura nottolino/incontro - cerniere tipo anuba maschio/femmina di diametro mm 16 - martellina in alluminio anodizzato - vetrocamera con valore di trasmittanza termica Ug 1.2 W/m2K (nel rispetto dei valori previsti per la zona climatica di riferimento)- verniciatura eseguita con prodotti all'acqua, con 2 passaggi (impregnante e finitura).Requisiti prestazionali:- permeabilità all'aria classe 3 (UNI EN 12207)- tenuta all'acqua classe 5A (UNI EN 12208)- resistenza al vento classe 3 (UNI EN 12210)- trasmittanza termica Uw uguale a 1.6 W/ m²K portafinestra di larice lamellare euro (seicentosessantasette/00)	m2	667,00
Nr. 2809 L.4.005.35.h	Fornitura e posa in opera di serramenti monoblocco composti da: finestre e portefinestre in legno con telaio 68 x 80 e battenti 68 x 80 ricavati da segati opportunamente stagionati, predisposti per montaggio su controtelaio, questo escluso. Coprigiunti interni su controtelaio, ferma vetro e giunto apribile con camera di decompressione per la raccolta dell'acqua, con l'alloggiamento di 2 guarnizioni di tenuta, gocciolatoio sul traverso inferiore con scarico delle acque piovane, giunzione dei profili con collanti per esterni adatti a garantire una idonea tenuta nel tempo (secondo le norme UNI EN 204/205). Persiana in legno, completa di adeguata ferramenta di movimento, chiusura con spagnoletta a 3 punti, fermi anti vento. Complete di: - ferramenta ad incasso di tipo a nastro di materiale ferroso opportunamente trattato, montata sul montante laterale apribile con sistema di apertura nottolino/incontro - cerniere tipo anuba maschio/femmina di diametro mm 16 - martellina in alluminio anodizzato - vetrocamera con valore di trasmittanza termica Ug 1.2 W/m2K (nel rispetto dei valori previsti per la zona climatica di riferimento)- verniciatura eseguita con prodotti all'acqua, con 2 passaggi (impregnante e finitura).Requisiti prestazionali:- permeabilità all'aria classe 3 (UNI EN 12207)- tenuta all'acqua classe 5A (UNI EN 12208)- resistenza al vento classe 3 (UNI EN 12210)- trasmittanza termica Uw uguale a 1.6 W/ m²K portafinestra di rovere lamellare euro (settecentotrentaotto/00)	m2	738,00
Nr. 2810 L.4.005.36.a	Maggiorazione per ante a stecche chiuse: Pino o abete euro (ventiuno/29)	m2	21,29
Nr. 2811 L.4.005.36.b	Maggiorazione per ante a stecche chiuse: Larice euro (ventinove/87)	m2	29,87
Nr. 2812 L.4.005.36.c	Maggiorazione per ante a stecche chiuse: Rovere euro (quaranta/00)	m2	40,00
Nr. 2813 L.4.005.37.a	Maggiorazione per anta cieca a dogatura verticale: Pino o abete euro (ventinove/53)	m2	29,53
Nr. 2814 L.4.005.37.b	Maggiorazione per anta cieca a dogatura verticale: Larice euro (quarantaquattro/29)	m2	44,29
Nr. 2815 L.4.005.37.c	Maggiorazione per anta cieca a dogatura verticale: Rovere euro (cinquanta/47)	m2	50,47
Nr. 2816 L.4.005.40.a	Maggiorazione per sistemi a/r: finestra ad un battente euro (ottantadue/40)	cad	82,40
Nr. 2817 L.4.005.40.b	Maggiorazione per sistemi a/r: finestra a 2 battenti euro (centocinque/67)	cad	105,67
Nr. 2818 L.4.005.40.c	Maggiorazione per sistemi a/r: porta-finestra ad un battente euro (novantadue/70)	cad	92,70
Nr. 2819 L.4.005.40.d	Maggiorazione per sistemi a/r: porta-finestra a 2 battenti euro (centodiciannove/00)	cad	119,00
Nr. 2820 L.4.005.45	Maggiorazione per apertura a bilico orizzontale euro (quattrocentoottantatre/28)	cad	483,28
Nr. 2821 L.4.005.50.b	Maggiorazione per alzanti scorrevoli: un anta scorrevole euro (cinquecentoottantatre/08)	cad	583,08
Nr. 2822	Maggiorazione per alzanti scorrevoli: 2 ante scorrevoli		

COMMITTENTE:

Num.Ord. TARIFFA	DESCRIZIONE DELL'ARTICOLO	unità di misura	P R E Z Z O UNITARIO
L.4.005.50.c	euro (novecentosettantasei/03)	cad	976,03
Nr. 2823 L.4.005.55.a	Maggiorazione per serramento con apertura scorrevole complanare: un anta fissa euro (ottocentoventi/00)	cad	820,00
Nr. 2824 L.4.005.55.b	Maggiorazione per serramento con apertura scorrevole complanare: un anta scorrevole euro (novecentoottantacinque/00)	cad	985,00
Nr. 2825 L.4.010.05.a	Fornitura e posa in opera di Persiana in legno massello o lamellare, realizzata con sezione mm.45 x 80, a stecche orizzontali tonde aperte della sezione di mm.10x55. Complete di adeguata ferramenta di movimento. Ciclo di verniciatura eseguito con prodotti all'acqua con 2 passaggi (impregnante e finitura). Fatturazione minima per finestre (un battente: 1,5 m2 - due battenti: 2,0 m2) e portefinestre (un battente: 2,0 m2 - due battenti: 2,5 m2). Pino o abete euro (duecentoundici/15)	m2	211,15
Nr. 2826 L.4.010.05.b	Fornitura e posa in opera di Persiana in legno massello o lamellare, realizzata con sezione mm.45 x 80, a stecche orizzontali tonde aperte della sezione di mm.10x55. Complete di adeguata ferramenta di movimento. Ciclo di verniciatura eseguito con prodotti all'acqua con 2 passaggi (impregnante e finitura). Fatturazione minima per finestre (un battente: 1,5 m2 - due battenti: 2,0 m2) e portefinestre (un battente: 2,0 m2 - due battenti: 2,5 m2). Larice euro (duecentosessantadue/65)	m2	262,65
Nr. 2827 L.4.010.05.c	Fornitura e posa in opera di Persiana in legno massello o lamellare, realizzata con sezione mm.45 x 80, a stecche orizzontali tonde aperte della sezione di mm.10x55. Complete di adeguata ferramenta di movimento. Ciclo di verniciatura eseguito con prodotti all'acqua con 2 passaggi (impregnante e finitura). Fatturazione minima per finestre (un battente: 1,5 m2 - due battenti: 2,0 m2) e portefinestre (un battente: 2,0 m2 - due battenti: 2,5 m2). Rovere euro (trecentoquindici/18)	m2	315,18
Nr. 2828 L.4.010.06.b	Maggiorazione per modello con stecche "centro storico" Larice euro (trentaotto/00)	m2	38,00
Nr. 2829 L.4.010.06.c	Maggiorazione per modello con stecche "centro storico" Rovere euro (cinquantauno/50)	m2	51,50
Nr. 2830 L.4.010.25.a	Fornitura e posa in opera di avvolgibili in materia plastica resistenti ed idonee a sopportare normali sollecitazioni o condizioni climatiche avverse, con stecche da 13-14 mm di spessore, distanziabili e sovrapponibili fino a completa chiusura, metodi di misurazione come all'L.4.10.20, esclusa assistenza muraria alla posa in opera per la quale vedi A.6.25.10: autoaggancianti (stecche infilate) complete di accessori come al L.4.10.20 con barra terminale in plastica pesante, tipo leggero peso 4,100 -4,200 kg al m2 euro (cinquanta/00)	m2	50,00
Nr. 2831 L.4.010.25.b	Fornitura e posa in opera di avvolgibili in materia plastica resistenti ed idonee a sopportare normali sollecitazioni o condizioni climatiche avverse, con stecche da 13-14 mm di spessore, distanziabili e sovrapponibili fino a completa chiusura, metodi di misurazione come all'L.4.10.20, esclusa assistenza muraria alla posa in opera per la quale vedi A.6.25.10: idem ma tipo pesante peso 5,5 kg al m2 euro (cinquantaotto/33)	m2	58,33
Nr. 2832 L.4.010.30.a	Antoni ciechi realizzati in massello, a perlinatura verticale spessore mm 44. Completi di adeguata ferramenta di movimento . Ciclo di verniciatura eseguito con prodotti all'acqua con 2 passaggi (impregnante e finitura). Fatturazione minima per finestre (un battente: 1,5 m2 - due battenti: 2,0 m2) e portefinestre (un battente: 2,0 m2 - due battenti: 2,5 m2). Pino o abete euro (duecentocinquantaotto/00)	m2	258,00
Nr. 2833 L.4.010.30.b	Antoni ciechi realizzati in massello, a perlinatura verticale spessore mm 44. Completi di adeguata ferramenta di movimento . Ciclo di verniciatura eseguito con prodotti all'acqua con 2 passaggi (impregnante e finitura). Fatturazione minima per finestre (un battente: 1,5 m2 - due battenti: 2,0 m2) e portefinestre (un battente: 2,0 m2 - due battenti: 2,5 m2). Larice euro (trecentotrenta/00)	m2	330,00
Nr. 2834 L.4.010.30.c	Antoni ciechi realizzati in massello, a perlinatura verticale spessore mm 44. Completi di adeguata ferramenta di movimento . Ciclo di verniciatura eseguito con prodotti all'acqua con 2 passaggi (impregnante e finitura). Fatturazione minima per finestre (un battente: 1,5 m2 - due battenti: 2,0 m2) e portefinestre (un battente: 2,0 m2 - due battenti: 2,5 m2). Rovere euro (trecentonovantauno/00)	m2	391,00
Nr. 2835 L.4.010.6a	Maggiorazione per modello con stecche "centro storico" Pino o abete euro (trentaquattro/00)	m2	34,00
Nr. 2836 L.4.015.05.a	Fornitura e posa in opera di portoncino blindato realizzato con telaio fisso in laminato di acciaio a forte spessore e anta sempre in lamina di acciaio con coibentazione interna, rinforzi orizzontali, serratura di sicurezza del tipo a doppia mappa, perni anti scasso, 9 punti di chiusura totali. Manigliera in alluminio o ottone. Trasmissione termica 2.0 W/m2K , abbattimento acustico 36dB. Pannello di rivestimento interno ed esterno cieco liscio noce tanganica. Blindato misura cm 80/90 x 210 a singolo battente a) antieffrazione certificata classe3: euro (milledieci/00)	cad	1'010,00
Nr. 2837 L.4.015.05.b	Fornitura e posa in opera di portoncino blindato realizzato con telaio fisso in laminato di acciaio a forte spessore e anta sempre in lamina di acciaio con coibentazione interna, rinforzi orizzontali, serratura di sicurezza del tipo a doppia mappa, perni anti scasso, 9 punti di chiusura totali. Manigliera in alluminio o ottone. Trasmissione termica 2.0 W/m2K , abbattimento acustico 36dB. Pannello di rivestimento interno ed esterno cieco liscio noce tanganica. Blindato misura cm 80/90 x 210 a singolo battente a) antieffrazione certificata classe 4:		

COMMITTENTE:

Num.Ord. TARIFFA	DESCRIZIONE DELL'ARTICOLO	unità di misura	P R E Z Z O UNITARIO
	euro (milletrecentocinquantauno/67)	cad	1'351,67
Nr. 2838 L.4.015.15.a	Fornitura e posa in opera di porte interne ad un anta in legno a battente piano tamburato, rivestite sulle due facce con compensato o pannelli in fibra di legno, dello spessore minimo 4 mm, spessore totale finito 43 mm, copribattuta, telaio maestro per tavolato finito fino a 11 cm, mostre sezione massima 55x15 mm; due cerniere in acciaio bronzato tipo anuba, serratura con chiave normale, maniglie in alluminio anodizzato, falso telaio da contabilizzare a parte, esclusa assistenza muraria alla posa in opera per la quale vedi A.6.25.25 a) ed esclusa la posa in opera di falso telaio per la quale vedi A.5.15.5 a) in legno da verniciare euro (duecentocinquantacinque/29)	cad	255,29
Nr. 2839 L.4.015.15.b	Fornitura e posa in opera di porte interne ad un anta in legno a battente piano tamburato, rivestite sulle due facce con compensato o pannelli in fibra di legno, dello spessore minimo 4 mm, spessore totale finito 43 mm, copribattuta, telaio maestro per tavolato finito fino a 11 cm, mostre sezione massima 55x15 mm; due cerniere in acciaio bronzato tipo anuba, serratura con chiave normale, maniglie in alluminio anodizzato, falso telaio da contabilizzare a parte, esclusa assistenza muraria alla posa in opera per la quale vedi A.6.25.25 a) ed esclusa la posa in opera di falso telaio per la quale vedi A.5.15.5 a) in legno laccato, con mostre posate ad incastro euro (trecentonovantauno/84)	cad	391,84
Nr. 2840 L.4.015.15.d	Fornitura e posa in opera di porte interne ad un anta in legno a battente piano tamburato, rivestite sulle due facce con compensato o pannelli in fibra di legno, dello spessore minimo 4 mm, spessore totale finito 43 mm, copribattuta, telaio maestro per tavolato finito fino a 11 cm, mostre sezione massima 55x15 mm; due cerniere in acciaio bronzato tipo anuba, serratura con chiave normale, maniglie in alluminio anodizzato, falso telaio da contabilizzare a parte, esclusa assistenza muraria alla posa in opera per la quale vedi A.6.25.25 a) ed esclusa la posa in opera di falso telaio per la quale vedi A.5.15.5 a) ** in noce Tanganika lucidato con resine poliuretatiche, con cerniere in ferro bronzato, euro (trecentoquarantauno/03)	cad	341,03
Nr. 2841 L.4.015.15.e	Fornitura e posa in opera di porte interne ad un anta in legno a battente piano tamburato, rivestite sulle due facce con compensato o pannelli in fibra di legno, dello spessore minimo 4 mm, spessore totale finito 43 mm, copribattuta, telaio maestro per tavolato finito fino a 11 cm, mostre sezione massima 55x15 mm; due cerniere in acciaio bronzato tipo anuba, serratura con chiave normale, maniglie in alluminio anodizzato, falso telaio da contabilizzare a parte, esclusa assistenza muraria alla posa in opera per la quale vedi A.6.25.25 a) ed esclusa la posa in opera di falso telaio per la quale vedi A.5.15.5 a) in rovere lucidato con resine poliuretatiche, con cerniere in ferro bronzato euro (quattrocentoottantaotto/35)	cad	488,35
Nr. 2842 L.4.015.15.f	Fornitura e posa in opera di porte interne ad un anta in legno a battente piano tamburato, rivestite sulle due facce con compensato o pannelli in fibra di legno, dello spessore minimo 4 mm, spessore totale finito 43 mm, copribattuta, telaio maestro per tavolato finito fino a 11 cm, mostre sezione massima 55x15 mm; due cerniere in acciaio bronzato tipo anuba, serratura con chiave normale, maniglie in alluminio anodizzato, falso telaio da contabilizzare a parte, esclusa assistenza muraria alla posa in opera per la quale vedi A.6.25.25 a) ed esclusa la posa in opera di falso telaio per la quale vedi A.5.15.5 a) con ante rivestite sulle due facce in laminato plastico, spessore 1,25 mm, tinta unita o variegata euro (trecentoottantasei/04)	cad	386,04
Nr. 2843 L.4.015.17.a	Fornitura e posa in opera di sopra luce per porte a un'anta: in legni da verniciare euro (centoventiuno/52)	cad	121,52
Nr. 2844 L.4.015.17.b	Fornitura e posa in opera di sopra luce per porte a un'anta: in legni da laccare euro (centoventicinque/90)	cad	125,90
Nr. 2845 L.4.015.18.a	Fornitura e posa in opera di sopra luce per porte a due ante: in legni da verniciare euro (centocinquantasette/08)	cad	157,08
Nr. 2846 L.4.015.18.b	Fornitura e posa in opera di sopra luce per porte a due ante: in legni da laccare euro (centoquarantasette/71)	cad	147,71
Nr. 2847 L.4.015.19	Fornitura e posa in opera di specchiatura rettangolare per vetro, ricavata nel battente e completa di sagome fermavetro euro (sessantacinque/19)	cad	65,19
Nr. 2848 L.4.020.05	Fornitura di controtelai (falsi stipiti) in abete, spessore 22 mm con zanche per ancoraggio alla muratura euro (diciannove/00)	cad	19,00
Nr. 2849 L.4.020.06	Fornitura di controtelai per porte a scomparsa ad anta unica, su tavolati di spessore cm.11 - 80 x 210 euro (centoquarantaquattro/62)	cad	144,62
Nr. 2850 L.4.020.10.a	Fornitura e posa in opera di zoccolino a pavimento in legno impiallacciato fissato con chiodi di acciaio e silicone sezione 70 x 10 mm euro (sette/45)	m	7,45
Nr. 2851 L.4.020.10.b	Fornitura e posa in opera di zoccolino a pavimento in legno impiallacciato fissato con chiodi di acciaio e silicone ** sezione 80 x 10 mm euro (otto/15)	m	8,15
Nr. 2852 L.4.020.10.c	Fornitura e posa in opera di zoccolino a pavimento in legno impiallacciato fissato con chiodi di acciaio e silicone sezione 70 x 14/15 mm euro (otto/30)	m	8,30
Nr. 2853 L.4.020.10.d	Fornitura e posa in opera di zoccolino a pavimento in legno impiallacciato fissato con chiodi di acciaio e silicone sezione 80 x 14/15 mm		

COMMITTENTE:

Num.Ord. TARIFFA	DESCRIZIONE DELL'ARTICOLO	unità di misura	P R E Z Z O UNITARIO
	euro (otto/70)	m	8,70
Nr. 2854 L.4.020.15	Fornitura e posa in opera di corrimano per scale rettilinee compreso supporto in legno duro lucidato a semplice sagomatura, sezione 65x45 mm. euro (quarantaotto/67)	m	48,67
	OPERE DA FABBRO I prezzi del presente capitolo sono quelli medi praticati dalle ditte del ramo. Qualora le forniture di cui al presente capitolo vengono affidate a imprese o ditte che operano in campo diverso e le cui forniture specifiche figurano ne (SpCap 12)		
Nr. 2855 M.1.005.05	Operaio specializzato con funzioni di coordinatore (livello 2 bis) euro (ventisei/74)	h	26,74
Nr. 2856 M.1.005.10	Operaio specializzato provetto (livello 3) euro (venticinque/70)	h	25,70
Nr. 2857 M.1.005.15	Operaio specializzato (livello 4) euro (ventitre/98)	h	23,98
Nr. 2858 M.1.005.20	Operaio qualificato (livello 5) euro (ventidue/88)	h	22,88
Nr. 2859 M.1.005.25	Operaio comune (livello 6) euro (ventiuno/81)	h	21,81
Nr. 2860 M.4.001.05	Maggiorazione a compenso delle imposte, oneri, e spese generali ed utili per la subfornitura. (Percentuale del 24%) euro (zero/00)		0,00
Nr. 2861 M.4.005.05	Fornitura e posa in opera di piccola ferramenta eseguita su disegno particolare per graffe, cravatte, zanche, gradini alla marinara eccetera, escluse le prestazioni edili per la posa in opera di cui al A.5.20.5a) euro (quattro/59)	kg	4,59
Nr. 2862 M.4.005.10.a	Fornitura e posa in opera di carpenteria metallica strutturale incluso piastre, bulloni e dadi per parti di strutture o per edifici completi di piccola e media entità compresi e compensati nel prezzo gli accessori per saldature ossiacetileniche o elettriche, escluse le prestazioni edili per la posa in opera di cui al A.5.20.5 b): strutture metalliche semplici realizzate con impiego di profilati a sezione aperta o tubolari da carpenteria quali ad es.: HEA-HEB-IPE-UPN-L-Omega-tubi tondi e quadri. euro (tre/77)	kg	3,77
Nr. 2863 M.4.005.10.b	Fornitura e posa in opera di carpenteria metallica strutturale incluso piastre, bulloni e dadi per parti di strutture o per edifici completi di piccola e media entità compresi e compensati nel prezzo gli accessori per saldature ossiacetileniche o elettriche, escluse le prestazioni edili per la posa in opera di cui al A.5.20.5 b): strutture metalliche realizzate con impiego di profili composti o reticolari ed anche di profilati semplici euro (tre/97)	kg	3,97
Nr. 2864 M.4.010.05.a	Fornitura e posa in opera di finestre in ferro di tipo normale ad elementi fissi ed apribili, fino a 6-8 m2 di superficie, completi di accessori, ferramenta di movimento e chiusura, cerniere in ferro e maniglie in ferro, esclusa l'assistenza muraria in profilati normali euro (quattro/17)	kg	4,17
Nr. 2865 M.4.010.05.b	Fornitura e posa in opera di finestre in ferro di tipo normale ad elementi fissi ed apribili, fino a 6-8 m2 di superficie, completi di accessori, ferramenta di movimento e chiusura, cerniere in ferro e maniglie in ferro, esclusa l'assistenza muraria in profilati normali con fermavetro euro (quattro/94)	kg	4,94
Nr. 2866 M.4.010.05.c	Fornitura e posa in opera di finestre in ferro di tipo normale ad elementi fissi ed apribili, fino a 6-8 m2 di superficie, completi di accessori, ferramenta di movimento e chiusura, cerniere in ferro e maniglie in ferro, esclusa l'assistenza muraria in profilati tubolari euro (centoottanta/70)	m2	180,70
Nr. 2867 M.4.010.05.d	Fornitura e posa in opera di finestre in ferro di tipo normale ad elementi fissi ed apribili, fino a 6-8 m2 di superficie, completi di accessori, ferramenta di movimento e chiusura, cerniere in ferro e maniglie in ferro, esclusa l'assistenza muraria in profilati tubolari zincati euro (duecentoventiuno/16)	m2	221,16
Nr. 2868 M.4.010.10.a	Fornitura e posa in opera di porte di ferro, interne ed esterne, in profilati normali ad uno o piu' battenti, fino a 6-8 m2 di superficie, completi di accessori, di ferramenta di movimento e chiusura, cerniere in ferro e serratura con maniglia in fer per porte a vetri euro (quattro/41)	kg	4,41
Nr. 2869 M.4.010.10.b	Fornitura e posa in opera di porte di ferro, interne ed esterne, in profilati normali ad uno o piu' battenti, fino a 6-8 m2 di superficie, completi di accessori, di ferramenta di movimento e chiusura, cerniere in ferro e serratura con maniglia in fer per porte fodrate euro (quattro/11)	kg	4,11
Nr. 2870 M.4.010.10.c	Fornitura e posa in opera di porte di ferro, interne ed esterne, in profilati normali ad uno o piu' battenti, fino a 6-8 m2 di superficie, completi di accessori, di ferramenta di movimento e chiusura, cerniere in ferro e serratura con maniglia in fer in profilati tubolari euro (duecentosei/65)	m2	206,65

COMMITTENTE:

Num.Ord. TARIFFA	DESCRIZIONE DELL'ARTICOLO	unità di misura	P R E Z Z O UNITARIO
Nr. 2871 M.4.010.10.d	Fornitura e posa in opera di porte di ferro, interne ed esterne, in profilati normali ad uno o piu' battenti, fino a 6-8 m2 di superficie, completi di accessori, di ferramenta di movimento e chiusura, cerniere in ferro e serratura con maniglia in fer ** in profilati tubolari zincati euro (duecentoventiotto/92)	m2	228,92
Nr. 2872 M.4.010.15.a	Fornitura e posa in opera di serramenti monoblocco, per finestre e porte finestre in profilati scatolati, zincati e verniciati a fuoco colori base, completi di guide e supporti per persiane avvolgibili, cassonetto coprirullo pure verniciato e con rivestimento interno di isolante termico; guarnizioni in gomma su tutte le battute, piano predisposto per le applicazioni dei vetri sia normali che termo-isolanti; cerniere e congegni di movimento e chiusura con maniglia a martellina od a leva; falsotelaio in ferro da pre-murare; il tutto in opera da parte del fabbro, esclusa l'assistenza muraria alla posa in opera di cui al A.6.30.5: serramenti senza cassonetto (superficie calcolata a luce netta più 10 cm in larghezza e 5 cm in altezza) euro (centonove/31)	m2	109,31
Nr. 2873 M.4.010.15.b	Fornitura e posa in opera di serramenti monoblocco, per finestre e porte finestre in profilati scatolati, zincati e verniciati a fuoco colori base, completi di guide e supporti per persiane avvolgibili, cassonetto coprirullo pure verniciato e con rivestimento interno di isolante termico; guarnizioni in gomma su tutte le battute, piano predisposto per le applicazioni dei vetri sia normali che termo-isolanti; cerniere e congegni di movimento e chiusura con maniglia a martellina od a leva; falsotelaio in ferro da pre-murare; il tutto in opera da parte del fabbro, esclusa l'assistenza muraria alla posa in opera di cui al A.6.30.5: serramenti con cassonetto (superficie calcolata a luce netta più 10 cm in larghezza e 35 cm in altezza) euro (centoventisei/20)	m2	126,20
Nr. 2874 M.4.010.15.c	Fornitura e posa in opera di serramenti monoblocco, per finestre e porte finestre in profilati scatolati, zincati e verniciati a fuoco colori base, completi di guide e supporti per persiane avvolgibili, cassonetto coprirullo pure verniciato e con rivestimento interno di isolante termico; guarnizioni in gomma su tutte le battute, piano predisposto per le applicazioni dei vetri sia normali che termo-isolanti; cerniere e congegni di movimento e chiusura con maniglia a martellina od a leva; falsotelaio in ferro da pre-murare; il tutto in opera da parte del fabbro, esclusa l'assistenza muraria alla posa in opera di cui al A.6.30.5: per porte interne da eseguirsi in tutto come sopra compreso serrature e maniglie - dimensioni luce 0.70-0.80x2.10 m euro (centosessantauno/67)	m2	161,67
Nr. 2875 M.4.010.20.a	Fornitura e posa in opera di cancelli retraibili a maglie di ferro a U zincato collegate a snodo, con marcatura CE conforme alla direttiva 89/106, completi di accessori di fissaggio e movimento, compreso supporti in alto, guida di registro in basso incassata e serratura (superficie minima 6 m2); esclusa assistenza muraria alla posa in opera per la quale vedi A.6.30.35: a maglie di 15x15x15 cm - spessore 12/10 di mm - h massima 2,80 m (diagonali 2,5 mm) euro (centosettantatre/14)	m2	173,14
Nr. 2876 M.4.010.20.b	Fornitura e posa in opera di cancelli retraibili a maglie di ferro a U zincato collegate a snodo, con marcatura CE conforme alla direttiva 89/106, completi di accessori di fissaggio e movimento, compreso supporti in alto, guida di registro in basso incassata e serratura (superficie minima 6 m2); esclusa assistenza muraria alla posa in opera per la quale vedi A.6.30.35: a maglie di 20x15x20 cm - spessore 12/10 di mm - h oltre 3,50 m (diagonali 4,0 mm) euro (centoottantasette/63)	m2	187,63
Nr. 2877 M.4.010.20.c	Fornitura e posa in opera di cancelli retraibili a maglie di ferro a U zincato collegate a snodo, con marcatura CE conforme alla direttiva 89/106, completi di accessori di fissaggio e movimento, compreso supporti in alto, guida di registro in basso incassata e serratura (superficie minima 6 m2); esclusa assistenza muraria alla posa in opera per la quale vedi A.6.30.35: maggiorazione per guide ribaltabili euro (sessantanove/52)	cad	69,52
Nr. 2878 M.4.010.20.d	Fornitura e posa in opera di cancelli retraibili a maglie di ferro a U zincato collegate a snodo, con marcatura CE conforme alla direttiva 89/106, completi di accessori di fissaggio e movimento, compreso supporti in alto, guida di registro in basso incassata e serratura (superficie minima 6 m2); esclusa assistenza muraria alla posa in opera per la quale vedi A.6.30.35: maggiorazione per pacchetto ribaltabile sino a 8 m2 di superficie ad un battente euro (centosettantatre/48)	cad	173,48
Nr. 2879 M.4.010.20.e	Fornitura e posa in opera di cancelli retraibili a maglie di ferro a U zincato collegate a snodo, con marcatura CE conforme alla direttiva 89/106, completi di accessori di fissaggio e movimento, compreso supporti in alto, guida di registro in basso incassata e serratura (superficie minima 6 m2); esclusa assistenza muraria alla posa in opera per la quale vedi A.6.30.35: maggiorazione per pacchetto ribaltabile (la coppia) oltre 8 m2 di superficie a due battenti euro (trecentoundici/23)	cad	311,23
Nr. 2880 M.4.010.25.a	Fornitura e posa in opera di antini apribili in lucernari per profilati normali di ferro, compreso scroccetto di chiusura, escluso comando di manovra dal basso ed esclusa assistenza muraria alla posa in opera per la quale vedi A.6.30: a un battente euro (quattro/26)	kg	4,26
Nr. 2881 M.4.010.25.b	Fornitura e posa in opera di antini apribili in lucernari per profilati normali di ferro, compreso scroccetto di chiusura, escluso comando di manovra dal basso ed esclusa assistenza muraria alla posa in opera per la quale vedi A.6.30: a due battenti (compreso secondo pistone) euro (quattro/57)	kg	4,57
Nr. 2882 M.4.010.30.a	Fornitura e posa in opera di cancelli di ferro a disegno semplice, con marcatura CE conforme alla direttiva 89/106, con profilati normali (quadri, tondi, piatti, angolari) con o senza fodrina di lamiera completi di accessori, (superficie minima di 6 m2), esclusa l'assistenza muraria alla posa in opera di cui al A.6.30.15.a) ** per cancelli apribili del tipo corrente con cerniere o cardini o pilette e staffoni in ferro, escluso serratura, per ingressi carrai euro (quattro/24)	kg	4,24

COMMITTENTE:

Num.Ord. TARIFFA	DESCRIZIONE DELL'ARTICOLO	unità di misura	P R E Z Z O UNITARIO
Nr. 2883 M.4.010.30.b	Fornitura e posa in opera di cancelli di ferro a disegno semplice, con marcatura CE conforme alla direttiva 89/106, con profilati normali (quadri, tondi, piatti, angolari) con o senza fodrina di lamiera completi di accessori, (superficie minima di 6 m2), esclusa l'assistenza muraria alla posa in opera di cui al A.6.30.15.a) ** per cancelli apribili di tipo complesso con cerniere e cardini o pilette e maniglioni, escluso serratura, per ingressi principali euro (quattro/74)	kg	4,74
Nr. 2884 M.4.010.35.a	Fornitura e posa in opera di recinzioni fisse in ferro, esclusa l'assistenza muraria alla posa in opera di cui al A.6.30.15.b di tipo corrente euro (tre/88)	kg	3,88
Nr. 2885 M.4.010.35.b	Fornitura e posa in opera di recinzioni fisse in ferro, esclusa l'assistenza muraria alla posa in opera di cui al A.6.30.15.b di tipo corrente con profilati tubolari euro (quattro/38)	kg	4,38
Nr. 2886 M.4.015.10.a	Fornitura e posa in opera di porte interne con telaio in alluminio ossidato anodicamente a colore naturale per tavolati di spessore fino a 11 cm, due cerniere in alluminio, serratura con chiave normale, maniglia in ottone o in alluminio anodizzato, battente con una specchiatura a vetro, formato da profilati estrusi in alluminio ossidato anodicamente a colore naturale, spessore completo 45/50 mm, con fermavetro in alluminio, esclusa l'assistenza muraria alla posa in opera di cui al A.6.30.5: un'anta luce fino a 0,80x2,05-2,10 m euro (quattrocentosettantasei/11)	cad	476,11
Nr. 2887 M.4.015.10.b	Fornitura e posa in opera di porte interne con telaio in alluminio ossidato anodicamente a colore naturale per tavolati di spessore fino a 11 cm, due cerniere in alluminio, serratura con chiave normale, maniglia in ottone o in alluminio anodizzato, battente con una specchiatura a vetro, formato da profilati estrusi in alluminio ossidato anodicamente a colore naturale, spessore completo 45/50 mm, con fermavetro in alluminio, esclusa l'assistenza muraria alla posa in opera di cui al A.6.30.5: due ante luce fino a 1,20x2,05-2,10 m euro (seicentodiciannove/64)	cad	619,64
Nr. 2888 M.4.015.15.a	Fornitura e posa in opera di porte interne con telaio in alluminio ossidato anodicamente a colore naturale per tavolati fino a 11 cm, due cerniere in alluminio, serratura con chiave normale, maniglia in ottone o in alluminio anodizzato, battente tamburato rivestito sulle due facce con pannelli in fibra di legno e laminato plastico 12/10 mm, spessore completo 45/50 mm, copribattuta e zoccolo in alluminio, esclusa l'assistenza muraria alla posa in opera di cui al A.6.30.5: un'anta luce fino a 0,80x2,05-2,10 m euro (cinquecentocinquantasei/51)	cad	556,51
Nr. 2889 M.4.015.15.b	Fornitura e posa in opera di porte interne con telaio in alluminio ossidato anodicamente a colore naturale per tavolati fino a 11 cm, due cerniere in alluminio, serratura con chiave normale, maniglia in ottone o in alluminio anodizzato, battente tamburato rivestito sulle due facce con pannelli in fibra di legno e laminato plastico 12/10 mm, spessore completo 45/50 mm, copribattuta e zoccolo in alluminio, esclusa l'assistenza muraria alla posa in opera di cui al A.6.30.5: due ante luce fino a 1,20x2,05-2,10 m euro (settecentotrentadue/45)	cad	732,45
Nr. 2890 M.4.015.20.a	Fornitura e posa in opera di serramenti monoblocco come al M.4.10.15 ma di lega leggera con controtelaio di ferro da premurare, parti in vista lucidate a specchio o spazzolate, superficie totale della lega leggera ossidata anodicamente a colore naturale, compreso guarnizioni in gomma su tutto il perimetro dei battenti, esclusa l'assistenza muraria alla posa in opera di cui al A.6.30.5, in profilati normali spessore 50 mm ** in profilati normali spessore 50 mm euro (duecentosettantaotto/16)	m2	278,16
Nr. 2891 M.4.015.20.b	Fornitura e posa in opera di serramenti monoblocco come al M.4.10.15 ma di lega leggera con controtelaio di ferro da premurare, parti in vista lucidate a specchio o spazzolate, superficie totale della lega leggera ossidata anodicamente a colore naturale, compreso guarnizioni in gomma su tutto il perimetro dei battenti, esclusa l'assistenza muraria alla posa in opera di cui al A.6.30.5, in profilati normali spessore 50 mm per impiego di profilati tipo export - aumento (Percentuale del 11%) euro (zero/00)		0,00
Nr. 2892 M.4.015.30.a	Fornitura e posa in opera di serramento, per vetrine fisse, con profilati di lega leggera, spessore 50 mm, zoccolo di altezza 15 cm circa, listelli fermavetri, controtelaio in ferro da premurare: parti in vista lucidate a specchio, superficie totale della lega leggera ossidata anodicamente a colore naturale, esclusa l'assistenza muraria alla posa in opera di cui al A.6.30.5: per superficie sino a 9 m2 euro (centoventitre/60)	m2	123,60
Nr. 2893 M.4.015.30.b	Fornitura e posa in opera di serramento, per vetrine fisse, con profilati di lega leggera, spessore 50 mm, zoccolo di altezza 15 cm circa, listelli fermavetri, controtelaio in ferro da premurare: parti in vista lucidate a specchio, superficie totale della lega leggera ossidata anodicamente a colore naturale, esclusa l'assistenza muraria alla posa in opera di cui al A.6.30.5: per superficie oltre 9 m2 euro (centoquindici/18)	m2	115,18
Nr. 2894 M.4.015.30.c	Fornitura e posa in opera di serramento, per vetrine fisse, con profilati di lega leggera, spessore 50 mm, zoccolo di altezza 15 cm circa, listelli fermavetri, controtelaio in ferro da premurare: parti in vista lucidate a specchio, superficie totale della lega leggera ossidata anodicamente a colore naturale, esclusa l'assistenza muraria alla posa in opera di cui al A.6.30.5: maggiorazione di costo per inserimento di porte apribili ad un'anta di dimensioni standard (0,80-0,90x2,10 m) euro (duecentosettantauno/84)	cad	271,84
Nr. 2895 M.4.015.30.d	Fornitura e posa in opera di serramento, per vetrine fisse, con profilati di lega leggera, spessore 50 mm, zoccolo di altezza 15 cm circa, listelli fermavetri, controtelaio in ferro da premurare: parti in vista lucidate a specchio, superficie totale della lega leggera ossidata anodicamente a colore naturale, esclusa l'assistenza muraria alla posa in opera di cui al A.6.30.5: per impiego di profilati tipo export - aumento (Percentuale del 10%) euro (zero/00)		0,00
Nr. 2896	Fornitura e posa in opera di cancelli di primo ingresso per vani scala con profilati in lega leggera, spessore 50 mm , con zoccolo di		

COMMITTENTE:

Num.Ord. TARIFFA	DESCRIZIONE DELL'ARTICOLO	unità di misura	P R E Z Z O UNITARIO
M.4.015.35.a	altezza 15 mm circa, eventuali listelli fermavetri, accessori di movimento e chiusura, maniglia semplice, barre di protezione, telaio in ferro da premurare, parti in vista lucidate a specchio, superficie totale della lega leggera ossidata anodicamente a colore naturale, comprese la serratura elettrica e le guarnizioni in gomma su tutto il perimetro dei battenti, esclusi i cristalli e l'assistenza muraria alla posa in opera per la quale vedi A.6.30.45: ** a due ante con sopra luce fisso - dimensioni indicative 1,20 - 1,30x2,50 - 2,70 m euro (duecentoottantacinque/65)	m2	285,65
Nr. 2897 M.4.015.35.b	Fornitura e posa in opera di cancelli di primo ingresso per vani scala con profilati in lega leggera, spessore 50 mm , con zoccolo di altezza 15 mm circa, eventuali listelli fermavetri, accessori di movimento e chiusura, maniglia semplice, barre di protezione, telaio in ferro da premurare, parti in vista lucidate a specchio, superficie totale della lega leggera ossidata anodicamente a colore naturale, comprese la serratura elettrica e le guarnizioni in gomma su tutto il perimetro dei battenti, esclusi i cristalli e l'assistenza muraria alla posa in opera per la quale vedi A.6.30.45: a tre ante con sopra luce fisso - dimensioni indicative 1,80 - 2,00x2,50 - 2,70 m euro (duecentoottantasei/39)	m2	286,39
Nr. 2898 M.4.015.35.c	Fornitura e posa in opera di cancelli di primo ingresso per vani scala con profilati in lega leggera, spessore 50 mm , con zoccolo di altezza 15 mm circa, eventuali listelli fermavetri, accessori di movimento e chiusura, maniglia semplice, barre di protezione, telaio in ferro da premurare, parti in vista lucidate a specchio, superficie totale della lega leggera ossidata anodicamente a colore naturale, comprese la serratura elettrica e le guarnizioni in gomma su tutto il perimetro dei battenti, esclusi i cristalli e l'assistenza muraria alla posa in opera per la quale vedi A.6.30.45: per impiego di profilati tipo export - aumento (Percentuale del 12%) euro (zero/00)		0,00
Nr. 2899 M.4.016.05.a 01	Fornitura e posa in opera di finestre come al M.4.10.5 ma con profilati di lega leggera (alluminio) con " taglio del Ponte Termico" ottenuto a mezzo di idonei listelli isolanti in poliammide o politermide, a norma con DGR Lombardia 8745 del 22/12/2008 - relativa al rendimento energetico degli edifici - ZONA E:infissi+vetri U(W/mqK)2.2 in ottemperanza alla legge del 26.10.95 n. 447 - D.C.P.M. 5.12.1977, in materia di tutela dell'inquinamento acustico per vetri, vedi cap. N. Telaio perimetrale con spessore minimo di 65 mm in profondità, completi di idoneo controtelaio in ferro zincato (da pre murare da parte dell'impresa edile) ed opportuna "Basetta isolante" sul davanzale e sulla soglia(per le Porte-Finestra il telaio perimetrale inferiore sarà del tipo "a soglia ribassata" h massima mm 25 per consentire il transito agevole per i disabili); anta con spessore minimo di 75 mm in profondità, parti a vista lucidate a specchio o spazzolate, superficie totale della lega leggera (in alluminio) ossidata anodicamente nel colore "base":Naturale Spazzolato ARS15-codice C0. Apparecchi di manovra originali facenti parte del Sistema adottato, cerniere del tipo appropriato e staticamente dimensionate, maniglia a "cremonese" che comanda astina a minimo 3 punti di chiusura, guarnizione centrale di battuta e tenuta in EPDM così-detta "a giunto aperto", con angoli vulcanizzati, guarnizioni cingi-vetro interne ed esterne in EPDM, esclusi i vetri isolanti Basso Emissivi U<2,4 (W/mqK), esclusa l'assistenza muraria alla posa in opera di cui al A.6.30.5: DIN DS o DIN SN base ml 0,50 x altezza ml 1,50 euro (cinquecentouno/62)	cad	501,62
Nr. 2900 M.4.016.05.a 02	Fornitura e posa in opera di finestre come al M.4.10.5 ma con profilati di lega leggera (alluminio) con " taglio del Ponte Termico" ottenuto a mezzo di idonei listelli isolanti in poliammide o politermide, a norma con DGR Lombardia 8745 del 22/12/2008 - relativa al rendimento energetico degli edifici - ZONA E:infissi+vetri U(W/mqK)2.2 in ottemperanza alla legge del 26.10.95 n. 447 - D.C.P.M. 5.12.1977, in materia di tutela dell'inquinamento acustico per vetri, vedi cap. N. Telaio perimetrale con spessore minimo di 65 mm in profondità, completi di idoneo controtelaio in ferro zincato (da pre murare da parte dell'impresa edile) ed opportuna "Basetta isolante" sul davanzale e sulla soglia(per le Porte-Finestra il telaio perimetrale inferiore sarà del tipo "a soglia ribassata" h massima mm 25 per consentire il transito agevole per i disabili); anta con spessore minimo di 75 mm in profondità, parti a vista lucidate a specchio o spazzolate, superficie totale della lega leggera (in alluminio) ossidata anodicamente nel colore "base":Naturale Spazzolato ARS15-codice C0. Apparecchi di manovra originali facenti parte del Sistema adottato, cerniere del tipo appropriato e staticamente dimensionate, maniglia a "cremonese" che comanda astina a minimo 3 punti di chiusura, guarnizione centrale di battuta e tenuta in EPDM così-detta "a giunto aperto", con angoli vulcanizzati, guarnizioni cingi-vetro interne ed esterne in EPDM, esclusi i vetri isolanti Basso Emissivi U<2,4 (W/mqK), esclusa l'assistenza muraria alla posa in opera di cui al A.6.30.5: DIN DS o DIN SN base ml 0,60 x altezza ml 1,50 euro (cinquecentoventitre/12)	cad	523,12
Nr. 2901 M.4.016.05.a 03	Fornitura e posa in opera di finestre come al M.4.10.5 ma con profilati di lega leggera (alluminio) con " taglio del Ponte Termico" ottenuto a mezzo di idonei listelli isolanti in poliammide o politermide, a norma con DGR Lombardia 8745 del 22/12/2008 - relativa al rendimento energetico degli edifici - ZONA E:infissi+vetri U(W/mqK)2.2 in ottemperanza alla legge del 26.10.95 n. 447 - D.C.P.M. 5.12.1977, in materia di tutela dell'inquinamento acustico per vetri, vedi cap. N. Telaio perimetrale con spessore minimo di 65 mm in profondità, completi di idoneo controtelaio in ferro zincato (da pre murare da parte dell'impresa edile) ed opportuna "Basetta isolante" sul davanzale e sulla soglia(per le Porte-Finestra il telaio perimetrale inferiore sarà del tipo "a soglia ribassata" h massima mm 25 per consentire il transito agevole per i disabili); anta con spessore minimo di 75 mm in profondità, parti a vista lucidate a specchio o spazzolate, superficie totale della lega leggera (in alluminio) ossidata anodicamente nel colore "base":Naturale Spazzolato ARS15-codice C0. Apparecchi di manovra originali facenti parte del Sistema adottato, cerniere del tipo appropriato e staticamente dimensionate, maniglia a "cremonese" che comanda astina a minimo 3 punti di chiusura, guarnizione centrale di battuta e tenuta in EPDM così-detta "a giunto aperto", con angoli vulcanizzati, guarnizioni cingi-vetro interne ed esterne in EPDM, esclusi i vetri isolanti Basso Emissivi U<2,4 (W/mqK), esclusa l'assistenza muraria alla posa in opera di cui al A.6.30.5: DIN DS o DIN SN base ml 0,70 x altezza ml 1,50 euro (cinquecentotrentacinque/48)	cad	535,48
Nr. 2902 M.4.016.05.a 04	Fornitura e posa in opera di finestre come al M.4.10.5 ma con profilati di lega leggera (alluminio) con " taglio del Ponte Termico" ottenuto a mezzo di idonei listelli isolanti in poliammide o politermide, a norma con DGR Lombardia 8745 del 22/12/2008 - relativa al rendimento energetico degli edifici - ZONA E:infissi+vetri U(W/mqK)2.2 in ottemperanza alla legge del 26.10.95 n. 447 - D.C.P.M. 5.12.1977, in materia di tutela dell'inquinamento acustico per vetri, vedi cap. N. Telaio perimetrale con spessore minimo di 65 mm in profondità, completi di idoneo controtelaio in ferro zincato (da pre murare da parte dell'impresa edile) ed opportuna "Basetta isolante" sul davanzale e sulla soglia(per le Porte-Finestra il telaio perimetrale inferiore sarà del tipo "a soglia ribassata" h massima mm 25 per consentire il transito agevole per i disabili); anta con spessore minimo di 75 mm in profondità, parti a vista lucidate a specchio o spazzolate, superficie totale della lega leggera (in alluminio) ossidata anodicamente nel colore "base":Naturale Spazzolato ARS15-codice C0. Apparecchi di manovra originali facenti parte del Sistema adottato, cerniere del tipo appropriato e staticamente		

COMMITTENTE:

Num.Ord. TARIFFA	DESCRIZIONE DELL'ARTICOLO	unità di misura	P R E Z Z O UNITARIO
	dimensionate, maniglia a "cremonese" che comanda astina a minimo 3 punti di chiusura, guarnizione centrale di battuta e tenuta in EPDM cosi-detta "a giunto aperto", con angoli vulcanizzati, guarnizioni cingi-vetro interne ed esterne in EPDM, esclusi i vetri isolanti Basso Emissivi U<2,4 (W/mqK), esclusa l'assistenza muraria alla posa in opera di cui al A.6.30.5: DIN DS o DIN SN base ml 0,80 x altezza ml 1,50 euro (cinquecentocinquanta/09)	cad	550,09
Nr. 2903 M.4.016.05.b 01	FINESTRE DISABILI ad 1 ANTA BATTENTE NORMALE sottoluce fisso (parap.murat.ml 0,60) DIN DS o DIN SN base ml 0,50 x altezza ml 1,90 euro (seicentoundici/67)	cad	611,67
Nr. 2904 M.4.016.05.b 02	FINESTRE DISABILI ad 1 ANTA BATTENTE NORMALE sottoluce fisso (parap.murat.ml 0,60) DIN DS o DIN SN base ml 0,60 x altezza ml 1,90 euro (seicentoventiuno/67)	cad	621,67
Nr. 2905 M.4.016.05.b 03	FINESTRE DISABILI ad 1 ANTA BATTENTE NORMALE sottoluce fisso (parap.murat.ml 0,60) DIN DS o DIN SN base ml 0,70 x altezza ml 1,90 euro (seicentotrentaotto/33)	cad	638,33
Nr. 2906 M.4.016.05.b 04	FINESTRE DISABILI ad 1 ANTA BATTENTE NORMALE sottoluce fisso (parap.murat.ml 0,60) DIN DS o DIN SN base ml 0,80 x altezza ml 1,90 euro (seicentosessanta/00)	cad	660,00
Nr. 2907 M.4.016.05.c 01	FINESTRE A 2 ANTE A BATTENTE NORMALE, maniglia a cremonese a minimo 3 punti di chiusura DIN DS base ml 1,20 x altezza ml 1,50 euro (ottocentoquarantasette/33)	cad	847,33
Nr. 2908 M.4.016.05.c 02	FINESTRE A 2 ANTE A BATTENTE NORMALE, maniglia a cremonese a minimo 3 punti di chiusura DIN DS base ml 1,30 x altezza ml 1,50 euro (ottocentosessantaquattro/00)	cad	864,00
Nr. 2909 M.4.016.05.c 03	FINESTRE A 2 ANTE A BATTENTE NORMALE, maniglia a cremonese a minimo 3 punti di chiusura ** DIN DS base ml 1,40 x altezza ml 1,50 euro (ottocentosettantacinque/33)	cad	875,33
Nr. 2910 M.4.016.05.c 04	FINESTRE A 2 ANTE A BATTENTE NORMALE, maniglia a cremonese a minimo 3 punti di chiusura DIN DS base ml 1,50 x altezza ml 1,50 euro (ottocentonovanta/00)	cad	890,00
Nr. 2911 M.4.016.05.c 05	FINESTRE A 2 ANTE A BATTENTE NORMALE, maniglia a cremonese a minimo 3 punti di chiusura DIN DS base ml 1,60 x altezza ml 1,50 euro (novecentododici/00)	cad	912,00
Nr. 2912 M.4.016.05.d 01	FINESTRE DISABILI a 2 ANTE A BATTENTE NORMALE sottoluce fisso (parap.murat.ml 0,60) DIS) DIN DS base ml 1,20 x altezza ml 1,90 euro (novecentocinquantaquattro/74)	cad	954,74
Nr. 2913 M.4.016.05.d 02	FINESTRE DISABILI a 2 ANTE A BATTENTE NORMALE sottoluce fisso (parap.murat.ml 0,60) DIS) DIN DS base ml 1,30 x altezza ml 1,90 euro (novecentosettantadue/76)	cad	972,76
Nr. 2914 M.4.016.05.d 03	FINESTRE DISABILI a 2 ANTE A BATTENTE NORMALE sottoluce fisso (parap.murat.ml 0,60) DIS) DIN DS base ml 1,40 x altezza ml 1,90 euro (novecentonovantauno/69)	cad	991,69
Nr. 2915 M.4.016.05.d 04	FINESTRE DISABILI a 2 ANTE A BATTENTE NORMALE sottoluce fisso (parap.murat.ml 0,60) DIS) DIN DS base ml 1,50 x altezza ml 1,90 euro (millequarantacinque/76)	cad	1'045,76
Nr. 2916 M.4.016.05.d 05	FINESTRE DISABILI a 2 ANTE A BATTENTE NORMALE sottoluce fisso (parap.murat.ml 0,60) DIS) DIN DS base ml 1,60 x altezza ml 1,90 euro (milletrenta/12)	cad	1'030,12
Nr. 2917 M.4.016.05.e 01	P.FINESTRE ad 1 anta battente normale, maniglia a cremonese a min. 3 p.ti di chiusura, soglia rib.ta DIN DS o DIN SN base ml 0,60 x altezza ml 2,50 euro (ottocentotrentadue/37)	cad	832,37
Nr. 2918 M.4.016.05.e 02	P.FINESTRE ad 1 anta battente normale, maniglia a cremonese a min. 3 p.ti di chiusura, soglia rib.ta DIN DS o DIN SN base ml 0,70 x altezza ml 2,50 euro (ottocentoquarantaotto/81)	cad	848,81
Nr. 2919 M.4.016.05.e 03	P.FINESTRE ad 1 anta battente normale, maniglia a cremonese a min. 3 p.ti di chiusura, soglia rib.ta DIN DS o DIN SN base ml 0,80 x altezza ml 2,50 euro (ottocentosessantacinque/18)	cad	865,18

COMMITTENTE:

Num.Ord. TARIFFA	DESCRIZIONE DELL'ARTICOLO	unità di misura	P R E Z Z O UNITARIO
Nr. 2920 M.4.016.05.f 01	P.FINESTRE a 2 ante battenti normali, maniglia a cremonese a min. 3 p.ti di chiusura, soglia rib.ta ** DIN DS base ml 1,20 x altezza ml 2,50 euro (milletrecentotototre/93)	cad	1'303,93
Nr. 2921 M.4.016.05.f 02	P.FINESTRE a 2 ante battenti normali, maniglia a cremonese a min. 3 p.ti di chiusura, soglia rib.ta DIN DS base ml 1,30 x altezza ml 2,50 euro (milletrecentoventicinque/07)	cad	1'325,07
Nr. 2922 M.4.016.05.f 03	P.FINESTRE a 2 ante battenti normali, maniglia a cremonese a min. 3 p.ti di chiusura, soglia rib.ta ** DIN DS base ml 1,40 x altezza ml 2,50 euro (milletrecentoottantaquattro/50)	cad	1'384,50
Nr. 2923 M.4.016.05.f 04	P.FINESTRE a 2 ante battenti normali, maniglia a cremonese a min. 3 p.ti di chiusura, soglia rib.ta DIN DS base ml 1,50 x altezza ml 2,50 euro (millequattrocentocinque/20)	cad	1'405,20
Nr. 2924 M.4.016.05.f 05	P.FINESTRE a 2 ante battenti normali, maniglia a cremonese a min. 3 p.ti di chiusura, soglia rib.ta DIN DS base ml 1,60 x altezza ml 2,50 euro (millequattrocentoventicinque/45)	cad	1'425,45
Nr. 2925 M.4.016.05.g 01	P.FINESTRE a 2 ante battenti normali+1fisso,maniglia a crem.se a min. 3 p.ti di chiusura, soglia rib.ta DIN DS+1fisso, base ml 2,00 x altezza ml 2,50 euro (millesettecentotototre/80)	cad	1'703,80
Nr. 2926 M.4.016.05.g 02	P.FINESTRE a 2 ante battenti normali+1fisso,maniglia a crem.se a min. 3 p.ti di chiusura, soglia rib.ta DIN DS+1fisso, base ml 2,20 x altezza ml 2,50 euro (millesettecentoventiotto/70)	cad	1'728,70
Nr. 2927 M.4.016.05.g 03	P.FINESTRE a 2 ante battenti normali+1fisso,maniglia a crem.se a min. 3 p.ti di chiusura, soglia rib.ta DIN DS+1fisso, base ml 2,40 x altezza ml 2,50 euro (millesettecentonovantanove/75)	cad	1'799,75
Nr. 2928 M.4.016.05.h 01	P.FINESTRE a 2 ante battenti normali+2fissi, maniglia a crem.se a min. 3 p.ti di chiusura, soglia rib.ta DIN DS+2fissi, base ml 2,50 x altezza ml 2,50 euro (milenovecentosettantadue/01)	cad	1'972,01
Nr. 2929 M.4.016.05.h 02	P.FINESTRE a 2 ante battenti normali+2fissi, maniglia a crem.se a min. 3 p.ti di chiusura, soglia rib.ta DIN DS+2fissi, base ml 2,60 x altezza ml 2,50 euro (duemilaquattordici/18)	cad	2'014,18
Nr. 2930 M.4.016.05.h 03	P.FINESTRE a 2 ante battenti normali+2fissi, maniglia a crem.se a min. 3 p.ti di chiusura, soglia rib.ta DIN DS+2fissi, base ml 2,70 x altezza ml 2,50 euro (duemilacinquantaquattro/56)	cad	2'054,56
Nr. 2931 M.4.016.05.i 01	FINESTRE AD 1 ANTA a Bilico Orizzontale, tavellino con minimo 6 punti di chiusura perimetrali base ml 1,60 x altezza ml 1,50 euro (milleduecentotrentaquattro/60)	cad	1'234,60
Nr. 2932 M.4.016.05.i 02	FINESTRE AD 1 ANTA a Bilico Orizzontale, tavellino con minimo 6 punti di chiusura perimetrali base ml 1,70 x altezza ml 1,50 euro (milleduecentocinquantatre/24)	cad	1'253,24
Nr. 2933 M.4.016.05.i 03	FINESTRE AD 1 ANTA a Bilico Orizzontale, tavellino con minimo 6 punti di chiusura perimetrali base ml 1,80 x altezza ml 1,50 euro (milleduecentosessanta/87)	cad	1'260,87
Nr. 2934 M.4.016.05.i 04	FINESTRE AD 1 ANTA a Bilico Orizzontale, tavellino con minimo 6 punti di chiusura perimetrali base ml 1,90 x altezza ml 1,50 euro (milleduecentonovantatre/27)	cad	1'293,27
Nr. 2935 M.4.016.05.i 01	FINESTRE DISABILI ad 1 ANTA a Bilico Orizz.le e sottoluce fisso(parap.murat.ml 0,60) min.6 p.ti DIS) base ml 1,60 x altezza ml 1,90 euro (millequattrocentodiciassette/67)	cad	1'417,67
Nr. 2936 M.4.016.05.i 02	FINESTRE DISABILI ad 1 ANTA a Bilico Orizz.le e sottoluce fisso(parap.murat.ml 0,60) min.6 p.ti DIS) base ml 1,70 x altezza ml 1,90 euro (millequattrocentoquarantadue/64)	cad	1'442,64
Nr. 2937 M.4.016.05.i 03	FINESTRE DISABILI ad 1 ANTA a Bilico Orizz.le e sottoluce fisso(parap.murat.ml 0,60) min.6 p.ti DIS) base ml 1,80 x altezza ml 1,90 euro (millequattrocentoquarantauno/94)	cad	1'441,94
Nr. 2938 M.4.016.05.i 04	FINESTRE DISABILI ad 1 ANTA a Bilico Orizz.le e sottoluce fisso(parap.murat.ml 0,60) min.6 p.ti DIS) base ml 1,90 x altezza ml 1,90 euro (millequattrocentosettantasei/72)	cad	1'476,72
Nr. 2939 M.4.016.05.	P.Finestre ad 1 anta solo Scorrevole (portata fino a 250kg) ed 1 anta fissa; maniglia a pinza normale Vano murario base ml 2,00 x altezza ml 2,50		

COMMITTENTE:

Num.Ord. TARIFFA	DESCRIZIONE DELL'ARTICOLO	unità di misura	P R E Z Z O UNITARIO
m01	euro (milleseicentocinquanta/34)	cad	1'650,34
Nr. 2940 M.4.016.05. m02	P.Finestre ad 1 anta solo Scorrevole (portata fino a 250kg) ed 1 anta fissa; maniglia a pinza normale Vano murario base ml 2,50 x altezza ml 2,50 euro (millesettecentoventisei/17)	cad	1'726,17
Nr. 2941 M.4.016.05. m03	P.Finestre ad 1 anta solo Scorrevole (portata fino a 250kg) ed 1 anta fissa; maniglia a pinza normale Vano murario base ml 3,00 x altezza ml 2,50 euro (milleottocentoquarantasei/63)	cad	1'846,63
Nr. 2942 M.4.016.05. m04	P.Finestre ad 1 anta solo Scorrevole (portata fino a 250kg) ed 1 anta fissa; maniglia a pinza normale Vano murario base ml 3,50 x altezza ml 2,50 euro (milleottocentoottantauno/12)	cad	1'881,12
Nr. 2943 M.4.016.15.a	OPTIONAL: battente 1 anta, maggiorazione per apparecchiatura 1 anta/ribalta(fino a 130kg): euro (novantauno/67)	cad	91,67
Nr. 2944 M.4.016.15.b	OPTIONAL: ** battente 2 ante, maggiorazione per apparecchiatura 1 anta/ribalta+anta con stulp(fino 90kg): euro (centoventicinque/22)	cad	125,22
Nr. 2945 M.4.016.15.c	OPTIONAL: bilico orizzontale, maggiorazione per apparecchiatura a 7 punti di chiusura perimetrali euro (ottanta/64)	cad	80,64
Nr. 2946 M.4.016.15.d	OPTIONAL: scorrevoli, maggior.ne per apparecchiatura a sollevamento per 1 anta fino a 250kg e maniglia a leva solo interna euro (cinquecentoventidue/20)	cad	522,20
Nr. 2947 M.4.016.15.e	OPTIONAL: per impiego di profilati tipo export compreso guarnizioni in gomma su tutto il perimetro dei battenti - aumento (Percentuale del 15%) euro (zero/00)		0,00
Nr. 2948 M.4.016.20.a	Maggiorazioni di prezzi per forniture di infissi in lega leggera con: anodizzazione "elettrocolore" testa di moro/nero ARS15:aumento del (Percentuale del 5%) euro (zero/00)		0,00
Nr. 2949 M.4.016.20.b	Maggiorazioni di prezzi per forniture di infissi in lega leggera con: verniciatura a fuoco colori Ral Standard: aumento del (Percentuale del 5%) euro (zero/00)		0,00
Nr. 2950 M.4.020.05.a	Fornitura e posa in opera di serrande sicurezza a rotolo in lamiera zincata ad elementi piatti, agganciate, complete di accessori e serrature, manovra a bastone, esclusi i comandi speciali e l'assistenza muraria alla posa in opera di cui al A.6.30.30 in lamiera, spessore 8/10 di mm euro (centoquarantasei/42)	m2	146,42
Nr. 2951 M.4.020.05.b	Fornitura e posa in opera di serrande sicurezza a rotolo in lamiera zincata ad elementi piatti, agganciate, complete di accessori e serrature, manovra a bastone, esclusi i comandi speciali e l'assistenza muraria alla posa in opera di cui al A.6.30.30 in lamiera, spessore 10/10 di mm euro (centosessantaquattro/16)	m2	164,16
Nr. 2952 M.4.020.10.a	Maggiorazioni di prezzi per forniture di infissi in lega leggera con: verniciatura in elettrocolore aumento del (Percentuale del 13%) euro (zero/00)		0,00
Nr. 2953 M.4.020.10.b	Maggiorazioni di prezzi per forniture di infissi in lega leggera con: verniciatura a fuoco aumento del (Percentuale del 15%) euro (zero/00)		0,00
Nr. 2954 M.4.020.15.a	Fornitura e posa in opera di serrande tubolari ed a maglie zincate, sagomate e collegate a snodo, per il resto come al precedente M.4.20.5, esclusa l'assistenza muraria alla posa in opera di cui al A.6.30.30: : con tondo tubolare di ferro del diametro di 18 mm euro (centosessantasette/23)	m2	167,23
Nr. 2955 M.4.020.15.b	Fornitura e posa in opera di serrande tubolari ed a maglie zincate, sagomate e collegate a snodo, per il resto come al precedente M.4.20.5, esclusa l'assistenza muraria alla posa in opera di cui al A.6.30.30: : a maglie con tondo di ferro del diametro di 10 mm euro (duecentouno/92)	m2	201,92
Nr. 2956 M.4.020.25.a	Fornitura e posa in opera di persiane avvolgibili, in lamiera ad elementi piatti agganciati , complete di accessori e meccanismi compreso avvolgitore e cinghie, esclusi demoltiplicatore e l'assistenza muraria alla posa in opera di cui al A.6.30.25: in lamiera di acciaio dolce, zincata, spessore 6/10 di mm euro (novantasette/60)	m2	97,60
Nr. 2957 M.4.020.25.b	Fornitura e posa in opera di persiane avvolgibili, in lamiera ad elementi piatti agganciati , complete di accessori e meccanismi compreso avvolgitore e cinghie, esclusi demoltiplicatore e l'assistenza muraria alla posa in opera di cui al A.6.30.25: in lamiera di acciaio dolce, zincata, spessore 8/10 di mm euro (centodieci/36)	m2	110,36
Nr. 2958 M.4.020.25.c	Fornitura e posa in opera di persiane avvolgibili, in lamiera ad elementi piatti agganciati , complete di accessori e meccanismi compreso avvolgitore e cinghie, esclusi demoltiplicatore e l'assistenza muraria alla posa in opera di cui al A.6.30.25: in lamiera di		

COMMITTENTE:

Num.Ord. TARIFFA	DESCRIZIONE DELL'ARTICOLO	unità di misura	P R E Z Z O UNITARIO
	acciaio dolce, zincata, spessore 10/10 di mm euro (centoventiquattro/19)	m2	124,19
Nr. 2959 M.4.020.25.d	Fornitura e posa in opera di persiane avvolgibili, in lamiera ad elementi piatti agganciati , complete di accessori e meccanismi compreso avvolgitore e cinghie, esclusi demoltiplicatore e l'assistenza muraria alla posa in opera di cui al A.6.30.25: in lamiera di alluminio anodizzato, spessore 6/10 di mm euro (centoottantadue/70)	m2	182,70
Nr. 2960 M.4.020.25.e	Fornitura e posa in opera di persiane avvolgibili, in lamiera ad elementi piatti agganciati , complete di accessori e meccanismi compreso avvolgitore e cinghie, esclusi demoltiplicatore e l'assistenza muraria alla posa in opera di cui al A.6.30.25: in lamiera di alluminio anodizzato, spessore 10/10 di mm euro (centonovantasette/93)	m2	197,93
Nr. 2961 M.4.025.05	Fornitura e posa in opera di inferriate e griglie di ferro a disegno semplice, anche con parti apribili, con profilati normali (quadri, tondi, piatti, angolari) complete di accessori, esclusa la posa in opera di cui al A.5.20.10 euro (tre/79)	kg	3,79
Nr. 2962 M.4.025.10.a	Fornitura e posa in opera di grigliati elettrosaldati pedonabili, in ferro piatto, sezione piatti portanti da 20-25-30 mm, sezione longherine portanti 2-3 mm, a maglie rettangolari di luci idonee alle condizioni di carico previste per infernotti, zincati a caldo, (escluso eventuale telaio da premurare e/o carpenteria di sostegno da compensare a parte) **normale euro (quattro/22)	kg	4,22
Nr. 2963 M.4.025.10.b	Fornitura e posa in opera di grigliati elettrosaldati pedonabili, in ferro piatto, sezione piatti portanti da 20-25-30 mm, sezione longherine portanti 2-3 mm, a maglie rettangolari di luci idonee alle condizioni di carico previste per infernotti, zincati a caldo, (escluso eventuale telaio da premurare e/o carpenteria di sostegno da compensare a parte) antitacco euro (quattro/60)	kg	4,60
Nr. 2964 M.4.025.11	Fornitura e posa in opera di grigliati elettrosaldati carrabili, classe 2 (autovettura), sezione piatti portanti da 30 a 40 mm, sezione longherine portanti 3 mm, a maglie rettangolari di luci idonee alle condizioni di carico previste per infernotti, intercapedini, zincati a caldo, (escluso eventuale telaio da premurare e/o carpenteria di sostegno da compensare a parte) euro (tre/71)	kg	3,71
Nr. 2965 M.4.025.12	Fornitura e posa in opera di grigliati elettrosaldati carrabili, classe 3 (autocarro leggero), sezione piatti portanti da 50 a 60 mm, sezione longherine portanti 3 mm, a maglie rettangolari di luci idonee alle condizioni di carico previste per infernotti intercapedini, zincati a caldo, (escluso eventuale telaio da premurare e/o carpenteria di sostegno da compensare a parte) euro (tre/76)	kg	3,76
Nr. 2966 M.4.025.13	Fornitura e posa in opera di grigliati elettrosaldati carrabili, classe 4 (autoarticolati) sezione piatti portanti da 70 a 80 mm, sezione longherine portanti 3 mm, a maglie rettangolari di luci idonee alle condizioni di carico previste per infernotti intercapedini, zincati a caldo, (escluso eventuale telaio da premurare e/o carpenteria di sostegno da compensare a parte) euro (tre/48)	kg	3,48
Nr. 2967 M.4.025.14.a	Fornitura e posa in opera di recinzioni in grigliato elettrosaldato: a maglie rettangolari, sezione piatti portanti 25x2, complete di piantane a cementare in piatto 60x8 zincate a caldo e bulloneria di assemblaggio in acciaio inox, in pannelli modulari L=mm 2000 x H variabile (peso indicativo kg/m2 12) euro (ventinove/95)	m2	29,95
Nr. 2968 M.4.025.14.b	Fornitura e posa in opera di recinzioni in grigliato elettrosaldato: a maglia quadra 60x66, sezione piatti portanti 25x2, complete di piantane a cementare in piatto 60 x 8 zincate a caldo, bulloneria di assemblaggio in acciaio inox, in pannelli modulari L = mm 2000 x H variabile (peso indicativo kg/m2 13) euro (trentaquattro/54)	m2	34,54
Nr. 2969 M.4.025.15.a	Fornitura e posa in opera di grigliati elettrosaldati carrabili e/o pedonabili, in lamiera stirata a maglia romboidale, per infernotti, intercapedini, inferriate e similari, zincati a caldo, esclusa la carpenteria di sostegno da compensare a parte spessore da 3 a 5 mm, peso da 13 a 28 kg/m2 euro (quattro/06)	kg	4,06
Nr. 2970 M.4.025.15.b	Fornitura e posa in opera di grigliati elettrosaldati carrabili e/o pedonabili, in lamiera stirata a maglia romboidale, per infernotti, intercapedini, inferriate e similari, zincati a caldo, esclusa la carpenteria di sostegno da compensare a parte spessore da 5 a 7 mm, peso da 28 a 33 kg/m2 euro (quattro/06)	kg	4,06
Nr. 2971 M.4.025.20.a	Fornitura e posa in opera di gradini metallici prefabbricati grigliati o di lamiera stirata, antisdrucchiolo ed antitacco, per scale di sicurezza: tipo nero euro (tre/47)	kg	3,47
Nr. 2972 M.4.025.20.b	Fornitura e posa in opera di gradini metallici prefabbricati grigliati o di lamiera stirata, antisdrucchiolo ed antitacco, per scale di sicurezza: tipo zincato euro (quattro/42)	kg	4,42
Nr. 2973 M.4.025.25.a	Fornitura e posa in opera di reti stirate (ricavate da lamiere) in ferro e metalli per recinzioni,divisori, parapetti, scale, balconi, eccetera, di varie dimensioni: spessori 1,5 mm - peso 2,5 kg/m2 euro (due/70)	kg	2,70

COMMITTENTE:

Num.Ord. TARIFFA	DESCRIZIONE DELL'ARTICOLO	unità di misura	P R E Z Z O UNITARIO
Nr. 2974 M.4.025.25.b	Fornitura e posa in opera di reti stirate (ricavate da lamiere) in ferro e metalli per recinzioni,divisori, parapetti, scale, balconi, eccetera, di varie dimensioni: spessori 3 mm - peso 6,5 kg/m2 euro (due/47)	kg	2,47
Nr. 2975 M.4.025.25.c	Fornitura e posa in opera di reti stirate (ricavate da lamiere) in ferro e metalli per recinzioni,divisori, parapetti, scale, balconi, eccetera, di varie dimensioni: spessori 5 mm - peso 12 Kg/m2 euro (due/06)	kg	2,06
Nr. 2976 M.4.025.25.d	Fornitura e posa in opera di reti stirate (ricavate da lamiere) in ferro e metalli per recinzioni,divisori, parapetti, scale, balconi, eccetera, di varie dimensioni: spessori 8 mm - peso 30 kg/m2 euro (due/28)	kg	2,28
Nr. 2977 M.4.025.30.a	Fornitura e posa in opera di parapetti di balconi e rampe di scale di ferro con profilati normali (quadri tondi, piatti, angolari) a disegno semplice, completi di accessori, esclusa assistenza muraria alla posa in opera di cui al A.6.30.20: ** per balconi euro (quattro/32)	kg	4,32
Nr. 2978 M.4.025.30.b	Fornitura e posa in opera di parapetti di balconi e rampe di scale di ferro con profilati normali (quadri tondi, piatti, angolari) a disegno semplice, completi di accessori, esclusa assistenza muraria alla posa in opera di cui al A.6.30.20: ** per rampe di scale rettilinee euro (cinque/16)	kg	5,16
Nr. 2979 M.4.030.05.a	Fornitura e posa in opera di parete divisoria interna formata da pannelli di profilati di lega leggera da 50 mm anodizzati al naturale con zoccolatura dell'altezza di circa 100/110 cm formata da fodrine di paniforte rivestito sulle due facce in lamin pannelli completi come sopra descritto con interasse 90/100 cm e altezza 300 cm euro (centoseptantadue/88)	m2	172,88
Nr. 2980 M.4.030.05.b	Fornitura e posa in opera di parete divisoria interna formata da pannelli di profilati di lega leggera da 50 mm anodizzati al naturale con zoccolatura dell'altezza di circa 100/110 cm formata da fodrine di paniforte rivestito sulle due facce in lamin pannelli come sopra con interasse orizzontale 90/100 cm e altezza 210 cm euro (centonovantatre/16)	m2	193,16
Nr. 2981 M.4.030.05.c	Fornitura e posa in opera di parete divisoria interna formata da pannelli di profilati di lega leggera da 50 mm anodizzati al naturale con zoccolatura dell'altezza di circa 100/110 cm formata da fodrine di paniforte rivestito sulle due facce in lamin applicazione di fodrine oltre lo zoccolo di 100/110 cm euro (seffanta/00)	m2	70,00
Nr. 2982 M.4.030.05.d	Fornitura e posa in opera di parete divisoria interna formata da pannelli di profilati di lega leggera da 50 mm anodizzati al naturale con zoccolatura dell'altezza di circa 100/110 cm formata da fodrine di paniforte rivestito sulle due facce in lamin maggiorazione di costo per porte apribili ad un'anta di dimensioni normali 80/90x210 cm euro (duecentoventisei/89)	cad	226,89
Nr. 2983 M.4.030.05.e	Fornitura e posa in opera di parete divisoria interna formata da pannelli di profilati di lega leggera da 50 mm anodizzati al naturale con zoccolatura dell'altezza di circa 100/110 cm formata da fodrine di paniforte rivestito sulle due facce in lamin per impiego nel lato superiore di elementi collegati telescopicamente per assorbimento di imperfezioni dei soffitti sino a 15/20 mm aumento euro (tredici/15)	m2	13,15
Nr. 2984 M.4.035.10.a	Zincatura: ** a caldo di barriere, parapetti e griglie euro (zero/99)	kg	0,99
Nr. 2985 M.4.035.10.b	Zincatura: a caldo di serramenti euro (uno/89)	kg	1,89
Nr. 2986 M.4.035.10.c	Zincatura: a spruzzo con brunitura euro (cinquantaotto/00)	m2	58,00
Nr. 2987 M.4.035.15.a	Maggiorazione per verniciatura di infissi in lega leggera di cui ai M.4.10 - M.4.15 in elettrocolore aumento del (Percentuale del 10%) euro (zero/00)		0,00
Nr. 2988 M.4.035.15.b	Maggiorazione per verniciatura di infissi in lega leggera di cui ai M.4.10 - M.4.15 a fuoco aumento del (Percentuale del 15%) euro (zero/00)		0,00
Nr. 2989 M.4.045.06	Fornitura e posa in opera di chiudi porta aereo con braccio a slitta, esclusa assistenza muraria per la quale vedi A.6.35 euro (centoottantotto/89)	cad	188,89
Nr. 2990 M.4.045.50.a	Fornitura e posa in opera di maniglioni antipanico, con maniglia e serratura con apertura esterna: **1 battente euro (duecentouno/21)	cad	201,21
Nr. 2991 M.4.045.50.b	Fornitura e posa in opera di maniglioni antipanico, con maniglia e serratura con apertura esterna: 2 battenti euro (trecentosessantacinque/19)	cad	365,19
Nr. 2992 M.4.045.55	Solo posa in opera di maniglioni antipanico di cui sopra (M.4.45.50) euro (centoventinove/61)	cad	129,61
Nr. 2993 M.4.045.60.a	Fornitura e posa in opera di maniglioni antipanico, con maniglia e serratura senza apertura esterna: 1 battente euro (centoseffanta/68)	cad	170,68

COMMITTENTE:

Num.Ord. TARIFFA	DESCRIZIONE DELL'ARTICOLO	unità di misura	P R E Z Z O UNITARIO
Nr. 2994 M.4.045.60.b	Fornitura e posa in opera di maniglioni antipanico, con maniglia e serratura senza apertura esterna: 2 battenti euro (trecentoquarantasette/76)	cad	347,76
Nr. 2995 M.4.045.65	Solo posa in opera di maniglioni antipanico di cui sopra (M.4.45.60) euro (novantauno/50)	cad	91,50
OPERE DA VETRAIO (SpCap 13)			
Nr. 2996 N.1.005.10	Operaio specializzato: vetraio - posatore - tagliatore di cristalli eccetera (livello 4) euro (ventiquattro/55)	h	24,55
Nr. 2997 N.1.005.15	Operaio qualificato: vetraio - posatore - tagliatore di vetri correnti (livello 3) euro (ventitre/00)	h	23,00
Nr. 2998 N.1.005.20	Operaio comune (livello 2) euro (ventiuno/86)	h	21,86
Nr. 2999 N.4.001.01	LAVORI ED OPERE COMPIUTE. Prezzi medi comprensivi di spese generali, utili, oneri per la gestione amministrativa, il trasporto e lo smaltimento degli eventuali rifiuti prodotti dalla ditta che ha eseguito i lavori, per forniture eseguite applicando la migliore tecnica, idonea mano d'opera e materiali di ottima qualita' in modo che il manufatto risulti completo di idonea lettatura e sigillatura e finito a regola d'arte. I prezzi comprendono il taglio, lo sfrido, la sigillatura e la posa in opera, escluse soltanto le eventuali assistenze per ponteggi. Per quanto riguarda l'unità di base si contrattazione e i modi di misurazione, vedi il Paragrafo B) dello stralcio tratto dalla "Raccolta provinciale degli usi" (a cura della Camera di Commercio di Bergamo, ediz. 2002, riportato alle fine di questo capitolo). Si ricorda che i prezzi pubblicati, essendo la rilevazione riferita alla data riportata in copertina, non tengono conto di eventuali variazioni intervenute successivamente alla data medesima. Maggiorazione a compenso delle imposte, oneri, e spese generali ed utili sulla subfornitura (Percentuale del 24%) euro (zero/00)		0,00
Nr. 3000 N.4.010.05.b	Fornitura e posa in opera di cristallo float colorato (bronzo, grigio, verde) in misure fisse: sottile spessore $4 \pm 0,2$ mm euro (venticinque/54)	m2	25,54
Nr. 3001 N.4.010.05.c	Fornitura e posa in opera di cristallo float colorato (bronzo, grigio, verde) in misure fisse: normale spessore $5 \pm 0,2$ mm euro (trentauno/37)	m2	31,37
Nr. 3002 N.4.010.05.d	Fornitura e posa in opera di cristallo float colorato (bronzo, grigio, verde) in misure fisse: normale spessore $6 \pm 0,2$ mm euro (trentasei/36)	m2	36,36
Nr. 3003 N.4.010.05.e	Fornitura e posa in opera di cristallo float colorato (bronzo, grigio, verde) in misure fisse: forte spessore $8 \pm 0,3$ mm euro (cinquantaotto/85)	m2	58,85
Nr. 3004 N.4.010.05.f	Fornitura e posa in opera di cristallo float colorato (bronzo, grigio, verde) in misure fisse: tipo spesso spessore $10 \pm 0,3$ mm euro (sessantasei/03)	m2	66,03
Nr. 3005 N.4.010.05.g	Fornitura e posa in opera di cristallo float colorato (bronzo, grigio, verde) in misure fisse: extraspeso spessore $12 \pm 0,3$ mm euro (settantasette/81)	m2	77,81
Nr. 3006 N.4.010.10.a	Fornitura e posa in opera di cristallo inciso all'acido/satinato: bianco spessore 5 mm euro (cinquanta/86)	m2	50,86
Nr. 3007 N.4.010.10.b	Fornitura e posa in opera di cristallo inciso all'acido/satinato: bronzo spessore 5 mm euro (sessantaotto/76)	m2	68,76
Nr. 3008 N.4.010.10.c	Fornitura e posa in opera di cristallo inciso all'acido/satinato: colorato spessore 5 mm euro (sessantanove/07)	m2	69,07
Nr. 3009 N.4.010.15.a	Fornitura e posa in opera di cristallo float temprato chiaro di sicurezza contro le ferite a persone e/o danni a cose per la caduta di spezzoni conformi alle norme UNI EN 12150-1 e di classe 2(C)2 (EN 12600) in misure fisse, lastre rettangolari, bordi sgreggiati, per superfici unitarie non superiori a 0,50 m2:: spessore $5 \pm 0,2$ mm euro (trentaotto/09)	m2	38,09
Nr. 3010 N.4.010.15.b	Fornitura e posa in opera di cristallo float temprato chiaro di sicurezza contro le ferite a persone e/o danni a cose per la caduta di spezzoni conformi alle norme UNI EN 12150-1 e di classe 2(C)2 (EN 12600) in misure fisse, lastre rettangolari, bordi sgreggiati, per superfici unitarie non superiori a 0,50 m2:: spessore $6 \pm 0,2$ mm euro (quarantadue/27)	m2	42,27
Nr. 3011 N.4.010.15.c	Fornitura e posa in opera di cristallo float temprato chiaro di sicurezza contro le ferite a persone e/o danni a cose per la caduta di spezzoni conformi alle norme UNI EN 12150-1 e di classe 2(C)2 (EN 12600) in misure fisse, lastre rettangolari, bordi sgreggiati, per superfici unitarie non superiori a 0,50 m2:: spessore $8 \pm 0,3$ mm euro (cinquantaquattro/43)	m2	54,43
Nr. 3012 N.4.010.15.d	Fornitura e posa in opera di cristallo float temprato chiaro di sicurezza contro le ferite a persone e/o danni a cose per la caduta di spezzoni conformi alle norme UNI EN 12150-1 e di classe 2(C)2 (EN 12600) in misure fisse, lastre rettangolari, bordi sgreggiati, per		

COMMITTENTE:

Num.Ord. TARIFFA	DESCRIZIONE DELL'ARTICOLO	unità di misura	P R E Z Z O UNITARIO
	superfici unitarie non superiori a 0,50 m2:: spessore 10± 0,3 mm euro (sessantanove/17)	m2	69,17
Nr. 3013 N.4.010.15.e	Fornitura e posa in opera di cristallo float temprato chiaro di sicurezza contro le ferite a persone e/o danni a cose per la caduta di spezzoni conformi alle norme UNI EN 12150-1 e di classe 2(C)2 (EN 12600) in misure fisse, lastre rettangolari, bordi sgreggiati, per superfici unitarie non superiori a 0,50 m2:: spessore 12± 0,3 mm euro (ottanta/51)	m2	80,51
Nr. 3014 N.4.010.20.b	Fornitura e posa in opera di cristallo float chiaro in misure fisse: b) sottile spessore 4 ± 0,2 mm euro (diciotto/26)	m2	18,26
Nr. 3015 N.4.010.20.c	Fornitura e posa in opera di cristallo float chiaro in misure fisse: c) normale spessore 5 ± 0,2 mm euro (ventidue/45)	m2	22,45
Nr. 3016 N.4.010.20.d	Fornitura e posa in opera di cristallo float chiaro in misure fisse: d) normale spessore 6 ± 0,2 mm euro (ventiquattro/76)	m2	24,76
Nr. 3017 N.4.010.20.e	Fornitura e posa in opera di cristallo float chiaro in misure fisse: e) forte spessore 8 ± 0,3 mm euro (trentatre/26)	m2	33,26
Nr. 3018 N.4.010.20.f	Fornitura e posa in opera di cristallo float chiaro in misure fisse: f) tipo spesso spessore 10 ± 0,3 mm euro (trentaotto/75)	m2	38,75
Nr. 3019 N.4.010.20.g	Fornitura e posa in opera di cristallo float chiaro in misure fisse: g) extraspeso spessore 12 ± 0,3 mm euro (quarantaotto/65)	m2	48,65
Nr. 3020 N.4.010.20.h	Fornitura e posa in opera di cristallo float chiaro in misure fisse: h) sovrapprezzo cristalli colorati speciali euro (venticinque/53)	m2	25,53
Nr. 3021 N.4.010.25.a	Fornitura e posa in opera di lastre di cristallo float temprato colorato (bronzo, grigio, verde) di sicurezza contro le ferite a persone e/o danni a cose per la caduta di spezzoni conformi alle norme UNI EN 12150-1 e di classe 2(C)2 (EN 12600), in misure fisse, lastre rettangolari, bordi sgreggiati, per superfici unitarie non inferiori a 0,50 m²: spessore 5 ± 0,2 mm euro (quarantasei/49)	m2	46,49
Nr. 3022 N.4.010.25.b	Fornitura e posa in opera di lastre di cristallo float temprato colorato (bronzo, grigio, verde) di sicurezza contro le ferite a persone e/o danni a cose per la caduta di spezzoni conformi alle norme UNI EN 12150-1 e di classe 2(C)2 (EN 12600), in misure fisse, lastre rettangolari, bordi sgreggiati, per superfici unitarie non inferiori a 0,50 m²: spessore 6 ± 0,2 mm euro (cinquantauno/99)	m2	51,99
Nr. 3023 N.4.010.25.c	Fornitura e posa in opera di lastre di cristallo float temprato colorato (bronzo, grigio, verde) di sicurezza contro le ferite a persone e/o danni a cose per la caduta di spezzoni conformi alle norme UNI EN 12150-1 e di classe 2(C)2 (EN 12600), in misure fisse, lastre rettangolari, bordi sgreggiati, per superfici unitarie non inferiori a 0,50 m²: spessore 8 ± 0,3 mm euro (cinquantanove/23)	m2	59,23
Nr. 3024 N.4.010.25.d	Fornitura e posa in opera di lastre di cristallo float temprato colorato (bronzo, grigio, verde) di sicurezza contro le ferite a persone e/o danni a cose per la caduta di spezzoni conformi alle norme UNI EN 12150-1 e di classe 2(C)2 (EN 12600), in misure fisse, lastre rettangolari, bordi sgreggiati, per superfici unitarie non inferiori a 0,50 m²: spessore 10 ± 0,3 mm euro (settantatre/49)	m2	73,49
Nr. 3025 N.4.010.25.e	Fornitura e posa in opera di lastre di cristallo float temprato colorato (bronzo, grigio, verde) di sicurezza contro le ferite a persone e/o danni a cose per la caduta di spezzoni conformi alle norme UNI EN 12150-1 e di classe 2(C)2 (EN 12600), in misure fisse, lastre rettangolari, bordi sgreggiati, per superfici unitarie non inferiori a 0,50 m²: spessore 12 ± 0,3 mm euro (cento/05)	m2	100,05
Nr. 3026 N.4.015.05.a	Fornitura e posa in opera di vetro stampato incolore in misure fisse: spessore 4 + 0,5 ÷ 0,7 mm (produzione nazionale) euro (ventiuno/34)	m2	21,34
Nr. 3027 N.4.015.05.b	Fornitura e posa in opera di vetro stampato incolore in misure fisse: spessore 4 + 0,5 ÷ 0,7 mm (produzione belga) euro (ventisette/88)	m2	27,88
Nr. 3028 N.4.015.10.a	Fornitura e posa in opera di vetro stampato colorato produzione belga: spessore 4 + 0,5 ÷ 0,7 mm euro (trentacinque/63)	m2	35,63
Nr. 3029 N.4.015.15.a	Fornitura e posa in opera di vetro retinato produzione nazionale spessore 6 + 0,3 - 0,6 mm in misure fisse, conforme alla norma UNI EN 572/6: ** incolore euro (trentauno/58)	m2	31,58
Nr. 3030 N.4.015.15.b	Fornitura e posa in opera di vetro retinato produzione nazionale spessore 6 + 0,3 - 0,6 mm in misure fisse, conforme alla norma UNI EN 572/6: colorato euro (trentanove/16)	m2	39,16
Nr. 3031 N.4.020.05.a	Fornitura e posa in opera di vetro stampato temprato chiaro in misure fisse, lastre rettangolari, bordi sgreggiati: per superfici unitarie non inferiori 0,50 m²: spessore 8 + 0,8 ÷ 0,5 mm euro (cinquantacinque/53)	m2	55,53

COMMITTENTE:

Num.Ord. TARIFFA	DESCRIZIONE DELL'ARTICOLO	unità di misura	P R E Z Z O UNITARIO
Nr. 3032 N.4.020.05.b	Fornitura e posa in opera di vetro stampato temprato chiaro in misure fisse, lastre rettangolari, bordi sgreggiati: per superfici unitarie non inferioria 0,50 m²: spessore 10 ± 0,8 mm euro (settantatre/89)	m2	73,89
Nr. 3033 N.4.020.10	Fornitura e posa in opera di vetro stampato temprato colorato in misure fisse, lastre rettangolari, bordi sgreggiati spessore 8+0,8÷0,5 mm per superfici unitarie non inferiori a 0,50 m²: euro (settanta/62)	m2	70,62
Nr. 3034 N.4.025.05.a	Fornitura e posa in opera di lastra di vetro profilato autoportante U-GLAS incolore spessore 5/6 mm larghezza 250/270 mm ali da 40/45 mm in lunghezza multiple di 25 cm: non armato euro (quarantadue/36)	m2	42,36
Nr. 3035 N.4.025.05.b	Fornitura e posa in opera di lastra di vetro profilato autoportante U-GLAS incolore spessore 5/6 mm larghezza 250/270 mm ali da 40/45 mm in lunghezza multiple di 25 cm: armato euro (quarantasette/17)	m2	47,17
Nr. 3036 N.4.030.05.b	Fornitura e posa in opera di vetrocamera formata da due lastre di vetro chiaro, unite tra loro da un profilo di alluminio anodizzato contenente sali disidratanti efficacemente sigillato alle lastre e tra esse, delimitante un'intercapedine di ari float mm 4/camera 6-9-12-(15)mm / float mm 4 euro (quarantadue/22)	m2	42,22
Nr. 3037 N.4.030.05.c	Fornitura e posa in opera di vetrocamera formata da due lastre di vetro chiaro, unite tra loro da un profilo di alluminio anodizzato contenente sali disidratanti efficacemente sigillato alle lastre e tra esse, delimitante un'intercapedine di ari float mm5/ camera 6-9-12-(15)mm / float mm 5 euro (cinquanta/07)	m2	50,07
Nr. 3038 N.4.030.05.d	Fornitura e posa in opera di vetrocamera formata da due lastre di vetro chiaro, unite tra loro da un profilo di alluminio anodizzato contenente sali disidratanti efficacemente sigillato alle lastre e tra esse, delimitante un'intercapedine di ari stratificati 3+3 / camera 6-9-12-(15) mm / float mm 4 euro (cinquantaotto/05)	m2	58,05
Nr. 3039 N.4.030.05.e	Fornitura e posa in opera di vetrocamera formata da due lastre di vetro chiaro, unite tra loro da un profilo di alluminio anodizzato contenente sali disidratanti efficacemente sigillato alle lastre e tra esse, delimitante un'intercapedine di ari stratificati 3+3 / camera 6-9-12-(15) mm / stratificati 3+3 euro (settantasei/10)	m2	76,10
Nr. 3040 N.4.030.05.f	Fornitura e posa in opera di vetrocamera formata da due lastre di vetro chiaro, unite tra loro da un profilo di alluminio anodizzato contenente sali disidratanti efficacemente sigillato alle lastre e tra esse, delimitante un'intercapedine di ari ** float mm 4/camera mm 6-9-12 / float mm 4 basso emissivo magnetronico euro (quarantanove/39)	m2	49,39
Nr. 3041 N.4.030.05.g	Fornitura e posa in opera di vetrocamera formata da due lastre di vetro chiaro, unite tra loro da un profilo di alluminio anodizzato contenente sali disidratanti efficacemente sigillato alle lastre e tra esse, delimitante un'intercapedine di ari ** stratificati 3+3 con interposto film in PVB di sicurezza (con caratteristiche come alla voce N.4.35.5) / camera mm 6-9-12 / float mm 4 , basso emissivo magnetronico euro (settantadue/44)	m2	72,44
Nr. 3042 N.4.030.05.h	Fornitura e posa in opera di vetrocamera formata da due lastre di vetro chiaro, unite tra loro da un profilo di alluminio anodizzato contenente sali disidratanti efficacemente sigillato alle lastre e tra esse, delimitante un'intercapedine di ari ** maggiorazione per intercapedine da 15 mm euro (due/91)	m2	2,91
Nr. 3043 N.4.030.05.i	Fornitura e posa in opera di vetrocamera formata da due lastre di vetro chiaro, unite tra loro da un profilo di alluminio anodizzato contenente sali disidratanti efficacemente sigillato alle lastre e tra esse, delimitante un'intercapedine di ari maggiorazione per gas Argon tra due vetri euro (nove/53)	m2	9,53
Nr. 3044 N.4.035.05.a 01	Fornitura e posa in opera di lastre di vetro stratificato formate da due lastre unite mediante l'interposizione di un foglio di materiale plastico (polivinilbutirrale PVB) di sicurezza contro le ferite a persone e/o danni a cose per la caduta d spessore totale mm 6/7 euro (trentacinque/27)	m2	35,27
Nr. 3045 N.4.035.05.a 02	Fornitura e posa in opera di lastre di vetro stratificato formate da due lastre unite mediante l'interposizione di un foglio di materiale plastico (polivinilbutirrale PVB) di sicurezza contro le ferite a persone e/o danni a cose per la caduta d spessore totale mm 8/9 euro (quarantadue/49)	m2	42,49
Nr. 3046 N.4.035.05.a 03	Fornitura e posa in opera di lastre di vetro stratificato formate da due lastre unite mediante l'interposizione di un foglio di materiale plastico (polivinilbutirrale PVB) di sicurezza contro le ferite a persone e/o danni a cose per la caduta d spessore totale mm 10/11 euro (quarantanove/00)	m2	49,00
Nr. 3047 N.4.035.05.b 01	Fornitura e posa in opera di lastre di vetro stratificato formate da due lastre unite mediante l'interposizione di un foglio di materiale plastico (polivinilbutirrale PVB) di sicurezza contro le ferite a persone e/o danni a cose per la caduta d spessore totale mm 6/7 euro (cinquantauno/22)	m2	51,22

COMMITTENTE:

Num.Ord. TARIFFA	DESCRIZIONE DELL'ARTICOLO	unità di misura	P R E Z Z O UNITARIO
Nr. 3048 N.4.035.05.b 02	Fornitura e posa in opera di lastre di vetro stratificato formate da due lastre unite mediante l'interposizione di un foglio di materiale plastico (polivinilbutirrale PVB) di sicurezza contro le ferite a persone e/o danni a cose per la caduta d spessore totale mm 8/9 euro (sessanta/45)	m2	60,45
Nr. 3049 N.4.035.05.b 03	Fornitura e posa in opera di lastre di vetro stratificato formate da due lastre unite mediante l'interposizione di un foglio di materiale plastico (polivinilbutirrale PVB) di sicurezza contro le ferite a persone e/o danni a cose per la caduta d spessore totale mm 10/11 euro (settanta/30)	m2	70,30
Nr. 3050 N.4.035.05.c 01	Fornitura e posa in opera di lastre di vetro stratificato formate da due lastre unite mediante l'interposizione di un foglio di materiale plastico (polivinilbutirrale PVB) di sicurezza contro le ferite a persone e/o danni a cose per la caduta d spessore totale mm 8/9 euro (cinquantaotto/36)	m2	58,36
Nr. 3051 N.4.035.05.c 02	Fornitura e posa in opera di lastre di vetro stratificato formate da due lastre unite mediante l'interposizione di un foglio di materiale plastico (polivinilbutirrale PVB) di sicurezza contro le ferite a persone e/o danni a cose per la caduta d spessore totale mm 10/11 euro (sessantacinque/34)	m2	65,34
Nr. 3052 N.4.035.10.a 01	Fornitura e posa in opera di lastre di vetro stratificato formate da due lastre unite mediante l'interposizione di due o più fogli di materiale plastico (polivinilbutirrale PVB) di sicurezza contro la caduta nel vuoto di persone, animali e/o cose con due lastre - spessore totale mm. 8/9 euro (cinquantauno/57)	m2	51,57
Nr. 3053 N.4.035.10.a 02	Fornitura e posa in opera di lastre di vetro stratificato formate da due lastre unite mediante l'interposizione di due o più fogli di materiale plastico (polivinilbutirrale PVB) di sicurezza contro la caduta nel vuoto di persone, animali e/o cose con due lastre - spessore totale mm. 10/11 euro (cinquantaotto/37)	m2	58,37
Nr. 3054 N.4.035.10.b 01	Fornitura e posa in opera di lastre di vetro stratificato formate da due lastre unite mediante l'interposizione di due o più fogli di materiale plastico (polivinilbutirrale PVB) di sicurezza contro la caduta nel vuoto di persone, animali e/o cose con due lastre - spessore totale mm. 8/9 euro (sessanta/13)	m2	60,13
Nr. 3055 N.4.035.10.b 02	Fornitura e posa in opera di lastre di vetro stratificato formate da due lastre unite mediante l'interposizione di due o più fogli di materiale plastico (polivinilbutirrale PVB) di sicurezza contro la caduta nel vuoto di persone, animali e/o cose con due lastre - spessore totale mm.10/11 euro (sessantanove/75)	m2	69,75
Nr. 3056 N.4.035.10.c 01	Fornitura e posa in opera di lastre di vetro stratificato formate da due lastre unite mediante l'interposizione di due o più fogli di materiale plastico (polivinilbutirrale PVB) di sicurezza contro la caduta nel vuoto di persone, animali e/o cose con due lastre - spessore totale mm. 10/11 euro (settantanove/32)	m2	79,32
Nr. 3057 N.4.035.10.d 01	Fornitura e posa in opera di lastre di vetro stratificato formate da due lastre unite mediante l'interposizione di due o più fogli di materiale plastico (polivinilbutirrale PVB) di sicurezza contro la caduta nel vuoto di persone, animali e/o cose con due lastre - spessore totale mm.19/21 euro (duecentododici/43)	m2	212,43
Nr. 3058 N.4.035.10.d 02	Fornitura e posa in opera di lastre di vetro stratificato formate da due lastre unite mediante l'interposizione di due o più fogli di materiale plastico (polivinilbutirrale PVB) di sicurezza contro la caduta nel vuoto di persone, animali e/o cose con sovrapprezzo per colorazione plastico bronzo spessore 0,38 mm. euro (nove/99)	m2	9,99
Nr. 3059 N.4.035.10.d 03	Fornitura e posa in opera di lastre di vetro stratificato formate da due lastre unite mediante l'interposizione di due o più fogli di materiale plastico (polivinilbutirrale PVB) di sicurezza contro la caduta nel vuoto di persone, animali e/o cose con sovrapprezzo per colorazione plastico bianco latte spessore 0,38 mm. euro (diciotto/93)	m2	18,93
Nr. 3060 N.4.035.10.d 04	Fornitura e posa in opera di lastre di vetro stratificato formate da due lastre unite mediante l'interposizione di due o più fogli di materiale plastico (polivinilbutirrale PVB) di sicurezza contro la caduta nel vuoto di persone, animali e/o cose con sovrapprezzo per ogni ulteriore interposto plastico, incolore PVB spessore 0,38 mm. maggiorazione al mq. euro (nove/19)	m2	9,19
Nr. 3061 N.4.035.15.a	Fornitura e posa in opera di lastre di vetro stratificato formato da due lastre unite mediante l'interposizione di uno o più fogli di materiale plastico (polivinilbutirrale PVB) di sicurezza alle effrazioni conformi alle norme UNI EN ISO 12543-1/6: PVB 0,76 spessore mm 10/11, classe P1A (UNI EN 356) euro (sessantadue/10)	m2	62,10
Nr. 3062 N.4.035.15.b	Fornitura e posa in opera di lastre di vetro stratificato formato da due lastre unite mediante l'interposizione di uno o più fogli di materiale plastico (polivinilbutirrale PVB) di sicurezza alle effrazioni conformi alle norme UNI EN ISO 12543-1/6: PVB 0,76 spessore mm 16/17, classe P1A (UNI EN 356) euro (ottantanove/00)	m2	89,00
Nr. 3063 N.4.035.15.c	Fornitura e posa in opera di lastre di vetro stratificato formato da due lastre unite mediante l'interposizione di uno o più fogli di materiale plastico (polivinilbutirrale PVB) di sicurezza alle effrazioni conformi alle norme UNI EN ISO 12543-1/6: PVB 0,76 spessore mm 20/21, classe P1A (UNI EN 356)		

COMMITTENTE:

Num.Ord. TARIFFA	DESCRIZIONE DELL'ARTICOLO	unità di misura	P R E Z Z O UNITARIO
	euro (centootto/22)	m2	108,22
Nr. 3064 N.4.035.20.a	Fornitura e posa in opera di lastre di vetro stratificato formate da più lastre unite mediante l'interposizione di resine di silicato intumescente di sicurezza contro fiamma, fumi e calore conformi alle norme UNI EN ISO 12543-1/6: REI 30 euro (cinquecentosessantaotto/38)	m2	568,38
Nr. 3065 N.4.035.20.b	Fornitura e posa in opera di lastre di vetro stratificato formate da più lastre unite mediante l'interposizione di resine di silicato intumescente di sicurezza contro fiamma, fumi e calore conformi alle norme UNI EN ISO 12543-1/6: REI 60 euro (ottocentoquattordici/30)	m2	814,30
Nr. 3066 N.4.035.20.c	Fornitura e posa in opera di lastre di vetro stratificato formate da più lastre unite mediante l'interposizione di resine di silicato intumescente di sicurezza contro fiamma, fumi e calore conformi alle norme UNI EN ISO 12543-1/6: REI 90 euro (millequattrocentosei/30)	m2	1'406,30
Nr. 3067 N.4.035.20.d	Fornitura e posa in opera di lastre di vetro stratificato formate da più lastre unite mediante l'interposizione di resine di silicato intumescente di sicurezza contro fiamma, fumi e calore conformi alle norme UNI EN ISO 12543-1/6: REI 120 euro (millenovecentotrenta/09)	m2	1'930,09
Nr. 3068 N.4.050.05.a	Fornitura e posa in opera di finestre modulari per lucernari verticali a "shed", fisse con profili estrusi in alluminio anodizzato (UNI 3569) colore argento e lastre alveolari in policarbonato protetto U.V. di spessore 10 mm: per altezza sino a cm 125, con passo modulare dei montanti verticali in alluminio di cm 107 euro (settanta/07)	m2	70,07
Nr. 3069 N.4.050.05.b	Fornitura e posa in opera di finestre modulari per lucernari verticali a "shed", fisse con profili estrusi in alluminio anodizzato (UNI 3569) colore argento e lastre alveolari in policarbonato protetto U.V. di spessore 10 mm: per altezza sino a cm 250, con passo modulare dei montanti verticali in alluminio di cm 107 euro (sessantanove/54)	m2	69,54
Nr. 3070 N.4.050.05.c	Fornitura e posa in opera di finestre modulari per lucernari verticali a "shed", fisse con profili estrusi in alluminio anodizzato (UNI 3569) colore argento e lastre alveolari in policarbonato protetto U.V. di spessore 10 mm: per altezza sino a cm 300, con passo modulare dei montanti verticali in alluminio di cm 72 euro (settantaquattro/86)	m2	74,86
Nr. 3071 N.4.050.05.d 01	Fornitura e posa in opera di finestre modulari per lucernari verticali a "shed", fisse con profili estrusi in alluminio anodizzato (UNI 3569) colore argento e lastre alveolari in policarbonato protetto U.V. di spessore 10 mm: per altezza fino a cm 125 euro (centosessantanove/00)	cad	169,00
Nr. 3072 N.4.050.05.d 02	Fornitura e posa in opera di finestre modulari per lucernari verticali a "shed", fisse con profili estrusi in alluminio anodizzato (UNI 3569) colore argento e lastre alveolari in policarbonato protetto U.V. di spessore 10 mm: per altezza fino a cm 220 euro (duecentoventiuno/00)	cad	221,00
Nr. 3073 N.4.050.10.a	Fornitura e posa in opera di lucernari con sezione ad arco ribassato (altezza pari a 1/7 della larghezza), realizzati con profili, esclusi, in alluminio anodizzato (UNI 3659) argento e lastre alveolari di policarbonato di mm 10, U.V. protetto, con guarnizioni in EPDM e viterie INOX (Nota bene: il costo viene calcolato per superficie di fatturazione riferita a misura di esterno cordolo per lo sviluppo dell'arco ribassato di copertura): per dimensioni larghezza esterno cordoli da cm 100 a cm 160 euro (centosei/98)	m2	106,98
Nr. 3074 N.4.050.10.b	Fornitura e posa in opera di lucernari con sezione ad arco ribassato (altezza pari a 1/7 della larghezza), realizzati con profili, esclusi, in alluminio anodizzato (UNI 3659) argento e lastre alveolari di policarbonato di mm 10, U.V. protetto, con guarnizioni in EPDM e viterie INOX (Nota bene: il costo viene calcolato per superficie di fatturazione riferita a misura di esterno cordolo per lo sviluppo dell'arco ribassato di copertura): per dimensioni larghezza esterno cordoli da cm 161 a cm 200 euro (centotredici/15)	m2	113,15
Nr. 3075 N.4.050.10.c	Fornitura e posa in opera di lucernari con sezione ad arco ribassato (altezza pari a 1/7 della larghezza), realizzati con profili, esclusi, in alluminio anodizzato (UNI 3659) argento e lastre alveolari di policarbonato di mm 10, U.V. protetto, con guarnizioni in EPDM e viterie INOX (Nota bene: il costo viene calcolato per superficie di fatturazione riferita a misura di esterno cordolo per lo sviluppo dell'arco ribassato di copertura): per dimensioni larghezza esterno cordoli da cm 201 a cm 300 euro (centoquattordici/70)	m2	114,70
Nr. 3076 N.4.050.10.d	Fornitura e posa in opera di lucernari con sezione ad arco ribassato (altezza pari a 1/7 della larghezza), realizzati con profili, esclusi, in alluminio anodizzato (UNI 3659) argento e lastre alveolari di policarbonato di mm 10, U.V. protetto, con guarnizioni in EPDM e viterie INOX (Nota bene: il costo viene calcolato per superficie di fatturazione riferita a misura di esterno cordolo per lo sviluppo dell'arco ribassato di copertura): maggiorazione per alveolari in colore bronzo o opale (Percentuale del 5%) euro (zero/00)		0,00
Nr. 3077 N.4.050.10.e	Fornitura e posa in opera di lucernari con sezione ad arco ribassato (altezza pari a 1/7 della larghezza), realizzati con profili, esclusi, in alluminio anodizzato (UNI 3659) argento e lastre alveolari di policarbonato di mm 10, U.V. protetto, con guarnizioni in EPDM e viterie INOX (Nota bene: il costo viene calcolato per superficie di fatturazione riferita a misura di esterno cordolo per lo sviluppo dell'arco ribassato di copertura): maggiorazione per profili in alluminio colore nero (Percentuale del 5%) euro (zero/00)		0,00
Nr. 3078 N.4.050.10.f	Fornitura e posa in opera di lucernari con sezione ad arco ribassato (altezza pari a 1/7 della larghezza), realizzati con profili, esclusi, in alluminio anodizzato (UNI 3659) argento e lastre alveolari di policarbonato di mm 10, U.V. protetto, con guarnizioni in EPDM e viterie INOX (Nota bene: il costo viene calcolato per superficie di fatturazione riferita a misura di esterno cordolo per lo sviluppo		

COMMITTENTE:

Num.Ord. TARIFFA	DESCRIZIONE DELL'ARTICOLO	unità di misura	P R E Z Z O UNITARIO
	dell'arco ribassato di copertura): maggiorazione per profili in alluminio verniciato RAL (Percentuale del 25%) euro (zero/00)		0,00
Nr. 3079 N.4.050.10.g	Fornitura e posa in opera di lucernari con sezione ad arco ribassato (altezza pari a 1/7 della larghezza), realizzati con profili, esclusi, in alluminio anodizzato (UNI 3659) argento e lastre alveolari di polycarbonato di mm 10, U.V. protetto, con guarnizioni in EPDM e viterie INOX (Nota bene: il costo viene calcolato per superficie di fatturazione riferita a misura di esterno cordolo per lo sviluppo dell'arco ribassato di copertura): maggiorazione per lastre in polycarbonato compatto (Percentuale del 50%) euro (zero/00)		0,00
Nr. 3080 N.4.050.10.h	Fornitura e posa in opera di lucernari con sezione ad arco ribassato (altezza pari a 1/7 della larghezza), realizzati con profili, esclusi, in alluminio anodizzato (UNI 3659) argento e lastre alveolari di polycarbonato di mm 10, U.V. protetto, con guarnizioni in EPDM e viterie INOX (Nota bene: il costo viene calcolato per superficie di fatturazione riferita a misura di esterno cordolo per lo sviluppo dell'arco ribassato di copertura): maggiorazione per lastre in polimetilmetacrilato compatto (plexiglass) (Percentuale del 40%) euro (zero/00)		0,00
Nr. 3081 N.4.055.05.a 01	Fornitura e posa in opera di cupole con forma "a vela" (h =1/5 luce interna) in polycarbonato compatto protetto U.V. da montare fisse su cordolo di base o telaio esistenti, di larghezza cm 6 perimetrale. Misure di luce interna: cm 40x40 parete singola euro (centoquindici/00)	cad	115,00
Nr. 3082 N.4.055.05.a 02	Fornitura e posa in opera di cupole con forma "a vela" (h =1/5 luce interna) in polycarbonato compatto protetto U.V. da montare fisse su cordolo di base o telaio esistenti, di larghezza cm 6 perimetrale. Misure di luce interna: cm 40x40 parete doppia euro (centocinquantaquattro/47)	cad	153,47
Nr. 3083 N.4.055.05.b 01	Fornitura e posa in opera di cupole con forma "a vela" (h =1/5 luce interna) in polycarbonato compatto protetto U.V. da montare fisse su cordolo di base o telaio esistenti, di larghezza cm 6 perimetrale. Misure di luce interna: cm 80x80 parete singola euro (duecentodiciassette/00)	cad	217,00
Nr. 3084 N.4.055.05.b 02	Fornitura e posa in opera di cupole con forma "a vela" (h =1/5 luce interna) in polycarbonato compatto protetto U.V. da montare fisse su cordolo di base o telaio esistenti, di larghezza cm 6 perimetrale. Misure di luce interna: cm 80x80 parete doppia euro (duecentoottantanove/00)	cad	289,00
Nr. 3085 N.4.055.05.c 01	Fornitura e posa in opera di cupole con forma "a vela" (h =1/5 luce interna) in polycarbonato compatto protetto U.V. da montare fisse su cordolo di base o telaio esistenti, di larghezza cm 6 perimetrale. Misure di luce interna: cm 100x100 parete singola euro (duecentosettanta/00)	cad	270,00
Nr. 3086 N.4.055.05.c 02	Fornitura e posa in opera di cupole con forma "a vela" (h =1/5 luce interna) in polycarbonato compatto protetto U.V. da montare fisse su cordolo di base o telaio esistenti, di larghezza cm 6 perimetrale. Misure di luce interna: cm 100x100 parete doppia euro (trecentoquarantauno/00)	cad	341,00
Nr. 3087 N.4.055.05.d 01	Fornitura e posa in opera di cupole con forma "a vela" (h =1/5 luce interna) in polycarbonato compatto protetto U.V. da montare fisse su cordolo di base o telaio esistenti, di larghezza cm 6 perimetrale. Misure di luce interna: cm 120x120 parete singola euro (trecentosettantasei/00)	cad	376,00
Nr. 3088 N.4.055.05.d 02	Fornitura e posa in opera di cupole con forma "a vela" (h =1/5 luce interna) in polycarbonato compatto protetto U.V. da montare fisse su cordolo di base o telaio esistenti, di larghezza cm 6 perimetrale. Misure di luce interna: cm 120x120 parete doppia euro (quattrocentonovantaotto/00)	cad	498,00
Nr. 3089 N.4.055.05.e 01	Fornitura e posa in opera di cupole con forma "a vela" (h =1/5 luce interna) in polycarbonato compatto protetto U.V. da montare fisse su cordolo di base o telaio esistenti, di larghezza cm 6 perimetrale. Misure di luce interna: cm 140x140 parete singola euro (quattrocentoottantatre/00)	cad	483,00
Nr. 3090 N.4.055.05.e 02	Fornitura e posa in opera di cupole con forma "a vela" (h =1/5 luce interna) in polycarbonato compatto protetto U.V. da montare fisse su cordolo di base o telaio esistenti, di larghezza cm 6 perimetrale. Misure di luce interna: cm 140x140 parete doppia euro (seicentosessantaquattro/00)	cad	664,00
Nr. 3091 N.4.055.05.f 01	Fornitura e posa in opera di cupole con forma "a vela" (h =1/5 luce interna) in polycarbonato compatto protetto U.V. da montare fisse su cordolo di base o telaio esistenti, di larghezza cm 6 perimetrale. Misure di luce interna: cm 160x160 parete singola euro (cinquecentoottantasette/00)	cad	587,00
Nr. 3092 N.4.055.05.f 02	Fornitura e posa in opera di cupole con forma "a vela" (h =1/5 luce interna) in polycarbonato compatto protetto U.V. da montare fisse su cordolo di base o telaio esistenti, di larghezza cm 6 perimetrale. Misure di luce interna: cm 160x160 parete doppia euro (ottocentoventisette/00)	cad	827,00
Nr. 3093 N.4.055.05.g 01	Fornitura e posa in opera di cupole con forma "a vela" (h =1/5 luce interna) in polycarbonato compatto protetto U.V. da montare fisse su cordolo di base o telaio esistenti, di larghezza cm 6 perimetrale. Misure di luce interna: cm 180x180 parete singola euro (settecentosessantaotto/00)	cad	768,00
Nr. 3094 N.4.055.05.g 02	Fornitura e posa in opera di cupole con forma "a vela" (h =1/5 luce interna) in polycarbonato compatto protetto U.V. da montare fisse su cordolo di base o telaio esistenti, di larghezza cm 6 perimetrale. Misure di luce interna: cm 180x180 parete doppia euro (millecentonove/00)	cad	1'109,00
Nr. 3095 N.4.055.10.a 01	Fornitura e posa in opera di cupole con forma "a vela" (h =1/5 luce interna) in polycarbonato compatto protetto U.V. apribili, compresi telaio e contro-telaio da montare su cordolo di base di larghezza cm 6 equipaggiato con motore elettrico 220 V. Misure di luce interna: cm 40x40 parete singola		

COMMITTENTE:

Num.Ord. TARIFFA	DESCRIZIONE DELL'ARTICOLO	unità di misura	P R E Z Z O UNITARIO
	euro (quattrocentootto/91)	cad	408,91
Nr. 3096 N.4.055.10.a 02	Fornitura e posa in opera di cupole con forma "a vela" (h =1/5 luce interna) in policarbonato compatto protetto U.V. apribili, compresi telaio e contro-telaio da montare su cordolo di base di larghezza cm 6 equipaggiato con motore elettrico 220 V. Misure di luce interna: cm 40x40 parete doppia euro (quattrocentoquarantatre/93)	cad	443,93
Nr. 3097 N.4.055.10.b 01	Fornitura e posa in opera di cupole con forma "a vela" (h =1/5 luce interna) in policarbonato compatto protetto U.V. apribili, compresi telaio e contro-telaio da montare su cordolo di base di larghezza cm 6 equipaggiato con motore elettrico 220 V. Misure di luce interna: cm 80x80 parete singola euro (cinquecentosessanta/32)	cad	560,32
Nr. 3098 N.4.055.10.b 02	Fornitura e posa in opera di cupole con forma "a vela" (h =1/5 luce interna) in policarbonato compatto protetto U.V. apribili, compresi telaio e contro-telaio da montare su cordolo di base di larghezza cm 6 equipaggiato con motore elettrico 220 V. Misure di luce interna: cm 80x80 parete doppia euro (seicentotrentaquattro/48)	cad	634,48
Nr. 3099 N.4.055.10.c 01	Fornitura e posa in opera di cupole con forma "a vela" (h =1/5 luce interna) in policarbonato compatto protetto U.V. apribili, compresi telaio e contro-telaio da montare su cordolo di base di larghezza cm 6 equipaggiato con motore elettrico 220 V. Misure di luce interna: cm 100x100 parete singola euro (seicentodiciannove/00)	cad	619,00
Nr. 3100 N.4.055.10.c 02	Fornitura e posa in opera di cupole con forma "a vela" (h =1/5 luce interna) in policarbonato compatto protetto U.V. apribili, compresi telaio e contro-telaio da montare su cordolo di base di larghezza cm 6 equipaggiato con motore elettrico 220 V. Misure di luce interna: cm 100x100 parete doppia euro (settecentoundici/73)	cad	711,73
Nr. 3101 N.4.055.10.d 01	Fornitura e posa in opera di cupole con forma "a vela" (h =1/5 luce interna) in policarbonato compatto protetto U.V. apribili, compresi telaio e contro-telaio da montare su cordolo di base di larghezza cm 6 equipaggiato con motore elettrico 220 V. Misure di luce interna: cm 120x120 parete singola euro (settecentocinquantatre/00)	cad	753,00
Nr. 3102 N.4.055.10.d 02	Fornitura e posa in opera di cupole con forma "a vela" (h =1/5 luce interna) in policarbonato compatto protetto U.V. apribili, compresi telaio e contro-telaio da montare su cordolo di base di larghezza cm 6 equipaggiato con motore elettrico 220 V. Misure di luce interna: cm 120x120 parete doppia euro (ottocentosestantaquattro/00)	cad	874,00
Nr. 3103 N.4.055.10.e 01	Fornitura e posa in opera di cupole con forma "a vela" (h =1/5 luce interna) in policarbonato compatto protetto U.V. apribili, compresi telaio e contro-telaio da montare su cordolo di base di larghezza cm 6 equipaggiato con motore elettrico 220 V. Misure di luce interna: cm 140x140 parete singola euro (millesedici/00)	cad	1'016,00
Nr. 3104 N.4.055.10.e 02	Fornitura e posa in opera di cupole con forma "a vela" (h =1/5 luce interna) in policarbonato compatto protetto U.V. apribili, compresi telaio e contro-telaio da montare su cordolo di base di larghezza cm 6 equipaggiato con motore elettrico 220 V. Misure di luce interna: cm 140x140 parete doppia euro (millecentonovantasette/00)	cad	1'197,00
Nr. 3105 N.4.055.10.f 01	Fornitura e posa in opera di cupole con forma "a vela" (h =1/5 luce interna) in policarbonato compatto protetto U.V. apribili, compresi telaio e contro-telaio da montare su cordolo di base di larghezza cm 6 equipaggiato con motore elettrico 220 V. Misure di luce interna: cm 160x160 parete singola euro (millecentoquarantaquattro/00)	cad	1'144,00
Nr. 3106 N.4.055.10.f 02	Fornitura e posa in opera di cupole con forma "a vela" (h =1/5 luce interna) in policarbonato compatto protetto U.V. apribili, compresi telaio e contro-telaio da montare su cordolo di base di larghezza cm 6 equipaggiato con motore elettrico 220 V. Misure di luce interna: cm 160x160 parete doppia euro (milletrecentoottantacinque/00)	cad	1'385,00
Nr. 3107 N.4.055.10.g 01	Fornitura e posa in opera di cupole con forma "a vela" (h =1/5 luce interna) in policarbonato compatto protetto U.V. apribili, compresi telaio e contro-telaio da montare su cordolo di base di larghezza cm 6 equipaggiato con motore elettrico 220 V. Misure di luce interna: cm 180x180 parete singola euro (milletrecentocinquantacinque/00)	cad	1'355,00
Nr. 3108 N.4.055.10.g 02	Fornitura e posa in opera di cupole con forma "a vela" (h =1/5 luce interna) in policarbonato compatto protetto U.V. apribili, compresi telaio e contro-telaio da montare su cordolo di base di larghezza cm 6 equipaggiato con motore elettrico 220 V. Misure di luce interna: cm 180x180 parete doppia euro (milleseicentosestantasette/00)	cad	1'677,00
Nr. 3109 N.4.055.15.a 01	Fornitura e posa in opera di cupole con forma "a vela" (h =1/5 luce interna) in policarbonato compatto protetto U.V. complete di telaio apribile su basamento in P.V.C. altezza cm 15 a parete inclinata (luce foro alla base = luce netta più cm 20) equipaggiato con motore elettrico 220 V. Misure di luce interna: cm 40x40 parete singola euro (cinquecentoventiuno/18)	cad	521,18
Nr. 3110 N.4.055.15.a	Fornitura e posa in opera di cupole con forma "a vela" (h =1/5 luce interna) in policarbonato compatto protetto U.V. complete di telaio apribile su basamento in P.V.C. altezza cm 15 a parete inclinata (luce foro alla base = luce netta più cm 20) equipaggiato con motore		

COMMITTENTE:

Num.Ord. TARIFFA	DESCRIZIONE DELL'ARTICOLO	unità di misura	P R E Z Z O UNITARIO
02	elettrico 220 V. Misure di luce interna: cm 40x40 parete doppia euro (cinquecentocinquantasei/20)	cad	556,20
Nr. 3111 N.4.055.15.b 01	Fornitura e posa in opera di cupole con forma "a vela" (h =1/5 luce interna) in polycarbonato compatto protetto U.V. complete di telaio apribile su basamento in P.V.C. altezza cm 15 a parete inclinata (luce foro alla base = luce netta più cm 20) equipaggiato con motore elettrico 220 V. Misure di luce interna: cm 80x80 parete singola euro (settecentoundici/59)	cad	711,59
Nr. 3112 N.4.055.15.b 02	Fornitura e posa in opera di cupole con forma "a vela" (h =1/5 luce interna) in polycarbonato compatto protetto U.V. complete di telaio apribile su basamento in P.V.C. altezza cm 15 a parete inclinata (luce foro alla base = luce netta più cm 20) equipaggiato con motore elettrico 220 V. Misure di luce interna: cm 80x80 parete doppia euro (settecentottantasette/95)	cad	787,95
Nr. 3113 N.4.055.15.c 01	Fornitura e posa in opera di cupole con forma "a vela" (h =1/5 luce interna) in polycarbonato compatto protetto U.V. complete di telaio apribile su basamento in P.V.C. altezza cm 15 a parete inclinata (luce foro alla base = luce netta più cm 20) equipaggiato con motore elettrico 220 V. Misure di luce interna: cm 100x100 parete singola euro (settecentottanta/74)	cad	780,74
Nr. 3114 N.4.055.15.c 02	Fornitura e posa in opera di cupole con forma "a vela" (h =1/5 luce interna) in polycarbonato compatto protetto U.V. complete di telaio apribile su basamento in P.V.C. altezza cm 15 a parete inclinata (luce foro alla base = luce netta più cm 20) equipaggiato con motore elettrico 220 V. Misure di luce interna: cm 100x100 parete doppia euro (ottocentonovantadue/32)	cad	892,32
Nr. 3115 N.4.055.15.d 01	Fornitura e posa in opera di cupole con forma "a vela" (h =1/5 luce interna) in polycarbonato compatto protetto U.V. complete di telaio apribile su basamento in P.V.C. altezza cm 15 a parete inclinata (luce foro alla base = luce netta più cm 20) equipaggiato con motore elettrico 220 V. Misure di luce interna: cm 120x120 parete singola euro (novecentoquarantanove/00)	cad	949,00
Nr. 3116 N.4.055.15.d 02	Fornitura e posa in opera di cupole con forma "a vela" (h =1/5 luce interna) in polycarbonato compatto protetto U.V. complete di telaio apribile su basamento in P.V.C. altezza cm 15 a parete inclinata (luce foro alla base = luce netta più cm 20) equipaggiato con motore elettrico 220 V. Misure di luce interna: cm 120x120 parete doppia euro (millesettantauno/00)	cad	1'071,00
Nr. 3117 N.4.055.15.e 01	Fornitura e posa in opera di cupole con forma "a vela" (h =1/5 luce interna) in polycarbonato compatto protetto U.V. complete di telaio apribile su basamento in P.V.C. altezza cm 15 a parete inclinata (luce foro alla base = luce netta più cm 20) equipaggiato con motore elettrico 220 V. Misure di luce interna: cm 140x140 parete singola euro (milleduecentocinquanta/00)	cad	1'250,00
Nr. 3118 N.4.055.15.e 02	Fornitura e posa in opera di cupole con forma "a vela" (h =1/5 luce interna) in polycarbonato compatto protetto U.V. complete di telaio apribile su basamento in P.V.C. altezza cm 15 a parete inclinata (luce foro alla base = luce netta più cm 20) equipaggiato con motore elettrico 220 V. Misure di luce interna: cm 140x140 parete doppia euro (millequattrocentotrentauno/00)	cad	1'431,00
Nr. 3119 N.4.055.15.f 01	Fornitura e posa in opera di cupole con forma "a vela" (h =1/5 luce interna) in polycarbonato compatto protetto U.V. complete di telaio apribile su basamento in P.V.C. altezza cm 15 a parete inclinata (luce foro alla base = luce netta più cm 20) equipaggiato con motore elettrico 220 V. Misure di luce interna: cm 160x160 parete singola euro (millequattrocentonove/00)	cad	1'409,00
Nr. 3120 N.4.055.15.f 02	Fornitura e posa in opera di cupole con forma "a vela" (h =1/5 luce interna) in polycarbonato compatto protetto U.V. complete di telaio apribile su basamento in P.V.C. altezza cm 15 a parete inclinata (luce foro alla base = luce netta più cm 20) equipaggiato con motore elettrico 220 V. Misure di luce interna: cm 160x160 parete doppia euro (milleseicentocinquanta/00)	cad	1'650,00
Nr. 3121 N.4.055.15.g 01	Fornitura e posa in opera di cupole con forma "a vela" (h =1/5 luce interna) in polycarbonato compatto protetto U.V. complete di telaio apribile su basamento in P.V.C. altezza cm 15 a parete inclinata (luce foro alla base = luce netta più cm 20) equipaggiato con motore elettrico 220 V. Misure di luce interna: cm 180x180 parete singola euro (milleseicentottantadue/00)	cad	1'672,00
Nr. 3122 N.4.055.15.g 02	Fornitura e posa in opera di cupole con forma "a vela" (h =1/5 luce interna) in polycarbonato compatto protetto U.V. complete di telaio apribile su basamento in P.V.C. altezza cm 15 a parete inclinata (luce foro alla base = luce netta più cm 20) equipaggiato con motore elettrico 220 V. Misure di luce interna: cm 180x180 parete doppia euro (millenovecentonovantatre/00)	cad	1'993,00
OPERE DA TINTEGGIATORE I prezzi del presente capitolo sono quelli medi praticati dalle ditte del ramo. Qualora le forniture di cui al presente capitolo vengano affidate a imprese o ditte che operano in campo diverso e le cui forniture sp (SpCap 14)			
Nr. 3123 P.1.005.05	Operaio specializzato verniciatore, tinteggiatore euro (trentacinque/06)	h	35,06
Nr. 3124 P.1.005.10	Operaio qualificato verniciatore, tinteggiatore euro (trentadue/22)	h	32,22

COMMITTENTE:

Num.Ord. TARIFFA	DESCRIZIONE DELL'ARTICOLO	unità di misura	P R E Z Z O UNITARIO
Nr. 3125 P.1.005.15	Operaio comune euro (ventinove/42)	h	29,42
Nr. 3126 P.4.001.05	Maggiorazione a compenso delle imposte, oneri, e spese generali ed utili sulla subfornitura (Percentuale del 24%) euro (zero/00)		0,00
Nr. 3127 P.4.005.05	Preparazione di superfici esistenti e già tinteggiate, in proiezione di superficie, con spolveratura mediante stracci o spazzole leggere ed otturazione di eventuali piccoli fori o fessurazioni euro (uno/28)	m2	1,28
Nr. 3128 P.4.005.10.b	Applicazione di isolante inibente, su pareti e soffitti nuovi ad una mano data a pennello prima della tinteggiatura: ** con materiale acrilico euro (uno/55)	m2	1,55
Nr. 3129 P.4.005.10.c	Applicazione di isolante inibente, su pareti e soffitti nuovi ad una mano data a pennello prima della tinteggiatura: per esterno, con materiale a solvente euro (due/35)	m2	2,35
Nr. 3130 P.4.005.10.d	Applicazione di isolante inibente, su pareti e soffitti nuovi ad una mano data a pennello prima della tinteggiatura: primer ai silicati euro (due/20)	m2	2,20
Nr. 3131 P.4.005.10.e	Applicazione di isolante inibente, su pareti e soffitti nuovi ad una mano data a pennello prima della tinteggiatura: primer acrilossilanico per esterno per la successiva tinteggiatura come al P.4.10.22 euro (due/48)	m2	2,48
Nr. 3132 P.4.005.10.f	Applicazione di isolante inibente, su pareti e soffitti nuovi ad una mano data a pennello prima della tinteggiatura: primer all'acqua ad alto potere isolante a base di acqua con particelle micronizzate e pigmentato per applicazioni su superfici difficili all'interno (intonaci a base di gesso additivato) euro (due/58)	m2	2,58
Nr. 3133 P.4.010.20.a	Tinteggiatura di pareti intonacate con colori minerali a base di silicati purissimi e pigmenti inorganici resistenti alla luce, applicata a 2 mani a pennello, rullo o spruzzo, previa pulitura del fondo e stuccatura di piccole cavillature: con tonalità di colore tenue - tinte correnti euro (nove/32)	m2	9,32
Nr. 3134 P.4.010.20.b	Tinteggiatura di pareti intonacate con colori minerali a base di silicati purissimi e pigmenti inorganici resistenti alla luce, applicata a 2 mani a pennello, rullo o spruzzo, previa pulitura del fondo e stuccatura di piccole cavillature: con tonalità di colore concentrato euro (dieci/86)	m2	10,86
Nr. 3135 P.4.010.22.a	Tinteggiatura di pareti esterne, intonacate a civile con idropittura silossanica ad alta idrorepellenza con pigmenti resistenti alla luce: con tonalità di colore tenue - tinte correnti, esclusi i ponteggi oltre i 4 m di altezza euro (dieci/30)	m2	10,30
Nr. 3136 P.4.010.22.b	Tinteggiatura di pareti esterne, intonacate a civile con idropittura silossanica ad alta idrorepellenza con pigmenti resistenti alla luce: per l'impiego di tinte forti aumento del (Percentuale del 25%) euro (zero/00)		0,00
Nr. 3137 P.4.010.25.a	Tinteggiatura a tempera bianca su pareti e soffitti nuovi interni a due mani date a pennello od a rullo previa pulitura del fondo ed eventuali piccole stuccature alle superfici rasate a gesso, sul fondo già isolato: su pareti e soffitti rasati a gesso euro (due/80)	m2	2,80
Nr. 3138 P.4.010.25.b	Tinteggiatura a tempera bianca su pareti e soffitti nuovi interni a due mani date a pennello od a rullo previa pulitura del fondo ed eventuali piccole stuccature alle superfici rasate a gesso, sul fondo già isolato: su pareti e soffitti intonacati a civile euro (due/78)	m2	2,78
Nr. 3139 P.4.010.25.c	Tinteggiatura a tempera bianca su pareti e soffitti nuovi interni a due mani date a pennello od a rullo previa pulitura del fondo ed eventuali piccole stuccature alle superfici rasate a gesso, sul fondo già isolato: per una mano in più - aumento (Percentuale del 40%) euro (zero/00)		0,00
Nr. 3140 P.4.010.30.a	Tinteggiatura con idropittura opaca lavabile classe 2 secondo la norma UNI - EN 13300 con materiali in tinta unica bianca o chiara su pareti e soffitti nuovi interni, a due mani date a pennello od a rullo previa pulitura del fondo ed eventuali piccole stuccature alle superfici rasate a gesso, su fondo già isolato: **su rasatura a gesso euro (quattro/37)	m2	4,37
Nr. 3141 P.4.010.30.b	Tinteggiatura con idropittura opaca lavabile classe 2 secondo la norma UNI - EN 13300 con materiali in tinta unica bianca o chiara su pareti e soffitti nuovi interni, a due mani date a pennello od a rullo previa pulitura del fondo ed eventuali piccole stuccature alle superfici rasate a gesso, su fondo già isolato: **su intonaco civile euro (quattro/37)	m2	4,37
Nr. 3142 P.4.010.30.d	Tinteggiatura con idropittura opaca lavabile classe 2 secondo la norma UNI - EN 13300 con materiali in tinta unica bianca o chiara su pareti e soffitti nuovi interni, a due mani date a pennello od a rullo previa pulitura del fondo ed eventuali piccole stuccature alle superfici rasate a gesso, su fondo già isolato: sovrapprezzo per l'impiego di tinte forti (Percentuale del 25%) euro (zero/00)		0,00

COMMITTENTE:

Num.Ord. TARIFFA	DESCRIZIONE DELL'ARTICOLO	unità di misura	P R E Z Z O UNITARIO
Nr. 3143 P.4.010.30.e	Tinteggiatura con idropittura opaca lavabile classe 2 secondo la norma UNI - EN 13300 con materiali in tinta unica bianca o chiara su pareti e soffitti nuovi interni, a due mani date a pennello od a rullo previa pulitura del fondo ed eventuali piccole stuccature alle superfici rasate a gesso, su fondo già isolato: per un mano in piu' aumento al m2 (Percentuale del 40%) euro (zero/00)		0,00
Nr. 3144 P.4.010.32	Sovrapprezzo per tinteggiatura come al P.4.10.25 e P.4.10.30 (limitato alla tinteggiatura oltre i 4 m) su soffitti e pareti oltre i 4 m. di altezza, esclusi i ponteggi euro (uno/71)	m2	1,71
Nr. 3145 P.4.010.35.a	Tinteggiatura con idropitture a due mani su pareti e soffitti intonacati a civile nuovi, esterni su ponteggio fisso e continuo (questo escluso dal prezzo), sul fondo già isolato: con materiale acrilico bianco e tinte tenui euro (cinque/11)	m2	5,11
Nr. 3146 P.4.010.35.b	Tinteggiatura con idropitture a due mani su pareti e soffitti intonacati a civile nuovi, esterni su ponteggio fisso e continuo (questo escluso dal prezzo), sul fondo già isolato: con materiale acrilico tinte di base correnti e ossidi euro (cinque/11)	m2	5,11
Nr. 3147 P.4.010.35.c	Tinteggiatura con idropitture a due mani su pareti e soffitti intonacati a civile nuovi, esterni su ponteggio fisso e continuo (questo escluso dal prezzo), sul fondo già isolato: con materiale traspirante euro (quattro/33)	m2	4,33
Nr. 3148 P.4.010.35.d	Tinteggiatura con idropitture a due mani su pareti e soffitti intonacati a civile nuovi, esterni su ponteggio fisso e continuo (questo escluso dal prezzo), sul fondo già isolato: **con materiale al quarzo euro (cinque/90)	m2	5,90
Nr. 3149 P.4.010.35.e	Tinteggiatura con idropitture a due mani su pareti e soffitti intonacati a civile nuovi, esterni su ponteggio fisso e continuo (questo escluso dal prezzo), sul fondo già isolato: per una mano in piu' aumento al m2 (Percentuale del 40%) euro (zero/00)		0,00
Nr. 3150 P.4.010.35.f	Tinteggiatura con idropitture a due mani su pareti e soffitti intonacati a civile nuovi, esterni su ponteggio fisso e continuo (questo escluso dal prezzo), sul fondo già isolato: per impiego di tinte forti aumento del (Percentuale del 15%) euro (zero/00)		0,00
Nr. 3151 P.4.010.35.g	Tinteggiatura con idropitture a due mani su pareti e soffitti intonacati a civile nuovi, esterni su ponteggio fisso e continuo (questo escluso dal prezzo), sul fondo già isolato: **maggiorazione percentuale per tinteggiatura vani scale (Percentuale del 20%) euro (zero/00)		0,00
Nr. 3152 P.4.010.40	Tinteggiatura con pitture al solvente a due mani su pareti e soffitti intonacati a civile nuovi, esterni, su ponteggio fisso e continuo (questo escluso dal prezzo), su fondo già isolato euro (otto/22)	m2	8,22
Nr. 3153 P.4.010.45	Tinteggiatura con idropitture traspiranti in tinta unica su pareti e soffitti nuovi interni intonacati a civile o rasati a gesso, a due mani date a pennello od a rullo euro (quattro/54)	m2	4,54
Nr. 3154 P.4.010.47	Sovrapprezzo per tinteggiatura come al P.4.10.45 (limitato alla tinteggiatura oltre i 4 m) su soffitti e pareti oltre i 4 m. di altezza, esclusi i ponteggi euro (uno/56)	m2	1,56
Nr. 3155 P.4.010.48	Tinteggiatura per interni con idropittura completamente esente da solventi VOC 0 euro (quattro/87)	m2	4,87
Nr. 3156 P.4.015.01.a	Fornitura e posa in opera di rivestimento a cappotto di muratura esterna su fondo idoneo all'uso, comprensivo di collante/stucco, lastra di polistirene espanso sinterizzato(EPS) (EPS 120, conducibilità pari a 0,035 W/mK), rete di armatura, intonaco d **per pannelli di spessore 80 mm euro (sessantasei/37)	m2	66,37
Nr. 3157 P.4.015.01.b	Fornitura e posa in opera di rivestimento a cappotto di muratura esterna su fondo idoneo all'uso, comprensivo di collante/stucco, lastra di polistirene espanso sinterizzato(EPS) (EPS 120, conducibilità pari a 0,035 W/mK), rete di armatura, intonaco d **per pannelli di spessore maggiore euro (tre/09)	cm/m2	3,09
Nr. 3158 P.4.015.01.c	Fornitura e posa in opera di rivestimento a cappotto di muratura esterna su fondo idoneo all'uso, comprensivo di collante/stucco, lastra di polistirene espanso sinterizzato(EPS) (EPS 120, conducibilità pari a 0,035 W/mK), rete di armatura, intonaco d per applicazione a soffitto (Percentuale del 17.5%) euro (zero/00)		0,00
Nr. 3159 P.4.015.04.a	Eventuale preparazione di pareti esterne, ove necessario, prima dell'applicazione dei rivestimenti, con rasante cementizio additivato: dato a una passata, esclusi i ponteggi di oltre 4 m di altezza euro (otto/53)	m2	8,53
Nr. 3160 P.4.015.04.b	Eventuale preparazione di pareti esterne, ove necessario, prima dell'applicazione dei rivestimenti, con rasante cementizio additivato: dato a due passate con inserita rete in fibra di vetro apprettata, esclusi i ponteggi di oltre 4 m di altezza euro (undici/28)	m2	11,28

COMMITTENTE:

Num.Ord. TARIFFA	DESCRIZIONE DELL'ARTICOLO	unità di misura	P R E Z Z O UNITARIO
Nr. 3161 P.4.015.05	Rivestimento plastico murale al solvente a due mani su pareti e soffitti intonacati a civile nuovi, esterni su ponteggio fisso e continuo (questo escluso dal prezzo) su fondo già isolato. euro (nove/13)	m2	9,13
Nr. 3162 P.4.015.06	Rivestimento con prodotto tipo pliolite, da eseguire su superfici intonacate a civile nuove, per esterno, su fondo già isolato, su ponteggio fisso e continuo (questo escluso dal prezzo) euro (nove/92)	m2	9,92
Nr. 3163 P.4.015.07	Rivestimento con prodotto elastomerico acrilico, elasticizzante, permanente, per la protezione delle superfici esterne nuove o vecchie, su intonaci o rivestimenti screpolati o assorbenti, su fondo già isolato vedi voce P.4.5.10.c, su ponteggio fisso e continuo (questo escluso dal prezzo) euro (undici/63)	m2	11,63
Nr. 3164 P.4.015.10	Rivestimento plastico murale per interni su superfici verticali e orizzontali nuove intonacate a civile, applicato a pennello per le due mani di fondo ed a rullo la mano a finire a buccia d'arancia sul fondo isolato. euro (otto/56)	m2	8,56
Nr. 3165 P.4.015.15	Rivestimento plastico murale da eseguirsi su superfici nuove verticali od orizzontali per esterno su ponteggio fisso continuo (questo escluso dal prezzo) su fondo già isolato con materiali ad acqua tipo bucciato grosso euro (nove/37)	m2	9,37
Nr. 3166 P.4.015.20	Rivestimento con lavorazione a "marmorino" eseguita su intonaco a civile esterno con grassello di calce e polveri di marmo selezionate con l'aggiunta di fibre ed additivi, applicato a frattazzo a più riprese, previa mano di fondo di prep euro (quarantadue/48)	m2	42,48
Nr. 3167 P.4.015.22	Rivestimento con lavorazione a marmorino come al P.4.15.20, ma per interni euro (quaranta/30)	m2	40,30
Nr. 3168 P.4.015.23	Sovrapprezzo per rivestimento come al P.4.15.22 (limitato al rivestimento oltre i 4 m) su soffitti e pareti oltre i 4 m di altezza, escluso i ponteggi euro (sei/15)	m2	6,15
Nr. 3169 P.4.015.35.a	Rivestimento su fondo di intonaco rustico esterno tirato fine con intonaco minerale ai silicati previa applicazione a pennello di una mano di fondo come voce P.4.5.10.d e finitura con: una ripresa dello spessore di mm.1, esclusi i ponteggi oltre i 4 m di altezza euro (tredici/92)	m2	13,92
Nr. 3170 P.4.015.35.b	Rivestimento su fondo di intonaco rustico esterno tirato fine con intonaco minerale ai silicati previa applicazione a pennello di una mano di fondo come voce P.4.5.10.d e finitura con: una ripresa dello spessore di mm. 0,5, esclusi i ponteggi oltre i 4 m. d'altezza euro (tredici/05)	m2	13,05
Nr. 3171 P.4.015.35.c	Rivestimento su fondo di intonaco rustico esterno tirato fine con intonaco minerale ai silicati previa applicazione a pennello di una mano di fondo come voce P.4.5.10.d e finitura con: eventuale rasatura preliminare per uniformare il fondo euro (sette/75)	m2	7,75
Nr. 3172 P.4.015.36.a	Rivestimento a base di resine silossaniche ad alta idrorepellenza colorato in pasta, su fondo di intonaco rustico tirato fine previa applicazione di una mano di fondo come voce P.4.5.10.e): una ripresa dello spessore di mm 1 euro (tredici/07)	m2	13,07
Nr. 3173 P.4.015.36.b	Rivestimento a base di resine silossaniche ad alta idrorepellenza colorato in pasta, su fondo di intonaco rustico tirato fine previa applicazione di una mano di fondo come voce P.4.5.10.e): per una ripresa dello spessore di mm 1,5 euro (tredici/81)	m2	13,81
Nr. 3174 P.4.016.05.a	Lavaggio delle superfici nuove mediante idropulitura a pressione da 200 bar con acqua calda o fredda per asporto di materiali superficiali a preparazione di successivi interventi su ponteggio fisso e continuo (questo escluso dal prezzo) ed escluso le opere di protezione delle vie di transito. di intonaci murali euro (tre/56)	m2	3,56
Nr. 3175 P.4.016.05.b	Lavaggio delle superfici nuove mediante idropulitura a pressione da 200 bar con acqua calda o fredda per asporto di materiali superficiali a preparazione di successivi interventi su ponteggio fisso e continuo (questo escluso dal prezzo) ed escluso le opere di protezione delle vie di transito. di intonaci in graniglia o rivestimenti plastici euro (tre/70)	m2	3,70
Nr. 3176 P.4.016.05.c	Lavaggio delle superfici nuove mediante idropulitura a pressione da 200 bar con acqua calda o fredda per asporto di materiali superficiali a preparazione di successivi interventi su ponteggio fisso e continuo (questo escluso dal prezzo) ed escluso le opere di protezione delle vie di transito. di rivestimenti, in pietra artificiale, marmi, graniti, klinker, ecc. euro (quattro/16)	m2	4,16
Nr. 3177 P.4.016.05.d	Lavaggio delle superfici nuove mediante idropulitura a pressione da 200 bar con acqua calda o fredda per asporto di materiali superficiali a preparazione di successivi interventi su ponteggio fisso e continuo (questo escluso dal prezzo) ed escluso le opere di protezione delle vie di transito. di manufatti in cls armato a vista euro (tre/74)	m2	3,74
Nr. 3178	Protezione di superfici nuove in cls armato mediante applicazione di protettivo elastomerico anticarbonatazione dato a due passate		

COMMITTENTE:

Num.Ord. TARIFFA	DESCRIZIONE DELL'ARTICOLO	unità di misura	P R E Z Z O UNITARIO
P.4.016.15	previa preparazione del fondo come voce P.4.16.10 su ponteggio fisso e continuo (questo escluso dal prezzo) euro (undici/22)	m2	11,22
Nr. 3179 P.4.016.20	Protezione di superfici in cls armato mediante applicazione di protettivo idrorepellente silossanico trasparente non filmogeno dato a due o più mani e comunque sino a completo assorbimento su ponteggio fisso e continuo (questo escluso dal prezzo) euro (sei/76)	m2	6,76
Nr. 3180 P.4.016.25	Ripristino del cls armato ammalorato mediante: distacco delle parti incoerenti, messa a nudo dei ferri di armatura interessati da ossidazione con successiva accurata spazzolatura fino a totale asportazione della ruggine, idropulitura a pressione come voce P.4.16.5, applicazione di boiaccia passivante ai ferri spazzolati, ripristino delle lacune con l'impiego di idonea rasante anticarbonatazione con successivo intervento di protezione come voci P.4.16.10 e P.4.16.15 euro (zero/00)	ml di ferro trattato, da valutare caso per caso	0,00
Nr. 3181 P.4.016.30	Lavaggio chimico di facciate nuove in pietra naturale e cemento o cls armato, eseguita mediante applicazione di specifici prodotti chimici, a base alcalina, a pennello o a spruzzo e successivo lavaggio con getto di acqua ad alta pressione su ponteggio fisso e continuo (questo escluso dal prezzo) euro (sei/23)	m2	6,23
Nr. 3182 P.4.016.35.a	Protezione con idrorepellente su pareti nuove in cls armato, pietre, mattoni, intonaci, eccetera, a due o più mani fino a completo assorbimento, previa spazzolatura delle superfici, su ponteggio fisso e continuo (questo escluso dal prezzo): cls armato a vista euro (sei/34)	m2	6,34
Nr. 3183 P.4.016.35.b	Protezione con idrorepellente su pareti nuove in cls armato, pietre, mattoni, intonaci, eccetera, a due o più mani fino a completo assorbimento, previa spazzolatura delle superfici, su ponteggio fisso e continuo (questo escluso dal prezzo): su laterizio a vista euro (sei/36)	m2	6,36
Nr. 3184 P.4.016.35.c	Protezione con idrorepellente su pareti nuove in cls armato, pietre, mattoni, intonaci, eccetera, a due o più mani fino a completo assorbimento, previa spazzolatura delle superfici, su ponteggio fisso e continuo (questo escluso dal prezzo): su superfici in pietra naturale euro (sei/57)	m2	6,57
Nr. 3185 P.4.016.35.d	Protezione con idrorepellente su pareti nuove in cls armato, pietre, mattoni, intonaci, eccetera, a due o più mani fino a completo assorbimento, previa spazzolatura delle superfici, su ponteggio fisso e continuo (questo escluso dal prezzo): su intonaco euro (sei/60)	m2	6,60
Nr. 3186 P.4.016.40.a	Protezione di facciate da imbrattature e scritte mediante applicazione di fissatore/supporto atto a ricevere successivo protettivo, minimo due mani, a base di polimeri organici esenti da solvente, trasparente con ph neutro. Protezione dell'area inter su cls armato a vista euro (dieci/18)	m2	10,18
Nr. 3187 P.4.016.40.b	Protezione di facciate da imbrattature e scritte mediante applicazione di fissatore/supporto atto a ricevere successivo protettivo, minimo due mani, a base di polimeri organici esenti da solvente, trasparente con ph neutro. Protezione dell'area inter su laterizio a vista euro (nove/92)	m2	9,92
Nr. 3188 P.4.016.40.c	Protezione di facciate da imbrattature e scritte mediante applicazione di fissatore/supporto atto a ricevere successivo protettivo, minimo due mani, a base di polimeri organici esenti da solvente, trasparente con ph neutro. Protezione dell'area inter su superfici in pietra naturale euro (nove/73)	m2	9,73
Nr. 3189 P.4.016.40.d	Protezione di facciate da imbrattature e scritte mediante applicazione di fissatore/supporto atto a ricevere successivo protettivo, minimo due mani, a base di polimeri organici esenti da solvente, trasparente con ph neutro. Protezione dell'area inter su intonaco euro (dieci/10)	m2	10,10
Nr. 3190 P.4.016.45	Idrosabbatura su superfici di qualsiasi natura escluse quelle di interesse artistico e monumentale, con abrasivi di opportuna granulometria, con qualsivoglia modalità e grado indicate dalla Direzione Lavori. Protezione dell'area interessata dall'intervento compresa delimitazione e protezione con teli pesanti, fino ad un'altezza di metri 3. euro (dieci/36)	m2	10,36
Nr. 3191 P.4.016.50	Idrolavaggio a pressione su superfici di qualsiasi natura escluse quelle di interesse artistico e monumentale, con qualsivoglia modalità e grado indicati dalla D.L. con applicazione di prodotto con potere disgregante sugli ossidi coloranti. Protezione dell'area interessata dall'intervento compresa delimitazione e protezione con teli pesanti, fino ad un'altezza di metri 3. euro (cinque/13)	m2	5,13
Nr. 3192 P.4.018.05.a	Stucco Veneto naturale spatolato lucidato a freddo su pareti con sottofondi idonei: effetto spatolato da 5 a 10 cm euro (cinquantacinque/91)	m2	55,91
Nr. 3193	Stucco Veneto naturale spatolato lucidato a freddo su pareti con sottofondi idonei: effetto rasato		

COMMITTENTE:

Num.Ord. TARIFFA	DESCRIZIONE DELL'ARTICOLO	unità di misura	P R E Z Z O UNITARIO
P.4.018.05.b	euro (cinquanta/89)	m2	50,89
Nr. 3194 P.4.018.05.c	Stucco Veneto naturale spatolato lucidato a freddo su pareti con sottofondi idonei: effetto encausto euro (cinquanta/67)	m2	50,67
Nr. 3195 P.4.018.05.d	Stucco Veneto naturale spatolato lucidato a freddo su pareti con sottofondi idonei: ceratura a due mani euro (dodici/92)	m2	12,92
Nr. 3196 P.4.018.10	Grassello di calce per interni su soffitto pareti, lucidato a freddo, prodotto traspirante su fondi idonei, effetto rasato euro (trentaotto/02)	m2	38,02
Nr. 3197 P.4.018.15.a	Spugnato con rifinitura a idropittura lavabile per interno più due mani di spugnatura, tinte a scelta euro (quattordici/06)	m2	14,06
Nr. 3198 P.4.018.15.b	Spugnato con rifinitura a idropittura lavabile per interno per ogni spugnatura in più supplemento euro (tre/78)	m2	3,78
Nr. 3199 P.4.018.15.c	Spugnato con rifinitura a idropittura lavabile per interno per spugnatura ad effetto liscio stucco supplemento euro (tre/85)	m2	3,85
Nr. 3200 P.4.018.15.d	Spugnato con rifinitura a idropittura lavabile per interno mano finale di protettivo (cera) euro (quattro/30)	m2	4,30
Nr. 3201 P.4.018.20	Spugnatura o cenciatura con smalto all'acqua ecologico (questo non necessita di nessuna protezione) euro (diciotto/56)	m2	18,56
Nr. 3202 P.4.018.25	Velatura euro (quattordici/89)	m2	14,89
Nr. 3203 P.4.018.30	Supplemento per stucchi e spugnati su soffitti e vani scale (Percentuale del 20%) euro (zero/00)		0,00
Nr. 3204 P.4.018.35	Decorazione ad effetto antico puntinato con preparazione di fondo euro (quindici/87)	m2	15,87
Nr. 3205 P.4.020.05	Rasatura con stucco su pareti e soffitti interni nuovi, intonacati a civile per susseguente applicazione di vernici, previa preparazione delle superfici con mano di fondo in tinta ad olio, ripresa degli spigoli e rappezzi a stucco, ove necessario, data a due mani incrociate di stucco dato a spatola, scartavetrata e pulizia delle superfici. euro (sette/92)	m2	7,92
Nr. 3206 P.4.020.07	Maggiorazione sul precedente P.4.20.5 per rasatura parziale di pareti e soffitti interni a seguito di chiusure di vani o di formazione di nuovi (Percentuale del 30%) euro (zero/00)		0,00
Nr. 3207 P.4.020.10.e	Verniciatura in tinta unica chiara su pareti e soffitti nuovi, finiti a civile, o rasati a gesso, previa pulitura e una mano a finire: con smalto ecologico all'acqua euro (undici/24)	m2	11,24
Nr. 3208 P.4.020.15.e	Verniciatura con vernici sintetiche in tinta unica chiara su pareti e soffitti nuovi interni o già rasati a gesso o già finiti a civile, previa pulitura del fondo, mano di imprimitura e due mani di vernice date a pennello od a rullo: con smalto ecologico all'acqua euro (tredici/96)	m2	13,96
Nr. 3209 P.4.025.05	Preparazione di superfici in legno già verniciate mediante spazzolatura, scartavetratura anche con impiego di dischi pulitori e raschiatura delle parti deteriorate. euro (cinque/26)	m2	5,26
Nr. 3210 P.4.025.10	Preparazione di superfici in legno già verniciate mediante spazzolatura, scartavetratura anche con impiego di dischi pulitori e raschiatura delle parti deteriorate, mediante applicazione di sverniciatori per prodotti grassi-sintetici euro (sei/62)	m2	6,62
Nr. 3211 P.4.025.15.a	Verniciatura a smalto sintetico in tinta chiara data a pennello su manufatti in legno, per interno ed esterno; mano di pittura ad olio sulle parti in ferro, imprimitura con tinta magra tipo cementite del rasatura con stucco, scartavetratura, mano di fondo sottosmalto, ripassatura con stucco, levigatura con carta vetrata data in piano alle parti mobili: due mani finali di smalto sintetico brillante, esclusi i ponteggi oltre i 4 m di altezza euro (trentatre/24)	m2	33,24
Nr. 3212 P.4.025.15.b	Verniciatura a smalto sintetico in tinta chiara data a pennello su manufatti in legno, per interno ed esterno; mano di pittura ad olio sulle parti in ferro, imprimitura con tinta magra tipo cementite del rasatura con stucco, scartavetratura, mano di fondo sottosmalto, ripassatura con stucco, levigatura con carta vetrata data in piano alle parti mobili: per impiego di smalto opaco, esclusi i ponteggi oltre i 4 m di altezza euro (trentacinque/92)	m2	35,92
Nr. 3213 P.4.025.15.c	Verniciatura a smalto sintetico in tinta chiara data a pennello su manufatti in legno, per interno ed esterno; mano di pittura ad olio sulle parti in ferro, imprimitura con tinta magra tipo cementite del rasatura con stucco, scartavetratura, mano di fondo sottosmalto,		

COMMITTENTE:

Num.Ord. TARIFFA	DESCRIZIONE DELL'ARTICOLO	unità di misura	P R E Z Z O UNITARIO
	ripassatura con stucco, levigatura con carta vetrata data in piano alle parti mobili: per impiego di smalto ecologico all'acqua, esclusi i ponteggi oltre i 4 m. d'altezza euro (trentacinque/06)	m2	35,06
Nr. 3214 P.4.025.25.a	Verniciatura con smalto sintetico, tinte chiare su manufatti in legno già trattati e preparati: data a una mano euro (dieci/35)	m2	10,35
Nr. 3215 P.4.025.25.b	Verniciatura con smalto sintetico, tinte chiare su manufatti in legno già trattati e preparati: data a due mani euro (quattordici/56)	m2	14,56
Nr. 3216 P.4.025.30.b	Verniciatura trasparente, data a pennello su manufatti nuovi in legno per esterno con pulitura e spazzolatura, impregnazione con fondo anti-tarło, una prima mano intermedio con vernice trasparente diluita con acqua e acqueraggio ed una seconda mano a finire con vernice trasparente pura: per esterno con vernice per esterni, esclusi i ponteggi oltre i 4 m. d'altezza euro (quattordici/30)	m2	14,30
Nr. 3217 P.4.025.30.c	Verniciatura trasparente, data a pennello su manufatti nuovi in legno per esterno con pulitura e spazzolatura, impregnazione con fondo anti-tarło, una prima mano intermedio con vernice trasparente diluita con acqua e acqueraggio ed una seconda mano a finire con vernice trasparente pura: per esterno con vernice per imbarcazioni, esclusi i ponteggi oltre i 4 m. d'altezza euro (sedici/76)	m2	16,76
Nr. 3218 P.4.025.30.d	Verniciatura trasparente, data a pennello su manufatti nuovi in legno per esterno con pulitura e spazzolatura, impregnazione con fondo anti-tarło, una prima mano intermedio con vernice trasparente diluita con acqua e acqueraggio ed una seconda mano a finire con vernice trasparente pura: per esterno con vernice poliuretanica trasparente, esclusi i ponteggi oltre i 4 m. di altezza euro (quindici/99)	m2	15,99
Nr. 3219 P.4.025.30.e	Verniciatura trasparente, data a pennello su manufatti nuovi in legno per esterno con pulitura e spazzolatura, impregnazione con fondo anti-tarło, una prima mano intermedio con vernice trasparente diluita con acqua e acqueraggio ed una seconda mano a finire con vernice trasparente pura: per esterno di ciclo ad acqua euro (diciassette/04)	m2	17,04
Nr. 3220 P.4.025.32	Verniciatura trasparente come al P.4.25.30 ma su manufatti in legno per interno con vernice alchidica euro (diciassette/77)	m2	17,77
Nr. 3221 P.4.025.35.a	Verniciatura di serramenti nuovi su legno data a pennello, due mani di vernice sintetica ad impregnazione antitarło o antimuffa trasparente o pigmentata e mano a finire con vernice, compreso levigatura: tipo lucido euro (diciassette/52)	m2	17,52
Nr. 3222 P.4.025.35.b	Verniciatura di serramenti nuovi su legno data a pennello, due mani di vernice sintetica ad impregnazione antitarło o antimuffa trasparente o pigmentata e mano a finire con vernice, compreso levigatura: tipo opaco euro (diciassette/40)	m2	17,40
Nr. 3223 P.4.025.35.c	Verniciatura di serramenti nuovi su legno data a pennello, due mani di vernice sintetica ad impregnazione antitarło o antimuffa trasparente o pigmentata e mano a finire con vernice, compreso levigatura: solo mani di fondo con vernice antitarło o antimuffa euro (sette/13)	m2	7,13
Nr. 3224 P.4.025.35.d	Verniciatura di serramenti nuovi su legno data a pennello, due mani di vernice sintetica ad impregnazione antitarło o antimuffa trasparente o pigmentata e mano a finire con vernice, compreso levigatura: con ciclo ad acqua euro (diciassette/30)	m2	17,30
Nr. 3225 P.4.025.40	Verniciatura pavimenti legno a tre mani di vernice poliuretanica con catalizzatore al 100%, compresa preparazione del fondo, spazzolatura, scartavetratura ed accurata spolveratura (esclusa lamatura) euro (sedici/96)	m2	16,96
Nr. 3226 P.4.030.05.a	Preparazione di superfici metalliche già verniciate e parzialmente arrugginite mediante: raschiatura manuale con impiego di spazzole metalliche, tela smeriglio, smerigliatrici euro (cinque/03)	m2	5,03
Nr. 3227 P.4.030.05.b	Preparazione di superfici metalliche già verniciate e parzialmente arrugginite mediante: raschiatura e spazzolatura manuale e applicazione di una mano di liquido convertitore di ruggine speciale euro (sei/38)	m2	6,38
Nr. 3228 P.4.030.05.c	Preparazione di superfici metalliche già verniciate e parzialmente arrugginite mediante: **solo sgrassaggio di superfici ferrose nuove e non, con impiego di solvente euro (due/94)	m2	2,94
Nr. 3229 P.4.030.10.a	Verniciatura protettiva antiruggine ad una mano data a pennello su manufatti nuovi in ferro o metallo, in buono stato di conservazione e non imbrattati, previa spazzolatura e spolveratura: **con cromato di zinco euro (cinque/29)	m2	5,29
Nr. 3230 P.4.030.10.b	Verniciatura protettiva antiruggine ad una mano data a pennello su manufatti nuovi in ferro o metallo, in buono stato di conservazione e non imbrattati, previa spazzolatura e spolveratura: con vernice oleofenolica euro (cinque/31)	m2	5,31
Nr. 3231	Verniciatura protettiva antiruggine ad una mano data a pennello su manufatti nuovi in ferro o metallo, in buono stato di conservazione		

COMMITTENTE:

Num.Ord. TARIFFA	DESCRIZIONE DELL'ARTICOLO	unità di misura	P R E Z Z O UNITARIO
P.4.030.10.d	e non imbrattati, previe spazzolatura e spolveratura: con fondo epossidico euro (cinque/07)	m2	5,07
Nr. 3232 P.4.030.10.e	Verniciatura protettiva antiruggine ad una mano data a pennello su manufatti nuovi in ferro o metallo, in buono stato di conservazione e non imbrattati, previe spazzolatura e spolveratura: con fondo fosfatante euro (quattro/75)	m2	4,75
Nr. 3233 P.4.030.10.g	Verniciatura protettiva antiruggine ad una mano data a pennello su manufatti nuovi in ferro o metallo, in buono stato di conservazione e non imbrattati, previe spazzolatura e spolveratura: con primer bicomponente euro (cinque/75)	m2	5,75
Nr. 3234 P.4.030.10.h	Verniciatura protettiva antiruggine ad una mano data a pennello su manufatti nuovi in ferro o metallo, in buono stato di conservazione e non imbrattati, previe spazzolatura e spolveratura: con primer al cloro caucciù euro (sei/04)	m2	6,04
Nr. 3235 P.4.030.10.i	Verniciatura protettiva antiruggine ad una mano data a pennello su manufatti nuovi in ferro o metallo, in buono stato di conservazione e non imbrattati, previe spazzolatura e spolveratura: con zincante inorganico catalizzato euro (sei/43)	m2	6,43
Nr. 3236 P.4.030.10.k	Verniciatura protettiva antiruggine ad una mano data a pennello su manufatti nuovi in ferro o metallo, in buono stato di conservazione e non imbrattati, previe spazzolatura e spolveratura: con primer aggrappante su manufatti in metalli non ferrosi, alluminio, leghe leggere, eccetera euro (sette/24)	m2	7,24
Nr. 3237 P.4.030.10.l	Verniciatura protettiva antiruggine ad una mano data a pennello su manufatti nuovi in ferro o metallo, in buono stato di conservazione e non imbrattati, previe spazzolatura e spolveratura: con zincante epossidico monocomponente euro (sei/29)	m2	6,29
Nr. 3238 P.4.030.10.m	Verniciatura protettiva antiruggine ad una mano data a pennello su manufatti nuovi in ferro o metallo, in buono stato di conservazione e non imbrattati, previe spazzolatura e spolveratura: con ossido di ferro sintetico euro (cinque/39)	m2	5,39
Nr. 3239 P.4.030.10.n	Verniciatura protettiva antiruggine ad una mano data a pennello su manufatti nuovi in ferro o metallo, in buono stato di conservazione e non imbrattati, previe spazzolatura e spolveratura: per eventuale seconda mano, maggiorazione (Percentuale del 40%) euro (zero/00)		0,00
Nr. 3240 P.4.030.15.a	Verniciatura protettiva antiruggine per manufatti misurati a metro lineare, ad una mano data a pennello: per tubi fino a 3 cm di diametro, paraspigoli, ferri ad U ed apparecchi a sporgere per avvolgibili, aste di comando di serramenti euro (due/81)	m	2,81
Nr. 3241 P.4.030.15.b	Verniciatura protettiva antiruggine per manufatti misurati a metro lineare, ad una mano data a pennello: per tubi oltre 3 e fino a 5 cm di diametro euro (tre/33)	m	3,33
Nr. 3242 P.4.030.15.c	Verniciatura protettiva antiruggine per manufatti misurati a metro lineare, ad una mano data a pennello: per tubi oltre 5 e fino a 10 cm di diametro euro (tre/97)	m	3,97
Nr. 3243 P.4.030.15.d	Verniciatura protettiva antiruggine per manufatti misurati a metro lineare, ad una mano data a pennello: per tubi oltre 10 e fino a 15 cm di diametro euro (quattro/48)	m	4,48
Nr. 3244 P.4.030.20.a	Verniciatura in tinta chiara unica a due mani date a pennello su manufatti in ferro o metallo, già trattati con verniciatura protettiva antiruggine e non imbrattati: con smalto sintetico opaco euro (dodici/69)	m2	12,69
Nr. 3245 P.4.030.20.b	Verniciatura in tinta chiara unica a due mani date a pennello su manufatti in ferro o metallo, già trattati con verniciatura protettiva antiruggine e non imbrattati: con smalto sintetico per esterno euro (dodici/67)	m2	12,67
Nr. 3246 P.4.030.20.c	Verniciatura in tinta chiara unica a due mani date a pennello su manufatti in ferro o metallo, già trattati con verniciatura protettiva antiruggine e non imbrattati: ** con smalto oleo sintetico per esterno e interno euro (dodici/74)	m2	12,74
Nr. 3247 P.4.030.20.d	Verniciatura in tinta chiara unica a due mani date a pennello su manufatti in ferro o metallo, già trattati con verniciatura protettiva antiruggine e non imbrattati: con smalto epossidico euro (sedici/49)	m2	16,49
Nr. 3248 P.4.030.20.e	Verniciatura in tinta chiara unica a due mani date a pennello su manufatti in ferro o metallo, già trattati con verniciatura protettiva antiruggine e non imbrattati: con smalto ferro micaceo euro (quindici/37)	m2	15,37
Nr. 3249 P.4.030.20.f	Verniciatura in tinta chiara unica a due mani date a pennello su manufatti in ferro o metallo, già trattati con verniciatura protettiva antiruggine e non imbrattati: con smalto ecologico all'acqua		

COMMITTENTE:

Num.Ord. TARIFFA	DESCRIZIONE DELL'ARTICOLO	unità di misura	P R E Z Z O UNITARIO
	euro (quindici/68)	m2	15,68
Nr. 3250 P.4.030.25.a	Verniciatura in tinta chiara unica a due mani date a pennello per manufatti misurati a metro lineare: per tubi fino a 3 cm di diametro, paraspigoli, ferri a U ed apparecchi a sporgere per avvolgibili, aste di comando di serramenti euro (tre/95)	m	3,95
Nr. 3251 P.4.030.25.b	Verniciatura in tinta chiara unica a due mani date a pennello per manufatti misurati a metro lineare: per tubi oltre 3 e fino a 5 cm di diametro euro (quattro/11)	m	4,11
Nr. 3252 P.4.030.25.c	Verniciatura in tinta chiara unica a due mani date a pennello per manufatti misurati a metro lineare: per tubi oltre 5 e fino a 10 cm di diametro euro (quattro/34)	m	4,34
Nr. 3253 P.4.030.25.d	Verniciatura in tinta chiara unica a due mani date a pennello per manufatti misurati a metro lineare: per tubi oltre 10 e fino a 15 cm di diametro euro (quattro/84)	m	4,84
Nr. 3254 P.4.030.30.a	Verniciatura a smalto sintetico in tinta unica a colori di tipo corrente a due mani data a pennello su elementi radiatori caloriferi, già trattati con verniciatura protettiva antiruggine. Misurazione in base alla superficie radiante indicat per elementi di radiatori in ghisa, acciaio, piastre, tubi alettati euro (nove/27)	m2	9,27
Nr. 3255 P.4.030.30.b	Verniciatura a smalto sintetico in tinta unica a colori di tipo corrente a due mani data a pennello su elementi radiatori caloriferi, già trattati con verniciatura protettiva antiruggine. Misurazione in base alla superficie radiante indicat per singoli elementi di radiatori altezza media 70 cm a 2 colonne euro (tre/10)	cad	3,10
Nr. 3256 P.4.030.30.c	Verniciatura a smalto sintetico in tinta unica a colori di tipo corrente a due mani data a pennello su elementi radiatori caloriferi, già trattati con verniciatura protettiva antiruggine. Misurazione in base alla superficie radiante indicat per singoli elementi di radiatori altezza media 70 cm a 3 colonne euro (tre/31)	cad	3,31
Nr. 3257 P.4.030.30.d	Verniciatura a smalto sintetico in tinta unica a colori di tipo corrente a due mani data a pennello su elementi radiatori caloriferi, già trattati con verniciatura protettiva antiruggine. Misurazione in base alla superficie radiante indicat per singoli elementi di radiatori altezza media 70 cm a 4 colonne euro (tre/80)	cad	3,80
Nr. 3258 P.4.030.30.e	Verniciatura a smalto sintetico in tinta unica a colori di tipo corrente a due mani data a pennello su elementi radiatori caloriferi, già trattati con verniciatura protettiva antiruggine. Misurazione in base alla superficie radiante indicat per singoli elementi di radiatori altezza media 70 cm a 5 colonne euro (quattro/16)	cad	4,16
Nr. 3259 P.4.030.30.f	Verniciatura a smalto sintetico in tinta unica a colori di tipo corrente a due mani data a pennello su elementi radiatori caloriferi, già trattati con verniciatura protettiva antiruggine. Misurazione in base alla superficie radiante indicat per singoli elementi di radiatori altezza media 70 cm a 6 colonne euro (quattro/85)	cad	4,85
Nr. 3260 P.4.030.35	Verniciatura con smalto sintetico data a pennello su manufatti in ferro o metalli, con accurata preparazione delle superfici, una mano di antiruggine, stuccatura a due mani con stucco sintetico, abrasivatura, una mano di fondo ed una a finire in smalto sintetico euro (diciassette/28)	m2	17,28
Nr. 3261 P.4.030.45.a	Verniciatura con smalto sintetico data a pennello, su pali e bracci di ferro, con accurata preparazione delle superfici, una mano d'antiruggine, una mano di fondo e una a finire in smalto sintetico per pali altezza fuori terra 5 m euro (venticinque/94)	cad	25,94
Nr. 3262 P.4.030.45.b	Verniciatura con smalto sintetico data a pennello, su pali e bracci di ferro, con accurata preparazione delle superfici, una mano d'antiruggine, una mano di fondo e una a finire in smalto sintetico per pali altezza fuori terra 7 m euro (trentauno/49)	cad	31,49
Nr. 3263 P.4.030.45.c	Verniciatura con smalto sintetico data a pennello, su pali e bracci di ferro, con accurata preparazione delle superfici, una mano d'antiruggine, una mano di fondo e una a finire in smalto sintetico per pali altezza fuori terra 12 m euro (cinquantaotto/07)	cad	58,07
Nr. 3264 P.4.030.45.d	Verniciatura con smalto sintetico data a pennello, su pali e bracci di ferro, con accurata preparazione delle superfici, una mano d'antiruggine, una mano di fondo e una a finire in smalto sintetico per bracci e mensole sviluppo 2 m euro (quindici/12)	cad	15,12
Nr. 3265 P.4.030.45.e	Verniciatura con smalto sintetico data a pennello, su pali e bracci di ferro, con accurata preparazione delle superfici, una mano d'antiruggine, una mano di fondo e una a finire in smalto sintetico per bracci e mensole sviluppo 3 m euro (venti/95)	cad	20,95
	IMPIANTI DI RISCALDAMENTO E CLIMATIZZAZIONE I prezzi del presente capitolo sono quelli medi praticati dalle		

COMMITTENTE:

Num.Ord. TARIFFA	DESCRIZIONE DELL'ARTICOLO	unità di misura	P R E Z Z O UNITARIO
	ditte del ramo. Qualora le forniture di cui al presente capitolo vengano affidate a imprese o ditte che operano in campo diverso e le cui forn (SpCap 15)		
Nr. 3266 R.1.005.05	Operaio specializzato con funzioni di coordinatore (livello 2 bis) euro (ventisei/74)	h	26,74
Nr. 3267 R.1.005.10	Operaio specializzato provetto (livello 3) euro (venticinque/70)	h	25,70
Nr. 3268 R.1.005.15	Operaio specializzato (livello 4) euro (ventitre/98)	h	23,98
Nr. 3269 R.1.005.20	Operaio qualificato (livello 5) euro (ventidue/88)	h	22,88
Nr. 3270 R.1.005.25	Operaio comune (livello 6) euro (ventiuno/81)	h	21,81
Nr. 3271 R.4.001.05	Maggiorazione a compenso delle imposte, oneri, e spese generali ed utili per la subfornitura (Percentuale del 24%) euro (zero/00)		0,00
Nr. 3272 R.4.005.05.a	Fornitura e posa in opera di caldaia murale versione con camera aperta e tiraggio naturale per riscaldamento e produzione acqua calda di consumo, completa di rubinetti di intercettazione con filtro, doppio scambiatore, sistema di auto diagnosi, sistema di controllo automatico della temperatura, funzione antigelo che interviene con acqua al di sotto dei 7°C, sistema di antibloccaggio del circolatore e della valvola a tre vie e raccordo alla canna fumaria. Potenza utile: 8,7 - 24,1 kW euro (milleduecentonovantasette/33)	cad	1'297,33
Nr. 3273 R.4.005.05.b	Fornitura e posa in opera di caldaia murale versione con camera aperta e tiraggio naturale per riscaldamento e produzione acqua calda di consumo, completa di rubinetti di intercettazione con filtro, doppio scambiatore, sistema di auto diagnosi, sistema di controllo automatico della temperatura, funzione antigelo che interviene con acqua al di sotto dei 7°C, sistema di antibloccaggio del circolatore e della valvola a tre vie e raccordo alla canna fumaria. Potenza utile: 8,8 - 28,8 kW euro (millequattrocento/35)	cad	1'400,35
Nr. 3274 R.4.005.10.a	Fornitura e posa in opera di caldaia murale versione con camera stagna e tiraggio forzato per riscaldamento e produzione acqua calda di consumo, completa di rubinetti di intercettazione con filtro, doppio scambiatore, sistema di auto diagnosi, sistema di controllo automatico della temperatura, funzione antigelo che interviene con acqua al di sotto dei 7°C, sistema di antibloccaggio del circolatore e della valvola a tre vie e raccordo alla canna fumaria. Potenza utile: 9,3 - 23,7 kW euro (millecinquecentosettantacinque/22)	cad	1'575,22
Nr. 3275 R.4.005.10.b	Fornitura e posa in opera di caldaia murale versione con camera stagna e tiraggio forzato per riscaldamento e produzione acqua calda di consumo, completa di rubinetti di intercettazione con filtro, doppio scambiatore, sistema di auto diagnosi, sistema di controllo automatico della temperatura, funzione antigelo che interviene con acqua al di sotto dei 7°C, sistema di antibloccaggio del circolatore e della valvola a tre vie e raccordo alla canna fumaria. Potenza utile: 10,5 - 28,0 kW euro (millesettecentoquarantadue/83)	cad	1'742,83
Nr. 3276 R.4.005.15.a	Fornitura e posa in opera di caldaia murale a condensazione con camera stagna e tiraggio forzato per riscaldamento e produzione acqua calda di consumo, completa di bruciatore a premiscelazione totale, rubinetti di intercettazione con filtro, scambiatore primario in lega di alluminio e silicio a due giri di fumo, sistema di auto diagnosi, sistema di controllo automatico della temperatura e raccordo alla canna fumaria. Potenza utile: 7,3 - 25,3 kW euro (duemilaseicentosettantasette/91)	cad	2'677,91
Nr. 3277 R.4.005.16.a	Fornitura e posa in opera di caldaia murale a condensazione con camera stagna e tiraggio forzato per solo riscaldamento, completa di bruciatore a premiscelazione totale, rubinetti di intercettazione con filtro, scambiatore primario in lega di alluminio e silicio a due giri di fumo, sistema di auto diagnosi, sistema di controllo automatico della temperatura e raccordo alla canna fumaria. Potenza utile: 4,4 - 15,0 kW euro (duemiladuecentosette/31)	cad	2'207,31
Nr. 3278 R.4.005.16.b	Fornitura e posa in opera di caldaia murale a condensazione con camera stagna e tiraggio forzato per solo riscaldamento, completa di bruciatore a premiscelazione totale, rubinetti di intercettazione con filtro, scambiatore primario in lega di alluminio e silicio a due giri di fumo, sistema di auto diagnosi, sistema di controllo automatico della temperatura e raccordo alla canna fumaria. Potenza utile: 7,3 - 25,3 kW euro (duemilaquattrocentoventitre/35)	cad	2'423,35
Nr. 3279 R.4.005.17.a	Fornitura e posa in opera di GRUPPO TERMICO composto da: *generatore di calore in acciaio ad alto rendimento, con percorso fumi pressurizzato, ad inversione di fiamma a geometria radiale.* bruciatore di gas metano bistadio completo di rampa, stabilizzatore, giunto antivibrante e raccordo alla canna fumaria* quadro elettrico di comando e regolazione bistadio per comando bruciatori bistadio con termostato di minima. pot. utile 40,8 kW euro (tremilacentoventidue/52)	cad	3'122,52
Nr. 3280 R.4.005.17.b	Fornitura e posa in opera di GRUPPO TERMICO composto da: *generatore di calore in acciaio ad alto rendimento, con percorso fumi pressurizzato, ad inversione di fiamma a geometria radiale.* bruciatore di gas metano bistadio completo di rampa, stabilizzatore, giunto antivibrante e raccordo alla canna fumaria* quadro elettrico di comando e regolazione bistadio per comando bruciatori bistadio con termostato di minima. pot. utile 52,2 kW euro (tremilasettecentotrentasette/70)	cad	3'737,70

COMMITTENTE:

Num.Ord. TARIFFA	DESCRIZIONE DELL'ARTICOLO	unità di misura	P R E Z Z O UNITARIO
Nr. 3281 R.4.005.17.c	Fornitura e posa in opera di GRUPPO TERMICO composto da: *generatore di calore in acciaio ad alto rendimento, con percorso fumi pressurizzato, ad inversione di fiamma a geometria radiale.* bruciatore di gas metano bistadio completo di rampa, stabilizzatore, giunto antivibrante e raccordo alla canna fumaria* quadro elettrico di comando e regolazione bistadio per comando bruciatori bistadio con termostato di minima. pot. utile 73,1 kW euro (tremilanovecentosessantacinque/92)	cad	3'965,92
Nr. 3282 R.4.005.17.d	Fornitura e posa in opera di GRUPPO TERMICO composto da: *generatore di calore in acciaio ad alto rendimento, con percorso fumi pressurizzato, ad inversione di fiamma a geometria radiale.* bruciatore di gas metano bistadio completo di rampa, stabilizzatore, giunto antivibrante e raccordo alla canna fumaria* quadro elettrico di comando e regolazione bistadio per comando bruciatori bistadio con termostato di minima. pot. utile 91,5 kW euro (quattromilanovecentocinquantaotto/99)	cad	4'958,99
Nr. 3283 R.4.010.05.a	Fornitura e posa in opera di vaso di espansione saldato, per impianti di riscaldamento, certificato CE. Pmax d'esercizio: 400kP fino a 50 l, 600 kP oltre i 50 l. Tmax d'esercizio: 99°C. Capacità l. l 18 euro (sessantacinque/82)	cad	65,82
Nr. 3284 R.4.010.05.b	Fornitura e posa in opera di vaso di espansione saldato, per impianti di riscaldamento, certificato CE. Pmax d'esercizio: 400kP fino a 50 l, 600 kP oltre i 50 l. Tmax d'esercizio: 99°C. Capacità l. l 12 euro (sessantasette/55)	cad	67,55
Nr. 3285 R.4.010.05.c	Fornitura e posa in opera di vaso di espansione saldato, per impianti di riscaldamento, certificato CE. Pmax d'esercizio: 400kP fino a 50 l, 600 kP oltre i 50 l. Tmax d'esercizio: 99°C. Capacità l. l 18 euro (settantadue/63)	cad	72,63
Nr. 3286 R.4.010.05.d	Fornitura e posa in opera di vaso di espansione saldato, per impianti di riscaldamento, certificato CE. Pmax d'esercizio: 400kP fino a 50 l, 600 kP oltre i 50 l. Tmax d'esercizio: 99°C. Capacità l. l 24 euro (settantasette/77)	cad	77,77
Nr. 3287 R.4.010.05.e	Fornitura e posa in opera di vaso di espansione saldato, per impianti di riscaldamento, certificato CE. Pmax d'esercizio: 400kP fino a 50 l, 600 kP oltre i 50 l. Tmax d'esercizio: 99°C. Capacità l. l 35 euro (novantasei/86)	cad	96,86
Nr. 3288 R.4.010.05.f	Fornitura e posa in opera di vaso di espansione saldato, per impianti di riscaldamento, certificato CE. Pmax d'esercizio: 400kP fino a 50 l, 600 kP oltre i 50 l. Tmax d'esercizio: 99°C. Capacità l. l 50 euro (centodieci/83)	cad	110,83
Nr. 3289 R.4.010.05.g	Fornitura e posa in opera di vaso di espansione saldato, per impianti di riscaldamento, certificato CE. Pmax d'esercizio: 400kP fino a 50 l, 600 kP oltre i 50 l. Tmax d'esercizio: 99°C. Capacità l. l 80 euro (centosessantatre/05)	cad	163,05
Nr. 3290 R.4.010.05.h	Fornitura e posa in opera di vaso di espansione saldato, per impianti di riscaldamento, certificato CE. Pmax d'esercizio: 400kP fino a 50 l, 600 kP oltre i 50 l. Tmax d'esercizio: 99°C. Capacità l. l 105 euro (duecentosedici/53)	cad	216,53
Nr. 3291 R.4.010.10.a	Fornitura e posa in opera di dosatore di polifosfati, con attacchi filettati, testa e ghiera in poliammine, per il trattamento dell'acqua calda sanitaria completo di intercettazione e carica di polifosfati. dn 1/2" euro (novantadue/89)	cad	92,89
Nr. 3292 R.4.010.10.b	Fornitura e posa in opera di dosatore di polifosfati, con attacchi filettati, testa e ghiera in poliammine, per il trattamento dell'acqua calda sanitaria completo di intercettazione e carica di polifosfati. dn 3/4" euro (trecentocinquantauno/08)	cad	351,08
Nr. 3293 R.4.010.10.c	Fornitura e posa in opera di dosatore di polifosfati, con attacchi filettati, testa e ghiera in poliammine, per il trattamento dell'acqua calda sanitaria completo di intercettazione e carica di polifosfati. dn 1" euro (trecentocinquantaotto/23)	cad	358,23
Nr. 3294 R.4.010.10.d	Fornitura e posa in opera di dosatore di polifosfati, con attacchi filettati, testa e ghiera in poliammine, per il trattamento dell'acqua calda sanitaria completo di intercettazione e carica di polifosfati. dn 1"1/4 euro (cinquecentoventiuno/10)	cad	521,10
Nr. 3295 R.4.010.10.e	Fornitura e posa in opera di dosatore di polifosfati, con attacchi filettati, testa e ghiera in poliammine, per il trattamento dell'acqua calda sanitaria completo di intercettazione e carica di polifosfati. dn 1"1/2 euro (ottocentoquattro/29)	cad	804,29
Nr. 3296 R.4.010.15.a	Fornitura e posa in opera di riduttore di pressione con cartuccia estraibile, corpo in ottone, attacchi maschio a bocchettone. Pressione max a monte: 2500 kP. Pressione di taratura a valle: da 50 a 600kP. Tmax d'esercizio: 80°C. Certificato a norma E dn 1/2" euro (cento/72)	cad	100,72
Nr. 3297 R.4.010.15.b	Fornitura e posa in opera di riduttore di pressione con cartuccia estraibile, corpo in ottone, attacchi maschio a bocchettone. Pressione max a monte: 2500 kP. Pressione di taratura a valle: da 50 a 600kP. Tmax d'esercizio: 80°C. Certificato a norma E dn 3/4" euro (centotrentatre/72)	cad	133,72
Nr. 3298	Fornitura e posa in opera di riduttore di pressione con cartuccia estraibile, corpo in ottone, attacchi maschio a bocchettone. Pressione		

COMMITTENTE:

Num.Ord. TARIFFA	DESCRIZIONE DELL'ARTICOLO	unità di misura	P R E Z Z O UNITARIO
R.4.010.15.c	max a monte: 2500 kP. Pressione di taratura a valle: da 50 a 600kP. Tmax d'esercizio: 80°C. Certificato a norma E dn 1" euro (centosessantadue/81)	cad	162,81
Nr. 3299 R.4.010.15.d	Fornitura e posa in opera di riduttore di pressione con cartuccia estraibile, corpo in ottone, attacchi maschio a bocchettone. Pressione max a monte: 2500 kP. Pressione di taratura a valle: da 50 a 600kP. Tmax d'esercizio: 80°C. Certificato a norma E dn 1"1/4 euro (duecentocinquantacinque/15)	cad	255,15
Nr. 3300 R.4.010.15.e	Fornitura e posa in opera di riduttore di pressione con cartuccia estraibile, corpo in ottone, attacchi maschio a bocchettone. Pressione max a monte: 2500 kP. Pressione di taratura a valle: da 50 a 600kP. Tmax d'esercizio: 80°C. Certificato a norma E dn 1"1/2 euro (quattrocentoundici/08)	cad	411,08
Nr. 3301 R.4.010.20	Fornitura e posa in opera di imbuto di scarico con curva orientabile, dn 1¼" euro (settantatre/15)	cad	73,15
Nr. 3302 R.4.010.25.a	Fornitura e posa in opera di manometro con quadrante del diametro di 80 mm conforme alle norme I.S.P.E.S.L. scala graduata , con attacco radiale, completo di rubinetto portamanometro a flangia e ricciolo ammortizzatore dn 1/4" scala 0-400 kP euro (quarantadue/07)	cad	42,07
Nr. 3303 R.4.010.25.b	Fornitura e posa in opera di manometro con quadrante del diametro di 80 mm conforme alle norme I.S.P.E.S.L. scala graduata , con attacco radiale, completo di rubinetto portamanometro a flangia e ricciolo ammortizzatore dn 1/4" scala 0- 1000 kP euro (quarantadue/07)	cad	42,07
Nr. 3304 R.4.010.25.c	Fornitura e posa in opera di manometro con quadrante del diametro di 80 mm conforme alle norme I.S.P.E.S.L. scala graduata , con attacco radiale, completo di rubinetto portamanometro a flangia e ricciolo ammortizzatore dn 3/8" scala 0-400 kP euro (cinquantatre/41)	cad	53,41
Nr. 3305 R.4.010.25.d	Fornitura e posa in opera di manometro con quadrante del diametro di 80 mm conforme alle norme I.S.P.E.S.L. scala graduata , con attacco radiale, completo di rubinetto portamanometro a flangia e ricciolo ammortizzatore dn 3/8" scala 0-1000 kP euro (cinquantatre/41)	cad	53,41
Nr. 3306 R.4.010.25.e	Fornitura e posa in opera di manometro con quadrante del diametro di 80 mm conforme alle norme I.S.P.E.S.L. scala graduata , con attacco radiale, completo di rubinetto portamanometro a flangia e ricciolo ammortizzatore dn 1/2" scala 0-400 kP euro (cinquantasette/45)	cad	57,45
Nr. 3307 R.4.010.25.f	Fornitura e posa in opera di manometro con quadrante del diametro di 80 mm conforme alle norme I.S.P.E.S.L. scala graduata , con attacco radiale, completo di rubinetto portamanometro a flangia e ricciolo ammortizzatore dn 1/2" scala 0-1000 kP euro (cinquantasette/45)	cad	57,45
Nr. 3308 R.4.010.30.a	Fornitura e posa in opera di termometro bimetallico, completo di pozzetto conforme alle norme I.S.P.E.S.L. quadrante del diametro di 80 mm guaina in ottone attacco dn 1/2 dn 1/2" scala 0- 60°C attacco radiale euro (quarantasei/00)	cad	46,00
Nr. 3309 R.4.010.30.b	Fornitura e posa in opera di termometro bimetallico, completo di pozzetto conforme alle norme I.S.P.E.S.L. quadrante del diametro di 80 mm guaina in ottone attacco dn 1/2 dn 1/2" scala 0-120°C attacco radiale euro (quarantasei/00)	cad	46,00
Nr. 3310 R.4.010.30.c	Fornitura e posa in opera di termometro bimetallico, completo di pozzetto conforme alle norme I.S.P.E.S.L. quadrante del diametro di 80 mm guaina in ottone attacco dn 1/2 dn 1/2" scala 0- 60°C attacco posteriore euro (ventiquattro/39)	cad	24,39
Nr. 3311 R.4.010.30.d	Fornitura e posa in opera di termometro bimetallico, completo di pozzetto conforme alle norme I.S.P.E.S.L. quadrante del diametro di 80 mm guaina in ottone attacco dn 1/2 dn 1/2" scala 0-120°C attacco posteriore euro (ventiquattro/39)	cad	24,39
Nr. 3312 R.4.010.35.a	Fornitura e posa in opera di valvola di sicurezza qualificata e tarata I.S.P.E.S.L. attacchi f.f.. Sovrapressione di apertura 10%. Scarto di chiusura 20%, PN 10. Campo di temperatura: 5-110° CTarature standard dn 1/2" x 3/4" euro (settantasette/50)	cad	77,50
Nr. 3313 R.4.010.35.b	Fornitura e posa in opera di valvola di sicurezza qualificata e tarata I.S.P.E.S.L. attacchi f.f.. Sovrapressione di apertura 10%. Scarto di chiusura 20%, PN 10. Campo di temperatura: 5-110° CTarature standard dn 3/4" x 1" euro (centoquattro/04)	cad	104,04
Nr. 3314 R.4.010.35.c	Fornitura e posa in opera di valvola di sicurezza qualificata e tarata I.S.P.E.S.L. attacchi f.f.. Sovrapressione di apertura 10%. Scarto di chiusura 20%, PN 10. Campo di temperatura: 5-110° CTarature standard dn 1" x 1"1/4 euro (centosettantasei/79)	cad	176,79
Nr. 3315 R.4.010.35.d	Fornitura e posa in opera di valvola di sicurezza qualificata e tarata I.S.P.E.S.L. attacchi f.f.. Sovrapressione di apertura 10%. Scarto di chiusura 20%, PN 10. Campo di temperatura: 5-110° CTarature standard dn 1"1/4x 1"1/2 euro (duecentoquindici/06)	cad	215,06
Nr. 3316 R.4.010.40.a	Fornitura e posa in opera di valvola automatica di intercettazione del combustibile qualificata e tarata I.S.P.E.S.L. 98°C, corpo in ottone, attacchi filettati femmina. Pmax d'esercizio: 50 kPa, Tmax d'esercizio: 85°C (lato valvola). Lunghezza capillare: 5 m. ad azione positiva dn 1/2" euro (duecentocinquantasei/00)	cad	256,00

COMMITTENTE:

Num.Ord. TARIFFA	DESCRIZIONE DELL'ARTICOLO	unità di misura	P R E Z Z O UNITARIO
Nr. 3317 R.4.010.40.b	Fornitura e posa in opera di valvola automatica di intercettazione del combustibile qualificata e tarata I.S.P.E.S.L. 98°C, corpo in ottone, attacchi filettati femmina. Pmax d'esercizio: 50 kPa, Tmax d'esercizio: 85°C (lato valvola). Lunghezza capillare: 5 m. ad azione positiva dn 3/4" euro (trecentotrentasette/01)	cad	337,01
Nr. 3318 R.4.010.40.c	Fornitura e posa in opera di valvola automatica di intercettazione del combustibile qualificata e tarata I.S.P.E.S.L. 98°C, corpo in ottone, attacchi filettati femmina. Pmax d'esercizio: 50 kPa, Tmax d'esercizio: 85°C (lato valvola). Lunghezza capillare: 5 m. ad azione positiva dn 1" euro (quattrocentoquaranta/41)	cad	440,41
Nr. 3319 R.4.010.40.d	Fornitura e posa in opera di valvola automatica di intercettazione del combustibile qualificata e tarata I.S.P.E.S.L. 98°C, corpo in ottone, attacchi filettati femmina. Pmax d'esercizio: 50 kPa, Tmax d'esercizio: 85°C (lato valvola). Lunghezza capillare: 5 m. ad azione positiva dn 1"1/4 euro (cinquecentoquattordici/93)	cad	514,93
Nr. 3320 R.4.010.40.e	Fornitura e posa in opera di valvola automatica di intercettazione del combustibile qualificata e tarata I.S.P.E.S.L. 98°C, corpo in ottone, attacchi filettati femmina. Pmax d'esercizio: 50 kPa, Tmax d'esercizio: 85°C (lato valvola). Lunghezza capillare: 5 m. ad azione positiva dn 1"1/2 euro (cinquecentosettanta/72)	cad	570,72
Nr. 3321 R.4.010.40.f	Fornitura e posa in opera di valvola automatica di intercettazione del combustibile qualificata e tarata I.S.P.E.S.L. 98°C, corpo in ottone, attacchi filettati femmina. Pmax d'esercizio: 50 kPa, Tmax d'esercizio: 85°C (lato valvola). Lunghezza capillare: 5 m. ad azione positiva dn 2" euro (settecentoquarantacinque/27)	cad	745,27
Nr. 3322 R.4.010.40.g	Fornitura e posa in opera di valvola automatica di intercettazione del combustibile qualificata e tarata I.S.P.E.S.L. 98°C, corpo in ottone, attacchi filettati femmina. Pmax d'esercizio: 50 kPa, Tmax d'esercizio: 85°C (lato valvola). Lunghezza capillare: 5 m. ad azione positiva dn 65 flangiata euro (milleduecentocinquantadue/59)	cad	1'252,59
Nr. 3323 R.4.010.40.h	Fornitura e posa in opera di valvola automatica di intercettazione del combustibile qualificata e tarata I.S.P.E.S.L. 98°C, corpo in ottone, attacchi filettati femmina. Pmax d'esercizio: 50 kPa, Tmax d'esercizio: 85°C (lato valvola). Lunghezza capillare: 5 m. ad azione positiva dn 80 flangiata euro (millecinquecentotrentaquattro/73)	cad	1'534,73
Nr. 3324 R.4.010.50	Fornitura e posa in opera di pressostato di sicurezza a ripristino manuale 250V - 16A. Pmax d'esercizio: 1500 kPa. Campo di temperatura ambiente: -10+55°C, campo di temperatura fluido: 0+110°C. Attacco 1/4" femmina. Grado di protezione: IP 40. Omologa euro (quarantasette/12)	cad	47,12
Nr. 3325 R.4.010.55	Fornitura e posa in opera di targhetta in alluminio avvitata al supporto in ferro fissato alla tubazione con incisione sulla targhetta della denominazione dell'impianto euro (otto/66)	cad	8,66
Nr. 3326 R.4.010.60.a	Fornitura e posa in opera di tronchetto misuratore di portata, corpo in acciaio, attacchi falngiati. Tmax d'esercizio: 110°C, completo di prese di pressione, controflange, bulloni e guarnizioni. dn 32 euro (duecentocinquantasei/35)	cad	256,35
Nr. 3327 R.4.010.60.b	Fornitura e posa in opera di tronchetto misuratore di portata, corpo in acciaio, attacchi falngiati. Tmax d'esercizio: 110°C, completo di prese di pressione, controflange, bulloni e guarnizioni. dn 40 euro (duecentonovantacinque/97)	cad	295,97
Nr. 3328 R.4.010.60.c	Fornitura e posa in opera di tronchetto misuratore di portata, corpo in acciaio, attacchi falngiati. Tmax d'esercizio: 110°C, completo di prese di pressione, controflange, bulloni e guarnizioni. dn 50 euro (trecentoottantasei/03)	cad	386,03
Nr. 3329 R.4.010.60.d	Fornitura e posa in opera di tronchetto misuratore di portata, corpo in acciaio, attacchi falngiati. Tmax d'esercizio: 110°C, completo di prese di pressione, controflange, bulloni e guarnizioni. dn 65 euro (quattrocentocinquantasette/57)	cad	457,57
Nr. 3330 R.4.010.60.e	Fornitura e posa in opera di tronchetto misuratore di portata, corpo in acciaio, attacchi falngiati. Tmax d'esercizio: 110°C, completo di prese di pressione, controflange, bulloni e guarnizioni. dn 80 euro (cinquecentoquarantanove/37)	cad	549,37
Nr. 3331 R.4.010.65.a	Fornitura e posa in opera di disaeratore con corpo in acciaio verniciato con polveri epossidiche, attacchi flangiati PN 16, coibentato. Pmax d'esercizio: 1000 kPa, campo di temperatura: 0-105°C. dn 50 euro (millesessantotto/16)	cad	1'068,16
Nr. 3332 R.4.010.65.b	Fornitura e posa in opera di disaeratore con corpo in acciaio verniciato con polveri epossidiche, attacchi flangiati PN 16, coibentato. Pmax d'esercizio: 1000 kPa, campo di temperatura: 0-105°C. dn 65 euro (millecentocinque/63)	cad	1'105,63
Nr. 3333	Fornitura e posa in opera di disaeratore con corpo in acciaio verniciato con polveri epossidiche, attacchi flangiati PN 16, coibentato.		

COMMITTENTE:

Num.Ord. TARIFFA	DESCRIZIONE DELL'ARTICOLO	unità di misura	P R E Z Z O UNITARIO
R.4.010.65.c	Pmax d'esercizio: 1000 kP, campo di temperatura: 0-105°C. dn 80 euro (millesettecento/09)	cad	1'700,09
Nr. 3334 R.4.010.65.d	Fornitura e posa in opera di disaeratore con corpo in acciaio verniciato con polveri epossidiche, attacchi flangiati PN 16, coibentato. Pmax d'esercizio: 1000 kP, campo di temperatura: 0-105°C. dn 100 euro (millesettecentoventiquattro/84)	cad	1'724,84
Nr. 3335 R.4.015.05.a	Fornitura e posa in opera di valvola a sfera in ottone, con sfera cromata, attacchi filettati, guarnizioni in PTFE, PN 10, completa di leva di manovra in alluminio. dn 3/8" euro (diciannove/64)	cad	19,64
Nr. 3336 R.4.015.05.b	Fornitura e posa in opera di valvola a sfera in ottone, con sfera cromata, attacchi filettati, guarnizioni in PTFE, PN 10, completa di leva di manovra in alluminio. dn 1/2" euro (diciannove/41)	cad	19,41
Nr. 3337 R.4.015.05.c	Fornitura e posa in opera di valvola a sfera in ottone, con sfera cromata, attacchi filettati, guarnizioni in PTFE, PN 10, completa di leva di manovra in alluminio. dn 3/4" euro (ventiuno/87)	cad	21,87
Nr. 3338 R.4.015.05.d	Fornitura e posa in opera di valvola a sfera in ottone, con sfera cromata, attacchi filettati, guarnizioni in PTFE, PN 10, completa di leva di manovra in alluminio. dn 1" euro (venticinque/90)	cad	25,90
Nr. 3339 R.4.015.05.e	Fornitura e posa in opera di valvola a sfera in ottone, con sfera cromata, attacchi filettati, guarnizioni in PTFE, PN 10, completa di leva di manovra in alluminio. dn 1"1/4 euro (trentasette/99)	cad	37,99
Nr. 3340 R.4.015.05.f	Fornitura e posa in opera di valvola a sfera in ottone, con sfera cromata, attacchi filettati, guarnizioni in PTFE, PN 10, completa di leva di manovra in alluminio. dn 1"1/2 euro (quarantaotto/96)	cad	48,96
Nr. 3341 R.4.015.05.g	Fornitura e posa in opera di valvola a sfera in ottone, con sfera cromata, attacchi filettati, guarnizioni in PTFE, PN 10, completa di leva di manovra in alluminio. dn 2" euro (settantasette/59)	cad	77,59
Nr. 3342 R.4.015.05.h	Fornitura e posa in opera di valvola a sfera in ottone, con sfera cromata, attacchi filettati, guarnizioni in PTFE, PN 10, completa di leva di manovra in alluminio. dn 2"1/2 euro (centoventicinque/16)	cad	125,16
Nr. 3343 R.4.015.10.a	Fornitura e posa in opera di valvola a sfera in ottone, con sfera cromata, attacchi filettati, a passaggio totale a norma UNI-CIG per gas metano, con maniglia per l'intercettazione del gas. dn 1/2" euro (venti/78)	cad	20,78
Nr. 3344 R.4.015.10.b	Fornitura e posa in opera di valvola a sfera in ottone, con sfera cromata, attacchi filettati, a passaggio totale a norma UNI-CIG per gas metano, con maniglia per l'intercettazione del gas. dn 3/4" euro (ventiquattro/98)	cad	24,98
Nr. 3345 R.4.015.10.c	Fornitura e posa in opera di valvola a sfera in ottone, con sfera cromata, attacchi filettati, a passaggio totale a norma UNI-CIG per gas metano, con maniglia per l'intercettazione del gas. dn 1" euro (ventiotto/64)	cad	28,64
Nr. 3346 R.4.015.10.d	Fornitura e posa in opera di valvola a sfera in ottone, con sfera cromata, attacchi filettati, a passaggio totale a norma UNI-CIG per gas metano, con maniglia per l'intercettazione del gas. dn 1"1/4 euro (quarantasei/13)	cad	46,13
Nr. 3347 R.4.015.10.e	Fornitura e posa in opera di valvola a sfera in ottone, con sfera cromata, attacchi filettati, a passaggio totale a norma UNI-CIG per gas metano, con maniglia per l'intercettazione del gas. dn 1"1/2 euro (cinquantasette/44)	cad	57,44
Nr. 3348 R.4.015.10.f	Fornitura e posa in opera di valvola a sfera in ottone, con sfera cromata, attacchi filettati, a passaggio totale a norma UNI-CIG per gas metano, con maniglia per l'intercettazione del gas. dn 2" euro (novantauno/34)	cad	91,34
Nr. 3349 R.4.015.10.g	Fornitura e posa in opera di valvola a sfera in ottone, con sfera cromata, attacchi filettati, a passaggio totale a norma UNI-CIG per gas metano, con maniglia per l'intercettazione del gas. dn 2"1/2 euro (centotrentaotto/91)	cad	138,91
Nr. 3350 R.4.015.10.h	Fornitura e posa in opera di valvola a sfera in ottone, con sfera cromata, attacchi filettati, a passaggio totale a norma UNI-CIG per gas metano, con maniglia per l'intercettazione del gas. dn 3" euro (duecentouno/53)	cad	201,53
Nr. 3351 R.4.015.10.i	Fornitura e posa in opera di valvola a sfera in ottone, con sfera cromata, attacchi filettati, a passaggio totale a norma UNI-CIG per gas metano, con maniglia per l'intercettazione del gas. dn 4" euro (trecentootto/62)	cad	308,62

COMMITTENTE:

Num.Ord. TARIFFA	DESCRIZIONE DELL'ARTICOLO	unità di misura	P R E Z Z O UNITARIO
Nr. 3352 R.4.015.15.a	Fornitura e posa in opera di valvola di bilanciamento per circuiti idraulici, completa di prese di pressione ad innesto. Pmax d'esercizio: 1600 kP. dn 1/2" euro (settanta/42)	cad	70,42
Nr. 3353 R.4.015.15.b	Fornitura e posa in opera di valvola di bilanciamento per circuiti idraulici, completa di prese di pressione ad innesto. Pmax d'esercizio: 1600 kP. dn 3/4" euro (settantatre/34)	cad	73,34
Nr. 3354 R.4.015.15.c	Fornitura e posa in opera di valvola di bilanciamento per circuiti idraulici, completa di prese di pressione ad innesto. Pmax d'esercizio: 1600 kP. dn 1" euro (ottantatre/00)	cad	83,00
Nr. 3355 R.4.015.15.d	Fornitura e posa in opera di valvola di bilanciamento per circuiti idraulici, completa di prese di pressione ad innesto. Pmax d'esercizio: 1600 kP. daim. 1"1/4 euro (centotatre/70)	cad	103,70
Nr. 3356 R.4.015.15.e	Fornitura e posa in opera di valvola di bilanciamento per circuiti idraulici, completa di prese di pressione ad innesto. Pmax d'esercizio: 1600 kP. dn 1"1/2 euro (centoventisette/59)	cad	127,59
Nr. 3357 R.4.015.15.f	Fornitura e posa in opera di valvola di bilanciamento per circuiti idraulici, completa di prese di pressione ad innesto. Pmax d'esercizio: 1600 kP. dn 2" euro (centoseffantatnove/65)	cad	179,65
Nr. 3358 R.4.015.15.g	Fornitura e posa in opera di valvola di bilanciamento per circuiti idraulici, completa di prese di pressione ad innesto. Pmax d'esercizio: 1600 kP. PN 16 dn 65 euro (seicentosedici/44)	cad	616,44
Nr. 3359 R.4.015.15.h	Fornitura e posa in opera di valvola di bilanciamento per circuiti idraulici, completa di prese di pressione ad innesto. Pmax d'esercizio: 1600 kP. PN 16 dn 80 euro (ottocentosessantatre/73)	cad	863,73
Nr. 3360 R.4.015.15.i	Fornitura e posa in opera di valvola di bilanciamento per circuiti idraulici, completa di prese di pressione ad innesto. Pmax d'esercizio: 1600 kP. PN 16 dn 100 euro (milleduecentotredici/63)	cad	1'213,63
Nr. 3361 R.4.015.20.a	Fornitura e posa in opera di valvola ritegno a disco in ottone e molla in acciaio inox, attacchi flangiati PN 16. dn 15 euro (quarantaotto/63)	cad	48,63
Nr. 3362 R.4.015.20.b	Fornitura e posa in opera di valvola ritegno a disco in ottone e molla in acciaio inox, attacchi flangiati PN 16. dn 20 euro (cinquanta/97)	cad	50,97
Nr. 3363 R.4.015.20.c	Fornitura e posa in opera di valvola ritegno a disco in ottone e molla in acciaio inox, attacchi flangiati PN 16. dn 25 euro (sessantauno/01)	cad	61,01
Nr. 3364 R.4.015.20.d	Fornitura e posa in opera di valvola ritegno a disco in ottone e molla in acciaio inox, attacchi flangiati PN 16. dn 32 euro (ottantasei/41)	cad	86,41
Nr. 3365 R.4.015.20.e	Fornitura e posa in opera di valvola ritegno a disco in ottone e molla in acciaio inox, attacchi flangiati PN 16. dn 40 euro (novantasei/04)	cad	96,04
Nr. 3366 R.4.015.20.f	Fornitura e posa in opera di valvola ritegno a disco in ottone e molla in acciaio inox, attacchi flangiati PN 16. dn 50 euro (centosedici/43)	cad	116,43
Nr. 3367 R.4.015.20.g	Fornitura e posa in opera di valvola ritegno a disco in ottone e molla in acciaio inox, attacchi flangiati PN 16. dn 65 euro (centocinquanta/63)	cad	150,63
Nr. 3368 R.4.015.25.a	Fornitura e posa in opera di valvola ritegno in ottone e molla in acciaio inox, attacchi filettati femmina. dn 1/2" euro (quattordici/18)	cad	14,18
Nr. 3369 R.4.015.25.b	Fornitura e posa in opera di valvola ritegno in ottone e molla in acciaio inox, attacchi filettati femmina. dn 3/4" euro (sedici/76)	cad	16,76
Nr. 3370 R.4.015.25.c	Fornitura e posa in opera di valvola ritegno in ottone e molla in acciaio inox, attacchi filettati femmina. dn 1" euro (ventidue/91)	cad	22,91
Nr. 3371 R.4.015.25.d	Fornitura e posa in opera di valvola ritegno in ottone e molla in acciaio inox, attacchi filettati femmina. dn 1"1/4 euro (trenta/47)	cad	30,47
Nr. 3372 R.4.015.25.e	Fornitura e posa in opera di valvola ritegno in ottone e molla in acciaio inox, attacchi filettati femmina. dn 1"1/2 euro (trentasette/25)	cad	37,25
Nr. 3373	Fornitura e posa in opera di valvola ritegno in ottone e molla in acciaio inox, attacchi filettati femmina. dn 2"		

COMMITTENTE:

Num.Ord. TARIFFA	DESCRIZIONE DELL'ARTICOLO	unità di misura	P R E Z Z O UNITARIO
R.4.015.25.f	euro (sessantatre/62)	cad	63,62
Nr. 3374 R.4.015.30.a	Fornitura e posa in opera di filtro obliquo, in bronzo PN 10, attacchi femmina-femmina. T max d'esercizio: 65°C. Maglia in acciaio inox. dn 1 1/2" euro (ventuno/46)	cad	21,46
Nr. 3375 R.4.015.30.b	Fornitura e posa in opera di filtro obliquo, in bronzo PN 10, attacchi femmina-femmina. T max d'esercizio: 65°C. Maglia in acciaio inox. dn 3/4" euro (ventisei/86)	cad	26,86
Nr. 3376 R.4.015.30.c	Fornitura e posa in opera di filtro obliquo, in bronzo PN 10, attacchi femmina-femmina. T max d'esercizio: 65°C. Maglia in acciaio inox. dn 1" euro (trentasette/52)	cad	37,52
Nr. 3377 R.4.015.30.d	Fornitura e posa in opera di filtro obliquo, in bronzo PN 10, attacchi femmina-femmina. T max d'esercizio: 65°C. Maglia in acciaio inox. dn 1 1/4" euro (quarantaotto/44)	cad	48,44
Nr. 3378 R.4.015.30.e	Fornitura e posa in opera di filtro obliquo, in bronzo PN 10, attacchi femmina-femmina. T max d'esercizio: 65°C. Maglia in acciaio inox. dn 1 1/2" euro (cinquantaotto/10)	cad	58,10
Nr. 3379 R.4.015.30.f	Fornitura e posa in opera di filtro obliquo, in bronzo PN 10, attacchi femmina-femmina. T max d'esercizio: 65°C. Maglia in acciaio inox. dn 2" euro (novantaotto/35)	cad	98,35
Nr. 3380 R.4.015.30.g	Fornitura e posa in opera di filtro obliquo, in bronzo PN 10, attacchi femmina-femmina. T max d'esercizio: 65°C. Maglia in acciaio inox. dn 40 euro (centoventitre/91)	cad	123,91
Nr. 3381 R.4.015.30.h	Fornitura e posa in opera di filtro obliquo, in bronzo PN 10, attacchi femmina-femmina. T max d'esercizio: 65°C. Maglia in acciaio inox. dn 50 euro (centosettantasei/92)	cad	176,92
Nr. 3382 R.4.015.30.i	Fornitura e posa in opera di filtro obliquo, in bronzo PN 10, attacchi femmina-femmina. T max d'esercizio: 65°C. Maglia in acciaio inox. dn 65 euro (duecentoventisette/24)	cad	227,24
Nr. 3383 R.4.015.30.l	Fornitura e posa in opera di filtro obliquo, in bronzo PN 10, attacchi femmina-femmina. T max d'esercizio: 65°C. Maglia in acciaio inox. dn 80 euro (duecentosessantasei/36)	cad	266,36
Nr. 3384 R.4.015.30.m	Fornitura e posa in opera di filtro obliquo, in bronzo PN 10, attacchi femmina-femmina. T max d'esercizio: 65°C. Maglia in acciaio inox. dn 100 euro (trecentotrentauno/78)	cad	331,78
Nr. 3385 R.4.015.40.a	Fornitura e posa in opera di Valvola di intercettazione e regolazione a tenuta morbida, esenti da manutenzione:* corpo in ghisa, asta in acciaio inox, gommatura del tappo di EPDM*adatte per acqua fredda e calda,* pressione di esercizio PN 16* temperatura massima 120° C. dn 20 euro (centodiciannove/44)	cad	119,44
Nr. 3386 R.4.015.40.b	Fornitura e posa in opera di Valvola di intercettazione e regolazione a tenuta morbida, esenti da manutenzione:* corpo in ghisa, asta in acciaio inox, gommatura del tappo di EPDM*adatte per acqua fredda e calda,* pressione di esercizio PN 16* temperatura massima 120° C. dn 25 euro (centotrentadue/12)	cad	132,12
Nr. 3387 R.4.015.40.c	Fornitura e posa in opera di Valvola di intercettazione e regolazione a tenuta morbida, esenti da manutenzione:* corpo in ghisa, asta in acciaio inox, gommatura del tappo di EPDM*adatte per acqua fredda e calda,* pressione di esercizio PN 16* temperatura massima 120° C. dn 32 euro (centoquaranta/26)	cad	140,26
Nr. 3388 R.4.015.40.d	Fornitura e posa in opera di Valvola di intercettazione e regolazione a tenuta morbida, esenti da manutenzione:* corpo in ghisa, asta in acciaio inox, gommatura del tappo di EPDM*adatte per acqua fredda e calda,* pressione di esercizio PN 16* temperatura massima 120° C. dn 40 euro (centocinquanta/09)	cad	152,09
Nr. 3389 R.4.015.40.e	Fornitura e posa in opera di Valvola di intercettazione e regolazione a tenuta morbida, esenti da manutenzione:* corpo in ghisa, asta in acciaio inox, gommatura del tappo di EPDM*adatte per acqua fredda e calda,* pressione di esercizio PN 16* temperatura massima 120° C. dn 50 euro (centoottantaquattro/59)	cad	184,59
Nr. 3390 R.4.015.40.f	Fornitura e posa in opera di Valvola di intercettazione e regolazione a tenuta morbida, esenti da manutenzione:* corpo in ghisa, asta in acciaio inox, gommatura del tappo di EPDM*adatte per acqua fredda e calda,* pressione di esercizio PN 16* temperatura massima 120° C. dn 65		

COMMITTENTE:

Num.Ord. TARIFFA	DESCRIZIONE DELL'ARTICOLO	unità di misura	P R E Z Z O UNITARIO
	euro (duecentoquarantatre/93)	cad	243,93
Nr. 3391 R.4.015.40.g	Fornitura e posa in opera di Valvola di intercettazione e regolazione a tenuta morbida, esenti da manutenzione:* corpo in ghisa, asta in acciaio inox, gommatura del tappo di EPDM*adatte per acqua fredda e calda,* pressione di esercizio PN 16* temperatura massima 120° C. dn 80		
	euro (duecentonovantaotto/82)	cad	298,82
Nr. 3392 R.4.015.40.h	Fornitura e posa in opera di Valvola di intercettazione e regolazione a tenuta morbida, esenti da manutenzione:* corpo in ghisa, asta in acciaio inox, gommatura del tappo di EPDM*adatte per acqua fredda e calda,* pressione di esercizio PN 16* temperatura massima 120° C. dn 100		
	euro (trecentosettantasei/62)	cad	376,62
Nr. 3393 R.4.015.40.i	Fornitura e posa in opera di Valvola di intercettazione e regolazione a tenuta morbida, esenti da manutenzione:* corpo in ghisa, asta in acciaio inox, gommatura del tappo di EPDM*adatte per acqua fredda e calda,* pressione di esercizio PN 16* temperatura massima 120° C. dn 125		
	euro (cinquecentocinquantesette/42)	cad	557,42
Nr. 3394 R.4.020.05.a	Fornitura e posa in opera di tubo in acciaio nero FM norma UNI EN 10250 serie media; in opera entro cavedi o in traccia o su staffaggi. Compresa le giunzioni, raccordi, mensole di sostegno e tagli a misura. Esclusi i pezzi speciali (valvole,saracinesche, giunti di dilatazione ecc.). Compresa la verniciatura. dn 1/2", spessore 2,6 mm, peso 1,210 kg/m		
	euro (nove/12)	m	9,12
Nr. 3395 R.4.020.05.b	Fornitura e posa in opera di tubo in acciaio nero FM norma UNI EN 10250 serie media; in opera entro cavedi o in traccia o su staffaggi. Compresa le giunzioni, raccordi, mensole di sostegno e tagli a misura. Esclusi i pezzi speciali (valvole,saracinesche, giunti di dilatazione ecc.). Compresa la verniciatura. dn 3/4", spessore 2,6 mm, peso 1,560 kg/m		
	euro (undici/10)	m	11,10
Nr. 3396 R.4.020.05.c	Fornitura e posa in opera di tubo in acciaio nero FM norma UNI EN 10250 serie media; in opera entro cavedi o in traccia o su staffaggi. Compresa le giunzioni, raccordi, mensole di sostegno e tagli a misura. Esclusi i pezzi speciali (valvole,saracinesche, giunti di dilatazione ecc.). Compresa la verniciatura. dn 1", spessore 3,2 mm, peso 2,410 kg/m		
	euro (quindici/11)	m	15,11
Nr. 3397 R.4.020.05.d	Fornitura e posa in opera di tubo in acciaio nero FM norma UNI EN 10250 serie media; in opera entro cavedi o in traccia o su staffaggi. Compresa le giunzioni, raccordi, mensole di sostegno e tagli a misura. Esclusi i pezzi speciali (valvole,saracinesche, giunti di dilatazione ecc.). Compresa la verniciatura. dn 1"1/4, spessore 3,2 mm, peso 3,100 kg/m		
	euro (diciannove/60)	m	19,60
Nr. 3398 R.4.020.05.e	Fornitura e posa in opera di tubo in acciaio nero FM norma UNI EN 10250 serie media; in opera entro cavedi o in traccia o su staffaggi. Compresa le giunzioni, raccordi, mensole di sostegno e tagli a misura. Esclusi i pezzi speciali (valvole,saracinesche, giunti di dilatazione ecc.). Compresa la verniciatura. dn 1"1/2, spessore 3,2 mm, peso 3,560 kg/m		
	euro (ventidue/12)	m	22,12
Nr. 3399 R.4.020.05.f	Fornitura e posa in opera di tubo in acciaio nero FM norma UNI EN 10250 serie media; in opera entro cavedi o in traccia o su staffaggi. Compresa le giunzioni, raccordi, mensole di sostegno e tagli a misura. Esclusi i pezzi speciali (valvole,saracinesche, giunti di dilatazione ecc.). Compresa la verniciatura. dn 2", spessore 3,6 mm, peso 5,030 kg/m		
	euro (trenta/06)	m	30,06
Nr. 3400 R.4.020.05.g	Fornitura e posa in opera di tubo in acciaio nero FM norma UNI EN 10250 serie media; in opera entro cavedi o in traccia o su staffaggi. Compresa le giunzioni, raccordi, mensole di sostegno e tagli a misura. Esclusi i pezzi speciali (valvole,saracinesche, giunti di dilatazione ecc.). Compresa la verniciatura. dn 2"1/2, spessore 3,6 mm, peso 6,420 kg/m		
	euro (trentasei/75)	m	36,75
Nr. 3401 R.4.020.05.h	Fornitura e posa in opera di tubo in acciaio nero FM norma UNI EN 10250 serie media; in opera entro cavedi o in traccia o su staffaggi. Compresa le giunzioni, raccordi, mensole di sostegno e tagli a misura. Esclusi i pezzi speciali (valvole,saracinesche, giunti di dilatazione ecc.). Compresa la verniciatura. dn 3", spessore 3,6 mm, peso 8,360 kg/m		
	euro (quarantaotto/42)	m	48,42
Nr. 3402 R.4.020.05.i	Fornitura e posa in opera di tubo in acciaio nero FM norma UNI EN 10250 serie media; in opera entro cavedi o in traccia o su staffaggi. Compresa le giunzioni, raccordi, mensole di sostegno e tagli a misura. Esclusi i pezzi speciali (valvole,saracinesche, giunti di dilatazione ecc.). Compresa la verniciatura. dn 4", spessore 4 mm, peso 10,800 kg/m		
	euro (sessantanove/49)	m	69,49
Nr. 3403 R.4.020.15.a	Fornitura e posa in opera di tubazione in rame ricotto in rotoli al fosforo per caldo, norme DIN 1786, preisolato, completa di pezzi speciali, raccordi, saldature, organi di sostegno e fissaggio, materiale di tenuta e consumo. dn 10 sp. 1 mm		
	euro (sei/09)	m	6,09
Nr. 3404 R.4.020.15.b	Fornitura e posa in opera di tubazione in rame ricotto in rotoli al fosforo per caldo, norme DIN 1786, preisolato, completa di pezzi speciali, raccordi, saldature, organi di sostegno e fissaggio, materiale di tenuta e consumo. dn 12 sp. 1 mm		
	euro (sei/71)	m	6,71
Nr. 3405 R.4.020.15.c	Fornitura e posa in opera di tubazione in rame ricotto in rotoli al fosforo per caldo, norme DIN 1786, preisolato, completa di pezzi speciali, raccordi, saldature, organi di sostegno e fissaggio, materiale di tenuta e consumo. dn 14 sp. 1 mm		
	euro (sette/46)	m	7,46

COMMITTENTE:

Num.Ord. TARIFFA	DESCRIZIONE DELL'ARTICOLO	unità di misura	P R E Z Z O UNITARIO
Nr. 3406 R.4.020.15.d	Fornitura e posa in opera di tubazione in rame ricotto in rotoli al fosforo per caldo, norme DIN 1786, preisolato, completa di pezzi speciali, raccordi, saldature, organi di sostegno e fissaggio, materiale di tenuta e consumo. dn 16 sp. 1 mm euro (otto/95)	m	8,95
Nr. 3407 R.4.020.15.e	Fornitura e posa in opera di tubazione in rame ricotto in rotoli al fosforo per caldo, norme DIN 1786, preisolato, completa di pezzi speciali, raccordi, saldature, organi di sostegno e fissaggio, materiale di tenuta e consumo. dn 18 sp. 1 mm euro (dieci/14)	m	10,14
Nr. 3408 R.4.020.20.a	Fornitura e posa in opera di tubazioni in acciaio al carbonio in barre, con raccordi in metallo e guarnizioni a pressare ricoperte da uno strato di polipropilene bianco, in opera entro cavedi o in traccia o su staffaggi. Compresa le giunzioni, raccordi, mensole di sostegno e tagli a misura. Esclusi i pezzi speciali (valvole , saracinesche, giunti di dilatazione, ecc.). dn 12 sp. 1,2 mm. euro (otto/62)	m	8,62
Nr. 3409 R.4.020.20.b	Fornitura e posa in opera di tubazioni in acciaio al carbonio in barre, con raccordi in metallo e guarnizioni a pressare ricoperte da uno strato di polipropilene bianco, in opera entro cavedi o in traccia o su staffaggi. Compresa le giunzioni, raccordi, mensole di sostegno e tagli a misura. Esclusi i pezzi speciali (valvole , saracinesche, giunti di dilatazione, ecc.). dn 15 sp. 1,2 mm. euro (otto/62)	m	8,62
Nr. 3410 R.4.020.20.c	Fornitura e posa in opera di tubazioni in acciaio al carbonio in barre, con raccordi in metallo e guarnizioni a pressare ricoperte da uno strato di polipropilene bianco, in opera entro cavedi o in traccia o su staffaggi. Compresa le giunzioni, raccordi, mensole di sostegno e tagli a misura. Esclusi i pezzi speciali (valvole , saracinesche, giunti di dilatazione, ecc.). dn 18 sp. 1,2 mm. euro (nove/62)	m	9,62
Nr. 3411 R.4.020.20.d	Fornitura e posa in opera di tubazioni in acciaio al carbonio in barre, con raccordi in metallo e guarnizioni a pressare ricoperte da uno strato di polipropilene bianco, in opera entro cavedi o in traccia o su staffaggi. Compresa le giunzioni, raccordi, mensole di sostegno e tagli a misura. Esclusi i pezzi speciali (valvole , saracinesche, giunti di dilatazione, ecc.). dn 22 sp. 1,5 mm. euro (undici/70)	m	11,70
Nr. 3412 R.4.020.20.e	Fornitura e posa in opera di tubazioni in acciaio al carbonio in barre, con raccordi in metallo e guarnizioni a pressare ricoperte da uno strato di polipropilene bianco, in opera entro cavedi o in traccia o su staffaggi. Compresa le giunzioni, raccordi, mensole di sostegno e tagli a misura. Esclusi i pezzi speciali (valvole , saracinesche, giunti di dilatazione, ecc.). dn 28 sp. 1,5 mm. euro (quattordici/50)	m	14,50
Nr. 3413 R.4.020.20.f	Fornitura e posa in opera di tubazioni in acciaio al carbonio in barre, con raccordi in metallo e guarnizioni a pressare ricoperte da uno strato di polipropilene bianco, in opera entro cavedi o in traccia o su staffaggi. Compresa le giunzioni, raccordi, mensole di sostegno e tagli a misura. Esclusi i pezzi speciali (valvole , saracinesche, giunti di dilatazione, ecc.). dn 35 sp. 1,5 mm. euro (diciotto/58)	m	18,58
Nr. 3414 R.4.020.20.g	Fornitura e posa in opera di tubazioni in acciaio al carbonio in barre, con raccordi in metallo e guarnizioni a pressare ricoperte da uno strato di polipropilene bianco, in opera entro cavedi o in traccia o su staffaggi. Compresa le giunzioni, raccordi, mensole di sostegno e tagli a misura. Esclusi i pezzi speciali (valvole , saracinesche, giunti di dilatazione, ecc.). dn 42 sp. 1,5 mm. euro (ventitre/69)	m	23,69
Nr. 3415 R.4.020.20.h	Fornitura e posa in opera di tubazioni in acciaio al carbonio in barre, con raccordi in metallo e guarnizioni a pressare ricoperte da uno strato di polipropilene bianco, in opera entro cavedi o in traccia o su staffaggi. Compresa le giunzioni, raccordi, mensole di sostegno e tagli a misura. Esclusi i pezzi speciali (valvole , saracinesche, giunti di dilatazione, ecc.). dn 54 sp. 1,5 mm. euro (trenta/87)	m	30,87
Nr. 3416 R.4.020.25.a	Fornitura e posa in opera di tubazioni in acciaio INOX AISI 316 in barre, con raccordi in metallo e guarnizioni a pressare in opera entro cavedi o in traccia o su staffaggi. Compresa le giunzioni, raccordi, mensole di sostegno e tagli a misura. Esclusi i pezzi speciali (valvole , saracinesche, giunti di dilatazione, ecc.). dn 15 sp. 1 mm. euro (sedici/56)	m	16,56
Nr. 3417 R.4.020.25.b	Fornitura e posa in opera di tubazioni in acciaio INOX AISI 316 in barre, con raccordi in metallo e guarnizioni a pressare in opera entro cavedi o in traccia o su staffaggi. Compresa le giunzioni, raccordi, mensole di sostegno e tagli a misura. Esclusi i pezzi speciali (valvole , saracinesche, giunti di dilatazione, ecc.). dn 18 sp. 1 mm. euro (diciannove/44)	m	19,44
Nr. 3418 R.4.020.25.c	Fornitura e posa in opera di tubazioni in acciaio INOX AISI 316 in barre, con raccordi in metallo e guarnizioni a pressare in opera entro cavedi o in traccia o su staffaggi. Compresa le giunzioni, raccordi, mensole di sostegno e tagli a misura. Esclusi i pezzi speciali (valvole , saracinesche, giunti di dilatazione, ecc.). dn 22 sp. 1,2 mm. euro (venticinque/43)	m	25,43
Nr. 3419 R.4.020.25.d	Fornitura e posa in opera di tubazioni in acciaio INOX AISI 316 in barre, con raccordi in metallo e guarnizioni a pressare in opera entro cavedi o in traccia o su staffaggi. Compresa le giunzioni, raccordi, mensole di sostegno e tagli a misura. Esclusi i pezzi speciali (valvole , saracinesche, giunti di dilatazione, ecc.). dn 28 sp. 1,2 mm. euro (trenta/19)	m	30,19
Nr. 3420 R.4.020.25.e	Fornitura e posa in opera di tubazioni in acciaio INOX AISI 316 in barre, con raccordi in metallo e guarnizioni a pressare in opera entro cavedi o in traccia o su staffaggi. Compresa le giunzioni, raccordi, mensole di sostegno e tagli a misura. Esclusi i pezzi speciali (valvole , saracinesche, giunti di dilatazione, ecc.). dn 35 sp. 1,5 mm. euro (quarantaquattro/05)	m	44,05
Nr. 3421	Fornitura e posa in opera di tubazioni in acciaio INOX AISI 316 in barre, con raccordi in metallo e guarnizioni a pressare in opera		

COMMITTENTE:

Num.Ord. TARIFFA	DESCRIZIONE DELL'ARTICOLO	unità di misura	P R E Z Z O UNITARIO
R.4.020.25.f	entro cavedi o in traccia o su staffaggi. Comprese le giunzioni, raccordi, mensole di sostegno e tagli a misura. Esclusi i pezzi speciali (valvole , saracinesche, giunti di dilatazione, ecc.). dn 42 sp. 1,5 mm. euro (cinquantatre/99)	m	53,99
Nr. 3422 R.4.020.25.g	Fornitura e posa in opera di tubazioni in acciaio INOX AISI 316 in barre, con raccordi in metallo e guarnizioni a pressare in opera entro cavedi o in traccia o su staffaggi. Comprese le giunzioni, raccordi, mensole di sostegno e tagli a misura. Esclusi i pezzi speciali (valvole , saracinesche, giunti di dilatazione, ecc.). dn 54 sp. 1,5 mm. euro (sessantanove/97)	m	69,97
Nr. 3423 R.4.020.25.h	Fornitura e posa in opera di tubazioni in acciaio INOX AISI 316 in barre, con raccordi in metallo e guarnizioni a pressare in opera entro cavedi o in traccia o su staffaggi. Comprese le giunzioni, raccordi, mensole di sostegno e tagli a misura. Esclusi i pezzi speciali (valvole , saracinesche, giunti di dilatazione, ecc.). dn 76,1 sp. 2 mm. euro (centoventisei/72)	m	126,72
Nr. 3424 R.4.020.25.i	Fornitura e posa in opera di tubazioni in acciaio INOX AISI 316 in barre, con raccordi in metallo e guarnizioni a pressare in opera entro cavedi o in traccia o su staffaggi. Comprese le giunzioni, raccordi, mensole di sostegno e tagli a misura. Esclusi i pezzi speciali (valvole , saracinesche, giunti di dilatazione, ecc.). dn 88,9 sp. 2 mm. euro (centoquarantasei/95)	m	146,95
Nr. 3425 R.4.020.25.l	Fornitura e posa in opera di tubazioni in acciaio INOX AISI 316 in barre, con raccordi in metallo e guarnizioni a pressare in opera entro cavedi o in traccia o su staffaggi. Comprese le giunzioni, raccordi, mensole di sostegno e tagli a misura. Esclusi i pezzi speciali (valvole , saracinesche, giunti di dilatazione, ecc.). dn 108 sp. 2 mm. euro (centosettantaotto/12)	m	178,12
Nr. 3426 R.4.025.05.a	Fornitura e posa in opera di elettropompa per ricircolo acqua sanitaria per impianti del tipo domestico, con attacchi filettati, corpo in bronzo, durezza max 35°F, alimentazione elettrica 220 V-50 Hz portata 0,28-0,69 l/s (1000 - 2500 lt/h), prevalenza 12-20 kPa, attacchi bocchettone 1/2" euro (trecento/71)	cad	300,71
Nr. 3427 R.4.025.05.b	Fornitura e posa in opera di elettropompa per ricircolo acqua sanitaria per impianti del tipo domestico, con attacchi filettati, corpo in bronzo, durezza max 35°F, alimentazione elettrica 220 V-50 Hz portata 0,83-0,28 l/s (3000 - 1000 lt/h), prevalenza 41-20 kPa, attacchi bocchettone 3/4" euro (trecentoventicinque/35)	cad	325,35
Nr. 3428 R.4.025.05.c	Fornitura e posa in opera di elettropompa per ricircolo acqua sanitaria per impianti del tipo domestico, con attacchi filettati, corpo in bronzo, durezza max 35°F, alimentazione elettrica 220 V-50 Hz portata 1,39-0,42 l/s (5000 - 1500 lt/h), prevalenza 50-13 kPa, attacchi bocchettone 1" euro (trecentonovantasei/30)	cad	396,30
Nr. 3429 R.4.025.10.a	Fornitura e posa in opera di elettropompa singola in linea con attacchi flangiati e/o bocchettone, corpo in ghisa grigia, tenuta meccanica al carburo di silicio per convogliamento di acqua fredda, calda o surriscaldata sino alla temperatura di 140°C, esente da manutenzione, motore asincrono, alimentazione 220/1/50 Hz o 380/3/50 Hz, pressione di esercizio 1000 kPa, grado di protezione IP 42, classe di isolamento F. portata 0,28-0,69 l/s (1000 - 3000 L/h), prevalenza 18-10 kPa, attacchi bocchettone 1" euro (duecentoventi/19)	cad	220,19
Nr. 3430 R.4.025.10.b	Fornitura e posa in opera di elettropompa singola in linea con attacchi flangiati e/o bocchettone, corpo in ghisa grigia, tenuta meccanica al carburo di silicio per convogliamento di acqua fredda, calda o surriscaldata sino alla temperatura di 140°C, esente da manutenzione, motore asincrono, alimentazione 220/1/50 Hz o 380/3/50 Hz, pressione di esercizio 1000 kPa, grado di protezione IP 42, classe di isolamento F. portata 0,28-1,67 l/s (1000 - 6000 L/h), prevalenza 5-10 kPa., attacchi bocchettone 1"1/4 euro (trecentosessanta/78)	cad	360,78
Nr. 3431 R.4.025.10.c	Fornitura e posa in opera di elettropompa singola in linea con attacchi flangiati e/o bocchettone, corpo in ghisa grigia, tenuta meccanica al carburo di silicio per convogliamento di acqua fredda, calda o surriscaldata sino alla temperatura di 140°C, esente da manutenzione, motore asincrono, alimentazione 220/1/50 Hz o 380/3/50 Hz, pressione di esercizio 1000 kPa, grado di protezione IP 42, classe di isolamento F. portata 0,28-2,22 l/s (1000 - 8000 L/h), prevalenza 70-20 kPa, attacchi bocchettone 1 1/4" euro (quattrocentotrentadue/79)	cad	432,79
Nr. 3432 R.4.025.10.d	Fornitura e posa in opera di elettropompa singola in linea con attacchi flangiati e/o bocchettone, corpo in ghisa grigia, tenuta meccanica al carburo di silicio per convogliamento di acqua fredda, calda o surriscaldata sino alla temperatura di 140°C, esente da manutenzione, motore asincrono, alimentazione 220/1/50 Hz o 380/3/50 Hz, pressione di esercizio 1000 kPa, grado di protezione IP 42, classe di isolamento F. portata 2,5-3,33 l/s (9000 - 12000 L/h), prevalenza 45-20 kPa, attacchi bocchettone 1 1/2" euro (seicentosessantatre/60)	cad	663,60
Nr. 3433 R.4.025.10.e	Fornitura e posa in opera di elettropompa singola in linea con attacchi flangiati e/o bocchettone, corpo in ghisa grigia, tenuta meccanica al carburo di silicio per convogliamento di acqua fredda, calda o surriscaldata sino alla temperatura di 140°C, esente da manutenzione, motore asincrono, alimentazione 220/1/50 Hz o 380/3/50 Hz, pressione di esercizio 1000 kPa, grado di protezione IP 42, classe di isolamento F. portata 3,89-6,11 l/s (14000 - 22000 L/h), prevalenza 70-30 kPa, attacchi bocchettone 2" euro (ottocentosessanta/73)	cad	860,73
Nr. 3434 R.4.025.10.f	Fornitura e posa in opera di elettropompa singola in linea con attacchi flangiati e/o bocchettone, corpo in ghisa grigia, tenuta meccanica al carburo di silicio per convogliamento di acqua fredda, calda o surriscaldata sino alla temperatura di 140°C, esente da manutenzione, motore asincrono, alimentazione 220/1/50 Hz o 380/3/50 Hz, pressione di esercizio 1000 kPa, grado di protezione IP 42, classe di isolamento F. portata 6,39-7,5 l/s (23000 - 27000 L/h), prevalenza 100-50 kPa, attacchi flangiati dn 50 euro (millecentoquarantadue/42)	cad	1'142,42

COMMITTENTE:

Num.Ord. TARIFFA	DESCRIZIONE DELL'ARTICOLO	unità di misura	P R E Z Z O UNITARIO
Nr. 3435 R.4.025.15.a	Fornitura e posa in opera di elettropompa gemellare in linea con attacchi flangiati e/o bocchettone, corpo in ghisa grigia, tenuta meccanica al carburo di silicio per convogliamento di acqua fredda, calda o surriscaldata sino alla temperatura di 140°C, esente da manutenzione, motore asincrono, alimentazione 220/1/50 Hz o 380/3/50 Hz, pressione di esercizio 1000kP, grado di protezione IP 42, classe di isolamento F. portata 0,28-0,69 l/s (1000 - 3000 l/h), prevalenza 18-10 kPa, attacchi bocchettone 1" euro (quattrocentoottantadue/37)	cad	482,37
Nr. 3436 R.4.025.15.b	Fornitura e posa in opera di elettropompa gemellare in linea con attacchi flangiati e/o bocchettone, corpo in ghisa grigia, tenuta meccanica al carburo di silicio per convogliamento di acqua fredda, calda o surriscaldata sino alla temperatura di 140°C, esente da manutenzione, motore asincrono, alimentazione 220/1/50 Hz o 380/3/50 Hz, pressione di esercizio 1000kP, grado di protezione IP 42, classe di isolamento F. portata 0,28-1,67 l/s (1000 - 6000 l/h), prevalenza 5-10 kPa., attacchi bocchettone 1" 1/4 euro (ottocentoventicinque/78)	cad	825,78
Nr. 3437 R.4.025.15.c	Fornitura e posa in opera di elettropompa gemellare in linea con attacchi flangiati e/o bocchettone, corpo in ghisa grigia, tenuta meccanica al carburo di silicio per convogliamento di acqua fredda, calda o surriscaldata sino alla temperatura di 140°C, esente da manutenzione, motore asincrono, alimentazione 220/1/50 Hz o 380/3/50 Hz, pressione di esercizio 1000kP, grado di protezione IP 42, classe di isolamento F. portata 0,28-2,22 l/s (1000 - 8000 l/h), prevalenza 70-20 kPa, attacchi bocchettone 1 1/4" euro (novecentosettantaquattro/32)	cad	974,32
Nr. 3438 R.4.025.15.d	Fornitura e posa in opera di elettropompa gemellare in linea con attacchi flangiati e/o bocchettone, corpo in ghisa grigia, tenuta meccanica al carburo di silicio per convogliamento di acqua fredda, calda o surriscaldata sino alla temperatura di 140°C, esente da manutenzione, motore asincrono, alimentazione 220/1/50 Hz o 380/3/50 Hz, pressione di esercizio 1000kP, grado di protezione IP 42, classe di isolamento F. portata 2,5-3,33 l/s (9000 - 12000 l/h), prevalenza 45-20 kPa, attacchi bocchettone 1 1/2" euro (milleduecentonovanta/21)	cad	1'290,21
Nr. 3439 R.4.025.15.e	Fornitura e posa in opera di elettropompa gemellare in linea con attacchi flangiati e/o bocchettone, corpo in ghisa grigia, tenuta meccanica al carburo di silicio per convogliamento di acqua fredda, calda o surriscaldata sino alla temperatura di 140°C, esente da manutenzione, motore asincrono, alimentazione 220/1/50 Hz o 380/3/50 Hz, pressione di esercizio 1000kP, grado di protezione IP 42, classe di isolamento F. portata 3,89-6,11 l/s (14000 - 22000 l/h), prevalenza 70-30 kPa, attacchi bocchettone 2" euro (millesecentonovantadue/03)	cad	1'692,03
Nr. 3440 R.4.025.15.f	Fornitura e posa in opera di elettropompa gemellare in linea con attacchi flangiati e/o bocchettone, corpo in ghisa grigia, tenuta meccanica al carburo di silicio per convogliamento di acqua fredda, calda o surriscaldata sino alla temperatura di 140°C, esente da manutenzione, motore asincrono, alimentazione 220/1/50 Hz o 380/3/50 Hz, pressione di esercizio 1000kP, grado di protezione IP 42, classe di isolamento F. portata 6,39-7,5 l/s (23000 - 27000 l/h), prevalenza 100-50 kPa, attacchi flangiati dn 50 euro (duemilacentosessantasette/14)	cad	2'167,14
Nr. 3441 R.4.030.05.a	Fornitura e posa in opera di valvola termostattabile predisposta per comandi termostatici ed elettrotermici, cromata, attacchi a squadra per tubi in rame e plastica semplice e multistrato. Pmax d'esercizio: 1000 kP, campo di temperatura: 5-100°C co dn 3/8" euro (diciannove/01)	cad	19,01
Nr. 3442 R.4.030.05.b	Fornitura e posa in opera di valvola termostattabile predisposta per comandi termostatici ed elettrotermici, cromata, attacchi a squadra per tubi in rame e plastica semplice e multistrato. Pmax d'esercizio: 1000 kP, campo di temperatura: 5-100°C co dn 1/2" euro (venti/16)	cad	20,16
Nr. 3443 R.4.030.10	Fornitura e posa in opera di comando termostatico per valvole radiatori termostattabili; sensore incorporato con elemento sensibile a liquido. Scala graduata per la regolazione da 0 a 5 corrispondente ad un campo di temperatura da 0°C a 28°C. euro (trentaquattro/56)	cad	34,56
Nr. 3444 R.4.030.15.a	Fornitura e posa in opera di detentore cromato, attacchi a squadra per tubi in rame e plastica semplice e multistrato. Pmax d'esercizio: 1000 kP, campo di temperatura: 5-100°C completo di raccordi meccanici in bronzo con cappuccio dn 1/2" euro (sedici/81)	cad	16,81
Nr. 3445 R.4.030.15.b	Fornitura e posa in opera di detentore cromato, attacchi a squadra per tubi in rame e plastica semplice e multistrato. Pmax d'esercizio: 1000 kP, campo di temperatura: 5-100°C completo di raccordi meccanici in bronzo con cappuccio dn 3/8" euro (sedici/67)	cad	16,67
Nr. 3446 R.4.030.20	Fornitura e posa in opera di valvolina manuale di sfogo aria radiatori con sede di tenuta in gomma, cromata e volantino in resina bianco. Pmax d'esercizio: 10 bar. Tmax d'esercizio: 90°C. euro (cinque/45)	cad	5,45
Nr. 3447 R.4.030.25.a	Fornitura e posa in opera di collettori complanari in bronzo monoblocco. Interasse principale 60 mm. Interasse derivazione 40 mm. Con attacchi per tubi di rame. dn 3/4" a 2+2 attacchi euro (cento/90)	cad	100,90
Nr. 3448 R.4.030.25.b	Fornitura e posa in opera di collettori complanari in bronzo monoblocco. Interasse principale 60 mm. Interasse derivazione 40 mm. Con attacchi per tubi di rame. dn 3/4" a 4+4 attacchi euro (centosedici/65)	cad	116,65
Nr. 3449 R.4.030.25.c	Fornitura e posa in opera di collettori complanari in bronzo monoblocco. Interasse principale 60 mm. Interasse derivazione 40 mm. Con attacchi per tubi di rame. dn 3/4" a 6+6 attacchi euro (centotrentasei/41)	cad	136,41
Nr. 3450	Fornitura e posa in opera di collettori complanari in bronzo monoblocco. Interasse principale 60 mm. Interasse derivazione 40 mm.		

COMMITTENTE:

Num.Ord. TARIFFA	DESCRIZIONE DELL'ARTICOLO	unità di misura	P R E Z Z O UNITARIO
R.4.030.25.d	Con attacchi per tubi di rame. dn 3/4" a 8+8 attacchi euro (centocinquantaquattro/78)	cad	154,78
Nr. 3451 R.4.030.25.e	Fornitura e posa in opera di collettori complanari in bronzo monoblocco. Interasse principale 60 mm. Interasse derivazione 40 mm. Con attacchi per tubi di rame. dn 1" a 2+2 attacchi euro (centoventisei/06)	cad	126,06
Nr. 3452 R.4.030.25.f	Fornitura e posa in opera di collettori complanari in bronzo monoblocco. Interasse principale 60 mm. Interasse derivazione 40 mm. Con attacchi per tubi di rame. dn 1" a 4+4 attacchi euro (centoventisei/06)	cad	126,06
Nr. 3453 R.4.030.25.g	Fornitura e posa in opera di collettori complanari in bronzo monoblocco. Interasse principale 60 mm. Interasse derivazione 40 mm. Con attacchi per tubi di rame. dn 1" a 6+6 attacchi euro (centoottantasette/02)	cad	187,02
Nr. 3454 R.4.030.25.h	Fornitura e posa in opera di collettori complanari in bronzo monoblocco. Interasse principale 60 mm. Interasse derivazione 40 mm. Con attacchi per tubi di rame. dn 1" a 8+8 attacchi euro (duecentoquattordici/67)	cad	214,67
Nr. 3455 R.4.030.30.a	Fornitura e posa in opera di collettore premontato composto da:1 collettore di ritorno completo di valvole di intercettazione predisposte per comando elettrotermico;1 collettore di andata completo di valvole di prerogolazione;2 zanche2 riduzioni 1"1/4 M x 1" F2 raccordi di testa con tappiPmax d'esercizio: 1000 kP. campo di temperatura: 5-100°C. Interasse derivazioni: 50 mm. dn 1"1/4 x 5 derivazioni dn 3/4 - 18 euro (duecentosessantaquattro/60)	cad	264,60
Nr. 3456 R.4.030.30.b	Fornitura e posa in opera di collettore premontato composto da:1 collettore di ritorno completo di valvole di intercettazione predisposte per comando elettrotermico;1 collettore di andata completo di valvole di prerogolazione;2 zanche2 riduzioni 1"1/4 M x 1" F2 raccordi di testa con tappiPmax d'esercizio: 1000 kP. campo di temperatura: 5-100°C. Interasse derivazioni: 50 mm. dn 1"1/4 x 6 derivazioni dn 3/4 - 18 euro (trecentoventinove/93)	cad	329,93
Nr. 3457 R.4.030.30.c	Fornitura e posa in opera di collettore premontato composto da:1 collettore di ritorno completo di valvole di intercettazione predisposte per comando elettrotermico;1 collettore di andata completo di valvole di prerogolazione;2 zanche2 riduzioni 1"1/4 M x 1" F2 raccordi di testa con tappiPmax d'esercizio: 1000 kP. campo di temperatura: 5-100°C. Interasse derivazioni: 50 mm. dn 1"1/4 x 7 derivazioni dn 3/4 - 18 euro (trecentosettantasette/06)	cad	377,06
Nr. 3458 R.4.030.30.d	Fornitura e posa in opera di collettore premontato composto da:1 collettore di ritorno completo di valvole di intercettazione predisposte per comando elettrotermico;1 collettore di andata completo di valvole di prerogolazione;2 zanche2 riduzioni 1"1/4 M x 1" F2 raccordi di testa con tappiPmax d'esercizio: 1000 kP. campo di temperatura: 5-100°C. Interasse derivazioni: 50 mm. dn 1"1/4 x 8 derivazioni dn 3/4 - 18 euro (trecentonovantasette/64)	cad	397,64
Nr. 3459 R.4.030.35.a	Fornitura e posa di cassetta in lamiera verniciata con telaio e chiusura con blocchetto taglio a cacciavite. dim. H 410xL 325x P 90 euro (settantasette/92)	cad	77,92
Nr. 3460 R.4.030.35.b	Fornitura e posa di cassetta in lamiera verniciata con telaio e chiusura con blocchetto taglio a cacciavite. dim. H 640xL 325x P 90 euro (novantadue/17)	cad	92,17
Nr. 3461 R.4.035.05.a	Fornitura e posa di radiatori ad elementi a piastre in ghisa con preverniciatura di fondo bianco RAL 9010 (due mani ad immersione). 8 colonne h. 300 euro (trentanove/47)	cad	39,47
Nr. 3462 R.4.035.05.b	Fornitura e posa di radiatori ad elementi a piastre in ghisa con preverniciatura di fondo bianco RAL 9010 (due mani ad immersione). 3 colonne h. 400 euro (ventiotto/37)	cad	28,37
Nr. 3463 R.4.035.05.c	Fornitura e posa di radiatori ad elementi a piastre in ghisa con preverniciatura di fondo bianco RAL 9010 (due mani ad immersione). 2 colonne h. 558 euro (ventisei/51)	cad	26,51
Nr. 3464 R.4.035.05.d	Fornitura e posa di radiatori ad elementi a piastre in ghisa con preverniciatura di fondo bianco RAL 9010 (due mani ad immersione). 3 colonne h. 558 euro (ventiotto/55)	cad	28,55
Nr. 3465 R.4.035.05.e	Fornitura e posa di radiatori ad elementi a piastre in ghisa con preverniciatura di fondo bianco RAL 9010 (due mani ad immersione). 4 colonne h. 558 euro (ventinove/55)	cad	29,55
Nr. 3466 R.4.035.05.f	Fornitura e posa di radiatori ad elementi a piastre in ghisa con preverniciatura di fondo bianco RAL 9010 (due mani ad immersione). 5 colonne h. 558 euro (trentaotto/03)	cad	38,03
Nr. 3467	Fornitura e posa di radiatori ad elementi a piastre in ghisa con preverniciatura di fondo bianco RAL 9010 (due mani ad immersione). 2		

COMMITTENTE:

Num.Ord. TARIFFA	DESCRIZIONE DELL'ARTICOLO	unità di misura	P R E Z Z O UNITARIO
R.4.035.05.g	colonne h. 681 euro (ventisette/13)	cad	27,13
Nr. 3468 R.4.035.05.h	Fornitura e posa di radiatori ad elementi a piastre in ghisa con preverniciatura di fondo bianco RAL 9010 (due mani ad immersione). 3 colonne h. 681 euro (ventisei/61)	cad	26,61
Nr. 3469 R.4.035.05.i	Fornitura e posa di radiatori ad elementi a piastre in ghisa con preverniciatura di fondo bianco RAL 9010 (due mani ad immersione). 4 colonne h. 681 euro (ventinove/45)	cad	29,45
Nr. 3470 R.4.035.05.l	Fornitura e posa di radiatori ad elementi a piastre in ghisa con preverniciatura di fondo bianco RAL 9010 (due mani ad immersione). 5 colonne h. 681 euro (trentanove/83)	cad	39,83
Nr. 3471 R.4.035.05.m	Fornitura e posa di radiatori ad elementi a piastre in ghisa con preverniciatura di fondo bianco RAL 9010 (due mani ad immersione). 2 colonne h. 871 euro (ventinove/49)	cad	29,49
Nr. 3472 R.4.035.05.n	Fornitura e posa di radiatori ad elementi a piastre in ghisa con preverniciatura di fondo bianco RAL 9010 (due mani ad immersione). 3 colonne h. 871 euro (ventitotto/93)	cad	28,93
Nr. 3473 R.4.035.05.o	Fornitura e posa di radiatori ad elementi a piastre in ghisa con preverniciatura di fondo bianco RAL 9010 (due mani ad immersione). 4 colonne h. 871 euro (trentadue/59)	cad	32,59
Nr. 3474 R.4.035.05.p	Fornitura e posa di radiatori ad elementi a piastre in ghisa con preverniciatura di fondo bianco RAL 9010 (due mani ad immersione). 5 colonne h. 871 euro (quarantaquattro/66)	cad	44,66
Nr. 3475 R.4.035.10.a	Fornitura e posa in opera di radiatori in alluminio pressofuso. Pressione massima d'esercizio: 600 kPa h. 350 euro (diciassette/29)	cad	17,29
Nr. 3476 R.4.035.10.b	Fornitura e posa in opera di radiatori in alluminio pressofuso. Pressione massima d'esercizio: 600 kPa h. 500 euro (diciassette/65)	cad	17,65
Nr. 3477 R.4.035.10.c	Fornitura e posa in opera di radiatori in alluminio pressofuso. Pressione massima d'esercizio: 600 kPa h. 600 euro (diciotto/66)	cad	18,66
Nr. 3478 R.4.035.10.d	Fornitura e posa in opera di radiatori in alluminio pressofuso. Pressione massima d'esercizio: 600 kPa h. 700 euro (diciannove/56)	cad	19,56
Nr. 3479 R.4.035.10.e	Fornitura e posa in opera di radiatori in alluminio pressofuso. Pressione massima d'esercizio: 600 kPa h. 800 euro (ventuno/21)	cad	21,21
Nr. 3480 R.4.035.15.a	Fornitura e posa in opera di radiatori tubolari in acciaio del diametro di 25 mm. e spessore 1,20 mm. Temperatura massima d'esercizio: 95°C. 3 colonne h. 600 euro (sedici/72)	cad	16,72
Nr. 3481 R.4.035.15.b	Fornitura e posa in opera di radiatori tubolari in acciaio del diametro di 25 mm. e spessore 1,20 mm. Temperatura massima d'esercizio: 95°C. 4 colonne h. 600 euro (diciotto/84)	cad	18,84
Nr. 3482 R.4.035.15.c	Fornitura e posa in opera di radiatori tubolari in acciaio del diametro di 25 mm. e spessore 1,20 mm. Temperatura massima d'esercizio: 95°C. 5 colonne h. 600 euro (ventitre/64)	cad	23,64
Nr. 3483 R.4.035.15.d	Fornitura e posa in opera di radiatori tubolari in acciaio del diametro di 25 mm. e spessore 1,20 mm. Temperatura massima d'esercizio: 95°C. 3 colonne h. 900 euro (diciannove/75)	cad	19,75
Nr. 3484 R.4.035.15.e	Fornitura e posa in opera di radiatori tubolari in acciaio del diametro di 25 mm. e spessore 1,20 mm. Temperatura massima d'esercizio: 95°C. 4 colonne h. 900 euro (ventuno/79)	cad	21,79
Nr. 3485 R.4.035.15.f	Fornitura e posa in opera di radiatori tubolari in acciaio del diametro di 25 mm. e spessore 1,20 mm. Temperatura massima d'esercizio: 95°C. 5 colonne h. 900 euro (ventitotto/35)	cad	28,35
Nr. 3486 R.4.035.15.g	Fornitura e posa in opera di radiatori tubolari in acciaio del diametro di 25 mm. e spessore 1,20 mm. Temperatura massima d'esercizio: 95°C. 2 colonne h. 2000 euro (trentacinque/47)	cad	35,47

COMMITTENTE:

Num.Ord. TARIFFA	DESCRIZIONE DELL'ARTICOLO	unità di misura	P R E Z Z O UNITARIO
Nr. 3487 R.4.035.15.h	Fornitura e posa in opera di radiatori tubolari in acciaio del diametro di 25 mm. e spessore 1,20 mm. Temperatura massima d'esercizio: 95°C. 3 colonne h. 2000 euro (quarantacinque/74)	cad	45,74
Nr. 3488 R.4.035.15.i	Fornitura e posa in opera di radiatori tubolari in acciaio del diametro di 25 mm. e spessore 1,20 mm. Temperatura massima d'esercizio: 95°C. 4 colonne h. 2000 euro (cinquantatre/36)	cad	53,36
Nr. 3489 R.4.035.20.a	Fornitura e posa in opera di radiatori tubolari in acciaio scaldasalviette. Pressione massima d'esercizio: 1200 kP. Temperatura d'esercizio massima: 95°C. 500/1196 euro (trecentotrentatre/04)	cad	333,04
Nr. 3490 R.4.035.20.b	Fornitura e posa in opera di radiatori tubolari in acciaio scaldasalviette. Pressione massima d'esercizio: 1200 kP. Temperatura d'esercizio massima: 95°C. 500/1808 euro (quattrocentocinquanta/87)	cad	450,87
Nr. 3491 R.4.035.20.c	Fornitura e posa in opera di radiatori tubolari in acciaio scaldasalviette. Pressione massima d'esercizio: 1200 kP. Temperatura d'esercizio massima: 95°C. 600/1196 euro (trecentoquarantauno/25)	cad	341,25
Nr. 3492 R.4.035.20.d	Fornitura e posa in opera di radiatori tubolari in acciaio scaldasalviette. Pressione massima d'esercizio: 1200 kP. Temperatura d'esercizio massima: 95°C. 600/1808 euro (quattrocentocinquantaotto/90)	cad	458,90
Nr. 3493 R.4.035.20.e	Fornitura e posa in opera di radiatori tubolari in acciaio scaldasalviette. Pressione massima d'esercizio: 1200 kP. Temperatura d'esercizio massima: 95°C. 750/1808 euro (quattrocentosessantanove/58)	cad	469,58
Nr. 3494 R.4.035.25.a	Fornitura e posa in opera di ventilconvettore da parete, di adeguata potenzialità termica, adatti per il funzionamento a due tubi, composti ognuno da:mobile di contenimento in lamiera verniciata a fuocobatteria di riscaldamento in tubi di rame ed alette di alluminio per riscaldamento e raffreddamentoventilatore centrifugo a doppia aspirazione con motore elettrico direttamente accoppiatofiltro aria in materiale acrilico rigenerabilepannello elettronico di comando per la gestione delle funzioni di regolazione della temperatura ambiente e della velocità del ventilatore e commutazione centralizzata estate inverno completo di valvola 3-4 vie con servocomando di tipo incrementalemensele di sostegno a paretei dati indicati sono da intendersi in condizioni di periodo ESTIVO con acqua a 7 - 12°C e temperatura ambiente di 27°C potenza termica 2,10 Kw euro (seicentoseptantacinque/66)	cad	675,66
Nr. 3495 R.4.035.25.b	Fornitura e posa in opera di ventilconvettore da parete, di adeguata potenzialità termica, adatti per il funzionamento a due tubi, composti ognuno da:mobile di contenimento in lamiera verniciata a fuocobatteria di riscaldamento in tubi di rame ed alette di alluminio per riscaldamento e raffreddamentoventilatore centrifugo a doppia aspirazione con motore elettrico direttamente accoppiatofiltro aria in materiale acrilico rigenerabilepannello elettronico di comando per la gestione delle funzioni di regolazione della temperatura ambiente e della velocità del ventilatore e commutazione centralizzata estate inverno completo di valvola 3-4 vie con servocomando di tipo incrementalemensele di sostegno a paretei dati indicati sono da intendersi in condizioni di periodo ESTIVO con acqua a 7 - 12°C e temperatura ambiente di 27°C potenza termica 3,16 kW euro (settecentoventi/92)	cad	720,92
Nr. 3496 R.4.035.25.c	Fornitura e posa in opera di ventilconvettore da parete, di adeguata potenzialità termica, adatti per il funzionamento a due tubi, composti ognuno da:mobile di contenimento in lamiera verniciata a fuocobatteria di riscaldamento in tubi di rame ed alette di alluminio per riscaldamento e raffreddamentoventilatore centrifugo a doppia aspirazione con motore elettrico direttamente accoppiatofiltro aria in materiale acrilico rigenerabilepannello elettronico di comando per la gestione delle funzioni di regolazione della temperatura ambiente e della velocità del ventilatore e commutazione centralizzata estate inverno completo di valvola 3-4 vie con servocomando di tipo incrementalemensele di sostegno a paretei dati indicati sono da intendersi in condizioni di periodo ESTIVO con acqua a 7 - 12°C e temperatura ambiente di 27°C potenza termica 4,24 kW euro (settecentoquarantanove/10)	cad	749,10
Nr. 3497 R.4.035.25.d	Fornitura e posa in opera di ventilconvettore da parete, di adeguata potenzialità termica, adatti per il funzionamento a due tubi, composti ognuno da:mobile di contenimento in lamiera verniciata a fuocobatteria di riscaldamento in tubi di rame ed alette di alluminio per riscaldamento e raffreddamentoventilatore centrifugo a doppia aspirazione con motore elettrico direttamente accoppiatofiltro aria in materiale acrilico rigenerabilepannello elettronico di comando per la gestione delle funzioni di regolazione della temperatura ambiente e della velocità del ventilatore e commutazione centralizzata estate inverno completo di valvola 3-4 vie con servocomando di tipo incrementalemensele di sostegno a paretei dati indicati sono da intendersi in condizioni di periodo ESTIVO con acqua a 7 - 12°C e temperatura ambiente di 27°C potenza termica 5,52 kW euro (ottocentocinquantanove/04)	cad	859,04
Nr. 3498 R.4.035.25.e	Fornitura e posa in opera di ventilconvettore da parete, di adeguata potenzialità termica, adatti per il funzionamento a due tubi, composti ognuno da:mobile di contenimento in lamiera verniciata a fuocobatteria di riscaldamento in tubi di rame ed alette di alluminio per riscaldamento e raffreddamentoventilatore centrifugo a doppia aspirazione con motore elettrico direttamente accoppiatofiltro aria in materiale acrilico rigenerabilepannello elettronico di comando per la gestione delle funzioni di regolazione della temperatura ambiente e della velocità del ventilatore e commutazione centralizzata estate inverno completo di valvola 3-4 vie con servocomando di tipo incrementalemensele di sostegno a paretei dati indicati sono da intendersi in condizioni di periodo ESTIVO con acqua a 7 - 12°C e temperatura ambiente di 27°C potenza termica 7,09 kW euro (novecentootto/23)	cad	908,23
Nr. 3499	Fornitura e posa in opera di bollitore ad accumulo verticale, in acciaio, protetti da vetrificazione liscia ed antiaderente, per produzione		

COMMITTENTE:

Num.Ord. TARIFFA	DESCRIZIONE DELL'ARTICOLO	unità di misura	P R E Z Z O UNITARIO
R.4.040.05.a	di acqua calda, con scambiatore a grande superficie di scambio in rame o in acciaio inox, funzionante con acqua termo, acqua surriscaldata o vapore, completo di pozzetto porta sonde, anodo di magnesio, con isolamento in poliuretano senza CFC e finitura esterna in vinile. 100 l. euro (seicentocinquantasette/34)	cad	657,34
Nr. 3500 R.4.040.05.b	Fornitura e posa in opera di bollitore ad accumulo verticale, in acciaio, protetti da vetrificazione liscia ed antiaderente, per produzione di acqua calda, con scambiatore a grande superficie di scambio in rame o in acciaio inox, funzionante con acqua termo, acqua surriscaldata o vapore, completo di pozzetto porta sonde, anodo di magnesio, con isolamento in poliuretano senza CFC e finitura esterna in vinile. 150 l. euro (seicentosestanta/07)	cad	670,07
Nr. 3501 R.4.040.05.c	Fornitura e posa in opera di bollitore ad accumulo verticale, in acciaio, protetti da vetrificazione liscia ed antiaderente, per produzione di acqua calda, con scambiatore a grande superficie di scambio in rame o in acciaio inox, funzionante con acqua termo, acqua surriscaldata o vapore, completo di pozzetto porta sonde, anodo di magnesio, con isolamento in poliuretano senza CFC e finitura esterna in vinile. 200 l. euro (settecentotrentaquattro/39)	cad	734,39
Nr. 3502 R.4.040.05.d	Fornitura e posa in opera di bollitore ad accumulo verticale, in acciaio, protetti da vetrificazione liscia ed antiaderente, per produzione di acqua calda, con scambiatore a grande superficie di scambio in rame o in acciaio inox, funzionante con acqua termo, acqua surriscaldata o vapore, completo di pozzetto porta sonde, anodo di magnesio, con isolamento in poliuretano senza CFC e finitura esterna in vinile. 300 l. euro (ottocentosestanta/88)	cad	873,88
Nr. 3503 R.4.040.05.e	Fornitura e posa in opera di bollitore ad accumulo verticale, in acciaio, protetti da vetrificazione liscia ed antiaderente, per produzione di acqua calda, con scambiatore a grande superficie di scambio in rame o in acciaio inox, funzionante con acqua termo, acqua surriscaldata o vapore, completo di pozzetto porta sonde, anodo di magnesio, con isolamento in poliuretano senza CFC e finitura esterna in vinile. 500 l. euro (millecentodiciotto/71)	cad	1'118,71
Nr. 3504 R.4.040.05.f	Fornitura e posa in opera di bollitore ad accumulo verticale, in acciaio, protetti da vetrificazione liscia ed antiaderente, per produzione di acqua calda, con scambiatore a grande superficie di scambio in rame o in acciaio inox, funzionante con acqua termo, acqua surriscaldata o vapore, completo di pozzetto porta sonde, anodo di magnesio, con isolamento in poliuretano senza CFC e finitura esterna in vinile. 800 l. euro (milleseettecentoventinove/41)	cad	1'729,41
Nr. 3505 R.4.040.05.g	Fornitura e posa in opera di bollitore ad accumulo verticale, in acciaio, protetti da vetrificazione liscia ed antiaderente, per produzione di acqua calda, con scambiatore a grande superficie di scambio in rame o in acciaio inox, funzionante con acqua termo, acqua surriscaldata o vapore, completo di pozzetto porta sonde, anodo di magnesio, con isolamento in poliuretano senza CFC e finitura esterna in vinile. 1000 l. euro (millenovecentosessantatre/22)	cad	1'963,22
Nr. 3506 R.4.040.05.h	Fornitura e posa in opera di bollitore ad accumulo verticale, in acciaio, protetti da vetrificazione liscia ed antiaderente, per produzione di acqua calda, con scambiatore a grande superficie di scambio in rame o in acciaio inox, funzionante con acqua termo, acqua surriscaldata o vapore, completo di pozzetto porta sonde, anodo di magnesio, con isolamento in poliuretano senza CFC e finitura esterna in vinile. 1500 l. euro (duemilasettecentoquarantanove/60)	cad	2'749,60
Nr. 3507 R.4.040.05.i	Fornitura e posa in opera di bollitore ad accumulo verticale, in acciaio, protetti da vetrificazione liscia ed antiaderente, per produzione di acqua calda, con scambiatore a grande superficie di scambio in rame o in acciaio inox, funzionante con acqua termo, acqua surriscaldata o vapore, completo di pozzetto porta sonde, anodo di magnesio, con isolamento in poliuretano senza CFC e finitura esterna in vinile. 2000 l. euro (tremlacentoventidue/45)	cad	3'122,45
Nr. 3508 R.4.040.05.l	Fornitura e posa in opera di bollitore ad accumulo verticale, in acciaio, protetti da vetrificazione liscia ed antiaderente, per produzione di acqua calda, con scambiatore a grande superficie di scambio in rame o in acciaio inox, funzionante con acqua termo, acqua surriscaldata o vapore, completo di pozzetto porta sonde, anodo di magnesio, con isolamento in poliuretano senza CFC e finitura esterna in vinile. 2500 l. euro (tremlaseicentoottantanove/16)	cad	3'689,16
Nr. 3509 R.4.040.05.m	Fornitura e posa in opera di bollitore ad accumulo verticale, in acciaio, protetti da vetrificazione liscia ed antiaderente, per produzione di acqua calda, con scambiatore a grande superficie di scambio in rame o in acciaio inox, funzionante con acqua termo, acqua surriscaldata o vapore, completo di pozzetto porta sonde, anodo di magnesio, con isolamento in poliuretano senza CFC e finitura esterna in vinile. 3000 l. euro (quattromilacentodieci/44)	cad	4'110,44
Nr. 3510 R.4.040.05.n	Fornitura e posa in opera di bollitore ad accumulo verticale, in acciaio, protetti da vetrificazione liscia ed antiaderente, per produzione di acqua calda, con scambiatore a grande superficie di scambio in rame o in acciaio inox, funzionante con acqua termo, acqua surriscaldata o vapore, completo di pozzetto porta sonde, anodo di magnesio, con isolamento in poliuretano senza CFC e finitura esterna in vinile. 4000 l. euro (cinquemilatrecentosei/35)	cad	5'306,35
Nr. 3511 R.4.040.05.o	Fornitura e posa in opera di bollitore ad accumulo verticale, in acciaio, protetti da vetrificazione liscia ed antiaderente, per produzione di acqua calda, con scambiatore a grande superficie di scambio in rame o in acciaio inox, funzionante con acqua termo, acqua surriscaldata o vapore, completo di pozzetto porta sonde, anodo di magnesio, con isolamento in poliuretano senza CFC e finitura		

COMMITTENTE:

Num.Ord. TARIFFA	DESCRIZIONE DELL'ARTICOLO	unità di misura	P R E Z Z O UNITARIO
	esterna in vinile. 5000 l. euro (seimiladodici/59)	cad	6'012,59
Nr. 3512 R.4.060.05.a	Fornitura e posa in opera di isolamento termico delle tubazioni percorse da acqua calda eseguito con coppelle di lana di vetro, densità 60 kg/m³, conduttività termica utile a +40°C di 0.035 W/(mK), legatura con filo di ferro zincato, fasciatura con bende di mussola, compresi pezzi speciali, misurata in opera spessore isolamento finito 20 mm euro (ventidue/92)	m2	22,92
Nr. 3513 R.4.060.05.b	Fornitura e posa in opera di isolamento termico delle tubazioni percorse da acqua calda eseguito con coppelle di lana di vetro, densità 60 kg/m³, conduttività termica utile a +40°C di 0.035 W/(mK), legatura con filo di ferro zincato, fasciatura con bende di mussola, compresi pezzi speciali, misurata in opera spessore isolamento finito 30 mm euro (ventiquattro/20)	m2	24,20
Nr. 3514 R.4.060.05.c	Fornitura e posa in opera di isolamento termico delle tubazioni percorse da acqua calda eseguito con coppelle di lana di vetro, densità 60 kg/m³, conduttività termica utile a +40°C di 0.035 W/(mK), legatura con filo di ferro zincato, fasciatura con bende di mussola, compresi pezzi speciali, misurata in opera spessore isolamento finito 40 mm euro (ventisei/18)	m2	26,18
Nr. 3515 R.4.060.05.d	Fornitura e posa in opera di isolamento termico delle tubazioni percorse da acqua calda eseguito con coppelle di lana di vetro, densità 60 kg/m³, conduttività termica utile a +40°C di 0.035 W/(mK), legatura con filo di ferro zincato, fasciatura con bende di mussola, compresi pezzi speciali, misurata in opera spessore isolamento finito 50 mm euro (ventiotto/83)	m2	28,83
Nr. 3516 R.4.060.05.e	Fornitura e posa in opera di isolamento termico delle tubazioni percorse da acqua calda eseguito con coppelle di lana di vetro, densità 60 kg/m³, conduttività termica utile a +40°C di 0.035 W/(mK), legatura con filo di ferro zincato, fasciatura con bende di mussola, compresi pezzi speciali, misurata in opera spessore isolamento finito 60 mm euro (trentadue/16)	m2	32,16
Nr. 3517 R.4.060.10.a	Fornitura e posa in opera di isolamento termico delle tubazioni percorse da acqua calda eseguito con coppelle di lana di vetro, densità 60 kg/m³, conduttività termica utile a +40°C di 0.035 W/(mK), legatura con filo di ferro zincato, fasciatura con bende di mussola e finitura superficiale con foglio in PVC, sp. da 0.35 a 0.50 mm, comprese giunzioni a sovrapposizione, curve, terminali e fissaggio con adatto collante e nastro adesivo di protezione della giunzione, misurata in opera spessore isolamento finito 20 mm euro (ventisei/63)	m2	26,63
Nr. 3518 R.4.060.10.b	Fornitura e posa in opera di isolamento termico delle tubazioni percorse da acqua calda eseguito con coppelle di lana di vetro, densità 60 kg/m³, conduttività termica utile a +40°C di 0.035 W/(mK), legatura con filo di ferro zincato, fasciatura con bende di mussola e finitura superficiale con foglio in PVC, sp. da 0.35 a 0.50 mm, comprese giunzioni a sovrapposizione, curve, terminali e fissaggio con adatto collante e nastro adesivo di protezione della giunzione, misurata in opera spessore isolamento finito 30 mm euro (ventisette/09)	m2	27,09
Nr. 3519 R.4.060.10.c	Fornitura e posa in opera di isolamento termico delle tubazioni percorse da acqua calda eseguito con coppelle di lana di vetro, densità 60 kg/m³, conduttività termica utile a +40°C di 0.035 W/(mK), legatura con filo di ferro zincato, fasciatura con bende di mussola e finitura superficiale con foglio in PVC, sp. da 0.35 a 0.50 mm, comprese giunzioni a sovrapposizione, curve, terminali e fissaggio con adatto collante e nastro adesivo di protezione della giunzione, misurata in opera spessore isolamento finito 40 mm euro (ventinove/11)	m2	29,11
Nr. 3520 R.4.060.10.d	Fornitura e posa in opera di isolamento termico delle tubazioni percorse da acqua calda eseguito con coppelle di lana di vetro, densità 60 kg/m³, conduttività termica utile a +40°C di 0.035 W/(mK), legatura con filo di ferro zincato, fasciatura con bende di mussola e finitura superficiale con foglio in PVC, sp. da 0.35 a 0.50 mm, comprese giunzioni a sovrapposizione, curve, terminali e fissaggio con adatto collante e nastro adesivo di protezione della giunzione, misurata in opera spessore isolamento finito 50 mm euro (trenta/21)	m2	30,21
Nr. 3521 R.4.060.10.e	Fornitura e posa in opera di isolamento termico delle tubazioni percorse da acqua calda eseguito con coppelle di lana di vetro, densità 60 kg/m³, conduttività termica utile a +40°C di 0.035 W/(mK), legatura con filo di ferro zincato, fasciatura con bende di mussola e finitura superficiale con foglio in PVC, sp. da 0.35 a 0.50 mm, comprese giunzioni a sovrapposizione, curve, terminali e fissaggio con adatto collante e nastro adesivo di protezione della giunzione, misurata in opera spessore isolamento finito 60 mm euro (trentaquattro/87)	m2	34,87
Nr. 3522 R.4.060.15.a	Fornitura e posa in opera di isolamento termico delle tubazioni percorse da acqua calda eseguito con coppelle di lana di vetro, densità 60 kg/m³, conduttività termica utile a +40°C di 0.035 W/(mK), legatura con filo di ferro zincato, fasciatura con bende di mussola e finitura superficiale con gusci in alluminio, sp. 5 -8/10 mm, film di protezione in PVC da asportare a lavori ultimati, comprese curve, terminali e pezzi speciali. Le giunzioni dei vari tronchi di finitura sono realizzate in modo da assicurare la perfetta tenuta all'acqua, misurata in opera spessore isolamento finito 20 mm euro (trentaotto/38)	m2	38,38
Nr. 3523 R.4.060.15.b	Fornitura e posa in opera di isolamento termico delle tubazioni percorse da acqua calda eseguito con coppelle di lana di vetro, densità 60 kg/m³, conduttività termica utile a +40°C di 0.035 W/(mK), legatura con filo di ferro zincato, fasciatura con bende di mussola e finitura superficiale con gusci in alluminio, sp. 5 -8/10 mm, film di protezione in PVC da asportare a lavori ultimati, comprese curve, terminali e pezzi speciali. Le giunzioni dei vari tronchi di finitura sono realizzate in modo da assicurare la perfetta tenuta all'acqua, misurata in opera spessore isolamento finito 30 mm euro (trentanove/49)	m2	39,49
Nr. 3524 R.4.060.15.c	Fornitura e posa in opera di isolamento termico delle tubazioni percorse da acqua calda eseguito con coppelle di lana di vetro, densità 60 kg/m³, conduttività termica utile a +40°C di 0.035 W/(mK), legatura con filo di ferro zincato, fasciatura con bende di mussola e		

COMMITTENTE:

Num.Ord. TARIFFA	DESCRIZIONE DELL'ARTICOLO	unità di misura	P R E Z Z O UNITARIO
	finitura superficiale con gusci in alluminio, sp. 5 -8/10 mm, film di protezione in PVC da asportare a lavori ultimati, comprese curve, terminali e pezzi speciali. Le giunzioni dei vari tronchi di finitura sono realizzate in modo da assicurare la perfetta tenuta all'acqua, misurata in opera spessore isolamento finito 40 mm euro (quarantauno/29)	m2	41,29
Nr. 3525 R.4.060.15.d	Fornitura e posa in opera di isolamento termico delle tubazioni percorse da acqua calda eseguito con coppelle di lana di vetro, densità 60 kg/m³, conduttività termica utile a +40°C di 0,035 W/(mK), legatura con filo di ferro zincato, fasciatura con bende di mussola e finitura superficiale con gusci in alluminio, sp. 5 -8/10 mm, film di protezione in PVC da asportare a lavori ultimati, comprese curve, terminali e pezzi speciali. Le giunzioni dei vari tronchi di finitura sono realizzate in modo da assicurare la perfetta tenuta all'acqua, misurata in opera spessore isolamento finito 50 mm euro (quarantatre/33)	m2	43,33
Nr. 3526 R.4.060.15.e	Fornitura e posa in opera di isolamento termico delle tubazioni percorse da acqua calda eseguito con coppelle di lana di vetro, densità 60 kg/m³, conduttività termica utile a +40°C di 0,035 W/(mK), legatura con filo di ferro zincato, fasciatura con bende di mussola e finitura superficiale con gusci in alluminio, sp. 5 -8/10 mm, film di protezione in PVC da asportare a lavori ultimati, comprese curve, terminali e pezzi speciali. Le giunzioni dei vari tronchi di finitura sono realizzate in modo da assicurare la perfetta tenuta all'acqua, misurata in opera spessore isolamento finito 60 mm euro (quarantacinque/41)	m2	45,41
Nr. 3527 R.4.060.20.a 01	Fornitura e posa in opera di isolamento termico delle tubazioni percorse da acqua calda con impiego di guaine isolanti in materiale schiumoso flessibile a struttura cellulare chiusa in caucciù sintetico, colore grigio, categoria A spessore 100%. Caratteristiche tecniche: conduttività termica a t.m. 40°C 0,040 W/(m-K); reazione al fuoco-classe 1; temperatura massima di impiego +105°C: spessore 20 mm diametro 3/8" euro (sette/15)	m	7,15
Nr. 3528 R.4.060.20.a 01	Fornitura e posa in opera di isolamento termico delle tubazioni percorse da acqua calda con impiego di guaine isolanti in materiale schiumoso flessibile a struttura cellulare chiusa in caucciù sintetico, colore grigio, categoria A spessore 100%. Caratteristiche tecniche: conduttività termica a t.m. 40°C 0,040 W/(m-K); reazione al fuoco-classe 1; temperatura massima di impiego +105°C: spessore 60 mm diametro 4" euro (settantacinque/32)	m	75,32
Nr. 3529 R.4.060.20.a 02	Fornitura e posa in opera di isolamento termico delle tubazioni percorse da acqua calda con impiego di guaine isolanti in materiale schiumoso flessibile a struttura cellulare chiusa in caucciù sintetico, colore grigio, categoria A spessore 100%. Caratteristiche tecniche: conduttività termica a t.m. 40°C 0,040 W/(m-K); reazione al fuoco-classe 1; temperatura massima di impiego +105°C: spessore 30 mm diametro 1/2" euro (tredici/41)	m	13,41
Nr. 3530 R.4.060.20.a 03	Fornitura e posa in opera di isolamento termico delle tubazioni percorse da acqua calda con impiego di guaine isolanti in materiale schiumoso flessibile a struttura cellulare chiusa in caucciù sintetico, colore grigio, categoria A spessore 100%. Caratteristiche tecniche: conduttività termica a t.m. 40°C 0,040 W/(m-K); reazione al fuoco-classe 1; temperatura massima di impiego +105°C: spessore 30 mm diametro 3/4" euro (sedici/04)	m	16,04
Nr. 3531 R.4.060.20.a 04	Fornitura e posa in opera di isolamento termico delle tubazioni percorse da acqua calda con impiego di guaine isolanti in materiale schiumoso flessibile a struttura cellulare chiusa in caucciù sintetico, colore grigio, categoria A spessore 100%. Caratteristiche tecniche: conduttività termica a t.m. 40°C 0,040 W/(m-K); reazione al fuoco-classe 1; temperatura massima di impiego +105°C: spessore 30 mm diametro 1" euro (diciassette/26)	m	17,26
Nr. 3532 R.4.060.20.a 05	Fornitura e posa in opera di isolamento termico delle tubazioni percorse da acqua calda con impiego di guaine isolanti in materiale schiumoso flessibile a struttura cellulare chiusa in caucciù sintetico, colore grigio, categoria A spessore 100%. Caratteristiche tecniche: conduttività termica a t.m. 40°C 0,040 W/(m-K); reazione al fuoco-classe 1; temperatura massima di impiego +105°C: spessore 40 mm diametro 1 1/4" euro (ventisei/69)	m	26,69
Nr. 3533 R.4.060.20.a 06	Fornitura e posa in opera di isolamento termico delle tubazioni percorse da acqua calda con impiego di guaine isolanti in materiale schiumoso flessibile a struttura cellulare chiusa in caucciù sintetico, colore grigio, categoria A spessore 100%. Caratteristiche tecniche: conduttività termica a t.m. 40°C 0,040 W/(m-K); reazione al fuoco-classe 1; temperatura massima di impiego +105°C: spessore 40 mm diametro 1 1/2" euro (ventinove/84)	m	29,84
Nr. 3534 R.4.060.20.a 07	Fornitura e posa in opera di isolamento termico delle tubazioni percorse da acqua calda con impiego di guaine isolanti in materiale schiumoso flessibile a struttura cellulare chiusa in caucciù sintetico, colore grigio, categoria A spessore 100%. Caratteristiche tecniche: conduttività termica a t.m. 40°C 0,040 W/(m-K); reazione al fuoco-classe 1; temperatura massima di impiego +105°C: spessore 50 mm diametro 2" euro (quarantaotto/63)	m	48,63
Nr. 3535 R.4.060.20.a 08	Fornitura e posa in opera di isolamento termico delle tubazioni percorse da acqua calda con impiego di guaine isolanti in materiale schiumoso flessibile a struttura cellulare chiusa in caucciù sintetico, colore grigio, categoria A spessore 100%. Caratteristiche tecniche: conduttività termica a t.m. 40°C 0,040 W/(m-K); reazione al fuoco-classe 1; temperatura massima di impiego +105°C: spessore 50 mm diametro 2 1/2" euro (cinquantasette/62)	m	57,62
Nr. 3536	Fornitura e posa in opera di isolamento termico delle tubazioni percorse da acqua calda con impiego di guaine isolanti in materiale		

COMMITTENTE:

Num.Ord. TARIFFA	DESCRIZIONE DELL'ARTICOLO	unità di misura	P R E Z Z O UNITARIO
R.4.060.20.a 09	schiumoso flessibile a struttura cellulare chiusa in caucciù sintetico, colore grigio, categoria A spessore 100%. Caratteristiche tecniche: conduttività termica a t.m. 40°C 0,040 W/(m-K); reazione al fuoco-classe 1; temperatura massima di impiego +105°C: spessore 55 mm diametro 3" euro (sessantaquattro/29)	m	64,29
Nr. 3537 R.4.060.20.b 01	Fornitura e posa in opera di isolamento termico come alla voce R.4.10.40 ma con guaine del tipo categoria B, spessore 50%, e con le medesime caratteristiche tecniche: spessore 10 mm diametro 3/8" euro (cinque/08)	m	5,08
Nr. 3538 R.4.060.20.b 01	Fornitura e posa in opera di isolamento termico come alla voce R.4.10.40 ma con guaine del tipo categoria B, spessore 50%, e con le medesime caratteristiche tecniche: spessore 30 mm diametro 4" euro (quarantauno/16)	m	41,16
Nr. 3539 R.4.060.20.b 02	Fornitura e posa in opera di isolamento termico come alla voce R.4.10.40 ma con guaine del tipo categoria B, spessore 50%, e con le medesime caratteristiche tecniche: spessore 15 mm diametro 1/2" euro (sei/76)	m	6,76
Nr. 3540 R.4.060.20.b 03	Fornitura e posa in opera di isolamento termico come alla voce R.4.10.40 ma con guaine del tipo categoria B, spessore 50%, e con le medesime caratteristiche tecniche: spessore 15 mm diametro 3/4" euro (otto/75)	m	8,75
Nr. 3541 R.4.060.20.b 04	Fornitura e posa in opera di isolamento termico come alla voce R.4.10.40 ma con guaine del tipo categoria B, spessore 50%, e con le medesime caratteristiche tecniche: spessore 15 mm diametro 1" euro (nove/23)	m	9,23
Nr. 3542 R.4.060.20.b 05	Fornitura e posa in opera di isolamento termico come alla voce R.4.10.40 ma con guaine del tipo categoria B, spessore 50%, e con le medesime caratteristiche tecniche: spessore 20 mm diametro 1 1/4" euro (undici/89)	m	11,89
Nr. 3543 R.4.060.20.b 06	Fornitura e posa in opera di isolamento termico come alla voce R.4.10.40 ma con guaine del tipo categoria B, spessore 50%, e con le medesime caratteristiche tecniche: spessore 20 mm diametro 1 1/2" euro (dodici/91)	m	12,91
Nr. 3544 R.4.060.20.b 07	Fornitura e posa in opera di isolamento termico come alla voce R.4.10.40 ma con guaine del tipo categoria B, spessore 50%, e con le medesime caratteristiche tecniche: spessore 25 mm diametro 2" euro (diciotto/20)	m	18,20
Nr. 3545 R.4.060.20.b 08	Fornitura e posa in opera di isolamento termico come alla voce R.4.10.40 ma con guaine del tipo categoria B, spessore 50%, e con le medesime caratteristiche tecniche: spessore 25 mm diametro 2 1/2" euro (ventidue/74)	m	22,74
Nr. 3546 R.4.060.20.b 09	Fornitura e posa in opera di isolamento termico come alla voce R.4.10.40 ma con guaine del tipo categoria B, spessore 50%, e con le medesime caratteristiche tecniche: spessore 30 mm diametro 3" euro (trentauno/79)	m	31,79
Nr. 3547 R.4.060.20.c 01	Fornitura e posa in opera di isolamento termico come alla voce R.4.10.40 ma con guaine del tipo categoria C, spessore 30% e con le medesime caratteristiche tecniche: spessore 6 mm diametro 3/8" euro (quattro/54)	m	4,54
Nr. 3548 R.4.060.20.c 01	Fornitura e posa in opera di isolamento termico come alla voce R.4.10.40 ma con guaine del tipo categoria C, spessore 30% e con le medesime caratteristiche tecniche: spessore 20 mm diametro 4" euro (diciannove/40)	m	19,40
Nr. 3549 R.4.060.20.c 02	Fornitura e posa in opera di isolamento termico come alla voce R.4.10.40 ma con guaine del tipo categoria C, spessore 30% e con le medesime caratteristiche tecniche: spessore 9 mm diametro 1/2" euro (quattro/72)	m	4,72
Nr. 3550 R.4.060.20.c 03	Fornitura e posa in opera di isolamento termico come alla voce R.4.10.40 ma con guaine del tipo categoria C, spessore 30% e con le medesime caratteristiche tecniche: spessore 9 mm diametro 3/4" euro (sei/57)	m	6,57
Nr. 3551 R.4.060.20.c 04	Fornitura e posa in opera di isolamento termico come alla voce R.4.10.40 ma con guaine del tipo categoria C, spessore 30% e con le medesime caratteristiche tecniche: spessore 9 mm diametro 1" euro (sei/90)	m	6,90
Nr. 3552 R.4.060.20.c 05	Fornitura e posa in opera di isolamento termico come alla voce R.4.10.40 ma con guaine del tipo categoria C, spessore 30% e con le medesime caratteristiche tecniche: spessore 13 mm diametro 1 1/4" euro (otto/37)	m	8,37
Nr. 3553 R.4.060.20.c 06	Fornitura e posa in opera di isolamento termico come alla voce R.4.10.40 ma con guaine del tipo categoria C, spessore 30% e con le medesime caratteristiche tecniche: spessore 13 mm diametro 1 1/2" euro (nove/04)	m	9,04
Nr. 3554	Fornitura e posa in opera di isolamento termico come alla voce R.4.10.40 ma con guaine del tipo categoria C, spessore 30% e con le		

COMMITTENTE:

Num.Ord. TARIFFA	DESCRIZIONE DELL'ARTICOLO	unità di misura	P R E Z Z O UNITARIO
R.4.060.20.c 07	medesime caratteristiche tecniche: spessore 15 mm diametro 2" euro (dodici/11)	m	12,11
Nr. 3555 R.4.060.20.c 08	Fornitura e posa in opera di isolamento termico come alla voce R.4.10.40 ma con guaine del tipo categoria C, spessore 30% e con le medesime caratteristiche tecniche: spessore 15 mm diametro 2 1/2" euro (tredici/67)	m	13,67
Nr. 3556 R.4.060.20.c 09	Fornitura e posa in opera di isolamento termico come alla voce R.4.10.40 ma con guaine del tipo categoria C, spessore 30% e con le medesime caratteristiche tecniche: spessore 18 mm diametro 3" euro (quindici/42)	m	15,42
Nr. 3557 R.4.070.05.a	Fornitura e posa in opera di impianto di riscaldamento con suddivisione "a zone" di tipo centralizzato, senza produzione di acqua calda di consumo. Fluido riscaldante acqua calda, circolazione forzata (velocità del fluido minore o uguale a 1 m/sec), funzionamento secondo le norme vigenti, controllo della temperatura del fluido mediante apparecchiatura elettronica di regolazione completa di sonda esterna, sonda da condotta ad immersione e programmatore (temperatura del fluido compensata con la temperatura esterna).Controllo della temperatura in ogni singola unità in modo autonomo mediante termostato a tutto o niente, elettrovalvola di zona e contatore dei consumi.Fornito in opera perfettamente funzionante e costituito da: radiatori in ghisa con relative mensole, valvole a doppio regolaggio, (dove necessario termostatiche), e detentori completi di rosette, collettori complanari, saracinesche in ghisa o bronzo, valvole a sfera, complessi di scarico e carico impianto, n° 3 elettropompe di cui n° 2 per circuito primario (una di riserva all'altra) e n° 1 per anticondensa, valvole di ritegno, vaso di espansione del tipo chiuso a membrana, filtro e separatori d'aria occorrenti termometri, manometri ed apparecchi di sicurezza e controllo come da norme, valvola miscelatrice a tre vie con servocomando elettrico, regolatore elettronico, sonde; tubazioni in acciaio per la centrale termica e fino alla valvola di zona, distribuzione dalle valvole di zona in ogni unità fino ai relativi collettori di distribuzione ed ad ogni radiatore con tubi di rame preisolati, raccordi, mensole e verniciatura con minio delle tubazioni in acciaio, isolamento termico secondo le norme di tutte le tubazioni e collettori, caldaia in acciaio a combustione pressurizzata avente potenzialità di circa 52 kW (per Cd min 12,58 W/m³) e di circa 91 kW (per Cd max 23,63 W/m³), rampa e dispositivi di controllo e sicurezza, allacciamento al bruciatore dal contatore.Portella antiscoppio alla base della canna fumaria, gruppo controllo combustione secondo le norme (se occorrente). Dati di calcolo: temperatura massima acqua calda 85°C, salto termico tra andata e ritorno impianto di 10/20°C, temperatura dei locali riscaldati 20°C, temperatura esterna -5°C.L'impianto è stato dimensionato prendendo come riferimento l'edificio indicato in premessa del presente bollettino e cioè di 1'200 m² di superficie e 3'900 m³ fuori terra (vuoto per pieno). Esclusa assistenza muraria alla posa in opera per cui vedi A.6.45. per m³ lordo riscaldato (12,58 W/m³) euro (quindici/38)	m3	15,38
Nr. 3558 R.4.070.05.b	Fornitura e posa in opera di impianto di riscaldamento con suddivisione "a zone" di tipo centralizzato, senza produzione di acqua calda di consumo. Fluido riscaldante acqua calda, circolazione forzata (velocità del fluido minore o uguale a 1 m/sec), funzionamento secondo le norme vigenti, controllo della temperatura del fluido mediante apparecchiatura elettronica di regolazione completa di sonda esterna, sonda da condotta ad immersione e programmatore (temperatura del fluido compensata con la temperatura esterna).Controllo della temperatura in ogni singola unità in modo autonomo mediante termostato a tutto o niente, elettrovalvola di zona e contatore dei consumi.Fornito in opera perfettamente funzionante e costituito da: radiatori in ghisa con relative mensole, valvole a doppio regolaggio, (dove necessario termostatiche), e detentori completi di rosette, collettori complanari, saracinesche in ghisa o bronzo, valvole a sfera, complessi di scarico e carico impianto, n° 3 elettropompe di cui n° 2 per circuito primario (una di riserva all'altra) e n° 1 per anticondensa, valvole di ritegno, vaso di espansione del tipo chiuso a membrana, filtro e separatori d'aria occorrenti termometri, manometri ed apparecchi di sicurezza e controllo come da norme, valvola miscelatrice a tre vie con servocomando elettrico, regolatore elettronico, sonde; tubazioni in acciaio per la centrale termica e fino alla valvola di zona, distribuzione dalle valvole di zona in ogni unità fino ai relativi collettori di distribuzione ed ad ogni radiatore con tubi di rame preisolati, raccordi, mensole e verniciatura con minio delle tubazioni in acciaio, isolamento termico secondo le norme di tutte le tubazioni e collettori, caldaia in acciaio a combustione pressurizzata avente potenzialità di circa 52 kW (per Cd min 12,58 W/m³) e di circa 91 kW (per Cd max 23,63 W/m³), rampa e dispositivi di controllo e sicurezza, allacciamento al bruciatore dal contatore.Portella antiscoppio alla base della canna fumaria, gruppo controllo combustione secondo le norme (se occorrente). Dati di calcolo: temperatura massima acqua calda 85°C, salto termico tra andata e ritorno impianto di 10/20°C, temperatura dei locali riscaldati 20°C, temperatura esterna -5°C.L'impianto è stato dimensionato prendendo come riferimento l'edificio indicato in premessa del presente bollettino e cioè di 1'200 m² di superficie e 3'900 m³ fuori terra (vuoto per pieno). Esclusa assistenza muraria alla posa in opera per cui vedi A.6.45. per m³ lordo riscaldato (23,63 W/m³) euro (diciassette/54)	m3	17,54
Nr. 3559 R.4.070.05.c	Fornitura e posa in opera di impianto di riscaldamento con suddivisione "a zone" di tipo centralizzato, senza produzione di acqua calda di consumo. Fluido riscaldante acqua calda, circolazione forzata (velocità del fluido minore o uguale a 1 m/sec), funzionamento secondo le norme vigenti, controllo della temperatura del fluido mediante apparecchiatura elettronica di regolazione completa di sonda esterna, sonda da condotta ad immersione e programmatore (temperatura del fluido compensata con la temperatura esterna).Controllo della temperatura in ogni singola unità in modo autonomo mediante termostato a tutto o niente, elettrovalvola di zona e contatore dei consumi.Fornito in opera perfettamente funzionante e costituito da: radiatori in ghisa con relative mensole, valvole a doppio regolaggio, (dove necessario termostatiche), e detentori completi di rosette, collettori complanari, saracinesche in ghisa o bronzo, valvole a sfera, complessi di scarico e carico impianto, n° 3 elettropompe di cui n° 2 per circuito primario (una di riserva all'altra) e n° 1 per anticondensa, valvole di ritegno, vaso di espansione del tipo chiuso a membrana, filtro e separatori d'aria occorrenti termometri, manometri ed apparecchi di sicurezza e controllo come da norme, valvola miscelatrice a tre vie con servocomando elettrico, regolatore elettronico, sonde; tubazioni in acciaio per la centrale termica e fino alla valvola di zona, distribuzione dalle valvole di zona in ogni unità fino ai relativi collettori di distribuzione ed ad ogni radiatore con tubi di rame preisolati, raccordi, mensole e verniciatura con minio delle tubazioni in acciaio, isolamento termico secondo le norme di tutte le tubazioni e collettori, caldaia in acciaio a combustione pressurizzata avente potenzialità di circa 52 kW (per Cd min 12,58 W/m³) e di circa 91 kW (per Cd max 23,63 W/m³), rampa e dispositivi di controllo e sicurezza, allacciamento al bruciatore dal contatore.Portella antiscoppio alla base della canna fumaria, gruppo controllo combustione secondo le norme (se occorrente). Dati di calcolo: temperatura massima acqua calda 85°C, salto termico tra andata e ritorno impianto di 10/20°C, temperatura dei locali riscaldati 20°C, temperatura esterna -5°C.L'impianto è stato dimensionato prendendo come riferimento l'edificio indicato in premessa del presente bollettino e cioè di 1'200 m² di superficie e 3'900 m³ fuori terra (vuoto per pieno). Esclusa assistenza muraria alla posa in opera per cui vedi A.6.45. per Watt (12,58 W/m³)		

COMMITTENTE:

Num.Ord. TARIFFA	DESCRIZIONE DELL'ARTICOLO	unità di misura	P R E Z Z O UNITARIO
	euro (uno/22)	m3	1,22
Nr. 3560 R.4.070.05.d	Fornitura e posa in opera di impianto di riscaldamento con suddivisione "a zone" di tipo centralizzato, senza produzione di acqua calda di consumo. Fluido riscaldante acqua calda, circolazione forzata (velocità del fluido minore o uguale a 1 m/sec), funzionamento secondo le norme vigenti, controllo della temperatura del fluido mediante apparecchiatura elettronica di regolazione completa di sonda esterna, sonda da condotta ad immersione e programmatore (temperatura del fluido compensata con la temperatura esterna).Controllo della temperatura in ogni singola unità in modo autonomo mediante termostato a tutto o niente, elettrovalvola di zona e contatore dei consumi.Fornito in opera perfettamente funzionante e costituito da: radiatori in ghisa con relative mensole, valvole a doppio regolaggio, (dove necessario termostatiche), e detentori completi di rosette, collettori complanari, saracinesche in ghisa o bronzo, valvole a sfera, complessi di scarico e carico impianto, n° 3 elettropompe di cui n° 2 per circuito primario (una di riserva all'altra) e n° 1 per anticondensa, valvole di ritegno, vaso di espansione del tipo chiuso a membrana, filtro e separatori d'aria occorrenti termometri, manometri ed apparecchi di sicurezza e controllo come da norme, valvola miscelatrice a tre vie con servocomando elettrico, regolatore elettronico, sonde; tubazioni in acciaio per la centrale termica e fino alla valvola di zona, distribuzione dalle valvole di zona in ogni unità fino ai relativi collettori di distribuzione ed ad ogni radiatore con tubi di rame preisolati, raccordi, mensole e verniciatura con minio delle tubazioni in acciaio, isolamento termico secondo le norme di tutte le tubazioni e collettori, caldaia in acciaio a combustione pressurizzata avente potenzialità di circa 52 kW (per Cd min 12,58 W/m³) e di circa 91 kW (per Cd max 23,63 W/m³), rampa e dispositivi di controllo e sicurezza, allacciamento al bruciatore dal contatore.Portella antiscoppio alla base della canna fumaria, gruppo controllo combustione secondo le norme (se occorrente). Dati di calcolo: temperatura massima acqua calda 85°C, salto termico tra andata e ritorno impianto di 10/20°C, temperatura dei locali riscaldati 20°C, temperatura esterna -5°C.L'impianto è stato dimensionato prendendo come riferimento l'edificio indicato in premessa del presente bollettino e cioè di 1'200 m² di superficie e 3'900 m³ fuori terra (vuoto per pieno). Esclusa assistenza muraria alla posa in opera per cui vedi A.6.45. per Watt (23,63 W/m³) euro (zero/74)	m3	0,74
Nr. 3561 R.4.070.10.a	Fornitura e posa in opera di impianto di riscaldamento con suddivisione "a zone" di tipo centralizzato come sopra descritto ma con produzione di acqua calda di consumo, escluso le reti di distribuzione illustrate nel capitolo specifico al punto S.4.5.10.a. e con bollitore avente capacità di circa 100 litri per ogni unità e relativa rete di distribuzione fluido caldo completa di elettropompa; oppure con bollitore adeguato per l'intero immobile con produzione di acqua centralizzata. In questo ultimo caso sono previsti contatori per il conteggio dell'acqua calda di consumo. ** per m³ lordo riscaldato (12,58 W/m³) euro (venti/21)	m3	20,21
Nr. 3562 R.4.070.10.b	Fornitura e posa in opera di impianto di riscaldamento con suddivisione "a zone" di tipo centralizzato come sopra descritto ma con produzione di acqua calda di consumo, escluso le reti di distribuzione illustrate nel capitolo specifico al punto S.4.5.10.a. e con bollitore avente capacità di circa 100 litri per ogni unità e relativa rete di distribuzione fluido caldo completa di elettropompa; oppure con bollitore adeguato per l'intero immobile con produzione di acqua centralizzata. In questo ultimo caso sono previsti contatori per il conteggio dell'acqua calda di consumo. per m³ lordo riscaldato (23,63 W/m³) euro (ventidue/89)	m3	22,89
Nr. 3563 R.4.070.10.c	Fornitura e posa in opera di impianto di riscaldamento con suddivisione "a zone" di tipo centralizzato come sopra descritto ma con produzione di acqua calda di consumo, escluso le reti di distribuzione illustrate nel capitolo specifico al punto S.4.5.10.a. e con bollitore avente capacità di circa 100 litri per ogni unità e relativa rete di distribuzione fluido caldo completa di elettropompa; oppure con bollitore adeguato per l'intero immobile con produzione di acqua centralizzata. In questo ultimo caso sono previsti contatori per il conteggio dell'acqua calda di consumo. per Watt (12,58 W/m³) euro (uno/61)	m3	1,61
Nr. 3564 R.4.070.10.d	Fornitura e posa in opera di impianto di riscaldamento con suddivisione "a zone" di tipo centralizzato come sopra descritto ma con produzione di acqua calda di consumo, escluso le reti di distribuzione illustrate nel capitolo specifico al punto S.4.5.10.a. e con bollitore avente capacità di circa 100 litri per ogni unità e relativa rete di distribuzione fluido caldo completa di elettropompa; oppure con bollitore adeguato per l'intero immobile con produzione di acqua centralizzata. In questo ultimo caso sono previsti contatori per il conteggio dell'acqua calda di consumo. per Watt (23,63 W/m³) euro (zero/97)	m3	0,97
Nr. 3565 R.4.070.11.a	Fornitura e posa in opera di impianto di riscaldamento con suddivisione "a zone" di tipo centralizzato, senza produzione di acqua calda di consumo. Fluido riscaldante acqua calda, circolazione forzata (velocità del fluido minore o uguale a 1 m/sec), funzionamento secondo le norme vigenti, controllo della temperatura del fluido mediante apparecchiatura elettronica di regolazione completa di sonda esterna, sonda da condotta ad immersione e programmatore (temperatura del fluido compensata con la temperatura esterna).Controllo della temperatura in ogni singola unità in modo autonomo mediante termostato a tutto o niente, elettrovalvola di zona e contatore dei consumi.Fornito in opera perfettamente funzionante e costituito da: radiatori in ghisa con relative mensole, valvole a doppio regolaggio, (dove necessario termostatiche), e detentori completi di rosette, collettori complanari, saracinesche in ghisa o bronzo, valvole a sfera, complessi di scarico e carico impianto, n° 3 elettropompe di cui n° 2 per circuito primario (una di riserva all'altra), valvole di ritegno, vaso di espansione del tipo chiuso a membrana, filtro e separatori d'aria occorrenti termometri, manometri ed apparecchi di sicurezza e controllo come da norme, valvola miscelatrice a tre vie con servocomando elettrico, regolatore elettronico, sonde; tubazioni in acciaio per la centrale termica e fino alla valvola di zona, distribuzione dalle valvole di zona in ogni unità fino ai relativi collettori di distribuzione ed ad ogni radiatore con tubi di rame preisolati, raccordi, mensole e verniciatura con minio delle tubazioni in acciaio, isolamento termico secondo le norme di tutte le tubazioni e collettori, caldaia in acciaio a tre giri di fumi ad aria soffiata del tipo a condensazione, rendimento 4 stelle e basse emissioni inquinanti, avente potenzialità di circa 52 kW (per Cd min 12,58 W/m³) e di circa 91 kW (per Cd max 23,63 W/m³), sistema di scarico della condensa compreso neutralizzatore, rampa e dispositivi di controllo e sicurezza, allacciamento al bruciatore dal contatore.Portella antiscoppio alla base della canna fumaria, gruppo controllo combustione secondo le norme (se occorrente). Dati di calcolo: temperatura massima acqua calda 85°C, salto termico tra andata e ritorno impianto di 10/20°C, temperatura dei locali riscaldati 20°C, temperatura esterna -5°C.L'impianto è stato dimensionato prendendo come riferimento l'edificio indicato in premessa del presente bollettino e cioè di 1'200 m² di superficie e 3'900 m³ fuori terra (vuoto per pieno). Esclusa assistenza muraria alla posa in opera per cui vedi A.6.45. per m³ lordo riscaldato (12,58 W/m³) euro (sedici/63)	m3	16,63

COMMITTENTE:

Num.Ord. TARIFFA	DESCRIZIONE DELL'ARTICOLO	unità di misura	P R E Z Z O UNITARIO
Nr. 3566 R.4.070.11.b	Fornitura e posa in opera di impianto di riscaldamento con suddivisione "a zone" di tipo centralizzato, senza produzione di acqua calda di consumo. Fluido riscaldante acqua calda, circolazione forzata (velocità del fluido minore o uguale a 1 m/sec), funzionamento secondo le norme vigenti, controllo della temperatura del fluido mediante apparecchiatura elettronica di regolazione completa di sonda esterna, sonda da condotta ad immersione e programmatore (temperatura del fluido compensata con la temperatura esterna).Controllo della temperatura in ogni singola unità in modo autonomo mediante termostato a tutto o niente, elettrovalvola di zona e contatore dei consumi.Fornito in opera perfettamente funzionante e costituito da: radiatori in ghisa con relative mensole, valvole a doppio regolaggio, (dove necessario termostatiche), e detentori completi di rosette, collettori complanari, saracinesche in ghisa o bronzo, valvole a sfera, complessi di scarico e carico impianto, n° 3 elettropompe di cui n° 2 per circuito primario (una di riserva all'altra), valvole di ritegno, vaso di espansione del tipo chiuso a membrana, filtro e separatori d'aria occorrenti termometri, manometri ed apparecchi di sicurezza e controllo come da norme, valvola miscelatrice a tre vie con servocomando elettrico, regolatore elettronico, sonde; tubazioni in acciaio per la centrale termica e fino alla valvola di zona, distribuzione dalle valvole di zona in ogni unità fino ai relativi collettori di distribuzione ed ad ogni radiatore con tubi di rame preisolati, raccordi, mensole e verniciatura con minio delle tubazioni in acciaio, isolamento termico secondo le norme di tutte le tubazioni e collettori, caldaia in acciaio a tre giri di fumi ad aria soffiata del tipo a condensazione, rendimento 4 stelle e basse emissioni inquinanti, avente potenzialità di circa 52 kW (per Cd min 12,58 W/m³) e di circa 91 kW (per Cd max 23,63 W/m³), sistema di scarico della condensa compreso neutralizzatore, rampa e dispositivi di controllo e sicurezza, allacciamento al bruciatore dal contatore.Portella antiscoppio alla base della canna fumaria, gruppo controllo combustione secondo le norme (se occorrente). Dati di calcolo: temperatura massima acqua calda 85°C, salto termico tra andata e ritorno impianto di 10/20°C, temperatura dei locali riscaldati 20°C, temperatura esterna -5°C.L'impianto è stato dimensionato prendendo come riferimento l'edificio indicato in premessa del presente bollettino e cioè di 1'200 m² di superficie e 3'900 m³ fuori terra (vuoto per pieno). Esclusa assistenza muraria alla posa in opera per cui vedi A.6.45. per m³ lordo riscaldato (23,63 W/m³) euro (venti/16)	m3	20,16
Nr. 3567 R.4.070.11.c	Fornitura e posa in opera di impianto di riscaldamento con suddivisione "a zone" di tipo centralizzato, senza produzione di acqua calda di consumo. Fluido riscaldante acqua calda, circolazione forzata (velocità del fluido minore o uguale a 1 m/sec), funzionamento secondo le norme vigenti, controllo della temperatura del fluido mediante apparecchiatura elettronica di regolazione completa di sonda esterna, sonda da condotta ad immersione e programmatore (temperatura del fluido compensata con la temperatura esterna).Controllo della temperatura in ogni singola unità in modo autonomo mediante termostato a tutto o niente, elettrovalvola di zona e contatore dei consumi.Fornito in opera perfettamente funzionante e costituito da: radiatori in ghisa con relative mensole, valvole a doppio regolaggio, (dove necessario termostatiche), e detentori completi di rosette, collettori complanari, saracinesche in ghisa o bronzo, valvole a sfera, complessi di scarico e carico impianto, n° 3 elettropompe di cui n° 2 per circuito primario (una di riserva all'altra), valvole di ritegno, vaso di espansione del tipo chiuso a membrana, filtro e separatori d'aria occorrenti termometri, manometri ed apparecchi di sicurezza e controllo come da norme, valvola miscelatrice a tre vie con servocomando elettrico, regolatore elettronico, sonde; tubazioni in acciaio per la centrale termica e fino alla valvola di zona, distribuzione dalle valvole di zona in ogni unità fino ai relativi collettori di distribuzione ed ad ogni radiatore con tubi di rame preisolati, raccordi, mensole e verniciatura con minio delle tubazioni in acciaio, isolamento termico secondo le norme di tutte le tubazioni e collettori, caldaia in acciaio a tre giri di fumi ad aria soffiata del tipo a condensazione, rendimento 4 stelle e basse emissioni inquinanti, avente potenzialità di circa 52 kW (per Cd min 12,58 W/m³) e di circa 91 kW (per Cd max 23,63 W/m³), sistema di scarico della condensa compreso neutralizzatore, rampa e dispositivi di controllo e sicurezza, allacciamento al bruciatore dal contatore.Portella antiscoppio alla base della canna fumaria, gruppo controllo combustione secondo le norme (se occorrente). Dati di calcolo: temperatura massima acqua calda 85°C, salto termico tra andata e ritorno impianto di 10/20°C, temperatura dei locali riscaldati 20°C, temperatura esterna -5°C.L'impianto è stato dimensionato prendendo come riferimento l'edificio indicato in premessa del presente bollettino e cioè di 1'200 m² di superficie e 3'900 m³ fuori terra (vuoto per pieno). Esclusa assistenza muraria alla posa in opera per cui vedi A.6.45. per Watt (12,58 W/m³) euro (uno/32)	m3	1,32
Nr. 3568 R.4.070.11.d	Fornitura e posa in opera di impianto di riscaldamento con suddivisione "a zone" di tipo centralizzato, senza produzione di acqua calda di consumo. Fluido riscaldante acqua calda, circolazione forzata (velocità del fluido minore o uguale a 1 m/sec), funzionamento secondo le norme vigenti, controllo della temperatura del fluido mediante apparecchiatura elettronica di regolazione completa di sonda esterna, sonda da condotta ad immersione e programmatore (temperatura del fluido compensata con la temperatura esterna).Controllo della temperatura in ogni singola unità in modo autonomo mediante termostato a tutto o niente, elettrovalvola di zona e contatore dei consumi.Fornito in opera perfettamente funzionante e costituito da: radiatori in ghisa con relative mensole, valvole a doppio regolaggio, (dove necessario termostatiche), e detentori completi di rosette, collettori complanari, saracinesche in ghisa o bronzo, valvole a sfera, complessi di scarico e carico impianto, n° 3 elettropompe di cui n° 2 per circuito primario (una di riserva all'altra), valvole di ritegno, vaso di espansione del tipo chiuso a membrana, filtro e separatori d'aria occorrenti termometri, manometri ed apparecchi di sicurezza e controllo come da norme, valvola miscelatrice a tre vie con servocomando elettrico, regolatore elettronico, sonde; tubazioni in acciaio per la centrale termica e fino alla valvola di zona, distribuzione dalle valvole di zona in ogni unità fino ai relativi collettori di distribuzione ed ad ogni radiatore con tubi di rame preisolati, raccordi, mensole e verniciatura con minio delle tubazioni in acciaio, isolamento termico secondo le norme di tutte le tubazioni e collettori, caldaia in acciaio a tre giri di fumi ad aria soffiata del tipo a condensazione, rendimento 4 stelle e basse emissioni inquinanti, avente potenzialità di circa 52 kW (per Cd min 12,58 W/m³) e di circa 91 kW (per Cd max 23,63 W/m³), sistema di scarico della condensa compreso neutralizzatore, rampa e dispositivi di controllo e sicurezza, allacciamento al bruciatore dal contatore.Portella antiscoppio alla base della canna fumaria, gruppo controllo combustione secondo le norme (se occorrente). Dati di calcolo: temperatura massima acqua calda 85°C, salto termico tra andata e ritorno impianto di 10/20°C, temperatura dei locali riscaldati 20°C, temperatura esterna -5°C.L'impianto è stato dimensionato prendendo come riferimento l'edificio indicato in premessa del presente bollettino e cioè di 1'200 m² di superficie e 3'900 m³ fuori terra (vuoto per pieno). Esclusa assistenza muraria alla posa in opera per cui vedi A.6.45. per Watt (23,63 W/m³) euro (zero/85)	m3	0,85
Nr. 3569 R.4.070.12.a	Fornitura e posa in opera di impianto di riscaldamento con suddivisione "a zone" di tipo centralizzato come sopra descritto ma con produzione di acqua calda di consumo, escluso le reti di distribuzione illustrate nel capitolo specifico al punto S.4.5.10.a. e con bollitore avente capacità di circa 100 litri per ogni unità e relativa rete di distribuzione fluido caldo completa di elettropompa; oppure con bollitore adeguato per l'intero immobile con produzione di acqua centralizzata. In questo ultimo caso sono previsti contatori per il conteggio dell'acqua calda di consumo. ** per m³ lordo riscaldato (12,58 W/m³) euro (ventiuno/75)	m3	21,75

COMMITTENTE:

Num.Ord. TARIFFA	DESCRIZIONE DELL'ARTICOLO	unità di misura	P R E Z Z O UNITARIO
Nr. 3570 R.4.070.12.b	Fornitura e posa in opera di impianto di riscaldamento con suddivisione "a zone" di tipo centralizzato come sopra descritto ma con produzione di acqua calda di consumo, escluso le reti di distribuzione illustrate nel capitolo specifico al punto S.4.5.10.a. e con bollitore avente capacità di circa 100 litri per ogni unità e relativa rete di distribuzione fluido caldo completa di elettropompa; oppure con bollitore adeguato per l'intero immobile con produzione di acqua centralizzata. In questo ultimo caso sono previsti contatori per il conteggio dell'acqua calda di consumo. per m³ lordo riscaldato (23,63 W/m³) euro (ventiquattro/94)	m3	24,94
Nr. 3571 R.4.070.12.c	Fornitura e posa in opera di impianto di riscaldamento con suddivisione "a zone" di tipo centralizzato come sopra descritto ma con produzione di acqua calda di consumo, escluso le reti di distribuzione illustrate nel capitolo specifico al punto S.4.5.10.a. e con bollitore avente capacità di circa 100 litri per ogni unità e relativa rete di distribuzione fluido caldo completa di elettropompa; oppure con bollitore adeguato per l'intero immobile con produzione di acqua centralizzata. In questo ultimo caso sono previsti contatori per il conteggio dell'acqua calda di consumo. per Watt (12,58 W/m³) euro (uno/73)	m3	1,73
Nr. 3572 R.4.070.12.d	Fornitura e posa in opera di impianto di riscaldamento con suddivisione "a zone" di tipo centralizzato come sopra descritto ma con produzione di acqua calda di consumo, escluso le reti di distribuzione illustrate nel capitolo specifico al punto S.4.5.10.a. e con bollitore avente capacità di circa 100 litri per ogni unità e relativa rete di distribuzione fluido caldo completa di elettropompa; oppure con bollitore adeguato per l'intero immobile con produzione di acqua centralizzata. In questo ultimo caso sono previsti contatori per il conteggio dell'acqua calda di consumo. per Watt (23,63 W/m³) euro (uno/06)	m3	1,06
Nr. 3573 R.4.070.15.a	Fornitura e posa in opera di impianto di riscaldamento del tipo autonomo, con produzione di acqua calda di consumo, fluido riscaldante acqua calda, circolazione forzata, controllo della temperatura mediante termostato ambiente completo di orologio per l'attenuazione notturna. Fornito in opera perfettamente funzionante, costituito da: radiatori in ghisa con relative mensole, valvole a doppio regolaggio, (dove necessario termostatiche), e detentori completi di rosette, tubi in rame isolati, caldaietta a gas metano a tiraggio naturale avente potenzialità di ~24 kW completa di elettropompa di circolazione, vaso di espansione per circuito chiuso, apparecchiature di sicurezza e controllo, scambiatore per la produzione dell'acqua calda di consumo, complesso per lo scarico dell'impianto, sistema di evacuazione fumi a doppia parete in acciaio inox. Dati di calcolo: temperatura massima acqua caldaia 80°C, differenza di temperatura tra andata e ritorno 15°C, temperatura nei locali riscaldati 20°C, temperatura esterna -5°C. L'impianto è stato dimensionato per una superficie lorda di appartamento di circa 80-120 m². Esclusa assistenza muraria alla posa in opera per cui vedi A.6.45. per m³ lordo riscaldato (12,58 W/m³) euro (venti/03)	m3	20,03
Nr. 3574 R.4.070.15.b	Fornitura e posa in opera di impianto di riscaldamento del tipo autonomo, con produzione di acqua calda di consumo, fluido riscaldante acqua calda, circolazione forzata, controllo della temperatura mediante termostato ambiente completo di orologio per l'attenuazione notturna. Fornito in opera perfettamente funzionante, costituito da: radiatori in ghisa con relative mensole, valvole a doppio regolaggio, (dove necessario termostatiche), e detentori completi di rosette, tubi in rame isolati, caldaietta a gas metano a tiraggio naturale avente potenzialità di ~24 kW completa di elettropompa di circolazione, vaso di espansione per circuito chiuso, apparecchiature di sicurezza e controllo, scambiatore per la produzione dell'acqua calda di consumo, complesso per lo scarico dell'impianto, sistema di evacuazione fumi a doppia parete in acciaio inox. Dati di calcolo: temperatura massima acqua caldaia 80°C, differenza di temperatura tra andata e ritorno 15°C, temperatura nei locali riscaldati 20°C, temperatura esterna -5°C. L'impianto è stato dimensionato per una superficie lorda di appartamento di circa 80-120 m². Esclusa assistenza muraria alla posa in opera per cui vedi A.6.45. per m³ lordo riscaldato (23,63 W/m³) euro (ventiuno/99)	m3	21,99
Nr. 3575 R.4.070.15.c	Fornitura e posa in opera di impianto di riscaldamento del tipo autonomo, con produzione di acqua calda di consumo, fluido riscaldante acqua calda, circolazione forzata, controllo della temperatura mediante termostato ambiente completo di orologio per l'attenuazione notturna. Fornito in opera perfettamente funzionante, costituito da: radiatori in ghisa con relative mensole, valvole a doppio regolaggio, (dove necessario termostatiche), e detentori completi di rosette, tubi in rame isolati, caldaietta a gas metano a tiraggio naturale avente potenzialità di ~24 kW completa di elettropompa di circolazione, vaso di espansione per circuito chiuso, apparecchiature di sicurezza e controllo, scambiatore per la produzione dell'acqua calda di consumo, complesso per lo scarico dell'impianto, sistema di evacuazione fumi a doppia parete in acciaio inox. Dati di calcolo: temperatura massima acqua caldaia 80°C, differenza di temperatura tra andata e ritorno 15°C, temperatura nei locali riscaldati 20°C, temperatura esterna -5°C. L'impianto è stato dimensionato per una superficie lorda di appartamento di circa 80-120 m². Esclusa assistenza muraria alla posa in opera per cui vedi A.6.45. per Watt (12,58 W/m³) euro (uno/59)	m3	1,59
Nr. 3576 R.4.070.15.d	Fornitura e posa in opera di impianto di riscaldamento del tipo autonomo, con produzione di acqua calda di consumo, fluido riscaldante acqua calda, circolazione forzata, controllo della temperatura mediante termostato ambiente completo di orologio per l'attenuazione notturna. Fornito in opera perfettamente funzionante, costituito da: radiatori in ghisa con relative mensole, valvole a doppio regolaggio, (dove necessario termostatiche), e detentori completi di rosette, tubi in rame isolati, caldaietta a gas metano a tiraggio naturale avente potenzialità di ~24 kW completa di elettropompa di circolazione, vaso di espansione per circuito chiuso, apparecchiature di sicurezza e controllo, scambiatore per la produzione dell'acqua calda di consumo, complesso per lo scarico dell'impianto, sistema di evacuazione fumi a doppia parete in acciaio inox. Dati di calcolo: temperatura massima acqua caldaia 80°C, differenza di temperatura tra andata e ritorno 15°C, temperatura nei locali riscaldati 20°C, temperatura esterna -5°C. L'impianto è stato dimensionato per una superficie lorda di appartamento di circa 80-120 m². Esclusa assistenza muraria alla posa in opera per cui vedi A.6.45. per Watt (23,63 W/m³) euro (zero/93)	m3	0,93
Nr. 3577 R.4.070.20.a	Fornitura e posa in opera di impianto di riscaldamento del tipo autonomo, con produzione di acqua calda di consumo, fluido riscaldante acqua calda, circolazione forzata, controllo della temperatura mediante termostato ambiente completo di orologio per l'attenuazione notturna. Fornito in opera perfettamente funzionante, costituito da: radiatori in ghisa con relative mensole, valvole a doppio regolaggio, (dove necessario termostatiche), e detentori completi di rosette, tubi in rame isolati, caldaietta a gas metano a camera stagna e tiraggio forzato avente potenzialità di ~24 kW completa di elettropompa di circolazione, vaso di espansione per		

COMMITTENTE:

Num.Ord. TARIFFA	DESCRIZIONE DELL'ARTICOLO	unità di misura	P R E Z Z O UNITARIO
	ciruito chiuso, apparecchiature di sicurezza e controllo, scambiatore per la produzione dell'acqua calda di consumo, complesso per lo scarico dell'impianto, sistema di evacuazione fumi a doppia parete in acciaio inox sdoppiato scarico fumi/aspirazione. Dati di calcolo: temperatura media acqua caldaia 80°C, differenza di temperatura tra andata e ritorno 15°C, temperatura nei locali riscaldati 20°C, temperatura esterna -5°C. L'impianto è stato dimensionato per una superficie lorda di appartamento di circa 80-120 m². Esclusa assistenza muraria alla posa in opera per cui vedi A.6.45. per m³ lordo riscaldato (12,58 W/m³) euro (ventuno/16)	m3	21,16
Nr. 3578 R.4.070.20.b	Fornitura e posa in opera di impianto di riscaldamento del tipo autonomo, con produzione di acqua calda di consumo, fluido riscaldante acqua calda, circolazione forzata, controllo della temperatura mediante termostato ambiente completo di orologio per l'attenuazione notturna. Fornito in opera perfettamente funzionante, costituito da: radiatori in ghisa con relative mensole, valvole a doppio regolaggio, (dove necessario termostatiche), e detentori completi di rosette, tubi in rame isolati, caldaietta a gas metano a camera stagna e tiraggio forzato avente potenzialità di ~24 kW completa di elettropompa di circolazione, vaso di espansione per circuito chiuso, apparecchiature di sicurezza e controllo, scambiatore per la produzione dell'acqua calda di consumo, complesso per lo scarico dell'impianto, sistema di evacuazione fumi a doppia parete in acciaio inox sdoppiato scarico fumi/aspirazione. Dati di calcolo: temperatura media acqua caldaia 80°C, differenza di temperatura tra andata e ritorno 15°C, temperatura nei locali riscaldati 20°C, temperatura esterna -5°C. L'impianto è stato dimensionato per una superficie lorda di appartamento di circa 80-120 m². Esclusa assistenza muraria alla posa in opera per cui vedi A.6.45. per m³ lordo riscaldato (23,63 W/m³) euro (ventitre/34)	m3	23,34
Nr. 3579 R.4.070.20.c	Fornitura e posa in opera di impianto di riscaldamento del tipo autonomo, con produzione di acqua calda di consumo, fluido riscaldante acqua calda, circolazione forzata, controllo della temperatura mediante termostato ambiente completo di orologio per l'attenuazione notturna. Fornito in opera perfettamente funzionante, costituito da: radiatori in ghisa con relative mensole, valvole a doppio regolaggio, (dove necessario termostatiche), e detentori completi di rosette, tubi in rame isolati, caldaietta a gas metano a camera stagna e tiraggio forzato avente potenzialità di ~24 kW completa di elettropompa di circolazione, vaso di espansione per circuito chiuso, apparecchiature di sicurezza e controllo, scambiatore per la produzione dell'acqua calda di consumo, complesso per lo scarico dell'impianto, sistema di evacuazione fumi a doppia parete in acciaio inox sdoppiato scarico fumi/aspirazione. Dati di calcolo: temperatura media acqua caldaia 80°C, differenza di temperatura tra andata e ritorno 15°C, temperatura nei locali riscaldati 20°C, temperatura esterna -5°C. L'impianto è stato dimensionato per una superficie lorda di appartamento di circa 80-120 m². Esclusa assistenza muraria alla posa in opera per cui vedi A.6.45. per Watt (12,58 W/m³) euro (uno/68)	m3	1,68
Nr. 3580 R.4.070.20.d	Fornitura e posa in opera di impianto di riscaldamento del tipo autonomo, con produzione di acqua calda di consumo, fluido riscaldante acqua calda, circolazione forzata, controllo della temperatura mediante termostato ambiente completo di orologio per l'attenuazione notturna. Fornito in opera perfettamente funzionante, costituito da: radiatori in ghisa con relative mensole, valvole a doppio regolaggio, (dove necessario termostatiche), e detentori completi di rosette, tubi in rame isolati, caldaietta a gas metano a camera stagna e tiraggio forzato avente potenzialità di ~24 kW completa di elettropompa di circolazione, vaso di espansione per circuito chiuso, apparecchiature di sicurezza e controllo, scambiatore per la produzione dell'acqua calda di consumo, complesso per lo scarico dell'impianto, sistema di evacuazione fumi a doppia parete in acciaio inox sdoppiato scarico fumi/aspirazione. Dati di calcolo: temperatura media acqua caldaia 80°C, differenza di temperatura tra andata e ritorno 15°C, temperatura nei locali riscaldati 20°C, temperatura esterna -5°C. L'impianto è stato dimensionato per una superficie lorda di appartamento di circa 80-120 m². Esclusa assistenza muraria alla posa in opera per cui vedi A.6.45. per Watt (23,63 W/m³) euro (zero/99)	m3	0,99
Nr. 3581 R.4.070.25.a	Fornitura e posa in opera di impianto di riscaldamento del tipo autonomo a bassa temperatura con pannelli radianti a pavimento e/o parete, con produzione di acqua calda di consumo, fluido riscaldante acqua calda, circolazione forzata. Costituito da: caldaietta a gas metano a condensazione, a camera stagna e tiraggio forzato, avente potenzialità di ~24 kW, completa di elettropompa di circolazione, vaso di espansione per circuito chiuso, apparecchiature di sicurezza e controllo, regolazione climatica con sonda esterna, orologio per l'attenuazione notturna, scambiatore per la produzione dell'acqua calda di consumo, complesso per lo scarico dell'impianto, sistema di evacuazione fumi a doppia parete in acciaio inox sdoppiato scarico fumi/aspirazione, pannelli radianti composti da rete metallica di supporto, tubo in polietilene reticolato con barriera antiossigeno con interasse da 10 a 30 cm (secondo il fabbisogno termico di ogni locale) fissato alla rete con clips, strisce isolanti perimetrali sp. 1 cm altezza 13 cm, foglio di polietilene sp. 0.18 mm, isolamento termico in polistirene estruso sp. 30 mm, 35 kg/m³, lambda= 0.029 W/mK, collettori compatti con valvole di intercettazione, cassetta di contenimento da murare con coperchio, apparecchiature di controllo e regolazione della temperatura per ciascun pannello. Dati di calcolo: temperatura massima di mandata acqua all'impianto a pannelli radianti di 50°C, (temperatura fino ad 80 °C per produzione acqua calda di consumo), temperatura nei locali riscaldati 20°C, temperatura esterna -5°C. L'impianto è stato dimensionato per una superficie lorda di appartamento di circa 80-120 m². Esclusa assistenza muraria alla posa in opera per cui vedi A.6.45. per m³ lordo riscaldato (12,58 W/m³) euro (trentaquattro/09)	m3	34,09
Nr. 3582 R.4.070.25.b	Fornitura e posa in opera di impianto di riscaldamento del tipo autonomo a bassa temperatura con pannelli radianti a pavimento e/o parete, con produzione di acqua calda di consumo, fluido riscaldante acqua calda, circolazione forzata. Costituito da: caldaietta a gas metano a condensazione, a camera stagna e tiraggio forzato, avente potenzialità di ~24 kW, completa di elettropompa di circolazione, vaso di espansione per circuito chiuso, apparecchiature di sicurezza e controllo, regolazione climatica con sonda esterna, orologio per l'attenuazione notturna, scambiatore per la produzione dell'acqua calda di consumo, complesso per lo scarico dell'impianto, sistema di evacuazione fumi a doppia parete in acciaio inox sdoppiato scarico fumi/aspirazione, pannelli radianti composti da rete metallica di supporto, tubo in polietilene reticolato con barriera antiossigeno con interasse da 10 a 30 cm (secondo il fabbisogno termico di ogni locale) fissato alla rete con clips, strisce isolanti perimetrali sp. 1 cm altezza 13 cm, foglio di polietilene sp. 0.18 mm, isolamento termico in polistirene estruso sp. 30 mm, 35 kg/m³, lambda= 0.029 W/mK, collettori compatti con valvole di intercettazione, cassetta di contenimento da murare con coperchio, apparecchiature di controllo e regolazione della temperatura per ciascun pannello. Dati di calcolo: temperatura massima di mandata acqua all'impianto a pannelli radianti di 50°C, (temperatura fino ad 80 °C per produzione acqua calda di consumo), temperatura nei locali riscaldati 20°C, temperatura esterna -5°C. L'impianto è stato dimensionato per una superficie lorda di appartamento di circa 80-120 m². Esclusa assistenza muraria alla posa in opera per cui vedi A.6.45. per m³ lordo riscaldato (23,63 W/m³) euro (trentasei/41)	m3	36,41

COMMITTENTE:

Num.Ord. TARIFFA	DESCRIZIONE DELL'ARTICOLO	unità di misura	P R E Z Z O UNITARIO
Nr. 3583 R.4.070.25.c	Fornitura e posa in opera di impianto di riscaldamento del tipo autonomo a bassa temperatura con pannelli radianti a pavimento e/o parete, con produzione di acqua calda di consumo, fluido riscaldante acqua calda, circolazione forzata. Costituito da: caldaietta a gas metano a condensazione, a camera stagna e tiraggio forzato, avente potenzialità di ~24 kW, completa di elettropompa di circolazione, vaso di espansione per circuito chiuso, apparecchiature di sicurezza e controllo, regolazione climatica con sonda esterna, orologio per l'attenuazione notturna, scambiatore per la produzione dell'acqua calda di consumo, complesso per lo scarico dell'impianto, sistema di evacuazione fumi a doppia parete in acciaio inox sdoppiato scarico fumi/aspirazione, pannelli radianti composti da rete metallica di supporto, tubo in polietilene reticolato con barriera antiossigeno con interasse da 10 a 30 cm (secondo il fabbisogno termico di ogni locale) fissato alla rete con clips, strisce isolanti perimetrali sp. 1 cm altezza 13 cm, foglio di polietilene sp. 0.18 mm, isolamento termico in polistirene estruso sp. 30 mm, 35 kg/m³, lambda= 0.029 W/mK, collettori compatti con valvole di intercettazione, cassetta di contenimento da murare con coperchio, apparecchiature di controllo e regolazione della temperatura per ciascun pannello. Dati di calcolo: temperatura massima di mandata acqua all'impianto a pannelli radianti di 50°C, (temperatura fino ad 80 °C per produzione acqua calda di consumo), temperatura nei locali riscaldati 20°C, temperatura esterna -5°C. L'impianto è stato dimensionato per una superficie lorda di appartamento di circa 80-120 m². Esclusa assistenza muraria alla posa in opera per cui vedi A.6.45. per Watt (12,58 W/m³) euro (due/70)	m3	2,70
Nr. 3584 R.4.070.25.d	Fornitura e posa in opera di impianto di riscaldamento del tipo autonomo a bassa temperatura con pannelli radianti a pavimento e/o parete, con produzione di acqua calda di consumo, fluido riscaldante acqua calda, circolazione forzata. Costituito da: caldaietta a gas metano a condensazione, a camera stagna e tiraggio forzato, avente potenzialità di ~24 kW, completa di elettropompa di circolazione, vaso di espansione per circuito chiuso, apparecchiature di sicurezza e controllo, regolazione climatica con sonda esterna, orologio per l'attenuazione notturna, scambiatore per la produzione dell'acqua calda di consumo, complesso per lo scarico dell'impianto, sistema di evacuazione fumi a doppia parete in acciaio inox sdoppiato scarico fumi/aspirazione, pannelli radianti composti da rete metallica di supporto, tubo in polietilene reticolato con barriera antiossigeno con interasse da 10 a 30 cm (secondo il fabbisogno termico di ogni locale) fissato alla rete con clips, strisce isolanti perimetrali sp. 1 cm altezza 13 cm, foglio di polietilene sp. 0.18 mm, isolamento termico in polistirene estruso sp. 30 mm, 35 kg/m³, lambda= 0.029 W/mK, collettori compatti con valvole di intercettazione, cassetta di contenimento da murare con coperchio, apparecchiature di controllo e regolazione della temperatura per ciascun pannello. Dati di calcolo: temperatura massima di mandata acqua all'impianto a pannelli radianti di 50°C, (temperatura fino ad 80 °C per produzione acqua calda di consumo), temperatura nei locali riscaldati 20°C, temperatura esterna -5°C. L'impianto è stato dimensionato per una superficie lorda di appartamento di circa 80-120 m². Esclusa assistenza muraria alla posa in opera per cui vedi A.6.45. per Watt (23,63 W/m³) euro (uno/59)	m3	1,59
Nr. 3585 R.4.070.30.a	Fornitura e posa in opera di impianto di riscaldamento a pannelli radianti a pavimento prodotto in conformità alle norme UNI 7102 ed UNI 8145. Composto da: tubazione in polietilene ad alta densità, reticolata ad alta pressione con barriera anti diffusione dell'ossigeno, diametro esterno 17 mm sp. 2 mm, esclusa assistenza muraria alla posa in opera per cui vedi A.6.45.e completa di: testine termiche con termostato e misuratore di portata d'acqua, rete metallica a maglia di 10 cm con piedino distanziatore, clips di fissaggio, fissarete, strisce isolanti perimetrali sp. 10 mm altezza 130 mm, foglio di polietilene sp. 0,2mm, additivo per massetto in calcestruzzo, collettore compatto e relative valvole ed accessori con scatola di contenimento in lamiera di acciaio zincato, isolante termico in polistirene estruso densità 35 kg/m3 conduttività termica 0,033 W/(mk) sp. 30 mm: interasse dei tubi 10 cm euro (settantaquattro/59)	m2	74,59
Nr. 3586 R.4.070.30.b	Fornitura e posa in opera di impianto di riscaldamento a pannelli radianti a pavimento prodotto in conformità alle norme UNI 7102 ed UNI 8145. Composto da: tubazione in polietilene ad alta densità, reticolata ad alta pressione con barriera anti diffusione dell'ossigeno, diametro esterno 17 mm sp. 2 mm, esclusa assistenza muraria alla posa in opera per cui vedi A.6.45.e completa di: testine termiche con termostato e misuratore di portata d'acqua, rete metallica a maglia di 10 cm con piedino distanziatore, clips di fissaggio, fissarete, strisce isolanti perimetrali sp. 10 mm altezza 130 mm, foglio di polietilene sp. 0,2mm, additivo per massetto in calcestruzzo, collettore compatto e relative valvole ed accessori con scatola di contenimento in lamiera di acciaio zincato, isolante termico in polistirene estruso densità 35 kg/m3 conduttività termica 0,033 W/(mk) sp. 30 mm: interasse dei tubi 15 cm euro (cinquantanove/52)	m2	59,52
Nr. 3587 R.4.070.30.c	Fornitura e posa in opera di impianto di riscaldamento a pannelli radianti a pavimento prodotto in conformità alle norme UNI 7102 ed UNI 8145. Composto da: tubazione in polietilene ad alta densità, reticolata ad alta pressione con barriera anti diffusione dell'ossigeno, diametro esterno 17 mm sp. 2 mm, esclusa assistenza muraria alla posa in opera per cui vedi A.6.45.e completa di: testine termiche con termostato e misuratore di portata d'acqua, rete metallica a maglia di 10 cm con piedino distanziatore, clips di fissaggio, fissarete, strisce isolanti perimetrali sp. 10 mm altezza 130 mm, foglio di polietilene sp. 0,2mm, additivo per massetto in calcestruzzo, collettore compatto e relative valvole ed accessori con scatola di contenimento in lamiera di acciaio zincato, isolante termico in polistirene estruso densità 35 kg/m3 conduttività termica 0,033 W/(mk) sp. 30 mm: interasse dei tubi 20 cm euro (cinquantacinque/55)	m2	55,55
Nr. 3588 R.4.070.30.d	Fornitura e posa in opera di impianto di riscaldamento a pannelli radianti a pavimento prodotto in conformità alle norme UNI 7102 ed UNI 8145. Composto da: tubazione in polietilene ad alta densità, reticolata ad alta pressione con barriera anti diffusione dell'ossigeno, diametro esterno 17 mm sp. 2 mm, esclusa assistenza muraria alla posa in opera per cui vedi A.6.45.e completa di: testine termiche con termostato e misuratore di portata d'acqua, rete metallica a maglia di 10 cm con piedino distanziatore, clips di fissaggio, fissarete, strisce isolanti perimetrali sp. 10 mm altezza 130 mm, foglio di polietilene sp. 0,2mm, additivo per massetto in calcestruzzo, collettore compatto e relative valvole ed accessori con scatola di contenimento in lamiera di acciaio zincato, isolante termico in polistirene estruso densità 35 kg/m3 conduttività termica 0,033 W/(mk) sp. 30 mm: interasse dei tubi 30 cm euro (quarantanove/49)	m2	49,49
Nr. 3589 R.4.070.31.a	Fornitura e posa in opera di impianto di riscaldamento come sopra con pannelli preformati per alloggiamento di tubazioni: interasse dei tubi 10 cm euro (settantadue/40)	m2	72,40
Nr. 3590	Fornitura e posa in opera di impianto di riscaldamento come sopra con pannelli preformati per alloggiamento di tubazioni: interasse		

COMMITTENTE:

Num.Ord. TARIFFA	DESCRIZIONE DELL'ARTICOLO	unità di misura	P R E Z Z O UNITARIO
R.4.070.31.b	dei tubi 15 cm euro (sessanta/42)	m2	60,42
Nr. 3591 R.4.070.31.c	Fornitura e posa in opera di impianto di riscaldamento come sopra con pannelli preformati per alloggiamento di tubazioni: interasse dei tubi 20 cm euro (cinquantasette/72)	m2	57,72
Nr. 3592 R.4.070.31.d	Fornitura e posa in opera di impianto di riscaldamento come sopra con pannelli preformati per alloggiamento di tubazioni: interasse dei tubi 30 cm euro (cinquanta/37)	m2	50,37
Nr. 3593 R.4.075.05.a	Fornitura e posa in opera di impianto di riscaldamento con ventilconvettori e caldaia a combustione pressurizzata. Costituito da: ventilconvettori della migliore qualità, completi di mobile, filtri, valvole di intercettazione batteria, commutatore di velocità e termostato. Tubazioni di acciaio senza saldatura per tutta la rete di distribuzione (velocità del fluido minore o uguale a 1 m/sec), isolamento termico a norma, collettori, valvole, n° 2 elettropompe per circuito primario (una di riserva all'altra), eventuale pompa anticondensa, n° 2 elettropompe per circuito secondario (una di riserva all'altra) munite di saracinesche per l'intercettazione e valvole di ritegno, vasi d'espansione, filtri e separatori d'aria, occorrenti termometri, manometro. Valvola miscelatrice con servocomando elettrico completa di pannello elettronico di comando. Apparecchiature di sicurezza a norme. Sfiati, alimentazione automatica e manuale, verniciatura con una mano di antiruggine di tutte le tubazioni, collettori e mensole. Caldaia in acciaio a combustione pressurizzata avente potenzialità di ~ 40 kW (per Cd min 12,58), di ~ 73 kW (per Cd max 23,63) con relativo bruciatore a gas, rampa e dispositivi di controllo e sicurezza, allacciamento al bruciatore dal contatore. Portella antiscoppio alla base della canna fumaria, gruppo controllo combustione secondo le norme (se occorrente). Dati di calcolo: temperatura media acqua caldaia 80°C, impianto 50°C, salto termico tra andata e ritorno impianto circa 5°C, temperatura dei locali riscaldati 20°C, temperatura esterna -5°C. Circolazione forzata, controllo indipendente della temperatura in ogni locale mediante termostato ambiente. L'impianto è stato dimensionato prendendo come riferimento l'edificio indicato in premessa del presente bollettino e cioè di 1'200 m² di superficie e 3'900 m³ fuori terra (vuoto per pieno). per m³ lordo riscaldato (12,58 W/m³) euro (diciotto/69)	m3	18,69
Nr. 3594 R.4.075.05.b	Fornitura e posa in opera di impianto di riscaldamento con ventilconvettori e caldaia a combustione pressurizzata. Costituito da: ventilconvettori della migliore qualità, completi di mobile, filtri, valvole di intercettazione batteria, commutatore di velocità e termostato. Tubazioni di acciaio senza saldatura per tutta la rete di distribuzione (velocità del fluido minore o uguale a 1 m/sec), isolamento termico a norma, collettori, valvole, n° 2 elettropompe per circuito primario (una di riserva all'altra), eventuale pompa anticondensa, n° 2 elettropompe per circuito secondario (una di riserva all'altra) munite di saracinesche per l'intercettazione e valvole di ritegno, vasi d'espansione, filtri e separatori d'aria, occorrenti termometri, manometro. Valvola miscelatrice con servocomando elettrico completa di pannello elettronico di comando. Apparecchiature di sicurezza a norme. Sfiati, alimentazione automatica e manuale, verniciatura con una mano di antiruggine di tutte le tubazioni, collettori e mensole. Caldaia in acciaio a combustione pressurizzata avente potenzialità di ~ 40 kW (per Cd min 12,58), di ~ 73 kW (per Cd max 23,63) con relativo bruciatore a gas, rampa e dispositivi di controllo e sicurezza, allacciamento al bruciatore dal contatore. Portella antiscoppio alla base della canna fumaria, gruppo controllo combustione secondo le norme (se occorrente). Dati di calcolo: temperatura media acqua caldaia 80°C, impianto 50°C, salto termico tra andata e ritorno impianto circa 5°C, temperatura dei locali riscaldati 20°C, temperatura esterna -5°C. Circolazione forzata, controllo indipendente della temperatura in ogni locale mediante termostato ambiente. L'impianto è stato dimensionato prendendo come riferimento l'edificio indicato in premessa del presente bollettino e cioè di 1'200 m² di superficie e 3'900 m³ fuori terra (vuoto per pieno). per m³ lordo riscaldato (23,63 W/m³) euro (ventidue/90)	m3	22,90
Nr. 3595 R.4.075.05.c	Fornitura e posa in opera di impianto di riscaldamento con ventilconvettori e caldaia a combustione pressurizzata. Costituito da: ventilconvettori della migliore qualità, completi di mobile, filtri, valvole di intercettazione batteria, commutatore di velocità e termostato. Tubazioni di acciaio senza saldatura per tutta la rete di distribuzione (velocità del fluido minore o uguale a 1 m/sec), isolamento termico a norma, collettori, valvole, n° 2 elettropompe per circuito primario (una di riserva all'altra), eventuale pompa anticondensa, n° 2 elettropompe per circuito secondario (una di riserva all'altra) munite di saracinesche per l'intercettazione e valvole di ritegno, vasi d'espansione, filtri e separatori d'aria, occorrenti termometri, manometro. Valvola miscelatrice con servocomando elettrico completa di pannello elettronico di comando. Apparecchiature di sicurezza a norme. Sfiati, alimentazione automatica e manuale, verniciatura con una mano di antiruggine di tutte le tubazioni, collettori e mensole. Caldaia in acciaio a combustione pressurizzata avente potenzialità di ~ 40 kW (per Cd min 12,58), di ~ 73 kW (per Cd max 23,63) con relativo bruciatore a gas, rampa e dispositivi di controllo e sicurezza, allacciamento al bruciatore dal contatore. Portella antiscoppio alla base della canna fumaria, gruppo controllo combustione secondo le norme (se occorrente). Dati di calcolo: temperatura media acqua caldaia 80°C, impianto 50°C, salto termico tra andata e ritorno impianto circa 5°C, temperatura dei locali riscaldati 20°C, temperatura esterna -5°C. Circolazione forzata, controllo indipendente della temperatura in ogni locale mediante termostato ambiente. L'impianto è stato dimensionato prendendo come riferimento l'edificio indicato in premessa del presente bollettino e cioè di 1'200 m² di superficie e 3'900 m³ fuori terra (vuoto per pieno). per Watt (12,58 W/m³) euro (uno/51)	m3	1,51
Nr. 3596 R.4.075.05.d	Fornitura e posa in opera di impianto di riscaldamento con ventilconvettori e caldaia a combustione pressurizzata. Costituito da: ventilconvettori della migliore qualità, completi di mobile, filtri, valvole di intercettazione batteria, commutatore di velocità e termostato. Tubazioni di acciaio senza saldatura per tutta la rete di distribuzione (velocità del fluido minore o uguale a 1 m/sec), isolamento termico a norma, collettori, valvole, n° 2 elettropompe per circuito primario (una di riserva all'altra), eventuale pompa anticondensa, n° 2 elettropompe per circuito secondario (una di riserva all'altra) munite di saracinesche per l'intercettazione e valvole di ritegno, vasi d'espansione, filtri e separatori d'aria, occorrenti termometri, manometro. Valvola miscelatrice con servocomando elettrico completa di pannello elettronico di comando. Apparecchiature di sicurezza a norme. Sfiati, alimentazione automatica e manuale, verniciatura con una mano di antiruggine di tutte le tubazioni, collettori e mensole. Caldaia in acciaio a combustione pressurizzata avente potenzialità di ~ 40 kW (per Cd min 12,58), di ~ 73 kW (per Cd max 23,63) con relativo bruciatore a gas, rampa e dispositivi di controllo e sicurezza, allacciamento al bruciatore dal contatore. Portella antiscoppio alla base della canna fumaria, gruppo controllo combustione secondo le norme (se occorrente). Dati di calcolo: temperatura media acqua caldaia 80°C, impianto 50°C, salto termico tra andata e ritorno impianto circa 5°C, temperatura dei locali riscaldati 20°C, temperatura esterna -5°C.		

COMMITTENTE:

Num.Ord. TARIFFA	DESCRIZIONE DELL'ARTICOLO	unità di misura	P R E Z Z O UNITARIO
	Circolazione forzata, controllo indipendente della temperatura in ogni locale mediante termostato ambiente. L'impianto è stato dimensionato prendendo come riferimento l'edificio indicato in premessa del presente bollettino e cioè di 1'200 m ² di superficie e 3'900 m ³ fuori terra (vuoto per pieno). per Watt (23,63 W/m ³) euro (uno/00)	m3	1,00
Nr. 3597 R.4.075.10.a	Fornitura e posa in opera di impianto di riscaldamento con ventilconvettori e caldaia a condensazione. Costituito da: ventilconvettori della migliore qualità, completi di mobile, filtri, valvole di intercettazione batteria, commutatore di velocità e termostato. Tubazioni di acciaio senza saldatura per tutta la rete di distribuzione, (velocità del fluido minore o uguale a 1 m/sec) isolamento termico a norma, collettori, valvole, n° 2 elettropompe per circuito (una di riserva all'altra), munite di saracinesche per l'intercettazione e valvole di ritegno, vasi d'espansione, filtri e separatori d'aria, termometri, manometro. Apparecchiature di sicurezza a norme. Sfiati, alimentazione automatica e manuale, verniciatura con una mano di antiruggine di tutte le tubazioni, collettori e mensole. Caldaia a condensazione a camera aperta o stagna in acciaio inossidabile avente potenzialità di circa 45 kW (con Cd min 12,58), di circa 80 kW (con Cd max 23,63) con relativo bruciatore a gas, rampa, dispositivo di neutralizzazione della condensa e dispositivi di controllo e regolazione della temperatura del fluido caldo con compensazione climatica e sicurezza, allacciamento al bruciatore dal contatore. Portella antiscoppio alla base della canna fumaria, gruppo controllo combustione secondo le norme (se occorrente). Dati di calcolo: temperatura massima acqua caldaia 50°C, impianto 50°C, salto termico tra andata e ritorno impianto circa 5°C, temperatura dei locali riscaldati 20°C, temperatura esterna -5°C. Circolazione forzata, controllo indipendente della temperatura in ogni locale mediante termostato ambiente. L'impianto è stato dimensionato prendendo come riferimento l'edificio indicato in premessa del presente bollettino e cioè di 1'200 m ² di superficie e 3'900 m ³ fuori terra (vuoto per pieno).Esclusa assistenza muraria alla posa in opera per cui vedi A.6.45. per m ³ lordo riscaldato (12,58 W/m ³) euro (ventisette/94)	m3	27,94
Nr. 3598 R.4.075.10.b	Fornitura e posa in opera di impianto di riscaldamento con ventilconvettori e caldaia a condensazione. Costituito da: ventilconvettori della migliore qualità, completi di mobile, filtri, valvole di intercettazione batteria, commutatore di velocità e termostato. Tubazioni di acciaio senza saldatura per tutta la rete di distribuzione, (velocità del fluido minore o uguale a 1 m/sec) isolamento termico a norma, collettori, valvole, n° 2 elettropompe per circuito (una di riserva all'altra), munite di saracinesche per l'intercettazione e valvole di ritegno, vasi d'espansione, filtri e separatori d'aria, termometri, manometro. Apparecchiature di sicurezza a norme. Sfiati, alimentazione automatica e manuale, verniciatura con una mano di antiruggine di tutte le tubazioni, collettori e mensole. Caldaia a condensazione a camera aperta o stagna in acciaio inossidabile avente potenzialità di circa 45 kW (con Cd min 12,58), di circa 80 kW (con Cd max 23,63) con relativo bruciatore a gas, rampa, dispositivo di neutralizzazione della condensa e dispositivi di controllo e regolazione della temperatura del fluido caldo con compensazione climatica e sicurezza, allacciamento al bruciatore dal contatore. Portella antiscoppio alla base della canna fumaria, gruppo controllo combustione secondo le norme (se occorrente). Dati di calcolo: temperatura massima acqua caldaia 50°C, impianto 50°C, salto termico tra andata e ritorno impianto circa 5°C, temperatura dei locali riscaldati 20°C, temperatura esterna -5°C. Circolazione forzata, controllo indipendente della temperatura in ogni locale mediante termostato ambiente. L'impianto è stato dimensionato prendendo come riferimento l'edificio indicato in premessa del presente bollettino e cioè di 1'200 m ² di superficie e 3'900 m ³ fuori terra (vuoto per pieno).Esclusa assistenza muraria alla posa in opera per cui vedi A.6.45. per m ³ lordo riscaldato (23,63 W/m ³) euro (trentadue/76)	m3	32,76
Nr. 3599 R.4.075.10.c	Fornitura e posa in opera di impianto di riscaldamento con ventilconvettori e caldaia a condensazione. Costituito da: ventilconvettori della migliore qualità, completi di mobile, filtri, valvole di intercettazione batteria, commutatore di velocità e termostato. Tubazioni di acciaio senza saldatura per tutta la rete di distribuzione, (velocità del fluido minore o uguale a 1 m/sec) isolamento termico a norma, collettori, valvole, n° 2 elettropompe per circuito (una di riserva all'altra), munite di saracinesche per l'intercettazione e valvole di ritegno, vasi d'espansione, filtri e separatori d'aria, termometri, manometro. Apparecchiature di sicurezza a norme. Sfiati, alimentazione automatica e manuale, verniciatura con una mano di antiruggine di tutte le tubazioni, collettori e mensole. Caldaia a condensazione a camera aperta o stagna in acciaio inossidabile avente potenzialità di circa 45 kW (con Cd min 12,58), di circa 80 kW (con Cd max 23,63) con relativo bruciatore a gas, rampa, dispositivo di neutralizzazione della condensa e dispositivi di controllo e regolazione della temperatura del fluido caldo con compensazione climatica e sicurezza, allacciamento al bruciatore dal contatore. Portella antiscoppio alla base della canna fumaria, gruppo controllo combustione secondo le norme (se occorrente). Dati di calcolo: temperatura massima acqua caldaia 50°C, impianto 50°C, salto termico tra andata e ritorno impianto circa 5°C, temperatura dei locali riscaldati 20°C, temperatura esterna -5°C. Circolazione forzata, controllo indipendente della temperatura in ogni locale mediante termostato ambiente. L'impianto è stato dimensionato prendendo come riferimento l'edificio indicato in premessa del presente bollettino e cioè di 1'200 m ² di superficie e 3'900 m ³ fuori terra (vuoto per pieno).Esclusa assistenza muraria alla posa in opera per cui vedi A.6.45. per Watt (12,58 W/m ³) euro (due/21)	m3	2,21
Nr. 3600 R.4.075.10.d	Fornitura e posa in opera di impianto di riscaldamento con ventilconvettori e caldaia a condensazione. Costituito da: ventilconvettori della migliore qualità, completi di mobile, filtri, valvole di intercettazione batteria, commutatore di velocità e termostato. Tubazioni di acciaio senza saldatura per tutta la rete di distribuzione, (velocità del fluido minore o uguale a 1 m/sec) isolamento termico a norma, collettori, valvole, n° 2 elettropompe per circuito (una di riserva all'altra), munite di saracinesche per l'intercettazione e valvole di ritegno, vasi d'espansione, filtri e separatori d'aria, termometri, manometro. Apparecchiature di sicurezza a norme. Sfiati, alimentazione automatica e manuale, verniciatura con una mano di antiruggine di tutte le tubazioni, collettori e mensole. Caldaia a condensazione a camera aperta o stagna in acciaio inossidabile avente potenzialità di circa 45 kW (con Cd min 12,58), di circa 80 kW (con Cd max 23,63) con relativo bruciatore a gas, rampa, dispositivo di neutralizzazione della condensa e dispositivi di controllo e regolazione della temperatura del fluido caldo con compensazione climatica e sicurezza, allacciamento al bruciatore dal contatore. Portella antiscoppio alla base della canna fumaria, gruppo controllo combustione secondo le norme (se occorrente). Dati di calcolo: temperatura massima acqua caldaia 50°C, impianto 50°C, salto termico tra andata e ritorno impianto circa 5°C, temperatura dei locali riscaldati 20°C, temperatura esterna -5°C. Circolazione forzata, controllo indipendente della temperatura in ogni locale mediante termostato ambiente. L'impianto è stato dimensionato prendendo come riferimento l'edificio indicato in premessa del presente bollettino e cioè di 1'200 m ² di superficie e 3'900 m ³ fuori terra (vuoto per pieno).Esclusa assistenza muraria alla posa in opera per cui vedi A.6.45. per Watt (23,63 W/m ³) euro (uno/36)	m3	1,36
Nr. 3601	Fornitura e posa in opera di impianto di riscaldamento con ventilconvettori dimensionato per estensione a futuro raffrescamento estivo		

COMMITTENTE:

Num.Ord. TARIFFA	DESCRIZIONE DELL'ARTICOLO	unità di misura	P R E Z Z O UNITARIO
R.4.075.15.a	con caldaia a combustione pressurizzata. Costituito da: ventilconvettori della migliore qualità, completi di mobile, filtri, valvole di intercettazione batteria, commutatore di velocità e termostato. Tubazioni di acciaio senza saldatura per tutta la rete di distribuzione, (velocità del fluido minore o uguale a 1 m/sec) isolamento termico a norma per riscaldamento e per futura estensione dell'impianto al raffrescamento estivo, collettori, valvole, n° 2 elettropompe per circuito primario (una di riserva all'altra),eventuale pompa anticondensa, n° 2 elettropompe per circuito secondario (una di riserva all'altra) munite di saracinesche per l'intercettazione e valvole di ritegno, vasi d'espansione, filtri e separatori d'aria, termometri, manometro. Valvola miscelatrice con servocomando elettrico completa di pannello elettronico di comando. Apparecchiature di sicurezza a norme. Sfiati, alimentazione automatica e manuale, verniciatura con una mano di antiruggine di tutte le tubazioni, collettori e mensole. Rete di raccolta condensa in polietilene per futuro raffrescamento. Caldaia in acciaio a combustione pressurizzata avente potenzialità di circa 73 kW con relativo bruciatore a gas, rampa e dispositivi di controllo e sicurezza, allacciamento al bruciatore dal contatore. Portella antiscoppio alla base della canna fumaria, gruppo controllo combustione secondo le norme (se occorrente). Dati di calcolo: temperatura media acqua caldaia 80°C, impianto invernale 50°C, impianto estivo 13°C, salto termico tra andata e ritorno impianto circa 5°C, temperatura dei locali riscaldati 20°C e raffrescati 26°C in estate, temperatura esterna -5°C invernale e 32°C estiva. Circolazione forzata, controllo indipendente della temperatura in ogni locale mediante termostato ambiente. L'impianto è stato dimensionato prendendo come riferimento l'edificio indicato in premessa del presente bollettino e cioè di 1'200 m² di superficie e 3'900 m³ fuori terra (vuoto per pieno).Esclusa assistenza muraria alla posa in opera per cui vedi A.6.45. per m³ lordo riscaldato (23,63 W/m³) euro (venticinque/88)	m3	25,88
Nr. 3602 R.4.075.15.b	Fornitura e posa in opera di impianto di riscaldamento con ventilconvettori dimensionato per estensione a futuro raffrescamento estivo con caldaia a combustione pressurizzata. Costituito da: ventilconvettori della migliore qualità, completi di mobile, filtri, valvole di intercettazione batteria, commutatore di velocità e termostato. Tubazioni di acciaio senza saldatura per tutta la rete di distribuzione, (velocità del fluido minore o uguale a 1 m/sec) isolamento termico a norma per riscaldamento e per futura estensione dell'impianto al raffrescamento estivo, collettori, valvole, n° 2 elettropompe per circuito primario (una di riserva all'altra),eventuale pompa anticondensa, n° 2 elettropompe per circuito secondario (una di riserva all'altra) munite di saracinesche per l'intercettazione e valvole di ritegno, vasi d'espansione, filtri e separatori d'aria, termometri, manometro. Valvola miscelatrice con servocomando elettrico completa di pannello elettronico di comando. Apparecchiature di sicurezza a norme. Sfiati, alimentazione automatica e manuale, verniciatura con una mano di antiruggine di tutte le tubazioni, collettori e mensole. Rete di raccolta condensa in polietilene per futuro raffrescamento. Caldaia in acciaio a combustione pressurizzata avente potenzialità di circa 73 kW con relativo bruciatore a gas, rampa e dispositivi di controllo e sicurezza, allacciamento al bruciatore dal contatore. Portella antiscoppio alla base della canna fumaria, gruppo controllo combustione secondo le norme (se occorrente). Dati di calcolo: temperatura media acqua caldaia 80°C, impianto invernale 50°C, impianto estivo 13°C, salto termico tra andata e ritorno impianto circa 5°C, temperatura dei locali riscaldati 20°C e raffrescati 26°C in estate, temperatura esterna -5°C invernale e 32°C estiva. Circolazione forzata, controllo indipendente della temperatura in ogni locale mediante termostato ambiente. L'impianto è stato dimensionato prendendo come riferimento l'edificio indicato in premessa del presente bollettino e cioè di 1'200 m² di superficie e 3'900 m³ fuori terra (vuoto per pieno).Esclusa assistenza muraria alla posa in opera per cui vedi A.6.45. per Watt (23,63 W/m³) euro (uno/12)	m3	1,12
Nr. 3603 R.4.075.20.a	Fornitura e posa in opera di impianto di riscaldamento con ventilconvettori dimensionato per estensione a futuro raffrescamento estivo con caldaia a condensazione. Costituito da: ventilconvettori della migliore qualità, completi di mobile, filtri, valvole di intercettazione batteria, commutatore di velocità e termostato. Tubazioni di acciaio senza saldatura per tutta la rete di distribuzione, (velocità del fluido minore o uguale a 1 m/sec), isolamento termico a norma per riscaldamento ed anticondensa per futura estensione dell'impianto al raffrescamento estivo, collettori, valvole, n° 2 elettropompe per circuito (una di riserva all'altra), munite di saracinesche per l'intercettazione e valvole di ritegno, vasi d'espansione, filtri e separatori d'aria, termometri, manometro. Apparecchiature di sicurezza a norme. Sfiati, alimentazione automatica e manuale, verniciatura con una mano di antiruggine di tutte le tubazioni, collettori e mensole. Rete di raccolta condensa in polietilene per futuro raffrescamento. Caldaia a condensazione a camera aperta o stagna in acciaio inossidabile avente potenzialità di circa 73 kW in acciaio inossidabile con relativo bruciatore a gas, rampa, dispositivo di neutralizzazione della condensa e dispositivi di controllo e regolazione della temperatura del fluido caldo con compensazione climatica e sicurezza, allacciamento al bruciatore dal contatore. Portella antiscoppio alla base della canna fumaria, gruppo controllo combustione secondo le norme (se occorrente). Dati di calcolo: temperatura massima acqua caldaia 50°C, impianto invernale 50°C, impianto estivo 13°C, salto termico tra andata e ritorno impianto circa 5°C, temperatura dei locali riscaldati 20°C e raffrescati 26°C in estate, temperatura esterna -5°C invernale e 32°C estiva. Circolazione forzata, controllo indipendente della temperatura in ogni locale mediante termostato ambiente. L'impianto è stato dimensionato prendendo come riferimento l'edificio indicato in premessa del presente bollettino e cioè di 1'200 m² di superficie e 3'900 m³ fuori terra (vuoto per pieno).Esclusa assistenza muraria alla posa in opera per cui vedi A.6.45. per m³ lordo riscaldato (23,63 W/m³) euro (trentasette/90)	m3	37,90
Nr. 3604 R.4.075.20.b	Fornitura e posa in opera di impianto di riscaldamento con ventilconvettori dimensionato per estensione a futuro raffrescamento estivo con caldaia a condensazione. Costituito da: ventilconvettori della migliore qualità, completi di mobile, filtri, valvole di intercettazione batteria, commutatore di velocità e termostato. Tubazioni di acciaio senza saldatura per tutta la rete di distribuzione, (velocità del fluido minore o uguale a 1 m/sec), isolamento termico a norma per riscaldamento ed anticondensa per futura estensione dell'impianto al raffrescamento estivo, collettori, valvole, n° 2 elettropompe per circuito (una di riserva all'altra), munite di saracinesche per l'intercettazione e valvole di ritegno, vasi d'espansione, filtri e separatori d'aria, termometri, manometro. Apparecchiature di sicurezza a norme. Sfiati, alimentazione automatica e manuale, verniciatura con una mano di antiruggine di tutte le tubazioni, collettori e mensole. Rete di raccolta condensa in polietilene per futuro raffrescamento. Caldaia a condensazione a camera aperta o stagna in acciaio inossidabile avente potenzialità di circa 73 kW in acciaio inossidabile con relativo bruciatore a gas, rampa, dispositivo di neutralizzazione della condensa e dispositivi di controllo e regolazione della temperatura del fluido caldo con compensazione climatica e sicurezza, allacciamento al bruciatore dal contatore. Portella antiscoppio alla base della canna fumaria, gruppo controllo combustione secondo le norme (se occorrente). Dati di calcolo: temperatura massima acqua caldaia 50°C, impianto invernale 50°C, impianto estivo 13°C, salto termico tra andata e ritorno impianto circa 5°C, temperatura dei locali riscaldati 20°C e raffrescati 26°C in estate, temperatura esterna -5°C invernale e 32°C estiva. Circolazione forzata, controllo indipendente della temperatura in ogni locale mediante termostato ambiente. L'impianto è stato dimensionato prendendo come riferimento l'edificio indicato in premessa del presente bollettino e cioè di 1'200 m² di superficie e 3'900 m³ fuori terra (vuoto per pieno).Esclusa assistenza muraria alla posa in opera per cui vedi A.6.45. per Watt (23,63 W/m³) euro (uno/62)	m3	1,62

COMMITTENTE:

Num.Ord. TARIFFA	DESCRIZIONE DELL'ARTICOLO	unità di misura	P R E Z Z O U N I T A R I O
Nr. 3605 R.4.080.05	Collettori solari. Fornitura e posa in opera di collettori solari piani adatti per installazioni verticali e orizzontali aventi le seguenti caratteristiche:- assorbitore ad alta selettività in rame con saldatura ad ultrasuoni, resistente alle elevate temperature con strato sottovuoto;- vetro di copertura prismatico temperato ultra ad alta trasparenza;- vasca di contenimento in alluminio con profili in alluminio anodizzato e guarnizioni in gomma EPDM con giunti ad angolo galvanizzati;- isolamento termico in lana di roccia ad alta densità e coibentazione laterale senza ponti termici.Accessori:- kit di installazione sovratetto o kit di integrazione a tetto completo di viti, profili di montaggio, piastre di fissaggio, clip e profili di tenuta;- tubazioni flessibili in acciaio inox con isolamento e guarnizione per il collegamento dei collettori.Dati tecnici principali:- dimensione media 2 m ² - rendimento ottico dell'assorbitore: 81,8%-coefficiente di dispersione termica dell'assorbitore k1: 3,47 W/m ² K;- coefficiente di dispersione termica dell'assorbitore k2: 0,0101 W/m ² K;- assorbimento massimo: 95%; - trasmissione vetro: 91%; - pressione max di esercizio assorbitore: 10 bar;- certificazioni: CE 97/23 – EN 12975 – TÜV 0036; - garanzia: 10 anni;Esclusa l'assistenza muraria alla posa in opera.- per m ² di pannello euro (milleottantanove/00)	m2	1'089,00
Nr. 3606 R.4.080.10.a	Bollitori solari. Fornitura e posa in opera di bollitore solare a doppio serpentino avente le seguenti caratteristiche:- corpo bollitore in acciaio al carbonio trattato per alte temperature;- trattamento interno realizzato mediante vetro-porcellanatura a mezzo di materiale inorganico, secondo la normativa tedesca DIN 4753.3, idoneo per acqua potabile ai sensi del D.P.R. n° 777/82 in attuazione della direttiva n° 76/893/CEE;- protezione catodica;- isolamento in poliuretano;- predisposizione degli attacchi di montaggio di eventuali sonde di temperatura;- flangia di ispezione;- pannello di comando con termometro, termostato e lampada spia;- rivestimento esterno in sky.Dati tecnici principali: - pressione massima di esercizio serpentino: 9 bar;- pressione massima di esercizio sanitario: 6 bar;- temperatura massima di esercizio: 90°C.Esclusa l'assistenza muraria alla posa in opera. capacità 300 litri euro (milleseettecentosessantaotto/50)	cad	1'768,50
Nr. 3607 R.4.080.10.b	Bollitori solari. Fornitura e posa in opera di bollitore solare a doppio serpentino avente le seguenti caratteristiche:- corpo bollitore in acciaio al carbonio trattato per alte temperature;- trattamento interno realizzato mediante vetro-porcellanatura a mezzo di materiale inorganico, secondo la normativa tedesca DIN 4753.3, idoneo per acqua potabile ai sensi del D.P.R. n° 777/82 in attuazione della direttiva n° 76/893/CEE;- protezione catodica;- isolamento in poliuretano;- predisposizione degli attacchi di montaggio di eventuali sonde di temperatura;- flangia di ispezione;- pannello di comando con termometro, termostato e lampada spia;- rivestimento esterno in sky.Dati tecnici principali: - pressione massima di esercizio serpentino: 9 bar;- pressione massima di esercizio sanitario: 6 bar;- temperatura massima di esercizio: 90°C.Esclusa l'assistenza muraria alla posa in opera. capacità 400 litri euro (millenovecentoottantaotto/29)	cad	1'988,29
Nr. 3608 R.4.080.10.c	Bollitori solari. Fornitura e posa in opera di bollitore solare a doppio serpentino avente le seguenti caratteristiche:- corpo bollitore in acciaio al carbonio trattato per alte temperature;- trattamento interno realizzato mediante vetro-porcellanatura a mezzo di materiale inorganico, secondo la normativa tedesca DIN 4753.3, idoneo per acqua potabile ai sensi del D.P.R. n° 777/82 in attuazione della direttiva n° 76/893/CEE;- protezione catodica;- isolamento in poliuretano;- predisposizione degli attacchi di montaggio di eventuali sonde di temperatura;- flangia di ispezione;- pannello di comando con termometro, termostato e lampada spia;- rivestimento esterno in sky.Dati tecnici principali: - pressione massima di esercizio serpentino: 9 bar;- pressione massima di esercizio sanitario: 6 bar;- temperatura massima di esercizio: 90°C.Esclusa l'assistenza muraria alla posa in opera. capacità 500 litri euro (duemiladuecentootto/03)	cad	2'208,03
Nr. 3609 R.4.080.10.d	Bollitori solari. Fornitura e posa in opera di bollitore solare a doppio serpentino avente le seguenti caratteristiche:- corpo bollitore in acciaio al carbonio trattato per alte temperature;- trattamento interno realizzato mediante vetro-porcellanatura a mezzo di materiale inorganico, secondo la normativa tedesca DIN 4753.3, idoneo per acqua potabile ai sensi del D.P.R. n° 777/82 in attuazione della direttiva n° 76/893/CEE;- protezione catodica;- isolamento in poliuretano;- predisposizione degli attacchi di montaggio di eventuali sonde di temperatura;- flangia di ispezione;- pannello di comando con termometro, termostato e lampada spia;- rivestimento esterno in sky.Dati tecnici principali: - pressione massima di esercizio serpentino: 9 bar;- pressione massima di esercizio sanitario: 6 bar;- temperatura massima di esercizio: 90°C.Esclusa l'assistenza muraria alla posa in opera. capacità 750 litri euro (tremladuecentoquarantanove/08)	cad	3'249,08
Nr. 3610 R.4.080.10.e	Bollitori solari. Fornitura e posa in opera di bollitore solare a doppio serpentino avente le seguenti caratteristiche:- corpo bollitore in acciaio al carbonio trattato per alte temperature;- trattamento interno realizzato mediante vetro-porcellanatura a mezzo di materiale inorganico, secondo la normativa tedesca DIN 4753.3, idoneo per acqua potabile ai sensi del D.P.R. n° 777/82 in attuazione della direttiva n° 76/893/CEE;- protezione catodica;- isolamento in poliuretano;- predisposizione degli attacchi di montaggio di eventuali sonde di temperatura;- flangia di ispezione;- pannello di comando con termometro, termostato e lampada spia;- rivestimento esterno in sky.Dati tecnici principali: - pressione massima di esercizio serpentino: 9 bar;- pressione massima di esercizio sanitario: 6 bar;- temperatura massima di esercizio: 90°C.Esclusa l'assistenza muraria alla posa in opera. capacità 1000 litri euro (tremlaottocentoquattordici/43)	cad	3'814,43
Nr. 3611 R.4.080.10.f	Bollitori solari. Fornitura e posa in opera di bollitore solare a doppio serpentino avente le seguenti caratteristiche:- corpo bollitore in acciaio al carbonio trattato per alte temperature;- trattamento interno realizzato mediante vetro-porcellanatura a mezzo di materiale inorganico, secondo la normativa tedesca DIN 4753.3, idoneo per acqua potabile ai sensi del D.P.R. n° 777/82 in attuazione della direttiva n° 76/893/CEE;- protezione catodica;- isolamento in poliuretano;- predisposizione degli attacchi di montaggio di eventuali sonde di temperatura;- flangia di ispezione;- pannello di comando con termometro, termostato e lampada spia;- rivestimento esterno in sky.Dati tecnici principali: - pressione massima di esercizio serpentino: 9 bar;- pressione massima di esercizio sanitario: 6 bar;- temperatura massima di esercizio: 90°C.Esclusa l'assistenza muraria alla posa in opera. capacità 1500 litri euro (quattromilacentonovantadue/48)	cad	4'192,48
Nr. 3612 R.4.080.10.g	Bollitori solari. Fornitura e posa in opera di bollitore solare a doppio serpentino avente le seguenti caratteristiche:- corpo bollitore in acciaio al carbonio trattato per alte temperature;- trattamento interno realizzato mediante vetro-porcellanatura a mezzo di materiale inorganico, secondo la normativa tedesca DIN 4753.3, idoneo per acqua potabile ai sensi del D.P.R. n° 777/82 in attuazione della direttiva n° 76/893/CEE;- protezione catodica;- isolamento in poliuretano;- predisposizione degli attacchi di montaggio di eventuali sonde di temperatura;- flangia di ispezione;- pannello di comando con termometro, termostato e lampada spia;- rivestimento esterno in sky.Dati tecnici principali: - pressione massima di esercizio serpentino: 9 bar;- pressione massima di esercizio sanitario: 6 bar;- temperatura massima di esercizio: 90°C.Esclusa l'assistenza muraria alla posa in opera. capacità 2000 litri		

Num.Ord. TARIFFA	DESCRIZIONE DELL'ARTICOLO	unità di misura	P R E Z Z O UNITARIO
	euro (cinquemilatrecentosessantadue/26)	cad	5'362,26
Nr. 3613 R.4.080.15	Accessori per impianto solare. Fornitura e posa in opera di accessori per impianto solare comprendenti:- centralina elettronica multifunzionale per la regolazione di impianti solari realizzati mediante collettori piani o sottovuoto, dotati di bollitore completa di sonde di temperatura;- gruppo idraulico integralmente coibentato completo di circolatore, gruppo di sicurezza, gruppo di riempimento, termometri, regolatore e misuratore di portata, valvole di intercettazione e di non ritorno;- vaso di espansione per impianti solari avente membrana compatibile con miscele glicolate; - liquido antigelo termovettore costituito da glicole propilenico con inibitori, atossico, biodegradabile; - valvole di intercettazione e misuratori di portata per le batterie di collettori solari;- valvole automatiche di sfogo aria per impianto solare con corpo in ottone cromato;- tubazioni in rame nudo in rotoli CuDPH (Cu:99.97% min.) secondo UNI EN 1412, compresi i pezzi speciali, le saldature, i raccordi, gli organi di sostegno e fissaggio, i materiali di tenuta e consumo per il collegamento del circuito solare; dimensioni e tolleranze secondo EN 1057;- isolamento termico delle tubazioni realizzato con coppelle in lana di vetro e rivestimento esterno in lamierino di alluminio e/o PVC, negli spessori di Legge completo di pezzi speciali, curve, collarini per parti terminali, materiali di sigillatura e fissaggio;- miscelatore termostatico a tre vie in ottone nichelato per la limitazione della temperatura di distribuzione dell'acqua sanitaria ottenuta tramite un elemento termostatico a cera e polvere di rame, agente sulla quantità di acqua calda e fredda con dispositivo di blocco per la sicurezza sull'acqua calda in mancanza di acqua fredda, completo di: - limitatore per la realizzazione facilitata dell' anello di ricircolo;- regolatore della temperatura dell' anello di ricircolo indipendente;- saracinesche con funzione di valvola di ritegno;- termometri a immersione per la rilevazione temperatura di acqua calda, fredda e miscelata.Esclusa l'assistenza muraria alla posa in opera.- fino a 40 mq di pannelli solari - fino a 30 metri di distanza tra pannelli solari e bollitore		
	euro (seimilaquattrocentodiciannove/21)	cad	6'419,21
Nr. 3614 R.4.080.20	Fornitura e posa in opera di impianto solare completo per la produzione di acqua calda sanitaria, per condominio di 12 unità immobiliari, così costituito: Collettori solari piani adatti per installazioni verticali e orizzontali aventi le seguenti caratteristiche:- assorbitore ad alta selettività in rame con saldatura ad ultrasuoni, resistente alle elevate temperature con strato sottovuoto;- vetro di copertura prismatico temperato ultra ad alta trasparenza;- vasca di contenimento in alluminio con profili in alluminio anodizzato e guarnizioni in gomma EPDM con giunti ad angolo galvanizzati;- isolamento termico in lana di roccia ad alta densità e coibentazione laterale senza ponti termici.Accessori:- kit di installazione sovratetto o kit di integrazione a tetto completo di viti, profili di montaggio, piastre di fissaggio, clip e profili di tenuta;- tubazioni flessibili in acciaio inox con isolamento e guarnizione per il collegamento dei collettori.Dati tecnici principali: - rendimento ottico dell'assorbitore: 81,8%- coefficiente di dispersione termica dell'assorbitore k1: 3,47 W/mq K;- coefficiente di dispersione termica dell'assorbitore k2: 0,0101 W/mq K;- assorbimento massimo: 95%; - trasmissione vetro: 91%; - pressione max di esercizio assorbitore: 10 bar;- certificazioni: CE 97/23 – EN 12975 – TÜV 0036; - garanzia: 10 anni.Bollitore solare a doppio serpentino avente le seguenti caratteristiche:- corpo bollitore in acciaio al carbonio trattato per alte temperature;- trattamento interno realizzato mediante vetro-porcellanatura a mezzo di materiale inorganico, secondo la normativa tedesca DIN 4753.3, idoneo per acqua potabile ai sensi del D.P.R. n° 777/82 in attuazione della direttiva n° 76/893/CEE;- protezione catodica;- isolamento in poliuretano;- predisposizione degli attacchi di montaggio di eventuali sonde di temperatura;- flangia di ispezione;- pannello di comando con termometro, termostato e lampada spia;- rivestimento esterno in sky.Dati tecnici principali: - pressione massima di esercizio serpentino: 9 bar;- pressione massima di esercizio sanitario: 6 bar;- temperatura massima di esercizio: 90°C.Impianto solare e relativi accessori così costituito:- centralina elettronica multifunzionale per la regolazione di impianti solari realizzati mediante collettori piani o sottovuoto, dotati di bollitore completa di sonde di temperatura;- gruppo idraulico integralmente coibentato completo di circolatore, gruppo di sicurezza, gruppo di riempimento, termometri, regolatore e misuratore di portata, valvole di intercettazione e di non ritorno;- vaso di espansione per impianti solari avente membrana compatibile con miscele glicolate; - liquido antigelo termovettore costituito da glicole propilenico con inibitori, atossico, biodegradabile; - valvole di intercettazione e misuratori di portata per le batterie di collettori solari;- valvole automatiche di sfogo aria per impianto solare con corpo in ottone cromato;- tubazioni in rame nudo in rotoli CuDPH (Cu:99.97% min.) secondo UNI EN 1412, compresi i pezzi speciali, le saldature, i raccordi, gli organi di sostegno e fissaggio, i materiali di tenuta e consumo per il collegamento del circuito solare; dimensioni e tolleranze secondo EN 1057;- isolamento termico delle tubazioni realizzato con coppelle in lana di vetro e rivestimento esterno in lamierino di alluminio e/o PVC, negli spessori di Legge completo di pezzi speciali, curve, collarini per parti terminali, materiali di sigillatura e fissaggio;- miscelatore termostatico a tre vie in ottone nichelato per la limitazione della temperatura di distribuzione dell'acqua sanitaria ottenuta tramite un elemento termostatico a cera e polvere di rame, agente sulla quantità di acqua calda e fredda con dispositivo di blocco per la sicurezza sull'acqua calda in mancanza di acqua fredda, completo di: - limitatore per la realizzazione facilitata dell' anello di ricircolo;- regolatore della temperatura dell' anello di ricircolo indipendente;- saracinesche con funzione di valvola di ritegno;- termometri a immersione per la rilevazione temperatura di acqua calda, fredda e miscelata.		
	euro (venticinquemilaseicentosessantauno/98)	cad	25'661,98
IMPIANTI IDRICO SANITARI I prezzi del presente capitolo sono quelli medi praticati dalle ditte del ramo. Qualora le forniture di cui al presente capitolo vengono affidate a imprese o ditte che operano in campo diverso e le cui forniture specifiche fi (SpCap 16)			
Nr. 3615 S.1.005.05	Operaio specializzato con funzioni di coordinatore (livello 2 bis) euro (ventisei/74)	h	26,74
Nr. 3616 S.1.005.10	Operaio specializzato provetto (livello 3) euro (venticinquere/70)	h	25,70
Nr. 3617 S.1.005.15	Operaio specializzato (livello 4) euro (ventitre/98)	h	23,98
Nr. 3618 S.1.005.20	Operaio qualificato (livello 5) euro (ventidue/88)	h	22,88
Nr. 3619 S.1.005.25	Operaio comune (livello 6) euro (ventiuno/81)	h	21,81

COMMITTENTE:

Num.Ord. TARIFFA	DESCRIZIONE DELL'ARTICOLO	unità di misura	P R E Z Z O UNITARIO
Nr. 3620 S.4.001.05	Maggiorazione a compenso delle imposte, oneri, e spese generali ed utili per la subfornitura (Percentuale del 24%) euro (zero/00)		0,00
Nr. 3621 S.4.005.05.a	Impianto di distribuzione acqua fredda fornito in opera completo di tubazioni partenti dalla centrale termica, rete di distribuzione, colonne montanti e derivazioni per l'alimentazione dei bagni e cucine, (distribuzione interna bagni e cucine per l'alimentazione degli apparecchi esclusa), raccordi, rubinetti da incasso a cappuccio per l'intercettazione di ogni singola unita', ammortizzatori colpi d'ariete, mensole di sostegno, isolamento anticondensa, e di contatore in ogni unita' immobiliare. per ogni bagno o cucina con tubi in acciaio euro (centoottantasette/21)	cad	187,21
Nr. 3622 S.4.005.05.b	Impianto di distribuzione acqua fredda fornito in opera completo di tubazioni partenti dalla centrale termica, rete di distribuzione, colonne montanti e derivazioni per l'alimentazione dei bagni e cucine, (distribuzione interna bagni e cucine per l'alimentazione degli apparecchi esclusa), raccordi, rubinetti da incasso a cappuccio per l'intercettazione di ogni singola unita', ammortizzatori colpi d'ariete, mensole di sostegno, isolamento anticondensa, e di contatore in ogni unita' immobiliare. per ogni bagno o cucina con tubi in polietilene euro (centoottantasette/36)	cad	187,36
Nr. 3623 S.4.005.10.a	Impianto di distribuzione acqua fredda e calda centralizzata costituito da rete acqua fredda come descritto al punto S.4.5.5, rete calda partente dal preparatore acqua calda in centrale termica, distribuzione colonne montanti e derivazioni per l'alim per ogni bagno o cucina con tubi in acciaio euro (duecentoottantasette/79)	cad	287,79
Nr. 3624 S.4.005.10.b	Impianto di distribuzione acqua fredda e calda centralizzata costituito da rete acqua fredda come descritto al punto S.4.5.5, rete calda partente dal preparatore acqua calda in centrale termica, distribuzione colonne montanti e derivazioni per l'alim ** per ogni bagno o cucina con tubi in polietilene euro (duecentosettantacinque/80)	cad	275,80
Nr. 3625 S.4.005.15	** Impianto di distribuzione gas metano (valore medio, entro una distanza massima di 30 m) euro (seicentoquindici/34)	cad	615,34
Nr. 3626 S.4.010.05	** Bagno tipo, comprensivo di tubazioni zincate diametro 1/2" isolate come previsto dalle attuali norme, partenti da rubinetto da incasso a cappuccio della rete di alimentazione e servente tutti gli apparecchi sotto descritti, costituito da:- n. 1 vaso a cacciata in vitreous-china bianca cassetta da incasso da 14 litri, di cui all' S.4.15.5.g) tubo di congiunzione con apposito materiale plastico con copritubo cromato e rosone, sedile con coperchio in plastica pesante, viti e tasselli di fissaggio, collettore di scarico fino alla colonna montante (questa esclusa) con apposito materiale plastico, diametri 110 mm- n. 1 bidet da 62 x 32 cm circa in vitreous-china bianca montatura in bronzo di cui all' S.4.15.5.h) cromato a due rubinetti calda e fredda, scarico a premere, piletta e sifone a S diametro 1", curvette di collegamento cromato diametro 1/2" con rosette, viti e tasselli in ottone, tubazione di scarico dalla piletta al collettore con apposito materiale plastico, diametro 40 mm- n.1 lavabo a bacino ellittico di cui all' S.4.15.5.i) in vitreous-china bianca completo di sostegni, gruppo miscela acqua calda e fredda a due rubinetti in bronzo cromati diametro 172", bocca di erogazione centrale con scarico a premere, piletton e sifone a S diametro 11/4" rosone cromato, curvette di collegamento diametro 1/2" con rosoni, tubazioni di scarico diametro 40 mm dal sifone al collettore, con apposito materiale plastico.- n. 1 vasca in ghisa porcellanata bianca modello da rivestire 170x70 di cui all' S.4.15.5.l) gruppo incassato a due rubinetti con bocca centrale e deviatore doccia a telefono con tubo flessibile e supporto a muro, colonna di scarico con troppo pieno, sifone a scatola con tappo e coperchio cromato, tubazione di scarico diametro 50 mm dalla piletta della colonna di scarico al collettore, con apposito materiale plastico.- n. 1 complesso per lavatrice di cui all' S.4.15.5.m) costituito da attacco acqua fredda, rubinetto da incasso a maniglia, scatola di scarico comprendente sifone, attacco e coperchio in acciaio inox, tubazione di scarico diametro 50 mm dal sifone al collettore, in apposito materiale plastico. Per cadauno bagno tipo euro (duemilasettecentoquattordici/05)	cad	2'714,05
Nr. 3627 S.4.010.10	** Complesso cucina composto da:- attacchi acqua calda e fredda, scarico in materiale plastico, diametro 50 mm per lavello (questo escluso)- attacco acqua fredda, rubinetto da incasso a maniglia per lavastoviglie;- scatola di scarico comprendente sifone, attacco e coperchio in acciaio inox, tubazione di scarico diametro 50 mm con apposito materiale plastico dal sifone alla colonna di scarico (esclusa).- Tubazioni zincate 1/2" isolate come previsto dalle attuali norme, partenti dai rubinetti da incasso a cappuccio della rete di alimentazione e servente tutti gli attacchi sopradescritti. euro (trecentoottantaquattro/02)	cad	384,02
Nr. 3628 S.4.015.05.a	Completi di rubinetteria ed accessori: Tubazioni in ferro zincato diametro 1/2" isolate termicamente con guaine spessore 8 mm a partire dai rubinetti da incasso di intercettazione, questi compresi, tubazioni di scarico in apposito materiale plastico sino alle relative colonne montanti, queste escluse: vaso alla turca in fire-clay con pedana da 60x50 cm circa, dotato di cassetta in rame da incasso da 14 litri tubo della stessa al vaso e sifone euro (cinquecentonovantasei/87)	cad	596,87
Nr. 3629 S.4.015.05.b	Completi di rubinetteria ed accessori: Tubazioni in ferro zincato diametro 1/2" isolate termicamente con guaine spessore 8 mm a partire dai rubinetti da incasso di intercettazione, questi compresi, tubazioni di scarico in apposito materiale plastico sino alle relative colonne montanti, queste escluse: lavabo a canale in fire-clay da 120x40 cm con 2 gruppi miscela a due rubinetti con bocca di erogazione centrale a snodo, piletta di scarico con tappo e catenella, sifone a bottiglia euro (seicentotrentanove/00)	cad	639,00
Nr. 3630 S.4.015.05.c	Completi di rubinetteria ed accessori: Tubazioni in ferro zincato diametro 1/2" isolate termicamente con guaine spessore 8 mm a partire dai rubinetti da incasso di intercettazione, questi compresi, tubazioni di scarico in apposito materiale plastico sino alle relative colonne montanti, queste escluse: piatto doccia in fire-clay da 75x75 cm circa completo di piletta di scarico con griglia cromata, gruppo miscela manuale monocomando, braccio doccia con snodo diametro 1/2", sifone a scatola diametro 100 mm con tappo e coperchio cromato euro (cinquecentosessantacinque/75)	cad	565,75

COMMITTENTE:

Num.Ord. TARIFFA	DESCRIZIONE DELL'ARTICOLO	unità di misura	P R E Z Z O UNITARIO
Nr. 3631 S.4.015.05.d	Completi di rubinetteria ed accessori: Tubazioni in ferro zincato diametro 1/2" isolate termicamente con guaine spessore 8 mm a partire dai rubinetti da incasso di intercettazione, questi compresi, tubazioni di scarico in apposito materiale plastico sino alle relative colonne montanti, queste escluse: orinatoio a parete a becco in porcellana dura (vetro-china) completo di rubinetto di intercettazione e regolazione, sifone cromato da 1" e sostegni euro (quattrocentocinque/03)	cad	405,03
Nr. 3632 S.4.015.05.e	Completi di rubinetteria ed accessori: Tubazioni in ferro zincato diametro 1/2" isolate termicamente con guaine spessore 8 mm a partire dai rubinetti da incasso di intercettazione, questi compresi, tubazioni di scarico in apposito materiale plastico sino alle relative colonne montanti, queste escluse: fontanella a muro in fire-claycon getto parabolico per uso anticontatto, rubinetto di intercettazione, regolazione e sostegni euro (trecentosettanta/00)	cad	370,00
Nr. 3633 S.4.015.05.f	Completi di rubinetteria ed accessori: Tubazioni in ferro zincato diametro 1/2" isolate termicamente con guaine spessore 8 mm a partire dai rubinetti da incasso di intercettazione, questi compresi, tubazioni di scarico in apposito materiale plastico sino alle relative colonne montanti, queste escluse: vasca lavanderia ad un bacino, in gres porcellanato bianco (fire-clay), da 75x60 cm circa ad un bacino completo di gruppo di miscela da incasso con due rubinetti con bocca di erogazione centrale a snodo, con piletta di scarico con tappo e catenella sifone a scatola con coperchio in ottone cromato euro (cinquecentocinquanta/52)	cad	550,52
Nr. 3634 S.4.015.05.g	Completi di rubinetteria ed accessori: Tubazioni in ferro zincato diametro 1/2" isolate termicamente con guaine spessore 8 mm a partire dai rubinetti da incasso di intercettazione, questi compresi, tubazioni di scarico in apposito materiale plastico sino alle relative colonne montanti, queste escluse: vaso in vitreous-china bianco a cacciata, cassetta da incasso da 14 litri, tubo di congiunzione in materiale plastico con copritubo cromato e rosone sedile con coperchio in plastica pesante, viti e tasselli di fissaggio, collettore di scarico materiale plastico speciale euro (seicentoquarantasei/79)	cad	646,79
Nr. 3635 S.4.015.05.h	Completi di rubinetteria ed accessori: Tubazioni in ferro zincato diametro 1/2" isolate termicamente con guaine spessore 8 mm a partire dai rubinetti da incasso di intercettazione, questi compresi, tubazioni di scarico in apposito materiale plastico sino alle relative colonne montanti, queste escluse: bidet in vitreous-china da 62x32 cm circa, montatura in bronzo cromato a due rubinetti calda e fredda, scarico a premere, piletta e sifone S diametro 1", curvette di collegamento cromate diametro 1/2" con rosette, viti e tasselli, tubazione di scarico diametro 40 mm dalla piletta al collettore, in apposito materiale plastico euro (cinquecentocinquantasette/01)	cad	557,01
Nr. 3636 S.4.015.05.i	Completi di rubinetteria ed accessori: Tubazioni in ferro zincato diametro 1/2" isolate termicamente con guaine spessore 8 mm a partire dai rubinetti da incasso di intercettazione, questi compresi, tubazioni di scarico in apposito materiale plastico sino alle relative colonne montanti, queste escluse: lavabo a bacino ellittico in vitreous-china bianco completo di zanche bulloni da 65x52 cm, con apparecchiatura completa costituita da due rubinetti diametro 1/2" in ottone cromato, bocca di erogazione al centro con comando per scarico a saltarello e piletta diametro 1"1/4, curvette cromate con rosoni, sifone a bottiglia in polipropilene diametro 1"1/4 con tubo di collegamento e rosone a muro. euro (cinquecentosettantadue/25)	cad	572,25
Nr. 3637 S.4.015.05.l	Completi di rubinetteria ed accessori: Tubazioni in ferro zincato diametro 1/2" isolate termicamente con guaine spessore 8 mm a partire dai rubinetti da incasso di intercettazione, questi compresi, tubazioni di scarico in apposito materiale plastico sino alle relative colonne montanti, queste escluse: vasca da bagno rettangolare da rivestire, in ghisa porcellanata da 170x70 cm, completa di rubinetteria, composta da gruppo da incasso a 2 rubinetti, diametro 1/2", bocca di erogazione centrale, doccetta con tubo flessibile e gancio a parete, colonna di scarico con troppo pieno, sifone in materiale plastico speciale a scatola con coperchio diametro 100 mm euro (seicentonovantadue/91)	cad	692,91
Nr. 3638 S.4.015.05.m	Completi di rubinetteria ed accessori: Tubazioni in ferro zincato diametro 1/2" isolate termicamente con guaine spessore 8 mm a partire dai rubinetti da incasso di intercettazione, questi compresi, tubazioni di scarico in apposito materiale plastico sino alle relative colonne montanti, queste escluse: complesso per lavatrice costituito da attacco acqua fredda, rubinetto da incasso a maniglia, scatola di scarico comprendente sifone, attacco e coperchio in acciaio inox, tubazioni di scarico in apposito materiale plastico, diametro 50 mm dal sifone al collettore euro (centonovantaquattro/18)	cad	194,18
Nr. 3639 S.4.020.05.a0 1	Cassetta portaestintore in lamiera zincata per installazione da incasso, munita di portello con lastra trasparente preformata per la rottura e pittogrammi di segnalazione, esclusa l'assistenza muraria alla posa in opera per la quale vedi A.6.50: ** Completa di estintore a CO2 da 5 - 7 kg euro (duecentosedici/91)	cad	216,91
Nr. 3640 S.4.020.05.a0 2	Cassetta portaestintore in lamiera zincata per installazione da incasso, munita di portello con lastra trasparente preformata per la rottura e pittogrammi di segnalazione, esclusa l'assistenza muraria alla posa in opera per la quale vedi A.6.50: Completa di estintore a polvere da 6 kg euro (novantacinque/84)	cad	95,84
Nr. 3641 S.4.020.05.b	Cassetta portaestintore in lamiera zincata per installazione da incasso, munita di portello con lastra trasparente preformata per la rottura e pittogrammi di segnalazione, esclusa l'assistenza muraria alla posa in opera per la quale vedi A.6.50: sovrapprezzo per cassetta in lamiera zincata e preverniciata per installazione esterna euro (venti/87)	cad	20,87
Nr. 3642 S.4.020.05.c	Cassetta portaestintore in lamiera zincata per installazione da incasso, munita di portello con lastra trasparente preformata per la rottura e pittogrammi di segnalazione, esclusa l'assistenza muraria alla posa in opera per la quale vedi A.6.50: sovrapprezzo per cassetta in lamiera d'acciaio inox per installazione esterna euro (sessantauno/15)	cad	61,15

COMMITTENTE:

Num.Ord. TARIFFA	DESCRIZIONE DELL'ARTICOLO	unità di misura	P R E Z Z O UNITARIO
Nr. 3643 S.4.020.10	Cassetta antincendio a naspo in lamiera zincata per installazione da incasso, munita di portella piena ed accessoriata di erogatore in ottone, valvola a sfera ø 1" lancia frazionatrice, tubazione semirigida DN 25 avente lunghezza di 30 m compresi gli allacciamenti alla rete idrica, esclusa l'assistenza muraria alla posa in opera per la quale vedi A.6.50. euro (quattrocentonovantasette/49)	cad	497,49
Nr. 3644 S.4.020.15	Cassetta antincendio UNI 45 con rubinetto idrante da 1 1/2", in lamiera zincata per installazione da incasso, munita di portella con lastra trasparente preformata per la rottura e pittogrammi di segnalazione accessoriata di raccordi e manicotti, rubinetto idrante, manichetta da 25 m, lancia regolabile a getto frazionato compresi i collegamenti alla rete idrica, esclusa l'assistenza muraria per la posa in opera per la quale vedi A.6.50. euro (duecentocinquantanove/18)	cad	259,18
Nr. 3645 S.4.020.20	Come voce S.4.20.15 ma UNI 70 con rubinetto idrante da 2" euro (trecentosettantacinque/94)	cad	375,94
Nr. 3646 S.4.020.25	Sovraprezzo per cassetta in acciaio inox AISI 304 per installazione esterna euro (sessantanove/20)	cad	69,20
Nr. 3647 S.4.020.30.a	Attacco autopompa VV.F., UNI 70 con due attacchi flangiati, completo di n.2 rubinetti idranti, saracinesca, valvola di ritegno a clapet e valvola di sicurezza, cassetta in lamiera zincata da incasso munita di portella con lastra trasparente preformata per la rottura e pittogrammi di segnalazione, compresi i collegamenti alla rete idrica, esclusa l'assistenza muraria alla posa in opera per la quale vedi A.6.50: ø 2 1/2" euro (trecentosettantadue/37)	cad	372,37
Nr. 3648 S.4.020.30.b	Attacco autopompa VV.F., UNI 70 con due attacchi flangiati, completo di n.2 rubinetti idranti, saracinesca, valvola di ritegno a clapet e valvola di sicurezza, cassetta in lamiera zincata da incasso munita di portella con lastra trasparente preformata per la rottura e pittogrammi di segnalazione, compresi i collegamenti alla rete idrica, esclusa l'assistenza muraria alla posa in opera per la quale vedi A.6.50: ** ø 3" euro (quattrocentoottantasette/61)	cad	487,61
Nr. 3649 S.4.020.30.c	Attacco autopompa VV.F., UNI 70 con due attacchi flangiati, completo di n.2 rubinetti idranti, saracinesca, valvola di ritegno a clapet e valvola di sicurezza, cassetta in lamiera zincata da incasso munita di portella con lastra trasparente preformata per la rottura e pittogrammi di segnalazione, compresi i collegamenti alla rete idrica, esclusa l'assistenza muraria alla posa in opera per la quale vedi A.6.50: ø 4" euro (seicentocinquanta/25)	cad	650,25
Nr. 3650 S.4.020.35.a	Idrante soprasuolo a colonnina in ghisa preverniciata, completo di dispositivo automatico per l'arresto dell'acqua, scarico antigelo, pittogrammi di segnalazione, compresi i collegamenti alla rete idrica, esclusa l'assistenza muraria alla posa in ope con attacco flangiato DN 50 mm e due uscite UNI 45; euro (trecentoottantauno/56)	cad	381,56
Nr. 3651 S.4.020.35.b	Idrante soprasuolo a colonnina in ghisa preverniciata, completo di dispositivo automatico per l'arresto dell'acqua, scarico antigelo, pittogrammi di segnalazione, compresi i collegamenti alla rete idrica, esclusa l'assistenza muraria alla posa in ope con attacco flangiato DN 65 mm e due uscite UNI 70; euro (quattrocentosettantaotto/72)	cad	478,72
Nr. 3652 S.4.020.35.c	Idrante soprasuolo a colonnina in ghisa preverniciata, completo di dispositivo automatico per l'arresto dell'acqua, scarico antigelo, pittogrammi di segnalazione, compresi i collegamenti alla rete idrica, esclusa l'assistenza muraria alla posa in ope con attacco flangiato DN 80 mm e due uscite UNI 70; euro (cinquecentocinquantauno/32)	cad	551,32
Nr. 3653 S.4.020.35.d	Idrante soprasuolo a colonnina in ghisa preverniciata, completo di dispositivo automatico per l'arresto dell'acqua, scarico antigelo, pittogrammi di segnalazione, compresi i collegamenti alla rete idrica, esclusa l'assistenza muraria alla posa in ope con attacco flangiato DN 100 mm e due uscite UNI 70; euro (seicentoquaranta/72)	cad	640,72
Nr. 3654 S.4.020.40.a	Idrante sottosuolo in ghisa, con scarico automatico antigelo, completo di chiusino stradale ovale in ghisa e di collegamento alla rete idrica, esclusa l'assistenza muraria alla posa in opera per la quale vedi A.6.50: con attacco flangiato DN 50 mm con uscita UNI 45 euro (duecentoquarantasette/00)	cad	247,00
Nr. 3655 S.4.020.40.b	Idrante sottosuolo in ghisa, con scarico automatico antigelo, completo di chiusino stradale ovale in ghisa e di collegamento alla rete idrica, esclusa l'assistenza muraria alla posa in opera per la quale vedi A.6.50: con attacco flangiato DN 65 mm con uscita UNI 70 euro (duecentonovantatre/00)	cad	293,00
Nr. 3656 S.4.020.40.c	Idrante sottosuolo in ghisa, con scarico automatico antigelo, completo di chiusino stradale ovale in ghisa e di collegamento alla rete idrica, esclusa l'assistenza muraria alla posa in opera per la quale vedi A.6.50: con attacco flangiato DN 80 mm con uscita UNI 70 euro (trecentootto/70)	cad	308,70
Nr. 3657 S.4.020.45.a	Impianto fisso di estinzione automatica a pioggia per autorimessa (sprinkler) completo di stazione di controllo e di allarme comprendente:- una valvola principale di intercettazione;- una valvola di controllo e allarme;- una campana idraulica di allarme;- una valvola principale di scarico;- le apparecchiature di prova;- due manometri.-tubazioni in acciaio PN 10 per i tratti fuori terra, filettate o flangiate complete di raccordi, pezzi speciali; sostegni che assicurano la massima stabilità nelle più severe condizioni di esercizio; attacchi per il lavaggio e di prova; erogatori; elementi termosensibili: Impianto come sopra descritto "a umido" euro (trentasei/07)	m2	36,07

COMMITTENTE:

Num.Ord. TARIFFA	DESCRIZIONE DELL'ARTICOLO	unità di misura	P R E Z Z O UNITARIO
Nr. 3658 S.4.020.45.b	Impianto fisso di estinzione automatica a pioggia per autorimessa (sprinkler) completo di stazione di controllo e di allarme comprendente:- una valvola principale di intercettazione;- una valvola di controllo e allarme;- una campana idraulica di allarme;- una valvola principale di scarico;- le apparecchiature di prova;- due manometri.-tubazioni in acciaio PN 10 per i tratti fuori terra, filettate o flangiate complete di raccordi, pezzi speciali; sostegni che assicurano la massima stabilità nelle più severe condizioni di esercizio; attacchi per il lavaggio e di prova; erogatori; elementi termosensibili: Impianto come sopra descritto "a secco" euro (cinquantaquattro/93)	m2	54,93
Nr. 3659 S.4.025.10.a	Fornitura e posa in opera di tubazioni di ferro zincato liscio, serie leggero -Tabella UNI 8863 -, compresi i pezzi speciali, per reti di distribuzione e colonne montanti, esclusa l'assistenza muraria alla posa in opera per la quale vedi A.6.50: da 3/8" euro (quattordici/89)	m	14,89
Nr. 3660 S.4.025.10.b	Fornitura e posa in opera di tubazioni di ferro zincato liscio, serie leggero -Tabella UNI 8863 -, compresi i pezzi speciali, per reti di distribuzione e colonne montanti, esclusa l'assistenza muraria alla posa in opera per la quale vedi A.6.50: da 1/2" euro (quindici/45)	m	15,45
Nr. 3661 S.4.025.10.c	Fornitura e posa in opera di tubazioni di ferro zincato liscio, serie leggero -Tabella UNI 8863 -, compresi i pezzi speciali, per reti di distribuzione e colonne montanti, esclusa l'assistenza muraria alla posa in opera per la quale vedi A.6.50: da 3/4" euro (diciassette/51)	m	17,51
Nr. 3662 S.4.025.10.d	Fornitura e posa in opera di tubazioni di ferro zincato liscio, serie leggero -Tabella UNI 8863 -, compresi i pezzi speciali, per reti di distribuzione e colonne montanti, esclusa l'assistenza muraria alla posa in opera per la quale vedi A.6.50: da 1" euro (ventiuno/34)	m	21,34
Nr. 3663 S.4.025.10.e	Fornitura e posa in opera di tubazioni di ferro zincato liscio, serie leggero -Tabella UNI 8863 -, compresi i pezzi speciali, per reti di distribuzione e colonne montanti, esclusa l'assistenza muraria alla posa in opera per la quale vedi A.6.50: da 1 1/4" euro (ventidue/64)	m	22,64
Nr. 3664 S.4.025.10.f	Fornitura e posa in opera di tubazioni di ferro zincato liscio, serie leggero -Tabella UNI 8863 -, compresi i pezzi speciali, per reti di distribuzione e colonne montanti, esclusa l'assistenza muraria alla posa in opera per la quale vedi A.6.50: da 1 1/2" euro (venticinque/05)	m	25,05
Nr. 3665 S.4.025.10.g	Fornitura e posa in opera di tubazioni di ferro zincato liscio, serie leggero -Tabella UNI 8863 -, compresi i pezzi speciali, per reti di distribuzione e colonne montanti, esclusa l'assistenza muraria alla posa in opera per la quale vedi A.6.50: da 2" euro (ventinove/25)	m	29,25
Nr. 3666 S.4.025.10.h	Fornitura e posa in opera di tubazioni di ferro zincato liscio, serie leggero -Tabella UNI 8863 -, compresi i pezzi speciali, per reti di distribuzione e colonne montanti, esclusa l'assistenza muraria alla posa in opera per la quale vedi A.6.50: da 2 1/2" euro (trentatre/17)	m	33,17
Nr. 3667 S.4.025.11.a	Fornitura in opera di tubazioni di acciaio zincato, lisci saldati, Fretz Moon, filettabili, serie leggera finiti a caldo norma ISO 65 acciaio TW.O ISO 65 zincati a caldo , (Tabella UNI 5745) compresi i pezzi speciali, per reti di distribuzione e colonne montanti, esclusa l'assistenza muraria alla posa in opera per la quale vedi A.6.50: da 3/8" euro (tredici/96)	m	13,96
Nr. 3668 S.4.025.11.b	Fornitura in opera di tubazioni di acciaio zincato, lisci saldati, Fretz Moon, filettabili, serie leggera finiti a caldo norma ISO 65 acciaio TW.O ISO 65 zincati a caldo , (Tabella UNI 5745) compresi i pezzi speciali, per reti di distribuzione e colonne montanti, esclusa l'assistenza muraria alla posa in opera per la quale vedi A.6.50: da 1/2" euro (quindici/05)	m	15,05
Nr. 3669 S.4.025.11.c	Fornitura in opera di tubazioni di acciaio zincato, lisci saldati, Fretz Moon, filettabili, serie leggera finiti a caldo norma ISO 65 acciaio TW.O ISO 65 zincati a caldo , (Tabella UNI 5745) compresi i pezzi speciali, per reti di distribuzione e colonne montanti, esclusa l'assistenza muraria alla posa in opera per la quale vedi A.6.50: da 3/4" euro (sedici/18)	m	16,18
Nr. 3670 S.4.025.11.d	Fornitura in opera di tubazioni di acciaio zincato, lisci saldati, Fretz Moon, filettabili, serie leggera finiti a caldo norma ISO 65 acciaio TW.O ISO 65 zincati a caldo , (Tabella UNI 5745) compresi i pezzi speciali, per reti di distribuzione e colonne montanti, esclusa l'assistenza muraria alla posa in opera per la quale vedi A.6.50: da 1" euro (diciotto/79)	m	18,79
Nr. 3671 S.4.025.11.e	Fornitura in opera di tubazioni di acciaio zincato, lisci saldati, Fretz Moon, filettabili, serie leggera finiti a caldo norma ISO 65 acciaio TW.O ISO 65 zincati a caldo , (Tabella UNI 5745) compresi i pezzi speciali, per reti di distribuzione e colonne montanti, esclusa l'assistenza muraria alla posa in opera per la quale vedi A.6.50: da 1 1/4" euro (venti/51)	m	20,51
Nr. 3672 S.4.025.11.f	Fornitura in opera di tubazioni di acciaio zincato, lisci saldati, Fretz Moon, filettabili, serie leggera finiti a caldo norma ISO 65 acciaio TW.O ISO 65 zincati a caldo , (Tabella UNI 5745) compresi i pezzi speciali, per reti di distribuzione e colonne montanti, esclusa l'assistenza muraria alla posa in opera per la quale vedi A.6.50: da 1 1/2" euro (ventiuno/81)	m	21,81
Nr. 3673 S.4.025.11.g	Fornitura in opera di tubazioni di acciaio zincato, lisci saldati, Fretz Moon, filettabili, serie leggera finiti a caldo norma ISO 65 acciaio TW.O ISO 65 zincati a caldo , (Tabella UNI 5745) compresi i pezzi speciali, per reti di distribuzione e colonne montanti, esclusa l'assistenza muraria alla posa in opera per la quale vedi A.6.50: da 2" euro (venticinque/65)	m	25,65

COMMITTENTE:

Num.Ord. TARIFFA	DESCRIZIONE DELL'ARTICOLO	unità di misura	P R E Z Z O UNITARIO
Nr. 3674 S.4.025.11.h	Fornitura in opera di tubazioni di acciaio zincato, lisci saldati, Fretz Moon, filettabili, serie leggera finiti a caldo norma ISO 65 acciaio TW.O ISO 65 zincati a caldo , (Tabella UNI 5745) compresi i pezzi speciali, per reti di distribuzione e colonne montanti, esclusa l'assistenza muraria alla posa in opera per la quale vedi A.6.50: da 2 1/2" euro (trenta/10)	m	30,10
Nr. 3675 S.4.025.15.c0 0	Fornitura e posa in opera di tubazioni in polietilene ad alta densità per condotte di fluidi in pressione MRS 8/10 (PE 80/100) conformi alla norma UNI 10910 e contrassegno di conformità IIP; in opera, esclusa l'assistenza muraria alla posa in opera per la quale vedi A.6.50: tubazione diametro esterno 32 mm in rotoli PN 12,5 euro (quattro/81)	m	4,81
Nr. 3676 S.4.025.15.c0 1	Fornitura e posa in opera di tubazioni in polietilene ad alta densità per condotte di fluidi in pressione MRS 8/10 (PE 80/100) conformi alla norma UNI 10910 e contrassegno di conformità IIP; in opera, esclusa l'assistenza muraria alla posa in opera per la quale vedi A.6.50: tubazione diametro esterno 32 mm in rotoli PN 16 euro (cinque/29)	m	5,29
Nr. 3677 S.4.025.15.d 00	Fornitura e posa in opera di tubazioni in polietilene ad alta densità per condotte di fluidi in pressione MRS 8/10 (PE 80/100) conformi alla norma UNI 10910 e contrassegno di conformità IIP; in opera, esclusa l'assistenza muraria alla posa in opera per la quale vedi A.6.50: tubazione diametro esterno 40 mm in rotoli PN 12,5 euro (sei/61)	m	6,61
Nr. 3678 S.4.025.15.d 01	Fornitura e posa in opera di tubazioni in polietilene ad alta densità per condotte di fluidi in pressione MRS 8/10 (PE 80/100) conformi alla norma UNI 10910 e contrassegno di conformità IIP; in opera, esclusa l'assistenza muraria alla posa in opera per la quale vedi A.6.50: tubazione diametro esterno 40 mm in rotoli PN 16 euro (sette/70)	m	7,70
Nr. 3679 S.4.025.15.e0 0	Fornitura e posa in opera di tubazioni in polietilene ad alta densità per condotte di fluidi in pressione MRS 8/10 (PE 80/100) conformi alla norma UNI 10910 e contrassegno di conformità IIP; in opera, esclusa l'assistenza muraria alla posa in opera per la quale vedi A.6.50: tubazione diametro esterno 50 mm in rotoli PN 12,5 euro (dieci/83)	m	10,83
Nr. 3680 S.4.025.15.e0 1	Fornitura e posa in opera di tubazioni in polietilene ad alta densità per condotte di fluidi in pressione MRS 8/10 (PE 80/100) conformi alla norma UNI 10910 e contrassegno di conformità IIP; in opera, esclusa l'assistenza muraria alla posa in opera per la quale vedi A.6.50: tubazione diametro esterno 50 mm in rotoli PN 16 euro (undici/07)	m	11,07
Nr. 3681 S.4.025.15.f0 0	Fornitura e posa in opera di tubazioni in polietilene ad alta densità per condotte di fluidi in pressione MRS 8/10 (PE 80/100) conformi alla norma UNI 10910 e contrassegno di conformità IIP; in opera, esclusa l'assistenza muraria alla posa in opera per la quale vedi A.6.50: tubazione diametro esterno 63 mm in rotoli PN 10 euro (quattordici/01)	m	14,01
Nr. 3682 S.4.025.15.f0 1	Fornitura e posa in opera di tubazioni in polietilene ad alta densità per condotte di fluidi in pressione MRS 8/10 (PE 80/100) conformi alla norma UNI 10910 e contrassegno di conformità IIP; in opera, esclusa l'assistenza muraria alla posa in opera per la quale vedi A.6.50: tubazione diametro esterno 63 mm in rotoli PN 16 euro (sedici/48)	m	16,48
Nr. 3683 S.4.025.15.g 00	Fornitura e posa in opera di tubazioni in polietilene ad alta densità per condotte di fluidi in pressione MRS 8/10 (PE 80/100) conformi alla norma UNI 10910 e contrassegno di conformità IIP; in opera, esclusa l'assistenza muraria alla posa in opera per la quale vedi A.6.50: tubazione diametro esterno 75 mm in rotoli PN 10 euro (diciotto/52)	m	18,52
Nr. 3684 S.4.025.15.g 01	Fornitura e posa in opera di tubazioni in polietilene ad alta densità per condotte di fluidi in pressione MRS 8/10 (PE 80/100) conformi alla norma UNI 10910 e contrassegno di conformità IIP; in opera, esclusa l'assistenza muraria alla posa in opera per la quale vedi A.6.50: tubazione diametro esterno 75 mm in rotoli PN 16 euro (ventuno/95)	m	21,95
Nr. 3685 S.4.025.15.h 00	Fornitura e posa in opera di tubazioni in polietilene ad alta densità per condotte di fluidi in pressione MRS 8/10 (PE 80/100) conformi alla norma UNI 10910 e contrassegno di conformità IIP; in opera, esclusa l'assistenza muraria alla posa in opera per la quale vedi A.6.50: tubazione diametro esterno 90 mm in rotoli PN 10 euro (ventitre/94)	m	23,94
Nr. 3686 S.4.025.15.h 01	Fornitura e posa in opera di tubazioni in polietilene ad alta densità per condotte di fluidi in pressione MRS 8/10 (PE 80/100) conformi alla norma UNI 10910 e contrassegno di conformità IIP; in opera, esclusa l'assistenza muraria alla posa in opera per la quale vedi A.6.50: tubazione diametro esterno 90 mm in rotoli PN 16 euro (trentauno/07)	m	31,07
Nr. 3687 S.4.025.15.i0 0	Fornitura e posa in opera di tubazioni in polietilene ad alta densità per condotte di fluidi in pressione MRS 8/10 (PE 80/100) conformi alla norma UNI 10910 e contrassegno di conformità IIP; in opera, esclusa l'assistenza muraria alla posa in opera per la quale vedi A.6.50: tubazione diametro esterno 110 mm in rotoli PN 10 euro (trentaquattro/65)	m	34,65
Nr. 3688 S.4.025.15.i0 1	Fornitura e posa in opera di tubazioni in polietilene ad alta densità per condotte di fluidi in pressione MRS 8/10 (PE 80/100) conformi alla norma UNI 10910 e contrassegno di conformità IIP; in opera, esclusa l'assistenza muraria alla posa in opera per la quale vedi A.6.50: tubazione diametro esterno 110 mm in rotoli PN 16		

COMMITTENTE:

Num.Ord. TARIFFA	DESCRIZIONE DELL'ARTICOLO	unità di misura	P R E Z Z O UNITARIO
	euro (quaranta/10)	m	40,10
Nr. 3689 S.4.025.15.10 0	Fornitura e posa in opera di tubazioni in polietilene ad alta densità per condotte di fluidi in pressione MRS 8/10 (PE 80/100) conformi alla norma UNI 10910 e contrassegno di conformità IIP; in opera, esclusa l'assistenza muraria alla posa in opera per la quale vedi A.6.50: tubazione diametro esterno 125 mm in barre PN 10 euro (trentanove/72)	m	39,72
Nr. 3690 S.4.025.15.10 1	Fornitura e posa in opera di tubazioni in polietilene ad alta densità per condotte di fluidi in pressione MRS 8/10 (PE 80/100) conformi alla norma UNI 10910 e contrassegno di conformità IIP; in opera, esclusa l'assistenza muraria alla posa in opera per la quale vedi A.6.50: tubazione diametro esterno 125 mm in barre PN 16 euro (quarantasei/00)	m	46,00
Nr. 3691 S.4.025.15.m 00	Fornitura e posa in opera di tubazioni in polietilene ad alta densità per condotte di fluidi in pressione MRS 8/10 (PE 80/100) conformi alla norma UNI 10910 e contrassegno di conformità IIP; in opera, esclusa l'assistenza muraria alla posa in opera per la quale vedi A.6.50: tubazione diametro esterno 160 mm in barre PN 10 euro (cinquantasette/74)	m	57,74
Nr. 3692 S.4.025.15.m 01	Fornitura e posa in opera di tubazioni in polietilene ad alta densità per condotte di fluidi in pressione MRS 8/10 (PE 80/100) conformi alla norma UNI 10910 e contrassegno di conformità IIP; in opera, esclusa l'assistenza muraria alla posa in opera per la quale vedi A.6.50: tubazione diametro esterno 160 mm in barre PN 16 euro (settantadue/98)	m	72,98
Nr. 3693 S.4.030.10.a	Fornitura e posa in opera di condotte di scarico per fognature verticali e orizzontali in polietilene rigido elettrosaldato, complete di raccordi, pezzi speciali e mensole di sostegno, conformi alle norme UNI 7613/76 e contrassegnate con il marchio IIP: tubazione diametro esterno 63 mm euro (sedici/18)	m	16,18
Nr. 3694 S.4.030.10.b	Fornitura e posa in opera di condotte di scarico per fognature verticali e orizzontali in polietilene rigido elettrosaldato, complete di raccordi, pezzi speciali e mensole di sostegno, conformi alle norme UNI 7613/76 e contrassegnate con il marchio IIP: tubazione diametro esterno 75 mm euro (venticinque/35)	m	25,35
Nr. 3695 S.4.030.10.c	Fornitura e posa in opera di condotte di scarico per fognature verticali e orizzontali in polietilene rigido elettrosaldato, complete di raccordi, pezzi speciali e mensole di sostegno, conformi alle norme UNI 7613/76 e contrassegnate con il marchio IIP: tubazione diametro esterno 90 mm euro (ventisette/45)	m	27,45
Nr. 3696 S.4.030.10.e	Fornitura e posa in opera di condotte di scarico per fognature verticali e orizzontali in polietilene rigido elettrosaldato, complete di raccordi, pezzi speciali e mensole di sostegno, conformi alle norme UNI 7613/76 e contrassegnate con il marchio IIP: tubazione diametro esterno 110 mm euro (trentacinque/00)	m	35,00
Nr. 3697 S.4.030.10.f	Fornitura e posa in opera di condotte di scarico per fognature verticali e orizzontali in polietilene rigido elettrosaldato, complete di raccordi, pezzi speciali e mensole di sostegno, conformi alle norme UNI 7613/76 e contrassegnate con il marchio IIP: tubazione diametro esterno 125 mm euro (trentanove/77)	m	39,77
Nr. 3698 S.4.030.10.g	Fornitura e posa in opera di condotte di scarico per fognature verticali e orizzontali in polietilene rigido elettrosaldato, complete di raccordi, pezzi speciali e mensole di sostegno, conformi alle norme UNI 7613/76 e contrassegnate con il marchio IIP: tubazione diametro esterno 160 mm euro (cinquantasei/58)	m	56,58
Nr. 3699 S.4.030.10.h	Fornitura e posa in opera di condotte di scarico per fognature verticali e orizzontali in polietilene rigido elettrosaldato, complete di raccordi, pezzi speciali e mensole di sostegno, conformi alle norme UNI 7613/76 e contrassegnate con il marchio IIP: tubazione diametro esterno 200 mm euro (settantatre/33)	m	73,33
Nr. 3700 S.4.030.10.i	Fornitura e posa in opera di condotte di scarico per fognature verticali e orizzontali in polietilene rigido elettrosaldato, complete di raccordi, pezzi speciali e mensole di sostegno, conformi alle norme UNI 7613/76 e contrassegnate con il marchio IIP: tubazione diametro esterno 250 mm euro (centodieci/34)	m	110,34
Nr. 3701 S.4.030.10.l	Fornitura e posa in opera di condotte di scarico per fognature verticali e orizzontali in polietilene rigido elettrosaldato, complete di raccordi, pezzi speciali e mensole di sostegno, conformi alle norme UNI 7613/76 e contrassegnate con il marchio IIP: tubazione diametro esterno 315 mm euro (centocinquantasei/62)	m	156,62
Nr. 3702 S.4.030.15.a	Condotte di scarico per fognature verticali ed orizzontali, in tubi di ghisa per edilizia, a due punte liscie, per raccordo con guarnizioni di gomma e collare stringitubo metallico, misurate in opera secondo lo sviluppo effettivo; composte da tubazioni, curve, braghe, ispezioni, sifoni, giunti completi con tenuta da 5 bar braccioli di fissaggio: tubazione diametro interno 75 mm euro (sessantadue/60)	m	62,60
Nr. 3703 S.4.030.15.b	Condotte di scarico per fognature verticali ed orizzontali, in tubi di ghisa per edilizia, a due punte liscie, per raccordo con guarnizioni di gomma e collare stringitubo metallico, misurate in opera secondo lo sviluppo effettivo; composte da tubazioni, curve, braghe,		

COMMITTENTE:

Num.Ord. TARIFFA	DESCRIZIONE DELL'ARTICOLO	unità di misura	P R E Z Z O UNITARIO
	ispezioni, sifoni, giunti completi con tenuta da 5 bar braccioli di fissaggio: tubazione diametro interno 100 mm euro (sessantaotto/54)	m	68,54
Nr. 3704 S.4.030.15.c	Condotte di scarico per fognature verticali ed orizzontali, in tubi di ghisa per edilizia, a due punte lisce, per raccordo con guarnizioni di gomma e collare stringitubo metallico, misurate in opera secondo lo sviluppo effettivo; composte da tubazioni, curve, braghe, ispezioni, sifoni, giunti completi con tenuta da 5 bar braccioli di fissaggio: tubazione diametro interno 125 mm euro (ottantasette/47)	m	87,47
Nr. 3705 S.4.035.05.a	Fornitura e posa in opera di isolamento termico di tubazioni fredde con applicazione di coppelle di polistirolo densità 25 Kg/m3 legatura con filo di ferro zincato, stuccatura con mastice bituminoso e giunte longitudinali e trasversali, fasciatura con cartone catramato e finitura esterna con alluminio graffato, compresi pezzi speciali: spessore isolamento finito 20 mm euro (quarantatre/06)	m2	43,06
Nr. 3706 S.4.035.05.b	Fornitura e posa in opera di isolamento termico di tubazioni fredde con applicazione di coppelle di polistirolo densità 25 Kg/m3 legatura con filo di ferro zincato, stuccatura con mastice bituminoso e giunte longitudinali e trasversali, fasciatura con cartone catramato e finitura esterna con alluminio graffato, compresi pezzi speciali: spessore isolamento finito 30 mm euro (quarantatre/26)	m2	43,26
Nr. 3707 S.4.035.05.c	Fornitura e posa in opera di isolamento termico di tubazioni fredde con applicazione di coppelle di polistirolo densità 25 Kg/m3 legatura con filo di ferro zincato, stuccatura con mastice bituminoso e giunte longitudinali e trasversali, fasciatura con cartone catramato e finitura esterna con alluminio graffato, compresi pezzi speciali: spessore isolamento finito 40 mm euro (quarantacinque/68)	m2	45,68
Nr. 3708 S.4.035.05.d	Fornitura e posa in opera di isolamento termico di tubazioni fredde con applicazione di coppelle di polistirolo densità 25 Kg/m3 legatura con filo di ferro zincato, stuccatura con mastice bituminoso e giunte longitudinali e trasversali, fasciatura con cartone catramato e finitura esterna con alluminio graffato, compresi pezzi speciali: spessore isolamento finito 50 mm euro (quarantasei/87)	m2	46,87
Nr. 3709 S.4.035.15.a	Fornitura e posa in opera di isolamento tubazioni acqua fredda eseguito mediante il montaggio di coppelle in polistirolo, densità 25 Kg il metro cubo, legatura con filo di ferro zincato e stuccatura di tutte le giunzioni longitudinali e trasversali con mastice bituminoso, avvolgimento con cartone catramato e finitura esterna con fogli in P.V.C. rigido inchiodati e nastrati con alle testate appositi lamierini in alluminio: spessore isolamento finito 20 mm euro (trentadue/86)	m2	32,86
Nr. 3710 S.4.035.15.b	Fornitura e posa in opera di isolamento tubazioni acqua fredda eseguito mediante il montaggio di coppelle in polistirolo, densità 25 Kg il metro cubo, legatura con filo di ferro zincato e stuccatura di tutte le giunzioni longitudinali e trasversali con mastice bituminoso, avvolgimento con cartone catramato e finitura esterna con fogli in P.V.C. rigido inchiodati e nastrati con alle testate appositi lamierini in alluminio: spessore isolamento finito 30 mm euro (trentatre/64)	m2	33,64
Nr. 3711 S.4.035.15.c	Fornitura e posa in opera di isolamento tubazioni acqua fredda eseguito mediante il montaggio di coppelle in polistirolo, densità 25 Kg il metro cubo, legatura con filo di ferro zincato e stuccatura di tutte le giunzioni longitudinali e trasversali con mastice bituminoso, avvolgimento con cartone catramato e finitura esterna con fogli in P.V.C. rigido inchiodati e nastrati con alle testate appositi lamierini in alluminio: spessore isolamento finito 40 mm euro (trentacinque/76)	m2	35,76
Nr. 3712 S.4.035.15.d	Fornitura e posa in opera di isolamento tubazioni acqua fredda eseguito mediante il montaggio di coppelle in polistirolo, densità 25 Kg il metro cubo, legatura con filo di ferro zincato e stuccatura di tutte le giunzioni longitudinali e trasversali con mastice bituminoso, avvolgimento con cartone catramato e finitura esterna con fogli in P.V.C. rigido inchiodati e nastrati con alle testate appositi lamierini in alluminio: spessore isolamento finito 50 mm euro (trentasei/77)	m2	36,77
Nr. 3713 S.4.040.05.a	Apparecchi igienici in opera completi di rubinetteria ed accessori; tubazioni in ferro zincato diametro 1/2" isolate termicamente con guaine spessore 8 mm a partire dal rubinetto da incasso di intercettazione, comprese tubazioni di scarico in materiale plastico ad alta resistenza meccanica e termica sino alle colonne montanti: vaso da gabinetto combinato con bidet composto da:- vaso da gabinetto, del tipo combinato, per essere utilizzato anche quale bidet, in ceramica h 50 cm, con catino allungato, apertura anteriore per l'accesso e l'uso di doccetta esterna;- viti e b euro (ottocentonovantatre/28)	cad	893,28
Nr. 3714 S.4.040.05.b	Apparecchi igienici in opera completi di rubinetteria ed accessori; tubazioni in ferro zincato diametro 1/2" isolate termicamente con guaine spessore 8 mm a partire dal rubinetto da incasso di intercettazione, comprese tubazioni di scarico in materiale plastico ad alta resistenza meccanica e termica sino alle colonne montanti: lavabo fisso serie speciale composto da:- Lavabo a catino in ceramica di ampia capacità, delle dimensioni di 70 x 60 cm, a fronte concavo, con bordi arrotondati, risvolti spartiacqua antispruzzo, spazi e sedi per l'appoggio dei gomiti;- mensole f euro (settecentoquarantasei/52)	cad	746,52
Nr. 3715 S.4.040.05.c	Apparecchi igienici in opera completi di rubinetteria ed accessori; tubazioni in ferro zincato diametro 1/2" isolate termicamente con guaine spessore 8 mm a partire dal rubinetto da incasso di intercettazione, comprese tubazioni di scarico in materiale plastico ad alta resistenza meccanica e termica sino alle colonne montanti: lavabo inclinabile serie speciale composto da:- lavabo a catino in ceramica, di ampia capacità, delle dimensioni di 66 x 59 cm, a fronte concavo, con bordi arrotondati, risvolti spartiacqua antispruzzo, spazi e sedi per l'appoggio dei gomiti;- di euro (ottocentotrentacinque/62)	cad	835,62
Nr. 3716	Apparecchi igienici in opera completi di rubinetteria ed accessori; tubazioni in ferro zincato diametro 1/2" isolate termicamente con		

COMMITTENTE:

Num.Ord. TARIFFA	DESCRIZIONE DELL'ARTICOLO	unità di misura	P R E Z Z O UNITARIO
S.4.040.05.d	guaine spessore 8 mm a partire dal rubinetto da incasso di intercettazione, comprese tubazioni di scarico in materiale plastico ad alta resistenza meccanica e termica sino alle colonne montanti: doccia in vetro-resina a pavimento composta da:- piatto doccia accessibile, delle dimensioni di 90 x 90 in vetroresina, colore bianco, per installazione a filo pavimento;- gruppo doccia a telefono con getto regolabile, rampa saliscendi, manopola di bloccaggio a leva, tubo flessibile a doppia aggraffatura, soffione anticalcare, autopulente ed autosvuotante;- gruppo termoscopico a controllo automatico della temperatura dell'acqua +/- 1° C, con elemento a cartuccia termoscopica anticalcare, completo di filtri incorporati, con comandi di flusso e della temperatura, incorporati ed indipendenti, modello da incasso, attacchi 1/2", dispositivi di azionamento a leva;- sedile amovibile per doccia;- sifone e piletta con griglia da 1 1/4" in ottone cromato. euro (millecinquecentoquindici/53)	cad	1'515,53
Nr. 3717 S.4.040.05.e	Apparecchi igienici in opera completi di rubinetteria ed accessori; tubazioni in ferro zincato diametro 1/2" isolate termicamente con guaine spessore 8 mm a partire dal rubinetto da incasso di intercettazione, comprese tubazioni di scarico in materiale plastico ad alta resistenza meccanica e termica sino alle colonne montanti: sedile per doccia composto da:- sedile a doghe di nylon, del tipo ribaltabile, con telaio in nylon ed anima in alluminio o acciaio trattato anticorrosione, delle dimensioni minime di 35 x 42 cm;- viti di fissaggio ad esagono incassato con o senza tassello, ad elevata resistenza (tipo fischer);- piastra di fissaggio in acciaio plastificato, spessore 0,2 cm, dimensioni adeguate al sedile, con rivestimento in nylon, per il montaggio a parete del sedile ribaltabile. euro (trecentosessantadue/45)	cad	362,45
Nr. 3718 S.4.040.05.f	Apparecchi igienici in opera completi di rubinetteria ed accessori; tubazioni in ferro zincato diametro 1/2" isolate termicamente con guaine spessore 8 mm a partire dal rubinetto da incasso di intercettazione, comprese tubazioni di scarico in materiale plastico ad alta resistenza meccanica e termica sino alle colonne montanti: specchio reclinabile composto da:- specchio reclinabile con dispositivo di facile regolazione, sia da posizione eretta che da posizione seduta, completo dei dispositivi di movimento e di manovra, dimensioni 60 x 65 cm o similari;- viti, zanche, tasselli e bulloni per il fissaggio a parete. euro (trecentoventiuno/41)	cad	321,41
Nr. 3719 S.4.040.05.g	Apparecchi igienici in opera completi di rubinetteria ed accessori; tubazioni in ferro zincato diametro 1/2" isolate termicamente con guaine spessore 8 mm a partire dal rubinetto da incasso di intercettazione, comprese tubazioni di scarico in materiale plastico ad alta resistenza meccanica e termica sino alle colonne montanti: maniglione ribaltabile di sostegno, a muro, per w.c. e lavabo composto da:- maniglione ad impugnatura ribaltabile in nylon, sbalzo rapportato alla sporgenza del w.c. e lavabo, con anima in alluminio o acciaio trattato anticorrosione, dotato di part euro (trecentodiciannove/59)	cad	319,59
Nr. 3720 S.4.040.05.h	Apparecchi igienici in opera completi di rubinetteria ed accessori; tubazioni in ferro zincato diametro 1/2" isolate termicamente con guaine spessore 8 mm a partire dal rubinetto da incasso di intercettazione, comprese tubazioni di scarico in materiale plastico ad alta resistenza meccanica e termica sino alle colonne montanti: maniglione verticale per w.c. composto da:- maniglione corrimano con impugnatura in nylon a sviluppo verticale, per fissaggio a parete, tramite tre punti di ancoraggio h 160/170 cm, con distanziatori di cm 15 raccordati in curva, in alto ed in bass euro (centosettantaquattro/20)	cad	174,20
Nr. 3721 S.4.040.05.i	Apparecchi igienici in opera completi di rubinetteria ed accessori; tubazioni in ferro zincato diametro 1/2" isolate termicamente con guaine spessore 8 mm a partire dal rubinetto da incasso di intercettazione, comprese tubazioni di scarico in materiale plastico ad alta resistenza meccanica e termica sino alle colonne montanti: maniglione corrimano orizzontale per w.c. composto da:- maniglione con impugnatura in nylon diametro 33/35 mm, a sviluppo orizzontale per fissaggio a parete, tramite tre punti di ancoraggio, della lunghezza fino a 160/170 cm con distanziatori di 8 euro (duecentosessantaquattro/66)	cad	264,66
Nr. 3722 S.4.040.05.l	Apparecchi igienici in opera completi di rubinetteria ed accessori; tubazioni in ferro zincato diametro 1/2" isolate termicamente con guaine spessore 8 mm a partire dal rubinetto da incasso di intercettazione, comprese tubazioni di scarico in materiale plastico ad alta resistenza meccanica e termica sino alle colonne montanti: maniglione combinato angolare per doccia composto da:- maniglione corrimano con impugnatura in nylon del tipo combinato, angolare ed a parziale sviluppo verticale ed orizzontale per fissaggio a parete, tramite cinque punti di ancoraggio, dello svil euro (centonovantatre/08)	cad	193,08
IMPIANTI ELETTRICI I prezzi del presente capitolo sono quelli medi praticati dalle ditte del ramo. Qualora le forniture di cui al presente capitolo vengano affidate a imprese o ditte che operano in campo diverso e le cui forniture speci (SpCap 17)			
Nr. 3723 T.1.005.05	Operaio specializzato con funzioni di coordinatore (livello 2 bis) euro (ventisei/74)	h	26,74
Nr. 3724 T.1.005.10	Operaio specializzato provetto (livello 3) euro (venticinque/70)	h	25,70
Nr. 3725 T.1.005.15	Operaio specializzato (livello 4) euro (ventitre/98)	h	23,98
Nr. 3726 T.1.005.20	Operaio qualificato (livello 5) euro (ventidue/88)	h	22,88
Nr. 3727 T.1.005.25	Operaio comune (livello 6) euro (ventiuno/81)	h	21,81
Nr. 3728 T.4.001.05	Maggiorazione a compenso delle imposte, oneri, e spese generali ed utili per la subfornitura (Percentuale del 24%) euro (zero/00)		0,00

COMMITTENTE:

Num.Ord. TARIFFA	DESCRIZIONE DELL'ARTICOLO	unità di misura	P R E Z Z O UNITARIO
Nr. 3729 T.4.005.05.a	Fornitura e posa di tubo di acciaio saldato zincato (norma CEI EN 61386-2-1/CEI 23-81), completo di raccorderia per impianti protetti e sonda pilota per traino conduttori, posato incassato: diametro esterno di 16 mm euro (cinque/86)	m	5,86
Nr. 3730 T.4.005.05.b	Fornitura e posa di tubo di acciaio saldato zincato (norma CEI EN 61386-2-1/CEI 23-81), completo di raccorderia per impianti protetti e sonda pilota per traino conduttori, posato incassato: diametro esterno di 20 mm euro (sei/51)	m	6,51
Nr. 3731 T.4.005.05.c	Fornitura e posa di tubo di acciaio saldato zincato (norma CEI EN 61386-2-1/CEI 23-81), completo di raccorderia per impianti protetti e sonda pilota per traino conduttori, posato incassato: diametro esterno di 25 mm euro (sette/68)	m	7,68
Nr. 3732 T.4.005.05.d	Fornitura e posa di tubo di acciaio saldato zincato (norma CEI EN 61386-2-1/CEI 23-81), completo di raccorderia per impianti protetti e sonda pilota per traino conduttori, posato incassato: diametro esterno di 32 mm euro (otto/87)	m	8,87
Nr. 3733 T.4.005.05.e	Fornitura e posa di tubo di acciaio saldato zincato (norma CEI EN 61386-2-1/CEI 23-81), completo di raccorderia per impianti protetti e sonda pilota per traino conduttori, posato incassato: diametro esterno di 40 mm euro (dieci/38)	m	10,38
Nr. 3734 T.4.005.05.f	Fornitura e posa di tubo di acciaio saldato zincato (norma CEI EN 61386-2-1/CEI 23-81), completo di raccorderia per impianti protetti e sonda pilota per traino conduttori, posato incassato: diametro esterno di 50 mm euro (dodici/15)	m	12,15
Nr. 3735 T.4.005.10.a	Fornitura e posa di tubo di acciaio saldato zincato (norma CEI EN 61386-2-1/CEI 23-81), completo di raccorderia per impianti protetti e sonda pilota per traino conduttori posato in vista: diametro esterno di 16 mm euro (sei/92)	m	6,92
Nr. 3736 T.4.005.10.b	Fornitura e posa di tubo di acciaio saldato zincato (norma CEI EN 61386-2-1/CEI 23-81), completo di raccorderia per impianti protetti e sonda pilota per traino conduttori posato in vista: diametro esterno di 20 mm euro (otto/25)	m	8,25
Nr. 3737 T.4.005.10.c	Fornitura e posa di tubo di acciaio saldato zincato (norma CEI EN 61386-2-1/CEI 23-81), completo di raccorderia per impianti protetti e sonda pilota per traino conduttori posato in vista: diametro esterno di 25 mm euro (dieci/03)	m	10,03
Nr. 3738 T.4.005.10.d	Fornitura e posa di tubo di acciaio saldato zincato (norma CEI EN 61386-2-1/CEI 23-81), completo di raccorderia per impianti protetti e sonda pilota per traino conduttori posato in vista: diametro esterno di 32 mm euro (dodici/13)	m	12,13
Nr. 3739 T.4.005.10.e	Fornitura e posa di tubo di acciaio saldato zincato (norma CEI EN 61386-2-1/CEI 23-81), completo di raccorderia per impianti protetti e sonda pilota per traino conduttori posato in vista: diametro esterno di 40 mm euro (quattordici/42)	m	14,42
Nr. 3740 T.4.005.10.f	Fornitura e posa di tubo di acciaio saldato zincato (norma CEI EN 61386-2-1/CEI 23-81), completo di raccorderia per impianti protetti e sonda pilota per traino conduttori posato in vista: diametro esterno di 50 mm euro (sedici/21)	m	16,21
Nr. 3741 T.4.005.15.a	Fornitura e posa di tubo di materiale plastico autoestinguente p.v.c. rigido, serie pesante UNEL 37118-72 (norma CEI EN 61386-2-1/CEI 23-81), completo di manicotto /curve e sonda pilota per il traino conduttori posato incassato: tubo con diametro esterno di 16 mm euro (due/42)	m	2,42
Nr. 3742 T.4.005.15.b	Fornitura e posa di tubo di materiale plastico autoestinguente p.v.c. rigido, serie pesante UNEL 37118-72 (norma CEI EN 61386-2-1/CEI 23-81), completo di manicotto /curve e sonda pilota per il traino conduttori posato incassato: tubo con diametro esterno di 20 mm euro (due/56)	m	2,56
Nr. 3743 T.4.005.15.c	Fornitura e posa di tubo di materiale plastico autoestinguente p.v.c. rigido, serie pesante UNEL 37118-72 (norma CEI EN 61386-2-1/CEI 23-81), completo di manicotto /curve e sonda pilota per il traino conduttori posato incassato: tubo con diametro esterno di 25 mm euro (tre/07)	m	3,07
Nr. 3744 T.4.005.15.d	Fornitura e posa di tubo di materiale plastico autoestinguente p.v.c. rigido, serie pesante UNEL 37118-72 (norma CEI EN 61386-2-1/CEI 23-81), completo di manicotto /curve e sonda pilota per il traino conduttori posato incassato: tubo con diametro esterno di 32 mm euro (tre/46)	m	3,46
Nr. 3745 T.4.005.15.e	Fornitura e posa di tubo di materiale plastico autoestinguente p.v.c. rigido, serie pesante UNEL 37118-72 (norma CEI EN 61386-2-1/CEI 23-81), completo di manicotto /curve e sonda pilota per il traino conduttori posato incassato: cavidotto con diametro esterno di 40 mm euro (quattro/15)	m	4,15
Nr. 3746 T.4.005.15.f	Fornitura e posa di tubo di materiale plastico autoestinguente p.v.c. rigido, serie pesante UNEL 37118-72 (norma CEI EN 61386-2-1/CEI 23-81), completo di manicotto /curve e sonda pilota per il traino conduttori posato incassato: cavidotto con diametro esterno di 50 mm euro (cinque/08)	m	5,08

COMMITTENTE:

Num.Ord. TARIFFA	DESCRIZIONE DELL'ARTICOLO	unità di misura	P R E Z Z O UNITARIO
Nr. 3747 T.4.005.15.g	Fornitura e posa di tubo di materiale plastico autoestinguente p.v.c. rigido, serie pesante UNEL 37118-72 (norma CEI EN 61386-2-1/CEI 23-81), completo di manicotto /curve e sonda pilota per il traino conduttori posato incassato: cavidotto con diametro esterno di 63 mm euro (sei/44)	m	6,44
Nr. 3748 T.4.005.20.a	Fornitura e posa di tubo di materiale plastico autoestinguente p.v.c. rigido, serie pesante UNEL 37118-72 (norma CEI EN 61386-2-1/CEI 23-81), completo di manicotto /curve e sonda pilota per il traino conduttori, posato in vista: tubo con diametro esterno di 16 mm euro (tre/39)	m	3,39
Nr. 3749 T.4.005.20.b	Fornitura e posa di tubo di materiale plastico autoestinguente p.v.c. rigido, serie pesante UNEL 37118-72 (norma CEI EN 61386-2-1/CEI 23-81), completo di manicotto /curve e sonda pilota per il traino conduttori, posato in vista: tubo con diametro esterno di 20 mm euro (tre/62)	m	3,62
Nr. 3750 T.4.005.20.c	Fornitura e posa di tubo di materiale plastico autoestinguente p.v.c. rigido, serie pesante UNEL 37118-72 (norma CEI EN 61386-2-1/CEI 23-81), completo di manicotto /curve e sonda pilota per il traino conduttori, posato in vista: tubo con diametro esterno di 25 mm euro (quattro/05)	m	4,05
Nr. 3751 T.4.005.20.d	Fornitura e posa di tubo di materiale plastico autoestinguente p.v.c. rigido, serie pesante UNEL 37118-72 (norma CEI EN 61386-2-1/CEI 23-81), completo di manicotto /curve e sonda pilota per il traino conduttori, posato in vista: tubo con diametro esterno di 32 mm euro (quattro/41)	m	4,41
Nr. 3752 T.4.005.20.e	Fornitura e posa di tubo di materiale plastico autoestinguente p.v.c. rigido, serie pesante UNEL 37118-72 (norma CEI EN 61386-2-1/CEI 23-81), completo di manicotto /curve e sonda pilota per il traino conduttori, posato in vista: cavidotto con diametro esterno di 40 mm euro (cinque/37)	m	5,37
Nr. 3753 T.4.005.20.f	Fornitura e posa di tubo di materiale plastico autoestinguente p.v.c. rigido, serie pesante UNEL 37118-72 (norma CEI EN 61386-2-1/CEI 23-81), completo di manicotto /curve e sonda pilota per il traino conduttori, posato in vista: cavidotto con diametro esterno di 50 mm euro (sei/37)	m	6,37
Nr. 3754 T.4.005.20.g	Fornitura e posa di tubo di materiale plastico autoestinguente p.v.c. rigido, serie pesante UNEL 37118-72 (norma CEI EN 61386-2-1/CEI 23-81), completo di manicotto /curve e sonda pilota per il traino conduttori, posato in vista: cavidotto con diametro esterno di 63 mm euro (sette/63)	m	7,63
Nr. 3755 T.4.005.25.a	Fornitura e posa di tubo o cavidotto in materiale plastico p.v.c. flessibile serie pesante privo di asperita' all'interno, ad anelli rigidi UNEL 37121-70 norme CEI 23-56 colore nero o colorato completo di sonda pilota per il traino dei conduttori, posato incassato: tubo con diametro esterno di 16 mm euro (uno/14)	m	1,14
Nr. 3756 T.4.005.25.b	Fornitura e posa di tubo o cavidotto in materiale plastico p.v.c. flessibile serie pesante privo di asperita' all'interno, ad anelli rigidi UNEL 37121-70 norme CEI 23-56 colore nero o colorato completo di sonda pilota per il traino dei conduttori, posato incassato: tubo con diametro esterno di 20 mm euro (uno/29)	m	1,29
Nr. 3757 T.4.005.25.c	Fornitura e posa di tubo o cavidotto in materiale plastico p.v.c. flessibile serie pesante privo di asperita' all'interno, ad anelli rigidi UNEL 37121-70 norme CEI 23-56 colore nero o colorato completo di sonda pilota per il traino dei conduttori, posato incassato: tubo con diametro esterno di 25 mm euro (uno/61)	m	1,61
Nr. 3758 T.4.005.25.d	Fornitura e posa di tubo o cavidotto in materiale plastico p.v.c. flessibile serie pesante privo di asperita' all'interno, ad anelli rigidi UNEL 37121-70 norme CEI 23-56 colore nero o colorato completo di sonda pilota per il traino dei conduttori, posato incassato: tubo con diametro esterno di 32 mm euro (due/10)	m	2,10
Nr. 3759 T.4.005.25.e	Fornitura e posa di tubo o cavidotto in materiale plastico p.v.c. flessibile serie pesante privo di asperita' all'interno, ad anelli rigidi UNEL 37121-70 norme CEI 23-56 colore nero o colorato completo di sonda pilota per il traino dei conduttori, posato incassato: cavidotto con diametro esterno di 40 mm euro (due/54)	m	2,54
Nr. 3760 T.4.005.25.f	Fornitura e posa di tubo o cavidotto in materiale plastico p.v.c. flessibile serie pesante privo di asperita' all'interno, ad anelli rigidi UNEL 37121-70 norme CEI 23-56 colore nero o colorato completo di sonda pilota per il traino dei conduttori, posato incassato: cavidotto con diametro esterno di 50 mm euro (tre/44)	m	3,44
Nr. 3761 T.4.005.25.g	Fornitura e posa di tubo o cavidotto in materiale plastico p.v.c. flessibile serie pesante privo di asperita' all'interno, ad anelli rigidi UNEL 37121-70 norme CEI 23-56 colore nero o colorato completo di sonda pilota per il traino dei conduttori, posato incassato: cavidotto con diametro esterno di 63 mm euro (quattro/20)	m	4,20
Nr. 3762 T.4.005.25.h	Fornitura e posa di tubo o cavidotto in materiale plastico p.v.c. flessibile serie pesante privo di asperita' all'interno, ad anelli rigidi UNEL 37121-70 norme CEI 23-56 colore nero o colorato completo di sonda pilota per il traino dei conduttori, posato incassato:		

COMMITTENTE:

Num.Ord. TARIFFA	DESCRIZIONE DELL'ARTICOLO	unità di misura	P R E Z Z O UNITARIO
	cavidotto con diametro esterno di 75 mm euro (cinque/16)	m	5,16
Nr. 3763 T.4.005.25.i	Fornitura e posa di tubo o cavidotto in materiale plastico p.v.c. flessibile serie pesante privo di asperita' all'interno, ad anelli rigidi UNEL 37121-70 norme CEI 23-56 colore nero o colorato completo di sonda pilota per il traino dei conduttori, posato incassato: cavidotto con diametro esterno di 90 mm euro (sei/18)	m	6,18
Nr. 3764 T.4.005.25.l	Fornitura e posa di tubo o cavidotto in materiale plastico p.v.c. flessibile serie pesante privo di asperita' all'interno, ad anelli rigidi UNEL 37121-70 norme CEI 23-56 colore nero o colorato completo di sonda pilota per il traino dei conduttori, posato incassato: cavidotto con diametro esterno di 110 mm euro (otto/19)	m	8,19
Nr. 3765 T.4.010.05.a	Fornitura e posa di conduttore unipolare in treccia di rame isolata in materiale termoplastico p.v.c. per tensione nominale 300/500 V tipo H05V-K UNEL 35750 norme CEI 20-35 muniti di Marchio Italiano di Qualità HAR, senza guaina protettiva, posato entro tubazione sezione di 0,5 mm2 euro (zero/36)	m	0,36
Nr. 3766 T.4.010.05.b	Fornitura e posa di conduttore unipolare in treccia di rame isolata in materiale termoplastico p.v.c. per tensione nominale 300/500 V tipo H05V-K UNEL 35750 norme CEI 20-35 muniti di Marchio Italiano di Qualità HAR, senza guaina protettiva, posato entro tubazione sezione di 0,75 mm2 euro (zero/41)	m	0,41
Nr. 3767 T.4.010.05.c	Fornitura e posa di conduttore unipolare in treccia di rame isolata in materiale termoplastico p.v.c. per tensione nominale 300/500 V tipo H05V-K UNEL 35750 norme CEI 20-35 muniti di Marchio Italiano di Qualità HAR, senza guaina protettiva, posato entro tubazione sezione di 1,00 mm2 euro (zero/60)	m	0,60
Nr. 3768 T.4.010.10.a	Fornitura e posa di conduttore unipolare in treccia di rame isolata in materiale termoplastico p.v.c. per tensione nominale 450/750 V tipo N07V-K UNEL 35752 norme CEI 20.20 - 20.22 II - 20.35 - 20.37/2 munito di Marchio Italiano di Qualità HAR senza guaina protettiva, posato entro tubazione: sezione di 1,5 mm2 euro (zero/64)	m	0,64
Nr. 3769 T.4.010.10.b	Fornitura e posa di conduttore unipolare in treccia di rame isolata in materiale termoplastico p.v.c. per tensione nominale 450/750 V tipo N07V-K UNEL 35752 norme CEI 20.20 - 20.22 II - 20.35 - 20.37/2 munito di Marchio Italiano di Qualità HAR senza guaina protettiva, posato entro tubazione: sezione di 2,5 mm2 euro (zero/90)	m	0,90
Nr. 3770 T.4.010.10.c	Fornitura e posa di conduttore unipolare in treccia di rame isolata in materiale termoplastico p.v.c. per tensione nominale 450/750 V tipo N07V-K UNEL 35752 norme CEI 20.20 - 20.22 II - 20.35 - 20.37/2 munito di Marchio Italiano di Qualità HAR senza guaina protettiva, posato entro tubazione: sezione di 4 mm2 euro (uno/31)	m	1,31
Nr. 3771 T.4.010.10.d	Fornitura e posa di conduttore unipolare in treccia di rame isolata in materiale termoplastico p.v.c. per tensione nominale 450/750 V tipo N07V-K UNEL 35752 norme CEI 20.20 - 20.22 II - 20.35 - 20.37/2 munito di Marchio Italiano di Qualità HAR senza guaina protettiva, posato entro tubazione: sezione di 6 mm2 euro (uno/67)	m	1,67
Nr. 3772 T.4.010.10.e	Fornitura e posa di conduttore unipolare in treccia di rame isolata in materiale termoplastico p.v.c. per tensione nominale 450/750 V tipo N07V-K UNEL 35752 norme CEI 20.20 - 20.22 II - 20.35 - 20.37/2 munito di Marchio Italiano di Qualità HAR senza guaina protettiva, posato entro tubazione: sezione di 10 mm2 euro (due/45)	m	2,45
Nr. 3773 T.4.010.10.f	Fornitura e posa di conduttore unipolare in treccia di rame isolata in materiale termoplastico p.v.c. per tensione nominale 450/750 V tipo N07V-K UNEL 35752 norme CEI 20.20 - 20.22 II - 20.35 - 20.37/2 munito di Marchio Italiano di Qualità HAR senza guaina protettiva, posato entro tubazione: sezione di 16 mm2 euro (tre/49)	m	3,49
Nr. 3774 T.4.010.10.g	Fornitura e posa di conduttore unipolare in treccia di rame isolata in materiale termoplastico p.v.c. per tensione nominale 450/750 V tipo N07V-K UNEL 35752 norme CEI 20.20 - 20.22 II - 20.35 - 20.37/2 munito di Marchio Italiano di Qualità HAR senza guaina protettiva, posato entro tubazione: sezione di 25 mm2 euro (quattro/96)	m	4,96
Nr. 3775 T.4.010.10.h	Fornitura e posa di conduttore unipolare in treccia di rame isolata in materiale termoplastico p.v.c. per tensione nominale 450/750 V tipo N07V-K UNEL 35752 norme CEI 20.20 - 20.22 II - 20.35 - 20.37/2 munito di Marchio Italiano di Qualità HAR senza guaina protettiva, posato entro tubazione: sezione di 35 mm2 euro (sei/47)	m	6,47
Nr. 3776 T.4.010.15.a	Fornitura e posa di conduttore unipolare in treccia di rame isolata in materiale termoplastico p.v.c. per tensione nominale 450/750 V tipo N07V-K UNEL 35752 norme CEI 20.20 - 20.22 II - 20.35 - 20.37/2 munito di Marchio Italiano di Qualità HAR, senza guaina protettiva, posato entro passerella o canaletta: sezione di 1,5 mm2 euro (zero/72)	m	0,72
Nr. 3777	Fornitura e posa di conduttore unipolare in treccia di rame isolata in materiale termoplastico p.v.c. per tensione nominale 450/750 V		

COMMITTENTE:

Num.Ord. TARIFFA	DESCRIZIONE DELL'ARTICOLO	unità di misura	P R E Z Z O UNITARIO
T.4.010.15.b	tipo N07V-K UNEL 35752 norme CEI 20.20 - 20.22 II - 20.35 - 20.37/2 munito di Marchio Italiano di Qualità HAR, senza guaina protettiva, posato entro passerella o canaletta: sezione di 2,5 mm2 euro (uno/00)	m	1,00
Nr. 3778 T.4.010.15.c	Fornitura e posa di conduttore unipolare in treccia di rame isolata in materiale termoplastico p.v.c. per tensione nominale 450/750 V tipo N07V-K UNEL 35752 norme CEI 20.20 - 20.22 II - 20.35 - 20.37/2 munito di Marchio Italiano di Qualità HAR, senza guaina protettiva, posato entro passerella o canaletta: sezione di 4 mm2 euro (uno/36)	m	1,36
Nr. 3779 T.4.010.15.d	Fornitura e posa di conduttore unipolare in treccia di rame isolata in materiale termoplastico p.v.c. per tensione nominale 450/750 V tipo N07V-K UNEL 35752 norme CEI 20.20 - 20.22 II - 20.35 - 20.37/2 munito di Marchio Italiano di Qualità HAR, senza guaina protettiva, posato entro passerella o canaletta: sezione di 6 mm2 euro (uno/77)	m	1,77
Nr. 3780 T.4.010.15.e	Fornitura e posa di conduttore unipolare in treccia di rame isolata in materiale termoplastico p.v.c. per tensione nominale 450/750 V tipo N07V-K UNEL 35752 norme CEI 20.20 - 20.22 II - 20.35 - 20.37/2 munito di Marchio Italiano di Qualità HAR, senza guaina protettiva, posato entro passerella o canaletta: sezione di 10 mm2 euro (due/65)	m	2,65
Nr. 3781 T.4.010.15.f	Fornitura e posa di conduttore unipolare in treccia di rame isolata in materiale termoplastico p.v.c. per tensione nominale 450/750 V tipo N07V-K UNEL 35752 norme CEI 20.20 - 20.22 II - 20.35 - 20.37/2 munito di Marchio Italiano di Qualità HAR, senza guaina protettiva, posato entro passerella o canaletta: sezione di 16 mm2 euro (tre/68)	m	3,68
Nr. 3782 T.4.010.15.g	Fornitura e posa di conduttore unipolare in treccia di rame isolata in materiale termoplastico p.v.c. per tensione nominale 450/750 V tipo N07V-K UNEL 35752 norme CEI 20.20 - 20.22 II - 20.35 - 20.37/2 munito di Marchio Italiano di Qualità HAR, senza guaina protettiva, posato entro passerella o canaletta: sezione di 25 mm2 euro (cinque/10)	m	5,10
Nr. 3783 T.4.010.15.h	Fornitura e posa di conduttore unipolare in treccia di rame isolata in materiale termoplastico p.v.c. per tensione nominale 450/750 V tipo N07V-K UNEL 35752 norme CEI 20.20 - 20.22 II - 20.35 - 20.37/2 munito di Marchio Italiano di Qualità HAR, senza guaina protettiva, posato entro passerella o canaletta: sezione di 35 mm2 euro (sei/45)	m	6,45
Nr. 3784 T.4.010.20.a 01	Fornitura e posa di cavo di rame con conduttori isolati in gomma etilenpropilenica sotto guaina di p.v.c. per tensione di prova 4 kv: tipo FG7 (O)R 0,6/1 kV non propagante l'incendio e ridotte emissioni di gas corrosivi - Norme CEI 20-22. II; sezione di 1x 4 mm2 euro (due/01)	m	2,01
Nr. 3785 T.4.010.20.a 02	Fornitura e posa di cavo di rame con conduttori isolati in gomma etilenpropilenica sotto guaina di p.v.c. per tensione di prova 4 kv: tipo FG7 (O)R 0,6/1 kV non propagante l'incendio e ridotte emissioni di gas corrosivi - Norme CEI 20-22. II; sezione di 1x 6 mm2 euro (due/54)	m	2,54
Nr. 3786 T.4.010.20.a 03	Fornitura e posa di cavo di rame con conduttori isolati in gomma etilenpropilenica sotto guaina di p.v.c. per tensione di prova 4 kv: tipo FG7 (O)R 0,6/1 kV non propagante l'incendio e ridotte emissioni di gas corrosivi - Norme CEI 20-22. II; sezione di 1x10 mm2 euro (tre/22)	m	3,22
Nr. 3787 T.4.010.20.a 04	Fornitura e posa di cavo di rame con conduttori isolati in gomma etilenpropilenica sotto guaina di p.v.c. per tensione di prova 4 kv: tipo FG7 (O)R 0,6/1 kV non propagante l'incendio e ridotte emissioni di gas corrosivi - Norme CEI 20-22. II; sezione di 1x16 mm2 euro (tre/97)	m	3,97
Nr. 3788 T.4.010.20.a 05	Fornitura e posa di cavo di rame con conduttori isolati in gomma etilenpropilenica sotto guaina di p.v.c. per tensione di prova 4 kv: tipo FG7 (O)R 0,6/1 kV non propagante l'incendio e ridotte emissioni di gas corrosivi - Norme CEI 20-22. II; sezione di 1x25 mm2 euro (cinque/30)	m	5,30
Nr. 3789 T.4.010.20.b 01	Fornitura e posa di cavo di rame con conduttori isolati in gomma etilenpropilenica sotto guaina di p.v.c. per tensione di prova 4 kv: tipo FG7 (O)R 0,6/1 kV non propagante l'incendio e ridotte emissioni di gas corrosivi - Norme CEI 20-22. II; sezione di 2x 1,5 mm2 euro (due/07)	m	2,07
Nr. 3790 T.4.010.20.b 02	Fornitura e posa di cavo di rame con conduttori isolati in gomma etilenpropilenica sotto guaina di p.v.c. per tensione di prova 4 kv: tipo FG7 (O)R 0,6/1 kV non propagante l'incendio e ridotte emissioni di gas corrosivi - Norme CEI 20-22. II; sezione di 2x 2,5 mm2 euro (due/74)	m	2,74
Nr. 3791 T.4.010.20.b 03	Fornitura e posa di cavo di rame con conduttori isolati in gomma etilenpropilenica sotto guaina di p.v.c. per tensione di prova 4 kv: tipo FG7 (O)R 0,6/1 kV non propagante l'incendio e ridotte emissioni di gas corrosivi - Norme CEI 20-22. II; sezione di 2x 4 mm2 euro (tre/30)	m	3,30
Nr. 3792 T.4.010.20.b 04	Fornitura e posa di cavo di rame con conduttori isolati in gomma etilenpropilenica sotto guaina di p.v.c. per tensione di prova 4 kv: tipo FG7 (O)R 0,6/1 kV non propagante l'incendio e ridotte emissioni di gas corrosivi - Norme CEI 20-22. II; sezione di 2x 6 mm2 euro (quattro/08)	m	4,08
Nr. 3793 T.4.010.20.b 05	Fornitura e posa di cavo di rame con conduttori isolati in gomma etilenpropilenica sotto guaina di p.v.c. per tensione di prova 4 kv: tipo FG7 (O)R 0,6/1 kV non propagante l'incendio e ridotte emissioni di gas corrosivi - Norme CEI 20-22. II; sezione di 2x10 mm2 euro (cinque/42)	m	5,42

COMMITTENTE:

Num.Ord. TARIFFA	DESCRIZIONE DELL'ARTICOLO	unità di misura	P R E Z Z O UNITARIO
Nr. 3794 T.4.010.20.b 06	Fornitura e posa di cavo di rame con conduttori isolati in gomma etilenpropilenica sotto guaina di p.v.c. per tensione di prova 4 kv: tipo FG7 (O)R 0,6/1 kV non propagante l'incendio e ridotte emissioni di gas corrosivi - Norme CEI 20-22. II; sezione di 2x16 mm2 euro (sette/19)	m	7,19
Nr. 3795 T.4.010.20.c 01	Fornitura e posa di cavo di rame con conduttori isolati in gomma etilenpropilenica sotto guaina di p.v.c. per tensione di prova 4 kv: tipo FG7 (O)R 0,6/1 kV non propagante l'incendio e ridotte emissioni di gas corrosivi - Norme CEI 20-22. II; sezione di 3x 1,5 mm2 euro (due/57)	m	2,57
Nr. 3796 T.4.010.20.c 02	Fornitura e posa di cavo di rame con conduttori isolati in gomma etilenpropilenica sotto guaina di p.v.c. per tensione di prova 4 kv: tipo FG7 (O)R 0,6/1 kV non propagante l'incendio e ridotte emissioni di gas corrosivi - Norme CEI 20-22. II; sezione di 3x 2,5 mm2 euro (tre/32)	m	3,32
Nr. 3797 T.4.010.20.c 03	Fornitura e posa di cavo di rame con conduttori isolati in gomma etilenpropilenica sotto guaina di p.v.c. per tensione di prova 4 kv: tipo FG7 (O)R 0,6/1 kV non propagante l'incendio e ridotte emissioni di gas corrosivi - Norme CEI 20-22. II; sezione di 3x 4 mm2 euro (quattro/21)	m	4,21
Nr. 3798 T.4.010.20.c 04	Fornitura e posa di cavo di rame con conduttori isolati in gomma etilenpropilenica sotto guaina di p.v.c. per tensione di prova 4 kv: tipo FG7 (O)R 0,6/1 kV non propagante l'incendio e ridotte emissioni di gas corrosivi - Norme CEI 20-22. II; sezione di 3x 6 mm2 euro (cinque/13)	m	5,13
Nr. 3799 T.4.010.20.c 05	Fornitura e posa di cavo di rame con conduttori isolati in gomma etilenpropilenica sotto guaina di p.v.c. per tensione di prova 4 kv: tipo FG7 (O)R 0,6/1 kV non propagante l'incendio e ridotte emissioni di gas corrosivi - Norme CEI 20-22. II; sezione di 3x10 mm2 euro (sette/11)	m	7,11
Nr. 3800 T.4.010.20.c 06	Fornitura e posa di cavo di rame con conduttori isolati in gomma etilenpropilenica sotto guaina di p.v.c. per tensione di prova 4 kv: tipo FG7 (O)R 0,6/1 kV non propagante l'incendio e ridotte emissioni di gas corrosivi - Norme CEI 20-22. II; sezione di 3x16 mm2 euro (nove/04)	m	9,04
Nr. 3801 T.4.010.20.d 01	Fornitura e posa di cavo di rame con conduttori isolati in gomma etilenpropilenica sotto guaina di p.v.c. per tensione di prova 4 kv: tipo FG7 (O)R 0,6/1 kV non propagante l'incendio e ridotte emissioni di gas corrosivi - Norme CEI 20-22. II; sezione di 4x 1,5 mm2 euro (tre/18)	m	3,18
Nr. 3802 T.4.010.20.d 02	Fornitura e posa di cavo di rame con conduttori isolati in gomma etilenpropilenica sotto guaina di p.v.c. per tensione di prova 4 kv: tipo FG7 (O)R 0,6/1 kV non propagante l'incendio e ridotte emissioni di gas corrosivi - Norme CEI 20-22. II; sezione di 4x 2,5 mm2 euro (quattro/07)	m	4,07
Nr. 3803 T.4.010.20.d 03	Fornitura e posa di cavo di rame con conduttori isolati in gomma etilenpropilenica sotto guaina di p.v.c. per tensione di prova 4 kv: tipo FG7 (O)R 0,6/1 kV non propagante l'incendio e ridotte emissioni di gas corrosivi - Norme CEI 20-22. II; sezione di 4x 4 mm2 euro (cinque/13)	m	5,13
Nr. 3804 T.4.010.20.d 04	Fornitura e posa di cavo di rame con conduttori isolati in gomma etilenpropilenica sotto guaina di p.v.c. per tensione di prova 4 kv: tipo FG7 (O)R 0,6/1 kV non propagante l'incendio e ridotte emissioni di gas corrosivi - Norme CEI 20-22. II; sezione di 4x 6 mm2 euro (sei/44)	m	6,44
Nr. 3805 T.4.010.20.d 05	Fornitura e posa di cavo di rame con conduttori isolati in gomma etilenpropilenica sotto guaina di p.v.c. per tensione di prova 4 kv: tipo FG7 (O)R 0,6/1 kV non propagante l'incendio e ridotte emissioni di gas corrosivi - Norme CEI 20-22. II; sezione di 4x10 mm2 euro (otto/81)	m	8,81
Nr. 3806 T.4.010.20.d 06	Fornitura e posa di cavo di rame con conduttori isolati in gomma etilenpropilenica sotto guaina di p.v.c. per tensione di prova 4 kv: tipo FG7 (O)R 0,6/1 kV non propagante l'incendio e ridotte emissioni di gas corrosivi - Norme CEI 20-22. II; sezione di 4x16 mm2 euro (dodici/08)	m	12,08
Nr. 3807 T.4.010.20.d 07	Fornitura e posa di cavo di rame con conduttori isolati in gomma etilenpropilenica sotto guaina di p.v.c. per tensione di prova 4 kv: tipo FG7 (O)R 0,6/1 kV non propagante l'incendio e ridotte emissioni di gas corrosivi - Norme CEI 20-22. II; sezione di 4x25 mm2 euro (diciassette/10)	m	17,10
Nr. 3808 T.4.010.20.e 01	Fornitura e posa di cavo di rame con conduttori isolati in gomma etilenpropilenica sotto guaina di p.v.c. per tensione di prova 4 kv: tipo FG7 (O)R 0,6/1 kV non propagante l'incendio e ridotte emissioni di gas corrosivi - Norme CEI 20-22. II; sezione di 5x1,5 mm2 euro (tre/89)	m	3,89
Nr. 3809 T.4.010.20.e 02	Fornitura e posa di cavo di rame con conduttori isolati in gomma etilenpropilenica sotto guaina di p.v.c. per tensione di prova 4 kv: tipo FG7 (O)R 0,6/1 kV non propagante l'incendio e ridotte emissioni di gas corrosivi - Norme CEI 20-22. II; sezione di 5x2,5 mm2 euro (quattro/86)	m	4,86
Nr. 3810 T.4.010.20.f0 1	Fornitura e posa di cavo di rame con conduttori isolati in gomma etilenpropilenica sotto guaina di p.v.c. per tensione di prova 4 kv: tipo FG7 (O)R 0,6/1 kV non propagante l'incendio e ridotte emissioni di gas corrosivi - Norme CEI 20-22. II; sezione di 7x1,5 mm2 euro (cinque/41)	m	5,41
Nr. 3811 T.4.010.20.f0 2	Fornitura e posa di cavo di rame con conduttori isolati in gomma etilenpropilenica sotto guaina di p.v.c. per tensione di prova 4 kv: tipo FG7 (O)R 0,6/1 kV non propagante l'incendio e ridotte emissioni di gas corrosivi - Norme CEI 20-22. II; sezione di 7x2,5 mm2 euro (sei/59)	m	6,59
Nr. 3812 T.4.010.25.a	Fornitura e posa di cavo di rame con conduttori isolati in gomma etilenpropilenica sotto guaina di p.v.c. per tensione di prova 4 kv: tipo FG7(O)-R 0,6/1 kV non propagante l'incendio e ridotte emissioni di gas corrosivo - Norme CEI 20-22, 1 sezione di 1x 4 mm2		

COMMITTENTE:

Num.Ord. TARIFFA	DESCRIZIONE DELL'ARTICOLO	unità di misura	P R E Z Z O UNITARIO
01	euro (due/19)	m	2,19
Nr. 3813 T.4.010.25.a 02	Fornitura e posa di cavo di rame con conduttori isolati in gomma etilenpropilenica sotto guaina di p.v.c. per tensione di prova 4 kv: tipo FG7(O)-R 0,6/1 kV non propagante l'incendio e ridotte emissioni di gas corrosivo - Norme CEI 20-22, 1 sezione di 1x 6 mm2 euro (due/75)	m	2,75
Nr. 3814 T.4.010.25.a 03	Fornitura e posa di cavo di rame con conduttori isolati in gomma etilenpropilenica sotto guaina di p.v.c. per tensione di prova 4 kv: tipo FG7(O)-R 0,6/1 kV non propagante l'incendio e ridotte emissioni di gas corrosivo - Norme CEI 20-22, 1 sezione di 1x10 mm2 euro (tre/51)	m	3,51
Nr. 3815 T.4.010.25.a 04	Fornitura e posa di cavo di rame con conduttori isolati in gomma etilenpropilenica sotto guaina di p.v.c. per tensione di prova 4 kv: tipo FG7(O)-R 0,6/1 kV non propagante l'incendio e ridotte emissioni di gas corrosivo - Norme CEI 20-22, 1 sezione di 1x16 mm2 euro (quattro/47)	m	4,47
Nr. 3816 T.4.010.25.a 05	Fornitura e posa di cavo di rame con conduttori isolati in gomma etilenpropilenica sotto guaina di p.v.c. per tensione di prova 4 kv: tipo FG7(O)-R 0,6/1 kV non propagante l'incendio e ridotte emissioni di gas corrosivo - Norme CEI 20-22, 1 sezione di 1x25 mm2 euro (sei/02)	m	6,02
Nr. 3817 T.4.010.25.b 01	Fornitura e posa di cavo di rame con conduttori isolati in gomma etilenpropilenica sotto guaina di p.v.c. per tensione di prova 4 kv: tipo FG7(O)-R 0,6/1 kV non propagante l'incendio e ridotte emissioni di gas corrosivo - Norme CEI 20-22, 1 sezione di 2x 1,5 mm2 euro (due/32)	m	2,32
Nr. 3818 T.4.010.25.b 02	Fornitura e posa di cavo di rame con conduttori isolati in gomma etilenpropilenica sotto guaina di p.v.c. per tensione di prova 4 kv: tipo FG7(O)-R 0,6/1 kV non propagante l'incendio e ridotte emissioni di gas corrosivo - Norme CEI 20-22, 1 sezione di 2x 2,5 mm2 euro (due/96)	m	2,96
Nr. 3819 T.4.010.25.b 03	Fornitura e posa di cavo di rame con conduttori isolati in gomma etilenpropilenica sotto guaina di p.v.c. per tensione di prova 4 kv: tipo FG7(O)-R 0,6/1 kV non propagante l'incendio e ridotte emissioni di gas corrosivo - Norme CEI 20-22, 1 sezione di 2x 4 mm2 euro (tre/62)	m	3,62
Nr. 3820 T.4.010.25.b 04	Fornitura e posa di cavo di rame con conduttori isolati in gomma etilenpropilenica sotto guaina di p.v.c. per tensione di prova 4 kv: tipo FG7(O)-R 0,6/1 kV non propagante l'incendio e ridotte emissioni di gas corrosivo - Norme CEI 20-22, 1 sezione di 2x 6 mm2 euro (quattro/49)	m	4,49
Nr. 3821 T.4.010.25.b 05	Fornitura e posa di cavo di rame con conduttori isolati in gomma etilenpropilenica sotto guaina di p.v.c. per tensione di prova 4 kv: tipo FG7(O)-R 0,6/1 kV non propagante l'incendio e ridotte emissioni di gas corrosivo - Norme CEI 20-22, 1 sezione di 2x10 mm2 euro (sei/16)	m	6,16
Nr. 3822 T.4.010.25.b 06	Fornitura e posa di cavo di rame con conduttori isolati in gomma etilenpropilenica sotto guaina di p.v.c. per tensione di prova 4 kv: tipo FG7(O)-R 0,6/1 kV non propagante l'incendio e ridotte emissioni di gas corrosivo - Norme CEI 20-22, 1 sezione di 2x16 mm2 euro (otto/19)	m	8,19
Nr. 3823 T.4.010.25.c 01	Fornitura e posa di cavo di rame con conduttori isolati in gomma etilenpropilenica sotto guaina di p.v.c. per tensione di prova 4 kv: tipo FG7(O)-R 0,6/1 kV non propagante l'incendio e ridotte emissioni di gas corrosivo - Norme CEI 20-22, 1 sezione di 3x 1,5 mm2 euro (due/80)	m	2,80
Nr. 3824 T.4.010.25.c 02	Fornitura e posa di cavo di rame con conduttori isolati in gomma etilenpropilenica sotto guaina di p.v.c. per tensione di prova 4 kv: tipo FG7(O)-R 0,6/1 kV non propagante l'incendio e ridotte emissioni di gas corrosivo - Norme CEI 20-22, 1 sezione di 3x 2,5 mm2 euro (tre/67)	m	3,67
Nr. 3825 T.4.010.25.c 03	Fornitura e posa di cavo di rame con conduttori isolati in gomma etilenpropilenica sotto guaina di p.v.c. per tensione di prova 4 kv: tipo FG7(O)-R 0,6/1 kV non propagante l'incendio e ridotte emissioni di gas corrosivo - Norme CEI 20-22, 1 sezione di 3x 4 mm2 euro (quattro/52)	m	4,52
Nr. 3826 T.4.010.25.c 04	Fornitura e posa di cavo di rame con conduttori isolati in gomma etilenpropilenica sotto guaina di p.v.c. per tensione di prova 4 kv: tipo FG7(O)-R 0,6/1 kV non propagante l'incendio e ridotte emissioni di gas corrosivo - Norme CEI 20-22, 1 sezione di 3x 6 mm2 euro (cinque/70)	m	5,70
Nr. 3827 T.4.010.25.c 05	Fornitura e posa di cavo di rame con conduttori isolati in gomma etilenpropilenica sotto guaina di p.v.c. per tensione di prova 4 kv: tipo FG7(O)-R 0,6/1 kV non propagante l'incendio e ridotte emissioni di gas corrosivo - Norme CEI 20-22, 1 sezione di 3x10 mm2 euro (sette/63)	m	7,63
Nr. 3828 T.4.010.25.c 06	Fornitura e posa di cavo di rame con conduttori isolati in gomma etilenpropilenica sotto guaina di p.v.c. per tensione di prova 4 kv: tipo FG7(O)-R 0,6/1 kV non propagante l'incendio e ridotte emissioni di gas corrosivo - Norme CEI 20-22, 1 sezione di 3x16 mm2 euro (nove/98)	m	9,98
Nr. 3829 T.4.010.25.d 01	Fornitura e posa di cavo di rame con conduttori isolati in gomma etilenpropilenica sotto guaina di p.v.c. per tensione di prova 4 kv: tipo FG7(O)-R 0,6/1 kV non propagante l'incendio e ridotte emissioni di gas corrosivo - Norme CEI 20-22, 1 sezione di 4x 1,5 mm2 euro (tre/40)	m	3,40
Nr. 3830 T.4.010.25.d 02	Fornitura e posa di cavo di rame con conduttori isolati in gomma etilenpropilenica sotto guaina di p.v.c. per tensione di prova 4 kv: tipo FG7(O)-R 0,6/1 kV non propagante l'incendio e ridotte emissioni di gas corrosivo - Norme CEI 20-22, 1 sezione di 4x 2,5 mm2 euro (quattro/36)	m	4,36

COMMITTENTE:

Num.Ord. TARIFFA	DESCRIZIONE DELL'ARTICOLO	unità di misura	P R E Z Z O UNITARIO
Nr. 3831 T.4.010.25.d 03	Fornitura e posa di cavo di rame con conduttori isolati in gomma etilenpropilenica sotto guaina di p.v.c. per tensione di prova 4 kv: tipo FG7(O)-R 0,6/1 kV non propagante l'incendio e ridotte emissioni di gas corrosivo - Norme CEI 20-22, 1 sezione di 4x 4 mm2 euro (cinque/51)	m	5,51
Nr. 3832 T.4.010.25.d 04	Fornitura e posa di cavo di rame con conduttori isolati in gomma etilenpropilenica sotto guaina di p.v.c. per tensione di prova 4 kv: tipo FG7(O)-R 0,6/1 kV non propagante l'incendio e ridotte emissioni di gas corrosivo - Norme CEI 20-22, 1 sezione di 4x 6 mm2 euro (sei/92)	m	6,92
Nr. 3833 T.4.010.25.d 05	Fornitura e posa di cavo di rame con conduttori isolati in gomma etilenpropilenica sotto guaina di p.v.c. per tensione di prova 4 kv: tipo FG7(O)-R 0,6/1 kV non propagante l'incendio e ridotte emissioni di gas corrosivo - Norme CEI 20-22, 1 sezione di 4x10 mm2 euro (nove/37)	m	9,37
Nr. 3834 T.4.010.25.d 06	Fornitura e posa di cavo di rame con conduttori isolati in gomma etilenpropilenica sotto guaina di p.v.c. per tensione di prova 4 kv: tipo FG7(O)-R 0,6/1 kV non propagante l'incendio e ridotte emissioni di gas corrosivo - Norme CEI 20-22, 1 sezione di 4x16 mm2 euro (dodici/26)	m	12,26
Nr. 3835 T.4.010.25.d 07	Fornitura e posa di cavo di rame con conduttori isolati in gomma etilenpropilenica sotto guaina di p.v.c. per tensione di prova 4 kv: tipo FG7(O)-R 0,6/1 kV non propagante l'incendio e ridotte emissioni di gas corrosivo - Norme CEI 20-22, 1 sezione di 4x25 mm2 euro (diciassette/28)	m	17,28
Nr. 3836 T.4.010.25.e 01	Fornitura e posa di cavo di rame con conduttori isolati in gomma etilenpropilenica sotto guaina di p.v.c. per tensione di prova 4 kv: tipo FG7(O)-R 0,6/1 kV non propagante l'incendio e ridotte emissioni di gas corrosivo - Norme CEI 20-22, 1 sezione di 5x1,5 mm2 euro (quattro/11)	m	4,11
Nr. 3837 T.4.010.25.e 02	Fornitura e posa di cavo di rame con conduttori isolati in gomma etilenpropilenica sotto guaina di p.v.c. per tensione di prova 4 kv: tipo FG7(O)-R 0,6/1 kV non propagante l'incendio e ridotte emissioni di gas corrosivo - Norme CEI 20-22, 1 sezione di 5x2,5 mm2 euro (cinque/08)	m	5,08
Nr. 3838 T.4.010.25.f0 1	Fornitura e posa di cavo di rame con conduttori isolati in gomma etilenpropilenica sotto guaina di p.v.c. per tensione di prova 4 kv: tipo FG7(O)-R 0,6/1 kV non propagante l'incendio e ridotte emissioni di gas corrosivo - Norme CEI 20-22, 1 sezione di 7x1,5 mm2 euro (cinque/59)	m	5,59
Nr. 3839 T.4.010.25.f0 2	Fornitura e posa di cavo di rame con conduttori isolati in gomma etilenpropilenica sotto guaina di p.v.c. per tensione di prova 4 kv: tipo FG7(O)-R 0,6/1 kV non propagante l'incendio e ridotte emissioni di gas corrosivo - Norme CEI 20-22, 1 sezione di 7x2,5 mm2 euro (sei/80)	m	6,80
Nr. 3840 T.4.010.30.a	Fornitura e posa di cavo di tipo telefonico con conduttori in rame sezione 0,6 mm2 isolati in p.v.c. sotto guaina di p.v.c. UNEL 36713-73 norme CEI 46-5, posato entro tubazione: tipo a 1 coppia+T euro (zero/81)	m	0,81
Nr. 3841 T.4.010.30.b	Fornitura e posa di cavo di tipo telefonico con conduttori in rame sezione 0,6 mm2 isolati in p.v.c. sotto guaina di p.v.c. UNEL 36713-73 norme CEI 46-5, posato entro tubazione: tipo a 2 coppie+T euro (uno/33)	m	1,33
Nr. 3842 T.4.010.30.c	Fornitura e posa di cavo di tipo telefonico con conduttori in rame sezione 0,6 mm2 isolati in p.v.c. sotto guaina di p.v.c. UNEL 36713-73 norme CEI 46-5, posato entro tubazione: tipo a 3 coppie euro (uno/45)	m	1,45
Nr. 3843 T.4.010.30.d	Fornitura e posa di cavo di tipo telefonico con conduttori in rame sezione 0,6 mm2 isolati in p.v.c. sotto guaina di p.v.c. UNEL 36713-73 norme CEI 46-5, posato entro tubazione: tipo a 5 coppie euro (due/04)	m	2,04
Nr. 3844 T.4.010.30.e	Fornitura e posa di cavo di tipo telefonico con conduttori in rame sezione 0,6 mm2 isolati in p.v.c. sotto guaina di p.v.c. UNEL 36713-73 norme CEI 46-5, posato entro tubazione: tipo a 6 coppie euro (due/30)	m	2,30
Nr. 3845 T.4.010.30.f	Fornitura e posa di cavo di tipo telefonico con conduttori in rame sezione 0,6 mm2 isolati in p.v.c. sotto guaina di p.v.c. UNEL 36713-73 norme CEI 46-5, posato entro tubazione: tipo a 11 coppie euro (tre/40)	m	3,40
Nr. 3846 T.4.010.30.g	Fornitura e posa di cavo di tipo telefonico con conduttori in rame sezione 0,6 mm2 isolati in p.v.c. sotto guaina di p.v.c. UNEL 36713-73 norme CEI 46-5, posato entro tubazione: tipo a 16 coppie euro (quattro/49)	m	4,49
Nr. 3847 T.4.010.30.h	Fornitura e posa di cavo di tipo telefonico con conduttori in rame sezione 0,6 mm2 isolati in p.v.c. sotto guaina di p.v.c. UNEL 36713-73 norme CEI 46-5, posato entro tubazione: tipo a 21 coppie euro (cinque/47)	m	5,47
Nr. 3848 T.4.010.30.i	Fornitura e posa di cavo di tipo telefonico con conduttori in rame sezione 0,6 mm2 isolati in p.v.c. sotto guaina di p.v.c. UNEL 36713-73 norme CEI 46-5, posato entro tubazione: tipo a 30 coppie + una euro (sette/85)	m	7,85
Nr. 3849 T.4.010.35.a	Fornitura e posa, entro tubazione, di cavo per rete dati- Norme CEI 20-35; 20-37.1-2-3, Norme IEC 332.3 munito di marchio di qualità, con le seguenti caratteristiche: 4 coppie, conduttore Cu, AWG 24/1 - Cat. 5		

COMMITTENTE:

Num.Ord. TARIFFA	DESCRIZIONE DELL'ARTICOLO	unità di misura	P R E Z Z O UNITARIO
	euro (uno/70)	m	1,70
Nr. 3850 T.4.010.35.b	Fornitura e posa, entro tubazione, di cavo per rete dati- Norme CEI 20-35; 20-37.1-2-3, Norme IEC 332.3 munito di marchio di qualità, con le seguenti caratteristiche: Come sopra, ma con schermo: 1 filo continuità Cu-Sn AWG 24/1 + nastro Al/PET euro (uno/73)	m	1,73
Nr. 3851 T.4.010.35.c	Fornitura e posa, entro tubazione, di cavo per rete dati- Norme CEI 20-35; 20-37.1-2-3, Norme IEC 332.3 munito di marchio di qualità, con le seguenti caratteristiche: 4 coppie, conduttore Cu, AWG 22/1 - Cat. 6, schermo: 1 treccia Cu-Sn kf>78% + 1 filo continuità Cu-Sn AWG 24/1 + nastro Al/PET euro (due/27)	m	2,27
Nr. 3852 T.4.010.40.a	Fornitura e posa, entro tubazione, di cavo coassiale isolato in p.v.c. per videocitofoni e per video a circuito chiuso - norma MIL C-17 munito di marchio di qualità, con le seguenti caratteristiche: conduttore Cu-Sn 19x0,18mm, schermo a treccia, tipo RG58 C/U impedenza caratteristica 50 Ohm euro (due/38)	m	2,38
Nr. 3853 T.4.010.40.b	Fornitura e posa, entro tubazione, di cavo coassiale isolato in p.v.c. per videocitofoni e per video a circuito chiuso - norma MIL C-17 munito di marchio di qualità, con le seguenti caratteristiche: conduttore Fe-Cu 0,58mm, schermo a treccia, tipo RG59 B/U impedenza caratteristica 75 Ohm euro (due/35)	m	2,35
Nr. 3854 T.4.010.45.a	Fornitura e posa, entro tubazione, di cavo coassiale per discesa d'antenna Tv, impedenza caratteristica 75 Ohm, con conduttori in rame, con le seguenti caratteristiche: cavo coassiale per trasmissione di segnali televisivi, normale, per ricezione TV terrestre, per impianti centralizzati e singoli euro (due/88)	m	2,88
Nr. 3855 T.4.010.45.b	Fornitura e posa, entro tubazione, di cavo coassiale per discesa d'antenna Tv, impedenza caratteristica 75 Ohm, con conduttori in rame, con le seguenti caratteristiche: cavo coassiale per trasmissione di segnali televisivi, ad alte prestazioni, per ricezione Tv terrestre e via satellite, per impianti centralizzati e singoli euro (due/87)	m	2,87
Nr. 3856 T.4.010.50.a	Fornitura e posa, entro tubazione, di cavo isolato con guaina antifiama bianca tipo schermato, con schermo in nastro d'alluminio per impianti di allarme (anti-intrusione - antincendio) a norma CEI 20-22/II, con le seguenti caratteristiche: sez. 2x0,22mm ² euro (uno/02)	m	1,02
Nr. 3857 T.4.010.50.b	Fornitura e posa, entro tubazione, di cavo isolato con guaina antifiama bianca tipo schermato, con schermo in nastro d'alluminio per impianti di allarme (anti-intrusione - antincendio) a norma CEI 20-22/II, con le seguenti caratteristiche: sez. 4x0,22mm ² euro (uno/19)	m	1,19
Nr. 3858 T.4.010.50.c	Fornitura e posa, entro tubazione, di cavo isolato con guaina antifiama bianca tipo schermato, con schermo in nastro d'alluminio per impianti di allarme (anti-intrusione - antincendio) a norma CEI 20-22/II, con le seguenti caratteristiche: sez. 6x0,22mm ² euro (uno/40)	m	1,40
Nr. 3859 T.4.010.50.d	Fornitura e posa, entro tubazione, di cavo isolato con guaina antifiama bianca tipo schermato, con schermo in nastro d'alluminio per impianti di allarme (anti-intrusione - antincendio) a norma CEI 20-22/II, con le seguenti caratteristiche: sez. 2x0,22mm ² + 2x0,75mm ² euro (uno/41)	m	1,41
Nr. 3860 T.4.010.50.e	Fornitura e posa, entro tubazione, di cavo isolato con guaina antifiama bianca tipo schermato, con schermo in nastro d'alluminio per impianti di allarme (anti-intrusione - antincendio) a norma CEI 20-22/II, con le seguenti caratteristiche: sez. 4x0,22mm ² + 2x0,75mm ² euro (uno/61)	m	1,61
Nr. 3861 T.4.010.50.f	Fornitura e posa, entro tubazione, di cavo isolato con guaina antifiama bianca tipo schermato, con schermo in nastro d'alluminio per impianti di allarme (anti-intrusione - antincendio) a norma CEI 20-22/II, con le seguenti caratteristiche: sez. 6x0,22mm ² + 2x0,75mm ² euro (due/02)	m	2,02
Nr. 3862 T.4.010.55.a	Fornitura e posa, entro tubazione, di cavi per sistemi BUS conforme alla normativa CEI EN 50090-2-2 con le seguenti caratteristiche: doppino intrecciato "twisted pair" non schermato 2 x 0,5 mm ² euro (uno/47)	m	1,47
Nr. 3863 T.4.010.55.b	Fornitura e posa, entro tubazione, di cavi per sistemi BUS conforme alla normativa CEI EN 50090-2-2 con le seguenti caratteristiche: coppia di doppini intrecciati "twisted pair" schermato tipo EIB.Y (ST) y 2x2x0,5 mm ² euro (uno/82)	m	1,82
Nr. 3864 T.4.015.05.a	Fornitura e posa di apparecchi di comando e di derivazione da incasso con frutto isolante per tensione 250 V del tipo modulare applicati mediante viti, completi di scatola da incasso, placca frontale monoblocco in materia plastica e relativi collegamenti interruttore unipolare 16 A euro (nove/69)	cad	9,69
Nr. 3865 T.4.015.05.b 01	Fornitura e posa di apparecchi di comando e di derivazione da incasso con frutto isolante per tensione 250 V del tipo modulare applicati mediante viti, completi di scatola da incasso, placca frontale monoblocco in materia plastica e relativi collegamenti interruttore bipolare 16 A euro (quindici/38)	cad	15,38

COMMITTENTE:

Num.Ord. TARIFFA	DESCRIZIONE DELL'ARTICOLO	unità di misura	P R E Z Z O UNITARIO
Nr. 3866 T.4.015.05.b 02	Fornitura e posa di apparecchi di comando e di derivazione da incasso con frutto isolante per tensione 250 V del tipo modulare applicati mediante viti, completi di scatola da incasso, placca frontale monoblocco in materia plastica e relativi collegamenti interruttore bipolare 16 A luminoso euro (diciotto/90)	cad	18,90
Nr. 3867 T.4.015.05.c 01	Fornitura e posa di apparecchi di comando e di derivazione da incasso con frutto isolante per tensione 250 V del tipo modulare applicati mediante viti, completi di scatola da incasso, placca frontale monoblocco in materia plastica e relativi collegamenti deviatore unipolare 16 A euro (dieci/95)	cad	10,95
Nr. 3868 T.4.015.05.c 02	Fornitura e posa di apparecchi di comando e di derivazione da incasso con frutto isolante per tensione 250 V del tipo modulare applicati mediante viti, completi di scatola da incasso, placca frontale monoblocco in materia plastica e relativi collegamenti deviatore unipolare 16 A luminoso euro (quindici/23)	cad	15,23
Nr. 3869 T.4.015.05.d	Fornitura e posa di apparecchi di comando e di derivazione da incasso con frutto isolante per tensione 250 V del tipo modulare applicati mediante viti, completi di scatola da incasso, placca frontale monoblocco in materia plastica e relativi collegamenti invertitore 16 A euro (sedici/67)	cad	16,67
Nr. 3870 T.4.015.05.e 01	Fornitura e posa di apparecchi di comando e di derivazione da incasso con frutto isolante per tensione 250 V del tipo modulare applicati mediante viti, completi di scatola da incasso, placca frontale monoblocco in materia plastica e relativi collegamenti presa 2x10 A+PE (standard italiana) euro (undici/31)	cad	11,31
Nr. 3871 T.4.015.05.e 02	Fornitura e posa di apparecchi di comando e di derivazione da incasso con frutto isolante per tensione 250 V del tipo modulare applicati mediante viti, completi di scatola da incasso, placca frontale monoblocco in materia plastica e relativi collegamenti gruppo di 3 prese 2 x 10/16 A+Pe (standard italiana) euro (ventisei/70)	cad	26,70
Nr. 3872 T.4.015.05.f0 1	Fornitura e posa di apparecchi di comando e di derivazione da incasso con frutto isolante per tensione 250 V del tipo modulare applicati mediante viti, completi di scatola da incasso, placca frontale monoblocco in materia plastica e relativi collegamenti presa 2x10/16 A+PE (standard tedesca) euro (undici/42)	cad	11,42
Nr. 3873 T.4.015.05.f0 2	Fornitura e posa di apparecchi di comando e di derivazione da incasso con frutto isolante per tensione 250 V del tipo modulare applicati mediante viti, completi di scatola da incasso, placca frontale monoblocco in materia plastica e relativi collegamenti gruppo di 2 prese 2 x 10/16 A+Pe (1 standard italiana + 1 standard tedesca) euro (venticinque/00)	cad	25,00
Nr. 3874 T.4.015.05.g 01	Fornitura e posa di apparecchi di comando e di derivazione da incasso con frutto isolante per tensione 250 V del tipo modulare applicati mediante viti, completi di scatola da incasso, placca frontale monoblocco in materia plastica e relativi collegamenti pulsante normale per campanello o rele' euro (dieci/03)	cad	10,03
Nr. 3875 T.4.015.05.g 02	Fornitura e posa di apparecchi di comando e di derivazione da incasso con frutto isolante per tensione 250 V del tipo modulare applicati mediante viti, completi di scatola da incasso, placca frontale monoblocco in materia plastica e relativi collegamenti coppia di pulsanti normali per campanello relè o tapparelle euro (ventitre/60)	cad	23,60
Nr. 3876 T.4.015.05.h	Fornitura e posa di apparecchi di comando e di derivazione da incasso con frutto isolante per tensione 250 V del tipo modulare applicati mediante viti, completi di scatola da incasso, placca frontale monoblocco in materia plastica e relativi collegamenti pulsante luminoso euro (quattordici/36)	cad	14,36
Nr. 3877 T.4.015.05.i	Fornitura e posa di apparecchi di comando e di derivazione da incasso con frutto isolante per tensione 250 V del tipo modulare applicati mediante viti, completi di scatola da incasso, placca frontale monoblocco in materia plastica e relativi collegamenti pulsante a tirante per bagno euro (quindici/56)	cad	15,56
Nr. 3878 T.4.015.05.j	Fornitura e posa di apparecchi di comando e di derivazione da incasso con frutto isolante per tensione 250 V del tipo modulare applicati mediante viti, completi di scatola da incasso, placca frontale monoblocco in materia plastica e relativi collegamenti dispositivo lampada di sicurezza completa di batteria, autonomia 2 ore euro (settantadue/98)	cad	72,98
Nr. 3879 T.4.015.05.l	Fornitura e posa di apparecchi di comando e di derivazione da incasso con frutto isolante per tensione 250 V del tipo modulare applicati mediante viti, completi di scatola da incasso, placca frontale monoblocco in materia plastica e relativi collegamenti pulsante illuminabile con portatarghetta da ingresso euro (ventiuno/67)	cad	21,67
Nr. 3880 T.4.015.05.m	Fornitura e posa di apparecchi di comando e di derivazione da incasso con frutto isolante per tensione 250 V del tipo modulare applicati mediante viti, completi di scatola da incasso, placca frontale monoblocco in materia plastica e relativi collegamenti suoneria da incasso euro (diciannove/76)	cad	19,76

COMMITTENTE:

Num.Ord. TARIFFA	DESCRIZIONE DELL'ARTICOLO	unità di misura	P R E Z Z O UNITARIO
Nr. 3881 T.4.015.05.n	Fornitura e posa di apparecchi di comando e di derivazione da incasso con frutto isolante per tensione 250 V del tipo modulare applicati mediante viti, completi di scatola da incasso, placca frontale monoblocco in materia plastica e relativi collegamenti uscita passacordone con morsetti euro (dieci/68)	cad	10,68
Nr. 3882 T.4.015.05.o	Fornitura e posa di apparecchi di comando e di derivazione da incasso con frutto isolante per tensione 250 V del tipo modulare applicati mediante viti, completi di scatola da incasso, placca frontale monoblocco in materia plastica e relativi collegamenti interruttore bipolare 10A 1P+N 3kA con protezione magnetotermica euro (quarantaquattro/47)	cad	44,47
Nr. 3883 T.4.015.05.p	Fornitura e posa di apparecchi di comando e di derivazione da incasso con frutto isolante per tensione 250 V del tipo modulare applicati mediante viti, completi di scatola da incasso, placca frontale monoblocco in materia plastica e relativi collegamenti connettore telefonico Rj 11 euro (diciannove/29)	cad	19,29
Nr. 3884 T.4.015.05.q	Fornitura e posa di apparecchi di comando e di derivazione da incasso con frutto isolante per tensione 250 V del tipo modulare applicati mediante viti, completi di scatola da incasso, placca frontale monoblocco in materia plastica e relativi collegamenti connettore telefonico Rj 12 euro (venti/11)	cad	20,11
Nr. 3885 T.4.015.05.r	Fornitura e posa di apparecchi di comando e di derivazione da incasso con frutto isolante per tensione 250 V del tipo modulare applicati mediante viti, completi di scatola da incasso, placca frontale monoblocco in materia plastica e relativi collegamenti connettore per trasmissione dati cat.6 UTP Rj 45 euro (venticinque/16)	cad	25,16
Nr. 3886 T.4.015.05.s	Fornitura e posa di apparecchi di comando e di derivazione da incasso con frutto isolante per tensione 250 V del tipo modulare applicati mediante viti, completi di scatola da incasso, placca frontale monoblocco in materia plastica e relativi collegamenti connettore per trasmissione dati cat.6 FTP Rj 45 euro (ventisette/31)	cad	27,31
Nr. 3887 T.4.015.10.a	Fornitura e posa di apparecchi di comando e derivazione in custodia protetta in resina grado di protezione IP 55 compresi i raccordi filettati per tubazione o pressacavi per cavo completi di collegamento: interruttore unipolare 16 A euro (quattordici/09)	cad	14,09
Nr. 3888 T.4.015.10.b	Fornitura e posa di apparecchi di comando e derivazione in custodia protetta in resina grado di protezione IP 55 compresi i raccordi filettati per tubazione o pressacavi per cavo completi di collegamento: interruttore bipolare 16 A euro (sedici/80)	cad	16,80
Nr. 3889 T.4.015.10.c	Fornitura e posa di apparecchi di comando e derivazione in custodia protetta in resina grado di protezione IP 55 compresi i raccordi filettati per tubazione o pressacavi per cavo completi di collegamento: deviatore unipolare 16 A euro (quattordici/87)	cad	14,87
Nr. 3890 T.4.015.10.d	Fornitura e posa di apparecchi di comando e derivazione in custodia protetta in resina grado di protezione IP 55 compresi i raccordi filettati per tubazione o pressacavi per cavo completi di collegamento: invertitore 16 A euro (diciassette/69)	cad	17,69
Nr. 3891 T.4.015.10.e	Fornitura e posa di apparecchi di comando e derivazione in custodia protetta in resina grado di protezione IP 55 compresi i raccordi filettati per tubazione o pressacavi per cavo completi di collegamento: presa 2x10 A+PE euro (quindici/24)	cad	15,24
Nr. 3892 T.4.015.10.f	Fornitura e posa di apparecchi di comando e derivazione in custodia protetta in resina grado di protezione IP 55 compresi i raccordi filettati per tubazione o pressacavi per cavo completi di collegamento: presa 2x10/16 A+PE euro (sedici/08)	cad	16,08
Nr. 3893 T.4.015.10.g	Fornitura e posa di apparecchi di comando e derivazione in custodia protetta in resina grado di protezione IP 55 compresi i raccordi filettati per tubazione o pressacavi per cavo completi di collegamento: pulsante normale per campanello o rele' euro (quattordici/76)	cad	14,76
Nr. 3894 T.4.015.10.h	Fornitura e posa di apparecchi di comando e derivazione in custodia protetta in resina grado di protezione IP 55 compresi i raccordi filettati per tubazione o pressacavi per cavo completi di collegamento: pulsante luminoso 230 V euro (diciassette/28)	cad	17,28
Nr. 3895 T.4.015.10.i	Fornitura e posa di apparecchi di comando e derivazione in custodia protetta in resina grado di protezione IP 55 compresi i raccordi filettati per tubazione o pressacavi per cavo completi di collegamento: pulsante montato in custodia sottovetro con chiusura a chiaveN.B. IL PREZZO PUBBLICATO NELLA SCORSA EDIZIONE ERA ERRATO euro (quarantasei/63)	cad	46,63
Nr. 3896 T.4.020.05.a	Fornitura e posa di cassette di derivazione da incasso di tipo in resina con coperchio frontale a filo muro, fissato a viti, completo di separatori se previsti, morsettiera e relativi collegamenti: 1 scomparto 92x92x45 mm euro (tre/56)	cad	3,56
Nr. 3897 T.4.020.05.b	Fornitura e posa di cassette di derivazione da incasso di tipo in resina con coperchio frontale a filo muro, fissato a viti, completo di separatori se previsti, morsettiera e relativi collegamenti: 1 scomparto 118x96x50 mm		

COMMITTENTE:

Num.Ord. TARIFFA	DESCRIZIONE DELL'ARTICOLO	unità di misura	P R E Z Z O UNITARIO
	euro (cinque/01)	cad	5,01
Nr. 3898 T.4.020.05.c	Fornitura e posa di cassette di derivazione da incasso di tipo in resina con coperchio frontale a filo muro, fissato a viti, completo di separatori se previsti, morsettieria e relativi collegamenti: 1 scomparto 152x98x70 mm euro (sei/88)	cad	6,88
Nr. 3899 T.4.020.05.d	Fornitura e posa di cassette di derivazione da incasso di tipo in resina con coperchio frontale a filo muro, fissato a viti, completo di separatori se previsti, morsettieria e relativi collegamenti: 2 scomparti 196x152x70 mm euro (nove/56)	cad	9,56
Nr. 3900 T.4.020.05.e	Fornitura e posa di cassette di derivazione da incasso di tipo in resina con coperchio frontale a filo muro, fissato a viti, completo di separatori se previsti, morsettieria e relativi collegamenti: 3 scomparti 294x152x70 mm euro (dodici/57)	cad	12,57
Nr. 3901 T.4.020.05.f	Fornitura e posa di cassette di derivazione da incasso di tipo in resina con coperchio frontale a filo muro, fissato a viti, completo di separatori se previsti, morsettieria e relativi collegamenti: 4 scomparti 392x152x70 mm euro (diciassette/17)	cad	17,17
Nr. 3902 T.4.020.10.a	Fornitura e posa di cassette di derivazione sporgenti del tipo protetto (grado di protezione IP 44 minimo) in materia plastica stampata o fibra poliestere e compresi i raccordi per i tubi pressacavi per cavo, morsetteria e relativi collegamenti: 100x100x50 mm euro (sei/97)	cad	6,97
Nr. 3903 T.4.020.10.b	Fornitura e posa di cassette di derivazione sporgenti del tipo protetto (grado di protezione IP 44 minimo) in materia plastica stampata o fibra poliestere e compresi i raccordi per i tubi pressacavi per cavo, morsetteria e relativi collegamenti: 120x80x50 mm euro (sette/63)	cad	7,63
Nr. 3904 T.4.020.10.c	Fornitura e posa di cassette di derivazione sporgenti del tipo protetto (grado di protezione IP 44 minimo) in materia plastica stampata o fibra poliestere e compresi i raccordi per i tubi pressacavi per cavo, morsetteria e relativi collegamenti: 150x110x70 mm euro (undici/93)	cad	11,93
Nr. 3905 T.4.020.10.d	Fornitura e posa di cassette di derivazione sporgenti del tipo protetto (grado di protezione IP 44 minimo) in materia plastica stampata o fibra poliestere e compresi i raccordi per i tubi pressacavi per cavo, morsetteria e relativi collegamenti: 190x140x70 mm euro (diciassette/35)	cad	17,35
Nr. 3906 T.4.020.10.e	Fornitura e posa di cassette di derivazione sporgenti del tipo protetto (grado di protezione IP 44 minimo) in materia plastica stampata o fibra poliestere e compresi i raccordi per i tubi pressacavi per cavo, morsetteria e relativi collegamenti: 240x190x90 mm euro (ventiquattro/05)	cad	24,05
Nr. 3907 T.4.020.10.f	Fornitura e posa di cassette di derivazione sporgenti del tipo protetto (grado di protezione IP 44 minimo) in materia plastica stampata o fibra poliestere e compresi i raccordi per i tubi pressacavi per cavo, morsetteria e relativi collegamenti: 300x220x120 mm euro (quaranta/68)	cad	40,68
Nr. 3908 T.4.020.15.a	Fornitura e posa di contenitori modulari con guida DIN per apparecchi elettrici, in materiale termoplastico, per vani contatori o similari, a parete, doppio isolamento, grado di protezione IP 40 completo di portello trasparente, raccordi per tubi e pressacavi per cavi, morsetti di terra e relativi collegamenti: n. 4 moduli euro (diciotto/95)	cad	18,95
Nr. 3909 T.4.020.15.c	Fornitura e posa di contenitori modulari con guida DIN per apparecchi elettrici, in materiale termoplastico, per vani contatori o similari, a parete, doppio isolamento, grado di protezione IP 40 completo di portello trasparente, raccordi per tubi e pressacavi per cavi, morsetti di terra e relativi collegamenti: n. 8 moduli euro (ventitre/98)	cad	23,98
Nr. 3910 T.4.020.15.d	Fornitura e posa di contenitori modulari con guida DIN per apparecchi elettrici, in materiale termoplastico, per vani contatori o similari, a parete, doppio isolamento, grado di protezione IP 40 completo di portello trasparente, raccordi per tubi e pressacavi per cavi, morsetti di terra e relativi collegamenti: n. 12 moduli euro (trentacinque/89)	cad	35,89
Nr. 3911 T.4.020.20.a	Fornitura e posa di contenitori con scatola da incasso per quadretto d'appartamento, doppio isolamento, grado di protezione IP 40, completo di portello trasparente: n. 12 moduli euro (ventisette/06)	cad	27,06
Nr. 3912 T.4.020.20.b	Fornitura e posa di contenitori con scatola da incasso per quadretto d'appartamento, doppio isolamento, grado di protezione IP 40, completo di portello trasparente: n. 24 moduli euro (trentasette/95)	cad	37,95
Nr. 3913 T.4.020.20.c	Fornitura e posa di contenitori con scatola da incasso per quadretto d'appartamento, doppio isolamento, grado di protezione IP 40, completo di portello trasparente: n. 36 moduli euro (cinquantanove/99)	cad	59,99
Nr. 3914 T.4.020.20.d	Fornitura e posa di contenitori con scatola da incasso per quadretto d'appartamento, doppio isolamento, grado di protezione IP 40, completo di portello trasparente: n. 54 moduli euro (novantauno/08)	cad	91,08
Nr. 3915	"Contenitori in vetroresina" da 54 moduli classificato AS, per esterno, per fissaggio a parete- grado di protezione minimo IP 40- con		

COMMITTENTE:

Num.Ord. TARIFFA	DESCRIZIONE DELL'ARTICOLO	unità di misura	P R E Z Z O UNITARIO
T.4.020.25	apparecchiatura fissa- tensione nominale 400 V - di isolamento 660 V- sovratemperatura calcolata secondo la norma CEI 17-43 costituiti da:- struttura autoportante in vetroresina- portella anteriore incernierata e chiudibile a chiave o con attrezzo speciale- pannello interno a copertura delle parti in tensione- sbarre principali realizzate in piatto rame dimensionate per:- corrente di c.to c.to indicata a schema 6kA- portata nominale dipendente dalle caratteristiche dell'interruttore generale- connessioni a monte degli interruttori realizzate in piatto rame dimensionate per la portata nominale degli interruttori - connessioni ausiliarie in treccia rame N07V-K sez. 2,5 mm2 complete di capicorda di segnalini indicatori, - conduttore di protezione distribuito in prossimità delle linee in partenza, - morsettiere ad elementi componibili corodate di cartellini indicatori corrispondenti ai segnalini delle connessioni (un morsetto per ogni conduttore), - schermatura dei cavi in uscita per il conseguimento della EMC nell'impianto, - collegamento delle masse di eventuali conduttori inutilizzati- collegamento a terra della struttura metallica- targhette indicatrici sulla portella ed all'interno in corrispondenza di ogni apparecchiatura- targa informativa di cui a 5.1 della norma CEI 17-13/1- schema multifilare completo delle diciture di riferimento dei conduttori e delle morsettiere montato all'interno del quadro- dimensioni 376x550x135 (54 moduli) euro (centoottantesette/89)	cad	187,89
Nr. 3916 T.4.025.05.a	Fornitura e posa di interruttore modulare di sezionamento per fissaggio su guida DIN corredato di morsetti serrafile, capacità di rottura 6 kA: non automatico 1x32 A euro (sedici/00)	cad	16,00
Nr. 3917 T.4.025.05.b	Fornitura e posa di interruttore modulare di sezionamento per fissaggio su guida DIN corredato di morsetti serrafile, capacità di rottura 6 kA: non automatico 2x32 A euro (trentauno/10)	cad	31,10
Nr. 3918 T.4.025.05.c	Fornitura e posa di interruttore modulare di sezionamento per fissaggio su guida DIN corredato di morsetti serrafile, capacità di rottura 6 kA: non automatico 3x32 A euro (quarantasei/02)	cad	46,02
Nr. 3919 T.4.025.05.d	Fornitura e posa di interruttore modulare di sezionamento per fissaggio su guida DIN corredato di morsetti serrafile, capacità di rottura 6 kA: non automatico 4x32 A euro (cinquantanove/57)	cad	59,57
Nr. 3920 T.4.025.05.e	Fornitura e posa di interruttore modulare di sezionamento per fissaggio su guida DIN corredato di morsetti serrafile, capacità di rottura 6 kA: compresi fusibili gG a cartuccia 1x20 A euro (dieci/43)	cad	10,43
Nr. 3921 T.4.025.05.f	Fornitura e posa di interruttore modulare di sezionamento per fissaggio su guida DIN corredato di morsetti serrafile, capacità di rottura 6 kA: corredati di fusibili gG a cartuccia 1x20 A + N euro (diciassette/38)	cad	17,38
Nr. 3922 T.4.025.05.g	Fornitura e posa di interruttore modulare di sezionamento per fissaggio su guida DIN corredato di morsetti serrafile, capacità di rottura 6 kA: corredati di fusibili gG a cartuccia 2x20 A euro (diciannove/24)	cad	19,24
Nr. 3923 T.4.025.05.h	Fornitura e posa di interruttore modulare di sezionamento per fissaggio su guida DIN corredato di morsetti serrafile, capacità di rottura 6 kA: corredati di fusibili gG a cartuccia 3x20 A euro (ventisei/32)	cad	26,32
Nr. 3924 T.4.025.05.i	Fornitura e posa di interruttore modulare di sezionamento per fissaggio su guida DIN corredato di morsetti serrafile, capacità di rottura 6 kA: corredati di fusibili gG a cartuccia 3x20 A + N euro (trentatre/21)	cad	33,21
Nr. 3925 T.4.025.05.l	Fornitura e posa di interruttore modulare di sezionamento per fissaggio su guida DIN corredato di morsetti serrafile, capacità di rottura 6 kA: con protezione magnetotermica 1x16 + N curva C euro (trentasei/35)	cad	36,35
Nr. 3926 T.4.025.05.m	Fornitura e posa di interruttore modulare di sezionamento per fissaggio su guida DIN corredato di morsetti serrafile, capacità di rottura 6 kA: con protezione magnetotermica 2x16 A curva C euro (quarantauno/73)	cad	41,73
Nr. 3927 T.4.025.05.n	Fornitura e posa di interruttore modulare di sezionamento per fissaggio su guida DIN corredato di morsetti serrafile, capacità di rottura 6 kA: con protezione magnetotermica 3x16 A curva C euro (sessantatre/64)	cad	63,64
Nr. 3928 T.4.025.05.o	Fornitura e posa di interruttore modulare di sezionamento per fissaggio su guida DIN corredato di morsetti serrafile, capacità di rottura 6 kA: con protezione magnetotermica 4x16 A curva C euro (settantasette/50)	cad	77,50
Nr. 3929 T.4.025.05.p	Fornitura e posa di interruttore modulare di sezionamento per fissaggio su guida DIN corredato di morsetti serrafile, capacità di rottura 6 kA: con protezione magnetotermica differenziale 1x16 A + N curva C (Id 0,03 A tipo AC) euro (novanta/64)	cad	90,64
Nr. 3930 T.4.025.05.q	Fornitura e posa di interruttore modulare di sezionamento per fissaggio su guida DIN corredato di morsetti serrafile, capacità di rottura 6 kA: con protezione magnetotermica differenziale 2x16 A curva C (Id 0,01 A tipo AC) euro (centoventisette/77)	cad	127,77
Nr. 3931	Fornitura e posa di interruttore modulare di sezionamento per fissaggio su guida DIN corredato di morsetti serrafile, capacità di rottura		

COMMITTENTE:

Num.Ord. TARIFFA	DESCRIZIONE DELL'ARTICOLO	unità di misura	P R E Z Z O UNITARIO
T.4.025.05.r	6 kA: con protezione magnetotermica differenziale 2x10 A curva C (Id 1 A tipo A) euro (centoquattordici/37)	cad	114,37
Nr. 3932 T.4.025.05.s	Fornitura e posa di interruttore modulare di sezionamento per fissaggio su guida DIN corredato di morsetti serrafile, capacità di rottura 6 kA: con protezione magnetotermica differenziale 2x16 A curva C (Id 1 A tipo A) selettivo euro (centosessantacinque/29)	cad	165,29
Nr. 3933 T.4.025.05.t	Fornitura e posa di interruttore modulare di sezionamento per fissaggio su guida DIN corredato di morsetti serrafile, capacità di rottura 6 kA: con protezione magnetotermica differenziale 4x10 A curva D (Id 1 A tipo A) 10 kA euro (centoottantaquattro/33)	cad	184,33
Nr. 3934 T.4.025.05.u	Fornitura e posa di interruttore modulare di sezionamento per fissaggio su guida DIN corredato di morsetti serrafile, capacità di rottura 6 kA: con protezione magnetotermica differenziale 4x16 A curva D (Id 1 A tipo A) selettivo 10 kA euro (duecentoquarantasei/87)	cad	246,87
Nr. 3935 T.4.025.05.v	Fornitura e posa di interruttore modulare di sezionamento per fissaggio su guida DIN corredato di morsetti serrafile, capacità di rottura 6 kA: con protezione magnetotermica differenziale 4x25 A curva D (Id 1 A tipo A) 10 kA euro (duecentodieci/08)	cad	210,08
Nr. 3936 T.4.025.05.w	Fornitura e posa di interruttore modulare di sezionamento per fissaggio su guida DIN corredato di morsetti serrafile, capacità di rottura 6 kA: con protezione magnetotermica differenziale 4x32 A curva D (Id 1 A tipo A) selettivo 10 kA euro (duecentoquarantanove/17)	cad	249,17
Nr. 3937 T.4.025.05.z	Fornitura e posa di interruttore modulare di sezionamento per fissaggio su guida DIN corredato di morsetti serrafile, capacità di rottura 6 kA: relè di apertura da accoppiare con gli interruttori di c.s. euro (trentadue/09)	cad	32,09
Nr. 3938 T.4.025.10.a	Fornitura e posa base fusibili sezionabili con custodia monoblocco per montaggio a viti o su guida DIN , completi di maniglia di sezionamento morsetto serrafile e fusibili gG o aM: tipo 10,3 x 38 mm unipolari euro (dieci/78)	cad	10,78
Nr. 3939 T.4.025.10.b	Fornitura e posa base fusibili sezionabili con custodia monoblocco per montaggio a viti o su guida DIN , completi di maniglia di sezionamento morsetto serrafile e fusibili gG o aM: tipo 10,3 x 38 mm bipolari euro (venti/42)	cad	20,42
Nr. 3940 T.4.025.10.c	Fornitura e posa base fusibili sezionabili con custodia monoblocco per montaggio a viti o su guida DIN , completi di maniglia di sezionamento morsetto serrafile e fusibili gG o aM: tipo 10,3 x 38 mm tripolari euro (trentauno/66)	cad	31,66
Nr. 3941 T.4.025.10.d	Fornitura e posa base fusibili sezionabili con custodia monoblocco per montaggio a viti o su guida DIN , completi di maniglia di sezionamento morsetto serrafile e fusibili gG o aM: tipo 10,3 x 38 mm tripolari con neutro euro (quarantauno/52)	cad	41,52
Nr. 3942 T.4.025.10.e	Fornitura e posa base fusibili sezionabili con custodia monoblocco per montaggio a viti o su guida DIN , completi di maniglia di sezionamento morsetto serrafile e fusibili gG o aM: tipo 14 x 51 mm unipolari euro (diciotto/89)	cad	18,89
Nr. 3943 T.4.025.10.f	Fornitura e posa base fusibili sezionabili con custodia monoblocco per montaggio a viti o su guida DIN , completi di maniglia di sezionamento morsetto serrafile e fusibili gG o aM: tipo 14 x 51 mm bipolari euro (trentatre/51)	cad	33,51
Nr. 3944 T.4.025.10.g	Fornitura e posa base fusibili sezionabili con custodia monoblocco per montaggio a viti o su guida DIN , completi di maniglia di sezionamento morsetto serrafile e fusibili gG o aM: tipo 14 x 51 mm tripolari euro (quarantanove/33)	cad	49,33
Nr. 3945 T.4.025.10.h	Fornitura e posa base fusibili sezionabili con custodia monoblocco per montaggio a viti o su guida DIN , completi di maniglia di sezionamento morsetto serrafile e fusibili gG o aM: tipo 14 x 51 mm tripolari con neutro euro (sessantasette/04)	cad	67,04
Nr. 3946 T.4.025.16.a	Fornitura e posa di limitatori di tensione da montare direttamente da sbarre: Limitatore di sovratensione bipolare tipo 2 per scariche indirette ad alta capacità, con indicazione di guasto tramite segnalazione rossa:- tensione max continuativa (L-N) Uc = 275 V - 50 Hz- corrente impulsiva da fulmine (10/350) Iimp = 12 kA- corrente impulsiva nominale di scarica (8/20) In = 20 kA- estinzione corrente susseguente con Uc If = 100 A eff- tempo d'intervento (L-N) ta = 25 ns- tempo d'intervento (N-Pe) ta = 100 ns- livello di protezione (N-Pe) Up =< 1,5 kV euro (centocinquantesette/36)	cad	157,36
Nr. 3947 T.4.025.16.b	Fornitura e posa di limitatori di tensione da montare direttamente da sbarre: Limitatore di sovratensione quadripolare tipo 2 per scariche indirette ad alta capacità, con indicazione di guasto tramite segnalazione rossa:- tensione max continuativa (L-N) Uc = 275 V - 50 Hz- corrente impulsiva da fulmine (10/350) Iimp = 12 kA- corrente impulsiva nominale di scarica (8/20) In = 20 kA- corrente impulsiva max di scarica (8/20) Imax = 40 kA- estinzione corrente susseguente con Uc If = 100 A eff- tempo d'intervento (L-N) ta = 25 ns- tempo d'intervento (N-Pe) ta = 100 ns- livello di protezione (N-Pe) Up =< 1,5 kVcompleto di morsetto per conduttore di protezione euro (duecentonovantacinque/67)	cad	295,67

COMMITTENTE:

Num.Ord. TARIFFA	DESCRIZIONE DELL'ARTICOLO	unità di misura	P R E Z Z O UNITARIO
Nr. 3948 T.4.025.16.c	Fornitura e posa di limitatori di tensione da montare direttamente da sbarre: Scaricatore combinato quadripolare tipo 1 per scariche indirette e dirette, con spinterometro autoestinguente incapsulato, non soffiante,- tensione max continuativa $U_c = 255 \text{ V} - 50 \text{ Hz}$ - corrente impulsiva da fulmine (10/350) $I_{imp} = 25/100 \text{ kA}$ - estinzione corrente susseguente con (L-N) $U_c I_f = 50 \text{ kA eff}$ - limitazione corrente susseguente (con fusibile 35 A gL/gG) = 56 kA- tempo d'intervento $t_a \leq 100 \text{ ns}$ - livello di protezione $U_p \leq 1,5 \text{ kV}$ euro (millesettantaquattro/12)	cad	1'074,12
Nr. 3949 T.4.030.05.a	Fornitura e posa di contatori tripolari di telecomando tipo in aria con bobina alimentata in corrente alternata muniti di contatto ausiliario di scambio, accessori di supporto e collegamento: corrente nominale di impiego Ie 9 A in categoria AC3 euro (quarantacinque/62)	cad	45,62
Nr. 3950 T.4.030.05.b	Fornitura e posa di contatori tripolari di telecomando tipo in aria con bobina alimentata in corrente alternata muniti di contatto ausiliario di scambio, accessori di supporto e collegamento: corrente nominale di impiego Ie 12 A in categoria AC3 euro (cinquantatre/57)	cad	53,57
Nr. 3951 T.4.030.05.c	Fornitura e posa di contatori tripolari di telecomando tipo in aria con bobina alimentata in corrente alternata muniti di contatto ausiliario di scambio, accessori di supporto e collegamento: corrente nominale di impiego Ie 17 A in categoria AC3 euro (sessanta/23)	cad	60,23
Nr. 3952 T.4.030.05.d	Fornitura e posa di contatori tripolari di telecomando tipo in aria con bobina alimentata in corrente alternata muniti di contatto ausiliario di scambio, accessori di supporto e collegamento: corrente nominale di impiego Ie 26 A in categoria AC3 euro (ottanta/64)	cad	80,64
Nr. 3953 T.4.030.05.e	Fornitura e posa di contatori tripolari di telecomando tipo in aria con bobina alimentata in corrente alternata muniti di contatto ausiliario di scambio, accessori di supporto e collegamento: corrente nominale di impiego Ie 32 A in categoria AC3 euro (centootto/45)	cad	108,45
Nr. 3954 T.4.030.10.a	Fornitura e posa di contatori quadripolari di telecomando tipo in aria con bobina alimentata in corrente alternata, muniti di contatto ausiliario di scambio per segnalazione: corrente nominale di impiego Ie 17 A in categoria AC3 euro (cinquantanove/94)	cad	59,94
Nr. 3955 T.4.030.10.b	Fornitura e posa di contatori quadripolari di telecomando tipo in aria con bobina alimentata in corrente alternata, muniti di contatto ausiliario di scambio per segnalazione: corrente nominale di impiego Ie 26 A in categoria AC3 euro (ottantasette/74)	cad	87,74
Nr. 3956 T.4.030.10.c	Fornitura e posa di contatori quadripolari di telecomando tipo in aria con bobina alimentata in corrente alternata, muniti di contatto ausiliario di scambio per segnalazione: corrente nominale di impiego Ie 32 A in categoria AC3 euro (centosessantacinque/15)	cad	165,15
Nr. 3957 T.4.030.15.a	Fornitura e posa di relè termico di protezione per contattori tripolari o quadripolari di telecomando tipo in aria con bobina alimentata in corrente alternata muniti di contatto ausiliario di scambio per segnalazione: corrente nominale fino a 14 A euro (quarantacinque/05)	cad	45,05
Nr. 3958 T.4.030.15.b	Fornitura e posa di relè termico di protezione per contattori tripolari o quadripolari di telecomando tipo in aria con bobina alimentata in corrente alternata muniti di contatto ausiliario di scambio per segnalazione: corrente nominale da 13 a 25 A euro (sessantasei/16)	cad	66,16
Nr. 3959 T.4.030.15.c	Fornitura e posa di relè termico di protezione per contattori tripolari o quadripolari di telecomando tipo in aria con bobina alimentata in corrente alternata muniti di contatto ausiliario di scambio per segnalazione: corrente nominale da 26 a 32 A euro (ottantacinque/55)	cad	85,55
Nr. 3960 T.4.030.20.a	Fornitura e posa di accessori per telecomando e segnalazione diametro 22 mm da montare su pannelli dei quadri compresi gli accessori di montaggio, di funzionamento e indicazione (targhette - lampadine eccetera): pulsante con 1 contatto in apertura o chiusura euro (diciannove/10)	cad	19,10
Nr. 3961 T.4.030.20.b	Fornitura e posa di accessori per telecomando e segnalazione diametro 22 mm da montare su pannelli dei quadri compresi gli accessori di montaggio, di funzionamento e indicazione (targhette - lampadine eccetera): pulsante con 2 contatti in apertura o chiusura euro (ventiquattro/69)	cad	24,69
Nr. 3962 T.4.030.20.c	Fornitura e posa di accessori per telecomando e segnalazione diametro 22 mm da montare su pannelli dei quadri compresi gli accessori di montaggio, di funzionamento e indicazione (targhette - lampadine eccetera): selettore interruttore a 2 posizioni (0-1) con 1 contatto euro (ventitre/47)	cad	23,47
Nr. 3963 T.4.030.20.d	Fornitura e posa di accessori per telecomando e segnalazione diametro 22 mm da montare su pannelli dei quadri compresi gli accessori di montaggio, di funzionamento e indicazione (targhette - lampadine eccetera): selettore deviatore a 2 posizioni (1-2) con 1 contatto euro (ventiquattro/97)	cad	24,97
Nr. 3964 T.4.030.20.e	Fornitura e posa di accessori per telecomando e segnalazione diametro 22 mm da montare su pannelli dei quadri compresi gli accessori di montaggio, di funzionamento e indicazione (targhette - lampadine eccetera): selettore commutatore a 3 posizioni (1-0-2) con 1 contatto euro (venticinque/44)	cad	25,44
Nr. 3965	Fornitura e posa di accessori per telecomando e segnalazione diametro 22 mm da montare su pannelli dei quadri compresi gli		

COMMITTENTE:

Num.Ord. TARIFFA	DESCRIZIONE DELL'ARTICOLO	unità di misura	P R E Z Z O UNITARIO
T.4.030.20.f	accessori di montaggio, di funzionamento e indicazione (targhette - lampadine eccetera): selettore interruttore a 2 posizioni (0-1) con 2 contatti euro (trenta/48)	cad	30,48
Nr. 3966 T.4.030.20.g	Fornitura e posa di accessori per telecomando e segnalazione diametro 22 mm da montare su pannelli dei quadri compresi gli accessori di montaggio, di funzionamento e indicazione (targhette - lampadine eccetera): selettore deviatore a 2 posizioni (1-2) con 2 contatti euro (trentauno/59)	cad	31,59
Nr. 3967 T.4.030.20.h	Fornitura e posa di accessori per telecomando e segnalazione diametro 22 mm da montare su pannelli dei quadri compresi gli accessori di montaggio, di funzionamento e indicazione (targhette - lampadine eccetera): selettore commutatore a 3 posizioni (1-0-2) con due contatti euro (trentauno/28)	cad	31,28
Nr. 3968 T.4.030.20.i	Fornitura e posa di accessori per telecomando e segnalazione diametro 22 mm da montare su pannelli dei quadri compresi gli accessori di montaggio, di funzionamento e indicazione (targhette - lampadine eccetera): segnalatore colorato con lampade euro (ventiuno/72)	cad	21,72
Nr. 3969 T.4.030.25.a	Fornitura e posa di relè per comando temporizzato per luce scale fino a 10 A - 250 V: per installazione con scatola da incasso tempo di ritardo al rilascio fisso euro (sessantauno/74)	cad	61,74
Nr. 3970 T.4.030.25.b	Fornitura e posa di relè per comando temporizzato per luce scale fino a 10 A - 250 V: tipo modulare per montaggio su guida DIN con tempo regolabile 1 - 5 minuti euro (quarantadue/04)	cad	42,04
Nr. 3971 T.4.030.30.a	Fornitura e posa di interruttore orario - azionamento mediante cavalieri - contatto unipolare in commutazione - portata 10A - 250V - 50Hz con movimento a motore sincrono 230V - 50Hz - con riserva minima di carica =100 ore- ciclo giornaliero, - intervallo operativo minimo 30 minuti su pannello euro (sessantaotto/23)	cad	68,23
Nr. 3972 T.4.030.30.b	Fornitura e posa di interruttore orario - azionamento mediante cavalieri - contatto unipolare in commutazione - portata 10A - 250V - 50Hz con movimento a motore sincrono 230V - 50Hz - con riserva minima di carica =100 ore- ciclo giornaliero, - intervallo operativo minimo 30 minuti su guida DIN euro (settantadue/67)	cad	72,67
Nr. 3973 T.4.030.40.a	Fornitura e posa di interruttore orario programmatore elettronico per montaggio su guida DIN per ciclo giornaliero e settimanale. Portata 16 A - 250 V - 50 Hz riserva di carica = 70 ore intervallo operativo 1 minuto: ad 1 canale euro (centocinque/15)	cad	105,15
Nr. 3974 T.4.030.40.b	Fornitura e posa di interruttore orario programmatore elettronico per montaggio su guida DIN per ciclo giornaliero e settimanale. Portata 16 A - 250 V - 50 Hz riserva di carica = 70 ore intervallo operativo 1 minuto: multifunzioni a 2 canali euro (centocinquantaquattro/50)	cad	152,50
Nr. 3975 T.4.030.40.c	Fornitura e posa di interruttore orario programmatore elettronico per montaggio su guida DIN per ciclo giornaliero e settimanale. Portata 16 A - 250 V - 50 Hz riserva di carica = 70 ore intervallo operativo 1 minuto: multifunzioni a 4 canali euro (trecentosettantacinque/04)	cad	375,04
Nr. 3976 T.4.030.45	Fornitura e posa a parete di interruttore crepuscolare con elemento fotosensibile da 1-50 lux e circuito di amplificazione - soglia di intervento regolabile - ritardo di intervento per evitare comandi estemporanei - protezione elettrica incorporata per sovratensioni in linea - tensione di esercizio 220 V - portata dei contatti 10 A- tipo in custodia protetta IP 65 euro (cinquanta/98)	cad	50,98
Nr. 3977 T.4.035.05.a	Fornitura e posa di trasformatori monofase di sicurezza ad avvolgimento I e II separati per impianto campanelli a bassissima tensione (norme CEI 14.6) tipo modulare per montaggio su guida DIN completi di morsetteria di collegamento: rapporto 230 /12 V potenza 8 VA euro (ventidue/26)	cad	22,26
Nr. 3978 T.4.035.05.b	Fornitura e posa di trasformatori monofase di sicurezza ad avvolgimento I e II separati per impianto campanelli a bassissima tensione (norme CEI 14.6) tipo modulare per montaggio su guida DIN completi di morsetteria di collegamento: rapporto 230 /12 V potenza 16 VA euro (ventisei/86)	cad	26,86
Nr. 3979 T.4.035.05.c	Fornitura e posa di trasformatori monofase di sicurezza ad avvolgimento I e II separati per impianto campanelli a bassissima tensione (norme CEI 14.6) tipo modulare per montaggio su guida DIN completi di morsetteria di collegamento: rapporto 230 /12 V potenza 25 VA euro (trentadue/81)	cad	32,81
Nr. 3980 T.4.035.10.a	Fornitura e posa di trasformatori monofase di isolamento - tensione di isolamento tra i due avvolgimenti - 4.000 V per avvolgimento e massa 2.000 V Classe E (Norma CEI 107-36), completi di accessori di supporto e morsetteria di collegamento: rapporto 230-400/24 V potenza 50 VA euro (trentaotto/98)	cad	38,98
Nr. 3981	Fornitura e posa di trasformatori monofase di isolamento - tensione di isolamento tra i due avvolgimenti - 4.000 V per avvolgimento e		

COMMITTENTE:

Num.Ord. TARIFFA	DESCRIZIONE DELL'ARTICOLO	unità di misura	P R E Z Z O UNITARIO
T.4.035.10.b	massa 2.000 V Classe E (Norma CEI 107-36), completi di accessori di supporto e morsetteria di collegamento: rapporto 230-400/24 V potenza 100 VA euro (quarantacinque/65)	cad	45,65
Nr. 3982 T.4.035.10.c	Fornitura e posa di trasformatori monofase di isolamento - tensione di isolamento tra i due avvolgimenti - 4.000 V per avvolgimento e massa 2.000 V Classe E (Norma CEI 107-36), completi di accessori di supporto e morsetteria di collegamento: rapporto 230-400/24 V potenza 160 VA euro (cinquantadue/49)	cad	52,49
Nr. 3983 T.4.035.10.d	Fornitura e posa di trasformatori monofase di isolamento - tensione di isolamento tra i due avvolgimenti - 4.000 V per avvolgimento e massa 2.000 V Classe E (Norma CEI 107-36), completi di accessori di supporto e morsetteria di collegamento: rapporto 230-400/24 V potenza 220 VA euro (sessantasei/83)	cad	66,83
Nr. 3984 T.4.035.10.e	Fornitura e posa di trasformatori monofase di isolamento - tensione di isolamento tra i due avvolgimenti - 4.000 V per avvolgimento e massa 2.000 V Classe E (Norma CEI 107-36), completi di accessori di supporto e morsetteria di collegamento: rapporto 230-400/24 V potenza 450 VA euro (ottantasette/09)	cad	87,09
Nr. 3985 T.4.040.05.a	Fornitura e posa di spandenti di terra lunghezza 1,5 m compresi i morsetti o le piastre per le connessioni: tipo profilato in acciaio zincato angolare o a croce 50x50x5 mm euro (trentanove/96)	cad	39,96
Nr. 3986 T.4.040.05.b	Fornitura e posa di spandenti di terra lunghezza 1,5 m compresi i morsetti o le piastre per le connessioni: tipo in tondo di acciaio ramato spessore 20 micron diametro 20 mm prolungabile con congiunzioni filettate a manicotto euro (quarantatre/53)	cad	43,53
Nr. 3987 T.4.040.10.a	Fornitura e posa in opera nel terreno di corda rame nuda con trefolo diametro minimo 2,5 mm in pezzatura unica: 25 mm2 euro (quattro/50)	m	4,50
Nr. 3988 T.4.040.10.b	Fornitura e posa in opera nel terreno di corda rame nuda con trefolo diametro minimo 2,5 mm in pezzatura unica: 35 mm2 euro (cinque/90)	m	5,90
Nr. 3989 T.4.040.10.c	Fornitura e posa in opera nel terreno di corda rame nuda con trefolo diametro minimo 2,5 mm in pezzatura unica: 50 mm2 euro (sette/42)	m	7,42
Nr. 3990 T.4.040.10.d	Fornitura e posa in opera nel terreno di corda rame nuda con trefolo diametro minimo 2,5 mm in pezzatura unica: per utilizzo di rame stagnato nelle sezioni di cui sopra aumento (Percentuale del 7%) euro (zero/00)		0,00
Nr. 3991 T.4.040.15.a	Fornitura e posa entro tubazione in pvc (questa esclusa), di corda rame nuda in pezzatura unica: 16 mm2 euro (tre/15)	m	3,15
Nr. 3992 T.4.040.15.b	Fornitura e posa entro tubazione in pvc (questa esclusa), di corda rame nuda in pezzatura unica: 25 mm2 euro (quattro/49)	m	4,49
Nr. 3993 T.4.040.15.c	Fornitura e posa entro tubazione in pvc (questa esclusa), di corda rame nuda in pezzatura unica: 35 mm2 euro (cinque/86)	m	5,86
Nr. 3994 T.4.040.15.d	Fornitura e posa entro tubazione in pvc (questa esclusa), di corda rame nuda in pezzatura unica: 50 mm2 euro (sette/69)	m	7,69
Nr. 3995 T.4.040.20.a	Fornitura e posa in vista su strutture, di corda rame nuda in pezzatura unica: 16 mm2 euro (quattro/34)	m	4,34
Nr. 3996 T.4.040.20.b	Fornitura e posa in vista su strutture, di corda rame nuda in pezzatura unica: 25 mm2 euro (cinque/27)	m	5,27
Nr. 3997 T.4.040.20.c	Fornitura e posa in vista su strutture, di corda rame nuda in pezzatura unica: 35 mm2 euro (sei/63)	m	6,63
Nr. 3998 T.4.040.20.d	Fornitura e posa in vista su strutture, di corda rame nuda in pezzatura unica: 50 mm2 euro (otto/05)	m	8,05
Nr. 3999 T.4.040.25.a	Fornitura e posa in opera nel terreno di tondo in rotoli con pezzatura unica (senza congiunzioni di allungamento): in rame nudo diametro 8 mm euro (sette/04)	m	7,04
Nr. 4000 T.4.040.25.b	Fornitura e posa in opera nel terreno di tondo in rotoli con pezzatura unica (senza congiunzioni di allungamento): in acciaio zincato a caldo diametro 8 mm euro (cinque/12)	m	5,12
Nr. 4001 T.4.040.25.c	Fornitura e posa in opera nel terreno di tondo in rotoli con pezzatura unica (senza congiunzioni di allungamento): in acciaio zincato a caldo diametro 10 mm		

COMMITTENTE:

Num.Ord. TARIFFA	DESCRIZIONE DELL'ARTICOLO	unità di misura	P R E Z Z O UNITARIO
	euro (sei/86)	m	6,86
Nr. 4002 T.4.040.30.a	Fornitura e posa in opera in vista su struttura, di tondo in rotoli in pezzatura unica: in rame nudo diametro 8 mm euro (sette/70)	m	7,70
Nr. 4003 T.4.040.30.b	Fornitura e posa in opera in vista su struttura, di tondo in rotoli in pezzatura unica: in acciaio zincato a caldo diametro 8 mm euro (cinque/55)	m	5,55
Nr. 4004 T.4.040.30.c	Fornitura e posa in opera in vista su struttura, di tondo in rotoli in pezzatura unica: in acciaio zincato a caldo diametro 10 mm euro (sette/06)	m	7,06
Nr. 4005 T.4.040.35.a	Fornitura e posa in opera nel terreno di barra o nastro: barra in piatto di rame 20 X 2,5 mm2 euro (dieci/50)	m	10,50
Nr. 4006 T.4.040.35.b	Fornitura e posa in opera nel terreno di barra o nastro: nastro in acciaio zincato 30x3,5 mm euro (sette/63)	m	7,63
Nr. 4007 T.4.040.40.a	Fornitura e posa in opera in vista sulle strutture di barra o nastro: piatto di rame 20x2,5 mm euro (dodici/23)	m	12,23
Nr. 4008 T.4.040.40.b	Fornitura e posa in opera in vista sulle strutture di barra o nastro: nastro in acciaio zincato 30x3,5 mm euro (nove/51)	m	9,51
Nr. 4009 T.4.040.45	Fornitura e posa di barra in rame collettrice in cassetta con coperchio quale nodo equipotenziale euro (cinquanta/75)	cad	50,75
Nr. 4010 T.4.040.46	Collegamenti equipotenziali alla massa (tubazioni acqua - guida ascensori, etc.) euro (ventidue/54)	cad	22,54
Nr. 4011 T.4.050.05.a	Fornitura e posa in opera di palo in acciaio rastremato a stelo diritto, con saldatura innestato entro plinto predisposto (questo escluso), compresa la messa a piombo dello stesso, l'orientamento nella giusta direzione, il raccordo delle tubazioni pe palo lungh. 4 m, spess. 3 mm, diam. di base 89 mm euro (centosessantasette/39)	cad	167,39
Nr. 4012 T.4.050.05.b	Fornitura e posa in opera di palo in acciaio rastremato a stelo diritto, con saldatura innestato entro plinto predisposto (questo escluso), compresa la messa a piombo dello stesso, l'orientamento nella giusta direzione, il raccordo delle tubazioni pe palo lungh. 5 m, spess. 3 mm, diam. di base 89 mm euro (centonovantauno/61)	cad	191,61
Nr. 4013 T.4.050.05.c	Fornitura e posa in opera di palo in acciaio rastremato a stelo diritto, con saldatura innestato entro plinto predisposto (questo escluso), compresa la messa a piombo dello stesso, l'orientamento nella giusta direzione, il raccordo delle tubazioni pe palo lungh. 7 m spess. 3 mm, diam. di base 114 mm euro (duecentosessantaotto/16)	cad	268,16
Nr. 4014 T.4.050.05.d	Fornitura e posa in opera di palo in acciaio rastremato a stelo diritto, con saldatura innestato entro plinto predisposto (questo escluso), compresa la messa a piombo dello stesso, l'orientamento nella giusta direzione, il raccordo delle tubazioni pe palo lungh. 8 m spess. 3 mm, diam. di base 127 mm euro (trecentotrentadue/42)	cad	332,42
Nr. 4015 T.4.050.05.e	Fornitura e posa in opera di palo in acciaio rastremato a stelo diritto, con saldatura innestato entro plinto predisposto (questo escluso), compresa la messa a piombo dello stesso, l'orientamento nella giusta direzione, il raccordo delle tubazioni pe palo lungh.9 m, spess. 4 mm, diam. di base 139 mm euro (trecentoottanta/61)	cad	380,61
Nr. 4016 T.4.050.05.f	Fornitura e posa in opera di palo in acciaio rastremato a stelo diritto, con saldatura innestato entro plinto predisposto (questo escluso), compresa la messa a piombo dello stesso, l'orientamento nella giusta direzione, il raccordo delle tubazioni pe palo lungh. 10 m spess. 4 mm, diam. di base 139 mm euro (quattrocentonovantacinque/27)	cad	495,27
Nr. 4017 T.4.050.06	Fornitura e posa in opera di braccio di prolunga e di avanzamento dal punto luminoso su palo (alzata m 1 - avanzamento m 1) costituito con le stesse caratteristiche di cui al T.4.50.5 euro (sessantatre/25)	cad	63,25
Nr. 4018 T.4.050.07	Fornitura e posa in opera di braccio di prolunga e di avanzamento dal punto luminoso su palo (alzata m 1 - avanzamento m 1) a due vie a 180°, costituito con le stesse caratteristiche di cui al T.4.50.5 euro (centoquarantaquattro/44)	cad	144,44
Nr. 4019 T.4.050.08	Fornitura e posa in opera di braccio a parete composto da tubo in acciaio lunghezza fino a 1 m, saldato su piastra da tassellare, zincato a caldo, compreso tasselli in acciaio, viti, dadi euro (ottantadue/28)	cad	82,28
Nr. 4020 T.4.050.09	Fornitura e posa in opera di traversa portaproiettori in acciaio zincato a caldo per immersione, lunghezza fino a mt. 1,50 atta a portare fino a n.3 proiettori, completa di manicotto con grani per fissaggio in testa a palo euro (novantanove/44)	cad	99,44

COMMITTENTE:

Num.Ord. TARIFFA	DESCRIZIONE DELL'ARTICOLO	unità di misura	P R E Z Z O UNITARIO
Nr. 4021 T.4.050.10.a	Fornitura e posa in opera di palo in lamiera di acciaio a sezione ottagonale, a stelo diritto, zincato a caldo per immersione esternamente ed internamente, innestato entro plinto predisposto, (questo escluso) compresa la messa a piombo, dello stesso, l'orientamento nella giusta direzione, il raccordo delle tubazioni per ingresso linee e il collegamento ad eventuale dispersore. Il palo deve essere completo di:- finestra per morsettieria incassata di derivazione dei cavi e di supporto del fusibile di protezione- bulloni sulla sommità per bloccaggio del braccio- bullone per attacco terra 16 MA posto fuori terra ed in zona accessibile- foro per passaggio cavi diametro 40 mm-nastratura con nastro protettivo chimico oppure con manicotto acciaio anticorrosione: lungh. palo.5,5 m, spess. 3 mm, diam. di base 117 mm euro (duecentoventitre/63)	cad	223,63
Nr. 4022 T.4.050.10.b	Fornitura e posa in opera di palo in lamiera di acciaio a sezione ottagonale, a stelo diritto, zincato a caldo per immersione esternamente ed internamente, innestato entro plinto predisposto, (questo escluso) compresa la messa a piombo, dello stesso, l'orientamento nella giusta direzione, il raccordo delle tubazioni per ingresso linee e il collegamento ad eventuale dispersore. Il palo deve essere completo di:- finestra per morsettieria incassata di derivazione dei cavi e di supporto del fusibile di protezione- bulloni sulla sommità per bloccaggio del braccio- bullone per attacco terra 16 MA posto fuori terra ed in zona accessibile- foro per passaggio cavi diametro 40 mm-nastratura con nastro protettivo chimico oppure con manicotto acciaio anticorrosione: lungh. palo. 6,8 m spess. 3 mm, diam. di base 131 mm euro (duecentocinquantesi/74)	cad	256,74
Nr. 4023 T.4.050.10.c	Fornitura e posa in opera di palo in lamiera di acciaio a sezione ottagonale, a stelo diritto, zincato a caldo per immersione esternamente ed internamente, innestato entro plinto predisposto, (questo escluso) compresa la messa a piombo, dello stesso, l'orientamento nella giusta direzione, il raccordo delle tubazioni per ingresso linee e il collegamento ad eventuale dispersore. Il palo deve essere completo di:- finestra per morsettieria incassata di derivazione dei cavi e di supporto del fusibile di protezione- bulloni sulla sommità per bloccaggio del braccio- bullone per attacco terra 16 MA posto fuori terra ed in zona accessibile- foro per passaggio cavi diametro 40 mm-nastratura con nastro protettivo chimico oppure con manicotto acciaio anticorrosione: lungh. palo. 7,8 m, spess. 3 mm, diam. di base 141 mm euro (duecentoottantauno/99)	cad	281,99
Nr. 4024 T.4.050.10.d	Fornitura e posa in opera di palo in lamiera di acciaio a sezione ottagonale, a stelo diritto, zincato a caldo per immersione esternamente ed internamente, innestato entro plinto predisposto, (questo escluso) compresa la messa a piombo, dello stesso, l'orientamento nella giusta direzione, il raccordo delle tubazioni per ingresso linee e il collegamento ad eventuale dispersore. Il palo deve essere completo di:- finestra per morsettieria incassata di derivazione dei cavi e di supporto del fusibile di protezione- bulloni sulla sommità per bloccaggio del braccio- bullone per attacco terra 16 MA posto fuori terra ed in zona accessibile- foro per passaggio cavi diametro 40 mm-nastratura con nastro protettivo chimico oppure con manicotto acciaio anticorrosione: lungh. palo. 8,8 m, spess. 4 mm, diam. di base 151 mm euro (trecentonovantatre/72)	cad	393,72
Nr. 4025 T.4.050.10.e	Fornitura e posa in opera di palo in lamiera di acciaio a sezione ottagonale, a stelo diritto, zincato a caldo per immersione esternamente ed internamente, innestato entro plinto predisposto, (questo escluso) compresa la messa a piombo, dello stesso, l'orientamento nella giusta direzione, il raccordo delle tubazioni per ingresso linee e il collegamento ad eventuale dispersore. Il palo deve essere completo di:- finestra per morsettieria incassata di derivazione dei cavi e di supporto del fusibile di protezione- bulloni sulla sommità per bloccaggio del braccio- bullone per attacco terra 16 MA posto fuori terra ed in zona accessibile- foro per passaggio cavi diametro 40 mm-nastratura con nastro protettivo chimico oppure con manicotto acciaio anticorrosione: lungh. palo. 9,8 m, spess. 4 mm, diam. di base 162 mm euro (quattrocentosessantasei/94)	cad	466,94
Nr. 4026 T.4.050.10.f	Fornitura e posa in opera di palo in lamiera di acciaio a sezione ottagonale, a stelo diritto, zincato a caldo per immersione esternamente ed internamente, innestato entro plinto predisposto, (questo escluso) compresa la messa a piombo, dello stesso, l'orientamento nella giusta direzione, il raccordo delle tubazioni per ingresso linee e il collegamento ad eventuale dispersore. Il palo deve essere completo di:- finestra per morsettieria incassata di derivazione dei cavi e di supporto del fusibile di protezione- bulloni sulla sommità per bloccaggio del braccio- bullone per attacco terra 16 MA posto fuori terra ed in zona accessibile- foro per passaggio cavi diametro 40 mm-nastratura con nastro protettivo chimico oppure con manicotto acciaio anticorrosione: lungh. palo. 10,8 m, spess. 4 mm, diam. di base 172 mm euro (cinquecentoventiotto/09)	cad	528,09
Nr. 4027 T.4.050.14	Fornitura e posa in opera di braccio di prolunga e di avanzamento dal punto luminoso su palo (alzata m 1 - avanzamento m 1) costituito con le stesse caratteristiche di cui al T.4.50.10 euro (settantatre/34)	cad	73,34
Nr. 4028 T.4.050.25.a	Fornitura e posa in opera di portello supporto morsettiere per incasso su palo con feritoia predisposta grado di protezione IP 54 - equipaggiato con contenitore portamorsetti, morsetti e un portafusibile con fusibile, compreso il collegamento dei cavi: larghezza portello 76/89 mm altezza 158 mm, per cavo sezione 2x10 mm2 euro (trentasei/93)	cad	36,93
Nr. 4029 T.4.050.25.b	Fornitura e posa in opera di portello supporto morsettiere per incasso su palo con feritoia predisposta grado di protezione IP 54 - equipaggiato con contenitore portamorsetti, morsetti e un portafusibile con fusibile, compreso il collegamento dei cavi: larghezza portello 101/114 mm altezza 213 mm, per cavo sezione 4x16 mm2 euro (cinquantadue/79)	cad	52,79
Nr. 4030 T.4.050.25.c	Fornitura e posa in opera di portello supporto morsettiere per incasso su palo con feritoia predisposta grado di protezione IP 54 - equipaggiato con contenitore portamorsetti, morsetti e un portafusibile con fusibile, compreso il collegamento dei cavi: larghezza portello 140/146 mm altezza 318 mm, per cavo sezione 4x35 mm2 euro (centodieci/08)	cad	102,08

COMMITTENTE:

Num.Ord. TARIFFA	DESCRIZIONE DELL'ARTICOLO	unità di misura	P R E Z Z O UNITARIO
Nr. 4031 T.4.050.30.a	Fornitura e posa in opera di armatura testapalo in fusione di metallo o resina poliestere per montaggio orizzontale nel rispetto della Legge Reg. 17/2000 e 38/2004, per zone di rispetto 1. L'armatura deve essere su braccio, comprendente il collegame armatura in fusione di alluminio o in resina poliestere cablata e rifasata con lampada a vapori di sodio SAP 100 W euro (duecentoventinove/13)	cad	229,13
Nr. 4032 T.4.050.30.b	Fornitura e posa in opera di armatura testapalo in fusione di metallo o resina poliestere per montaggio orizzontale nel rispetto della Legge Reg. 17/2000 e 38/2004, per zone di rispetto 1. L'armatura deve essere su braccio, comprendente il collegame armatura in fusione di alluminio o in resina poliestere cablata e rifasata con lampada SAP 250 W euro (duecentocinquanta/72)	cad	250,72
Nr. 4033 T.4.050.35.a	Fornitura e posa in opera di lampione per illuminazione di viali e giardini, completo di: - supporto in pressofusione di alluminio atti ad alloggiare le apparecchiature elettriche, - rifrattore (coppa inferiore) in vetro fissato con appositi dispositivi di bloccaggio e completo di schermatura superiore per il rispetto della Legge Reg.17/2000 e 38/2004, - staffa di fissaggio portalampade cablato e rifasato del tipo con regolazione continua della posizione della lampada; - portalampada su base in porcellana, protetto; - vite per messa a terra lampione con lampada cablata e rifasata SAP 70 W euro (cinquecentotrentasette/76)	cad	537,76
Nr. 4034 T.4.050.35.b	Fornitura e posa in opera di lampione per illuminazione di viali e giardini, completo di: - supporto in pressofusione di alluminio atti ad alloggiare le apparecchiature elettriche, - rifrattore (coppa inferiore) in vetro fissato con appositi dispositivi di bloccaggio e completo di schermatura superiore per il rispetto della Legge Reg.17/2000 e 38/2004, - staffa di fissaggio portalampade cablato e rifasato del tipo con regolazione continua della posizione della lampada; - portalampada su base in porcellana, protetto; - vite per messa a terra lampione con lampada cablata e rifasata SAP 100 W euro (cinquecentosessanta/93)	cad	560,93
Nr. 4035 T.4.050.45.b	Fornitura e posa di lampada SAP ad alta pressione, con tubo a scarica: ampolla diffondente - potenza 70 W euro (ventinove/37)	cad	29,37
Nr. 4036 T.4.050.45.c	Fornitura e posa di lampada SAP ad alta pressione, con tubo a scarica: ampolla diffondente - potenza 100 W euro (trenta/72)	cad	30,72
Nr. 4037 T.4.050.45.d	Fornitura e posa di lampada SAP ad alta pressione, con tubo a scarica: ampolla diffondente - potenza 150 W euro (trentadue/12)	cad	32,12
Nr. 4038 T.4.050.45.e	Fornitura e posa di lampada SAP ad alta pressione, con tubo a scarica: ampolla diffondente - potenza 250 W euro (trentatre/32)	cad	33,32
Nr. 4039 T.4.050.45.f	Fornitura e posa di lampada SAP ad alta pressione, con tubo a scarica: bulbo trasparente - potenza 100 W euro (trentauno/98)	cad	31,98
Nr. 4040 T.4.050.45.g	Fornitura e posa di lampada SAP ad alta pressione, con tubo a scarica: bulbo trasparente - potenza 150 W euro (trentatre/04)	cad	33,04
Nr. 4041 T.4.050.45.h	Fornitura e posa di lampada SAP ad alta pressione, con tubo a scarica: bulbo trasparente - potenza 250 W euro (trentaquattro/41)	cad	34,41
Nr. 4042 T.4.050.55	Fornitura, posa in opera e collegamento di accenditore elettronico per lampade a vapori di sodio ad alta pressione da accoppiare agli alimentatori e di cui al T.4.50.50 euro (trenta/80)	cad	30,80
Nr. 4043 T.4.055.05.a	Fornitura e posa in opera di apparecchi di illuminazione completi di accessori (ghiera e virola antifortunistica - vite di messa a terra, eccetera): tipo stagno IP 55 in pressofusione metallica ovale con vetro e lampada ad incandescenza max 100 W e gabbia in ferro zincato euro (quarantacinque/98)	cad	45,98
Nr. 4044 T.4.055.05.b	Fornitura e posa in opera di apparecchi di illuminazione completi di accessori (ghiera e virola antifortunistica - vite di messa a terra, eccetera): tipo stagno IP 55 in pressofusione metallica rotonda con vetro e lampada ad incandescenza max 100 W e gabbia in ferro zincato euro (quarantaotto/14)	cad	48,14
Nr. 4045 T.4.055.05.c	Fornitura e posa in opera di apparecchi di illuminazione completi di accessori (ghiera e virola antifortunistica - vite di messa a terra, eccetera): tipo stagno IP 55 come a) ma con lampada fluorescente 7 W euro (novantatre/77)	cad	93,77
Nr. 4046 T.4.055.05.d	Fornitura e posa in opera di apparecchi di illuminazione completi di accessori (ghiera e virola antifortunistica - vite di messa a terra, eccetera): tipo in policarbonato autoestinguente V2 diametro 200 mm, con lampada ad incandescenza 60 W euro (trentasette/52)	cad	37,52
Nr. 4047 T.4.055.05.e	Fornitura e posa in opera di apparecchi di illuminazione completi di accessori (ghiera e virola antifortunistica - vite di messa a terra, eccetera): tipo in policarbonato autoestinguente V2 250x175 mm, con lampada ad incandescenza max 60 W euro (quaranta/91)	cad	40,91
Nr. 4048 T.4.055.05.f	Fornitura e posa in opera di apparecchi di illuminazione completi di accessori (ghiera e virola antifortunistica - vite di messa a terra, eccetera): tipo come alla voce d) ma con 2 lampade fluorescenti 7 W euro (cinquantasei/60)	cad	56,60

COMMITTENTE:

Num.Ord. TARIFFA	DESCRIZIONE DELL'ARTICOLO	unità di misura	P R E Z Z O UNITARIO
Nr. 4049 T.4.055.05.g	Fornitura e posa in opera di apparecchi di illuminazione completi di accessori (ghiera e virola antifortunistica - vite di messa a terra, eccetera): tipo come alla voce e) ma con 2 lampade fluorescenti 9 W euro (sessantauno/14)	cad	61,14
Nr. 4050 T.4.055.11	Fornitura e posa in opera di corpo illuminante di emergenza da parete con corpo in policarbonato autoestinguente 94-V2, schermo in vetro minerale, classe di isolamento II, conforme alla CEI-EN 60598-2-22, in versione non permanente, equipaggiato di:- lampada led 0,8 W (potenza equivalente 8 W);- flusso luminoso medio 100 lumen temperatura di colore 4000 k; - batteria di accumulatori Ni-Cd 3,6 V con autonomia 1 ora; - ricarica completa 12 ore; - autodiagnosi; - grado di protezione IP 42. euro (centotrentaotto/27)	cad	138,27
Nr. 4051 T.4.055.16	Fornitura come sopra con: - lampada led 1,3 W (potenza equivalente 18 W); - flusso luminoso medio 260 lumen temperatura di colore 4000 k; - batteria di accumulatori Ni-Cd 4,8 V con autonomia 1 ora; - ricarica completa 12 ore ; - autodiagnosi; - grado di protezione IP 42. euro (centosessantatre/80)	cad	163,80
Nr. 4052 T.4.055.21	Fornitura come sopra con: - lampada fluorescente 8 W; - flusso luminoso medio 120 lumen temperatura di colore 4000 k; - batteria di accumulatori Ni-Cd 4,8 V con autonomia 1 ora; - ricarica completa 12 ore ; - autodiagnosi; - grado di protezione IP 65 euro (centoseptantacinque/35)	cad	175,35
Nr. 4053 T.4.055.26	Fornitura come sopra con: - lampada fluorescente 18 W; - flusso luminoso medio 300 lumen temperatura di colore 4000k; - batteria di accumulatori Ni-Cd 6 V con autonomia 1 ora; - ricarica completa 12 ore ; - autodiagnosi; - grado di protezione IP 65. euro (centonovantacinque/30)	cad	195,30
Nr. 4054 T.4.057.30.a	Da realizzare nel rispetto della norma CEI 17-43 intesa per le seguenti caratteristiche:- potenza max installata 3 Kw;- tensione dell'impianto 230 V;- lunghezza max delle linee a valle dell'interruttore di protezione m. 80;- protezione dell'imp contenitore in vetroresina classificato ASC per cantieri per fissaggio a parete;- grado di protezione IP 44;- con apparecchiature fisse;- tensione nominale 400 V, di isolamento 660 V;- sovratemperatura calcolata secondo Norma CEI 17/43;- con portella anteriore chiudibile a chiave o con attrezzo speciale;- schermatura dei cavi in uscita per il conseguimento della EMC nell'impianto;- 2 uscite pressacavo per il cavo di alimentazione;- 2 uscite pressacavo per il cavo di distribuzione e dell'interruttore crepuscolare;- targhetta indicatrice/monitrice con informativa- corredato di:1) mt. 5 di cavo di alimentazione a monte FG7 (O) - R 06/1 (vedi T.4.10.25) sez. 3 G4 mm2 con a monte 1 spina 2 x 16 A+Pe2) contattore (vedi T.4.30.10.a) - portata nominale 4x17 A; - bobina alimentata 230 V - 50 Hz;3) interruttore crepuscolare (vedi T.4.30.45) euro (trecentosettantaquattro/96)	cad	374,96
Nr. 4055 T.4.057.30.b	Da realizzare nel rispetto della norma CEI 17-43 intesa per le seguenti caratteristiche:- potenza max installata 3 Kw;- tensione dell'impianto 230 V;- lunghezza max delle linee a valle dell'interruttore di protezione m. 80;- protezione dell'imp apparecchio di segnalazione con diffusore rosso (vedi T.4.55.5) completo di:- corpo illuminante tipo in policarbonato con 2 lampade fluorescenti (vedi T.4.55.5.f);- m. 6 circa di cavo c.s. FG7 (O) - R 0,6/1 kV sez. 3G4 mm2 fascettato sulla struttura al disotto del piano di lavoro con passo di 30-40 cm;- n. 1 cassetta di derivazione del tipo protetto (vedi T.4.20.10) da posizionare in prossimità dell'apparecchio corredato di uscita passacavo e morsetteria di derivazione euro (centoquattro/45)	cad	104,45
Nr. 4056 T.4.060.05.a 01	Fornitura e posa di impianto elettrico realizzato incassato, in tutto come descritto al T4.60.10 e T.4.60.15 ma valutato singolarmente per le varie utilizzazioni, intendendo esclusi:- il quadro di protezione e dorsali di distribuzione nell'appartamento; compresi:- gli apparecchi di comando e relative derivazioni da incasso (interruttori - prese)- la rete di distribuzione dalla cassetta sulla colonna montante per telefono, citofono, TV: derivazione per punto luce semplice composto da tubazioni e conduttori (tre fili) scatola euro (ventidue/82)	cad	22,82
Nr. 4057 T.4.060.05.a 02	Fornitura e posa di impianto elettrico realizzato incassato, in tutto come descritto al T4.60.10 e T.4.60.15 ma valutato singolarmente per le varie utilizzazioni, intendendo esclusi:- il quadro di protezione e dorsali di distribuzione nell'appartamento; compresi:- gli apparecchi di comando e relative derivazioni da incasso (interruttori - prese)- la rete di distribuzione dalla cassetta sulla colonna montante per telefono, citofono, TV: derivazione attacco per utilizzazione elettrica c.s. composta da tubazione, conduttori (tre fili), scatola, compreso modulo uscita per comando BUS. euro (duecentoottantanove/79)	cad	289,79
Nr. 4058 T.4.060.05.b 01	Fornitura e posa di impianto elettrico realizzato incassato, in tutto come descritto al T4.60.10 e T.4.60.15 ma valutato singolarmente per le varie utilizzazioni, intendendo esclusi:- il quadro di protezione e dorsali di distribuzione nell'appartamento; compresi:- gli apparecchi di comando e relative derivazioni da incasso (interruttori - prese)- la rete di distribuzione dalla cassetta sulla colonna montante per telefono, citofono, TV: derivazione per comando interrotto composto da tubazione, conduttore, scatola, frutto, telaio e placca (escluso derivazione per punto luce di cui alla voce a) euro (diciannove/32)	cad	19,32
Nr. 4059 T.4.060.05.b 02	Fornitura e posa di impianto elettrico realizzato incassato, in tutto come descritto al T4.60.10 e T.4.60.15 ma valutato singolarmente per le varie utilizzazioni, intendendo esclusi:- il quadro di protezione e dorsali di distribuzione nell'appartamento; compresi:- gli apparecchi di comando e relative derivazioni da incasso (interruttori - prese)- la rete di distribuzione dalla cassetta sulla colonna montante per telefono, citofono, TV: derivazione per comando interrotto, composta da tubazione, conduttori, scatola, interruttore bipolare luminoso, telaio e placca (esclusa derivazione per punto luce di cui alla voce a). euro (ventiotto/53)	cad	28,53
Nr. 4060 T.4.060.05.b 03	Fornitura e posa di impianto elettrico realizzato incassato, in tutto come descritto al T4.60.10 e T.4.60.15 ma valutato singolarmente per le varie utilizzazioni, intendendo esclusi:- il quadro di protezione e dorsali di distribuzione nell'appartamento; compresi:- gli apparecchi di comando e relative derivazioni da incasso (interruttori - prese)- la rete di distribuzione dalla cassetta sulla colonna montante per telefono, citofono, TV: derivazione per comando interrotto BUS, composta da tubazione, conduttori, scatola, pulsante,		

COMMITTENTE:

Num.Ord. TARIFFA	DESCRIZIONE DELL'ARTICOLO	unità di misura	P R E Z Z O UNITARIO
	modulo ingresso, telaio e placca (esclusa derivazione per attacco utilizzazione elettrica punto luce di cui alla voce a) euro (novantacinque/31)	cad	95,31
Nr. 4061 T.4.060.05.c	Fornitura e posa di impianto elettrico realizzato incassato, in tutto come descritto al T4.60.10 e T.4.60.15 ma valutato singolarmente per le varie utilizzazioni, intendendo esclusi:- il quadro di protezione e dorsali di distribuzione nell'appartamento; compresi:- gli apparecchi di comando e relative derivazioni da incasso (interruttori - prese)- la rete di distribuzione dalla cassetta sulla colonna montante per telefono, citofono, TV: derivazione per comando deviato composto da tubazione, conduttore, scatola, frutto, telaio e placca (escluso derivazione per punto luce di cui alla voce a) euro (ventisei/35)	cad	26,35
Nr. 4062 T.4.060.05.d 01	Fornitura e posa di impianto elettrico realizzato incassato, in tutto come descritto al T4.60.10 e T.4.60.15 ma valutato singolarmente per le varie utilizzazioni, intendendo esclusi:- il quadro di protezione e dorsali di distribuzione nell'appartamento; compresi:- gli apparecchi di comando e relative derivazioni da incasso (interruttori - prese)- la rete di distribuzione dalla cassetta sulla colonna montante per telefono, citofono, TV: derivazione per comando invertito composto da tubazione, conduttore, scatola, frutto, telaio e placca (escluso derivazione per punto luce di cui alla voce a) euro (trenta/78)	cad	30,78
Nr. 4063 T.4.060.05.d 02	Fornitura e posa di impianto elettrico realizzato incassato, in tutto come descritto al T4.60.10 e T.4.60.15 ma valutato singolarmente per le varie utilizzazioni, intendendo esclusi:- il quadro di protezione e dorsali di distribuzione nell'appartamento; compresi:- gli apparecchi di comando e relative derivazioni da incasso (interruttori - prese)- la rete di distribuzione dalla cassetta sulla colonna montante per telefono, citofono, TV: derivazione per comando BUS a 4 contatti, composta da tubazione, conduttori, scatola, pulsante, modulo ingresso a 4 contatti, telaio e placca (esclusa derivazione per attacco utilizzazione elettrica di cui alla voce a) euro (centoquarantacinque/63)	cad	145,63
Nr. 4064 T.4.060.05.e 01	Fornitura e posa di impianto elettrico realizzato incassato, in tutto come descritto al T4.60.10 e T.4.60.15 ma valutato singolarmente per le varie utilizzazioni, intendendo esclusi:- il quadro di protezione e dorsali di distribuzione nell'appartamento; compresi:- gli apparecchi di comando e relative derivazioni da incasso (interruttori - prese)- la rete di distribuzione dalla cassetta sulla colonna montante per telefono, citofono, TV: derivazione per presa 2x10 A+PE composta da tubazione conduttore, scatola, frutto, telaio e placca euro (ventitre/28)	cad	23,28
Nr. 4065 T.4.060.05.e 02	Fornitura e posa di impianto elettrico realizzato incassato, in tutto come descritto al T4.60.10 e T.4.60.15 ma valutato singolarmente per le varie utilizzazioni, intendendo esclusi:- il quadro di protezione e dorsali di distribuzione nell'appartamento; compresi:- gli apparecchi di comando e relative derivazioni da incasso (interruttori - prese)- la rete di distribuzione dalla cassetta sulla colonna montante per telefono, citofono, TV: derivazione per presa 2 x 10/16 A+Pe (standard italiana), composta da tubazione, conduttori, scatola, presa, telaio e placca euro (ventitre/28)	cad	23,28
Nr. 4066 T.4.060.05.e 03	Fornitura e posa di impianto elettrico realizzato incassato, in tutto come descritto al T4.60.10 e T.4.60.15 ma valutato singolarmente per le varie utilizzazioni, intendendo esclusi:- il quadro di protezione e dorsali di distribuzione nell'appartamento; compresi:- gli apparecchi di comando e relative derivazioni da incasso (interruttori - prese)- la rete di distribuzione dalla cassetta sulla colonna montante per telefono, citofono, TV: derivazione per gruppo 3 prese 2 x 10/16 A+Pe (standard italiana), composta da tubazione, conduttori, scatola, prese, telaio e placca euro (trentaotto/67)	cad	38,67
Nr. 4067 T.4.060.05.f0 1	Fornitura e posa di impianto elettrico realizzato incassato, in tutto come descritto al T4.60.10 e T.4.60.15 ma valutato singolarmente per le varie utilizzazioni, intendendo esclusi:- il quadro di protezione e dorsali di distribuzione nell'appartamento; compresi:- gli apparecchi di comando e relative derivazioni da incasso (interruttori - prese)- la rete di distribuzione dalla cassetta sulla colonna montante per telefono, citofono, TV: derivazione per presa 2 x 10/16 A+Pe (standard tedesca), composta da tubazione, conduttori, scatola, presa, telaio e placca euro (ventitre/39)	cad	23,39
Nr. 4068 T.4.060.05.f0 2	Fornitura e posa di impianto elettrico realizzato incassato, in tutto come descritto al T4.60.10 e T.4.60.15 ma valutato singolarmente per le varie utilizzazioni, intendendo esclusi:- il quadro di protezione e dorsali di distribuzione nell'appartamento; compresi:- gli apparecchi di comando e relative derivazioni da incasso (interruttori - prese)- la rete di distribuzione dalla cassetta sulla colonna montante per telefono, citofono, TV: derivazione per gruppo 2 prese 2 x 10/16 A+Pe (standard italiana e tedesca), composta da tubazione, conduttori, scatola, presa, telaio e placca. euro (trentasei/97)	cad	36,97
Nr. 4069 T.4.060.05.g	Fornitura e posa di impianto elettrico realizzato incassato, in tutto come descritto al T4.60.10 e T.4.60.15 ma valutato singolarmente per le varie utilizzazioni, intendendo esclusi:- il quadro di protezione e dorsali di distribuzione nell'appartamento; compresi:- gli apparecchi di comando e relative derivazioni da incasso (interruttori - prese)- la rete di distribuzione dalla cassetta sulla colonna montante per telefono, citofono, TV: derivazione per presa 2x10/16 A+PE laterale (30/12 centrale) tipo UNEL, composta da tubazione conduttore, scatola, frutto, telaio e placca euro (ventitre/39)	cad	23,39
Nr. 4070 T.4.060.05.h	Fornitura e posa di impianto elettrico realizzato incassato, in tutto come descritto al T4.60.10 e T.4.60.15 ma valutato singolarmente per le varie utilizzazioni, intendendo esclusi:- il quadro di protezione e dorsali di distribuzione nell'appartamento; compresi:- gli apparecchi di comando e relative derivazioni da incasso (interruttori - prese)- la rete di distribuzione dalla cassetta sulla colonna montante per telefono, citofono, TV: derivazione per attacco per utilizzatore avente potenza superiore a 1000 W (idromassaggio - bollitore, eccetera), composta da tubazione, conduttore, scatola, presa e interruttore automatico, telaio e placca euro (sessantasette/86)	cad	67,86
Nr. 4071	Fornitura e posa di impianto elettrico realizzato incassato, in tutto come descritto al T4.60.10 e T.4.60.15 ma valutato singolarmente		

COMMITTENTE:

Num.Ord. TARIFFA	DESCRIZIONE DELL'ARTICOLO	unità di misura	P R E Z Z O UNITARIO
T.4.060.05.i	per le varie utilizzazioni, intendendo esclusi:- il quadro di protezione e dorsali di distribuzione nell'appartamento; compresi:- gli apparecchi di comando e relative derivazioni da incasso (interruttori - prese)- la rete di distribuzione dalla cassetta sulla colonna montante per telefono, citofono, TV: derivazione per attacco caldaia composta da tubazione, conduttore, scatola, telaio, placca e frutto interruttore di sezionamento euro (sessantanove/52)	cad	69,52
Nr. 4072 T.4.060.05.j	Fornitura e posa di impianto elettrico realizzato incassato, in tutto come descritto al T4.60.10 e T.4.60.15 ma valutato singolarmente per le varie utilizzazioni, intendendo esclusi:- il quadro di protezione e dorsali di distribuzione nell'appartamento; compresi:- gli apparecchi di comando e relative derivazioni da incasso (interruttori - prese)- la rete di distribuzione dalla cassetta sulla colonna montante per telefono, citofono, TV: derivazione per illuminazione di sicurezza, composta da tubazione, conduttori, scatola, dispositivo lampada, telaio e placca euro (ottantauno/97)	cad	81,97
Nr. 4073 T.4.060.05.k	Fornitura e posa di impianto elettrico realizzato incassato, in tutto come descritto al T4.60.10 e T.4.60.15 ma valutato singolarmente per le varie utilizzazioni, intendendo esclusi:- il quadro di protezione e dorsali di distribuzione nell'appartamento; compresi:- gli apparecchi di comando e relative derivazioni da incasso (interruttori - prese)- la rete di distribuzione dalla cassetta sulla colonna montante per telefono, citofono, TV: derivazione per collegamento equipotenziale sezione minima 2,5 mm2 composto da tubazioni conduttore ed elementi di raccordo euro (ventiotto/66)	cad	28,66
Nr. 4074 T.4.060.05.l	Fornitura e posa di impianto elettrico realizzato incassato, in tutto come descritto al T4.60.10 e T.4.60.15 ma valutato singolarmente per le varie utilizzazioni, intendendo esclusi:- il quadro di protezione e dorsali di distribuzione nell'appartamento; compresi:- gli apparecchi di comando e relative derivazioni da incasso (interruttori - prese)- la rete di distribuzione dalla cassetta sulla colonna montante per telefono, citofono, TV: derivazione per pulsante composta da tubazione conduttore, scatola, frutto, telaio e placca euro (diciannove/39)	cad	19,39
Nr. 4075 T.4.060.05.m	Fornitura e posa di impianto elettrico realizzato incassato, in tutto come descritto al T4.60.10 e T.4.60.15 ma valutato singolarmente per le varie utilizzazioni, intendendo esclusi:- il quadro di protezione e dorsali di distribuzione nell'appartamento; compresi:- gli apparecchi di comando e relative derivazioni da incasso (interruttori - prese)- la rete di distribuzione dalla cassetta sulla colonna montante per telefono, citofono, TV: derivazione per pulsante luminoso composta da tubazione conduttore, scatola, frutto, telaio e placca euro (ventiotto/52)	cad	28,52
Nr. 4076 T.4.060.05.n	Fornitura e posa di impianto elettrico realizzato incassato, in tutto come descritto al T4.60.10 e T.4.60.15 ma valutato singolarmente per le varie utilizzazioni, intendendo esclusi:- il quadro di protezione e dorsali di distribuzione nell'appartamento; compresi:- gli apparecchi di comando e relative derivazioni da incasso (interruttori - prese)- la rete di distribuzione dalla cassetta sulla colonna montante per telefono, citofono, TV: derivazione per pulsante campanello a tirante composta da tubazione conduttore, scatola, frutto, telaio e placca euro (ventinove/60)	cad	29,60
Nr. 4077 T.4.060.05.o	Fornitura e posa di impianto elettrico realizzato incassato, in tutto come descritto al T4.60.10 e T.4.60.15 ma valutato singolarmente per le varie utilizzazioni, intendendo esclusi:- il quadro di protezione e dorsali di distribuzione nell'appartamento; compresi:- gli apparecchi di comando e relative derivazioni da incasso (interruttori - prese)- la rete di distribuzione dalla cassetta sulla colonna montante per telefono, citofono, TV: derivazione per pulsante campanello ingresso composta da tubazione conduttore, scatola, frutto, telaio e placca euro (trentatre/37)	cad	33,37
Nr. 4078 T.4.060.05.p	Fornitura e posa di impianto elettrico realizzato incassato, in tutto come descritto al T4.60.10 e T.4.60.15 ma valutato singolarmente per le varie utilizzazioni, intendendo esclusi:- il quadro di protezione e dorsali di distribuzione nell'appartamento; compresi:- gli apparecchi di comando e relative derivazioni da incasso (interruttori - prese)- la rete di distribuzione dalla cassetta sulla colonna montante per telefono, citofono, TV: derivazione per coppia di pulsanti per servizi vari (tapparelle, tende, etc.) composta da tubazione, conduttori, scatola, frutto, telaio e placca. euro (cinquantaquattro/38)	cad	54,38
Nr. 4079 T.4.060.05.q 01	Fornitura e posa di impianto elettrico realizzato incassato, in tutto come descritto al T4.60.10 e T.4.60.15 ma valutato singolarmente per le varie utilizzazioni, intendendo esclusi:- il quadro di protezione e dorsali di distribuzione nell'appartamento; compresi:- gli apparecchi di comando e relative derivazioni da incasso (interruttori - prese)- la rete di distribuzione dalla cassetta sulla colonna montante per telefono, citofono, TV: derivazione per attacco di dispositivi di allarme (rilevatore, sensore, attuatore, ecc.) composto da tubazione, cavo allarme, 2x0,75+2x0,22, scatola, frutto, telaio e placca euro (trentatre/69)	cad	33,69
Nr. 4080 T.4.060.05.q 01	Fornitura e posa di impianto elettrico realizzato incassato, in tutto come descritto al T4.60.10 e T.4.60.15 ma valutato singolarmente per le varie utilizzazioni, intendendo esclusi:- il quadro di protezione e dorsali di distribuzione nell'appartamento; compresi:- gli apparecchi di comando e relative derivazioni da incasso (interruttori - prese)- la rete di distribuzione dalla cassetta sulla colonna montante per telefono, citofono, TV: derivazione per suoneria completa di tubazione, conduttore, scatola, frutto, telaio e placca euro (ventisei/78)	cad	26,78
Nr. 4081 T.4.060.05.q 02	Fornitura e posa di impianto elettrico realizzato incassato, in tutto come descritto al T4.60.10 e T.4.60.15 ma valutato singolarmente per le varie utilizzazioni, intendendo esclusi:- il quadro di protezione e dorsali di distribuzione nell'appartamento; compresi:- gli apparecchi di comando e relative derivazioni da incasso (interruttori - prese)- la rete di distribuzione dalla cassetta sulla colonna montante per telefono, citofono, TV: derivazione per rilevatore ad infrarossi da parete, composta da tubazione, cavo, scatola, rilevatore euro (centoventidue/94)	cad	122,94
Nr. 4082	Fornitura e posa di impianto elettrico realizzato incassato, in tutto come descritto al T4.60.10 e T.4.60.15 ma valutato singolarmente		

COMMITTENTE:

Num.Ord. TARIFFA	DESCRIZIONE DELL'ARTICOLO	unità di misura	P R E Z Z O UNITARIO
T.4.060.05.q 03	per le varie utilizzazioni, intendendo esclusi:- il quadro di protezione e dorsali di distribuzione nell'appartamento; compresi:- gli apparecchi di comando e relative derivazioni da incasso (interruttori - prese)- la rete di distribuzione dalla cassetta sulla colonna montante per telefono, citofono, TV: derivazione per rilevatore ad infrarossi da incasso, composta da tubazione, cavo, scatola, rilevatore euro (centoquarantatre/76)	cad	143,76
Nr. 4083 T.4.060.05.q 04	Fornitura e posa di impianto elettrico realizzato incassato, in tutto come descritto al T4.60.10 e T.4.60.15 ma valutato singolarmente per le varie utilizzazioni, intendendo esclusi:- il quadro di protezione e dorsali di distribuzione nell'appartamento; compresi:- gli apparecchi di comando e relative derivazioni da incasso (interruttori - prese)- la rete di distribuzione dalla cassetta sulla colonna montante per telefono, citofono, TV: derivazione per rilevatore a doppia tecnologica da parete, composta da tubazione, cavo, scatola, rilevatore euro (centoottanta/69)	cad	180,69
Nr. 4084 T.4.060.05.q 05	Fornitura e posa di impianto elettrico realizzato incassato, in tutto come descritto al T4.60.10 e T.4.60.15 ma valutato singolarmente per le varie utilizzazioni, intendendo esclusi:- il quadro di protezione e dorsali di distribuzione nell'appartamento; compresi:- gli apparecchi di comando e relative derivazioni da incasso (interruttori - prese)- la rete di distribuzione dalla cassetta sulla colonna montante per telefono, citofono, TV: derivazione per contatti magnetici da incasso, composta da tubazione, cavo, allarme, contatti, scatola euro (cinquantaotto/07)	cad	58,07
Nr. 4085 T.4.060.05.q 06	Fornitura e posa di impianto elettrico realizzato incassato, in tutto come descritto al T4.60.10 e T.4.60.15 ma valutato singolarmente per le varie utilizzazioni, intendendo esclusi:- il quadro di protezione e dorsali di distribuzione nell'appartamento; compresi:- gli apparecchi di comando e relative derivazioni da incasso (interruttori - prese)- la rete di distribuzione dalla cassetta sulla colonna montante per telefono, citofono, TV: derivazione per contatti magnetici per porta blindata, composta da tubazione, allarme, contatti, cavo euro (settantaquattro/87)	cad	74,87
Nr. 4086 T.4.060.05.q 07	Fornitura e posa di impianto elettrico realizzato incassato, in tutto come descritto al T4.60.10 e T.4.60.15 ma valutato singolarmente per le varie utilizzazioni, intendendo esclusi:- il quadro di protezione e dorsali di distribuzione nell'appartamento; compresi:- gli apparecchi di comando e relative derivazioni da incasso (interruttori - prese)- la rete di distribuzione dalla cassetta sulla colonna montante per telefono, citofono, TV: derivazione per lettore a chiave, composta da tubazione, cavo, allarme, scatola, lettore euro (centocinquantanove/51)	cad	159,51
Nr. 4087 T.4.060.05.q 08	Fornitura e posa di impianto elettrico realizzato incassato, in tutto come descritto al T4.60.10 e T.4.60.15 ma valutato singolarmente per le varie utilizzazioni, intendendo esclusi:- il quadro di protezione e dorsali di distribuzione nell'appartamento; compresi:- gli apparecchi di comando e relative derivazioni da incasso (interruttori - prese)- la rete di distribuzione dalla cassetta sulla colonna montante per telefono, citofono, TV: derivazione per sirena allarme per interni, composta da tubazione, cavo, scatola, sirena euro (ottanta/12)	cad	80,12
Nr. 4088 T.4.060.05.q 09	Fornitura e posa di impianto elettrico realizzato incassato, in tutto come descritto al T4.60.10 e T.4.60.15 ma valutato singolarmente per le varie utilizzazioni, intendendo esclusi:- il quadro di protezione e dorsali di distribuzione nell'appartamento; compresi:- gli apparecchi di comando e relative derivazioni da incasso (interruttori - prese)- la rete di distribuzione dalla cassetta sulla colonna montante per telefono, citofono, TV: derivazione per sirena allarme per esterno, composta da tubazione, cavo, scatola, sirena euro (centoseptantadue/52)	cad	172,52
Nr. 4089 T.4.060.05.r	Fornitura e posa di impianto elettrico realizzato incassato, in tutto come descritto al T4.60.10 e T.4.60.15 ma valutato singolarmente per le varie utilizzazioni, intendendo esclusi:- il quadro di protezione e dorsali di distribuzione nell'appartamento; compresi:- gli apparecchi di comando e relative derivazioni da incasso (interruttori - prese)- la rete di distribuzione dalla cassetta sulla colonna montante per telefono, citofono, TV: derivazione per presa telefono tipo RJ11 composto da tubazione, conduttore, scatola, frutto, telaio e placca euro (trenta/99)	cad	30,99
Nr. 4090 T.4.060.05.s	Fornitura e posa di impianto elettrico realizzato incassato, in tutto come descritto al T4.60.10 e T.4.60.15 ma valutato singolarmente per le varie utilizzazioni, intendendo esclusi:- il quadro di protezione e dorsali di distribuzione nell'appartamento; compresi:- gli apparecchi di comando e relative derivazioni da incasso (interruttori - prese)- la rete di distribuzione dalla cassetta sulla colonna montante per telefono, citofono, TV: derivazione per presa dati tipo RJ45 UTP composta da tubazione, conduttore, scatola, frutto, telaio e placca euro (quarantaotto/44)	cad	48,44
Nr. 4091 T.4.060.05.t	Fornitura e posa di impianto elettrico realizzato incassato, in tutto come descritto al T4.60.10 e T.4.60.15 ma valutato singolarmente per le varie utilizzazioni, intendendo esclusi:- il quadro di protezione e dorsali di distribuzione nell'appartamento; compresi:- gli apparecchi di comando e relative derivazioni da incasso (interruttori - prese)- la rete di distribuzione dalla cassetta sulla colonna montante per telefono, citofono, TV: derivazione per presa antenna TV terrestre/satellitare composto da tubazione, cavo coassiale, scatola, frutto, telaio e placca euro (trentasette/75)	cad	37,75
Nr. 4092 T.4.060.05.u	Fornitura e posa di impianto elettrico realizzato incassato, in tutto come descritto al T4.60.10 e T.4.60.15 ma valutato singolarmente per le varie utilizzazioni, intendendo esclusi:- il quadro di protezione e dorsali di distribuzione nell'appartamento; compresi:- gli apparecchi di comando e relative derivazioni da incasso (interruttori - prese)- la rete di distribuzione dalla cassetta sulla colonna montante per telefono, citofono, TV: derivazione per citofono per comunicazione al portone o cancello ingresso composto da tubazione, cavo citofonico, cornetta dotata di pulsante euro (settanta/95)	cad	70,95
Nr. 4093	Fornitura e posa di impianto elettrico realizzato incassato, in tutto come descritto al T4.60.10 e T.4.60.15 ma valutato singolarmente		

COMMITTENTE:

Num.Ord. TARIFFA	DESCRIZIONE DELL'ARTICOLO	unità di misura	P R E Z Z O UNITARIO
T.4.060.05.v	per le varie utilizzazioni, intendendo esclusi:- il quadro di protezione e dorsali di distribuzione nell'appartamento; compresi:- gli apparecchi di comando e relative derivazioni da incasso (interruttori - prese)- la rete di distribuzione dalla cassetta sulla colonna montante per telefono, citofono, TV: derivazione per videocitofono per comunicazione al portone o cancello ingresso composto da tubazione, cavo citofonico, cornetta dotata di pulsante euro (trecentoottantacinque/32)	cad	385,32
Nr. 4094 T.4.060.05.w	Fornitura e posa di impianto elettrico realizzato incassato, in tutto come descritto al T.4.60.10 e T.4.60.15 ma valutato singolarmente per le varie utilizzazioni, intendendo esclusi:- il quadro di protezione e dorsali di distribuzione nell'appartamento; compresi:- gli apparecchi di comando e relative derivazioni da incasso (interruttori - prese)- la rete di distribuzione dalla cassetta sulla colonna montante per telefono, citofono, TV: quadro di protezione del tipo da incasso, doppio isolamento, grado di protezione IP 40 12 moduli da montare in prossimità dell' ingresso a valle di ogni linea di alimentazione delle varie utenze corredato di:- interruttore generale non autom euro (quattrocentodiciotto/06)	cad	418,06
Nr. 4095 T.4.060.05.z	Fornitura e posa di impianto elettrico realizzato incassato, in tutto come descritto al T.4.60.10 e T.4.60.15 ma valutato singolarmente per le varie utilizzazioni, intendendo esclusi:- il quadro di protezione e dorsali di distribuzione nell'appartamento; compresi:- gli apparecchi di comando e relative derivazioni da incasso (interruttori - prese)- la rete di distribuzione dalla cassetta sulla colonna montante per telefono, citofono, TV: Dorsali di distribuzione nell'appartamento composte da tubazioni, conduttore, cassette di derivazione, morsetteria euro (trecentodieci/73)	cad	302,73
Nr. 4096 T.4.060.06.a	Fornitura e posa di impianto elettrico in vista con grado di protezione IP 44 in tutto come descritto al T.4.60.10 e T.4.60.15 ma valutato singolarmente per le varie utilizzazioni, intendendo esclusi il quadro di protezione e dorsali di distribuzione nell'appartamento compresi gli apparecchi di comando e relative derivazioni (interruttori - prese) in custodia protetta la rete di distribuzione dalla cassetta sulla colonna montante per telefono, citofono, TV: derivazione per punto luce semplice composto da tubazione, conduttore, scatola euro (quaranta/21)	cad	40,21
Nr. 4097 T.4.060.06.b	Fornitura e posa di impianto elettrico in vista con grado di protezione IP 44 in tutto come descritto al T.4.60.10 e T.4.60.15 ma valutato singolarmente per le varie utilizzazioni, intendendo esclusi il quadro di protezione e dorsali di distribuzione nell'appartamento compresi gli apparecchi di comando e relative derivazioni (interruttori - prese) in custodia protetta la rete di distribuzione dalla cassetta sulla colonna montante per telefono, citofono, TV: derivazione per comando interrotto composta da tubazione, conduttore, scatola, frutto, telaio e placca (esclusa derivazione per punto luce di cui alla voce a) euro (trenta/71)	cad	30,71
Nr. 4098 T.4.060.06.c	Fornitura e posa di impianto elettrico in vista con grado di protezione IP 44 in tutto come descritto al T.4.60.10 e T.4.60.15 ma valutato singolarmente per le varie utilizzazioni, intendendo esclusi il quadro di protezione e dorsali di distribuzione nell'appartamento compresi gli apparecchi di comando e relative derivazioni (interruttori - prese) in custodia protetta la rete di distribuzione dalla cassetta sulla colonna montante per telefono, citofono, TV: derivazione per comando deviato composta da tubazione, conduttore, scatola, frutto, telaio e placca (escluso derivazione per punto luce di cui alla voce a) euro (trentanove/59)	cad	39,59
Nr. 4099 T.4.060.06.d	Fornitura e posa di impianto elettrico in vista con grado di protezione IP 44 in tutto come descritto al T.4.60.10 e T.4.60.15 ma valutato singolarmente per le varie utilizzazioni, intendendo esclusi il quadro di protezione e dorsali di distribuzione nell'appartamento compresi gli apparecchi di comando e relative derivazioni (interruttori - prese) in custodia protetta la rete di distribuzione dalla cassetta sulla colonna montante per telefono, citofono, TV: derivazione per presa 2x10/16 A + PE laterale e centrale tipo UNEL composta da tubazione, conduttore, scatola, frutto, telaio e placca (escluso derivazione per punto luce di cui alla voce a) euro (trentadue/70)	cad	32,70
Nr. 4100 T.4.060.06.e	Fornitura e posa di impianto elettrico in vista con grado di protezione IP 44 in tutto come descritto al T.4.60.10 e T.4.60.15 ma valutato singolarmente per le varie utilizzazioni, intendendo esclusi il quadro di protezione e dorsali di distribuzione nell'appartamento compresi gli apparecchi di comando e relative derivazioni (interruttori - prese) in custodia protetta la rete di distribuzione dalla cassetta sulla colonna montante per telefono, citofono, TV: derivazione per pulsante composta da tubazione, conduttore, scatola, frutto, mtelaio e placca euro (trentatre/12)	cad	33,12
Nr. 4101 T.4.060.06.f	Fornitura e posa di impianto elettrico in vista con grado di protezione IP 44 in tutto come descritto al T.4.60.10 e T.4.60.15 ma valutato singolarmente per le varie utilizzazioni, intendendo esclusi il quadro di protezione e dorsali di distribuzione nell'appartamento compresi gli apparecchi di comando e relative derivazioni (interruttori - prese) in custodia protetta la rete di distribuzione dalla cassetta sulla colonna montante per telefono, citofono, TV: derivazione per pulsante luminoso composta da tubazione, conduttore, scatola, frutto, telaio e placca euro (quarantauno/36)	cad	41,36
Nr. 4102 T.4.060.06.g	Fornitura e posa di impianto elettrico in vista con grado di protezione IP 44 in tutto come descritto al T.4.60.10 e T.4.60.15 ma valutato singolarmente per le varie utilizzazioni, intendendo esclusi il quadro di protezione e dorsali di distribuzione nell'appartamento compresi gli apparecchi di comando e relative derivazioni (interruttori - prese) in custodia protetta la rete di distribuzione dalla cassetta sulla colonna montante per telefono, citofono, TV: pulsante di comando manuale, montato in custodia sottovetro con ripristino mediante chiave e martello di percussione, composta da tubazione, conduttore, scatola, frutto euro (centootto/43)	cad	108,43
Nr. 4103 T.4.060.10.a	N.B. La norma CEI 64-8/3 ha notevolmente variato i livelli minimi delle dotazioni impiantistico-funzionali per i nuovi impianti e per i rifacimenti completi di impianti elettrici esistenti. Sono pertanto stati modificati quantitativi e tipologia dei componenti l'impianto elettrico di cui alla seguente voce T.4.60.10. Fornitura e posa di impianto elettrico in appartamenti (s.u. 70/100) m2 così costituiti: 1° tipo: ingresso-soggiorno, zona cottura, bagno, 1 camera, disimpegno; 2° tipo: ingresso-soggiorno, cucina, bagno principale, bagno di servizio, 1 camera singola, 1 camera matrimoniale, disimpegno; 3° tipo: ingresso-soggiorno, cucina, bagno principale, bagno di		

COMMITTENTE:

Num.Ord. TARIFFA	DESCRIZIONE DELL'ARTICOLO	unità di misura	PREZZO UNITARIO
	<p>servizio, 2 camere singole, 1 camera matrimoniale, disimpegno forniti completi con materiali le cui caratteristiche sono specificate nei precedenti articoli del presente capitolo: - cassetta di derivazione in materiale isolante, dimensionata per lasciare uno spazio libero pari a circa il 20% del volume della cassetta, con coperchio che copra abbondantemente il giunto cassetta muratura e completa di morsetteria di derivazione, - tubazione in p.v.c. serie pesante con diametro interno non inferiore a 16 mm, - conduttori unipolari in rame con isolamento in p.v.c. tipo N07V-K nei colori a norme (blu chiaro - neutro, gialloverde - terra), con sezione: * campanelli: minimo 1 mm2, * per illuminazione: minimo 2,5 mm2, * per prese: minimo 2,5 mm2, * apparecchi di utilizzazione del tipo da incasso per montaggio su scatola incassata con placca in materia plastica - quadretto di protezione, doppio isolamento, grado di protezione IP 40, dimensionato per il 15% in più dei moduli installati, da montare incassato in prossimità dell'ingresso corredato di: ? interruttore generale non automatico 2x16 A, ? interruttore niopolare magnetotermico differenziale 2x10 A, curva C, (Id 30 mA tipo AC) per il circuito di illuminazione, ? interruttore bipolare magnetotermico differenziale 2x16 A, curva C, (Id 10 mA tipo AC) per il circuito delle prese relativo ai bagni, ? interruttore bipolare magnetotermico differenziale 2x16 A, curva C, (Id 30 mA tipo AC) delle prese nei vani abitabili (soggiorno, camera), ? trasformazione di sicurezza 230/12 V - 8 VA, autoprotetto, per campanelli e suoneria</p> <p>UTILIZZAZIONI NELLE VARIE UTENZE (LIVELLO 2)</p> <p>Angolo Cottura 3 attacchi per utilizzazione elettrica (aspiratore, elettrovalvola)1 punto luce con comando interrotto2 gruppi di 2 prese 2 x 10/16 A+Pe (standard italiana - tedesca)1 attacco lavastoviglie con presa 2 x 16 A+Pe (standard tedesca), con interruttore di sezionamento e protezione 16 A1 attacco per caldaia murale con interruttore di sezionamento, protezione 10 A e allacciamento all'unità termostatica2 collegamenti equipotenziati supplementari di terra2 attacchi per rilevatori allarme antiinnesco e gasCucina 3 attacchi per utilizzazione elettrica (aspiratore, elettrovalvola)2 punti luce con comando interrotto3 gruppi di prese 2 x 10/16 A+Pe (standard italiana)3 gruppi di prese 2 x 10/16 A+Pe (standard tedesca)1 attacco lavastoviglie con presa 2 x 16 A+Pe (standard tedesca), con interruttore di sezionamento e protezione 16 A1 attacco per caldaia murale con interruttore di sezionamento, protezione 10 A e allacciamento all'unità termostatica1 presa TV terrestre/satellitare1 presa telefono RJ 112 collegamenti equipotenziati supplementari di terra3 attacchi per rilevatori allarme antiinnesco, antiinnesco e gasBagno Principale 2 punti luce con comando interrotto1 presa 2 x 10 A+Pe (standard italiana)1 presa 2 x 10 A+Pe (standard tedesca)1 pulsante campanello tirante1 attacco di rilevatore allarme antiinnesco1 collegamento equipotenziato supplementareSoggiorno e Ingresso 2 punti luce con comando interrotto3-4 gruppi di prese 2 x 10/16 A+Pe (standard italiana)3 gruppi di prese 2x10/16 A+Pe (standard tedesca)1 presa TV terrestre/satellitare1 presa telefono RJ 112 attacchi di rilevatori allarmi e per centrale,1 pulsante campanello con targa portanome, illuminabile, 2 punti suoneria con tonalità diverse, derivazione per citofono per comunicazione al portone o cancello ingresso composto da tubazione, cavo citofono, cornetta dotata di pulsante, 1 quadro elettrico con relativa dorsale;Camera Singola 1 punto luce invertito a 3 comandi1 gruppo di prese 2 x 10/16 A+Pe comandato con interruttore2 gruppi di prese 2 x 10/16 A+Pe (standard italiana)2 gruppi di prese 2x10/16 A+Pe (standard tedesca)1 presa TV terrestre/satellitare1 presa telefono RJ 111 attacco per rilevatore allarme antiinnescoCamera Matrimoniale 1 punto luce invertito a 3 comandi1 gruppo di prese 2 x 10/16 A+Pe comandato con interruttore2 gruppi di prese 2 x 10/16 A+Pe (standard italiana)2 gruppi di prese 2x10/16 A+Pe (standard tedesca)1 presa TV terrestre/satellitare1 presa telefono RJ 111 attacco allarme per rilevatore allarme antiinnescoDisimpegno 1 punto luce deviato/invertito1 gruppo di prese 2 x 10/16 A+Pe (standard tedesca)1 dispositivo per illuminazione sicurezza a) prezzo dell'appartamento tipo 1), esclusa la quota parte condominiale</p> <p>euro (duemilanovecentotrentauno/95)</p>	cad	2'931,95
<p>Nr. 4104 T.4.060.10.b</p>	<p>N.B. La norma CEI 64-8/3 ha notevolmente variato i livelli minimi delle dotazioni impiantistico-funzionali per i nuovi impianti e per i rifacimenti completi di impianti elettrici esistenti. Sono pertanto stati modificati quantitativi e tipologia dei componenti l'impianto elettrico di cui alla seguente voce T.4.60.10. Fornitura e posa di impianto elettrico in appartamenti (s.u. 70/100) m2 così costituiti: 1° tipo: ingresso-soggiorno, zona cottura, bagno, 1 camera, disimpegno; 2° tipo: ingresso-soggiorno, cucina, bagno principale, bagno di servizio, 1 camera singola, 1 camera matrimoniale, disimpegno; 3° tipo: ingresso-soggiorno, cucina, bagno principale, bagno di servizio, 2 camere singole, 1 camera matrimoniale, disimpegno forniti completi con materiali le cui caratteristiche sono specificate nei precedenti articoli del presente capitolo: - cassetta di derivazione in materiale isolante, dimensionata per lasciare uno spazio libero pari a circa il 20% del volume della cassetta, con coperchio che copra abbondantemente il giunto cassetta muratura e completa di morsetteria di derivazione, - tubazione in p.v.c. serie pesante con diametro interno non inferiore a 16 mm, - conduttori unipolari in rame con isolamento in p.v.c. tipo N07V-K nei colori a norme (blu chiaro - neutro, gialloverde - terra), con sezione: * campanelli: minimo 1 mm2, * per illuminazione: minimo 2,5 mm2, * per prese: minimo 2,5 mm2, * apparecchi di utilizzazione del tipo da incasso per montaggio su scatola incassata con placca in materia plastica - quadretto di protezione, doppio isolamento, grado di protezione IP 40, dimensionato per il 15% in più dei moduli installati, da montare incassato in prossimità dell'ingresso corredato di: ? interruttore generale non automatico 2x16 A, ? interruttore niopolare magnetotermico differenziale 2x10 A, curva C, (Id 30 mA tipo AC) per il circuito di illuminazione, ? interruttore bipolare magnetotermico differenziale 2x16 A, curva C, (Id 10 mA tipo AC) per il circuito delle prese relativo ai bagni, ? interruttore bipolare magnetotermico differenziale 2x16 A, curva C, (Id 30 mA tipo AC) delle prese nei vani abitabili (soggiorno, camera), ? trasformazione di sicurezza 230/12 V - 8 VA, autoprotetto, per campanelli e suoneria</p> <p>UTILIZZAZIONI NELLE VARIE UTENZE (LIVELLO 2)</p> <p>Angolo Cottura 3 attacchi per utilizzazione elettrica (aspiratore, elettrovalvola)1 punto luce con comando interrotto2 gruppi di 2 prese 2 x 10/16 A+Pe (standard italiana - tedesca)1 attacco lavastoviglie con presa 2 x 16 A+Pe (standard tedesca), con interruttore di sezionamento e protezione 16 A1 attacco per caldaia murale con interruttore di sezionamento, protezione 10 A e allacciamento all'unità termostatica2 collegamenti equipotenziati supplementari di terra2 attacchi per rilevatori allarme antiinnesco e gasCucina 3 attacchi per utilizzazione elettrica (aspiratore, elettrovalvola)2 punti luce con comando interrotto3 gruppi di prese 2 x 10/16 A+Pe (standard italiana)3 gruppi di prese 2 x 10/16 A+Pe (standard tedesca)1 attacco lavastoviglie con presa 2 x 16 A+Pe (standard tedesca), con interruttore di sezionamento e protezione 16 A1 attacco per caldaia murale con interruttore di sezionamento, protezione 10 A e allacciamento all'unità termostatica1 presa TV terrestre/satellitare1 presa telefono RJ 112 collegamenti equipotenziati supplementari di terra3 attacchi per rilevatori allarme antiinnesco, antiinnesco e gasBagno Principale 2 punti luce con comando interrotto1 presa 2 x 10 A+Pe (standard italiana)1 presa 2 x 10 A+Pe (standard tedesca)1 pulsante campanello tirante1 attacco di rilevatore allarme antiinnesco1 collegamento equipotenziato supplementareSoggiorno e Ingresso 2 punti luce con comando interrotto3-4 gruppi di prese 2 x 10/16 A+Pe (standard italiana)3 gruppi di prese 2x10/16 A+Pe (standard tedesca)1 presa TV terrestre/satellitare1 presa telefono RJ 112 attacchi di rilevatori allarmi e per centrale,1 pulsante campanello con targa portanome, illuminabile, 2 punti suoneria con tonalità diverse, derivazione per citofono per comunicazione al portone o cancello ingresso composto da tubazione, cavo citofono, cornetta dotata di pulsante, 1 quadro elettrico con relativa dorsale;Camera Singola 1 punto luce invertito a 3 comandi1 gruppo di prese 2 x 10/16 A+Pe comandato con interruttore2 gruppi di prese 2 x 10/16 A+Pe (standard italiana)2 gruppi di prese 2x10/16 A+Pe (standard tedesca)1 presa TV terrestre/satellitare1 presa telefono RJ 111 attacco per rilevatore allarme antiinnescoCamera Matrimoniale 1 punto luce invertito a 3 comandi1 gruppo di prese 2 x 10/16 A+Pe comandato con interruttore2 gruppi di prese 2 x 10/16 A+Pe (standard italiana)2 gruppi di prese 2x10/16 A+Pe (standard tedesca)1 presa TV terrestre/satellitare1 presa telefono RJ 111 attacco allarme per rilevatore allarme antiinnescoDisimpegno 1 punto luce deviato/invertito1 gruppo di prese 2 x 10/16 A+Pe (standard tedesca)1 dispositivo per</p>		

Num.Ord. TARIFFA	DESCRIZIONE DELL'ARTICOLO	unità di misura	P R E Z Z O U N I T A R I O
Nr. 4105 T.4.060.10.c	<p>illuminazione sicurezza a) prezzo dell'appartamento tipo 2), esclusa la quota parte condominiale euro (tremilasettecentosettanta/45)</p> <p>N.B. La norma CEI 64-8/3 ha notevolmente variato i livelli minimi delle dotazioni impiantistico-funzionali per i nuovi impianti e per i rifacimenti completi di impianti elettrici esistenti. Sono pertanto stati modificati quantitativi e tipologia dei componenti l'impianto elettrico di cui alla seguente voce T.4.60.10. Fornitura e posa di impianto elettrico in appartamenti (s.u. 70/100) m2 così costituiti: 1° tipo: ingresso-soggiorno, zona cottura, bagno, 1 camera, disimpegno; 2° tipo: ingresso-soggiorno, cucina, bagno principale, bagno di servizio, 1 camera singola, 1 camera matrimoniale, disimpegno; 3° tipo: ingresso-soggiorno, cucina, bagno principale, bagno di servizio, 2 camere singole, 1 camera matrimoniale, disimpegno forniti completi con materiali le cui caratteristiche sono specificate nei precedenti articoli del presente capitolo: - cassetta di derivazione in materiale isolante, dimensionata per lasciare uno spazio libero pari a circa il 20% del volume della cassetta, con coperchio che copra abbondantemente il giunto cassetta muratura e completa di morsetteria di derivazione, - tubazione in p.v.c. serie pesante con diametro interno non inferiore a 16 mm, - conduttori unipolari in rame con isolamento in p.v.c. tipo N07V-K nei colori a norme (blu chiaro - neutro, gialloverde - terra), con sezione: * campanelli: minimo 1 mm2, * per illuminazione: minimo 2,5 mm2, * per prese: minimo 2,5 mm2, * apparecchi di utilizzazione del tipo da incasso per montaggio su scatola incassata con placca in materia plastica - quadretto di protezione, doppio isolamento, grado di protezione IP 40, dimensionato per il 15% in più dei moduli installati, da montare incassato in prossimità dell'ingresso corredato di: ? interruttore generale non automatico 2x16 A, ? interruttore bipolare magnetotermico differenziale 2x10 A, curva C, (Id 30 mA tipo AC) per il circuito di illuminazione, ? interruttore bipolare magnetotermico differenziale 2x16 A, curva C, (Id 10 mA tipo AC) per il circuito delle prese relativo ai bagni, ? interruttore bipolare magnetotermico differenziale 2x16 A, curva C, (Id 30 mA tipo AC) delle prese nei vani abitabili (soggiorno, camera), ? trasformazione di sicurezza 230/12 V - 8 VA, autoprotetto, per campanelli e suoneriaUTILIZZAZIONI NELLE VARIE UTENZE (LIVELLO 2)Angolo Cottura 3 attacchi per utilizzazione elettrica (aspiratore, elettrovalvola)1 punto luce con comando interrotto2 gruppi di 2 prese 2 x 10/16 A+Pe (standard italiana - tedesca)1 attacco lavastoviglie con presa 2 x 16 A+Pe (standard tedesca), con interruttore di sezionamento e protezione 16 A1 attacco per caldaia murale con interruttore di sezionamento, protezione 10 A e allacciamento all'unità termostatica2 collegamenti equipotenziati supplementari di terra2 attacchi per rilevatori allarme antiallagamento e gasCucina 3 attacchi per utilizzazione elettrica (aspiratore, elettrovalvola)2 punti luce con comando interrotto3 gruppi di prese 2 x 10/16 A+Pe (standard italiana)3 gruppi di prese 2 x 10/16 A+Pe (standard tedesca)1 attacco lavastoviglie con presa 2 x 16 A+Pe (standard tedesca), con interruttore di sezionamento e protezione 16 A1 attacco per caldaia murale con interruttore di sezionamento, protezione 10 A e allacciamento all'unità termostatica1 presa TV terrestre/satellitare1 presa telefono RJ 112 collegamenti equipotenziati supplementari di terra3 attacchi per rilevatori allarme antiinvasione, antiallagamento e gasBagno Principale 2 punti luce con comando interrotto1 presa 2 x 10 A+Pe (standard italiana)1 presa 2 x 10 A+Pe (standard tedesca)1 pulsante campanello tirante1 attacco di rilevatore allarme antiallagamento1 collegamento equipotenziato supplementareSoggiorno e Ingresso 2 punti luce con comando interrotto3-4 gruppi di prese 2 x 10/16 A+Pe (standard italiana)3 gruppi di prese 2x10/16 A+Pe (standard tedesca)1 presa TV terrestre/satellitare1 presa telefono RJ 112 attacchi di rilevatori allarmi e per centrale,1 pulsante campanello con targa portanome, illuminabile, 2 punti suoneria con tonalità diverse, derivazione per citofono per comunicazione al portone o cancello ingresso composto da tubazione, cavo citofono, cornetta dotata di pulsante, 1 quadro elettrico con relativa dorsale;Camera Singola 1 punto luce invertito a 3 comandi1 gruppo di prese 2 x 10/16 A+Pe comandato con interruttore2 gruppi di prese 2 x 10/16 A+Pe (standard italiana)2 gruppi di prese 2x10/16 A+Pe (standard tedesca)1 presa TV terrestre/satellitare1 presa telefono RJ 111 attacco per rilevatore allarme antiinvasioneCamera Matrimoniale 1 punto luce invertito a 3 comandi1 gruppo di prese 2 x 10/16 A+Pe comandato con interruttore2 gruppi di prese 2 x 10/16 A+Pe (standard italiana)2 gruppi di prese 2x10/16 A+Pe (standard tedesca)1 presa TV terrestre/satellitare1 presa telefono RJ 111 attacco allarme per rilevatore allarme antiinvasioneDisimpegno 1 punto luce deviato/invertito1 gruppo di prese 2 x 10/16 A+Pe (standard tedesca)1 dispositivo per illuminazione sicurezza a) prezzo dell'appartamento tipo 3), esclusa la quota parte condominiale euro (quattromilatrecentotrentatre/60)</p>	cad	3 770,45
Nr. 4106 T.4.060.10.d	<p>N.B. La norma CEI 64-8/3 ha notevolmente variato i livelli minimi delle dotazioni impiantistico-funzionali per i nuovi impianti e per i rifacimenti completi di impianti elettrici esistenti. Sono pertanto stati modificati quantitativi e tipologia dei componenti l'impianto elettrico di cui alla seguente voce T.4.60.10. Fornitura e posa di impianto elettrico in appartamenti (s.u. 70/100) m2 così costituiti: 1° tipo: ingresso-soggiorno, zona cottura, bagno, 1 camera, disimpegno; 2° tipo: ingresso-soggiorno, cucina, bagno principale, bagno di servizio, 1 camera singola, 1 camera matrimoniale, disimpegno; 3° tipo: ingresso-soggiorno, cucina, bagno principale, bagno di servizio, 2 camere singole, 1 camera matrimoniale, disimpegno forniti completi con materiali le cui caratteristiche sono specificate nei precedenti articoli del presente capitolo: - cassetta di derivazione in materiale isolante, dimensionata per lasciare uno spazio libero pari a circa il 20% del volume della cassetta, con coperchio che copra abbondantemente il giunto cassetta muratura e completa di morsetteria di derivazione, - tubazione in p.v.c. serie pesante con diametro interno non inferiore a 16 mm, - conduttori unipolari in rame con isolamento in p.v.c. tipo N07V-K nei colori a norme (blu chiaro - neutro, gialloverde - terra), con sezione: * campanelli: minimo 1 mm2, * per illuminazione: minimo 2,5 mm2, * per prese: minimo 2,5 mm2, * apparecchi di utilizzazione del tipo da incasso per montaggio su scatola incassata con placca in materia plastica - quadretto di protezione, doppio isolamento, grado di protezione IP 40, dimensionato per il 15% in più dei moduli installati, da montare incassato in prossimità dell'ingresso corredato di: ? interruttore generale non automatico 2x16 A, ? interruttore bipolare magnetotermico differenziale 2x10 A, curva C, (Id 30 mA tipo AC) per il circuito di illuminazione, ? interruttore bipolare magnetotermico differenziale 2x16 A, curva C, (Id 10 mA tipo AC) per il circuito delle prese relativo ai bagni, ? interruttore bipolare magnetotermico differenziale 2x16 A, curva C, (Id 30 mA tipo AC) delle prese nei vani abitabili (soggiorno, camera), ? trasformazione di sicurezza 230/12 V - 8 VA, autoprotetto, per campanelli e suoneriaUTILIZZAZIONI NELLE VARIE UTENZE (LIVELLO 2)Angolo Cottura 3 attacchi per utilizzazione elettrica (aspiratore, elettrovalvola)1 punto luce con comando interrotto2 gruppi di 2 prese 2 x 10/16 A+Pe (standard italiana - tedesca)1 attacco lavastoviglie con presa 2 x 16 A+Pe (standard tedesca), con interruttore di sezionamento e protezione 16 A1 attacco per caldaia murale con interruttore di sezionamento, protezione 10 A e allacciamento all'unità termostatica2 collegamenti equipotenziati supplementari di terra2 attacchi per rilevatori allarme antiallagamento e gasCucina 3 attacchi per utilizzazione elettrica (aspiratore, elettrovalvola)2 punti luce con comando interrotto3 gruppi di prese 2 x 10/16 A+Pe (standard italiana)3 gruppi di prese 2 x 10/16 A+Pe (standard tedesca)1 attacco lavastoviglie con presa 2 x 16 A+Pe (standard tedesca), con interruttore di sezionamento e protezione 16 A1 attacco per caldaia murale con interruttore di sezionamento, protezione 10 A e allacciamento all'unità termostatica1 presa TV terrestre/satellitare1 presa telefono RJ 112 collegamenti equipotenziati supplementari di terra3 attacchi per rilevatori allarme antiinvasione, antiallagamento e gasBagno Principale 2 punti luce con comando interrotto1 presa 2 x 10 A+Pe (standard italiana)1 presa 2 x 10 A+Pe (standard tedesca)1 pulsante campanello tirante1 attacco di rilevatore allarme antiallagamento1 collegamento equipotenziato supplementareSoggiorno e Ingresso 2 punti luce con comando interrotto3-4 gruppi di prese 2 x 10/16 A+Pe (standard italiana)3 gruppi di prese 2x10/16 A+Pe (standard tedesca)1 presa TV terrestre/satellitare1 presa telefono RJ 112 attacchi di rilevatori allarmi e per</p>	cad	4 333,60

Num.Ord. TARIFFA	DESCRIZIONE DELL'ARTICOLO	unità di misura	P R E Z Z O UNITARIO
	centrale,1 pulsante campanello con targa portanome, illuminabile, 2 punti suoneria con tonalità diverse, derivazione per citofono per comunicazione al portone o cancello ingresso composto da tubazione, cavo citofono, cornetta dotata di pulsante, 1 quadro elettrico con relativa dorsale;Camera Singola 1 punto luce invertito a 3 comandi1 gruppo di prese 2 x 10/16 A+Pe comandato con interruttore2 gruppi di prese 2 x 10/16 A+Pe (standard italiana)2 gruppi di prese 2x10/16 A+Pe (standard tedesca)1 presa TV terrestre/satellitare1 presa telefono RJ 111 attacco per rilevatore allarme antiintrusioneCamera Matrimoniale 1 punto luce invertito a 3 comandi1 gruppo di prese 2 x 10/16 A+Pe comandato con interruttore2 gruppi di prese 2 x 10/16 A+Pe (standard italiana)2 gruppi di prese 2x10/16 A+Pe (standard tedesca)1 presa TV terrestre/satellitare1 presa telefono RJ 111 attacco allarme per rilevatore allarme antiintrusioneDisimpegno 1 punto luce deviato/invertito1 gruppo di prese 2 x 10/16 A+Pe (standard tedesca)1 dispositivo per illuminazione sicurezza ** prezzo medio di massima informativo al metro cubo di costruzione valutato vuoto per pieno, esclusa la quota a parte condominiale euro (undici/39)	m3	11,39
Nr. 4107 T.4.060.15	** ** Fornitura e posa di impianto elettrico delle parti comuni condominiali in edificio di nuova costruzione di 12 unità abitative dislocate in una palazzina di tre piani e due scale con materiali le cui caratteristiche sono specificate nei precedenti articoli del presente capitolo. Gli impianti comprendono: - Impianto di terra con rete di dispersori, connessa ai ferri delle strutture c.a., distribuito nell'edificio a tutti gli utilizzatori compresi i collegamenti equipotenziali nei servizi idrici, nell'impianto di riscaldamento, allo schermo del cavo TV alle altre masse metalliche, - Impianto di colonne montanti derivato dai contatori dell'ente distributore alle singole utenze, realizzato con conduttori aventi sezione minima 6 mm2 e protetto da: * interruttore, da montare a monte di ogni linea di alimentazione delle varie utenze e nelle immediate adiacenze del proprio contatore, di tipo automatico con protezione magneto-termica differenziale, 2 x 16 A, curva D e Id 1 A selettivo, tipo A, o dotato di SRD (dispositivo di richiusura automatica). - Linea principale condominiale, derivata dal proprio contatore, al quadro generale dei servizi condominiali, realizzata con conduttori aventi sezione minima 6 mm2 e protetta da: * interruttore, da montare a monte della linea di alimentazione e nelle immediate adiacenze del contatore, di tipo automatico con protezione magneto-termica differenziale 4 x 16 A, curva D e Id 1 A selettivo, tipo A, o dotato di SRD (dispositivo di richiusura automatica). - Linea principale di scala, derivata dal proprio contatore al quadro generale dei servizi scala, realizzata con conduttori aventi sezione minima 6 mm2 e protetta da: * interruttore, da montare a monte della linea di alimentazione e nelle immediate adiacenze del contatore, di tipo automatico con protezione magneto-termica 4 x 32 A, curva D, Id 1 A selettivo, tipo A, o dotato di SRD (dispositivo di richiusura automatica). * scaricatori di sovratensione quadripolari per scariche dirette ed indirette. - Quadro condominiale da montare nel locale contatori posto nelle vicinanze del locale pompe sollevamento acque piovane e del cancello autorimesse con le protezioni coordinate agli impianti qui sotto descritti: a) impianto di forza motrice per pompe sollevamento acque freatiche con linea sez. 4x2,5 mm2 che si attesta al quadretto di comando delle pompe (questo escluso); b) impianto di forza motrice per cancello motorizzato con linea sez+B445i emergenza; e) impianto di alimentazione: citofoni e amplificatori di antenna centralizzata e d'allarme. - Impianto d'allarme costituito da: * tubazione vuota e scatole di derivazione per posa sottotraccia a partire dal locale contatori dove può essere montata la centralina di allarme generale, a fianco delle morsettiere dell'impianto telefonico, e con distribuzione montante sul vano scala con tubo corrugato pesante colorato, con transito in ogni piano entro cassetta di smistamento, dalla quale partono le derivazioni ad ogni appartamento attestantesi ad una cassetta sopra la quale verrà montata la centralina sull'appartamento; * tubazione e cavi con guaina anti-fiamma non schermati sezione 2x0,22+2x0,75 mm2 distribuiti ad anello per dispositivi d'allarme volumetrici, nei locali soggiorno e camere, e alle finestre in ogni locale. - Impianto telefonico costituito dall'installazione di: * tubazione vuota di derivazione per posa sottotraccia, con tubo corrugato pesante e colorato a partire dal pozzetto del gestore del servizio, fino ad una cassetta nel locale tecnico (contatori); * tubazione vuota e scatole di derivazione come sopra e cavetti telefonici con distribuzione montante sul vano di scala, dove transitando in ogni piano in apposite cassette di distribuzione si distribuisce poi all'interno di ogni appartamento; * tubazione cavetti telefonici come sopra distribuiti ad anello di ogni appartamento e transitanti in scatole con: prese telefoniche Rj 11 con una presa per ogni vano utile o posto-letto, - presa TV digitale Rj 11 con una presa per ogni vano utile. - Impianto televisione costituito dall'installazione di: a) tubazione vuota e scatole di derivazione per posa sottotraccia, con dorsale di distribuzione in tubo corrugato pesante colorato, a partire dal pozzetto del gestore del servizio, con distribuzione montante sul vano scale, dove transitando in apposite cassette di derivazione, si distribuisce fino alla rete di distribuzione di ogni appartamento, realizzata ad anello e transitante in scatole dedicate con una presa per ogni vano utile; il tutto per la futura installazione dei cavi coassiali per l'impianto TV via cavo; b) tubazione in tubo corrugato pesante posato sottotraccia e cavo coassiale ad alte prestazioni per trasmissione di segnali televisivi in impianti centralizzati con ricezione via terrestre e satellitare a partire dal sottotetto dove vengono installate le apparecchiature di amplificazione, equalizzazione e miscelazione con un montante sul vano scala transitante ad ogni piano entro apposite cassette di smistamento dove verranno installati i derivatori di piano per la distribuzione all'interno di ogni appartamento; c) tubazione e cavo coassiale c.s. distribuito ad anello all'interno di ogni appartamento e transitante in scatole con prese coassiali per TV; d) apparecchiature dell'impianto d'antenna con le seguenti caratteristiche: - antenna VHF banda I, - antenna banda III, antenna banda IV, - antenna banda V, centralino di amplificazione, equalizzazione e miscelazione comprensivo di modulo di alimentazione, il tutto inserito in cassetta isolante, partitori a più vie induttivi, derivatori a più vie, prese TV direzionali passanti/derivate. - Impianto citofonico costituito dall'installazione di: * n.2 apparecchiature di alimentazione e distribuzione montate nel locale contatori, * n.2 pulsantiere da incasso poste agli ingressi di ogni scala, * n.2 reti di distribuzione sulle colonne montanti con cassette di derivazione ad ogni piano per la derivazione agli appartamenti, * apparecchi citofonici da parete da posizionare in prossimità degli ingressi di ogni appartamento euro (venticinquemilacinquecentocinquantesette/83)	cad	25'557,83
Nr. 4108 T.4.060.20	Impianto come sopra, ma sostituendo l'impianto citofonico con l'impianto videocitofonico euro (trentaunomiladuecentoventiotto/26)	cad	31'228,26
Nr. 4109 T.5.001.05	Maggiorazione a compenso delle imposte, oneri, spese generali ed utili per la subfornitura (Percentuale del 24%) euro (zero/00)		0,00
Nr. 4110 T.5.005.05.a	Fornitura e posa in opera di modulo d'ingresso per contatti tradizionali, per sistema programmabile con protocollo EIB: da incasso, a 2 ingressi, 5Vcc euro (settantacinque/65)	cad	75,65
Nr. 4111 T.5.005.05.b	Fornitura e posa in opera di modulo d'ingresso per contatti tradizionali, per sistema programmabile con protocollo EIB: da incasso, a 4 ingressi, 5Vcc euro (centoundici/46)	cad	111,46

COMMITTENTE:

Num.Ord. TARIFFA	DESCRIZIONE DELL'ARTICOLO	unità di misura	P R E Z Z O UNITARIO
Nr. 4112 T.5.005.05.d	Fornitura e posa in opera di modulo d'ingresso per contatti tradizionali, per sistema programmabile con protocollo EIB: per guida DIN, a 6 ingressi, 5Vcc euro (duecentocinquantacinque/55)	cad	255,55
Nr. 4113 T.5.005.10.a	Fornitura e posa in opera di modulo d'uscita per sistema programmabile con protocollo EIB: 6 uscite, In=4A, AC1 230V euro (duecentocinquantasette/64)	cad	257,64
Nr. 4114 T.5.005.10.b	Fornitura e posa in opera di modulo d'uscita per sistema programmabile con protocollo EIB: 6 uscite, In=10A, AC1 230V euro (trecentoventitre/11)	cad	323,11
Nr. 4115 T.5.005.10.c	Fornitura e posa in opera di modulo d'uscita per sistema programmabile con protocollo EIB: 3+3 uscite, 3xIn=6A, AC1 230V, 3xIn=16A, AC1 230V euro (trecentosedici/02)	cad	316,02
Nr. 4116 T.5.005.10.d	Fornitura e posa in opera di modulo d'uscita per sistema programmabile con protocollo EIB: 4 uscite, In=16A, AC1 230V euro (duecentosessantasei/97)	cad	266,97
Nr. 4117 T.5.005.10.e	Fornitura e posa in opera di modulo d'uscita per sistema programmabile con protocollo EIB: 4 uscite per comando tapparelle/ veneziane, In=6A, AC1 230V euro (duecentosessantasei/42)	cad	266,42
Nr. 4118 T.5.005.15.a	Fornitura e posa in opera di modulo alimentatore per sistema programmabile con protocollo EIB: 230Vca / 29Vcc 640mA euro (quattrocentoottantasei/87)	cad	486,87
Nr. 4119 T.5.005.15.b	Fornitura e posa in opera di modulo alimentatore per sistema programmabile con protocollo EIB: 230Vca / 29Vcc 320mA euro (trecentosessantasei/08)	cad	366,08
Nr. 4120 T.5.005.20	Fornitura e posa in opera di modulo configuratore per sistema protocollo EIB, programmabile con Sw E.T.S. euro (cinquecentotrentaquattro/45)	cad	534,45
Nr. 4121 T.5.010.05.a	Fornitura e posa in opera di componenti per impianti d'antenna centralizzata per televisione: antenna VHF banda I euro (cinquantacinque/58)	cad	55,58
Nr. 4122 T.5.010.05.b	Fornitura e posa in opera di componenti per impianti d'antenna centralizzata per televisione: antenna banda III euro (cinquantatre/22)	cad	53,22
Nr. 4123 T.5.010.05.c	Fornitura e posa in opera di componenti per impianti d'antenna centralizzata per televisione: antenna banda IV euro (quarantanove/28)	cad	49,28
Nr. 4124 T.5.010.05.d	Fornitura e posa in opera di componenti per impianti d'antenna centralizzata per televisione: antenna banda V euro (quarantanove/38)	cad	49,38
Nr. 4125 T.5.010.05.e	Fornitura e posa in opera di componenti per impianti d'antenna centralizzata per televisione: antenna parabolica per ricezione trasmissioni satellitari euro (duecentosette/23)	cad	207,23
Nr. 4126 T.5.010.05.f	Fornitura e posa in opera di componenti per impianti d'antenna centralizzata per televisione: asta di sostegno zincata con staffe e controventatura e relativa tegola di piombo per copertura cavi euro (centodieci/09)	cad	110,09
Nr. 4127 T.5.010.05.g	Fornitura e posa in opera di componenti per impianti d'antenna centralizzata per televisione: mensola di supporto orientabile per antenna parabolica euro (cinquantatre/77)	cad	53,77
Nr. 4128 T.5.010.05.h	Fornitura e posa in opera di componenti per impianti d'antenna centralizzata per televisione: modulo preamplificatore a larga banda VHF + UHF linee separate guadagno 35-42 db euro (cinquanta/74)	cad	50,74
Nr. 4129 T.5.010.05.i	Fornitura e posa in opera di componenti per impianti d'antenna centralizzata per televisione: modulo filtro attivo di canale con controllo automatico di livello euro (cinquantaquattro/44)	cad	54,44
Nr. 4130 T.5.010.05.l	Fornitura e posa in opera di componenti per impianti d'antenna centralizzata per televisione: modulo filtro convertitore di canale euro (novantasei/62)	cad	96,62
Nr. 4131 T.5.010.05.m	Fornitura e posa in opera di componenti per impianti d'antenna centralizzata per televisione: modulo amplificatore finale, a larga banda euro (centoventiuno/88)	cad	121,88
Nr. 4132 T.5.010.05.n	Fornitura e posa in opera di componenti per impianti d'antenna centralizzata per televisione: modulo alimentatore 230 V/15 Vcc - 800 mA euro (centodue/51)	cad	102,51
Nr. 4133 T.5.010.05.o	Fornitura e posa in opera di componenti per impianti d'antenna centralizzata per televisione: contenitore in resina areato, chiudibile a chiave, relativo ai moduli dei centralini d'antenna, completo di telaio di supporto		

COMMITTENTE:

Num.Ord. TARIFFA	DESCRIZIONE DELL'ARTICOLO	unità di misura	P R E Z Z O UNITARIO
	euro (centocinquantatre/30)	cad	153,30
Nr. 4134 T.5.010.05.p	Fornitura e posa in opera di componenti per impianti d'antenna centralizzata per televisione: partitori a più vie induttivi euro (ventiuno/20)	cad	21,20
Nr. 4135 T.5.010.05.q	Fornitura e posa in opera di componenti per impianti d'antenna centralizzata per televisione: derivatori a più vie euro (venticinque/54)	cad	25,54
Nr. 4136 T.5.010.05.r	Fornitura e posa in opera di componenti per impianti d'antenna centralizzata per televisione: prese TV direzionali passanti/derivate euro (quindici/30)	cad	15,30
Nr. 4137 T.5.010.05.s	Fornitura e posa in opera di componenti per impianti d'antenna centralizzata per televisione: resistenza di chiusura 75 Ohm euro (tre/70)	cad	3,70
Nr. 4138 T.5.015.05.a	Fornitura e posa di componenti per impianto citofonico o video-citofonico: alimentatore per impianto citofonico 25 VA - 230 V euro (ottantaotto/77)	cad	88,77
Nr. 4139 T.5.015.05.b	Fornitura e posa di componenti per impianto citofonico o video-citofonico: alimentatore per impianto video-citofonico 40 VA - 230 V euro (duecentoventisei/46)	cad	226,46
Nr. 4140 T.5.015.05.c	Fornitura e posa di componenti per impianto citofonico o video-citofonico: scatola da incasso e cornice portamoduli (n.2) euro (trenta/57)	cad	30,57
Nr. 4141 T.5.015.05.d	Fornitura e posa di componenti per impianto citofonico o video-citofonico: scatola da incasso e cornice portamoduli (n.3) euro (trentaquattro/96)	cad	34,96
Nr. 4142 T.5.015.05.e	Fornitura e posa di componenti per impianto citofonico o video-citofonico: frontale d'alluminio per modulo per gruppo fonico euro (trentauno/06)	cad	31,06
Nr. 4143 T.5.015.05.f	Fornitura e posa di componenti per impianto citofonico o video-citofonico: frontale d'alluminio per modulo telecamera euro (ventinove/40)	cad	29,40
Nr. 4144 T.5.015.05.g	Fornitura e posa di componenti per impianto citofonico o video-citofonico: frontale d'alluminio per modulo 4 pulsanti euro (ventiuno/37)	cad	21,37
Nr. 4145 T.5.015.05.h	Fornitura e posa di componenti per impianto citofonico o video-citofonico: protezione antipioggia per placca portamoduli (n.6) euro (ottantaotto/48)	cad	88,48
Nr. 4146 T.5.015.05.i	Fornitura e posa di componenti per impianto citofonico o video-citofonico: protezione antipioggia per placca portamoduli (n.9) euro (centoventiuno/39)	cad	121,39
Nr. 4147 T.5.015.05.l	Fornitura e posa di componenti per impianto citofonico o video-citofonico: modulo per gruppo fonico euro (sessanta/25)	cad	60,25
Nr. 4148 T.5.015.05.m	Fornitura e posa di componenti per impianto citofonico o video-citofonico: modulo per telecamera bianco/nero completa di accessori euro (cinquecentosettantasei/12)	cad	576,12
Nr. 4149 T.5.015.05.n	Fornitura e posa di componenti per impianto citofonico o video-citofonico: modulo per 4 pulsanti analogici euro (venticinque/38)	cad	25,38
Nr. 4150 T.5.015.05.o	Fornitura e posa di componenti per impianto citofonico o video-citofonico: derivatore di piano analogico audio/video servizi per 4 derivazioni euro (settantauno/51)	cad	71,51
Nr. 4151 T.5.015.05.p	Fornitura e posa di componenti per impianto citofonico o video-citofonico: posto interno citofonico con custodia modulare da incasso euro (trentaotto/68)	cad	38,68
Nr. 4152 T.5.015.05.q	Fornitura e posa di componenti per impianto citofonico o video-citofonico: posto interno videocitofonico da parete completo di monitor 4 pollici euro (trecentocinquantacinque/29)	cad	355,29
Nr. 4153 T.5.030.06	Fornitura e posa in opera di centrale antifurto a 8 ingressi, espandibile a 16 con alimentatore da 1 VA e con tastiera K-LCD. Gestione fino a 8 tastiere, 8 prese remote PR10, 3 uscite o.c. a bordo, 3 aree indipendenti, 16 codici utente, memoria di 200 eventi, comunicatore digitale Contact-ID incorporato. Box metallico H=300 x L=1250 x P=80 mm. Batteria alloggiabile 7 Ah. euro (zero/00)	cad	0,00
Nr. 4154 T.5.030.11	Fornitura e posa in opera di inseritore chiave 4 led sul frontale per una segnalazione completa con led pilotati da un positivo a 12 V con resistenza a bordo dell'inseritore. Connettore chiave dorato autopulente di alta affidabilità. euro (ottocentosessantasette/23)	cad	867,23
Nr. 4155 T.5.030.16	Fornitura e posa in opera di chiave a microprocessore con EPROM auto-programmabile un numero infinito di volte, per centrale C16, da utilizzare con prese remote attive della serie PR. euro (centotrentasei/50)	cad	136,50

COMMITTENTE:

Num.Ord. TARIFFA	DESCRIZIONE DELL'ARTICOLO	unità di misura	P R E Z Z O UNITARIO
Nr. 4156 T.5.030.21	Fornitura e posa in opera di rivelatore ad infrarossi passivo copertura 11x12 m. Immunità ad animali domestici regolabile fino a 36 kg. Lenti a sensibilità uniforme. Compensazione temperatura. Microprocessore asic. Autodisabilitazione led walk test. Compatibile snodi serie SMB. EN 50131 e TS 50131-2-2. Grado 2 - Classe ambientale II. euro (trentaotto/85)	cad	38,85
Nr. 4157 T.5.030.26	Fornitura e posa in opera di rivelatore ad infrarossi passivo da soffitto: - copertura 360° e 11 m di diametro ad una altezza di 3,6 m; - conteggio impulsi; - alimentazione 12 V; - assorbimento 15 mA; euro (ottantanove/25)	cad	89,25
Nr. 4158 T.5.030.31	Fornitura e posa in opera di rivelatore a doppia tecnologia AND con microonda in banda K. Discrimina gli animali fino a 45 kg. Portata 11 x 11 m. Ottica per lettura uniforme dei segnali infrarossi e circuiti di compensazione automatica di temperatura (da -10° a + 55°). Immunità alla luce bianca. Autoregolazione automatica sul circuito della microonda per i movimenti ripetitivi. Rivelazione antistrisciamento. Test automatico microonda. IMQ liv. I, liv. II se installato in abbinamento allo snodo SMB. Alimentazione 12 Vcc - 25 mA. euro (centoventi/75)	cad	120,75
Nr. 4159 T.5.030.36	Fornitura e posa in opera di contatto magnetico tipo "sigaretta" per serramenti non ferrosi e alluminio, 4 fili in uscita per contatto e antimanomissione. Contenitore in ottone. Cavo di connessione pre-cablato da 3 m. Distanza di funzionamento 10 mm. EN 50131-2-6. Grado 2 - Classe 3. euro (centoquarantasette/00)	cad	147,00
Nr. 4160 T.5.030.41	Fornitura e posa in opera di contatto magnetico da incasso per porte blindate. 4 fili in uscita per contatto e antimanomissione. Distanza di funzionamento 20 mm in aria libera. Omologazione IMQ liv. I. CEI 79/2 - EN 50131-2-6. Grado 2 - Classe 3. euro (trentauno/50)	cad	31,50
Nr. 4161 T.5.030.46	Fornitura e posa in opera della sirena autoalimentata per esterno da 12 Vcc con memoria del lampeggiante e controllo batteria, doppio tamper reed, sistema antischiuma ad alta rilevazione ed anti-shock contro urti violenti, mobile metallico, verniciatura in poliestere e coperchio esterno in ABS verniciato. Batteria alloggiabile da 2 Ah. Omologazione IMQ liv. II. euro (quarantaotto/30)	cad	48,30
Nr. 4162 T.5.030.51	Fornitura e posa in opera di sirena elettronica piezoelettrica per interno con lampeggiante a led. Struttura in ABS, tamper antiapertura, alimentazione 12 Vcc-135 mA. euro (centoquarantacinque/95)	cad	145,95
Nr. 4163 T.5.030.56	Fornitura e posa in opera di combinatore telefonico su linea filare (PSTN) con possibilità di inviare messaggi vocali/digitali (contact ID), comprende: - 4 linee configurabili; - 1 ingresso programmabile; - 16 numeri telefonici; - telegestibilità mediante menù vocale; - funzioni speciali, tipo datario, orologio, sveglia, etc.; - aliment. 12 Vdc. assorb. max 150 mA, temp. amb. -10° + 40°; euro (cinquantatre/55)	cad	53,55
Nr. 4164 T.5.035.05	** Fornitura e posa in opera di centrale di allarme del tipo convenzionale ad assorbimento per 4 linee espandibili per 25 sensori collegabili su ogni linea realizzata con cavo a 2 conduttori ed equipaggiata di:- led di segnalazione, presenza della tensione, guasto di alimentazione, guasto del sistema, allarme del fuoco, allarme disattivato, test- tasti con le funzioni di: tacitazione buzzer, disattivazione, reset- batterie di accumulatori: 24 V, capacità 7Ah adeguata al sistema- carica batterie: alimentazione 230 V - 50 Hz- attivazione compresa euro (seicentosessantaquattro/65)	cad	664,65
Nr. 4165 T.5.035.10	Fornitura e posa in opera di centrale di allarme del tipo analogica ad indirizzo individuale di Classe A e B tipo Loop per 1 linea non espandibile ad un max di 16 linee per 99 sensori di ingresso/uscita collegabili su ogni linea realizzata con cavo a 2 conduttori schermati e twistati collegabili: - tastiera alfanumerica per la programmazione del sistema - led di segnalazione, presenza della tensione, guasto di alimentazione, guasto del sistema, allarme del fuoco, allarme disattivato, processore in funzione, test- display illuminato per visualizzare tutte le informazioni tipo: allarme, numero della linea o della zona, indirizzo dell'elemento, numero dell'evento, ora e data, allarme della manutenzione- dispositivo di monitoraggio del degrado di ogni sensore di compensazione automatica della soglia di funzionamento e di segnalazione della necessità di manutenzione- tasti con le funzioni di: tacitazione buzzer, disattivazione, reset- batteria di accumulatori: 24V, capacità Ah adeguata al sistema - carica batterie: alimentazione 230 V, 50 Hz- attivazione compresa euro (duemiladuecentocinquantadue/25)	cad	2'252,25
Nr. 4166 T.5.035.15	Fornitura e posa in opera di sensore di fumo fotoelettronico convenzionale in grado di rilevare fumo visibile quale quello tipico dovuto al fuoco covante, corredato di: - 3 soglie di allarme- diodo con emissione di impulsi luminosi e relativo sensore a fotocellula (effetto tyndall)- 2 led di segnalazione del livello di allarme- modulo di comunicazione con la centrale- base di supporto ad innesto euro (sessantatre/28)	cad	63,28
Nr. 4167 T.5.035.16	Fornitura e posa in opera di sensore di fumo fotoelettronico c.s. analogico con modulo di comunicazione con la centrale euro (centodiciotto/88)	cad	118,88
Nr. 4168 T.5.035.20	Fornitura e posa in opera di sensore combinato ottico/termico convenzionale in grado di rilevare l'incremento di temperatura e la presenza di fumo, corredato di:- 3 soglie di allarme- 2 led di segnalazione del livello di allarme - base di supporto euro (sessantasette/83)	cad	67,83
Nr. 4169 T.5.035.21	Fornitura e posa in opera di sensore combinato ottico/termico c.s. analogico con modulo di comunicazione euro (centoventicinque/98)	cad	125,98
Nr. 4170 T.5.035.25	**Fornitura e posa in opera di sensore di temperatura convenzionale (termovelocimetrico) in grado di monitorare la temperatura ambiente, corredato di:- termistore di rilievo- 3 soglie di allarme- 2 led di segnalazione del livello di allarme- modulo di		

COMMITTENTE:

Num.Ord. TARIFFA	DESCRIZIONE DELL'ARTICOLO	unità di misura	P R E Z Z O UNITARIO
	comunicazione con la centrale- base di supporto ad innesto- certificato del Ministero dell'Interno euro (ottantaotto/77)	cad	88,77
Nr. 4171 T.5.035.30	Fornitura e posa in opera di sensore di temperatura fisso (termovelocimetrico) analogico in grado di rilevare la temperatura ambiente a valore fisso corredato di:- termostato tarato al valore prefissato con temperatura operativa 0-58° C- 3 soglie di allarme- 2 led di segnalazione del livello di allarme - modulo di comunicazione con la centrale- base di supporto ad innesto- certificato del Ministero dell'Interno euro (ottantasei/94)	cad	86,94
Nr. 4172 T.5.035.35	Fornitura e posa in opera di camera di analisi convenzionale per condotte d'aria in grado di rilevare fumi nei canali di ripresa degli impianti di condizionamento, combinato con i sensori precedenti corredato di:- tubo d'ingresso dell'aria da anali euro (duecentoottantaotto/20)	cad	288,20
Nr. 4173 T.5.035.36	Fornitura e posa in opera di camera di analisi tipo c.s. analogico con modulo di comunicazione con la centrale euro (duecentoottantaquattro/24)	cad	284,24
Nr. 4174 T.5.035.40	Fornitura e posa in opera di rilevatore di fumo a barriera lineare con portata 10 - 100 mt. per grandi aree corredato di:- cablaggio a 6 fili- trasmettitore di infrarossi- ricevitore ad infrarossi - unità di controllo del ricevitore- certificato del Ministero dell'Interno euro (ottocentodiciasette/27)	cad	817,27
Nr. 4175 T.5.035.45	** Fornitura e posa in opera di avvisatore manuale di allarme convenzionale a disposizione del personale e del pubblico corredato di:- protezione frontale in vetro frangibile - modulo di comunicazione con la centrale- chiave per test - led rosso di segnalazione pulsante attivato comandato dalla centrale euro (ventinove/90)	cad	29,90
Nr. 4176 T.5.035.46	Fornitura e posa in opera di avvisatore manuale di allarme c.s. indirizzato con modulo di comunicazione con la centrale euro (centosette/35)	cad	107,35
Nr. 4177 T.5.035.50	Fornitura e posa in opera di avvisatore ottico di allarme atto a ripetere la segnalazione di allarme dai rilevatori associati, corredato di 2 led di segnalazione del livello di allarme euro (venti/29)	cad	20,29
Nr. 4178 T.5.035.55	** Fornitura e posa in opera di avvisatore ottico/acustico di allarme autoalimentato da montare nell'Area Pubblico in zona facilmente visibile corredato di:- segnalazione ottica con 2 led rossi- segnalazione acustica con buzzer piezoelettrico a su euro (cinquecentoquaranta/27)	cad	540,27
Nr. 4179 T.5.035.60	Fornitura e posa in opera di sirena antincendio con suono personalizzato e pulsante in custodia protetta per montaggio all'esterno, corredata di batteria 12 V 11Ah euro (duecentocinquantauno/33)	cad	251,33
Nr. 4180 T.5.040.05	**Fornitura e posa in opera di quadro elettrico di comando costituito da:- contenitore in lamiera di acciaio stampata verniciata- portello anteriore incernierato chiudibile a chiave - guarnizioni di tenuta per grado di protezione IP55- tensione di alimentazione 230 V - 50 Hzcompleto di:- interruttore di sezionamento che consente di isolare la macchina dalle sue parti di alimentazione di energia- apparecchiature di protezione dei vari impianti (fusibili, salvamotori).- apparecchiature di comando (contatori, relè)- apparecchiature di controllo (relè, segnalatori)- apparecchiature di alimentazione (per fotocellule, serrature elettriche, lampeggiatore, dispositivi di sicurezza)- apparecchiature per radiocomando- schema elettrico plastificato- istruzioni per la manutenzione in busta di plastica euro (settecentotrentaotto/74)	cad	738,74
Nr. 4181 T.5.040.10	** Fornitura e posa in opera di radiocomando completo di:- apparecchiatura ricevente pluricanale con scheda di decodifica da montare nel quadro elettrico dell'operatore, completa di antenna ricevente- trasmettitore monocanale codificabile completo euro (centoquarantaquattro/27)	cad	144,27
Nr. 4182 T.5.040.15	** Fornitura e posa in opera di pulsante a chiave in custodia protetta da montare sulla struttura del cancello o sulla colonnina della fotocellula euro (sessantaotto/33)	cad	68,33
Nr. 4183 T.5.040.20	** Fornitura e posa in opera di coppia di fotocellule a raggi infrarossi (proiettore, ricevitore) da montare su colonnetta completa di piastra di protezione per l'arresto e la riapertura del cancello euro (centoventiquattro/05)	cad	124,05
Nr. 4184 T.5.040.25	** Fornitura e posa in opera di lampeggiatore da montare sulla struttura del cancello con lampada 230 V in custodia protetta IP 55 euro (settantacinque/28)	cad	75,28
Nr. 4185 T.5.040.30	** Fornitura e posa in opera di serratura elettrica, alimentazione 24 V - 50 Hz euro (centoquarantacinque/70)	cad	145,70
Nr. 4186 T.5.040.35	** Fornitura e posa in opera di fincorsa in custodia protetta IP55 euro (ottanta/32)	cad	80,32
Nr. 4187 T.5.040.40	** Fornitura e posa in opera di dispositivo di sicurezza antischiacciamento (costa di sicurezza) euro (centotrentanove/77)	cad	139,77
Nr. 4188 T.5.040.45	** Fornitura e posa in opera di dispositivo di sblocco a chiave euro (ventidue/66)	cad	22,66

COMMITTENTE:

Num.Ord. TARIFFA	DESCRIZIONE DELL'ARTICOLO	unità di misura	P R E Z Z O UNITARIO
Nr. 4189 T.5.040.50	** Fornitura e posa in opera di cartello di segnalazione conforme alle norme euro (nove/35)	cad	9,35
Nr. 4190 T.5.040.55	Fornitura e posa in opera di linee elettriche di collegamento costituite da:- cavo multipolare tipo T.4.10.20 dal quadro ai vari apparati- tubazioni metalliche di protezione per il contenimento dei cavi posati sul cancello - tubazioni in plastica per la posa dei cavi interrati- prove di funzionamento e di taratura euro (duecentoventi/99)	cad	220,99
Nr. 4191 T.5.040.60.a	Fornitura e posa in opera di attuatori lineari elettromeccanici: attuatore elettromeccanico per un'anta (max m 4 con peso max 250 kg) euro (cinquecentotrentasette/62)	cad	537,62
Nr. 4192 T.5.040.60.b	Fornitura e posa in opera di attuatori lineari elettromeccanici: **attuatori elettromeccanici per due ante (max m 2,50 per anta con peso max 250 kg) euro (quattrocentosettantacinque/29)	cad	475,29
Nr. 4193 T.5.040.65.a	Fornitura e posa in opera di attuatori lineari oleodinamici (idraulici): attuatore lineare oleodinamico per un'anta (max m 4 con peso max 250 kg) euro (ottocentosessanta/56)	cad	860,56
Nr. 4194 T.5.040.65.b	Fornitura e posa in opera di attuatori lineari oleodinamici (idraulici): attuatori lineari oleodinamici per due ante (max m 2,50 per anta con peso max 250 kg) euro (seicentocinquantacinque/65)	cad	655,65
Nr. 4195 T.5.040.70.a	Fornitura e posa in opera di attuatori interrato elettromeccanico: attuatore interrato elettromeccanico per un'anta (max m 4 con peso max 250 kg) euro (ottocentosei/20)	cad	806,20
Nr. 4196 T.5.040.70.b	Fornitura e posa in opera di attuatori interrato elettromeccanico: attuatori interrati elettromeccanici per due ante (max m 2,50 per anta con peso max 250 kg) euro (settecentoventiuno/10)	cad	721,10
Nr. 4197 T.5.040.75.a	Fornitura e posa in opera di attuatori interrato oleodinamico: attuatore lineare oleodinamico per un'anta (max m 4 con peso max 250 kg) euro (millecentosessantadue/47)	cad	1'162,47
Nr. 4198 T.5.040.75.b	Fornitura e posa in opera di attuatori interrato oleodinamico: attuatori lineari oleodinamici per due ante (max m 2,50 per anta con peso max 250 kg) euro (milleottantanove/71)	cad	1'089,71
Nr. 4199 T.5.040.80.a	Fornitura e posa in opera di cancelli scorrevoli completi:- sicurezze antischiacciamento e di convogliamento o cesoiamento,- pignone,- cremagliera,- costa pneumatica sensibile di sicurezza da mt 2,5 con contatti elettrici per l'arresto e la riapertura motoriduttore in bagno d'olio per 300 kg di cancello con apertura da 6 m euro (settecentocinquantasei/15)	cad	756,15
Nr. 4200 T.5.040.80.b	Fornitura e posa in opera di cancelli scorrevoli completi:- sicurezze antischiacciamento e di convogliamento o cesoiamento,- pignone,- cremagliera,- costa pneumatica sensibile di sicurezza da mt 2,5 con contatti elettrici per l'arresto e la riapertura motoriduttore in bagno d'olio per 500 kg di cancello con apertura da 8 m euro (ottocentocinquantadue/34)	cad	852,34
Nr. 4201 T.5.040.80.c	Fornitura e posa in opera di cancelli scorrevoli completi:- sicurezze antischiacciamento e di convogliamento o cesoiamento,- pignone,- cremagliera,- costa pneumatica sensibile di sicurezza da mt 2,5 con contatti elettrici per l'arresto e la riapertura motoriduttore in bagno d'olio per 1000 kg di cancello con apertura da 12 m euro (millecentosettantanove/09)	cad	1'179,09
Nr. 4202 T.5.040.80.d	Fornitura e posa in opera di cancelli scorrevoli completi:- sicurezze antischiacciamento e di convogliamento o cesoiamento,- pignone,- cremagliera,- costa pneumatica sensibile di sicurezza da mt 2,5 con contatti elettrici per l'arresto e la riapertura motoriduttore in bagno d'olio per 1500 kg di cancello con apertura da 20 m euro (milletrecentodieci/31)	cad	1'310,31
Nr. 4203 T.5.040.85.a	Accessori a parte: chiave magnetica codificata da montare sulla struttura del cancello o sulla colonnina della fotocellula euro (centocinque/55)	cad	105,55
Nr. 4204 T.5.040.85.b	Accessori a parte: trasmettitore c.s. oltre al primo euro (quarantanove/05)	cad	49,05
Nr. 4205 T.5.050.05	Fornitura e posa in opera di misuratore di energia termica, display multifunzioni (energia termica totalizzata, portata istantanea, temperatura di mandata e ritorno, segnalazioni diagnostiche, ecc.) per la lettura consumi e parametri istantanei di funzionamento. Registrazione consumi mensile ed annuale. 230 Vac - 2 uscite euro (quattrocentoquattordici/37)	cad	414,37
Nr. 4206 T.5.050.10	Fornitura e posa in opera di misuratore a turbina multigetto per acqua calda. Esecuzione PN 16. Temperatura fluido max 90°C. Lettura diretta a quadrante asciutto con trasmissione magnetica. Corpo in ottone completo di dadi e canotti, attacchi filettati. Adatto per montaggio orizzontale. Completo di trasmettitore di impulsi da 25		

COMMITTENTE:

Num.Ord. TARIFFA	DESCRIZIONE DELL'ARTICOLO	unità di misura	P R E Z Z O UNITARIO
	euro (quattrocentoottantacinque/69)	cad	485,69
Nr. 4207 T.5.050.15	Fornitura e posa in opera di sonda temperatura ad immersione per tubazione. Temperatura fluido max 130°C, compelta di guaina, attacco filettato 1/2". Collegamento a 2/4 fili. Elemento sensibile Pt500. Con guaina in rame L. 130 mm. euro (centoventiuno/99)	cad	121,99
Nr. 4208 T.5.055.05.a	Fornitura e posa in opera di regolazione climatica digitale invernale circuito di riscaldamento: controllore universale configurabile per riscaldamento adatto per comunicazione su bus Konnex euro (settecentoquarantatre/59)	cad	743,59
Nr. 4209 T.5.055.05.b	Fornitura e posa in opera di regolazione climatica digitale invernale circuito di riscaldamento: sonda esterna euro (settantasei/15)	cad	76,15
Nr. 4210 T.5.055.05.c	Fornitura e posa in opera di regolazione climatica digitale invernale circuito di riscaldamento: sonda ad immersione, LSNi 1000 con guaina euro (centouno/40)	cad	101,40
Nr. 4211 T.5.055.05.d	Fornitura e posa in opera di regolazione climatica digitale invernale circuito di riscaldamento: valvola a tre vie ad otturatore PN 16 - dn 40 Kvs 25, corpo in bronzo-corsa 5,5 mm. per motore elettromeccanico. euro (duecentonovantasette/71)	cad	297,71
Nr. 4212 T.5.055.05.e	Fornitura e posa in opera di regolazione climatica digitale invernale circuito di riscaldamento: raccordo per valvola ad otturatore - dado filettato femmina, codolo F 1.1/2", in ghisa, completa di guarnizioni. euro (dieci/62)	cad	10,62
Nr. 4213 T.5.055.05.f	Fornitura e posa in opera di regolazione climatica digitale invernale circuito di riscaldamento: servocomando elettromeccanico per valvole ad otturatore - corsa 5,5 mm. - tempo 150 s. alimentazione 230 V., a tre punti. euro (duecentosessantauno/83)	cad	261,83
Nr. 4214 T.5.055.10.a	Fornitura e posa in opera di regolazione digitale invernale circuito di riscaldamento punto fisso: regolatore elettronico universale, configurabile con applicazioni predefinite, adatto per il controllo di grandezze variabili come temperatura, umidità, pressione differenziale e qualità dell'aria. aliment. 24 V euro (quattrocentoquarantanove/16)	cad	449,16
Nr. 4215 T.5.055.10.b	Fornitura e posa in opera di regolazione digitale invernale circuito di riscaldamento punto fisso: regolatore elettronico universale, configurabile con applicazioni predefinite, adatto per il controllo di grandezze variabili come temperatura, umidità, pressione differenziale e qualità dell'aria. sonda ad immersione, LSNi 1000 con guaina euro (centododici/15)	cad	112,15
Nr. 4216 T.5.055.10.c 01	Fornitura e posa in opera di regolazione digitale invernale circuito di riscaldamento punto fisso: regolatore elettronico universale, configurabile con applicazioni predefinite, adatto per il controllo di grandezze variabili come temperatura, umidità, pressione differenziale e qualità dell'aria. dn 40 euro (duecentosettantaquattro/70)	cad	274,70
Nr. 4217 T.5.055.10.c 02	Fornitura e posa in opera di regolazione digitale invernale circuito di riscaldamento punto fisso: regolatore elettronico universale, configurabile con applicazioni predefinite, adatto per il controllo di grandezze variabili come temperatura, umidità, pressione differenziale e qualità dell'aria. dn 50 euro (duecentonovantacinque/59)	cad	295,59
Nr. 4218 T.5.055.10.c 03	Fornitura e posa in opera di regolazione digitale invernale circuito di riscaldamento punto fisso: regolatore elettronico universale, configurabile con applicazioni predefinite, adatto per il controllo di grandezze variabili come temperatura, umidità, pressione differenziale e qualità dell'aria. dn 60 euro (trecentonovantasette/10)	cad	397,10
Nr. 4219 T.5.055.10.d	Fornitura e posa in opera di regolazione digitale invernale circuito di riscaldamento punto fisso: regolatore elettronico universale, configurabile con applicazioni predefinite, adatto per il controllo di grandezze variabili come temperatura, umidità, pressione differenziale e qualità dell'aria. accoppiamento per valvola euro (cinquantacinque/72)	cad	55,72
Nr. 4220 T.5.055.10.e	Fornitura e posa in opera di regolazione digitale invernale circuito di riscaldamento punto fisso: regolatore elettronico universale, configurabile con applicazioni predefinite, adatto per il controllo di grandezze variabili come temperatura, umidità, pressione differenziale e qualità dell'aria. servocomando a tre punti con motore sincrono reversibile per valvola a settore, tasto per funzionamento in manuale/automatico e leva manuale, custodia in alluminio pressofuso e coperchio in plastica euro (trecentosessantauno/89)	cad	361,89
Nr. 4221 T.5.055.15.a	Fornitura e posa in opera di regolazione climatica analogica per circuito riscaldamento: regolatore per la regolazione climatica del circuito di distribuzione riscaldamento aliment. 230 V euro (seicentoottantasette/40)	cad	687,40
Nr. 4222 T.5.055.15.b	Fornitura e posa in opera di regolazione climatica analogica per circuito riscaldamento: sonda esterna euro (settantacinque/61)	cad	75,61
Nr. 4223 T.5.055.15.c	Fornitura e posa in opera di regolazione climatica analogica per circuito riscaldamento: sonda ad immersione, LSNi 1000 con guaina euro (centosedici/59)	cad	116,59

COMMITTENTE:

Num.Ord. TARIFFA	DESCRIZIONE DELL'ARTICOLO	unità di misura	P R E Z Z O UNITARIO
Nr. 4224 T.5.055.15.d	Fornitura e posa in opera di regolazione climatica analogica per circuito riscaldamento: valvola a tre vie ad otturatore PN 16 - dn 40 Kvs 25, corpo in bronzo-corsa 5,5 mm. per motorelettromeccanico. euro (duecentonovantasette/71)	cad	297,71
Nr. 4225 T.5.055.15.e	Fornitura e posa in opera di regolazione climatica analogica per circuito riscaldamento: raccordo per valvola ad otturatore - dado filettato femmina, codolo F 1.1/2", in ghisa, completa di guarnizioni. euro (dieci/03)	cad	10,03
Nr. 4226 T.5.055.15.f	Fornitura e posa in opera di regolazione climatica analogica per circuito riscaldamento: servocomando elettromeccanico per valvole ad otturatore - corsa 5,5 mm. - tempo 150 s. alimentazione 230 V., a tre punti. euro (duecentosessantauno/83)	cad	261,83
Nr. 4227 T.5.060.05.a	Fornitura e posa in opera di cronotermostato ambiente analogico con alimentazione a batteria: con orologio programmatore giornaliero. euro (novantadue/00)	cad	92,00
Nr. 4228 T.5.060.05.b	Fornitura e posa in opera di cronotermostato ambiente analogico con alimentazione a batteria: con orologio programmatore settimanale. euro (novantasette/03)	cad	97,03
Nr. 4229 T.5.060.05.c	Fornitura e posa in opera di cronotermostato ambiente analogico con alimentazione a batteria: con programma di autoapprendimento. Orologio programmatore settimanale con ingresso programmatore telefonico. 3 livelli di temperatura. Programmazione minima 30 minuti. euro (centoquarantauno/68)	cad	141,68
Nr. 4230 T.5.065.05.a	Fornitura e posa in opera di termostato ambiente: con contatto in commutazione 10 (2,5) A - 220 V - 50Hz euro (trentaquattro/79)	cad	34,79
Nr. 4231 T.5.065.05.b	Fornitura e posa in opera di termostato ambiente: con contatto in commutazione 10 (2,5) A - 220 V - 50Hz con spia di intervento. euro (trentasette/48)	cad	37,48
Nr. 4232 T.5.065.05.c	Fornitura e posa in opera di termostato ambiente: elettronico con spia di intervento e commutatore Estate/Inverno. Grado di protezione IP 40. euro (cinquantacinque/00)	cad	55,00
Nr. 4233 T.5.070.05.a	Fornitura e posa in opera di elettrovalvola per gas normalmente chiusa a riarmo manuale, corpo in alluminio pressofuso, organi di tenuta guarnizioni in NBR, attacchi filettati e flangiati. Volt 220 dn 3/4" euro (centoseptantotto/70)	cad	178,70
Nr. 4234 T.5.070.05.b	Fornitura e posa in opera di elettrovalvola per gas normalmente chiusa a riarmo manuale, corpo in alluminio pressofuso, organi di tenuta guarnizioni in NBR, attacchi filettati e flangiati. Volt 220 dn 1" euro (centoottantasette/17)	cad	187,17
Nr. 4235 T.5.070.05.c	Fornitura e posa in opera di elettrovalvola per gas normalmente chiusa a riarmo manuale, corpo in alluminio pressofuso, organi di tenuta guarnizioni in NBR, attacchi filettati e flangiati. Volt 220 dn 1"1/4 euro (duecentoquarantauno/38)	cad	241,38
Nr. 4236 T.5.070.05.d	Fornitura e posa in opera di elettrovalvola per gas normalmente chiusa a riarmo manuale, corpo in alluminio pressofuso, organi di tenuta guarnizioni in NBR, attacchi filettati e flangiati. Volt 220 dn 1"1/2 euro (duecentocinquantadue/92)	cad	252,92
Nr. 4237 T.5.070.05.e	Fornitura e posa in opera di elettrovalvola per gas normalmente chiusa a riarmo manuale, corpo in alluminio pressofuso, organi di tenuta guarnizioni in NBR, attacchi filettati e flangiati. Volt 220 dn 2" euro (trecentocinquantatre/09)	cad	353,09
Nr. 4238 T.5.070.05.f	Fornitura e posa in opera di elettrovalvola per gas normalmente chiusa a riarmo manuale, corpo in alluminio pressofuso, organi di tenuta guarnizioni in NBR, attacchi filettati e flangiati. Volt 220 dn 65 euro (settecentodieci/45)	cad	710,45
Nr. 4239 T.5.070.10.a	Fornitura e posa in opera di elettrovalvola per gas normalmente chiusa, corpo in alluminio pressofuso, organi di tenuta guarnizioni in NBR, attacchi filettati e flangiati. Volt 220 dn 3/4" euro (centoseptantacinque/90)	cad	175,90
Nr. 4240 T.5.070.10.b	Fornitura e posa in opera di elettrovalvola per gas normalmente chiusa, corpo in alluminio pressofuso, organi di tenuta guarnizioni in NBR, attacchi filettati e flangiati. Volt 220 dn 1" euro (centoottantadue/29)	cad	182,29
Nr. 4241 T.5.070.10.c	Fornitura e posa in opera di elettrovalvola per gas normalmente chiusa, corpo in alluminio pressofuso, organi di tenuta guarnizioni in NBR, attacchi filettati e flangiati. Volt 220 dn 1"1/4 euro (duecentoquarantasette/67)	cad	247,67
Nr. 4242 T.5.070.10.d	Fornitura e posa in opera di elettrovalvola per gas normalmente chiusa, corpo in alluminio pressofuso, organi di tenuta guarnizioni in NBR, attacchi filettati e flangiati. Volt 220 dn 1"1/2		

COMMITTENTE:

Num.Ord. TARIFFA	DESCRIZIONE DELL'ARTICOLO	unità di misura	P R E Z Z O UNITARIO
	euro (duecentocinquantasei/26)	cad	256,26
Nr. 4243 T.5.070.10.e	Fornitura e posa in opera di elettrovalvola per gas normalmente chiusa, corpo in alluminio pressofuso, organi di tenuta guarnizioni in NBR, attacchi filettati e flangiati. Volt 220 dn 2"		
	euro (trecentocinquantasette/25)	cad	357,25
Nr. 4244 T.5.070.10.f	Fornitura e posa in opera di elettrovalvola per gas normalmente chiusa, corpo in alluminio pressofuso, organi di tenuta guarnizioni in NBR, attacchi filettati e flangiati. Volt 220 dn 65		
	euro (novecentoquarantatre/01)	cad	943,01
Nr. 4245 T.5.070.15.a	Fornitura e posa in opera di rilevatore gas con sensore/i a distanza per rilevamento metano oppure GPL o ossido di carbonio, relé d'uscita operativo con contatto in commutazione privo di alimentazione, soglia di allarme regolabile, autodiagnosi guast per 1 sensore a distanza		
	euro (trecentoventiquattro/30)	cad	324,30
Nr. 4246 T.5.070.15.b	Fornitura e posa in opera di rilevatore gas con sensore/i a distanza per rilevamento metano oppure GPL o ossido di carbonio, relé d'uscita operativo con contatto in commutazione privo di alimentazione, soglia di allarme regolabile, autodiagnosi guast per 2 sensori a distanza		
	euro (trecentosessantaquattro/05)	cad	364,05
Nr. 4247 T.5.070.15.c	Fornitura e posa in opera di rilevatore gas con sensore/i a distanza per rilevamento metano oppure GPL o ossido di carbonio, relé d'uscita operativo con contatto in commutazione privo di alimentazione, soglia di allarme regolabile, autodiagnosi guast per 3 sensori a distanza		
	euro (trecentonovantanove/17)	cad	399,17
Nr. 4248 T.5.070.20.a	Fornitura e posa in opera di sensore di rilevamento gas, contenitore in materiale plastico stagno, montaggio a parete, rileva la concentrazione di gas o CO presente nell'aria e d'invia un segnale in tensione al rilevatore elettronico, conforme alle norme CEI EN 50194 e CEI EN 50244. Protezione IP 44. per gas metano		
	euro (cento/13)	cad	100,13
Nr. 4249 T.5.070.20.b	Fornitura e posa in opera di sensore di rilevamento gas, contenitore in materiale plastico stagno, montaggio a parete, rileva la concentrazione di gas o CO presente nell'aria e d'invia un segnale in tensione al rilevatore elettronico, conforme alle norme CEI EN 50194 e CEI EN 50244. Protezione IP 44. per GPL		
	euro (novantaotto/61)	cad	98,61
Nr. 4250 T.5.070.20.c	Fornitura e posa in opera di sensore di rilevamento gas, contenitore in materiale plastico stagno, montaggio a parete, rileva la concentrazione di gas o CO presente nell'aria e d'invia un segnale in tensione al rilevatore elettronico, conforme alle norme CEI EN 50194 e CEI EN 50244. Protezione IP 44. per CO2		
	euro (cento/34)	cad	100,34
	IMPIANTI ASCENSORI I prezzi del presente capitolo sono quelli medi praticati dalle ditte del ramo. Nel caso che l'operatore di una delle categorie di opere, considerate nel presente volume, sia richiesto di una qualsiasi fornitura che esuli dalla su (SpCap 18)		
Nr. 4251 U.4.001.05	Maggiorazione a compenso delle imposte, oneri, e spese generali ed utili sulla subfornitura (Percentuale del 24%)		
	euro (zero/00)		0,00
Nr. 4252 U.4.005.05.a	Ascensore per edifici di civile abitazione. Portata 480 kg - 6 Persone - caratteristiche: Impianto installato in vano proprio ad azionamento elettrico, di tipo automatico, 6 fermate, corsa utile 16,50 m, velocità 0,80/0,20 m/s, rapporto di intermittenza 0,40, macchinario posto in alto, motore elettrico trifase in corto circuito di adatta potenza a doppia polarità (4/16 poli) per livellamento ai piani, guide di scorrimento per cabina in pro- filato di acciaio a T trafilato o fresato, contrappeso con blocchi di ghisa o altro materiale, opportunamente guidato con guide in profilato a T trafila- to o fresato. Altre caratteristiche: cabina in lamiera di ferro rivestita in p.v.c. con larghezza 0,95 m, profondità 1,30 m, pavimento ricoperto in linoleum o gomma, porte di cabina e di piano automatiche scorrevoli orizzontalmente di tipo centrale o telescopico, azionate da un operatore elettrico, con luce netta non inferiore a 0,85 m, disp. di protezione in chiusura con cellula fotoelettrica, pannelli in lamiera di ferro rivestita in p.v.c., serrature elettromeccani- che di sicurezza a porte chiuse; quadro di manovra comprendente tutte le apparecchiature per la manovra e le segnalazioni luminose; bottoniera di cabina e di piano con caratteri Braille, luce di emergenza, linea telefonica con sistema di comunicazione bidirezionale, bottoniera ai piani con pulsante di chiamata e lampade "occupato" e segnalazione di avvenuto inserimento allarme, linee elettriche nel vano in adatte canalizzazioni e cavo flessibile per la cabina; funi di tra- zione, staffe per le guide e quanto necessario per dare l'impianto completo e funzionante, compresa la mano d'opera di operaio specializzato per il montaggio. **impianto completo come sopra descritto		
	euro (ventiquattromilasettantauno/67)	cad	24'071,67
Nr. 4253 U.4.005.05.b	Ascensore per edifici di civile abitazione. Portata 480 kg - 6 Persone - caratteristiche: Impianto installato in vano proprio ad azionamento elettrico, di tipo automatico, 6 fermate, corsa utile 16,50 m, velocità 0,80/0,20 m/s, rapporto di intermittenza 0,40, macchinario posto in alto, motore elettrico trifase in corto circuito di adatta potenza a doppia polarità (4/16 poli) per livellamento ai piani, guide di scorrimento per cabina in pro- filato di acciaio a T trafilato o fresato, contrappeso con blocchi di ghisa o altro materiale, opportunamente guidato con guide in profilato a T trafila- to o fresato. Altre caratteristiche: cabina in lamiera di ferro rivestita in p.v.c. con larghezza 0,95 m, profondità 1,30 m, pavimento ricoperto in linoleum o gomma, porte di cabina e di piano automatiche scorrevoli orizzontalmente di tipo centrale o telescopico, azionate da un operatore elettrico, con luce netta non inferiore a 0,85 m, disp. di protezione in chiusura con cellula fotoelettrica, pannelli in lamiera di ferro rivestita in p.v.c., serrature elettromeccani- che di sicurezza a porte chiuse; quadro di manovra comprendente tutte le apparecchiature per la manovra e le segnalazioni luminose; bottoniera di cabina e di piano con caratteri Braille, luce di emergenza, linea telefonica con sistema di comunicazione bidirezionale, bottoniera ai		

COMMITTENTE:

Num.Ord. TARIFFA	DESCRIZIONE DELL'ARTICOLO	unità di misura	P R E Z Z O UNITARIO
Nr. 4254 U.4.005.05.c	piani con pulsante di chiamata e lampade "occupato" e segnalazione di avvenuto inserimento allarme, linee elettriche nel vano in adatte canalizzazioni e cavo flessibile per la cabina; funi di trazione, staffe per le guide e quanto necessario per dare l'impianto completo e funzionante, compresa la mano d'opera di operaio specializzato per il montaggio. ** variante: 1 fermata in + o in - euro (milleduecentoundici/00)	cad	1'211,00
Nr. 4255 U.4.005.05.d	Ascensore per edifici di civile abitazione. Portata 480 kg - 6 Persone - caratteristiche: Impianto installato in vano proprio ad azionamento elettrico, di tipo automatico, 6 fermate, corsa utile 16,50 m, velocità 0,80/0,20 m/s, rapporto di intermittenza 0,40, macchinario posto in alto, motore elettrico trifase in corto circuito di adatta potenza a doppia polarità (4/16 poli) per livellamento ai piani, guide di scorrimento per cabina in profilato di acciaio a T trafilato o fresato, contrappeso con blocchi di ghisa o altro materiale, opportunamente guidato con guide in profilato a T trafila- to o fresato. Altre caratteristiche: cabina in lamiera di ferro rivestita in p.v.c. con larghezza 0,95 m, profondità 1,30 m, pavimento ricoperto in linoleum o gomma, porte di cabina e di piano automatiche scorrevoli orizzontalmente di tipo centrale o telescopico, azionate da un operatore elettrico, con luce netta non inferiore a 0,85 m, disp. di protezione in chiusura con cellula fotoelettrica, pannelli in lamiera di ferro rivestita in p.v.c., serrature elettromeccaniche di sicurezza a porte chiuse; quadro di manovra comprendente tutte le apparecchiature per la manovra e le segnalazioni luminose; bottoniera di cabina e di piano con caratteri Braille, luce di emergenza, linea telefonica con sistema di comunicazione bidirezionale, bottoniera ai piani con pulsante di chiamata e lampade "occupato" e segnalazione di avvenuto inserimento allarme, linee elettriche nel vano in adatte canalizzazioni e cavo flessibile per la cabina; funi di trazione, staffe per le guide e quanto necessario per dare l'impianto completo e funzionante, compresa la mano d'opera di operaio specializzato per il montaggio. ** sovrapprezzo per installazione del macchinario in basso anziché in alto euro (millecinquecento/00)	cad	1'500,00
Nr. 4256 U.4.005.05.e	Ascensore per edifici di civile abitazione. Portata 480 kg - 6 Persone - caratteristiche: Impianto installato in vano proprio ad azionamento elettrico, di tipo automatico, 6 fermate, corsa utile 16,50 m, velocità 0,80/0,20 m/s, rapporto di intermittenza 0,40, macchinario posto in alto, motore elettrico trifase in corto circuito di adatta potenza a doppia polarità (4/16 poli) per livellamento ai piani, guide di scorrimento per cabina in profilato di acciaio a T trafilato o fresato, contrappeso con blocchi di ghisa o altro materiale, opportunamente guidato con guide in profilato a T trafila- to o fresato. Altre caratteristiche: cabina in lamiera di ferro rivestita in p.v.c. con larghezza 0,95 m, profondità 1,30 m, pavimento ricoperto in linoleum o gomma, porte di cabina e di piano automatiche scorrevoli orizzontalmente di tipo centrale o telescopico, azionate da un operatore elettrico, con luce netta non inferiore a 0,85 m, disp. di protezione in chiusura con cellula fotoelettrica, pannelli in lamiera di ferro rivestita in p.v.c., serrature elettromeccaniche di sicurezza a porte chiuse; quadro di manovra comprendente tutte le apparecchiature per la manovra e le segnalazioni luminose; bottoniera di cabina e di piano con caratteri Braille, luce di emergenza, linea telefonica con sistema di comunicazione bidirezionale, bottoniera ai piani con pulsante di chiamata e lampade "occupato" e segnalazione di avvenuto inserimento allarme, linee elettriche nel vano in adatte canalizzazioni e cavo flessibile per la cabina; funi di trazione, staffe per le guide e quanto necessario per dare l'impianto completo e funzionante, compresa la mano d'opera di operaio specializzato per il montaggio. ** sovrapprezzo per cabina rivestita in acciaio inox satinato naturale euro (settecentosettantasei/00)	cad	776,00
Nr. 4257 U.4.005.10.a	Ascensore per edifici pubblici non residenziali Portata 860 kg - 11 persone - caratteristiche: Impianto installato in vano proprio ad azionamento elettrico, di tipo automatico, 6 fermate, corsa utile 16,50 m, velocità 0,80/0,20 m/s rapporto di intermittenza 0,40, macchinario posto in alto, motore elettrico trifase in corto circuito di adatta potenza a doppia polarità (4/16 poli) per il livellamento ai piani, guide di scorrimento per cabina in profilato di acciaio a T trafilato o fresato, contrappeso con blocchi di ghisa o altro materiale, guidato con guide in profilato a T trafilato o fresato. Altre caratteristiche: cabina in lamiera di ferro rivestita in p.v.c. con larghezza 1,37m, profondità 1,50 m, altezza 2,20 m, pavimento ricoperto in linoleum o gomma, porte di cabina e di piano automaticamente scorrevoli orizzontalmente di tipo centrale o telescopico, azionate da un operatore elettrico, con luce netta in larghezza 0,90 m, dispositivo di protezione in chiusura con cellula fotoelettrica, pannelli in lamiera di ferro rivestita in p.v.c., serrature elettromeccaniche di sicurezza a porte chiuse; quadro di manovra comprendente tutte le apparecchiature per la manovra e le segnalazioni luminose; bottoniera di cabina e di piano con caratteri Braille, luce di emergenza, linea telefonica con sistema di comunicazioni bidirezionale, bottoniera ai piani con pulsante di chiamata e lampade "occupato" e segnalazione di avvenuto inserimento allarme, linee elettriche nel vano in adatte canalizzazioni e cavo flessibile per la cabina, funi di trazione staffe per le guide e quanto necessario per dare l'impianto completo e funzionante, compresa la mano d'opera di operaio specializzato per il montaggio. impianto completo come sopra descritto euro (ventiottomilacinquecentoottantatre/00)	cad	28'583,00
Nr. 4258 U.4.005.10.b	Ascensore per edifici pubblici non residenziali Portata 860 kg - 11 persone - caratteristiche: Impianto installato in vano proprio ad azionamento elettrico, di tipo automatico, 6 fermate, corsa utile 16,50 m, velocità 0,80/0,20 m/s rapporto di intermittenza 0,40, macchinario posto in alto, motore elettrico trifase in corto circuito di adatta potenza a doppia polarità (4/16 poli) per il livellamento ai piani, guide di scorrimento per cabina in profilato di acciaio a T trafilato o fresato, contrappeso con blocchi di ghisa o altro materiale, guidato con guide in profilato a T trafilato o fresato. Altre caratteristiche: cabina in lamiera di ferro rivestita in p.v.c. con larghezza 1,37m, profondità 1,50 m, altezza 2,20 m, pavimento ricoperto in linoleum o gomma, porte di cabina e di piano automaticamente		

COMMITTENTE:

Num.Ord. TARIFFA	DESCRIZIONE DELL'ARTICOLO	unità di misura	P R E Z Z O UNITARIO
	scorrevoli orizzontalmente di tipo centrale o telescopico, azionate da un operatore elettrico, con luce netta in larghezza 0,90 m, dispositivo di protezione in chiusura con cellula fotoelettrica, pannelli in lamiera di ferro rivestita in p.v.c., serrature elettromeccaniche di sicurezza a porte chiuse; quadro di manovra comprendente tutte le apparecchiature per la manovra e le segnalazioni luminose; bottoniera di cabina e di piano con caratteri Braille, luce di emergenza, linea telefonica con sistema di comunicazioni bidirezionale, bottoniera ai piani con pulsante di chiamata e lampade "occupato" e segnalazione di avvenuto inserimento allarme, linee elettriche nel vano in adatte canalizzazioni e cavo flessibile per la cabina, funi di trazione staffe per le guide e quanto necessario per dare l'impianto completo e funzionante, compresa la mano d'opera di operaio specializzato per il montaggio. variante: 1 fermata in + o in - euro (millecinquecentosessanta/30)	cad	1'560,30
Nr. 4259 U.4.005.10.c	Ascensore per edifici pubblici non residenziali Portata 860 kg - 11 persone - caratteristiche: Impianto installato in vano proprio ad azionamento elettrico, di tipo automatico, 6 fermate, corsa utile 16,50 m, velocità 0,80/0,20 m/s rapporto di intermittenza 0,40, macchinario posto in alto, motore elettrico trifase in corto circuito di adatta potenza a doppia polarità (4/16 poli) per il livellamento ai piani, guide di scorrimento per cabina in profilato di acciaio a T trafilato o fresato, contrappeso con blocchi di ghisa o altro materiale, guidato con guide in profilato a T trafilato o fresato. Altre caratteristiche: cabina in lamiera di ferro rivestita in p.v.c. con larghezza 1,37m, profondità1,50 m, altezza 2,20 m, pavimento ricoperto in linoleum o gomma, porte di cabina e di piano automaticamente scorrevoli orizzontalmente di tipo centrale o telescopico, azionate da un operatore elettrico, con luce netta in larghezza 0,90 m, dispositivo di protezione in chiusura con cellula fotoelettrica, pannelli in lamiera di ferro rivestita in p.v.c., serrature elettromeccaniche di sicurezza a porte chiuse; quadro di manovra comprendente tutte le apparecchiature per la manovra e le segnalazioni luminose; bottoniera di cabina e di piano con caratteri Braille, luce di emergenza, linea telefonica con sistema di comunicazioni bidirezionale, bottoniera ai piani con pulsante di chiamata e lampade "occupato" e segnalazione di avvenuto inserimento allarme, linee elettriche nel vano in adatte canalizzazioni e cavo flessibile per la cabina, funi di trazione staffe per le guide e quanto necessario per dare l'impianto completo e funzionante, compresa la mano d'opera di operaio specializzato per il montaggio. sovrapprezzo per installazione del macchinario in basso anzichè in alto euro (milleseicentonovantaotto/00)	cad	1'698,00
Nr. 4260 U.4.005.10.d	Ascensore per edifici pubblici non residenziali Portata 860 kg - 11 persone - caratteristiche: Impianto installato in vano proprio ad azionamento elettrico, di tipo automatico, 6 fermate, corsa utile 16,50 m, velocità 0,80/0,20 m/s rapporto di intermittenza 0,40, macchinario posto in alto, motore elettrico trifase in corto circuito di adatta potenza a doppia polarità (4/16 poli) per il livellamento ai piani, guide di scorrimento per cabina in profilato di acciaio a T trafilato o fresato, contrappeso con blocchi di ghisa o altro materiale, guidato con guide in profilato a T trafilato o fresato. Altre caratteristiche: cabina in lamiera di ferro rivestita in p.v.c. con larghezza 1,37m, profondità1,50 m, altezza 2,20 m, pavimento ricoperto in linoleum o gomma, porte di cabina e di piano automaticamente scorrevoli orizzontalmente di tipo centrale o telescopico, azionate da un operatore elettrico, con luce netta in larghezza 0,90 m, dispositivo di protezione in chiusura con cellula fotoelettrica, pannelli in lamiera di ferro rivestita in p.v.c., serrature elettromeccaniche di sicurezza a porte chiuse; quadro di manovra comprendente tutte le apparecchiature per la manovra e le segnalazioni luminose; bottoniera di cabina e di piano con caratteri Braille, luce di emergenza, linea telefonica con sistema di comunicazioni bidirezionale, bottoniera ai piani con pulsante di chiamata e lampade "occupato" e segnalazione di avvenuto inserimento allarme, linee elettriche nel vano in adatte canalizzazioni e cavo flessibile per la cabina, funi di trazione staffe per le guide e quanto necessario per dare l'impianto completo e funzionante, compresa la mano d'opera di operaio specializzato per il montaggio. sovrapprezzo per cabina rivestita in acciaio inox satinato naturale euro (ottocentose settantatre/50)	cad	873,50
Nr. 4261 U.4.005.10.e	Ascensore per edifici pubblici non residenziali Portata 860 kg - 11 persone - caratteristiche: Impianto installato in vano proprio ad azionamento elettrico, di tipo automatico, 6 fermate, corsa utile 16,50 m, velocità 0,80/0,20 m/s rapporto di intermittenza 0,40, macchinario posto in alto, motore elettrico trifase in corto circuito di adatta potenza a doppia polarità (4/16 poli) per il livellamento ai piani, guide di scorrimento per cabina in profilato di acciaio a T trafilato o fresato, contrappeso con blocchi di ghisa o altro materiale, guidato con guide in profilato a T trafilato o fresato. Altre caratteristiche: cabina in lamiera di ferro rivestita in p.v.c. con larghezza 1,37m, profondità1,50 m, altezza 2,20 m, pavimento ricoperto in linoleum o gomma, porte di cabina e di piano automaticamente scorrevoli orizzontalmente di tipo centrale o telescopico, azionate da un operatore elettrico, con luce netta in larghezza 0,90 m, dispositivo di protezione in chiusura con cellula fotoelettrica, pannelli in lamiera di ferro rivestita in p.v.c., serrature elettromeccaniche di sicurezza a porte chiuse; quadro di manovra comprendente tutte le apparecchiature per la manovra e le segnalazioni luminose; bottoniera di cabina e di piano con caratteri Braille, luce di emergenza, linea telefonica con sistema di comunicazioni bidirezionale, bottoniera ai piani con pulsante di chiamata e lampade "occupato" e segnalazione di avvenuto inserimento allarme, linee elettriche nel vano in adatte canalizzazioni e cavo flessibile per la cabina, funi di trazione staffe per le guide e quanto necessario per dare l'impianto completo e funzionante, compresa la mano d'opera di operaio specializzato per il montaggio. sovrapprezzo per pannelli porte di piano rivestiti in acciaio inox euro (duecentotré/18)	cad	203,18
Nr. 4262 U.4.010.05.a	Ascensore per edifici di civile abitazione. Portata 480kg - 6 persone - caratteristiche: Impianto installato in vano proprio ad azionamento oleodinamico indiretto, con pistone nel vano, di tipo automatico, 4 fermate, corsa utile 9,90 m, velocità 0,50/0,12 m/s, rapporto di intermittenza 0,40, centralina posta in basso, in locale nelle adiacenze del vano di corsa; guide di scorrimento per la cabina e per la testa del pistone in profilato d'acciaio a T trafilato o fresato. Altre caratteristiche: cabina in lamiera di ferro rivestita in p.v.c. con larghezza 0,95 m, pro- fondità 1,30 m, pavimento ricoperto in linoleum o gomma, porte di cabina e di piano automaticamente scorrevoli orizzontalmente di tipo centrale o telescopico, azionate da un operatore elettrico, con luce netta non inferiore a 0,85 m, dispositivo di protezione in chiusura con cellula fotoelettrica, pannelli in lamiera di ferro rivestita in p.v.c., serrature elettromeccaniche di sicurezza a porte chiuse; quadro di manovra com- prendente tutte le apparecchiature per la manovra e le segnalazioni luminose; bottoniera di cabina e di piano con caratteri Braille, luce di emergenza, linea telefonica con sistema di comunicazione bidirezionale, bottoniera ai piani con pulsante di chiamata e lampade "occupato" e segnalazione di avvenuto inserimento allarme, linee elettriche nel vano in adatte canalizzazioni e cavo flessibile per la cabina; funi di trazione staffe per le guide e quanto necessario per dare l'impianto completo e funzionante, compresa la mano d'opera di operaio specializzato per il montaggio. impianto completo come sopra descritto euro (ventitremilaquattrocentosessantasette/00)	cad	23'467,00
Nr. 4263 U.4.010.05.b	Ascensore per edifici di civile abitazione. Portata 480kg - 6 persone - caratteristiche: Impianto installato in vano proprio ad azionamento oleodinamico indiretto, con pistone nel vano, di tipo automatico, 4 fermate, corsa utile 9,90 m, velocità 0,50/0,12 m/s, rapporto di intermittenza 0,40, centralina posta in basso, in locale nelle adiacenze del vano di corsa; guide di scorrimento per la cabina		

COMMITTENTE:

Num.Ord. TARIFFA	DESCRIZIONE DELL'ARTICOLO	unità di misura	P R E Z Z O UNITARIO
	e per la testa del pistone in profilato d'acciaio a T trafilato o fresato. Altre caratteristiche: cabina in lamiera di ferro rivestita in p.v.c. con larghezza 0,95 m, pro- fondità 1,30 m, pavimento ricoperto in linoleum o gomma, porte di cabina e di piano automatiche scorrevoli orizzontalmente di tipo centrale o telescopico, azionate da un operatore elettrico, con luce netta non inferiore a 0,85 m, dispositivo di protezione in chiusura con cellula fotoelettrica, pannelli in lamiera di ferro rivestita in p.v.c., serrature elettromeccaniche di sicurezza a porte chiuse; quadro di manovra com- prendente tutte le apparecchiature per la manovra e le segnalazioni luminose; bottoniera di cabina e di piano con caratteri Braille, luce di emergenza, linea telefonica con sistema di comunicazione bidirezionale, bottoniera ai piani con pulsante di chiamata e lampade "occupato" e segnalazione di avvenuto inserimento allarme, linee elettriche nel vano in adatte canalizzazioni e cavo flessibile per la cabina; funi di trazione staffe per le guide e quanto necessario per dare l'impianto completo e funzionante, compresa la mano d'opera di operaio specializzato per il montaggio. variante: 1 fermata in + o in - e corsa max 20 m euro (millequattrocentodue/03)	cad	1'402,03
Nr. 4264 U.4.010.05.c	Ascensore per edifici di civile abitazione. Portata 480kg - 6 persone - caratteristiche: Impianto installato in vano proprio ad azionamento oleodinamico indiretto, con pistone nel vano, di tipo automatico, 4 fermate, corsa utile 9,90 m, velocità 0,50/0,12 m/s, rapporto di intermittenza 0,40, centralina posta in basso, in locale nelle adiacenze del vano di corsa; guide di scorrimento per la cabina e per la testa del pistone in profilato d'acciaio a T trafilato o fresato. Altre caratteristiche: cabina in lamiera di ferro rivestita in p.v.c. con larghezza 0,95 m, pro- fondità 1,30 m, pavimento ricoperto in linoleum o gomma, porte di cabina e di piano automatiche scorrevoli orizzontalmente di tipo centrale o telescopico, azionate da un operatore elettrico, con luce netta non inferiore a 0,85 m, dispositivo di protezione in chiusura con cellula fotoelettrica, pannelli in lamiera di ferro rivestita in p.v.c., serrature elettromeccaniche di sicurezza a porte chiuse; quadro di manovra com- prendente tutte le apparecchiature per la manovra e le segnalazioni luminose; bottoniera di cabina e di piano con caratteri Braille, luce di emergenza, linea telefonica con sistema di comunicazione bidirezionale, bottoniera ai piani con pulsante di chiamata e lampade "occupato" e segnalazione di avvenuto inserimento allarme, linee elettriche nel vano in adatte canalizzazioni e cavo flessibile per la cabina; funi di trazione staffe per le guide e quanto necessario per dare l'impianto completo e funzionante, compresa la mano d'opera di operaio specializzato per il montaggio. sovrapprezzo per cabina rivestita in acciaio inox satinato naturale euro (settecentosettantasei/00)	cad	776,00
Nr. 4265 U.4.010.05.d	Ascensore per edifici di civile abitazione. Portata 480kg - 6 persone - caratteristiche: Impianto installato in vano proprio ad azionamento oleodinamico indiretto, con pistone nel vano, di tipo automatico, 4 fermate, corsa utile 9,90 m, velocità 0,50/0,12 m/s, rapporto di intermittenza 0,40, centralina posta in basso, in locale nelle adiacenze del vano di corsa; guide di scorrimento per la cabina e per la testa del pistone in profilato d'acciaio a T trafilato o fresato. Altre caratteristiche: cabina in lamiera di ferro rivestita in p.v.c. con larghezza 0,95 m, pro- fondità 1,30 m, pavimento ricoperto in linoleum o gomma, porte di cabina e di piano automatiche scorrevoli orizzontalmente di tipo centrale o telescopico, azionate da un operatore elettrico, con luce netta non inferiore a 0,85 m, dispositivo di protezione in chiusura con cellula fotoelettrica, pannelli in lamiera di ferro rivestita in p.v.c., serrature elettromeccaniche di sicurezza a porte chiuse; quadro di manovra com- prendente tutte le apparecchiature per la manovra e le segnalazioni luminose; bottoniera di cabina e di piano con caratteri Braille, luce di emergenza, linea telefonica con sistema di comunicazione bidirezionale, bottoniera ai piani con pulsante di chiamata e lampade "occupato" e segnalazione di avvenuto inserimento allarme, linee elettriche nel vano in adatte canalizzazioni e cavo flessibile per la cabina; funi di trazione staffe per le guide e quanto necessario per dare l'impianto completo e funzionante, compresa la mano d'opera di operaio specializzato per il montaggio. sovrapprezzo per pannelli porte di piano rivestiti in acciaio inox euro (duecentodieci/95)	cad	210,95
Nr. 4266 U.4.010.10.a	Ascensore per edifici pubblici non residenziali. Portata 860 kg - 11 persone - caratteristiche: Impianto installato in vano proprio ad azionamento oleodinamico indiretto, con pistone nel vano, di tipo automatico, 4 fermate, corsa utile 9,90 m, velocità 0,50/0,12 m/s, rapporto di intermittenza 0,40, centralina posta in basso in locale nelle adiacenze del vano di corsa; guide di scorrimento per la cabina e per la testa del pistone in profilato d'acciaio a T trafilato o fresato. Altre caratteristiche: cabina in lamiera di ferro rivestita in p.v.c. con larghezza 1,37 m, profondità 1,50 m, altezza 2,20 m, pavimento ricoperto in linoleum o gomma: porte di cabina e di piano automatiche scorrevoli orizzontalmente di tipo centrale o telescopico, azionate da un operatore elettrico, con luce netta in larghezza 0,90 m, dispositivo di protezione in chiusura con cellula fotoelettrica, pannelli in lamiera di ferro rivestita in p.v.c., serrature elettromeccaniche di sicurezza a porte chiuse, quadro di manovra comprendente tutte le apparecchiature per la manovra e le segnalazioni luminose; bottoniera di cabina e di piano con caratteri in Braille, luce di emergenza, linea telefonica con sistema di comunicazione bidirezionale, bottoniera ai piani con pulsante di chiamata e lampade "occupato" e segnalazione di avvenuto inserimento allarme, linee elettriche nel vano in adatte canalizzazioni e cavo flessibile per la cabina; funi di trazione, staffe per le guide e quanto necessario per dare l'impianto completo e funzionante, compresa la mano d'opera di operaio specializzato per il montaggio. impianto completo come sopra descritto euro (ventinque miladuecentotrentanove/00)	cad	25'239,00
Nr. 4267 U.4.010.10.b	Ascensore per edifici pubblici non residenziali. Portata 860 kg - 11 persone - caratteristiche: Impianto installato in vano proprio ad azionamento oleodinamico indiretto, con pistone nel vano, di tipo automatico, 4 fermate, corsa utile 9,90 m, velocità 0,50/0,12 m/s, rapporto di intermittenza 0,40, centralina posta in basso in locale nelle adiacenze del vano di corsa; guide di scorrimento per la cabina e per la testa del pistone in profilato d'acciaio a T trafilato o fresato. Altre caratteristiche: cabina in lamiera di ferro rivestita in p.v.c. con larghezza 1,37 m, profondità 1,50 m, altezza 2,20 m, pavimento ricoperto in linoleum o gomma: porte di cabina e di piano automatiche scorrevoli orizzontalmente di tipo centrale o telescopico, azionate da un operatore elettrico, con luce netta in larghezza 0,90 m, dispositivo di protezione in chiusura con cellula fotoelettrica, pannelli in lamiera di ferro rivestita in p.v.c., serrature elettromeccaniche di sicurezza a porte chiuse, quadro di manovra comprendente tutte le apparecchiature per la manovra e le segnalazioni luminose; bottoniera di cabina e di piano con caratteri in Braille, luce di emergenza, linea telefonica con sistema di comunicazione bidirezionale, bottoniera ai piani con pulsante di chiamata e lampade "occupato" e segnalazione di avvenuto inserimento allarme, linee elettriche nel vano in adatte canalizzazioni e cavo flessibile per la cabina; funi di trazione, staffe per le guide e quanto necessario per dare l'impianto completo e funzionante, compresa la mano d'opera di operaio specializzato per il montaggio. 1 fermata in + o in - , corsa max. 20 m. euro (duemilaotto/13)	cad	2'008,13
Nr. 4268 U.4.010.10.c	Ascensore per edifici pubblici non residenziali. Portata 860 kg - 11 persone - caratteristiche: Impianto installato in vano proprio ad azionamento oleodinamico indiretto, con pistone nel vano, di tipo automatico, 4 fermate, corsa utile 9,90 m, velocità 0,50/0,12 m/s,		

COMMITTENTE:

Num.Ord. TARIFFA	DESCRIZIONE DELL'ARTICOLO	unità di misura	P R E Z Z O UNITARIO
	rapporto di intermittenza 0,40, centralina posta in basso in locale nelle adiacenze del vano di corsa; guide di scorrimento per la cabina e per la testa del pistone in profilato d'acciaio a T trafilato o fresato. Altre caratteristiche: cabina in lamiera di ferro rivestita in p.v.c. con larghezza 1,37 m, profondità 1,50 m, altezza 2,20 m, pavimento ricoperto in linoleum o gomma: porte di cabina e di piano automatiche scorrevoli orizzontalmente di tipo centrale o telescopico, azionate da un operatore elettrico, con luce netta in larghezza 0,90 m, dispositivo di protezione in chiusura con cellula fotoelettrica, pannelli in lamiera di ferro rivestita in p.v.c., serrature elettromeccaniche di sicurezza a porte chiuse, quadro di manovra comprendente tutte le apparecchiature per la manovra e le segnalazioni luminose; bottoniera di cabina e di piano con caratteri in Braille, luce di emergenza, linea telefonica con sistema di comunicazione bidirezionale, bottoniera ai piani con pulsante di chiamata e lampade "occupato" e segnalazione di avvenuto inserimento allarme, linee elettriche nel vano in adatte canalizzazioni e cavo flessibile per la cabina; funi di trazione, staffe per le guide e quanto necessario per dare l'impianto completo e funzionante, compresa la mano d'opera di operaio specializzato per il montaggio. sovrapprezzo per cabina rivestita in acciaio inox satinato naturale euro (novecentoventicinque/00)	cad	925,00
Nr. 4269 U.4.010.10.d	Ascensore per edifici pubblici non residenziali. Portata 860 kg - 11 persone - caratteristiche: Impianto installato in vano proprio ad azionamento oleodinamico indiretto, con pistone nel vano, di tipo automatico, 4 fermate, corsa utile 9,90 m, velocità 0,50/0,12 m/s, rapporto di intermittenza 0,40, centralina posta in basso in locale nelle adiacenze del vano di corsa; guide di scorrimento per la cabina e per la testa del pistone in profilato d'acciaio a T trafilato o fresato. Altre caratteristiche: cabina in lamiera di ferro rivestita in p.v.c. con larghezza 1,37 m, profondità 1,50 m, altezza 2,20 m, pavimento ricoperto in linoleum o gomma: porte di cabina e di piano automatiche scorrevoli orizzontalmente di tipo centrale o telescopico, azionate da un operatore elettrico, con luce netta in larghezza 0,90 m, dispositivo di protezione in chiusura con cellula fotoelettrica, pannelli in lamiera di ferro rivestita in p.v.c., serrature elettromeccaniche di sicurezza a porte chiuse, quadro di manovra comprendente tutte le apparecchiature per la manovra e le segnalazioni luminose; bottoniera di cabina e di piano con caratteri in Braille, luce di emergenza, linea telefonica con sistema di comunicazione bidirezionale, bottoniera ai piani con pulsante di chiamata e lampade "occupato" e segnalazione di avvenuto inserimento allarme, linee elettriche nel vano in adatte canalizzazioni e cavo flessibile per la cabina; funi di trazione, staffe per le guide e quanto necessario per dare l'impianto completo e funzionante, compresa la mano d'opera di operaio specializzato per il montaggio. sovrapprezzo per pannelli porte di piano rivestiti in acciaio inox euro (duecentoventisei/67)	cad	226,67
	OPERE DI RISTRUTTURAZIONE, RIPRISTINO E STRAORDINARIA MANUTENZIONE Data la specifica caratteristica di ogni singolo intervento di ristrutturazione, ripristino e straordinaria manutAVVERTENZA: Dal 1° luglio 2009 sono entrate in vigore le nuove norme (SpCap 19)		
Nr. 4270 V.3.005.05	Sabbia viva di cava lavata (peso al m3 = circa 1.650 kg) euro (ventitre/54)	t	23,54
Nr. 4271 V.3.005.10	Sabbia viva di cava lavata e vagliata (peso al m3 = circa 1.500 kg) euro (ventisei/96)	t	26,96
Nr. 4272 V.3.005.20.a	Ghiaia per sottofondi: ghiaia - ghiaietto (peso al m3 = circa 1.600 kg) euro (ventiuno/80)	t	21,80
Nr. 4273 V.3.005.20.b	Ghiaia per sottofondi: ghiaietto selezionato (peso al m3 = circa 1.600 kg) euro (ventiuno/78)	t	21,78
Nr. 4274 V.3.005.20.c	Ghiaia per sottofondi: ghiaia grossa (peso al m3 = circa 1.670 kg) euro (venti/50)	t	20,50
Nr. 4275 V.3.005.25	Mista per calcestruzzi con granulometria come da norme UNI (peso al m3 = circa 1.700 kg) euro (ventitre/62)	t	23,62
Nr. 4276 V.3.005.30	Ciottolame misto cava mm 100/250 (peso al m3 = circa 1.700 kg) euro (diciannove/02)	t	19,02
Nr. 4277 V.3.005.35.a	Materiale da riempimento: mistone naturale di cava (tout-venant) (peso medio al m3 = 1.900 kg) euro (diciannove/02)	t	19,02
Nr. 4278 V.3.005.35.b	Materiale da riempimento: Inerti riciclati per riempimenti vari euro (diciassette/99)	t	17,99
Nr. 4279 V.3.005.35.c	Materiale da riempimento: inerti riciclati per rivestimento/protezione tubazioni (aventi granulometria tale da non danneggiare la tubazione) euro (diciassette/28)	t	17,28
Nr. 4280 V.3.005.40.a	Argilla espansa fornita in sacchi: in granuli da 3/8 euro (novantasei/61)	m3	96,61
Nr. 4281 V.3.005.40.b	Argilla espansa fornita in sacchi: in granuli da 8/12 euro (centotre/24)	m3	103,24
Nr. 4282 V.3.010.05.a	Miscele preconfezionate per: intonaco di fondo a base di calce e cemento, per interni e esterni. In sacchi da 30 kg euro (zero/14)	kg	0,14
Nr. 4283	Miscele preconfezionate per: intonaco di fondo certificato REI 120 a base di calce, cemento e perlite, per interni e esterni, tipo		

COMMITTENTE:

Num.Ord. TARIFFA	DESCRIZIONE DELL'ARTICOLO	unità di misura	P R E Z Z O UNITARIO
V.3.010.05.b	tradizionale. In sacchi da 30 kg euro (zero/45)	kg	0,45
Nr. 4284 V.3.010.05.c	Miscele preconfezionate per: intonaco di fondo a base di gesso e calce per interni. In sacchi da 25 kg euro (zero/17)	kg	0,17
Nr. 4285 V.3.010.05.d	Miscele preconfezionate per: intonaco di fondo certificato REI 120a base di gesso e perlite per interni. In sacchi da 25 kg euro (zero/19)	kg	0,19
Nr. 4286 V.3.015.10	Calce idrata, uso edile in sacchi carta da 25 kg euro (ventiuno/93)	100 Kg	21,93
Nr. 4287 V.3.015.20	Legante idraulico per confezionamento di malta euro (tredici/39)	100 Kg	13,39
Nr. 4288 V.3.015.21	Calce di grassello in sacchetti di plastica euro (quattordici/58)	100 Kg	14,58
Nr. 4289 V.3.015.25	Cemento R = 32.5 in sacco carta da 25 kg euro (quindici/90)	100 Kg	15,90
Nr. 4290 V.3.015.30	Cemento R = 42.5 in sacco carta da 25 kg euro (diciannove/80)	100 Kg	19,80
Nr. 4291 V.3.015.35	Cemento R = 52.5 in sacco carta da 25 kg euro (ventiuno/67)	100 Kg	21,67
Nr. 4292 V.3.015.36.a	Cementi speciali confezionati in sacchi carta normati da 25 kg cemento bianco (R 32.5) euro (trentatre/93)	100 Kg	33,93
Nr. 4293 V.3.015.36.b	Cementi speciali confezionati in sacchi carta normati da 25 kg supercemento bianco (R 52.5) euro (trentaquattro/64)	100 Kg	34,64
Nr. 4294 V.3.015.40	Cemento a rapida presa in sacco carta (confezione da 25 Kg) euro (trentauno/33)	100 Kg	31,33
Nr. 4295 V.3.015.45	Gesso forma in sacco carta normati da 25 kg euro (venti/30)	100 Kg	20,30
Nr. 4296 V.3.015.60	Malta stabilitura pronta per l'uso in sacchi di plastica da 25 kg euro (dodici/04)	100 Kg	12,04
Nr. 4297 V.3.015.65.a	Malte preparate: malta bastarda per rustici confezionata in sacchi di plastica da 25 kg euro (dodici/41)	100 Kg	12,41
Nr. 4298 V.3.015.65.b	Malte preparate: malta sabbia - cemento per sottofondi confezionata in sacchi di plastica da 25 kg euro (tredici/01)	100 Kg	13,01
Nr. 4299 V.3.020.05.a	Mattoni pieni e a vista (PxHxL): pieni comuni da 11x6x24 cm euro (zero/34)	cad	0,34
Nr. 4300 V.3.020.05.b	Mattoni pieni e a vista (PxHxL): mattone pieno classico "a mano" di vari colori da 12x5,5x25 cm euro (zero/56)	cad	0,56
Nr. 4301 V.3.020.15.a	Laterizio tradizionale per murature (PxHxL): multifori - doppio UNI portante da 12x12x25 cm euro (zero/34)	cad	0,34
Nr. 4302 V.3.020.15.b	Laterizio tradizionale per murature (PxHxL): multifori - doppio UNI portante da 12x15x25 cm euro (zero/44)	cad	0,44
Nr. 4303 V.3.020.15.c	Laterizio tradizionale per murature (PxHxL): isomuro portante da 25x19x30 cm euro (uno/47)	cad	1,47
Nr. 4304 V.3.020.15.d	Laterizio tradizionale per murature (PxHxL): isomuro portante da 20x19x25 cm euro (uno/08)	cad	1,08
Nr. 4305 V.3.020.16.a	Laterizio termico per murature (PxHxL): porizzato portante da 30x19x25 cm euro (uno/52)	cad	1,52
Nr. 4306 V.3.020.16.b	Laterizio termico per murature (PxHxL): porizzato portante da 25*x19x30 cm - *con incastro euro (uno/53)	cad	1,53
Nr. 4307 V.3.020.20.a	Laterizio per divisori (PxHxL): 5 fori da 8x12x24 cm euro (zero/21)	cad	0,21

COMMITTENTE:

Num.Ord. TARIFFA	DESCRIZIONE DELL'ARTICOLO	unità di misura	P R E Z Z O UNITARIO
Nr. 4308 V.3.020.20.b	Laterizio per divisori (PxHxL): scatola da 8x25x26 cm euro (zero/35)	cad	0,35
Nr. 4309 V.3.020.20.c	Laterizio per divisori (PxHxL): forati leggeri da 12x25x26 cm euro (zero/55)	cad	0,55
Nr. 4310 V.3.020.30.a	Tavelloni fianco liscio da 25x6 cm: lunghezza 80 cm euro (uno/23)	cad	1,23
Nr. 4311 V.3.020.30.b	Tavelloni fianco liscio da 25x6 cm: lunghezza 90 cm euro (uno/38)	cad	1,38
Nr. 4312 V.3.020.30.c	Tavelloni fianco liscio da 25x6 cm: lunghezza 100 cm euro (uno/53)	cad	1,53
Nr. 4313 V.3.020.30.d	Tavelloni fianco liscio da 25x6 cm: lunghezza 110 cm euro (uno/78)	cad	1,78
Nr. 4314 V.3.020.30.e	Tavelloni fianco liscio da 25x6 cm: lunghezza 120 cm euro (uno/98)	cad	1,98
Nr. 4315 V.3.020.75.a	Tegole piane: tipo marsigliese euro (zero/72)	cad	0,72
Nr. 4316 V.3.020.75.b	Tegole piane: tipo portoghese euro (zero/75)	cad	0,75
Nr. 4317 V.3.020.80	Tegole a canale (coppi): coppo classico rosso rigato da 45 cm euro (zero/55)	cad	0,55
Nr. 4318 V.3.020.85.a	Tegole di cemento colori standard : coppo di Francia euro (uno/62)	cad	1,62
Nr. 4319 V.3.020.85.b	Tegole di cemento colori standard : doppia Romana euro (uno/66)	cad	1,66
Nr. 4320 V.3.025.05	Travi abete squadrate uso Trieste euro (duecentoottantanove/63)	m3	289,63
Nr. 4321 V.3.025.20	Segati abete a 4 fili euro (trecentoquarantanove/99)	m3	349,99
Nr. 4322 V.3.025.30	Tavole abete spessore 50 mm (da ponte) di 4 m euro (quattrocentoventi/58)	m3	420,58
Nr. 4323 V.3.025.35.a	Tavole abete spessore 25 mm (sottomisure di 4 m) parallele euro (trecentocinquantadue/84)	m3	352,84
Nr. 4324 V.3.025.35.b	Tavole abete spessore 25 mm (sottomisure di 4 m) parallele primate euro (trecentoquarantanove/95)	m3	349,95
Nr. 4325 V.3.025.35.c	Tavole abete spessore 25 mm (sottomisure di 4 m) tavole abete parallele primate e piallate euro (quattrocentosessantadue/10)	m3	462,10
Nr. 4326 V.3.025.55	Listelli abete 2/4 m euro (quattrocentodiciotto/01)	m3	418,01
Nr. 4327 V.3.025.80	pannello multistrato per casseforme da 27 mm euro (ventisei/44)	m2	26,44
Nr. 4328 V.3.030.10.a	Acciaio tondo in barre ad aderenza migliorata, per cemento armato, compresi gli extra di diametro N.B. La rilevazione si riferisce ai prezzi al 15 settembre 2013 qualità Fe B 44 K controllato in stabilimento euro (zero/91)	kg	0,91
Nr. 4329 V.3.030.10.b	Acciaio tondo in barre ad aderenza migliorata, per cemento armato, compresi gli extra di diametro N.B. La rilevazione si riferisce ai prezzi al 15 settembre 2013 in acciaio inox euro (zero/00)	kg	0,00
Nr. 4330 V.3.030.35	Rete metallica elettrosaldata a maglie quadre o rettangolari ad aderenza migliorata euro (zero/98)	kg	0,98
Nr. 4331 V.3.030.40	Sovrapprezzo per zincatura a caldo delle voci precedenti euro (zero/80)	kg	0,80

COMMITTENTE:

Num.Ord. TARIFFA	DESCRIZIONE DELL'ARTICOLO	unità di misura	P R E Z Z O UNITARIO
Nr. 4332 V.3.031.05.a	Malta di cemento con sabbia vagliata e cemento R 32.5 per murature in genere per m3 di impasto: confezionata con 300 Kg di cemento euro (novantaotto/20)	m3	98,20
Nr. 4333 V.3.031.05.b	Malta di cemento con sabbia vagliata e cemento R 32.5 per murature in genere per m3 di impasto: confezionata con 400 Kg di cemento euro (centootto/74)	m3	108,74
Nr. 4334 V.3.031.10	Malta bastarda con sabbia vagliata 200 kg di cemento R 32.5 e 200 kg di calce eminentemente idraulica per m3 di impasto per murature in genere euro (centoquattordici/96)	m3	114,96
Nr. 4335 V.3.031.15	Malta bastarda con sabbia lavata e vagliata, 200 kg di cemento R 32.5 e 300 kg di calce eminentemente idraulica per m3 di impasto per muri sottili, tavolati, intonaci rustici euro (centoventisette/08)	m3	127,08
Nr. 4336 V.3.031.20	Malta di cemento con sabbietta setacciata e 500 kg di cemento R 32.5 per m3 di impasto per intonaci a civile in genere euro (centotrentaotto/55)	m3	138,55
Nr. 4337 V.3.031.25	Malta di cemento con sabbietta setacciata e 500 kg di calce eminentemente idraulica per m3 di impasto per intonaci a civile in genere euro (centoventiotto/68)	m3	128,68
Nr. 4338 V.3.031.30	Malta di cemento con sabbietta setacciata e 500 Kg di calce idrata per m3 di impasto per intonaci a civile in genere euro (centoquarantadue/82)	m3	142,82
Nr. 4339 V.3.031.35	Malta confezionata con inerte leggero (polistirolo espanso) 250 Kg di calce idraulica tipo plastico e 50 kg di cemento R 32.5; eventuale sabbia nella quantita' di 0,08 m3 - per intonaci in genere euro (centotrentasei/53)	m3	136,53
Nr. 4340 V.3.031.40	Malta premiscelata a base di resine acriliche per opere di rasatura e ripristino di calcestruzzi (consumo medio 2 kg/m2 per ogni mm di spessore) euro (due/32)	kg	2,32
Nr. 4341 V.3.031.45	Malta composta da granigliesetto di marmo, colori correnti o ghiaietto calibrato, pezzatura 3/6 mm, sabbietta fine e 500 kg di cemento R 32.5 e 4 litri di additivo euro (trecentosedici/12)	m3	316,12
Nr. 4342 V.3.031.50	Malta confezionata con polveri di marmo bianco o colori correnti, 400 kg di calce idrata e 200 kg di cemento bianco R 32.5 euro (duecentouno/61)	m3	201,61
Nr. 4343 V.3.031.55.a	Fornitura di calcestruzzo durevole per classe d'esposizione X0 (nessun rischio di corrosione del calcestruzzo) e classe di consistenza plastica S3 allo scarico dalla betoniera, confezionato con aggregati idonei e con resistenza caratteristica cubica Rck 15 N/mm2 - esposizione X0 - consistenza S3 euro (centotre/36)	m3	103,36
Nr. 4344 V.3.031.55.b	Fornitura di calcestruzzo durevole per classe d'esposizione X0 (nessun rischio di corrosione del calcestruzzo) e classe di consistenza plastica S3 allo scarico dalla betoniera, confezionato con aggregati idonei e con resistenza caratteristica cubica Rck 20 N/mm2 - esposizione X0 - consistenza S3 euro (centootto/34)	m3	108,34
Nr. 4345 V.3.031.55.c	Fornitura di calcestruzzo durevole per classe d'esposizione X0 (nessun rischio di corrosione del calcestruzzo) e classe di consistenza plastica S3 allo scarico dalla betoniera, confezionato con aggregati idonei e con resistenza caratteristica cubica Rck 25 N/mm2 - esposizione X0 - consistenza S3 euro (centododici/97)	m3	112,97
Nr. 4346 V.3.031.55.d	Fornitura di calcestruzzo durevole per classe d'esposizione X0 (nessun rischio di corrosione del calcestruzzo) e classe di consistenza plastica S3 allo scarico dalla betoniera, confezionato con aggregati idonei e con resistenza caratteristica cubica Sovraprezzo alle voci A.3.70.65.a per utilizzo di calcestruzzo con classe di consistenza fluida S4 allo scarico dalla betoniera. euro (quattro/41)	m3	4,41
Nr. 4347 V.3.031.56.a	Fornitura di calcestruzzo durevole per impieghi strutturali, per classe d'esposizione XC (corrosione delle armature promossa dalla carbonatazione del calcestruzzo) e classe di consistenza fluida S4 allo scarico dalla betoniera, confezionato con aggre Rck 30 N/mm2 - esposizione XC1 - consistenza S4 euro (centoventitre/60)	m3	123,60
Nr. 4348 V.3.031.56.b	Fornitura di calcestruzzo durevole per impieghi strutturali, per classe d'esposizione XC (corrosione delle armature promossa dalla carbonatazione del calcestruzzo) e classe di consistenza fluida S4 allo scarico dalla betoniera, confezionato con aggre Rck 35 N/mm2 - esposizione XC1 - consistenza S4 euro (centotrenta/48)	m3	130,48
Nr. 4349 V.3.031.56.c	Fornitura di calcestruzzo durevole per impieghi strutturali, per classe d'esposizione XC (corrosione delle armature promossa dalla carbonatazione del calcestruzzo) e classe di consistenza fluida S4 allo scarico dalla betoniera, confezionato con aggre Rck 37 N/mm2 - esposizione XC1 - consistenza S4		

COMMITTENTE:

Num.Ord. TARIFFA	DESCRIZIONE DELL'ARTICOLO	unità di misura	P R E Z Z O UNITARIO
	euro (centoquarantauno/37)	m3	141,37
Nr. 4350 V.3.031.56.d	Fornitura di calcestruzzo durevole per impieghi strutturali, per classe d'esposizione XC (corrosione delle armature promossa dalla carbonatazione del calcestruzzo) e classe di consistenza fluida S4 allo scarico dalla betoniera, confezionato con agg. Rck 40 N/mm2 - esposizione XC1 - consistenza S4 euro (centotrentanove/89)	m3	139,89
Nr. 4351 V.3.031.56.e	Fornitura di calcestruzzo durevole per impieghi strutturali, per classe d'esposizione XC (corrosione delle armature promossa dalla carbonatazione del calcestruzzo) e classe di consistenza fluida S4 allo scarico dalla betoniera, confezionato con agg. Rck 45 N/mm2 - esposizione XC1 - consistenza S4 euro (centoquarantaquattro/78)	m3	144,78
Nr. 4352 V.3.031.56.f	Fornitura di calcestruzzo durevole per impieghi strutturali, per classe d'esposizione XC (corrosione delle armature promossa dalla carbonatazione del calcestruzzo) e classe di consistenza fluida S4 allo scarico dalla betoniera, confezionato con agg. Rck 30 N/mm2 - esposizione XC2 - consistenza S4 euro (centoventiquattro/27)	m3	124,27
Nr. 4353 V.3.031.56.g	Fornitura di calcestruzzo durevole per impieghi strutturali, per classe d'esposizione XC (corrosione delle armature promossa dalla carbonatazione del calcestruzzo) e classe di consistenza fluida S4 allo scarico dalla betoniera, confezionato con agg. Rck 35 N/mm2 - esposizione XC2 - consistenza S4 euro (centotrentacinque/02)	m3	135,02
Nr. 4354 V.3.031.56.h	Fornitura di calcestruzzo durevole per impieghi strutturali, per classe d'esposizione XC (corrosione delle armature promossa dalla carbonatazione del calcestruzzo) e classe di consistenza fluida S4 allo scarico dalla betoniera, confezionato con agg. Rck 37 N/mm2 - esposizione XC2 - consistenza S4 euro (centoquaranta/23)	m3	140,23
Nr. 4355 V.3.031.56.i	Fornitura di calcestruzzo durevole per impieghi strutturali, per classe d'esposizione XC (corrosione delle armature promossa dalla carbonatazione del calcestruzzo) e classe di consistenza fluida S4 allo scarico dalla betoniera, confezionato con agg. Rck 40 N/mm2 - esposizione XC2 - consistenza S4 euro (centoquarantadue/98)	m3	142,98
Nr. 4356 V.3.031.56.l	Fornitura di calcestruzzo durevole per impieghi strutturali, per classe d'esposizione XC (corrosione delle armature promossa dalla carbonatazione del calcestruzzo) e classe di consistenza fluida S4 allo scarico dalla betoniera, confezionato con agg. Rck 45 N/mm2 - esposizione XC2 - consistenza S4 euro (centoquarantanove/80)	m3	149,80
Nr. 4357 V.3.031.56.m	Fornitura di calcestruzzo durevole per impieghi strutturali, per classe d'esposizione XC (corrosione delle armature promossa dalla carbonatazione del calcestruzzo) e classe di consistenza fluida S4 allo scarico dalla betoniera, confezionato con agg. Rck 35 N/mm2 - esposizione XC3 - consistenza S4 euro (centotrentacinque/92)	m3	135,92
Nr. 4358 V.3.031.56.n	Fornitura di calcestruzzo durevole per impieghi strutturali, per classe d'esposizione XC (corrosione delle armature promossa dalla carbonatazione del calcestruzzo) e classe di consistenza fluida S4 allo scarico dalla betoniera, confezionato con agg. Rck 37 N/mm2 - esposizione XC3 - consistenza S4 euro (centoquarantauno/11)	m3	141,11
Nr. 4359 V.3.031.56.o	Fornitura di calcestruzzo durevole per impieghi strutturali, per classe d'esposizione XC (corrosione delle armature promossa dalla carbonatazione del calcestruzzo) e classe di consistenza fluida S4 allo scarico dalla betoniera, confezionato con agg. Rck 40 N/mm2 - esposizione XC3 - consistenza S4 euro (centoquarantacinque/59)	m3	145,59
Nr. 4360 V.3.031.56.p	Fornitura di calcestruzzo durevole per impieghi strutturali, per classe d'esposizione XC (corrosione delle armature promossa dalla carbonatazione del calcestruzzo) e classe di consistenza fluida S4 allo scarico dalla betoniera, confezionato con agg. Rck 45 N/mm2 - esposizione XC3 - consistenza S4 euro (centocinquantadue/14)	m3	152,14
Nr. 4361 V.3.031.56.q	Fornitura di calcestruzzo durevole per impieghi strutturali, per classe d'esposizione XC (corrosione delle armature promossa dalla carbonatazione del calcestruzzo) e classe di consistenza fluida S4 allo scarico dalla betoniera, confezionato con agg. Rck 40 N/mm2 - esposizione XC4 - consistenza S4 euro (centoquarantasei/56)	m3	146,56
Nr. 4362 V.3.031.56.r	Fornitura di calcestruzzo durevole per impieghi strutturali, per classe d'esposizione XC (corrosione delle armature promossa dalla carbonatazione del calcestruzzo) e classe di consistenza fluida S4 allo scarico dalla betoniera, confezionato con agg. Rck 45 N/mm2 - esposizione XC4 - consistenza S4 euro (centocinquantadue/75)	m3	152,75
Nr. 4363 V.3.031.57.a	Fornitura di calcestruzzo durevole per impieghi strutturali, per classe d'esposizione XD (corrosione delle armature promossa dai cloruri esclusi quelli presenti in acqua di mare) e classe di consistenza fluida S4 allo scarico dalla betoniera, confez. Rck 35 N/mm2 - esposizione XD1 - consistenza S4 euro (centotrentaotto/62)	m3	138,62
Nr. 4364 V.3.031.57.b	Fornitura di calcestruzzo durevole per impieghi strutturali, per classe d'esposizione XD (corrosione delle armature promossa dai cloruri esclusi quelli presenti in acqua di mare) e classe di consistenza fluida S4 allo scarico dalla betoniera, confez. Rck 37 N/mm2 -		

COMMITTENTE:

Num.Ord. TARIFFA	DESCRIZIONE DELL'ARTICOLO	unità di misura	P R E Z Z O UNITARIO
	esposizione XD1 - consistenza S4 euro (centoquarantaquattro/78)	m3	144,78
Nr. 4365 V.3.031.57.c	Fornitura di calcestruzzo durevole per impieghi strutturali, per classe d'esposizione XD (corrosione delle armature promossa dai cloruri esclusi quelli presenti in acqua di mare) e classe di consistenza fluida S4 allo scarico dalla betoniera, confez Rck 40 N/mm2 - esposizione XD1 - consistenza S4 euro (centoquarantasei/46)	m3	146,46
Nr. 4366 V.3.031.57.d	Fornitura di calcestruzzo durevole per impieghi strutturali, per classe d'esposizione XD (corrosione delle armature promossa dai cloruri esclusi quelli presenti in acqua di mare) e classe di consistenza fluida S4 allo scarico dalla betoniera, confez Rck 45 N/mm2 - esposizione XD1 - consistenza S4 euro (centocinquantatre/02)	m3	153,02
Nr. 4367 V.3.031.57.e	Fornitura di calcestruzzo durevole per impieghi strutturali, per classe d'esposizione XD (corrosione delle armature promossa dai cloruri esclusi quelli presenti in acqua di mare) e classe di consistenza fluida S4 allo scarico dalla betoniera, confez Rck 40 N/mm2 - esposizione XD2 - consistenza S4 euro (centoquarantasette/53)	m3	147,53
Nr. 4368 V.3.031.57.f	Fornitura di calcestruzzo durevole per impieghi strutturali, per classe d'esposizione XD (corrosione delle armature promossa dai cloruri esclusi quelli presenti in acqua di mare) e classe di consistenza fluida S4 allo scarico dalla betoniera, confez Rck 45 N/mm2 - esposizione XD2 - consistenza S4 euro (centocinquantaquattro/51)	m3	154,51
Nr. 4369 V.3.031.57.g	Fornitura di calcestruzzo durevole per impieghi strutturali, per classe d'esposizione XD (corrosione delle armature promossa dai cloruri esclusi quelli presenti in acqua di mare) e classe di consistenza fluida S4 allo scarico dalla betoniera, confez Rck 45 N/mm2 - esposizione XD3 - consistenza S4 euro (centocinquantaotto/17)	m3	158,17
Nr. 4370 V.3.031.58.a	Fornitura di calcestruzzo durevole per impieghi strutturali, per classe d'esposizione XA (attacco chimico del calcestruzzo) e classe di consistenza fluida S4 allo scarico dalla betoniera, confezionato con aggregati idonei e con resistenza caratterist Rck 35 N/mm2 - esposizione XA1 - consistenza S4 euro (centoquarantadue/54)	m3	142,54
Nr. 4371 V.3.031.58.b	Fornitura di calcestruzzo durevole per impieghi strutturali, per classe d'esposizione XA (attacco chimico del calcestruzzo) e classe di consistenza fluida S4 allo scarico dalla betoniera, confezionato con aggregati idonei e con resistenza caratterist Rck 37 N/mm2 - esposizione XA1 - consistenza S4 euro (centoquarantanove/99)	m3	149,99
Nr. 4372 V.3.031.58.c	Fornitura di calcestruzzo durevole per impieghi strutturali, per classe d'esposizione XA (attacco chimico del calcestruzzo) e classe di consistenza fluida S4 allo scarico dalla betoniera, confezionato con aggregati idonei e con resistenza caratterist Rck 40 N/mm2 - esposizione XA1 - consistenza S4 euro (centocinquanta/82)	m3	150,82
Nr. 4373 V.3.031.58.d	Fornitura di calcestruzzo durevole per impieghi strutturali, per classe d'esposizione XA (attacco chimico del calcestruzzo) e classe di consistenza fluida S4 allo scarico dalla betoniera, confezionato con aggregati idonei e con resistenza caratterist Rck 45 N/mm2 - esposizione XA1 - consistenza S4 euro (centocinquantacinque/65)	m3	155,65
Nr. 4374 V.3.031.58.e	Fornitura di calcestruzzo durevole per impieghi strutturali, per classe d'esposizione XA (attacco chimico del calcestruzzo) e classe di consistenza fluida S4 allo scarico dalla betoniera, confezionato con aggregati idonei e con resistenza caratterist Rck 40 N/mm2 - esposizione XA2 - consistenza S4 euro (centocinquantatre/71)	m3	153,71
Nr. 4375 V.3.031.58.f	Fornitura di calcestruzzo durevole per impieghi strutturali, per classe d'esposizione XA (attacco chimico del calcestruzzo) e classe di consistenza fluida S4 allo scarico dalla betoniera, confezionato con aggregati idonei e con resistenza caratterist Rck 45 N/mm2 - esposizione XA2 - consistenza S4 euro (centosessanta/93)	m3	160,93
Nr. 4376 V.3.031.58.g	Fornitura di calcestruzzo durevole per impieghi strutturali, per classe d'esposizione XA (attacco chimico del calcestruzzo) e classe di consistenza fluida S4 allo scarico dalla betoniera, confezionato con aggregati idonei e con resistenza caratterist Rck 45 N/mm2 - esposizione XA3 - consistenza S4 euro (centosessantaquattro/95)	m3	164,95
Nr. 4377 V.3.031.59.a	Fornitura di calcestruzzo durevole per impieghi strutturali, per classe d'esposizione XF (degrado del calcestruzzo per cicli di gelo-disgelo) e classe di consistenza fluida S4 allo scarico dalla betoniera, confezionato con aggregati idonei e con res Rck 40 N/mm2 - esposizione XF1 - consistenza S4 euro (centocinquanta/31)	m3	150,31
Nr. 4378 V.3.031.59.b	Fornitura di calcestruzzo durevole per impieghi strutturali, per classe d'esposizione XF (degrado del calcestruzzo per cicli di gelo-disgelo) e classe di consistenza fluida S4 allo scarico dalla betoniera, confezionato con aggregati idonei e con res Rck 45 N/mm2 - esposizione XF1 - consistenza S4 euro (centosessanta/08)	m3	160,08
Nr. 4379	Fornitura di calcestruzzo durevole per impieghi strutturali, per classe d'esposizione XF (degrado del calcestruzzo per cicli di gelo-		

COMMITTENTE:

Num.Ord. TARIFFA	DESCRIZIONE DELL'ARTICOLO	unità di misura	P R E Z Z O UNITARIO
V.3.031.59.c	disgelo) e classe di consistenza fluida S4 allo scarico dalla betoniera, confezionato con aggregati idonei e con res Rck 30 N/mm2 - esposizione XF2 - consistenza S4 euro (centoquaranta/45)	m3	140,45
Nr. 4380 V.3.031.59.d	Fornitura di calcestruzzo durevole per impieghi strutturali, per classe d'esposizione XF (degrado del calcestruzzo per cicli di gelo-disgelo) e classe di consistenza fluida S4 allo scarico dalla betoniera, confezionato con aggregati idonei e con res Rck 35 N/mm2 - esposizione XF2 - consistenza S4 euro (centoquarantaotto/33)	m3	148,33
Nr. 4381 V.3.031.59.e	Fornitura di calcestruzzo durevole per impieghi strutturali, per classe d'esposizione XF (degrado del calcestruzzo per cicli di gelo-disgelo) e classe di consistenza fluida S4 allo scarico dalla betoniera, confezionato con aggregati idonei e con res Rck 37 N/mm2 - esposizione XF2 - consistenza S4 euro (centocinquantacinque/95)	m3	155,95
Nr. 4382 V.3.031.59.f	Fornitura di calcestruzzo durevole per impieghi strutturali, per classe d'esposizione XF (degrado del calcestruzzo per cicli di gelo-disgelo) e classe di consistenza fluida S4 allo scarico dalla betoniera, confezionato con aggregati idonei e con res Rck 40 N/mm2 - esposizione XF2 - consistenza S4 euro (centocinquantacinque/71)	m3	155,71
Nr. 4383 V.3.031.59.g	Fornitura di calcestruzzo durevole per impieghi strutturali, per classe d'esposizione XF (degrado del calcestruzzo per cicli di gelo-disgelo) e classe di consistenza fluida S4 allo scarico dalla betoniera, confezionato con aggregati idonei e con res Rck 45 N/mm2 - esposizione XF2 - consistenza S4 euro (centosessantauno/70)	m3	161,70
Nr. 4384 V.3.031.59.h	Fornitura di calcestruzzo durevole per impieghi strutturali, per classe d'esposizione XF (degrado del calcestruzzo per cicli di gelo-disgelo) e classe di consistenza fluida S4 allo scarico dalla betoniera, confezionato con aggregati idonei e con res Rck 30 N/mm2 - esposizione XF3 - consistenza S4 euro (centoquarantatre/30)	m3	143,30
Nr. 4385 V.3.031.59.i	Fornitura di calcestruzzo durevole per impieghi strutturali, per classe d'esposizione XF (degrado del calcestruzzo per cicli di gelo-disgelo) e classe di consistenza fluida S4 allo scarico dalla betoniera, confezionato con aggregati idonei e con res Rck 35 N/mm2 - esposizione XF3 - consistenza S4 euro (centocinquanta/97)	m3	150,97
Nr. 4386 V.3.031.59.l	Fornitura di calcestruzzo durevole per impieghi strutturali, per classe d'esposizione XF (degrado del calcestruzzo per cicli di gelo-disgelo) e classe di consistenza fluida S4 allo scarico dalla betoniera, confezionato con aggregati idonei e con res Rck 37 N/mm2 - esposizione XF3 - consistenza S4 euro (centocinquantasei/71)	m3	156,71
Nr. 4387 V.3.031.59.m	Fornitura di calcestruzzo durevole per impieghi strutturali, per classe d'esposizione XF (degrado del calcestruzzo per cicli di gelo-disgelo) e classe di consistenza fluida S4 allo scarico dalla betoniera, confezionato con aggregati idonei e con res Rck 40 N/mm2 - esposizione XF3 - consistenza S4 euro (centocinquantasei/87)	m3	156,87
Nr. 4388 V.3.031.59.n	Fornitura di calcestruzzo durevole per impieghi strutturali, per classe d'esposizione XF (degrado del calcestruzzo per cicli di gelo-disgelo) e classe di consistenza fluida S4 allo scarico dalla betoniera, confezionato con aggregati idonei e con res Rck 45 N/mm2 - esposizione XF3 - consistenza S4 euro (centosessantadue/70)	m3	162,70
Nr. 4389 V.3.031.59.o	Fornitura di calcestruzzo durevole per impieghi strutturali, per classe d'esposizione XF (degrado del calcestruzzo per cicli di gelo-disgelo) e classe di consistenza fluida S4 allo scarico dalla betoniera, confezionato con aggregati idonei e con res Rck 45 N/mm2 - esposizione XF4 - consistenza S4 euro (centosessantasei/13)	m3	166,13
Nr. 4390 V.3.031.60	Calcestruzzo alleggerito, confezionato con polistirolo espanso 300 Kg di cemento R 32.5, sabbia nella quantita' di 0,025 m3, per massetti e sottofondi euro (centoquarantaotto/05)	m3	148,05
Nr. 4391 V.3.031.65	Calcestruzzo alleggerito, confezionato con argilla e 300 kg di cemento R 32.5 per massetti e sottofondi euro (centocinquanta/60)	m3	150,60
Nr. 4392 V.3.031.70	Calcestruzzo alleggerito, confezionato con vermiculite e 200 kg di cemento R 32.5 per massetti e sottofondi euro (duecentotrentauno/85)	m3	231,85
Nr. 4393 V.3.031.75	Malta collante, specifica per murature in blocchi di calcestruzzo cellulare espanso euro (uno/62)	kg	1,62
Nr. 4394 V.3.031.80	Malta reoplastica senza ritiro, fluida per colata, peso specifico 1,900 Kg/m3 euro (uno/11)	kg	1,11
Nr. 4395 V.3.035.05.a	blocco REI a 2 fori per muratura in calcestruzzo di argilla espansa, a vista 15x20x50 cm (REI 60) euro (due/12)	cad	2,12
Nr. 4396	blocco REI a 2 fori per muratura in calcestruzzo di argilla espansa, a vista 20x20x50 cm (REI 120)		

COMMITTENTE:

Num.Ord. TARIFFA	DESCRIZIONE DELL'ARTICOLO	unità di misura	P R E Z Z O UNITARIO
V.3.035.05.b	euro (due/43)	cad	2,43
Nr. 4397 V.3.035.05.c	blocco REI a 2 fori per muratura in calcestruzzo di argilla espansa, a vista 25x20x50 cm (REI 120) euro (due/66)	cad	2,66
Nr. 4398 V.3.035.10.a	blocco REI a 2 fori per muratura in calcestruzzo di argilla espansa, da intonacare 15x20x50 cm (REI 60) euro (uno/82)	cad	1,82
Nr. 4399 V.3.035.10.b	blocco REI a 2 fori per muratura in calcestruzzo di argilla espansa, da intonacare 20x20x50 cm (REI 120) euro (due/11)	cad	2,11
Nr. 4400 V.3.035.10.c	blocco REI a 2 fori per muratura in calcestruzzo di argilla espansa, da intonacare 25x20x50 cm (REI 120) euro (due/44)	cad	2,44
Nr. 4401 V.3.035.15.a	Blocco speciale in calcestruzzo per corree e architravi 20x20x50 cm euro (due/93)	cad	2,93
Nr. 4402 V.3.035.15.b	Blocco speciale in calcestruzzo per corree e architravi 25x20x50 cm euro (tre/00)	cad	3,00
Nr. 4403 V.3.035.20.a	cordolo stradale in calcestruzzo vibrocompresso retto sezione 10/12x25 cm, lunghezza 100 cm euro (sei/35)	cad	6,35
Nr. 4404 V.3.035.20.b	cordolo stradale in calcestruzzo vibrocompresso retto sezione 12/15x25 cm, lunghezza 100 cm euro (sette/63)	cad	7,63
Nr. 4405 V.3.035.25.a	Fossa biologica circolare prefabbricata in conglomerato cementizio, completa di ogni accessorio tipo Imhoff, capacità utile circa 1000 litri euro (trecentosei/00)	cad	306,00
Nr. 4406 V.3.035.25.b	Fossa biologica circolare prefabbricata in conglomerato cementizio, completa di ogni accessorio tipo Imhoff, capacità utile circa 1500 litri euro (quattrocentotredici/80)	cad	413,80
Nr. 4407 V.3.035.25.c	Fossa biologica circolare prefabbricata in conglomerato cementizio, completa di ogni accessorio tipo Imhoff, capacità utile circa 2600 litri euro (seicentotrentaquattro/32)	cad	634,32
Nr. 4408 V.3.035.25.d	Fossa biologica circolare prefabbricata in conglomerato cementizio, completa di ogni accessorio fossa desoleatrice e chiarificatrice (Prezzo da valutare caso per caso) euro (zero/00)		0,00
Nr. 4409 V.3.035.26	Vasca di prima pioggia in calcestruzzo prefabbricato (Prezzo da valutare caso per caso) euro (zero/00)		0,00
Nr. 4410 V.3.035.27.a	Pozzetto in cemento prefabbricato, esclusi chiusini dimensioni interne 40x40 cm, altezza 40 cm euro (tredici/49)	cad	13,49
Nr. 4411 V.3.035.27.b	Pozzetto in cemento prefabbricato, esclusi chiusini dimensioni interne 50x50 cm, altezza 45 cm euro (ventuno/87)	cad	21,87
Nr. 4412 V.3.035.27.c	Pozzetto in cemento prefabbricato, esclusi chiusini tipo sifonato, dimensioni interne 45x45 cm, altezza 70 cm euro (quarantasei/59)	cad	46,59
Nr. 4413 V.3.035.27.d	Pozzetto in cemento prefabbricato, esclusi chiusini per piede colonne pluviali, dimensioni interne 30x30 cm, altezza 30 cm. Compreso chiusino euro (venticinque/12)	cad	25,12
Nr. 4414 V.3.035.30.a	Anello di prolunga per pozzetti dimensioni interne 40x40 cm, altezza 25 cm euro (dieci/06)	cad	10,06
Nr. 4415 V.3.035.30.b	Anello di prolunga per pozzetti dimensioni interne 50x50 cm, altezza 50 cm euro (venti/20)	cad	20,20
Nr. 4416 V.3.040.45.a	Tubo in PVC con bicchiere ad incollaggio per pluviali e scarichi. Tubo da 3 m diametro esterno 63 mm euro (uno/50)	m	1,50
Nr. 4417 V.3.040.45.b	Tubo in PVC con bicchiere ad incollaggio per pluviali e scarichi. Tubo da 3 m diametro esterno 80 mm euro (due/21)	m	2,21
Nr. 4418 V.3.040.45.c	Tubo in PVC con bicchiere ad incollaggio per pluviali e scarichi. Tubo da 3 m diametro esterno 100 mm euro (due/86)	m	2,86
Nr. 4419	Tubo in PVC con bicchiere ad incollaggio per pluviali e scarichi. Tubo da 3 m diametro esterno 125 mm		

COMMITTENTE:

Num.Ord. TARIFFA	DESCRIZIONE DELL'ARTICOLO	unità di misura	P R E Z Z O UNITARIO
V.3.040.45.d	euro (quattro/10)	m	4,10
Nr. 4420 V.3.040.45.e	Tubo in PVC con bicchiere ad incollaggio per pluviali e scarichi. Tubo da 3 m diametro esterno 160 mm euro (sei/14)	m	6,14
Nr. 4421 V.3.040.45.f	Tubo in PVC con bicchiere ad incollaggio per pluviali e scarichi. Tubo da 3 m diametro esterno 200 mm euro (nove/85)	m	9,85
Nr. 4422 V.3.040.50.a	Tubo con bicchiere in PVC ad incollaggio per scarico acque calde, rispondenti alla norma UNI EN 1329 - applicazione B-BD. Tubo da 3 m diametro esterno 63 mm euro (due/87)	m	2,87
Nr. 4423 V.3.040.50.b	Tubo con bicchiere in PVC ad incollaggio per scarico acque calde, rispondenti alla norma UNI EN 1329 - applicazione B-BD. Tubo da 3 m diametro esterno 80 mm euro (tre/67)	m	3,67
Nr. 4424 V.3.040.50.c	Tubo con bicchiere in PVC ad incollaggio per scarico acque calde, rispondenti alla norma UNI EN 1329 - applicazione B-BD. Tubo da 3 m diametro esterno 100 mm euro (quattro/28)	m	4,28
Nr. 4425 V.3.040.50.d	Tubo con bicchiere in PVC ad incollaggio per scarico acque calde, rispondenti alla norma UNI EN 1329 - applicazione B-BD. Tubo da 3 m diametro esterno 125 mm euro (cinque/42)	m	5,42
Nr. 4426 V.3.040.50.e	Tubo con bicchiere in PVC ad incollaggio per scarico acque calde, rispondenti alla norma UNI EN 1329 - applicazione B-BD. Tubo da 3 m diametro esterno 160 mm euro (sette/69)	m	7,69
Nr. 4427 V.3.040.50.f	Tubo con bicchiere in PVC ad incollaggio per scarico acque calde, rispondenti alla norma UNI EN 1329 - applicazione B-BD. Tubo da 3 m diametro esterno 200 mm euro (dodici/13)	m	12,13
Nr. 4428 V.3.045.05	Lastra sottocoppo per coperture fibro-cemento, colore grigio naturale, ondulata, spessore 6,5 mm, lastre da 120x100 cm circa euro (undici/46)	m2	11,46
Nr. 4429 V.3.045.21	Lastra ondulata fibrobituminosa per coperture, spessore circa 3 mm, dimensioni circa 200x90 cm, vari colori euro (sette/71)	m2	7,71
Nr. 4430 V.3.045.25	Lastra ondulata fibrobituminosa per sottocoppo, spessore circa 2,5 mm, dimensioni circa 200x95 cm, colore nero euro (sette/51)	m2	7,51
Nr. 4431 V.3.045.30.a	Pannello metallico coibentato per coperture discontinue con pendenze >7%, spessore supporto 0,5 mm spessore 40 mm euro (ventidue/13)	m2	22,13
Nr. 4432 V.3.045.30.b	Pannello metallico coibentato per coperture discontinue con pendenze >7%, spessore supporto 0,5 mm spessore 80 mm euro (trentasei/61)	m2	36,61
Nr. 4433 V.3.050.05.a	Lana di vetro (GW) - feltro resinato con carta kraft su un lato e con velo vetro sull'altra - densità 14 kg/m3 - lambda utile 0,040 W/m K spessore 100 mm, Resistenza termica R 2,5 m2 K/W euro (sei/28)	m2	6,28
Nr. 4434 V.3.050.05.b	Lana di vetro (GW) - feltro resinato con carta kraft su un lato e con velo vetro sull'altra - densità 14 kg/m3 - lambda utile 0,040 W/m K spessore 160 mm, Resistenza termica R 4,0 m2 K/W euro (nove/69)	m2	9,69
Nr. 4435 V.3.050.10.a	Lana di vetro (GW) non idrofila - pannello semirigido - rivestit. con carta kraft-alluminio e sull'altra faccia con velo vetro - densità 30 kg/m3 - lambda utile 0,034 W/m K spessore 60 mm, Resistenza termica R 1,9 m2 K/W euro (quindici/40)	m2	15,40
Nr. 4436 V.3.050.10.b	Lana di vetro (GW) non idrofila - pannello semirigido - rivestit. con carta kraft-alluminio e sull'altra faccia con velo vetro - densità 30 kg/m3 - lambda utile 0,034 W/m K spessore 100 mm, Resistenza termica R 3,0 m2 K/W euro (ventitre/68)	m2	23,68
Nr. 4437 V.3.050.15.a	Lana di roccia (MW) - pannello rigido con velo vetro su entrambe le facce - densità 60 kg/m3 - lambda utile 0,035 W/m K spessore 100 mm, Resistenza termica R 2,9 m2 K/W euro (quattordici/25)	m2	14,25
Nr. 4438 V.3.050.15.b	Lana di roccia (MW) - pannello rigido con velo vetro su entrambe le facce - densità 60 kg/m3 - lambda utile 0,035 W/m K spessore 160 mm, Resistenza termica R 4,6 m2 K/W euro (ventisei/43)	m2	26,43
Nr. 4439 V.3.050.20.a	Polistirene Espanso Sinterizzato (EPS) - lastre termocompresse da blocchi per intercapedini parete EPS 100 - densità 20 kg/m3 - lambda utile 0,036 W/m K - spessore 60 mm, resistenza termica 1,6 m2 K/W euro (sette/87)	m2	7,87

COMMITTENTE:

Num.Ord. TARIFFA	DESCRIZIONE DELL'ARTICOLO	unità di misura	P R E Z Z O UNITARIO
Nr. 4440 V.3.050.20.b	Polistirene Espanso Sinterizzato (EPS) - lastre termocompresse da blocchi per intercapedini parete EPS 100 - densità 20 kg/m3 - lambda utile 0,034 W/m K - spessore 100 mm, resistenza termica 2,7 m2 K/W euro (tredici/16)	m2	13,16
Nr. 4441 V.3.050.20.c	Polistirene Espanso Sinterizzato (EPS) - lastre termocompresse da blocchi per intercapedini parete EPS 150 - densità 25 kg/m3 - lambda utile 0,034 W/m K - spessore 60 mm, resistenza termica 1,7 m2 K/W euro (dieci/31)	m2	10,31
Nr. 4442 V.3.050.20.d	Polistirene Espanso Sinterizzato (EPS) - lastre termocompresse da blocchi per intercapedini parete EPS 150 - densità 25 kg/m3 - lambda utile 0,034 W/m K - spessore 100 mm, resistenza termica 2,9 m2 K/W euro (diciassette/16)	m2	17,16
Nr. 4443 V.3.050.20.e	Polistirene Espanso Sinterizzato (EPS) - lastre termocompresse da blocchi per intercapedini parete EPS 200 - densità 30 kg/m3 - lambda utile 0,033 W/m K - spessore 60 mm, resistenza termica 1,8 m2 K/W euro (dieci/59)	m2	10,59
Nr. 4444 V.3.050.20.f	Polistirene Espanso Sinterizzato (EPS) - lastre termocompresse da blocchi per intercapedini parete EPS 200 - densità 30 kg/m3 - lambda utile 0,033 W/m K - spessore 100 mm, resistenza termica 3,0 m2 K/W euro (diciassette/65)	m2	17,65
Nr. 4445 V.3.050.25.a	Polistirene Espanso Sinterizzato (EPS) con carica grafite - lastre termocompresse per cappotti - densità 15 kg/m3 - lambda utile 0,031 W/m K spessore 100 mm, resistenza termica 3,2 m2 K/W euro (quindici/53)	m2	15,53
Nr. 4446 V.3.050.25.b	Polistirene Espanso Sinterizzato (EPS) con carica grafite - lastre termocompresse per cappotti - densità 15 kg/m3 - lambda utile 0,031 W/m K spessore 140 mm, resistenza termica 4,5 m2 K/W euro (ventuno/82)	m2	21,82
Nr. 4447 V.3.050.30.a	Polistirene Espanso Estruso (XPS) - lastre superficie ruvida senza pelle con bordi laterali diritti per cappotti - lambda utile 0,036 W/m K spessore 60 mm, Resistenza termica R 1,7 m2 K/W euro (undici/08)	m2	11,08
Nr. 4448 V.3.050.30.b	Polistirene Espanso Estruso (XPS) - lastre superficie ruvida senza pelle con bordi laterali diritti per cappotti - lambda utile 0,036 W/m K spessore 100 mm, Resistenza termica R 2,8 m2 K/W euro (diciotto/67)	m2	18,67
Nr. 4449 V.3.050.35.a	Polistirene Espanso Estruso (XPS) - lastre superficie liscia, con pelle, per tetti rovesci, con fresatura ad incastro maschio-femmina su 2 lati - densità *** kg/m3 - lambda utile 0,036 W/m K spessore 60 mm, Resistenza termica R 1,7 m2 K/W euro (dieci/46)	m2	10,46
Nr. 4450 V.3.050.35.b	Polistirene Espanso Estruso (XPS) - lastre superficie liscia, con pelle, per tetti rovesci, con fresatura ad incastro maschio-femmina su 2 lati - densità *** kg/m3 - lambda utile 0,036 W/m K spessore 100 mm, Resistenza termica R 2,8 m2 K/W euro (diciassette/42)	m2	17,42
Nr. 4451 V.3.050.40.a	Poliuretano espanso rigido (PUR) - pannelli rivestiti su entrambe le superfici da lamine in alluminio goffrato, in lastre a battenti contrapposti - densità 38 Kg/m3 - lambda utile 0,024 W/m K spessore 60 mm, Resistenza termica R 2,5 m2 K/W euro (diciannove/78)	m2	19,78
Nr. 4452 V.3.050.40.b	Poliuretano espanso rigido (PUR) - pannelli rivestiti su entrambe le superfici da lamine in alluminio goffrato, in lastre a battenti contrapposti - densità 38 Kg/m3 - lambda utile 0,024 W/m K spessore 100 mm, Resistenza termica R 4,2 m2 K/W euro (ventinove/37)	m2	29,37
Nr. 4453 V.3.050.50.a	Polietilene reticolato espanso (PNT) - a celle chiuse, in rotoli, per l'isolamento acustico di divisori orizzontali interpiano - densità 30 Kg/m3 - lambda utile 0,040 W/m K tipo normale, spessore 5 mm euro (cinque/15)	m2	5,15
Nr. 4454 V.3.050.50.b	Polietilene reticolato espanso (PNT) - a celle chiuse, in rotoli, per l'isolamento acustico di divisori orizzontali interpiano - densità 30 Kg/m3 - lambda utile 0,040 W/m K tipo normale, spessore 10 mm euro (dieci/68)	m2	10,68
Nr. 4455 V.3.050.50.c	Polietilene reticolato espanso (PNT) - a celle chiuse, in rotoli, per l'isolamento acustico di divisori orizzontali interpiano - densità 30 Kg/m3 - lambda utile 0,040 W/m K accoppiato con tessuto antilacerazione, spessore 6 mm euro (otto/47)	m2	8,47
Nr. 4456 V.3.050.55	Isolamento riflettente con fogli multipli termoriflettenti adatto per tetti, sottotetti e pareti verticali - RESISTENZA TERMICA Rt=5,30 m2 K/W, spessore 30 mm euro (venti/35)	m2	20,35
Nr. 4457 V.3.056.05.a	Gocciolatoi in PVC: larghezza 20 mm. Lunghezza 2 m euro (zero/39)	cad	0,39
Nr. 4458 V.3.056.05.b	Gocciolatoi in PVC: larghezza 30 mm. Lunghezza 2 m euro (zero/47)	cad	0,47

COMMITTENTE:

Num.Ord. TARIFFA	DESCRIZIONE DELL'ARTICOLO	unità di misura	P R E Z Z O UNITARIO
Nr. 4459 V.3.056.10.a	Trinagolo smusso in PVC per spigoli dei pilastri larghezza circa 20 mm, lunghezza 2 m euro (zero/23)	cad	0,23
Nr. 4460 V.3.056.10.b	Trinagolo smusso in PVC per spigoli dei pilastri larghezza circa 30 mm. Lunghezza 2 m euro (zero/38)	cad	0,38
Nr. 4461 V.3.080.05	Mattone di vetro ondulato per pareti autoportanti verticali, dimensioni 19x19x8 cm euro (sei/68)	cad	6,68
Nr. 4462 V.3.080.10	Mattone di vetro liscio, pedonabile con camera, resistenti al fuoco, dimensioni 19x19x8 cm euro (quattordici/04)	cad	14,04
Nr. 4463 V.4.001.05	Maggiorazione a compenso delle imposte, oneri e spese generali ed utili per la subfornitura (secondo quanto disposto dall'art. 34 del D.P.R. 554 del 21/12/1999) (Percentuale del 24%) euro (zero/00)		0,00
Nr. 4464 V.4.005.05.a	Demolizione completa di fabbricati isolati fino al piano di spiccato, da eseguirsi prevalentemente con mezzi meccanici, valutati a m3 vuoto per pieno, compreso il trasporto delle macerie alle discariche, fino a 10 km, esclusi gli oneri per lo smaltimento/recupero dei rifiuti (vedi A.4.10.34), da documentarsi con struttura portante in mattoni o pietrame e solai in legno, ferro e voltini euro (dieci/81)	m3	10,81
Nr. 4465 V.4.005.05.b	Demolizione completa di fabbricati isolati fino al piano di spiccato, da eseguirsi prevalentemente con mezzi meccanici, valutati a m3 vuoto per pieno, compreso il trasporto delle macerie alle discariche, fino a 10 km, esclusi gli oneri per lo smaltimento/recupero dei rifiuti (vedi A.4.10.34), da documentarsi con struttura e solai in cemento armato, escluse le strutture interraste euro (quindici/02)	m3	15,02
Nr. 4466 V.4.005.10.a	Demolizione parziale di strutture di fabbricati fuori terra, da eseguirsi prevalentemente con mezzi meccanici valutate per la cubatura effettiva, compreso abbassamento al piano di carico dell'automezzo e trasporto delle macerie alle discariche fino a in muratura di mattoni o pietrame euro (centoventicinque/58)	m3	125,58
Nr. 4467 V.4.005.10.b	Demolizione parziale di strutture di fabbricati fuori terra, da eseguirsi prevalentemente con mezzi meccanici valutate per la cubatura effettiva, compreso abbassamento al piano di carico dell'automezzo e trasporto delle macerie alle discariche fino a in muratura di calcestruzzo euro (duecentocinquantauno/20)	m3	251,20
Nr. 4468 V.4.005.10.c	Demolizione parziale di strutture di fabbricati fuori terra, da eseguirsi prevalentemente con mezzi meccanici valutate per la cubatura effettiva, compreso abbassamento al piano di carico dell'automezzo e trasporto delle macerie alle discariche fino a in cemento armato euro (quattrocentoventitre/62)	m3	423,62
Nr. 4469 V.4.005.10.d	Demolizione parziale di strutture di fabbricati fuori terra, da eseguirsi prevalentemente con mezzi meccanici valutate per la cubatura effettiva, compreso abbassamento al piano di carico dell'automezzo e trasporto delle macerie alle discariche fino a per eventuale abbassamento e carico di macerie sul mezzo, a mano, maggiorazione euro (settantasei/64)	m3	76,64
Nr. 4470 V.4.005.15.a	Demolizione parziale di strutture di fabbricati fuori terra, da eseguirsi prevalentemente con mezzi meccanici, valutate per la cubatura effettiva, compreso abbassamento delle macerie e accatastamento in cantiere, escluse le eventuali opere di presidio e il trasporto, volumi non inferiori a 1 m3 in muratura di mattoni o pietrame euro (centodiciassette/49)	m3	117,49
Nr. 4471 V.4.005.15.b	Demolizione parziale di strutture di fabbricati fuori terra, da eseguirsi prevalentemente con mezzi meccanici, valutate per la cubatura effettiva, compreso abbassamento delle macerie e accatastamento in cantiere, escluse le eventuali opere di presidio e il trasporto, volumi non inferiori a 1 m3 in muratura in muratura di calcestruzzo euro (duecentoquaranta/16)	m3	240,16
Nr. 4472 V.4.005.15.c	Demolizione parziale di strutture di fabbricati fuori terra, da eseguirsi prevalentemente con mezzi meccanici, valutate per la cubatura effettiva, compreso abbassamento delle macerie e accatastamento in cantiere, escluse le eventuali opere di presidio e il trasporto, volumi non inferiori a 1 m3 in muratura in cemento armato euro (quattrocentosei/85)	m3	406,85
Nr. 4473 V.4.005.15.d	Demolizione parziale di strutture di fabbricati fuori terra, da eseguirsi prevalentemente con mezzi meccanici, valutate per la cubatura effettiva, compreso abbassamento delle macerie e accatastamento in cantiere, escluse le eventuali opere di presidio e il trasporto, volumi non inferiori a 1 m3 in muratura per eventuale abbassamento a mano delle macerie, maggiorazione euro (settantanove/15)	m3	79,15
Nr. 4474 V.4.005.20.a	Demolizione in breccia di muratura retta o curva per formazione di aperture (porte-finestre-nicchie) maggiori di 0,40 m2; compresa l'eventuale pulitura e accatastamento del materiale di recupero e l'abbassamento delle macerie di risulta al piano di carico dell'automezzo, escluse le eventuali opere di presidio e ponteggi: di mattoni o pietrame in malta per spessori fino a 40 cm euro (duecentosettantauno/97)	m3	271,97
Nr. 4475 V.4.005.20.b	Demolizione in breccia di muratura retta o curva per formazione di aperture (porte-finestre-nicchie) maggiori di 0,40 m2; compresa l'eventuale pulitura e accatastamento del materiale di recupero e l'abbassamento delle macerie di risulta al piano di carico dell'automezzo, escluse le eventuali opere di presidio e ponteggi: di mattoni o pietrame in malta maggiorazione per ogni 10 cm di		

COMMITTENTE:

Num.Ord. TARIFFA	DESCRIZIONE DELL'ARTICOLO	unità di misura	P R E Z Z O UNITARIO
	spessore in più euro (trentaquattro/94)	m3	34,94
Nr. 4476 V.4.005.20.c	Demolizione in breccia di muratura retta o curva per formazione di aperture (porte-finestre-nicchie) maggiori di 0,40 m2; compresa l'eventuale pulitura e accatastamento del materiale di recupero e l'abbassamento delle macerie di risulta al piano di carico dell'automezzo, escluse le eventuali opere di presidio e ponteggi: di calcestruzzo per spessori fino a 40 cm euro (quattrocentonovantadue/06)	m3	492,06
Nr. 4477 V.4.005.20.d	Demolizione in breccia di muratura retta o curva per formazione di aperture (porte-finestre-nicchie) maggiori di 0,40 m2; compresa l'eventuale pulitura e accatastamento del materiale di recupero e l'abbassamento delle macerie di risulta al piano di carico dell'automezzo, escluse le eventuali opere di presidio e ponteggi: di calcestruzzo maggiorazione per ogni 10 cm di spessore in più euro (ottantaquattro/10)	m3	84,10
Nr. 4478 V.4.005.20.e	Demolizione in breccia di muratura retta o curva per formazione di aperture (porte-finestre-nicchie) maggiori di 0,40 m2; compresa l'eventuale pulitura e accatastamento del materiale di recupero e l'abbassamento delle macerie di risulta al piano di carico dell'automezzo, escluse le eventuali opere di presidio e ponteggi: di pietra o cemento armato per spessori fino a 40 cm euro (ottocentotredici/55)	m3	813,55
Nr. 4479 V.4.005.20.f	Demolizione in breccia di muratura retta o curva per formazione di aperture (porte-finestre-nicchie) maggiori di 0,40 m2; compresa l'eventuale pulitura e accatastamento del materiale di recupero e l'abbassamento delle macerie di risulta al piano di carico dell'automezzo, escluse le eventuali opere di presidio e ponteggi: di pietra o cemento armato maggiorazione per ogni 10 cm di spessore in più euro (centoventidue/57)	m3	122,57
Nr. 4480 V.4.005.25.a	Demolizione in breccia di muratura retta o curva per formazione di aperture (porte-finestre-nicchie) non maggiori di 0,40 m2 di superficie netta (misura minima 0,40 m2), compresi eventuali oneri aggiuntivi come alla voce precedente: di mattoni o pietrame in malta per spessori fino a 40 cm euro (trecentonovantanove/17)	m3	399,17
Nr. 4481 V.4.005.25.b	Demolizione in breccia di muratura retta o curva per formazione di aperture (porte-finestre-nicchie) non maggiori di 0,40 m2 di superficie netta (misura minima 0,40 m2), compresi eventuali oneri aggiuntivi come alla voce precedente: di mattoni o pietrame in malta maggiorazione per ogni 10 cm di spessore in più euro (cinquantanove/10)	m3	59,10
Nr. 4482 V.4.005.25.c	Demolizione in breccia di muratura retta o curva per formazione di aperture (porte-finestre-nicchie) non maggiori di 0,40 m2 di superficie netta (misura minima 0,40 m2), compresi eventuali oneri aggiuntivi come alla voce precedente: di calcestruzzo per spessori fino a 40 cm euro (cinquecentosessantasette/22)	m3	567,22
Nr. 4483 V.4.005.25.d	Demolizione in breccia di muratura retta o curva per formazione di aperture (porte-finestre-nicchie) non maggiori di 0,40 m2 di superficie netta (misura minima 0,40 m2), compresi eventuali oneri aggiuntivi come alla voce precedente: di calcestruzzo maggiorazione per ogni 10 cm di spessore in più euro (novantanove/40)	m3	99,40
Nr. 4484 V.4.005.25.e	Demolizione in breccia di muratura retta o curva per formazione di aperture (porte-finestre-nicchie) non maggiori di 0,40 m2 di superficie netta (misura minima 0,40 m2), compresi eventuali oneri aggiuntivi come alla voce precedente: di pietra o cemento armato per spessori fino a 40 cm euro (millecentoquarantasette/17)	m3	1'147,17
Nr. 4485 V.4.005.25.f	Demolizione in breccia di muratura retta o curva per formazione di aperture (porte-finestre-nicchie) non maggiori di 0,40 m2 di superficie netta (misura minima 0,40 m2), compresi eventuali oneri aggiuntivi come alla voce precedente: di pietra o cemento armato maggiorazione per ogni 10 cm di spessore in più euro (centotrentatre/41)	m3	133,41
Nr. 4486 V.4.005.30	Demolizione volte in mattoni pieni compreso materiale di riempimento e superiore caldana valutata per la cubatura effettiva, compreso abbassamento al piano di carico, escluso opere provvisorie, carico e trasporto alle discariche euro (duecentosettantatre/75)	m3	273,75
Nr. 4487 V.4.005.40.a	Disfacimento di strutture, compreso abbassamento delle macerie al piano di carico dell'automezzo, escluso solo ponteggi, eventuali opere di presidio, nonché gli oneri per lo smaltimento/recupero dei rifiuti (vedi A.4.10.34), da documentarsi rimozione delle sole opere da lattoniere: converse, canali, scossaline, tubi euro (due/38)	m	2,38
Nr. 4488 V.4.005.40.b	Disfacimento di strutture, compreso abbassamento delle macerie al piano di carico dell'automezzo, escluso solo ponteggi, eventuali opere di presidio, nonché gli oneri per lo smaltimento/recupero dei rifiuti (vedi A.4.10.34), da documentarsi di tavolato in mattoni pieni spessore 12 cm (una testa), compreso intonaco euro (ventinove/95)	m2	29,95
Nr. 4489 V.4.005.40.c	Disfacimento di strutture, compreso abbassamento delle macerie al piano di carico dell'automezzo, escluso solo ponteggi, eventuali opere di presidio, nonché gli oneri per lo smaltimento/recupero dei rifiuti (vedi A.4.10.34), da documentarsi di tavolato in mattoni forati spessore 12 cm (una testa), compreso intonaco euro (ventisei/02)	m2	26,02
Nr. 4490	Disfacimento di strutture, compreso abbassamento delle macerie al piano di carico dell'automezzo, escluso solo ponteggi, eventuali		

COMMITTENTE:

Num.Ord. TARIFFA	DESCRIZIONE DELL'ARTICOLO	unità di misura	P R E Z Z O UNITARIO
V.4.005.40.d	opere di presidio, nonchè gli oneri per lo smaltimento/recupero dei rifiuti (vedi A.4.10.34), da documentarsi di tavolato in mattoni forati spessore 8 cm (di quarto), compreso intonaco euro (ventuno/31)	m2	21,31
Nr. 4491 V.4.005.40.e	Disfacimento di strutture, compreso abbassamento delle macerie al piano di carico dell'automezzo, escluso solo ponteggi, eventuali opere di presidio, nonchè gli oneri per lo smaltimento/recupero dei rifiuti (vedi A.4.10.34), da documentarsi di soffittatura tipo Perret euro (tredici/08)	m2	13,08
Nr. 4492 V.4.005.40.f	Disfacimento di strutture, compreso abbassamento delle macerie al piano di carico dell'automezzo, escluso solo ponteggi, eventuali opere di presidio, nonchè gli oneri per lo smaltimento/recupero dei rifiuti (vedi A.4.10.34), da documentarsi di soffitto in arelle o rete intonacata euro (quattordici/39)	m2	14,39
Nr. 4493 V.4.005.40.g	Disfacimento di strutture, compreso abbassamento delle macerie al piano di carico dell'automezzo, escluso solo ponteggi, eventuali opere di presidio, nonchè gli oneri per lo smaltimento/recupero dei rifiuti (vedi A.4.10.34), da documentarsi di pavimento in legno, marmette, marmettoni, ceramiche e marmi, per altezza massima 5 cm euro (sedici/29)	m2	16,29
Nr. 4494 V.4.005.40.h	Disfacimento di strutture, compreso abbassamento delle macerie al piano di carico dell'automezzo, escluso solo ponteggi, eventuali opere di presidio, nonchè gli oneri per lo smaltimento/recupero dei rifiuti (vedi A.4.10.34), da documentarsi di pavimentazione in PVC, gomma, moquette, linoleum e simili, compreso strato collante e fino al massetto sottostante (esclusa preparazione strato di posa) euro (undici/89)	m2	11,89
Nr. 4495 V.4.005.40.i	Disfacimento di strutture, compreso abbassamento delle macerie al piano di carico dell'automezzo, escluso solo ponteggi, eventuali opere di presidio, nonchè gli oneri per lo smaltimento/recupero dei rifiuti (vedi A.4.10.34), da documentarsi di sottofondo di pavimenti in genere (per ogni cm di spessore) euro (uno/87)	m2	1,87
Nr. 4496 V.4.005.40.l	Disfacimento di strutture, compreso abbassamento delle macerie al piano di carico dell'automezzo, escluso solo ponteggi, eventuali opere di presidio, nonchè gli oneri per lo smaltimento/recupero dei rifiuti (vedi A.4.10.34), da documentarsi di solo assito euro (sei/82)	m2	6,82
Nr. 4497 V.4.005.40.m	Disfacimento di strutture, compreso abbassamento delle macerie al piano di carico dell'automezzo, escluso solo ponteggi, eventuali opere di presidio, nonchè gli oneri per lo smaltimento/recupero dei rifiuti (vedi A.4.10.34), da documentarsi di solaio a struttura mista in c.a. e laterizio, compreso taglio del ferro euro (trentanove/29)	m2	39,29
Nr. 4498 V.4.005.40.n	Disfacimento di strutture, compreso abbassamento delle macerie al piano di carico dell'automezzo, escluso solo ponteggi, eventuali opere di presidio, nonchè gli oneri per lo smaltimento/recupero dei rifiuti (vedi A.4.10.34), da documentarsi di solo intonaco (interno o esterno), spessore fino a 4 cm euro (quindici/09)	m2	15,09
Nr. 4499 V.4.005.40.o	Disfacimento di strutture, compreso abbassamento delle macerie al piano di carico dell'automezzo, escluso solo ponteggi, eventuali opere di presidio, nonchè gli oneri per lo smaltimento/recupero dei rifiuti (vedi A.4.10.34), da documentarsi oltre 4 cm euro (uno/78)	m2/cm	1,78
Nr. 4500 V.4.005.40.p	Disfacimento di strutture, compreso abbassamento delle macerie al piano di carico dell'automezzo, escluso solo ponteggi, eventuali opere di presidio, nonchè gli oneri per lo smaltimento/recupero dei rifiuti (vedi A.4.10.34), da documentarsi di rivestimento in piastrelle, compresa malta di sottofondo euro (sedici/25)	m2	16,25
Nr. 4501 V.4.005.40.q	Disfacimento di strutture, compreso abbassamento delle macerie al piano di carico dell'automezzo, escluso solo ponteggi, eventuali opere di presidio, nonchè gli oneri per lo smaltimento/recupero dei rifiuti (vedi A.4.10.34), da documentarsi di rivestimento in marmo, compresa malta di sottofondo euro (ventitre/90)	m2	23,90
Nr. 4502 V.4.005.40.r	Disfacimento di strutture, compreso abbassamento delle macerie al piano di carico dell'automezzo, escluso solo ponteggi, eventuali opere di presidio, nonchè gli oneri per lo smaltimento/recupero dei rifiuti (vedi A.4.10.34), da documentarsi di pareti divisorie in lastre di cartongesso, compreso coibenti euro (nove/92)	m2	9,92
Nr. 4503 V.4.005.40.s	Disfacimento di strutture, compreso abbassamento delle macerie al piano di carico dell'automezzo, escluso solo ponteggi, eventuali opere di presidio, nonchè gli oneri per lo smaltimento/recupero dei rifiuti (vedi A.4.10.34), da documentarsi di controsoffitti in lastre di cartongesso e/o similari euro (otto/20)	m2	8,20
Nr. 4504 V.4.005.45	Recupero di vecchie pavimentazioni consistenti in:- asportazione della pavimentazione;- pulizia degli elementi recuperati ed accatastamento in cantiere per il loro riutilizzo- posa in opera degli elementi recuperati compresa assistenza muraria per la posa e materiale di sottofondo (Prezzo da valutare caso per caso) euro (zero/00)		0,00
Nr. 4505 V.4.005.50.a	Disfacimento di strutture compreso abbassamento delle macerie al piano di carico dell'automezzo e l'accatastamento in cantiere del materiale riutilizzabile, esclusi solo ponteggi ed eventuali opere di presidio: di tetto in legno, compreso manto di copertura euro (venticinque/96)	m2	25,96

COMMITTENTE:

Num.Ord. TARIFFA	DESCRIZIONE DELL'ARTICOLO	unità di misura	P R E Z Z O UNITARIO
Nr. 4506 V.4.005.50.b	Disfacimento di strutture compreso abbassamento delle macerie al piano di carico dell'automezzo e l'accatastamento in cantiere del materiale riutilizzabile, esclusi solo ponteggi ed eventuali opere di presidio: di solo manto di copertura con relativo supporto euro (sedici/74)	m2	16,74
Nr. 4507 V.4.005.50.c	Disfacimento di strutture compreso abbassamento delle macerie al piano di carico dell'automezzo e l'accatastamento in cantiere del materiale riutilizzabile, esclusi solo ponteggi ed eventuali opere di presidio: di solaio in legno, assito compreso euro (ventitre/53)	m2	23,53
Nr. 4508 V.4.005.55	Rimozione di serramenti in legno o ferro, barriere, inferriate, parapetti, cancelli, compreso carico sull'automezzo, trasporto a discarica sino alla distanza massima di 10 Km, oppure accatastamento in cantiere del materiale riutilizzabile (misura min euro (sedici/76)	m2	16,76
Nr. 4509 V.4.005.60	Rimozione di apparecchi idrosanitari e relativi accessori, compreso trasporto alla discarica del materiale di risulta euro (trentaquattro/11)	cad	34,11
Nr. 4510 V.4.005.65	Assistenza muraria alla rimozione di radiatori di qualsiasi tipo, compreso l'accatastamento in cantiere del materiale riutilizzabile euro (trenta/01)	cad	30,01
Nr. 4511 V.4.005.70	Rimozione di gradini in pietra naturale o artificiale, compreso trasporto alla discarica del materiale di risulta euro (trentasei/22)	m	36,22
Nr. 4512 V.4.005.71	Rimozione di davanzali, soglie, cappelli, spalle in pietra naturale o artificiale, compreso trasporto alla discarica del materiale di risulta euro (trentasei/04)	m	36,04
Nr. 4513 V.4.005.75	Asportazione di materiali giacenti nei sottotetti e preesistenti all'intervento, compreso carico e trasporto a discarica sino alla distanza di 10 Km al m3 (Prezzo da valutare caso per caso) euro (zero/00)		0,00
Nr. 4514 V.4.005.80	Opere di protezione interna con teli in materiale plastico intelaiata, fissata a strutture esistenti in modo da evitare il diffondersi di polveri, eseguita una volta sola compresi accessori di fissaggio, approntamento e successivo disfacimento e allontanamento dei materiali euro (dieci/21)	m2	10,21
Nr. 4515 V.4.006.05	Scavi a sezione ristretta eseguiti con miniescavatore del A.2.15.55 a) per fondazione condotte e cunicoli, spinto fino a 1 m di profondità esclusi carico e trasporto e oneri per lo smaltimento/recupero dei rifiuti (vedi A.4.10.34) o per il conferimento delle terre e rocce da scavo come sottoprodotti (vedi A.4.10.33), da documentarsi euro (ventiotto/02)	m3	28,02
Nr. 4516 V.4.006.10	Scavi a sezione ristretta eseguiti completamente a mano per fondazione condotte e cunicoli, spinto fino a m 1 di profondità esclusi carico e trasporto e oneri per lo smaltimento/recupero dei rifiuti (vedi A.4.10.34) o per il conferimento delle terre e rocce da scavo come sottoprodotti (vedi A.4.10.33), da documentarsi euro (centonovantaotto/52)	m3	198,52
Nr. 4517 V.4.006.15.a	Carico e trasporto del materiale scavato alle discariche: fino alla distanza di 20 Km euro (diciannove/86)	m3	19,86
Nr. 4518 V.4.006.15.b	Carico e trasporto del materiale scavato alle discariche: per ogni Km in più euro (uno/38)	m3	1,38
Nr. 4519 V.4.010.05.a	Carico e trasporto alle discariche di materiali giacenti in cantiere e da sgomberare, fino alla distanza di 10 km (da compensare a parte gli oneri per lo smaltimento/recupero dei rifiuti vedi A.4.10.34), da documentarsi con veicolo di portata utile fino a 4 t, a viaggio euro (sessanta/72)	cad	60,72
Nr. 4520 V.4.010.05.b	Carico e trasporto alle discariche di materiali giacenti in cantiere e da sgomberare, fino alla distanza di 10 km (da compensare a parte gli oneri per lo smaltimento/recupero dei rifiuti vedi A.4.10.34), da documentarsi con veicolo di portata utile maggiore di 4 t euro (quattordici/86)	m3	14,86
Nr. 4521 V.4.010.05.c	Carico e trasporto alle discariche di materiali giacenti in cantiere e da sgomberare, fino alla distanza di 10 km (da compensare a parte gli oneri per lo smaltimento/recupero dei rifiuti vedi A.4.10.34), da documentarsi effettuato a mano euro (novantanove/95)	m3	99,95
Nr. 4522 V.4.010.15.a	Solo trasporto di qualsiasi materiale già su autocarro a carico completo fino alla distanza di 10 km (da compensare a parte gli oneri per lo smaltimento/recupero dei rifiuti vedi A.4.10.34), da documentarsi con mezzo meccanico su autocarro di portata utile fino a 4t, a viaggio euro (cinquantasei/94)	cad	56,94
Nr. 4523 V.4.010.15.b	Solo trasporto di qualsiasi materiale già su autocarro a carico completo fino alla distanza di 10 km (da compensare a parte gli oneri per lo smaltimento/recupero dei rifiuti vedi A.4.10.34), da documentarsi con mezzo meccanico su autocarro di portata utile maggiore di 4t euro (dodici/36)	m3	12,36
Nr. 4524 V.4.015.05.a	Formazione di puntellamento di solaio piano, di qualsiasi tipo, compresi noli di banchine ed apparecchi di armo in genere, armo e disarmo ed ogni altro onere: per altezza fino a 3 m (prezzo riferito al m di banchina) euro (quaranta/79)	m	40,79

COMMITTENTE:

Num.Ord. TARIFFA	DESCRIZIONE DELL'ARTICOLO	unità di misura	P R E Z Z O UNITARIO
Nr. 4525 V.4.015.05.b	Formazione di puntellamento di solaio piano, di qualsiasi tipo, compresi noli di banchine ed apparecchi di armo in genere, armo e disarmo ed ogni altro onere: sovrapprezzo per altezze superiori a 3 m, per ogni metro o frazione di metro (Prezzo da valutare caso per caso) euro (zero/00)		0,00
Nr. 4526 V.4.015.10.a	Formazione di puntellamento di strutture murarie verticali compresi noli di banchine, apparecchi di armo in genere, sbadacchiature in senso longitudinale e trasversale, controventature in direzione perpendicolare al muro servito, armo e disarmo ed ogni altro onere: per altezza fino a 3 m di muratura servita euro (cinquantaotto/03)	m2	58,03
Nr. 4527 V.4.015.10.b	Formazione di puntellamento di strutture murarie verticali compresi noli di banchine, apparecchi di armo in genere, sbadacchiature in senso longitudinale e trasversale, controventature in direzione perpendicolare al muro servito, armo e disarmo ed ogni altro onere: sovrapprezzo alla voce a) per altezze superiori a 3 m per ogni metro o frazione di metro (Prezzo da valutare caso per caso) euro (zero/00)		0,00
Nr. 4528 V.4.015.15	Formazione di sbadacchiature di aperture di porte, finestre e simili, eseguite a doppia orditura, compresi oneri e sfridi per puntelli verticali, sbadacchi orizzontali e controventature a croce Sant'Andrea, armo e disarmo ed ogni altro genere euro (centoquarantasette/30)	m2	147,30
Nr. 4529 V.4.020.05.a	Fornitura e posa in opera di calcestruzzo durevole per strutture di sottomurazione eseguite a tratti (campioni), compresi i casseri, le zeppe rinalzate successivamente al getto, la sigillatura del tratto superiore a ritiro avvenuto con betoncino a ritiro controllato, escluso tutto il ferro da contabilizzare separatamente, confezionato con aggregati idonei e con resistenza caratteristica cubica a 28 giorni di maturazione Rck 30 N/mm2 - esposizione XC2 - consistenza S4 euro (cinquecentoottantanove/30)	m3	589,30
Nr. 4530 V.4.020.06	Sottomurazione di murature esistenti eseguita con mattoni pieni a tratti successivi (a campione), comprese puntellazioni euro (quattrocentotrentanove/38)	m3	439,38
Nr. 4531 V.4.020.10.a	Sovrapprezzi per opere di ristrutturazione: calcestruzzo, maggiorazione su voci da A.4.20.10 a A.4.20.40 (Percentuale del 20%) euro (zero/00)		0,00
Nr. 4532 V.4.020.10.b	Sovrapprezzi per opere di ristrutturazione: acciaio, maggiorazione su voci A.4.20.50 e A.4.20.55 (Percentuale del 24%) euro (zero/00)		0,00
Nr. 4533 V.4.020.10.c	Sovrapprezzi per opere di ristrutturazione: casseforme, maggiorazione su A.4.20.60 (Percentuale del 15%) euro (zero/00)		0,00
Nr. 4534 V.4.020.15	Solai piani per ristrutturazioni, maggiorazione su A.4.30 (Percentuale del 15%) euro (zero/00)		0,00
Nr. 4535 V.4.020.20.a	Cucitura e ricucitura in mattoni o pietrame fessurati con trasversali semplicemente adiacenti o carendi di immorsature mediante: scalpellature laterali alla fessura ad andamento greco, pulizia delle superfici e delle connessioni, eventuale lavaggio, richiusura dei vani con con muratura di mattoni pieni e malta di cemento (altezza minima 0,80m larghezza massima 0,30 m). Per ogni parametro di intervento: in muratura di mattoni (profondità 15 cm - mattone di fascio) euro (ottantaotto/65)	m	88,65
Nr. 4536 V.4.020.20.b	Cucitura e ricucitura in mattoni o pietrame fessurati con trasversali semplicemente adiacenti o carendi di immorsature mediante: scalpellature laterali alla fessura ad andamento greco, pulizia delle superfici e delle connessioni, eventuale lavaggio, richiusura dei vani con con muratura di mattoni pieni e malta di cemento (altezza minima 0,80m larghezza massima 0,30 m). Per ogni parametro di intervento: in muratura di pietrame (profondità 25 cm) euro (centosettantaquattro/81)	m	174,81
Nr. 4537 V.4.020.20.c	Cucitura e ricucitura in mattoni o pietrame fessurati con trasversali semplicemente adiacenti o carendi di immorsature mediante: scalpellature laterali alla fessura ad andamento greco, pulizia delle superfici e delle connessioni, eventuale lavaggio, richiusura dei vani con con muratura di mattoni pieni e malta di cemento (altezza minima 0,80m larghezza massima 0,30 m). Per ogni parametro di intervento: eventuale inserimento di spezzoni di tondo per cemento armato, staffe, grappe, ecc ... euro (uno/98)	kg	1,98
Nr. 4538 V.4.020.25.a	Formazione di fori in muri e solette in calcestruzzo, anche armati, eseguiti con apparecchiatura elettrica dotata di idonei utensili diamantati, valutato per cm di spessore, escluso ponteggi ed eventuali protezioni per pavimenti e polveri: diametro 40 mm euro (uno/56)	cm	1,56
Nr. 4539 V.4.020.25.b	Formazione di fori in muri e solette in calcestruzzo, anche armati, eseguiti con apparecchiatura elettrica dotata di idonei utensili diamantati, valutato per cm di spessore, escluso ponteggi ed eventuali protezioni per pavimenti e polveri: diametro 60 mm euro (uno/78)	cm	1,78
Nr. 4540 V.4.020.25.c	Formazione di fori in muri e solette in calcestruzzo, anche armati, eseguiti con apparecchiatura elettrica dotata di idonei utensili diamantati, valutato per cm di spessore, escluso ponteggi ed eventuali protezioni per pavimenti e polveri: diametro 80 mm euro (due/20)	cm	2,20
Nr. 4541 V.4.020.25.d	Formazione di fori in muri e solette in calcestruzzo, anche armati, eseguiti con apparecchiatura elettrica dotata di idonei utensili diamantati, valutato per cm di spessore, escluso ponteggi ed eventuali protezioni per pavimenti e polveri: diametro 100 mm euro (tre/11)	cm	3,11

COMMITTENTE:

Num.Ord. TARIFFA	DESCRIZIONE DELL'ARTICOLO	unità di misura	P R E Z Z O UNITARIO
Nr. 4542 V.4.020.25.e	Formazione di fori in muri e solette in calcestruzzo, anche armati, eseguiti con apparecchiatura elettrica dotata di idonei utensili diamantati, valutato per cm di spessore, escluso ponteggi ed eventuali protezioni per pavimenti e polveri: diametro 120 mm euro (tre/74)	cm	3,74
Nr. 4543 V.4.020.25.f	Formazione di fori in muri e solette in calcestruzzo, anche armati, eseguiti con apparecchiatura elettrica dotata di idonei utensili diamantati, valutato per cm di spessore, escluso ponteggi ed eventuali protezioni per pavimenti e polveri: diametro 150 mm euro (quattro/41)	cm	4,41
Nr. 4544 V.4.020.25.g	Formazione di fori in muri e solette in calcestruzzo, anche armati, eseguiti con apparecchiatura elettrica dotata di idonei utensili diamantati, valutato per cm di spessore, escluso ponteggi ed eventuali protezioni per pavimenti e polveri: diametro 200 mm euro (cinque/35)	cm	5,35
Nr. 4545 V.4.020.25.h	Formazione di fori in muri e solette in calcestruzzo, anche armati, eseguiti con apparecchiatura elettrica dotata di idonei utensili diamantati, valutato per cm di spessore, escluso ponteggi ed eventuali protezioni per pavimenti e polveri: diametro 250 mm euro (sette/06)	cm	7,06
Nr. 4546 V.4.020.25.i	Formazione di fori in muri e solette in calcestruzzo, anche armati, eseguiti con apparecchiatura elettrica dotata di idonei utensili diamantati, valutato per cm di spessore, escluso ponteggi ed eventuali protezioni per pavimenti e polveri: diametro 300 mm euro (otto/87)	cm	8,87
Nr. 4547 V.4.020.25.j	Formazione di fori in muri e solette in calcestruzzo, anche armati, eseguiti con apparecchiatura elettrica dotata di idonei utensili diamantati, valutato per cm di spessore, escluso ponteggi ed eventuali protezioni per pavimenti e polveri: diametro 350 mm euro (nove/46)	cm	9,46
Nr. 4548 V.4.020.25.k	Formazione di fori in muri e solette in calcestruzzo, anche armati, eseguiti con apparecchiatura elettrica dotata di idonei utensili diamantati, valutato per cm di spessore, escluso ponteggi ed eventuali protezioni per pavimenti e polveri: diametro 400 mm euro (dieci/36)	cm	10,36
Nr. 4549 V.4.020.25.l	Formazione di fori in muri e solette in calcestruzzo, anche armati, eseguiti con apparecchiatura elettrica dotata di idonei utensili diamantati, valutato per cm di spessore, escluso ponteggi ed eventuali protezioni per pavimenti e polveri: diametro 450 mm euro (dodici/09)	cm	12,09
Nr. 4550 V.4.020.25.m	Formazione di fori in muri e solette in calcestruzzo, anche armati, eseguiti con apparecchiatura elettrica dotata di idonei utensili diamantati, valutato per cm di spessore, escluso ponteggi ed eventuali protezioni per pavimenti e polveri: diametro 500 mm euro (quattordici/08)	cm	14,08
Nr. 4551 V.4.020.25.n	Formazione di fori in muri e solette in calcestruzzo, anche armati, eseguiti con apparecchiatura elettrica dotata di idonei utensili diamantati, valutato per cm di spessore, escluso ponteggi ed eventuali protezioni per pavimenti e polveri: diametro 550 mm euro (sedici/48)	cm	16,48
Nr. 4552 V.4.020.25.o	Formazione di fori in muri e solette in calcestruzzo, anche armati, eseguiti con apparecchiatura elettrica dotata di idonei utensili diamantati, valutato per cm di spessore, escluso ponteggi ed eventuali protezioni per pavimenti e polveri: diametro 600 mm euro (diciassette/94)	cm	17,94
Nr. 4553 V.4.020.30.a	Taglio di elementi in cemento armato eseguito con apparecchiatura elettrica dotata di idonei utensili diamantati, valutato per l'effettiva sezione di taglio, escluso ponteggi ed eventuali protezioni per pavimenti e polveri: con apparecchiatura dotata di lama diamantata euro (cinquecentoquarantasei/63)	m2	546,63
Nr. 4554 V.4.020.30.b	Taglio di elementi in cemento armato eseguito con apparecchiatura elettrica dotata di idonei utensili diamantati, valutato per l'effettiva sezione di taglio, escluso ponteggi ed eventuali protezioni per pavimenti e polveri: con apparecchiatura dotata di filo diamantato (Prezzo da valutare caso per caso) euro (zero/00)		0,00
Nr. 4555 V.4.020.35.a	Formazione di tasche per la immorsatura di nuove murature e di solai nelle murature esistenti, eseguite ad interasse di cm 50/80, escluso eventuale disfacimento dell'intonaco, gli oneri di carico e trasporto del materiale di risulta, ponteggi ed even in muratura di mattoni per tavolati di spessore sino a 15 cm euro (sette/72)	cad	7,72
Nr. 4556 V.4.020.35.b	Formazione di tasche per la immorsatura di nuove murature e di solai nelle murature esistenti, eseguite ad interasse di cm 50/80, escluso eventuale disfacimento dell'intonaco, gli oneri di carico e trasporto del materiale di risulta, ponteggi ed even in muratura di mattoni per muri di spessore sino a 20/25 cm euro (quindici/45)	cad	15,45
Nr. 4557 V.4.020.35.c	Formazione di tasche per la immorsatura di nuove murature e di solai nelle murature esistenti, eseguite ad interasse di cm 50/80, escluso eventuale disfacimento dell'intonaco, gli oneri di carico e trasporto del materiale di risulta, ponteggi ed even in muratura di mattoni per muri di spessore sino a 40 cm euro (venti/00)	cad	20,00
Nr. 4558 V.4.020.35.d	Formazione di tasche per la immorsatura di nuove murature e di solai nelle murature esistenti, eseguite ad interasse di cm 50/80, escluso eventuale disfacimento dell'intonaco, gli oneri di carico e trasporto del materiale di risulta, ponteggi ed even in muratura di mattoni per solai di spessore sino a 25 cm euro (venticinque/18)	cad	25,18

COMMITTENTE:

Num.Ord. TARIFFA	DESCRIZIONE DELL'ARTICOLO	unità di misura	P R E Z Z O UNITARIO
Nr. 4559 V.4.020.35.e	Formazione di tasche per la immersione di nuove murature e di solai nelle murature esistenti, eseguite ad interasse di cm 50/80, escluso eventuale disfacimento dell'intonaco, gli oneri di carico e trasporto del materiale di risulta, ponteggi ed even in muratura di pietrame per muri di spessore sino a 20/25 cm euro (ventinove/39)	cad	29,39
Nr. 4560 V.4.020.35.f	Formazione di tasche per la immersione di nuove murature e di solai nelle murature esistenti, eseguite ad interasse di cm 50/80, escluso eventuale disfacimento dell'intonaco, gli oneri di carico e trasporto del materiale di risulta, ponteggi ed even in muratura di pietrame per muri di spessore sino a 40 cm euro (quarantauno/08)	cad	41,08
Nr. 4561 V.4.020.35.g	Formazione di tasche per la immersione di nuove murature e di solai nelle murature esistenti, eseguite ad interasse di cm 50/80, escluso eventuale disfacimento dell'intonaco, gli oneri di carico e trasporto del materiale di risulta, ponteggi ed even in muratura di pietrame per solai di spessore sino a 25 cm euro (quarantaotto/79)	cad	48,79
Nr. 4562 V.4.020.40.a	Formazione di tracce (scanalatura) nelle murature di mattoni o pietrame per alloggiamento di tubazioni inerenti impianti tecnici, attraversamento di strutture verticali ed orizzontali, esclusi oneri di carico e trasporto dei materiali di risulta, la successiva chiusura delle tracce, i ponteggi ed eventuali opere di presidio: in muratura di mattoni sezione finita 12-15 x 15 cm euro (trentaotto/72)	m	38,72
Nr. 4563 V.4.020.40.b	Formazione di tracce (scanalatura) nelle murature di mattoni o pietrame per alloggiamento di tubazioni inerenti impianti tecnici, attraversamento di strutture verticali ed orizzontali, esclusi oneri di carico e trasporto dei materiali di risulta, la successiva chiusura delle tracce, i ponteggi ed eventuali opere di presidio: in muratura di mattoni sezione finita 20-25 x 15 cm euro (quarantasette/44)	m	47,44
Nr. 4564 V.4.020.40.c	Formazione di tracce (scanalatura) nelle murature di mattoni o pietrame per alloggiamento di tubazioni inerenti impianti tecnici, attraversamento di strutture verticali ed orizzontali, esclusi oneri di carico e trasporto dei materiali di risulta, la successiva chiusura delle tracce, i ponteggi ed eventuali opere di presidio: in muratura di mattoni sezione finita 30-35 x 15 cm euro (sessantadue/36)	m	62,36
Nr. 4565 V.4.020.40.d	Formazione di tracce (scanalatura) nelle murature di mattoni o pietrame per alloggiamento di tubazioni inerenti impianti tecnici, attraversamento di strutture verticali ed orizzontali, esclusi oneri di carico e trasporto dei materiali di risulta, la successiva chiusura delle tracce, i ponteggi ed eventuali opere di presidio: in muratura di pietrame sezione finita 12-15 x 15-20 cm euro (settantadue/18)	m	72,18
Nr. 4566 V.4.020.40.e	Formazione di tracce (scanalatura) nelle murature di mattoni o pietrame per alloggiamento di tubazioni inerenti impianti tecnici, attraversamento di strutture verticali ed orizzontali, esclusi oneri di carico e trasporto dei materiali di risulta, la successiva chiusura delle tracce, i ponteggi ed eventuali opere di presidio: in muratura di pietrame sezione finita 20-25 x 15-20 cm euro (novantadue/52)	m	92,52
Nr. 4567 V.4.020.40.f	Formazione di tracce (scanalatura) nelle murature di mattoni o pietrame per alloggiamento di tubazioni inerenti impianti tecnici, attraversamento di strutture verticali ed orizzontali, esclusi oneri di carico e trasporto dei materiali di risulta, la successiva chiusura delle tracce, i ponteggi ed eventuali opere di presidio: in muratura di pietrame sezione finita 30-35 x 15-20 cm euro (centotrentaquattro/36)	m	134,36
Nr. 4568 V.4.020.45.a	Chiusura dei fori di immersione risultanti dal disfacimento di solai in legno con muratura in mattoni pieni: volume sino a 4 dm3 euro (diciannove/15)	cad	19,15
Nr. 4569 V.4.020.45.b	Chiusura dei fori di immersione risultanti dal disfacimento di solai in legno con muratura in mattoni pieni: volume fino a 10 dm3 euro (trentaotto/66)	cad	38,66
Nr. 4570 V.4.020.50.a	Rincoccatura e stollatura delle superfici ripulite dall'intonaco ammalorato, eseguita (previa pulizia delle superfici e delle connessioni nonché l'eliminazione delle sbavature residue) con rintasamento di piccoli fori con scaglie, stollatura e grossa rasatura con malta di cemento da eseguirsi a più riprese sino a formazione del piano per l'applicazione successiva del nuovo intonaco, esclusi gli occorrenti ponteggi (minimo 2 m2): per uno spessore medio di 1,5 cm euro (venticinque/47)	m2	25,47
Nr. 4571 V.4.020.50.b	Rincoccatura e stollatura delle superfici ripulite dall'intonaco ammalorato, eseguita (previa pulizia delle superfici e delle connessioni nonché l'eliminazione delle sbavature residue) con rintasamento di piccoli fori con scaglie, stollatura e grossa rasatura con malta di cemento da eseguirsi a più riprese sino a formazione del piano per l'applicazione successiva del nuovo intonaco, esclusi gli occorrenti ponteggi (minimo 2 m2): maggiorazione per ogni cm in più euro (due/62)	m2	2,62
Nr. 4572 V.4.020.55	Rincoccatura e stollatura come al V.4.20.25 per esecuzione su fasce di limitata larghezza, da 0,20 a 0,50 m aumento (Percentuale del 40%) euro (zero/00)		0,00
Nr. 4573 V.4.020.60.a	Trattamento delle superfici tramite pichettatura: compresa arricciatura come alla voce A.4.45.20 euro (ventidue/03)	m2	22,03
Nr. 4574 V.4.020.60.b	Trattamento delle superfici tramite pichettatura: compreso intonaco completo a civile del A.4.45.30 euro (trentaquattro/81)	m2	34,81
Nr. 4575	Irrigidimento di solaio in legno mediante posa di barriera al vapore, getto integrativo in calcestruzzo durevole di spessore non inferiore		

COMMITTENTE:

Num.Ord. TARIFFA	DESCRIZIONE DELL'ARTICOLO	unità di misura	P R E Z Z O UNITARIO
V.4.020.65.a	a 5 cm; compresi i connettori, escluso tutto il ferro di completamento, la formazione di ammorsamenti perimetrali e l'eventuale puntellamento del solaio da contabilizzare separatamente: confezionato con aggregati idonei e con resistenza caratteristica cubica a 28 giorni di maturazione di Rck 25 N/mm2 - esposizione X0 - consistenza S3 euro (quarantatre/05)	m2	43,05
Nr. 4576 V.4.020.70.a	Irrigidimento di solaio in calcestruzzo e laterocemento mediante applicazione di adesivo epossidico, getto integrativo in calcestruzzo durevole di spessore non inferiore a 4 cm; compresi i connettori, escluso tutto il ferro di completamento, la formazione di ammorsamenti perimetrali e l'eventuale puntellamento del solaio da contabilizzare separatamente: confezionato con aggregati idonei e con resistenza caratteristica cubica a 28 giorni di maturazione di: Rck 25 N/mm2 - esposizione X0 - consistenza S3 euro (quaranta/24)	m2	40,24
Nr. 4577 V.4.020.80.a	Ricorritura o rimaneggiamento totale del manto di copertura di tetto, compresa la pulizia del piano di appoggio, il fissaggio dei colmi e la sostituzione delle tegole ammalorate (queste da conteggiarsi a parte) esclusi ponteggi, impermeabilizzazioni ed isolamento: per tegole piane euro (ventiotto/03)	m2	28,03
Nr. 4578 V.4.020.80.b	Ricorritura o rimaneggiamento totale del manto di copertura di tetto, compresa la pulizia del piano di appoggio, il fissaggio dei colmi e la sostituzione delle tegole ammalorate (queste da conteggiarsi a parte) esclusi ponteggi, impermeabilizzazioni ed isolamento: per tegole curve (coppi) euro (trentaotto/65)	m2	38,65
Nr. 4579 V.4.020.85.a	Copertura con tegole curve (coppi) come alla voce A.4.40.20 ma con impiego del 50% di tegole di recupero: compresa fornitura in opera di sottostante assito come alla voce A.4.40.11.a euro (cinquantanove/03)	m2	59,03
Nr. 4580 V.4.020.85.b	Copertura con tegole curve (coppi) come alla voce A.4.40.20 ma con impiego del 50% di tegole di recupero: posate su piano esistente come alla voce A.4.40.30.10 euro (trentacinque/90)	m2	35,90
Nr. 4581 V.4.020.90.a	Lucidatura di pavimenti di marmette e marmettoni, compreso consumo di forza motrice e pulitura finale con segatura per materiali in graniglia di marmo euro (trentasette/65)	m2	37,65
Nr. 4582 V.4.020.90.b	Lucidatura di pavimenti di marmette e marmettoni, compreso consumo di forza motrice e pulitura finale con segatura per materiali in graniglia di granito euro (sessantauno/67)	m2	61,67
Nr. 4583 V.4.025.10.a	Sabbatura di facciate eseguita con sabbatrice ad aria compressa ad alta pressione, sabbia di quarzo di adeguata granulometria su ponteggio fisso e continuo (questo escluso dal prezzo): a secco euro (dieci/27)	m2	10,27
Nr. 4584 V.4.025.10.b	Sabbatura di facciate eseguita con sabbatrice ad aria compressa ad alta pressione, sabbia di quarzo di adeguata granulometria su ponteggio fisso e continuo (questo escluso dal prezzo): a umido euro (undici/93)	m2	11,93
Nr. 4585 V.4.025.30	Solo stuccatura di facciate eseguita su rivestimenti continui in klinker, ceramica, gres, cotto, ecc. mediante sigillatura delle fughe con malta impermeabile espansiva ad alta aderenza e lavaggio finale su ponteggio fisso e continuo (questo escluso dal prezzo) euro (sette/49)	m2	7,49
OPERE PER IMPIANTI SPORTIVI E SCOLASTICI (SpCap 20)			
Nr. 4586 Y.1.010.05.a	Pavimento in vari spessori anticaduta colato,drenante,posato in continuo senza giunture, conforme alla normativa UNI/EN 1177 per assorbimento caduta da altezze diversificate con materiale certificato ecologico in vari colori. La pavimentazione deve essere posata su piano in calcestruzzo (questo computato a parte) composta da un pacchetto di materiali di cui il primo strato come base di sottostrato di assorbimento in gomma SBR pura (100%) colorata nera nella massa,granulometria della gomma dello spessore da mm. 5-10 , miscelata con resine leganti poliuretaniche monocomponenti, a formare pacchetti in vari strati da 30 mm a 70 mm. Secondo strato come finitura superiore in gomma EPDM misto colore e nero effetto "melange" composto del 70% in EPDM e del 30% in SBR nella massa,granulometria della gomma dello spessore da mm. 1-4 , mista a granuli neri e colorati miscelata con resine leganti poliuretaniche monocomponenti, a formare strato di finitura dello spessore 10-15 mm. Per spessori del sottostrato SBR da 30 mm e per superfici fino a 30 mq. euro (centocinquantaquattro/00)	m2	154,00
Nr. 4587 Y.1.010.05.b	Pavimento in vari spessori anticaduta colato,drenante,posato in continuo senza giunture, conforme alla normativa UNI/EN 1177 per assorbimento caduta da altezze diversificate con materiale certificato ecologico in vari colori. La pavimentazione deve essere posata su piano in calcestruzzo (questo computato a parte) composta da un pacchetto di materiali di cui il primo strato come base di sottostrato di assorbimento in gomma SBR pura (100%) colorata nera nella massa,granulometria della gomma dello spessore da mm. 5-10 , miscelata con resine leganti poliuretaniche monocomponenti, a formare pacchetti in vari strati da 30 mm a 70 mm. Secondo strato come finitura superiore in gomma EPDM misto colore e nero effetto "melange" composto del 70% in EPDM e del 30% in SBR nella massa,granulometria della gomma dello spessore da mm. 1-4 , mista a granuli neri e colorati miscelata con resine leganti poliuretaniche monocomponenti, a formare strato di finitura dello spessore 10-15 mm. Per spessori del sottostrato SBR da 30 mm e per superfici superiori a 30 mq. euro (centoquarantacinque/00)	m2	145,00

COMMITTENTE:

Num.Ord. TARIFFA	DESCRIZIONE DELL'ARTICOLO	unità di misura	P R E Z Z O UNITARIO
Nr. 4588 Y.1.010.05.c	Pavimento in vari spessori anticaduta colato,drenante,posato in continuo senza giunture, conforme alla normativa UNI/EN 1177 per assorbimento caduta da altezze diversificate con materiale certificato ecologico in vari colori. La pavimentazione deve essere posata su piano in calcestruzzo (questo computato a parte) composta da un pacchetto di materiali di cui il primo strato come base di sottostrato di assorbimento in gomma SBR pura (100%) colorata nera nella massa,granulometria della gomma dello spessore da mm. 5-10 , miscelata con resine leganti poliuretaniche monocomponenti, a formare pacchetti in vari strati da 30 mm a 70 mm. Secondo strato come finitura superiore in gomma EPDM misto colore e nero effetto "melange" composto del 70% in EPDM e del 30% in SBR nella massa,granulometria della gomma dello spessore da mm. 1-4 , mista a granuli neri e colorati miscelata con resine leganti poliuretaniche monocomponenti, a formare strato di finitura dello spessore 10-15 mm. Per spessori del sottostrato SBR da 40 mm e per superfici fino a 30 mq. euro (centosessantasette/00)	m2	167,00
Nr. 4589 Y.1.010.05.d	Pavimento in vari spessori anticaduta colato,drenante,posato in continuo senza giunture, conforme alla normativa UNI/EN 1177 per assorbimento caduta da altezze diversificate con materiale certificato ecologico in vari colori. La pavimentazione deve essere posata su piano in calcestruzzo (questo computato a parte) composta da un pacchetto di materiali di cui il primo strato come base di sottostrato di assorbimento in gomma SBR pura (100%) colorata nera nella massa,granulometria della gomma dello spessore da mm. 5-10 , miscelata con resine leganti poliuretaniche monocomponenti, a formare pacchetti in vari strati da 30 mm a 70 mm. Secondo strato come finitura superiore in gomma EPDM misto colore e nero effetto "melange" composto del 70% in EPDM e del 30% in SBR nella massa,granulometria della gomma dello spessore da mm. 1-4 , mista a granuli neri e colorati miscelata con resine leganti poliuretaniche monocomponenti, a formare strato di finitura dello spessore 10-15 mm. Per spessori del sottostrato SBR da 40 mm e per superfici superiori a 30 mq. euro (centocinquantaotto/00)	m2	158,00
Nr. 4590 Y.1.010.05.e	Pavimento in vari spessori anticaduta colato,drenante,posato in continuo senza giunture, conforme alla normativa UNI/EN 1177 per assorbimento caduta da altezze diversificate con materiale certificato ecologico in vari colori. La pavimentazione deve essere posata su piano in calcestruzzo (questo computato a parte) composta da un pacchetto di materiali di cui il primo strato come base di sottostrato di assorbimento in gomma SBR pura (100%) colorata nera nella massa,granulometria della gomma dello spessore da mm. 5-10 , miscelata con resine leganti poliuretaniche monocomponenti, a formare pacchetti in vari strati da 30 mm a 70 mm. Secondo strato come finitura superiore in gomma EPDM misto colore e nero effetto "melange" composto del 70% in EPDM e del 30% in SBR nella massa,granulometria della gomma dello spessore da mm. 1-4 , mista a granuli neri e colorati miscelata con resine leganti poliuretaniche monocomponenti, a formare strato di finitura dello spessore 10-15 mm. Per spessori del sottostrato SBR da 50 mm e per superfici fino a 30 mq. euro (centoottanta/00)	m2	180,00
Nr. 4591 Y.1.010.05.f	Pavimento in vari spessori anticaduta colato,drenante,posato in continuo senza giunture, conforme alla normativa UNI/EN 1177 per assorbimento caduta da altezze diversificate con materiale certificato ecologico in vari colori. La pavimentazione deve essere posata su piano in calcestruzzo (questo computato a parte) composta da un pacchetto di materiali di cui il primo strato come base di sottostrato di assorbimento in gomma SBR pura (100%) colorata nera nella massa,granulometria della gomma dello spessore da mm. 5-10 , miscelata con resine leganti poliuretaniche monocomponenti, a formare pacchetti in vari strati da 30 mm a 70 mm. Secondo strato come finitura superiore in gomma EPDM misto colore e nero effetto "melange" composto del 70% in EPDM e del 30% in SBR nella massa,granulometria della gomma dello spessore da mm. 1-4 , mista a granuli neri e colorati miscelata con resine leganti poliuretaniche monocomponenti, a formare strato di finitura dello spessore 10-15 mm. Per spessori del sottostrato SBR da 50 mm e per superfici superiori a 30 mq. euro (centosettanta/00)	m2	170,00
Nr. 4592 Y.1.010.05.g	Pavimento anticaduta colato,drenante,posato in continuo senza giunture, conforme alla normativa UNI/EN 1177 per assorbimento caduta con materiale certificato ecologico in vari colori. La pavimentazione deve essere posata su piano in calcestruzzo (questo computato a parte) composta da strato come finitura superiore in gomma EPDM misto colore e nero effetto "melange" composto del 70% in EPDM e del 30% in SBR nella massa,granulometria della gomma dello spessore da mm. 1-4 , mista a granuli neri e colorati miscelata con resine leganti poliuretaniche monocomponenti, a formare strato di finitura dello spessore 10-15 mm. Per superfici fino a 30 mq. euro (centoventisette/00)	m2	127,00
Nr. 4593 Y.1.010.05.h	Pavimento anticaduta colato,drenante,posato in continuo senza giunture, conforme alla normativa UNI/EN 1177 per assorbimento caduta con materiale certificato ecologico in vari colori. La pavimentazione deve essere posata su piano in calcestruzzo (questo computato a parte) composta da strato come finitura superiore in gomma EPDM misto colore e nero effetto "melange" composto del 70% in EPDM e del 30% in SBR nella massa,granulometria della gomma dello spessore da mm. 1-4 , mista a granuli neri e colorati miscelata con resine leganti poliuretaniche monocomponenti, a formare strato di finitura dello spessore 10-15 mm. Per superfici oltre i 30 mq. euro (centodiciotto/00)	m2	118,00
Nr. 4594 Y.1.010.05.i	Riparazione di pavimentazioni in EPDM o SBR mediante operaio tecnico specializzato compreso l'utilizzo di attrezzature, mezzi necessari per la lavorazione dell'intervento. euro (cinquanta/00)	h	50,00
Nr. 4595 Y.1.010.05.l	Riparazione di pavimentazioni in EPDM misto colore e nero effetto "melange" composto del 70% in EPDM e del 30% in SBR nella massa,granulometria della gomma dello spessore da mm. 1-4 , mista a granuli neri e colorati miscelata con resine leganti poliuretaniche monocomponenti, a formare strato di finitura dello spessore 10-15 mm euro (nove/50)	kg	9,50
Nr. 4596 Y.1.010.05.m	Riparazione di pavimentazioni in gomma SBR pura (100%) colorata nera nella massa,granulometria della gomma dello spessore da mm. 5-10 , miscelata con resine leganti poliuretaniche monocomponenti, a formare pacchetti in vari strati da 30 mm a 70 mm euro (tre/00)	kg	3,00
Nr. 4597	Riparazione di pavimentazioni in gomma conforme alla normativa UNI/EN 1177 per assorbimento caduta da altezze diversificate		

COMMITTENTE:

Num.Ord. TARIFFA	DESCRIZIONE DELL'ARTICOLO	unità di misura	P R E Z Z O UNITARIO
Y.1.010.05.n	con materiale certificato ecologico in vari colori. La pavimentazione deve essere posata su piano in calcestruzzo (questo computato a parte) composta da un pacchetto di materiali di cui il primo strato come base di sottostrato di assorbimento in gomma SBR pura (100%) colorata nera nella massa, granulometria della gomma dello spessore da mm. 5-10 , miscelata con resine leganti poliuretaniche monocomponenti, a formare pacchetti in vari strati da 30 mm a 70 mm. Secondo strato come finitura superiore in gomma EPDM misto colore e nero effetto "melange" composto del 70% in EPDM e del 30% in SBR nella massa, granulometria della gomma dello spessore da mm. 1-4 , mista a granuli neri e colorati miscelata con resine leganti poliuretaniche monocomponenti, a formare strato di finitura dello spessore 10-15 mm. euro (dodici/95)	kg	12,95
Nr. 4598 Y.1.010.05.o	Realizzazione di pavimentazione sportiva di rivestimento in malta acrilica per pavimenti esterni, con caratteristiche di alta resistenza all'usura ed agli agenti atmosferici. Emulsione di resine acriliche sintetiche miscelate con sabbia fine di quarzo selezionato, additivi e pigmenti, posato in continuo a tre mani incrociate e lisciato con spatole metalliche, quantità media kg 3 per ogni mq, colore rosso o verde a scelta della D.L. Realizzato ad opera di personale tecnico specializzato per dare lavoro finito a regola d'arte. Posa su manto bituminoso di asfalto tipo fine molto chiuso (questo computato a parte) con opportune pendenze che garantiscano il corretto deflusso delle acque evitando la formazione di ristagni, pozze, ecc. Per superfici superiori a 300 mq. euro (quaranta/00)	m2	40,00
Nr. 4599 Y.1.010.05.p	Realizzazione di pavimentazione sportiva di rivestimento in malta acrilica per pavimenti esterni, con caratteristiche di alta resistenza all'usura ed agli agenti atmosferici. Emulsione di resine acriliche sintetiche miscelate con sabbia fine di quarzo selezionato, additivi e pigmenti, posato in continuo a tre mani incrociate e lisciato con spatole metalliche, quantità media kg 3 per ogni mq, colore rosso o verde a scelta della D.L. Realizzato ad opera di personale tecnico specializzato per dare lavoro finito a regola d'arte. Posa su manto bituminoso di asfalto tipo fine molto chiuso (questo computato a parte) con opportune pendenze che garantiscano il corretto deflusso delle acque evitando la formazione di ristagni, pozze, ecc. Per superfici inferiori a 300 mq. euro (cinquanta/00)	m2	50,00
Nr. 4600 Y.2.010.005	SERVIZIO DI " MANUTENZIONE ORDINARIA" SU ATTREZZATURE SPORTIVE CON CENSIMENTO DELLO STATO DI FATTO. Intervento di manutenzione ordinaria su attrezzature sportive installate presso una palestra scolastica di proprietà del Comune di Bergamo sia delle attrezzature interne che esterne all'aperto, eseguito in opera da personale tecnico specializzato, secondo i dettagli operativi di seguito descritti e metodologie di lavoro gestite con sistema aziendale di qualità certificato UNI-EN-ISO 9001:2008. Nelle attività di seguito dettagliate si intende compresa - laddove necessaria - la sostituzione di minuterie e ferramenta (viti, bulloni, ecc.), escludendo: -la componentistica delle attrezzature-ricambi - l'esecuzione o rifacimento di ancoraggi a terra o a parete. Questi ultimi verranno compensati a parte secondo listino. Nel servizio di " manutenzione ordinaria" si prevedono le seguenti operazioni: Impianti basket: revisione ai sensi della normativa UNI-EN 913 e UNI-EN 1270: Controllo e serraggio di: Ancoraggi della struttura a parete o a terra ; Ancoraggi dei cavi (se presenti) ,viti di fissaggio del canestro ,Viti di fissaggio del tabellone -Verifica funzionamento dell'organo di sollevamento (se presente) - Segnalazione del tipo di telaio reggitabellone-reggicanestro - Verifica funzionamento sistema minibasket ed eventuale ingrassaggio (se presente) - Controllo dello stato del canestro e retine con cambio di queste ultime se consunte - Verifica della presenza dell'etichetta per l'uso corretto prevista da normativa ed eventuale posa se mancante. Cavi Basket ed eventuali altri cavi di sicurezza per altre attrezzature : Controllo stato del cavo (schiacciamenti, sfilacciamenti, ecc.) ,Controllo giunzioni, n. minimo di 3 morsetti, ecc. ,Regolazione tenditori e controllo altezze regolamentari (anello quota cm 305 per gioco basket), ecc. . Impianti di pallavolo revisione ai sensi della normativa UNI-EN 913 e UNI-EN 1271 -: Controllo e serraggio degli ancoraggi a terra o a parete dei pali ,Eventuale pulizia e rifilettatura delle bussole filettate a terra ,Revisione dell'impianto nel suo complesso ,Controllo dello stato di usura dell'ingranaggio dell'organo tendirete, compresa prova della rete stessa . Spalliere, scale ortopediche, scale orizzontali, quadri svedesi, palchi di salita, mensole anelli, revisione ai sensi della normativa UNI-EN 913 e UNI-EN 12346 -: Controllo e serraggio degli ancoraggi a parete e verifica del numero adeguato di punti di fissaggio (esempio n. 4 per ciascuna campata spalliera) ;Verifica stabilità e solidità delle attrezzature in legno - Verifica sistemi di scorrimento laddove presenti (es. per quadri svedesi) - Verifica anelli di sospensione funi di arrampicata . Porte da calcetto-pallamano revisione ai sensi della normativa UNI-EN 913 e UNI-EN 749 -: Controllo e serraggio degli ancoraggi a terra o a parete -Eventuale pulizia e rifilettatura delle bussole filettate - Verifica della presenza dell'etichetta per l'uso corretto prevista da normativa ed eventuale posa se mancante -;Verifica stabilità e solidità delle strutture nel loro complesso . Altre attrezzature a terra: travi ed assi di equilibrio, cavalli, cavalline, pedane elastiche, parallele maschili e femminili, trampolini revisione ai sensi della normativa UNI-EN 913 -: Revisione dell'attrezzo nel suo complesso -Controllo dei volantini di regolazione, usura e tenuta dei filetti -Controllo degli elementi di usura, molle di trampolini e pedane elastiche, ecc. -Controllo cavi di trattenuta se esistenti (per parallele asimmetriche femminili), compresa regolazione dei tenditori, controllo e serraggio degli ancoraggi a terra, con eventuale pulizia e rifilettatura delle bussole filettate. Ricambi e piccoli interventi straordinari: Durante l'intervento in opera di manutenzione ordinaria l'operatore addetto, verificato lo stato di fatto delle attrezzature, dovrà segnalare al referente di servizio le eventuali necessità di sostituzione di componenti usurati con ricambi, oppure di piccoli interventi straordinari (interventi di valore economico contenuto, contemplati a listino, come rifacimento di punti di saldatura, rifacimento di punti di ancoraggio, ecc.). - Il responsabile del servizio potrà autorizzare tali interventi e posa di ricambi da farsi contestualmente all'intervento ordinario. - La ditta incaricata del servizio dovrà quindi disporre sui mezzi della ricambistica		

COMMITTENTE:

Num.Ord. TARIFFA	DESCRIZIONE DELL'ARTICOLO	unità di misura	P R E Z Z O UNITARIO
	<p>comune (canestri, retine, argani pallavolo, pioli per spalliera e simili), da poter già montare qualora se ne ravvisasse la necessità, previa autorizzazione del responsabile di servizio così come sopra descritto.</p> <p>Il servizio di " manutenzione ordinaria" prevede altresì: Compilazione di modulo riassuntivo dell'intervento per ogni palestra - Censimento delle attrezzature ginniche presenti in ogni palestra o campo esterno -Censimento - per ogni Istituto oggetto di intervento - del numero di: palestre (compresi palazzetti, tensostrutture, ...) pareti di arrampicata sportiva (con rilievo visivo del tipo di struttura) campi polivalenti esterni campi da calcio piste di atletica . Relazione comprendente quanto sopra -Note sull'attività di manutenzione fatta. -Segnalazione degli eventuali necessità straordinarie.</p> <p>CERTIFICAZIONE DI AVVENUTA MANUTENZIONE : La ditta aggiudicataria, a corredo di quanto sopra, dovrà rilasciare certificazione di avvenuta manutenzione esplicitando le condizioni di sicurezza delle attrezzature secondo le normative vigenti già citate, nonché la conformità alle altre norme cogenti non espresse, con benessere di utilizzo delle attrezzature. Tutta la documentazione dovrà essere prodotta sia un formato cartaceo a colori, sia in formato elettronico in file excell o word.</p> <p>Il servizio NON prevede :</p> <p>*** Il controllo delle pareti di arrampicata sportiva secondo la normativa UNI-EN 12572-1. Tale tipo di intervento verrà eventualmente richiesto dall'Ente Appaltante con ulteriore incarico e compenso. Resta comunque d'obbligo dell'aggiudicatario segnalare nel censimento la presenza delle pareti di arrampico e di segnalare eventuali difformità evidenti.</p> <p>*** il rilievo dei piccoli attrezzi (bastoni, clavette, palloni ecc.) la cui cura è affidata agli utilizzatori; la relazione, a discrezione dell'azienda aggiudicataria, potrà comunque contenere segnalazioni riguardo le condizioni di tali attrezzi.</p> <p>euro (seicentotrentasei/00)</p>	cad.palestra	636,00
Nr. 4601 Y.2.010.010	<p>COSTO ORARIO PER INTERVENTO DI OPERAIO E TECNICO SPECIALIZZATO NELL'IMPIANTISTICA SPORTIVA ,per operazioni varie di manutenzione ordinaria, straordinaria su attrezzature sportive in conformità alle normative UNI-EN specifiche.La contabilizzarsi delle ore effettuate dagli operatori partirà in loco dell' impianto sportivo (palestra o impianto esterno) .</p> <p>euro (cinquanta/90)</p>	h	50,90
Nr. 4602 Y.2.010.015	<p>ESECUZIONE DI "PROVE DI CARICO" SU ATTREZZATURE SPORTIVE.</p> <p>Esecuzione di prove di carico su attrezzature sportive installate presso una palestra scolastica di proprietà del Comune di Bergamo, eseguito in opera da personale tecnico specializzato, secondo i dettagli operativi di seguito descritti e metodologie di lavoro gestite con sistema aziendale di qualità certificato UNI-EN-ISO 9001:2008.</p> <p>Ogni prova di carico dovrà essere documentata con reportage fotografico.</p> <p>Per l'esecuzione delle prove, laddove previsto dalle normative di riferimento, dovranno essere utilizzati opportuni sistemi di misurazione di adeguata precisione per verificare che gli scostamenti ed assestamenti dell'attrezzatura si mantengano all'interno dei valori ammissibili stabiliti dalle stesse normative.</p> <p>L'esecuzione delle prove di carico dovrà essere coordinata col responsabile del Committente che si riserva la possibilità di presenziare alle operazioni per verificare lo svolgimento corretto.</p> <p>L'esecuzione delle prove di carico <u>NON</u> comprende il rilascio di certificazione di Idoneità Statica a firma di ingegnere abilitato iscritto all'albo.</p> <p>Impianti basket intervento ai sensi della normativa UNI-EN <u>1270</u></p> <ul style="list-style-type: none"> - carico per verifica di stabilità (p.to normativa 5.5): applicazione verticale sullo sbalzo massimo di 3200 N - verifica di rigidità (p.to normativa 5.4): carico frontale di 900-1000 N e laterale di 900 N - verifica dell'anello (p.to normativa 5.2): carico verticale di scatto di 1050 N e tenuta a 2400 N <p>Impianti di pallavolo intervento ai sensi della normativa UNI-EN <u>1271</u></p> <ul style="list-style-type: none"> - carico per prova dei pali dell'attrezzatura (p.to normativa 5.2): applicazione orizzontale di 1200 N sulla linea superiore della rete - prova del sistema tendirete (p.to normativa 5.3): carico orizzontale sulla linea superiore della rete di 1200 N aumentati fino a 1440 N <p>Spalliere intervento ai sensi della normativa UNI-EN <u>12346</u></p> <ul style="list-style-type: none"> - carico per prova di resistenza dell'attrezzatura e degli ancoraggi (p.to normativa 5.2): applicazione al centro del piolo alto e del piolo basso di 900 N <p>Scale ortopediche intervento ai sensi della normativa UNI-EN <u>12346</u></p> <ul style="list-style-type: none"> - carico per prova di resistenza del telaio graduato a muro e degli ancoraggi (riferimento p.to normativa 5.2): applicazione al centro del traverso alto di 900 N <p>Scale orizzontali intervento ai sensi della normativa UNI-EN <u>12346</u></p> <ul style="list-style-type: none"> - carico per verifica dell'assemblaggio della scala (p.to normativa 5.1): applicazione verticale sul piolo centrale di 1700 N. - verifica della tenuta delle mensole con applicazione del carico previsto al punto precedente triplicato. <p>Quadri svedesi oscillanti intervento ai sensi della normativa UNI-EN <u>12346</u></p> <ul style="list-style-type: none"> - carico per verifica della robustezza del quadro (carico di riferimento p.to normativa 5.1): applicazione verticale ogni 2 quadri di 1700 N - verifica della tenuta delle mensole con applicazione del carico previsto al punto precedente triplicato. 		

COMMITTENTE:

Num.Ord. TARIFFA	DESCRIZIONE DELL'ARTICOLO	unità di misura	P R E Z Z O UNITARIO
	<p>Palchi di salita intervento ai sensi della normativa UNI-EN 12346</p> <ul style="list-style-type: none"> - carico per verifica dei ganci di sospensione delle funi (carico di riferimento p.to normativa 5.1): applicazione verticale di 1700 N - verifica della tenuta delle mensole con applicazione del carico previsto al punto precedente triplicato. <p>Mensole anelli intervento ai sensi della normativa UNI-EN 12346</p> <ul style="list-style-type: none"> - carico per verifica dei ganci di sospensione degli anelli (carico di riferimento p.to normativa 5.1): applicazione verticale di 1700 N - verifica della tenuta delle mensole con applicazione del carico previsto al punto precedente triplicato. <p>Porte da calcetto-pallamano intervento ai sensi della normativa UNI-EN 749</p> <ul style="list-style-type: none"> - carico per verifica della resistenza dell'attrezzatura (p.to normativa 5.2): applicazione di carico verticale al centro della traversa di 1800 N. - carico per verifica di stabilità antiribaltamento dell'attrezzatura (p.to normativa 5.3): applicazione di carico orizzontale al centro della traversa di 1100 N. <p>Altre attrezzature fisse</p> <ul style="list-style-type: none"> - L'azienda dovrà essere in grado di eseguire altre prove specifiche che il committente, mediante i suoi tecnici, riterrà opportune. <p>RELAZIONE DI AVVENUTE PROVE DI CARICO A seguito delle prove di carico la ditta aggiudicataria dovrà presentare, per ciascuna attrezzatura, relazione con Dichiarazione della prova eseguita e indicazione dell'esito (positivo o negativo), completa di report fotografico</p> <ul style="list-style-type: none"> - La ditta aggiudicataria, a corredo di quanto sopra, dovrà rilasciare <u>certificazione di avvenute prove di carico</u> esplicitando le condizioni di sicurezza delle attrezzature secondo le normative vigenti già citate, nonché la conformità alle altre norme cogenti non espresse, con benessere di utilizzo delle attrezzature. <p>Tutta la documentazione dovrà essere prodotta sia in formato cartaceo a colori, sia in formato elettronico in file excell o word.</p> <p>N.B.: La verifica della prova di carico è riferita per palestra con numero 12 attrezzi (*) massimo verificati + gli impianti esterni di basket e pallavolo se presenti. Per palestre con numero di attrezzi superiore a n.12, il costo verrà calcolato su specifico preventivo mediante il costo orario alla voce Y.2.010.010.</p> <p>(*) nel numero attrezzi si intendono il numero effettivo delle attrezzature verificate:</p> <ul style="list-style-type: none"> - basket: calcolare una singola struttura o per un campo completo di canestri e attrezzi verificati. - pallavolo: calcolare un singolo palo pallavolo per un campo completo di entrambi i pali reggirete o staffe. - spalliere: calcolare spalliera, indipendentemente se la spalliera sia singola, o a più campate. - quadro svedese: calcolare 1 attrezzo completo, comprendendo parte in legno e mensole di sospensione - palco di salita: calcolare 1 attrezzo completo, comprendendo i ganci funi e le mensole di sospensione - scale ortopediche: calcolare ogni scala come 1 attrezzo, comprendendo la scala in legno e il telaio graduato a muro - scale orizzontali: calcolare 1 attrezzo completo, comprendendo scala in legno e le mensole di sospensione - mensole anelli: calcolare 1 attrezzo completo, comprendendo i ganci anelli e le mensole di sospensione - porte da calcetto-pallamano: calcolare una singola porta (per un campo completo di 2 porte, calcolare 2 attrezzi verificati) <p>euro (millecinquantaquattro/00)</p>	cad.palestra	1'054,00
Nr. 4603 Y.2.010.020	<p>CERTIFICAZIONE di IDONEITA' STATICA a firma di ingegnere iscritto all'albo, con provata esperienza nell'impiantistica sportiva, rilasciata a seguito di prove di carico, compresa compresenza e direzione delle medesime prove.</p> <p>N.B.: La verifica della prova di carico è riferita per palestra con numero 12 attrezzi (*) massimo verificati + gli impianti esterni di basket e pallavolo se presenti. Per palestre con numero di attrezzi superiore a n.12, il costo verrà calcolato su specifico preventivo mediante il costo orario alla voce Y.2.010.010.</p> <p>(*) nel numero attrezzi si intendono il numero effettivo delle attrezzature verificate:</p> <ul style="list-style-type: none"> - basket: calcolare una singola struttura o per un campo completo di canestri e attrezzi verificati. - pallavolo: calcolare un singolo palo pallavolo per un campo completo di entrambi i pali reggirete o staffe. - spalliere: calcolare spalliera, indipendentemente se la spalliera sia singola, o a più campate. - quadro svedese: calcolare 1 attrezzo completo, comprendendo parte in legno e mensole di sospensione - palco di salita: calcolare 1 attrezzo completo, comprendendo i ganci funi e le mensole di sospensione - scale ortopediche: calcolare ogni scala come 1 attrezzo, comprendendo la scala in legno e il telaio graduato a muro - scale orizzontali: calcolare 1 attrezzo completo, comprendendo scala in legno e le mensole di sospensione - mensole anelli: calcolare 1 attrezzo completo, comprendendo i ganci anelli e le mensole di sospensione - porte da calcetto-pallamano: calcolare una singola porta (per un campo completo di 2 porte, calcolare 2 attrezzi verificati) <p>euro (novecentosessantatre/00)</p>	cad.palestra	963,00

Num.Ord. TARIFFA	DESCRIZIONE DELL'ARTICOLO	unità di misura	P R E Z Z O UNITARIO
Nr. 4604 Y.3.010.000	RICAMBI O ALTRI ACCESSORI PER IMPIANTI BASKET euro (zero/00)	a	0,00
Nr. 4605 Y.3.010.005. a	Canestro fisso di tipo rinforzato, regolamentare e conforme alla normativa UNI-EN 913 e UNI-EN 1270, con doppia mensola in lamiera sagomata di sostegno dell'anello.Solo fornitura. euro (cinquantaquattro/00)	cadauno	54,00
Nr. 4606 Y.3.010.005. b	Canestro fisso di tipo rinforzato, regolamentare e conforme alla normativa UNI-EN 913 e UNI-EN 1270, con doppia mensola in lamiera sagomata di sostegno dell'anello.Solo fornitura e posa . euro (ottantauno/50)	cadauno	81,50
Nr. 4607 Y.3.010.005. c	Canestro reclinabile a molla di tipo rinforzato, regolamentare e conforme alla normativa UNI-EN 913 e UNI-EN 1270, con doppia mensola in lamiera sagomata di sostegno dell'anello.Solo fornitura . euro (duecentocinquantaquattro/00)	cadauno	254,00
Nr. 4608 Y.3.010.005. d	Canestro reclinabile a molla di tipo rinforzato, regolamentare e conforme alla normativa UNI-EN 913 e UNI-EN 1270, con doppia mensola in lamiera sagomata di sostegno dell'anello.Solo fornitura e posa . euro (duecentoottantauno/00)	cadauno	281,00
Nr. 4609 Y.3.010.005. e	Retina per canestro gioco basket, realizzata in nylon ad alta tenacità, resistente ai raggi UV, utilizzabile anche all'esterno, da montare su canestro regolamentare.Solo fornitura . euro (quattro/55)	cadauno	4,55
Nr. 4610 Y.3.010.005. f	Retina per canestro gioco basket, realizzata in nylon ad alta tenacità, resistente ai raggi UV, utilizzabile anche all'esterno, da montare su canestro regolamentare.Solo fornitura e posa . euro (diciassette/50)	cadauno	17,50
Nr. 4611 Y.3.010.005. g	Etichetta per l'uso corretto dell'impianto basket e per l'uso corretto dell'organo di sollevamento, prescritta dalla normativa UNI-EN 1270 , riportante le corrette diciture di avvertenza, realizzata in forex o altro materiale rigido, oppure adesiva, utilizzabile anche all'esterno, resistente agli effetti dei raggi UV e agli agenti atmosferici, di adeguata dimensione e da applicare in posizione che ne garantisca la facile leggibilità degli utenti .Solo fornitura . euro (quindici/00)	cadauno	15,00
Nr. 4612 Y.3.010.005. h	Etichetta per l'uso corretto dell'impianto basket, prescritta dalla normativa UNI-EN 1270 , riportante le corrette diciture di avvertenza, realizzata in forex o altro materiale rigido, oppure adesiva, utilizzabile anche all'esterno, resistente agli effetti dei raggi UV e agli agenti atmosferici, di adeguata dimensione e da applicare in posizione che ne garantisca la facile leggibilità degli utenti .Solo fornitura e posa . euro (ventisei/00)	cadauno	26,00
Nr. 4613 Y.3.010.005.i	Telaio reggitabellone-reggicanestro, realizzato in conformità dalla normativa UNI-EN 1270, perimetrale al tabellone stesso, costituito da scatolare sezione minima mm 40x20, completo di doppia barra verticale allineata ai fori di fissaggio del canestro, che consenta il trasferimento delle tensioni del canestro al telaio senza provocare fessurazioni al tabellone e il rischio di caduta del canestro a terra.Solo fornitura. N.B. : Posa in opera da contabilizzare in economia, secondo le effettive ore di lavoro, variabili a seconda del tipo di impianto e del tabellone esistente. L'ente appaltante si premurerà di far eseguire alla ditta aggiudicataria specifico preventivo, contestualizzato alla situazione reale di applicazione, prima dell'esecuzione dei lavori. euro (duecentonovanta/00)	cadauno	290,00
Nr. 4614 Y.3.010.005.l	Barre di sicurezza reggicanestro, realizzate in conformità dalla normativa UNI-EN 1270, da inserire mediante saldatura o in modo meccanico su telaio reggitabellone esistente, costituite da scatolare sezione minima mm 40x20, o profilato nervato di pari o maggiore resistenza, allineate ai fori di fissaggio del canestro, che consentano il trasferimento delle tensioni del canestro al telaio senza provocare fessurazioni al tabellone e il rischio di caduta del canestro a terra.Solo fornitura. N.B.: Posa in opera da contabilizzare in economia, secondo le effettive ore di lavoro, variabili a seconda del tipo di impianto e del tabellone esistente. L'ente appaltante si premurerà di far eseguire alla ditta aggiudicataria specifico preventivo, contestualizzato alla situazione reale di applicazione, prima dell'esecuzione dei lavori. euro (centocinquanta/00)	cadauno	150,00
Nr. 4615 Y.3.010.005. m	Tabellone per gioco basket in legno truciolare nobilitato ignifugo CL1, completo di relativa certificazione, spessore mm 25, di colore bianco, con segnature regolamentari colore nero di bordatura del tabellone e del rettangolo a canestro, realizzato in conformità alla normativa UNI-EN 1270, da montare su adeguato telaio reggitabellone-reggicanestro. Dimensioni cm 180x105 come da attuale regolamento, o cm 180x120 per adeguamento su impianti vecchi esistenti. Solo fornitura. N.B.: Posa in opera da contabilizzare in economia, secondo le effettive ore di lavoro, variabili a seconda del tipo di impianto e telaio reggitabellone esistente. L'ente appaltante si premurerà di far eseguire alla ditta aggiudicataria specifico preventivo, contestualizzato alla situazione reale di applicazione, prima dell'esecuzione dei lavori. euro (duecentodiciotto/00)	cadauno	218,00
Nr. 4616 Y.3.010.005. n	Tabellone per gioco basket in metacrilato, plexiglas, spessore mm 15, trasparente, con segnature regolamentari colore bianco di bordatura del tabellone e del rettangolo a canestro, realizzato in conformità alla normativa UNI-EN 1270, da montare su adeguato telaio reggitabellone-reggicanestro, completi di taglio sagomato all'attaccatura del canestro per evitare la trasmissione di tensioni in fase di schiacciata. Dimensioni cm 180x105 come da attuale regolamento, o cm 180x120 per adeguamento su impianti vecchi esistenti. Solo fornitura. N.B.: Posa in opera da contabilizzare in economia, secondo le effettive ore di lavoro, variabili a seconda del tipo di impianto e telaio reggitabellone esistente. L'ente appaltante si premurerà di far eseguire alla ditta aggiudicataria specifico preventivo, contestualizzato alla situazione reale di applicazione, prima dell'esecuzione dei lavori.		

COMMITTENTE:

Num.Ord. TARIFFA	DESCRIZIONE DELL'ARTICOLO	unità di misura	P R E Z Z O UNITARIO
	euro (seicentocinquantaquattro/00)	cadauno	654,00
Nr. 4617 Y.3.010.005. o	Tabellone per gioco basket in laminato stratificato in resina melaminica PER ESTERNO, spessore mm 10, di colore bianco, con segnature regolamentari colore nero di bordatura del tabellone e del rettangolo a canestro, realizzato in conformità alla normativa UNI-EN 1270, da montare su adeguato telaio reggitabellone-reggicanestro. Dimensioni cm 180x105 come da attuale regolamento, o cm 180x120 per adeguamento su impianti vecchi esistenti. Sola fornitura. N.B.: Posa in opera da contabilizzare in economia, secondo le effettive ore di lavoro, variabili a seconda del tipo di impianto e telaio reggitabellone esistente. L'ente appaltante si premurerà di far eseguire alla ditta aggiudicataria specifico preventivo, contestualizzato alla situazione reale di applicazione, prima dell'esecuzione dei lavori. euro (duecentoottantauno/00)	cadauno	281,00
Nr. 4618 Y.3.010.005. p	Argano manuale di sollevamento per impianti basket, portata kg 500, completo di manovella di attivazione e di mensola in acciaio di adeguata robustezza, opportunamente nervata, da installare su elemento strutturale portante. Sola fornitura. N.B.: Posa in opera da contabilizzare in economia, secondo le effettive ore di lavoro. L'ente appaltante si premurerà di far eseguire alla ditta aggiudicataria specifico preventivo, contestualizzato alla situazione reale di applicazione, prima dell'esecuzione dei lavori. euro (quattrocentodiciotto/00)	cadauno	418,00
Nr. 4619 Y.3.010.005. q	Protezioni bordo inferiore tabellone basket Protezioni morbide antinfortunio per bordo inferiore tabellone basket, realizzate in espanso nelle dimensioni regolamentari di cui alla normativa UNI-EN 1270 e regolamenti della Federazione Italiana Pallacanestro, dotate di anima interna in acciaio, da fissare in modo meccanico al telaio reggitabellone mediante viti auto perforanti, senza uso di colle e senza forature dei tabelloni). Sola fornitura euro (trecentoventisette/00)	cadauno	327,00
Nr. 4620 Y.3.010.005. r	Protezioni bordo inferiore tabellone basket Protezioni morbide antinfortunio per bordo inferiore tabellone basket, realizzate in espanso nelle dimensioni regolamentari di cui alla normativa UNI-EN 1270 e regolamenti della Federazione Italiana Pallacanestro, dotate di anima interna in acciaio, da fissare in modo meccanico al telaio reggitabellone mediante viti auto perforanti, senza uso di colle e senza forature dei tabelloni). Fornitura e posa euro (trecentonovanta/00)	cadauno	390,00
Nr. 4621 Y.3.010.005. s	Protezione bracci inferiori basket Protezioni morbide antinfortunio per correnti inferiori dei tralicci basket, realizzate in polietilene espanso ad onda esagonale, spessore cm 4, rivestito in telo PVC ignifugo CL1, corredato da relativo certificato, opportunamente sagomato e dotato di velcro per l'applicazione, da montare per avvolgere il braccio metallico sporgente che sorregge il tabellone per una lunghezza di cm 120 come previsto dal regolamento ufficiale della FIP (Federazione Italiana Pallacanestro), completo di certificato che ne attesti la conformità ai requisiti della normativa UNI-EN 913 appendice C. Fornitura euro (centoventisette/00)	cadauno	127,00
Nr. 4622 Y.3.010.005.t	Protezione bracci inferiori basket Protezioni morbide antinfortunio per correnti inferiori dei tralicci basket, realizzate in polietilene espanso ad onda esagonale, spessore cm 4, rivestito in telo PVC ignifugo CL1, corredato da relativo certificato, opportunamente sagomato e dotato di velcro per l'applicazione, da montare per avvolgere il braccio metallico sporgente che sorregge il tabellone per una lunghezza di cm 120 come previsto dal regolamento ufficiale della FIP (Federazione Italiana Pallacanestro), completo di certificato che ne attesti la conformità ai requisiti della normativa UNI-EN 913 appendice C. Sola fornitura e posa euro (centoquarantacinque/00)	cadauno	145,00
Nr. 4623 Y.3.010.005. u	Protezione a muro fondo campo basket Protezioni morbide antinfortunio per parete di fondo campo basket, realizzate in polietilene espanso ad onda esagonale, spessore cm 4, rivestito in telo PVC ignifugo CL1, corredato da relativo certificato, in moduli H cm 200 con saldatura di irrigidimento a mezza altezza H cm 100, fasce alla sommità ed al piede per il fissaggio a parete mediante tasselli di tipo a battuta od altri idonei a seconda della consistenza della parete, completo di certificato che ne attesti la conformità ai requisiti della normativa UNI-EN 913 appendice C. Sola fornitura N.B.: Posa in opera da contabilizzare in economia, secondo le effettive ore di lavoro. L'ente appaltante si premurerà di far eseguire alla ditta aggiudicataria specifico preventivo, contestualizzato alla situazione reale di applicazione, prima dell'esecuzione dei lavori. euro (ottantasette/00)	m2	87,00
Nr. 4624 Y.4.010.000	IMPIANTI PALLAVOLO euro (zero/00)	a	0,00
Nr. 4625 Y.4.010.005. a	Fornitura di IMPIANTO DI PALLAVOLO A TRALICCIO CON MONTANTE IN ALLUMINIO, di tipo "2" conforme alla normativa UNI-EN 913 e UNI-EN 1271. L'impianto è costituito da n. 2 pali montanti in tubo di alluminio o acciaio a sezione ovale o tonda, con nervature interne di irrigidimento, completo di tutti gli accessori. Ogni palo poggia su una base a "V" ed è dotato di doppi tiranti posteriori di irrigidimento in acciaio. La base è dotata di ruote per permettere uno spostamento agevole dei pali quando non utilizzati. Il sistema di tensionamento è costituito da argano tendirete e cursori regolabili, completamente inserito nell'interno del palo, con ingranaggio interno in ottone protetto da robusto carter in materiale plastico, asta scorrevole a cremagliera con gancio nella parte alta, manovella di attivazione rimovibile.Fornitura. N.B.: Posa in opera da contabilizzare in economia, secondo le effettive ore di lavoro. euro (millecentosettanta/00)	a corpo	1'170,00
Nr. 4626 Y.4.010.005. b	Fornitura di IMPIANTO DI PALLAVOLO MONOTUBO IN ALLUMINIO, di tipo "1" conforme alla normativa UNI-EN 913 e UNI-EN 1271. L'impianto è costituito da n. 2 pali montanti in tubo di alluminio a sezione ovale sezione cm 12x10. Ogni palo è prolungato per essere incassato nella soletta del piano di gioco, in apposite bussole murate a filo pavimento. Il sistema di tensionamento è costituito da argano tendirete e cursori regolabili, completamente inserito nell'interno del palo, con ingranaggio protetto da robusto carter in materiale plastico, asta scorrevole a cremagliera con gancio nella parte alta, manovella di attivazione rimovibile. L'impianto è fornito senza protezioni morbide antinfortunio da contabilizzare a parte come accessorio. Fornitura di impianto di pallavolo . N.B.: Posa in opera da contabilizzare in economia, secondo le effettive ore di lavoro. euro (millecinquantaquattro/00)	a corpo	1'054,00

COMMITTENTE:

Num.Ord. TARIFFA	DESCRIZIONE DELL'ARTICOLO	unità di misura	P R E Z Z O UNITARIO
Nr. 4627 Y.4.010.005. c	Fornitura di IMPIANTO DI PALLAVOLO A MURO CON MONTANTE IN ALLUMINIO, conforme alla normativa UNI-EN 913 e UNI-EN 1271. L'impianto è costituito da n. 2 pali montanti in tubo di alluminio a sezione ovale, base con bicchiere per alloggio del piede e ali laterali con fori per il fissaggio a terra, kit di squadrette a "L" per il fissaggio a parete della sommità del palo. Il sistema di tensionamento è costituito da argano tendirete e cursori regolabili, completamente inserito nell'interno del palo, con ingranaggio interno in ottone protetto da robusto carter in materiale plastico, asta scorrevole a cremagliera con gancio nella parte alta, manovella di attivazione rimovibile. L'impianto è fornito senza rete né protezioni morbide antinfortunistico da contabilizzare a parte come accessori. Fornitura di impianto di pallavolo. N.B.: Posa in opera da contabilizzare in economia, secondo le effettive ore di lavoro. euro (millecentoquarantacinque/00)	a corpo	1'145,00
Nr. 4628 Y.4.010.005. d	Fornitura di IMPIANTO DI PALLAVOLO MONOTUBO IN ACCIAIO ZINCATO PER ESTERNO, di tipo "I" conforme alla normativa UNI-EN 913 e UNI-EN 1271. L'impianto è costituito da n. 2 pali montanti in tubo di acciaio zincato a sezione tonda diametro mm 102 Ogni palo è prolungato per essere incassato nella soletta del piano di gioco, in apposite bussole murate a filo pavimento. Il sistema di tensionamento è costituito da argano tendirete e cursori regolabili, con ingranaggio interno in ottone protetto da robusto carter in materiale plastico, asta scorrevole a cremagliera con gancio nella parte alta, manovella di attivazione rimovibile. L'impianto è fornito senza protezioni morbide antinfortunistico da contabilizzare a parte come accessorio. Fornitura di impianto di pallavolo . N.B.: Posa in opera da contabilizzare in economia, secondo le effettive ore di lavoro. euro (ottocentocinquantacinque/00)	a corpo	855,00
Nr. 4629 Y.4.010.005. e	Fornitura e montaggio in opera di ARGANO TENDIRETE PER GIOCO PALLAVOLO conforme alla normativa UNI-EN 913 e UNI-EN 1271, con ingranaggio interno in ottone protetto da robusto carter in materiale plastico, asta scorrevole a cremagliera con gancio nella parte alta, perno di rotazione per manovella di attivazione rimovibile (quest'ultima esclusa). L'argano è predisposto con n. 4 fori per il fissaggio su contropiastre già in dotazione dei pali, o comunque esclusa da contabilizzare a parte per impianti di diversa fattura. L'argano si intende montato in opera compreso montaggio della rete (quest'ultima esclusa da contabilizzare a parte), con eventuale regolazione dei cavi tendirete esistenti per adattarli al nuovo argano Fornitura e posa in opera . euro (centoseptantacinque/00)	cadauno	175,00
Nr. 4630 Y.4.010.005. f	.INGRANAGGIO IN OTTONE di ricambio per argano tendirete . Fornitura e posa in opera euro (sessantaotto/00)	cadauno	68,00
Nr. 4631 Y.4.010.005. g	RETE REGOLAMENTARE PER GIOCO PALLAVOLO realizzata in conformità alla normativa UNI-EN 1271 e ai regolamenti della Federazione Italiana Pallavolo FIPAV, modello Mondiale Extra o equivalenti, realizzata in in treccia di nylon alta tenacità diam. 5 mm, stabilizzata UV, termofissata, con lavorazione senza nodo, maglia 100x100 mm colore nero. Nella parte superiore banda in poliestere alta tenacità 70 mm fissata con tre cuciture e cavo acciaio zincato diam. 5 mm; nella parte inferiore banda in poliestere da 50 mm fissata con doppia cucitura e corda di nylon alta tenacità diam. 6 mm. Per la trazione, bande laterali in polipropilene con asta in fibra di vetro da 1 m e cinghie. Bande mobili porta antenne in poliestere alta tenacità antenne escluse). Prodotto conforme alle normative FIVB. Rete conforme alla norma EN 1271:2004. Fornitura e posa in opera euro (duecentodieci/00)	cadauno	210,00
Nr. 4632 Y.4.010.005. h	PROTEZIONI MORBIDE ANTINFORTUNIO PER IMPIANTO DI PALLAVOLO A TRALICCIO realizzate in espanso presagomato rivestito in telo PVC ignifugo Classe 2, corredato da relativo certificato, con lato aperto con giunzioni a velcro maschio-femmina per consentire l'avvolgimento dei pali e il passaggio dei cavi della rete. Kit per impianto completo, con n. 2 pali e n. 4 tiranti posteriori.Fornitura. euro (trecentodieci/00)	a corpo	310,00
Nr. 4633 Y.4.010.005.i	PROTEZIONI MORBIDE ANTINFORTUNIO PER IMPIANTO DI PALLAVOLO MONOTUBO realizzate in espanso presagomato rivestito in telo PVC ignifugo Classe 2, corredato da relativo certificato, con lato aperto con giunzioni a velcro maschio-femmina per consentire l'avvolgimento dei pali e il passaggio dei cavi della rete. Kit per impianto completo con n. 2 pali .Fornitura. euro (duecentosettantacinque/00)	a corpo	275,00
Nr. 4634 Y.4.010.005.l	PROTEZIONI MORBIDE ANTINFORTUNIO PER IMPIANTO DI PALLAVOLO A MURO realizzate in espanso rivestito in telo PVC ignifugo Classe 2, corredato da relativo certificato, con lato aperto con giunzioni a velcro maschio-femmina per consentire il passaggio dei cavi della rete, e lati a muro con fascia da fissare a parete mediante tasselli di tipo a battuta od altri idonei a seconda della consistenza della parete. Kit per impianto completo con n. 2 pali .Fornitura. euro (duecentonovanta/00)	a corpo	290,00
Nr. 4635 Y.5.010.000	SPALLIERE euro (zero/00)	a	0,00
Nr. 4636 Y.5.010.005. a	SPALLIERA SVEDESE A DOPPIA CAMPATA realizzata in legno massello di faggio evaporato, con finitura superficiale in vernice naturale ignifuga Classe 1, costruita secondo le prescrizioni delle normative UNI-EN 913 e UNI-EN 12346, misure regolamentari larghezza cm 180, altezza cm 250, composta da: -N. 3 SPALLE (2 laterali ed una centrale) in faggio evaporato spessore mm 33, opportunamente sagomate (sezione alla base mm 165x33, sezione centrale mm 100x33, sezione alla sommità mm 245x33), realizzate in liste lamellari ad incollaggio fenolico a garanzia di assorbimento delle tensioni, predisposte con fresature profondità mm 18, sagomate a forma ovale, per alloggio dei pioli in modo tale da evitare la rotazione, spalla centrale con fori passanti a sezione ovale, fresatura alle estremità delle spalle per alloggiamento delle staffe di ancoraggio a parete -N. 14 PIOLI in faggio evaporato, a sezione ovale da mm 33x39, posizionati ad interasse di cm 18, di cui 12 allineati, distanti da parete mm 115, 1 superiore rientrante distante da parete mm 75, 1 superiore sporgente per esercizi di sospensione distante da parete mm 195 La spalliera viene fornita assemblata mediante opportuni collanti naturali e n. 8+8 viti tiranti a brugola in corrispondenza dei pioli: sono fissati i 2 pioli superiori, quello inferiore e alternativamente gli altri pioli, completa di n. 6 squadrette in acciaio per l'ancoraggio di sicurezza a muro, completa di viteria autofilettante per legno per il fissaggio negli appositi svassi di alloggiamento predisposti nelle spalle, e pronta per essere ancorata a parete mediante opportuni tasselli (questi ultimi esclusi da contabilizzare a parte) Sola fornitura. N.B.: Posa in opera da contabilizzare in economia, secondo le effettive ore di lavoro, considerando anche il tipo di parete e di		

COMMITTENTE:

Num.Ord. TARIFFA	DESCRIZIONE DELL'ARTICOLO	unità di misura	P R E Z Z O UNITARIO
	ancoraggi da utilizzare. L'ente appaltante si premurerà di far eseguire alla ditta aggiudicataria specifico preventivo, contestualizzato alla situazione reale di applicazione, prima dell'esecuzione dei lavori. euro (quattrocento/00)	a corpo	400,00
Nr. 4637 Y.5.010.005. b	SOSTITUZIONE IN OPERA DI PIOLO PER SPALLIERA SVEDESE A DOPPIA CAMPATA, realizzato in faggio evaporato a sezione ovale da mm 33x39, compreso distacco della spalliera da parete, rimozione del piolo rotto, eventuale fresatura di adattamento del foro nelle spalle esistenti, inserimento del nuovo piolo e fissaggio antiribaltamento, con opportuni collanti ed anche con eventuali viti da dietro, ricollocazione della spalliera a regola d'arte, per dare l'attrezzo funzionale ed utilizzabile. euro (novantadue/00)	cadauno	92,00
Nr. 4638 Y.5.010.005. c	RIASSEMBLAGGIO IN OPERA DI SPALLIERA SVEDESE A DOPPIA CAMPATA, su spalliere con struttura in buono stato ma con pioli sfilati, mediante compattazione della spalliera anche con l'ausilio di cinghie, fissaggio dei pioli con opportuni collanti ed anche con eventuali viti da dietro, compreso se necessario il distacco della spalliera da parete e la sua ricollocazione a regola d'arte, per dare l'attrezzo funzionale ed utilizzabile. euro (cento/00)	cadauno	100,00
Nr. 4639 Y.5.020.000	QUADRO SVEDESE euro (zero/00)	a	0,00
Nr. 4640 Y.5.020.005. a	MENSOLA PER QUADRO SVEDESE OSCILLANTE, dotata di alloggi per ruote per consentire l'arretramento a parete del quadro svedese, realizzata in acciaio con piatto a muro dim. mm 100x595, spesso. mm 10, con n. 4 fori in alto e n. 2 fori in basso, elemento a sbalzo in profilato a "T" rovescia sezione mm 40x40x5, con sagomatura a mezzaluna alle 2 estremità per consentire il bloccaggio delle ruote di scorrimento, tirante superiore inclinato in tondo diametro mm 33 spessore mm 1,5, con piatto frontale di raccordo in piatto spessore mm 6, predisposto per eventuale integrazione con cavo di sicurezza (questo ultimo escluso). Sola fornitura di mensola per quadro svedese. N.B.: Posa in opera da contabilizzare in economia, secondo le effettive ore di lavoro. L'ente appaltante si premurerà di far eseguire alla ditta aggiudicataria specifico preventivo, contestualizzato alla situazione reale di applicazione, prima dell'esecuzione dei lavori. euro (duecentotrenta/00)	cadauno	230,00
Nr. 4641 Y.5.020.005. b	RIASSEMBLAGGIO IN OPERA DI QUADRO SVEDESE OSCILLANTE, per quadri con struttura in buono stato ma con pioli sfilati, mediante compattazione della struttura anche con l'ausilio di cinghie, fissaggio dei pioli con opportuni collanti ed anche con eventuali viti da dietro, per dare l'attrezzo funzionale ed utilizzabile. euro (centocinquanta/00)	cadauno	150,00
Nr. 4642 Y.5.020.005. c	Fornitura di KIT PIASTRE E RUOTE DI SCORRIMENTO PER QUADRO SVEDESE OSCILLANTE per dotare un quadro svedese oscillante di ruote di scorrimento, e successivo montaggio su nuove mensole, riqualificando l'attrezzo consentendo l'arretramento a parete quanto non utilizzato, evitando l'ingombro pericoloso: -coppia di piastre laterali in acciaio spesso mm 4 con fori di fissaggio sui fianchi delle spalle del quadro -ruota di scorrimento a gola tonda -perno di rotazione Sola fornitura di kit, per n. 1 spalla. N.B.:Posa in opera da contabilizzare in economia, secondo le effettive ore di lavoro. -L'ente appaltante si premurerà di far eseguire alla ditta aggiudicataria specifico preventivo, contestualizzato alla situazione reale di applicazione, prima dell'esecuzione dei lavori. euro (ottanta/00)	cadauno	80,00
Nr. 4643 Y.5.020.005. d	CAVETTO DI RITEGNO A PARETE PER QUADRO SVEDESE OSCILLANTE, completo di tassello ad occhiolo, cavetto in acciaio ø mm 4, moschettone di fissaggio, per consentire il trattenimento a parete del quadro nella parte bassa, quando non utilizzato, per contenere l'ingombro pericoloso. euro (quarantacinque/00)	cadauno	45,00
Nr. 4644 Y.5.030.000	PALCO DI SALITA euro (zero/00)	a	0,00
Nr. 4645 Y.5.030.005. a	PERTICA PER PALCO DI SALITA H metri 5-6, realizzata in acciaio zincato antigraffio ø mm 50, da inserire in alloggi esistenti euro (centocinque/00)	cadauno	105,00
Nr. 4646 Y.5.030.005. b	FUNE PER PALCO DI SALITA H metri 5-6, realizzata con intreccio di canapa ø mm 28, completa di manicotto terminale e piombatura superiore con anello, corredata da certificato di prova sia della fune che dell'anello, in conformità ai requisiti di resistenza di cui alla normativa UNI-EN 913 e UNI-EN 12346, da fissare alla trave del palco con anello chiuso di sicurezza antisfilamento (quest'ultimo escluso). euro (ottantacinque/00)	cadauno	85,00
Nr. 4647 Y.5.030.005. c	ANELLO ANTISFILAMENTO DI SICUREZZA PER FUNE PALCO DI SALITA, realizzata con occhiolo zincato diametro M12, lunghezza mm 90, completo di dado e controdado, da montare su trave palco esistente, compresa rimozione del gancio ad uncino aperto esistente senza garanzia antisfilamento, adattamento del foro di innesto, posa di occhiolo passante, serraggio dado controdato dell'occhiolo per evitarne l'oscillazione e qualsiasi movimento accidentale con usura del filetto, e aggancio della fune esistente. Occhiolo corredata da schede tecniche di tenuta rispondenti ai requisiti di resistenza di cui alla normativa UNI-EN 913 e UNI-EN 12346. Fornitura e posa in opera . euro (ottantadue/00)	cadauno	82,00
Nr. 4648 Y.5.040.000	PROTEZIONI ANTIFORTUNISTICHE euro (zero/00)	a	0,00
Nr. 4649 Y.5.040.005. a	PROTEZIONE PARASPIGOLO IN LPE, elementi modulari in polietilene lineare colorato nella massa, stampato in sistema rotazionale e con schiumatura interna in poliuretano espanso. Adatto per l'esterno, resistente agli agenti atmosferici e al sole. Da fissare mediante viteria o tasselli da contabilizzare a parte. Spessore medio cm 4, angolo protetto cm 5,5 x 15,5 Dimensioni esterne modulo cm 10,5 x 19,5 lunghezza cm 150.Solo fornitura.		

COMMITTENTE:

Num.Ord. TARIFFA	DESCRIZIONE DELL'ARTICOLO	unità di misura	P R E Z Z O UNITARIO
	euro (settantacinque/00)	m	75,00
Nr. 4650 Y.5.040.005. b	PROTEZIONE PARASPIGOLO a norma UNI-EN 913 appendice C Protezioni morbide antinfortunio per spigolo, realizzate in polietilene espanso ad onda esagonale, spessore cm 4, completo di certificato che ne attesti la conformità ai requisiti della normativa UNI-EN 913 appendice C, rivestito in telo PVC ignifugo CL1 corredato da relativo certificato. Angolo protetto cm 10x10, H cm 200, completa di fasce laterali per il fissaggio a parete mediante tasselli a battuta od altri di idonea tenuta, questi ultimi esclusi da contabilizzarsi a parte. .Solo fornitura. euro (trentaotto/00)	cadauno	38,00
Nr. 4651 Y.5.040.005. c	PROTEZIONE PER PILASTRI SPORGENTI a norma UNI-EN 913 appendice C Protezioni morbide antinfortunio per pilastri sporgenti, realizzate in polietilene espanso ad onda esagonale, spessore cm 4, completo di certificato che ne attesti la conformità ai requisiti della normativa UNI-EN 913 appendice C, rivestito in telo PVC ignifugo CL1 corredato da relativo certificato. Dimensioni ali cm 10, frontale da cm 20 fino a cm 60 massimo, H cm 200, completa di fasce laterali per il fissaggio a parete mediante tasselli a battuta od altri di idonea tenuta, questi ultimi esclusi da contabilizzarsi a parte. Misura esatta da comunicare in fase d'ordine. .Solo fornitura. euro (centoquaranta/00)	cadauno	140,00
Nr. 4652 Y.5.040.005. d	PROTEZIONE AVVOLGENTE PER PILASTRI a norma UNI-EN 913 appendice C Protezioni morbide antinfortunio per pilastri sporgenti, realizzate in polietilene espanso ad onda esagonale, spessore cm 4, completo di certificato che ne attesti la conformità ai requisiti della normativa UNI-EN 913 appendice C, rivestito in telo PVC ignifugo CL1 corredato da relativo certificato. Dimensioni massime cm 60x60, H cm 200, completa di giunzione posteriore a velcro maschio-femmina. Misura esatta da comunicare in fase d'ordine. .Solo fornitura. euro (quattrocentoquarantacinque/00)	cadauno	445,00
Nr. 4653 Y.5.040.005. e	Protezioni morbide antinfortunio per varie applicazioni di ampie superfici , realizzate in polietilene espanso ad onda esagonale, spessore cm 4, completo di certificato che ne attesti la conformità ai requisiti della normativa UNI-EN 913 appendice C, rivestito in telo PVC ignifugo CL1 corredato da relativo certificato, e occhiolo per il fissaggio o barre di sostegno .Solo fornitura. euro (novantadue/00)	m2	92,00
Nr. 4654 Y.5.040.005. f	Fornitura e posa di corrimano modulare in alluminio estruso sovrastampato ricoperto in acrovynilico antiurto per presa ergonomica avente diametro a 40 mm..Occhiolo di fissaggio con tre fori . Classe 1 di reazione al fuoco. Resistenza all'oppoggio di una persona adulta . euro (centoventidue/43)	m	122,43
Nr. 4655 Y.5.040.005. f	Paraspigoli flessibili in gomma o PVC in vari colori , atossica, ignifuga, (dim . lato 35x35 mm, spess. 2 mm. , barre da 2 mt.) con profilo esterno arrotondato e camera d'aria interposta tra il bordo estruso e quello aderente alla parete , da fissare agli spigoli mediante adesivi o collanti idonei .Fornitura e posa. euro (quattordici/55)	m	14,55
Nr. 4656 Y.5.040.005. g	Fornitura e posa di protezione dei bambini agli urti contro il termosifone o altre superfici. La struttura a barre tonde distanziate da 2-3 cm sono in PVC rinforzato rivestito con guaina morbida in polietilene reticolato a cellule chiuse antigraffio di vario colore, atossico , elementi certificati classe 1 resistente al fuoco, spigoli arrotondati , conformi al D.lgs 81/2008 e resistente agli urti meccanici , viene applicato sulla superficie del termosifone e fissato a terra e alle pareti. euro (centotrentacinque/00)	m2	135,00
Nr. 4657 Y.5.050.000	CAVI, ANCORAGGI E ALTRE OPERE IN ECONOMIA PER MANUTENZIONI SU ATTREZZATURE SPORTIVE euro (zero/00)	a	0,00
Nr. 4658 Y.5.050.005. a	Cavi di tenuta realizzati in trefoli di acciaio, corredati da certificato di conformità CE (all. II direttiva Macchine 89/392/CEE e succ. emendamenti), diametro fune mm 6, carico di rottura minimo kg 2150, raccordi realizzati con n. 3 morsetti come da tabelle di calcolo ex ENPI, con tenditori, redance, ed ogni altro accessorio necessario, escluse piastre di ancoraggio. Il cavo potrà essere installato su impianti basket per il sollevamento o il trattenimento di sicurezza anche su altre attrezzature. Sola fornitura, in lunghezza da determinarsi in opera, variabile a seconda dell'applicazione. Posa in opera da contabilizzare in economia, secondo le effettive ore di lavoro. L'ente appaltante si premurerà di far eseguire alla ditta aggiudicataria specifico preventivo, contestualizzato alla situazione reale di applicazione, prima dell'esecuzione dei lavori. euro (cinque/60)	m	5,60
Nr. 4659 Y.5.050.005. b	Ripristino o completo rifacimento di ancoraggio di sicurezza a parete di tipo MECCANICO, realizzato con adeguati tasselli idonei alla resistenza prevista dalle normative UNI a seconda dell'attrezzo, completi di schede tecniche di tenuta, eseguiti in opera contestualmente alla manutenzione ordinaria. euro (trenta/00)	cadauno	30,00
Nr. 4660 Y.5.050.005. c	Ripristino o completo rifacimento di ancoraggio di sicurezza a parete di tipo CHIMICO, realizzato con adeguati tasselli idonei alla resistenza prevista dalle normative UNI a seconda dell'attrezzo, con l'ausilio di legante chimico, anche con eventuale utilizzo di gabbiette di contenimento, da posare secondo le prescrizioni del produttore rispettando i tempi di indurimento previsti, completi di schede tecniche di tenuta, eseguiti in opera contestualmente alla manutenzione ordinaria. euro (cinquantacinque/00)	cadauno	55,00
Nr. 4661 Y.5.050.005. d	INTERVENTI LOCALIZZATI DI SALDATURA eseguiti in opera da personale tecnico specializzato per riparazione di giunti dissaldati, applicazione di componenti, piastrene, e simili, compresa limatura delle bave di saldatura, ritocco della verniciatura. Prezzo riferito ad un punto saldatura euro (quaranta/00)	cadauno	40,00

COMMITTENTE:

Num.Ord. TARIFFA	DESCRIZIONE DELL'ARTICOLO	unità di misura	P R E Z Z O UNITARIO
VARIE LAVORAZIONI (SpCap 21)			
Nr. 4662 K.1.005.005	COPERTURE E LINEA VITA euro (zero/00)	a	0,00
Nr. 4663 K.1.005.005. a	Fornitura e posa di torretta (UNI EN 795) di classe C con altezza cm 25 a cm 50 , nel rispetto del regolamento d'igiene locale ASL e del D.lgs 81/2008 e s.m.i., con apposito kit di fissaggio per qualsiasi superficie (C.A.,legno; muratura , ecc.) e coperture , compreso tutti gli accessori necessari per un lavoro eseguito a regola d'arte e in conformità del progetto da realizzare, completo di scossaline in piombo, lamiera o acciaio prestampati per evitare infiltrazioni , elementi di tiraggio del palo o piastre e tutta la ferramenta neccessaria per l'ancoraggio del palo o simile a maufatti dell'edificio privi di struttura portante , compreso opere murarie e assistenze edili, compreso la certificazione del prodotto della ditta produttrice per le caratteristiche e portate ,fascicolo tecnico con dichiarazione di relazione di calcolo da professionista abilitato che il prodotto posato in opera è stato ancorato alla struttura dell'edificio , analisi e valutazione rischi dell'impianto (progetto) per ciascun intervento . euro (quattrocentoventicinque/00)	€cad uno	425,00
Nr. 4664 K.1.005.005. b	Fornitura e posa di fune in acciaio (UNI EN 795) diametro minimo 8 mm. a 10 mm. - 133 fili AISI 316, lunghezza relativa all'intervento, nel rispetto del regolamento d'igiene locale ASL e del D.lgs 81/2008 e s.m.i. , compreso la certificazione del prodotto della ditta produttrice per le caratteristiche e portate , fascicolo tecnico con dichiarazione di relazione di calcolo da ingegnere abilitato che il prodotto posato in opera , analisi e valutazione rischi dell'impianto (progetto) per ciascun intervento firmato da un professionista abilitato. euro (ventiotto/00)	€ml	28,00
Nr. 4665 K.1.005.005. c	Fornitura e posa di kit linea vita completa (UNI EN 795) , nel rispetto del regolamento d'igiene locale ASL e del D.lgs 81/2008 e s.m.i. , compreso degli accessori (composizione tipo kit minima accessori : n. 1 assorbitore di energia con molla a compressione, n. 1 tenditore M14 a doppia forcella fresata , n. 1 grillo da 12 , n. 1 maglia rapida , n. 2 redance per fune , n. 8 morsetti, n. 2 fermi posizionati su cavo) per rendere il lavoro finito a regola d'arte, la fune deve essere serrata con n. 4 morsetti per capo, compreso la certificazione del prodotto della ditta produttrice per le caratteristiche e portate , fascicolo tecnico con dichiarazione di relazione di calcolo da professionista abilitato che il prodotto posato in opera è stato ancorato alla struttura dell'edificio , analisi e valutazione rischi dell'impianto (progetto) per ciascun intervento . euro (seicentoquindici/00)	€ml	615,00
Nr. 4666 K.1.005.005. d	Fornitura e posa di ganci di ancoraggio (UNI EN 795) di classe A1 o A2 , nel rispetto del regolamento d'igiene locale ASL e del D.lgs 81/2008 e s.m.i. ,per superfici di qualsiasi copertura o per qualsiasi parete , completi di tutti i kit di fissaggio e utilizzo , compreso tutti gli accessori per rendere il lavoro finito a regola d'arte, compreso opere murarie e assistenze edili, compreso elementi o ferramenta neccessaria per l'ancoraggio delle piastre o simile a maufatti dell'edificio privi di struttura portante ,compreso la certificazione del prodotto della ditta produttrice per le caratteristiche e portate , fascicolo tecnico con dichiarazione di relazione di calcolo da ingegnere abilitato che il prodotto posato in opera è stato ancorato alla struttura dell'edificio , analisi e valutazione rischi dell'impianto (progetto) per ciascun intervento firmato da un professionista abilitato. euro (settanta/00)	€cad uno	70,00
Nr. 4667 K.1.005.005. e	Fornitura e posa di piastre di ancoraggio per muti verticali, orizzontale, angolare esterno o interno, piastre scala semplice o con prolunga (UNI EN 795) , nel rispetto del regolamento d'igiene locale ASL e del D.lgs 81/2008 e s.m.i. ,per superfici di qualsiasi copertura o per qualsiasi parete , completi di tutti i kit di fissaggio e utilizzo , compreso tutti gli accessori per rendere il lavoro finito a regola d'arte, compreso opere murarie e assistenze edili, compreso elementi o ferramenta neccessaria per l'ancoraggio delle piastre o simile a maufatti dell'edificio privi di struttura portante ,compreso la certificazione del prodotto della ditta produttrice per le caratteristiche e portate , fascicolo tecnico con dichiarazione di relazione di calcolo da ingegnere abilitato che il prodotto posato in opera è stato ancorato alla struttura dell'edificio , analisi e valutazione rischi dell'impianto (progetto) per ciascun intervento firmato da un professionista abilitato. euro (duecentotrentacinque/00)	€cad uno	235,00
Nr. 4668 K.1.005.005. f	Fornitura e posa di struttura in acciaio di estensione (UNI EN 795) per collegare la torretta alla struttura portante dell'edificio (esempio soletta) per una altezza max di mt 3.20 per garantire la sua portata alle caratteristiche di funzione,compreso ganci di ancoraggio , bracci telescopici , completi di tutti i kit di fissaggio e utilizzo , compreso tutti gli accessori per rendere il lavoro finito a regola d'arte, compreso opere murarie e assistenze edili, compreso elementi o ferramenta neccessaria per l'ancoraggio delle piastre o simile a maufatti dell'edificio privi di struttura portante ,compreso la certificazione del prodotto della ditta produttrice per le caratteristiche e portate , fascicolo tecnico con dichiarazione di relazione di calcolo da ingegnere abilitato che il prodotto posato in opera è stato ancorato alla struttura dell'edificio , analisi e valutazione rischi dell'impianto (progetto) per ciascun intervento firmato da un professionista abilitato. euro (seicentoventicinque/00)	€cad uno	625,00
Nr. 4669 K.1.005.005. g	Redazione di fascicolo tecnico per "linee vita esistenti sulla copertura di un edificio prive di documentazione, mediante prove eseguite con strumentazioni di trazione dei dispositivi esistenti, di classe A1,A2 e C o di altra categoria o classe presenti in loco, con ricerca delle documentazioni dei prodotti esistenti, relazione di calcolo da professionista abilitato che i prodotti sono ancorati correttamente alle strutture dell'edificio, progetto dell'esistente . La valutazione economica è determinata cad/uno dispositivo presente in copertura. euro (quarantaotto/00)	cadauno	48,00
Nr. 4670 K.1.005.005. h	Manutenzione di linee vita (torrette, ganci, tiranti, ecc) (UNI EN 795) di una copertura di un edificio ,comprendendo tutti gli accessori nel rispetto delle norme di legge. L'intervento è eseguito mediante operatore specializzato del settore dove consiste nella verifica dello stato di corrosione dell'impianto, eventuali deformazioni, serraggio delle bullonerie con integrazione delle stesse ,tensionatura del cavo e corrispondenza dell'impianto posato con le tavole di progetto. Sono esclusi tutti i pezzi consistenti in ricambio da contabilizzare a parte. Rilascio di dichiarazione dell'intervento manutentivo.La valutazione economica è determinata cad/uno dispositivo presente in copertura. euro (ventinove/00)	cadauno	29,00

COMMITTENTE:

Num.Ord. TARIFFA	DESCRIZIONE DELL'ARTICOLO	unità di misura	P R E Z Z O UNITARIO
Nr. 4671 K.1.005.005.i	Ispezioni di collaudo di "linee vita esistenti sulla copertura di un edificio corredato da documentazione, con prove eseguite mediante strumentazioni di trazione dei dispositivi esistenti anticaduta per la verifica di ispezioni ", a dispositivi di classe A1,A2 e C o di altre categorie o classi presenti in loco , con dichiarazione, eventuale ricerca delle documentazioni, relazione di calcolo da professionista abilitato che i prodotti esistenti posati in opera sono ancorati regolarmente alla struttura dell'edificio, aggiornamento fascicolo o progetto dell'esistente . La valutazione economica è determinata cad/uno dispositivo presente in copertura. euro (quarantaotto/00)	cadauno	48,00
Nr. 4672 k.1.010.005	Fornitura e posa di orditura in legno in opera con listelli di abete 3 x 5 cm ad interasse da 33 cm a 60cm circa euro (tre/80)	m2	3,80
Nr. 4673 K.1.010.010	Sovraprezzo per copertura di tetto a falde con pannello sandwich in lamiera ondulata con stampato a coppo in vari colori anche atichizzato: aumento Percentuale 8%. euro (otto/00)	%	8,00
Nr. 4674 K.1.010.020	Rimozione della guaina bituminosa a due strati o in PVC dalle copertura. Escluso ponteggi, oneri di scarica. Compreso assistenza edile. euro (quindici/95)	m2	15,95
Nr. 4675 K.1.010.030	Fornitura e posa di fermacoppi o tegole in acciaio di qualsiasi forma o sistemi di ancoraggio, compreso il rimaneggiamento della copertura. Escluso gli apprestamenti per operare in quota. euro (dodici/80)	m2	12,80
Nr. 4676 K.1.010.040	Fornitura e posa di fermaneve in acciaio di qualsiasi forma o sistemi di ancoraggio, compreso il rimaneggiamento della copertura. Escluso gli apprestamenti per operare in quota. euro (venti/00)	m	20,00
Nr. 4677 K.10.000.000	VARIE LAVORAZIONI euro (zero/00)	a	0,00
Nr. 4678 K.10.005.005	Rimozione impianto elettrico di linee , scatole , derivazione , quadri elettrici ecc, e corpi illuminanti di qualsiasi genere con sezionamento in sicurezza dell'impianto, compreso trasporto del materiale di risulta a scarica o accudito in cantiere. euro (trentacinque/00)	€cad uno	35,00
Nr. 4679 K.10.005.006	Smontaggio e rimontaggio di corpi illuminanti di qualsiasi tipo, motori di movimentazione sui serramenti e varie , applicati a plafoni, pareti o serramenti fino ad una altezza massima di mt. 5,00, compreso tutti gli apprestamenti per la lavorazione (ponteggi, trabatelli, piattaforme elevatrici, ecc.) con verifica di funzionamento delle lampade e motori. euro (ottantasette/50)	€cad uno	87,50
Nr. 4680 K.10.005.010	Piatto doccia a filo terra in fire clay bianco da 90x90 o 80*120, spazio minimo per incasso a pavimento cm 5, foro di scarico in posizione centrale, ampliabile a pavimento per mezzo di apposite scanalature sul bordo ceramico che consentono all'acqua il naturale deflusso. Completo di piletta sifonata di tipo ribassato e ispezionabile, miscelatore a parete con leva a gomito, doccette a pulsante e tubo flessibile a gancio euro (trecentonovantasette/00)	cadauno	397,00
Nr. 4681 K.10.005.015	Piatto doccia a filo terra in fire clay bianco da 90x90 o 80*120, spazio minimo per incasso a pavimento cm 6,8 foro di scarico in posizione centrale. Completo di piletta sifonata di tipo ribassato e ispezionabile, miscelatore a parete con leva a gomito, doccette a pulsante e tubo flessibile a gancio euro (trecentonovantasette/00)	cadauno	397,00
Nr. 4682 K.10.005.020	Box doccia, 90 x 90 cm o 80*120, in profili di alluminio verniciato e pannelli acrilici serigrafati, apertura a libro a 90, completo di guarnizioni di tenuta a pressione su piatto doccia posto a filo pavimento o direttamente su piastrelle ceramiche: dimensioni 90 x 90 cm o 80*120. euro (settecentoottanta/00)	cadauno	780,00
Nr. 4683 K.10.005.025	Boiler elettrico verticale porcellanato completo di staffe di sostegno ed escluso l'allacciamento elettrico, in opera. Da litri 50 euro (centonovantacinque/00)	cadauno	195,00
Nr. 4684 K.10.005.030	Boiler elettrico verticale porcellanato completo di staffe di sostegno ed escluso l'allacciamento elettrico, in opera. Da litri 80 euro (duecentocinque/00)	cadauno	205,00
Nr. 4685 K.10.005.035	Boiler elettrico verticale porcellanato completo di staffe di sostegno ed escluso l'allacciamento elettrico, in opera. Da litri 100 euro (duecentoquaranta/00)	cadauno	240,00
Nr. 4686 K.10.005.040	Scaldacqua a gas del tipo verticale, per installazione a muro con accumulo, coibentazione in poliuretano espanso, dotato di anodo al magnesio per la protezione contro la corrosione, completo di valvola termostatica, termostato di sicurezza e termostato fumi, certificazione ISO 9001, delle seguenti caratteristiche: a tiraggio naturale: 75 litri euro (quattrocentotrentacinque/00)	cadauno	435,00
Nr. 4687 K.10.005.045	Scaldacqua a gas del tipo verticale, per installazione a muro con accumulo, coibentazione in poliuretano espanso, dotato di anodo al magnesio per la protezione contro la corrosione, completo di valvola termostatica, termostato di sicurezza e termostato fumi, certificazione ISO 9001, delle seguenti caratteristiche: a tiraggio naturale: 115 litri euro (cinquecentosessanta/00)	cadauno	560,00

COMMITTENTE:

Num.Ord. TARIFFA	DESCRIZIONE DELL'ARTICOLO	unità di misura	P R E Z Z O UNITARIO
Nr. 4688 K.10.005.050	Scaldacqua a gas del tipo verticale, per installazione a muro con accumulo, coibentazione in poliuretano espanso, dotato di anodo al magnesio per la protezione contro la corrosione, completo di valvola termostatica, termostato di sicurezza e termostato fumi, certificazione ISO 9001, delle seguenti caratteristiche: camera stagna con accensione elettrica: 75 litri euro (millecentotrentasette/00)	cadauno	1'137,00
Nr. 4689 K.10.005.055	Scaldacqua a gas del tipo verticale, per installazione a muro con accumulo, coibentazione in poliuretano espanso, dotato di anodo al magnesio per la protezione contro la corrosione, completo di valvola termostatica, termostato di sicurezza e termostato fumi, certificazione ISO 9001, delle seguenti caratteristiche: camera stagna con accensione elettrica: 115 litri euro (milletrecentoventitre/00)	cadauno	1'323,00
Nr. 4690 K.10.005.060	Fossa imhoff monoblocco in calcestruzzo completa di bacino, vasca di raccolta e dispositivo espurgo fanghi, rispondente al DLgs n. 152 del 03/04/2006: per 35 abitanti euro (milleduecentoottantaquattro/00)	cadauno	1'284,00
Nr. 4691 K.10.005.065	Fossa imhoff monoblocco in calcestruzzo completa di bacino, vasca di raccolta e dispositivo espurgo fanghi, rispondente al DLgs n. 152 del 03/04/2006: per 60 abitanti euro (milleottocentoquarantadue/00)	cadauno	1'842,00
Nr. 4692 K.10.005.070	Asportazione di carta da parati mediante spatola previa imbibizione, compresa la rimozione di chiodi e delle parti deteriorate, la raschiatura del collante e la pulitura finale, i ponti di servizio, le cautele necessarie a proteggere le restanti parti non interessate dall'intervento ed ogni altro onere e magistero per consegnare il lavoro finito a regola d'arte; esclusa eventuale ripresa del sottostante intonaco danneggiato. Per distacco di più strati sovrapposti euro (sette/83)	m2	7,83
Nr. 4693 K.10.005.075	Asportazione di carta da parati mediante spatola previa imbibizione, compresa la rimozione di chiodi e delle parti deteriorate, la raschiatura del collante e la pulitura finale, i ponti di servizio, le cautele necessarie a proteggere le restanti parti non interessate dall'intervento ed ogni altro onere e magistero per consegnare il lavoro finito a regola d'arte; esclusa eventuale ripresa del sottostante intonaco danneggiato. Per distacco di un solo strato euro (quattro/11)	m2	4,11
Nr. 4694 K.10.005.080	Tracciamento e verniciatura di un solo campo da gioco (pallavolo o basket) su pavimentazioni in P.V.C. delle palestre mediante vernici ecologiche e nel rispetto della normativa CONI. euro (millenovecentoventi/00)	a corpo	1'920,00
Nr. 4695 K.10.005.081	Tracciamento e verniciatura di due campi da gioco (pallavolo o basket) su pavimentazioni in P.V.C. delle palestre mediante vernici ecologiche e nel rispetto della normativa CONI. euro (duemilaottocentocinquantesette/00)	a corpo	2'857,00
Nr. 4696 K.10.005.082	Tracciamento e verniciatura su campi da gioco (pallavolo o basket) su pavimentazioni in parquet delle palestre mediante vernici ecologiche e nel rispetto della normativa CONI. Aumento del prezzo del 50 % delle voci precedenti sulle pavimentazioni in parquet. euro (cinquanta/00)	%	50,00
Nr. 4697 K.10.005.090	Fornitura e posa di prodotti siliconico a base acrilico o acetico o di altre sostanze per sigillatura o stuccatura di vari materiali. Misura minima contabile 1,5 (uno e cinquanta) metrolineare. euro (sei/95)	m	6,95
Nr. 4698 K.10.005.100	Abbattimento di alberi adulti a chiome espansa siti in parchi e giardini , con taglio a pezzi progressivo e controllato , compreso la riduzione del ceppo e radici a filo del terreno , il carico e trasporto , il riporto di terreno coltivato idoneo e la ricolmatura in caso di eventuale assestamento, il carico e trasporto a discarica del terreno di scavo, dei materiali e del legname di risulta e la pulizia generale del luogo di lavoro o il carico, trasporto e scarico del tronco e rami tagliati a spezzoni a discarica. Escluso la rimozione delle ceppaie e radici in profondità, e della piattaforma elevatrice per il taglio in quota. diametro fusto da 30 a 40 cm. Esemplari di altezza da 23 a 30 euro (cinquecentoquarantasei/22)	cadauno	546,22
Nr. 4699 K.10.005.105	Abbattimento di alberi adulti a chiome espansa siti in parchi e giardini , con taglio a pezzi progressivo e controllato , compreso la riduzione del ceppo e radici a filo del terreno , il carico e trasporto , il riporto di terreno coltivato idoneo e la ricolmatura in caso di eventuale assestamento, il carico e trasporto a discarica del terreno di scavo, dei materiali e del legname di risulta e la pulizia generale del luogo di lavoro o il carico, trasporto e scarico del tronco e rami tagliati a spezzoni a discarica. Escluso la rimozione delle ceppaie e radici in profondità, e della piattaforma elevatrice per il taglio in quota. diametro fusto da 40 a 55 cm. Esemplari di altezza da 23 a 30 euro (settecentoquaranta/31)	cadauno	740,31
Nr. 4700 K.10.005.110	Estirpazione o frantumazione di ceppaie con mezzi meccanici, compreso lo smaltimento del legname e il ripristino del terreno. Diametro fusto da 30 a 40 cm. euro (centotrentaotto/18)	cadauno	138,18
Nr. 4701 K.10.005.115	Estirpazione o frantumazione di ceppaie con mezzi meccanici, compreso lo smaltimento del legname e il ripristino del terreno. Diametro fusto da 40 a 80 cm euro (duecentodieci/51)	cadauno	210,51
Nr. 4702 K.10.005.120	Fornitura e posa di Plafoniera stagna a LED 236 IP65 IK05 lunghezza 120 cm , temperatura di colore 4000K, classe energetica A++, Schermo opalino in policarbonato ad alta trasmittanza per evitare i fenomeni di abbagliamento.Corpo Policarbonato RAL 7035 e ganci di chiusura in poliammide. Grado di protezione IP65, completo di reattore. Escluso assistenza edile , tubi, cavi e apprestamenti.		

COMMITTENTE:

Num.Ord. TARIFFA	DESCRIZIONE DELL'ARTICOLO	unità di misura	P R E Z Z O UNITARIO
	euro (centocinquantaotto/29)	cadauno	158,29
Nr. 4703 K.10.005.125	Fornitura e posa di guaine liquide impermeabili in pasta semifluida a base di resine a polimeri acrilici in solvente non bituminosi per trattamenti di qualsiasi superfici e materiali con elevata resistenza ai raggi UV e elasticita di dilatazione .Applicazione del prodotto per una superficie di una fascia media di 20 cm, previa pulizia delle superfici interessate con pennello o rullo. Escluso assistenze edili e apprestamenti. A più mani di stesura. euro (trentacinque/30)	m	35,30
Nr. 4704 K.10.005.130	Fornitura e posa di guaine liquide impermeabili in pasta semifluida a base di resine a polimeri acrilici in solvente non bituminosi per trattamenti di qualsiasi superfici e materiali con elevata resistenza ai raggi UV e elasticita di dilatazione .Applicazione del prodotto previa pulizia delle superfici interessate con pennello o rullo o spuzzo. Esclusa assistenze edili ed escludo apprestamenti. Una sola mano. euro (ventiotto/80)	m2	28,80
Nr. 4705 K.10.005.135	Fornitura e posa di guaine liquide impermeabili in pasta semifluida a base di resine a polimeri acrilici in solvente non bituminosi per trattamenti di qualsiasi superfici e materiali con elevata resistenza ai raggi UV e elasticita di dilatazione .Applicazione del prodotto previa pulizia delle superfici interessate con pennello o rullo o spuzzo. Esclusa assistenze edili ed escludo apprestamenti. Per una mano successiva oltre la prima. euro (diciotto/50)	m2	18,50
Nr. 4706 K.10.005.140	Lavori di opere su prodotti metallici, per rimaneggiamento lastre metalliche di qualsiasi tipo , riparazioni mediante saldatura su materiali metallici, vari lavori di qualsiasi natura su opere metalliche. euro (cinque/45)	m2	5,45
Nr. 4707 K.11.001	TAPPARELLE E FRANGISOLE euro (zero/00)		0,00
Nr. 4708 K.11.002	Oneri di discarica compreso , rimozione e trasporto al netto del tributo speciale per il deposito in discarica dei rifiuti solidi, istituito con la legge 28.12.1995 n° 549, art. 3, commi 24 e 28, di veneziane esistenti di qualsiasi materiale e dimensione . euro (otto/90)	m2	8,90
Nr. 4709 K.11.003	Tenda frangisole bordata appacchettabile in 21 cm e orientabile su ogni posizione, in lega di alluminio termolaccata di qualsiasi colore a scelta della D.L..Lamelle in dimensione 65 mm spessore 0,45 mm con raggio di curvatura e bordata ai lati per una maggiore robustezza. Guida lamella in materiale sintetico rivettato su due punti con rivetti in lega di ottone ed acciaio posizionati in maniera alternata. Canale di manovra in acciaio zincato 56 x 58 mm spessore 6/10, completo di supporti in acciaio. Fondo in alluminio estruso anodizzato con tappi terminali in materiale sintetico telescopici. Nastri di trazione e Texband in fibre poliestere antistrappo ad elevata resistenza alla trazione.Mammuto di ancoraggio in nylon e puntale in acciaio. Guide in alluminio estruso anodizzato con sistema antirumore e tappo finale di battuta. Comando ad argano con manovra in luce o rinviata all'interno. Larghezza min. 50 cm e max 300 cm, altezza max 300 cm. Misurazione minima contabilizzabile mq. 1,50. (scheda tecnica allegato A) euro (duecentosessantaquattro/38)	m2	264,38
Nr. 4710 K.11.004	Tenda frangisole bordata appacchettabile in 21 cm e orientabile su ogni posizione, in lega di alluminio termolaccata di qualsiasi colore a scelta della D.L..Lamelle in dimensione 80 mm spessore 0,45 mm con raggio di curvatura e bordata ai lati per una maggiore robustezza. Guida lamella in materiale sintetico rivettato su due punti con rivetti in lega di ottone ed acciaio posizionati in maniera alternata. Canale di manovra in acciaio zincato 56 x 58 mm spessore 6/10, completo di supporti in acciaio. Fondo in alluminio estruso anodizzato con tappi terminali in materiale sintetico telescopici. Nastri di trazione e Texband in fibre poliestere antistrappo ad elevata resistenza alla trazione.Mammuto di ancoraggio in nylon e puntale in acciaio. Guide in alluminio estruso anodizzato con sistema antirumore e tappo finale di battuta. Comando ad argano con manovra in luce o rinviata all'interno. Larghezza min. 50 cm e max 300 cm, altezza max 300 cm. Misurazione minima contabilizzabile mq. 1,50. (scheda tecnica allegato A) euro (duecentosettantaotto/29)	m2	278,29
Nr. 4711 K.11.005	Tenda bordata appacchettabile e orientabile su ogni posizione, in lega di alluminio termolaccata di qualsiasi colore a scelta della D.L..Lamelle in dimensione 90 mm spessore 0,45 mm a "Z" sagomato e bordata ai lati per una maggiore. Robustezza, dotate di guarnizione antirumore. Guida lamella in zinco pressofuso posizionati in maniera alternata. Canale di manovra in acciaio zincato 56 x 58 mm spessore 6/10, completo di supporti in acciaio. Fondo in alluminio estruso anodizzato con tappi terminali in materiale sintetico telescopici. Nastri di trazione e Texband in fibre poliestere antistrappo, ad elevata resistenza alla trazione. Terilene fissato alle lame tramite raccordi in acciaio cromato. Mammuto di ancoraggio in nylon e puntale in acciaio. Guide in alluminio estruso anodizzato con sistema antirumore e tappo finale di battuta. Comando ad argano con manovra in luce o rinviata all'interno. Larghezza min. 50 cm e max 300 cm, altezza max 300 cm. Misurazione minima contabilizzabile mq. 1,50. (scheda tecnica allegato B) euro (duecentonovantadue/20)	m2	292,20
Nr. 4712 K.11.006	Tenda frangisole alla veneziana appacchettabile e orientabile su ogni posizione, in lega di alluminio termolaccata di qualsiasi colore a scelta della D.L.. Lamelle dimensione 25 mm con raggio di curvatura, guida delle lamelle laterale in perlondrato, accessori di supporto della struttura in ferro zincato compreso di ganci per l'ancoraggio, orientamento delle tapparelle con nastro e corde 100 % in poliestre , cassonetto dim. 25x25 mm. per il funzionamento delle tapparelle in ferro zincato verniciato nei colori a scelta della D.L.. Comando a corde o bacchetta orientabile. Larghezza min. 30 cm e max 250 cm, altezza max 200 cm. Misurazione minima contabilizzabile mq. 1,00. euro (settantanove/00)	m2	79,00
Nr. 4713 K.11.007	Tenda frangisole alla veneziana appacchettabile e orientabile su ogni posizione, in lega di alluminio termolaccata di qualsiasi colore a scelta della D.L.. Lamelle dimensione 50 mm con raggio di curvatura, guida delle lamelle laterale in perlondrato, accessori di supporto della struttura in ferro zincato compreso di ganci per l'ancoraggio, orientamento delle tapparelle con nastro e corde 100 % in poliestre , cassonetto dim. 55x55 mm. per il funzionamento delle tapparelle in ferro zincato verniciato nei colori a scelta della D.L.. Comando a		

COMMITTENTE:

Num.Ord. TARIFFA	DESCRIZIONE DELL'ARTICOLO	unità di misura	P R E Z Z O UNITARIO
	corde o bacchetta orientabile. Larghezza min. 30 cm e max 300 cm, altezza max 200 cm. Misurazione minima contabilizzabile mq. 1,00. euro (settantauno/13)	m2	71,13
Nr. 4714 K.11.008	Tenda frangisole a pacchetto in tessuto con reazione al fuoco classe 1, materiale 100 % poliestre con peso gr/mq 130 ; accessori di supporto della struttura in ferro zincato a binario con profilo velcrato verniciato colere bianco, comando di arresto con corda spess. mm. 1,2 , supporti tenda a bottone; piattine fondo tenda in metallo zincato dim. mm. 40x4, tappi, ecc. Comando a corde . Larghezza min. 30 cm e max 150 cm, altezza max 300 cm. Misurazione minima contabilizzabile mq. 1,00. euro (centocinque/38)	m2	105,38
Nr. 4715 K.11.009	Tenda frangisole a pacchetto in tessuto con reazione al fuoco classe 1, materiale 100 % poliestre con peso gr/mq 260 ; accessori di supporto della struttura in ferro zincato a binario con profilo velcrato verniciato colore bianco, comando di arresto con corda spess. mm. 1,2 , supporti tenda a bottone; piattine fondo tenda in metallo zincato dim. mm. 40x4, tappi, ecc. Comando a corde . Larghezza min. 30 cm e max 150 cm, altezza max 300 cm. Misurazione minima contabilizzabile mq. 1,00. euro (centodiciotto/55)	m2	118,55
Nr. 4716 K.11.010	Tenda frangisole a pannello di qualsiasi dimensione con tessuto a reazione al fuoco classe 1, materiale 100 % poliestre con peso gr/mq 130 ; accessori di supporto della struttura in alluminio con profilo a binario a quattro vie di scorrimento , verniciato con polveri epossidiche e colore a scelta della D.L. , tappi laterali, barra velcrata in PVC, levette con rondelle in PVC, chiavetta con anima in PVC; piattine fondo tenda in metallo zincato dim. mm. 40x4, ecc. Larghezza min. 120 cm e max 300 cm, altezza max 300 cm. Misurazione minima contabilizzabile mq. 1,00. euro (centodieci/65)	m2	110,65
Nr. 4717 K.11.011	Tenda frangisole a pannello di qualsiasi dimensione con tessuto a reazione al fuoco classe 1, materiale 100 % poliestre con peso gr/mq 260 ; accessori di supporto della struttura in alluminio con profilo a binario a quattro vie di scorrimento , verniciato con polveri epossidiche e colore a scelta della D.L. , tappi laterali, barra velcrata in PVC, levette con rondelle in PVC, chiavetta con anima in PVC; piattine fondo tenda in metallo zincato dim. mm. 40x4, ecc. Larghezza min. 120 cm e max 300 cm, altezza max 300 cm. Misurazione minima contabilizzabile mq. 1,00. euro (centotrentauno/72)	m2	131,72
Nr. 4718 K.11.012	Tenda frangisole a pannello in tessuto con reazione al fuoco classe 1, materiale 100 % poliestre con peso gr/mq 260 ; accessori di supporto della struttura in ferro zincato verniciato colore a scelta della DL , con meccanismo di avvolgimento mediante rullo a molla comandato con catena a ciclo chiuso , piattine fondo tenda in metallo zincato dim. mm. 40x4, tappi, ecc. Comando a corde . Larghezza min. 30 cm e max 150 cm, altezza max 300 cm. Misurazione minima contabilizzabile mq. 1,00. euro (centodiciotto/55)	m2	118,55
Nr. 4719 K.11.013	Riparazione frangisole come alla voce K.11.002 , k.11.003 e k.11.004, compreso smontaggio e montaggio, sostituzione di pezzi di ricambio di qualsiasi genere per consentire il corretto funzionamento. Misurazione minima contabilizzabile mq. 1,50. euro (cento/00)	m2	100,00
Nr. 4720 K.11.014	Riparazione frangisole alla veneziana appacchettabile come alla voce K.11.006 e k.11.007, compreso smontaggio e montaggio, sostituzione di pezzi di ricambio di qualsiasi genere per consentire il corretto funzionamento. Misurazione minima contabilizzabile mq. 1,00. euro (trentacinque/00)	m2	35,00
Nr. 4721 K.11.015	Riparazione frangisole in tessuto appacchettabile come alla voce K.11.008 , k.11.009 e k.11.012, compreso smontaggio e montaggio, sostituzione di pezzi di ricambio di qualsiasi genere per consentire il corretto funzionamento. Misurazione minima contabilizzabile mq. 1,00. euro (cinquantanove/00)	m2	59,00
Nr. 4722 K.11.016	Sostituzione di tessuto per frangisole a pacchetto o telo dalla voce K.11.008 al k.11.012., compreso smontaggio e montaggio, sostituzione del tessuto .Misurazione minima contabilizzabile mq. 1,00. euro (cinquantaotto/00)	m2	58,00
Nr. 4723 K.12.000.000	INCARICHI PROFESSIONALI euro (cinquantaotto/00)	m2	58,00
Nr. 4724 K.12.005.005	Incarico di prestazione professionale a professionista abilitato o società , per lavoro di qualsiasi genere a carattere tecnico - scientifico - amministrativo - geologico - antincendio - ricerca e analisi di laboratorio - ecc., compresi tutti gli oneri, spese di gestione , assistenze di collaboratori , materiali, strumentazioni, imposte, perforazioni geologiche , ecc. euro (cento/00)	h	100,00
Nr. 4725 K.2.000.000	OPERE IN CARTONGESSO euro (zero/00)	a	0,00
Nr. 4726 K.2.005.005	Controsoffitto antisfondellamento e fonometrica o controparte fonometrica.Struttura doppia incrociata 50/27 mm. sp. 0,6 mm.in acciaio zincato con orditura portante a passo 30 cm per resistenza meccanica agli urti meccanici .Applicazione della lastra dello spess 12,5 mm in gesso contenente roccia di zeolite materiali naturali atti alla purificazione costante dell'aria, con superficie microforata per fonoassorbente e pellicola in feltro insonorizzante su una faccia. Categoria incendio = Classe 0 e relazione tecnica certificata dei lavori. Escluso assistenza edile A.6.5.10. euro (settantatre/20)	€m2	73,20
Nr. 4727 K.2.005.010	Realizzazione di velle verticali di completamento dei controsoffitti da un minimo 10 cm- massimo 50 cm. Compreso orditura metallica, lastra in cartongesso cieca o microforata, spigoli, stuccature, lavorazione di materiali sporgenti .esclusa assistenza edile.		

COMMITTENTE:

Num.Ord. TARIFFA	DESCRIZIONE DELL'ARTICOLO	unità di misura	P R E Z Z O UNITARIO
	euro (quarantatre/75)	€ml	43,75
Nr. 4728 K.2.005.020	Isolamento fonometrico in fibra di poliestre morbido sp.50 mm., densità 12kg/mq. Posato nell'intercapedine del controsoffitto per aumentare l'effetto di assorbimento del rumore. Escluso assistenza edile.		
	euro (sette/50)	€m2	7,50
Nr. 4729 K.2.005.025	Verifica dei controsoffitti mediante intervento di rinforzo per strutture a pannelli rimovibili o fissi mediante l'applicazione di viti di fissaggio, orditure supplementari in limitata applicazione, pendini con molla di regolazione. Escluso lastre o pannelli in cartongesso o fibbra e trabatello mobile. Rilascio della certificazione dell'intervento del controsoffitto a norma dei legge.		
	euro (quattordici/00)	€m2	14,00
Nr. 4730 K.2.005.030	Fornitura e posa in opera di controparete divisoria con portante costituita dall'assemblaggio di lastre di gesso rivestito, avvitate su guide e montanti in lamiera zincata posti a interasse, di 60 cm giunti e teste viti stuccate e rifinite, paraspigoli metallici a protezione di tutti gli spigoli, (per i quali vedi B.4.10.65) esclusa assistenza muraria per la quale vedi A.6.5.20 b: con una lastra da 13 mm per una sola faccia.		
	euro (trentacinque/85)	m2	35,85
Nr. 4731 K.2.005.035	Fornitura e posa in opera di conroparete divisoria con portante costituita dall'assemblaggio di lastre di gesso rivestito, avvitate su guide e montanti in lamiera zincata posti a interasse, di 60 cm giunti e teste viti stuccate e rifinite, paraspigoli metallici a protezione di tutti gli spigoli, (per i quali vedi B.4.10.65) esclusa assistenza muraria per la quale vedi A.6.5.20 b: con due lastra da 13 mm per una sola faccia.		
	euro (quarantatre/85)	m2	43,85
Nr. 4732 K.2.005.040	Protezione dei pavimenti mediante teli di polietilene con cartone ondulato e teli di moquette o tessuti sintetici.		
	euro (uno/50)	€m2	1,50
Nr. 4733 K.2.005.045	Fornitura e posa di botola di ispezione in alluminio con cerniere, cavi di sicurezza dello sgancio sportello e chiave di apertura con ferramenta. Dim. 30x30 cm.o 40x40 cm Compreso taglio del cartongesso e modifica dell'orditura. Stuccatura di rifinitura		
	euro (duecentoventicinque/00)	€cad uno	225,00
Nr. 4734 K.2.005.050	Rilievo fonometrico allo stato di fatto per la valutazione delle condizioni acustiche attuali dei locali. Progetto di fattibilità per la correzione acustica nel rispetto della normativa. Collaudo a fine lavori con relazione tecnica da professionista abilitato. Per superfici complessive dello stabile massima di 1200 m2.		
	euro (millenovecentotrenta/00)	€cad uno	1'930,00
Nr. 4735 K.2.005.060	Fornitura e posa in opera di parete a secco di tamponamento ad orditura metallica e rivestimento esterno in lastre di cemento rinforzato Outdoor. L'orditura metallica sarà realizzata in singola serie e sarà costituita da profili in acciaio rivestito con lega di zinco e alluminio, a norma UNI-EN 10215 - DIN 18182, resistenti alla corrosione, spessore 8/10 mm, il rivestimento sul lato dell'orditura sarà realizzato con lastre in cemento rinforzato Outdoor, ad elevate prestazioni di resistenza alle sollecitazioni meccaniche e resistenza all'acqua, costituite da inerti minerali (perlite), leganti cementizi (cemento Portland) e rinforzate con due reti in fibra di vetro sulle due facce, dello spessore di 12,5 mm.Le lastre rinforzato Outdoor saranno avvitate all'orditura metallica con viti in acciaio e resistente in nebbia salina, poste ad interasse non superiore a 200 mm.La fornitura in opera sarà comprensiva della stuccatura dei giunti da eseguirsi, sul rivestimento della lastre rinforzato Outdoor, con stucco e nastro in rete plastificata resistente agli alcali, in modo da ottenere una superficie pronta per la successiva rasatura.Rasatura di tutta la superficie esterna eseguita per uno spessore pari ad almeno 5 mm con stucco, rinforzata con rete in fibra di vetro resistente agli alcali, per ottenere una superficie liscia, pronta per la finitura con intonachino/pittura o rivestimento ceramico. esclusa assistenza muraria per la quale vedi A.6.5.20 b: con una lastra da 13 mm per una sola faccia.		
	euro (settantaotto/90)	m2	78,90
Nr. 4736 K.2.005.065	Fornitura e posa in opera di lastra cemento rinforzato Outdoora secco di tamponamento su muratura mediante colla e tasselli .Le lastre in cemento rinforzato Outdoor, ad elevate prestazioni di resistenza alle sollecitazioni meccaniche e resistenza all'acqua, costituite da inerti minerali (perlite), leganti cementizi (cemento Portland) e rinforzate con due reti in fibra di vetro sulle due facce, dello spessore di 12,5 mm.Le lastre rinforzato Outdoor saranno fissate mediante tasselli alla muratura, poste ad interasse non superiore a 200 mm.La fornitura in opera sarà comprensiva della stuccatura dei giunti da eseguirsi, sul rivestimento della lastre rinforzato Outdoor, con stucco e nastro in rete plastificata resistente agli alcali, in modo da ottenere una superficie pronta per la successiva rasatura.Rasatura di tutta la superficie esterna eseguita per uno spessore pari ad almeno 5 mm con stucco, rinforzata con rete in fibra di vetro resistente agli alcali, per ottenere una superficie liscia, pronta per la finitura con intonachino/pittura o rivestimento ceramico. esclusa assistenza muraria per la quale vedi A.6.5.20 b: con una lastra da 13 mm per una sola faccia.		
	euro (sessantacinque/20)	m2	65,20
Nr. 4737 k.3.000.000	SERRAMENTI ALLUMINIO euro (zero/00)	a	0,00
Nr. 4738 k.3.005.005	Fornitura e posa di <u>porte in alluminio ad anta</u> con spessore profilo da 75 mm, anodizzato di qualsiasi colore RAL o alluminio, bronzo, ecc.; completo di qualsiasi accessorio (minimo tre cerniere per ante pesanti, serratura con chiave yale; guarnizioni su tutti i perimetri del serramento in battuta e fisso, nottolini e maniglia con becco terminale di qualsiasi colore e materiale a scelta della committenza; battiporta; ecc.), compreso di falso telaio metallico o legno fissato con tasselli metallici, telaio, coprilifi, pannellatura della porta in alluminio su due facce del colore del serramento con interposto lana di fibbra di roccia o di vetro rigida per abbattimento acustico con densità a minimo 60-80 kg/m3. Compreso eventuale sopraluce in pannello come descritto o vetro termoacustico di sicurezza (55.1-15 gas argon-55.1) sulle due facce.Esclusa l'assistenza muraria alla posa in opera .Esclusi		

COMMITTENTE:

Num.Ord. TARIFFA	DESCRIZIONE DELL'ARTICOLO	unità di misura	P R E Z Z O UNITARIO
	maniglioni antipanico per porte. euro (seicentoquindici/62)	€m2	615,62
Nr. 4739 k.3.005.010	Fornitura e posa in opera di serramenti in profilati di lega leggera di alluminio con " taglio a Ponte Termico" di <u>finestre fisse</u> (Telaio perimetrale con spessore di 65 mm in profondità) , nel rispetto dei regolamenti in materia di tutela dell'inquinamento acustico , completi di idoneo controtelaio in ferro zincato ; utilizzo di materiale isolante idoneo sul perimetro del telaio del serramento; parti a vista del serramento lucidate a specchio o spazzolate o satinare o colori RAL scelti dalla committenza, guarnizioni cingi-vetro interne ed esterne in EPDM, compresi di vetri (tipo stratigrafia 55.1-15 c/gas argon-55.1) di sicurezza visarm interni ed esterni a isolanti Basso Emissivo come prevede la legge vigente oppure inserimento di pannellatura in alluminio su due faccie del colore a scelta della committenza con interposto lana di fibra di roccia o di vetro rigida per acustica a densità 60-40 kg/m3 , compresa l'assistenza muraria alla posa in opera . Rilascio della certificazione del serramento per resistenza umidità, urto e trasmittanza con allegato le schede tecniche dei materiali utilizzati. Esclusa l'assistenza muraria alla posa in opera. euro (trecentoottantacinque/00)	€m2	385,00
Nr. 4740 k.3.005.015	Fornitura e posa in opera di serramenti in profilati di lega leggera di alluminio con " taglio a Ponte Termico" di <u>finestre a battente</u> , vassistas, battente e vassistas , <u>porte finestre a battente</u> con anche <u>soprastante</u> lucernari fissi o apribili (Telaio perimetrale fisso con spessore di 65 mm in profondità e anta con spessore di 75 mm in profondità) , <u>scorrevoli</u> (Telaio perimetrale con spessore di 96 mm in profondità e anta con spessore di 48 mm in profondità) , a norma con il D.L.n.192 19.08.05 - attuazione della Direttiva 2002/91/CE relativa al rendimento energetico degli edifici dal 01.01.2006 - ZONA E:infissi+vetri U(W/mqK) 2.2 come la legge del 26.10.95 n. 447 - D.C.P.M. 5.12.1977 e s.m.i., in materia di tutela dell'inquinamento acustico , completi di idoneo controtelaio in ferro zincato ed opportuna "Basetta isolante" sul davanzale e sulla soglia (per le Porte-Finestra il telaio perimetrale inferiore sarà del tipo "a soglia ribassata" h massima mm 25 per consentire il transito agevole per i disabili); utilizzo di materiale isolante idoneo sul perimetro del telaio del serramento; parti a vista del serramento lucidate a specchio o spazzolate o satinare o colori RAL scelti dalla committenza. Apparecchi di manovra originali facenti parte del Sistema adottato, cerniere del tipo appropriato e staticamente dimensionate , modello maniglie a scelta della committenza con meccanismo a "cremonese" che comanda astina a minimo 3 punti di chiusura , guarnizioni cingi-vetro interne ed esterne in EPDM, compresi di vetri (tipo stratigrafia 55.1-15 c/gas argon-55.1) di sicurezza visarm interni ed esterni a isolanti Basso Emissivo come prevede la legge vigente oppure inserimento di pannellatura in alluminio su due faccie del colore a scelta della committenza con interposto lana di fibra di roccia o di vetro rigida per acustica a densità 60-40 kg/m3 , compresa l'assistenza muraria alla posa in opera .. Rilascio della certificazione del serramento per resistenza al vento, acqua , umidità, urto e trasmittanza con allegato le schede tecniche dei materiali utilizzati. Esclusa l'assistenza muraria alla posa in opera. Esclusi maniglioni antipanico per porte. euro (cinquecentonovantatre/75)	€m2	593,75
Nr. 4741 k.3.005.020	Fornitura e posa di <u>meccanismo manuale a leva o corda</u> per apertura finestre vassistas . euro (centoottantotto/00)	€cad uno	188,00
Nr. 4742 k.3.005.025	Fornitura e posa di <u>montanti verticali in profilati metallici - acciaio</u> idonei al tipo di utilizzo fissati con tasselli metallici al piano di appoggio e solaio con relative piastre di ripartizione il tutto rivestiti in alluminio come il serramento. Compreso assistenza edile. euro (ottantacinque/00)	€ml	85,00
Nr. 4743 k.3.005.030	Fornitura e posa di <u>motori elettrici</u> per apertura finestre vassistas , escluso collegamenti elettrici. euro (trecentoquarantasei/00)	€cad uno	346,00
Nr. 4744 k.3.005.035	Fornitura e posa di pellicole da applicare a superfici vetrate per la sicurezza o termoriflettenti, corredate di garanzia del prodotto a classe 1(B)1 - EN12600, compreso tutti i materiali per lavoro eseguito a regola d'arte. Le lavorazioni comprendono la nebulizzazione e pulizia delle superfici da imputità presenti, installazione della pellicola e sigillatura siliconica dei bordi perimetrali del serramento. Sono esclusi gli apprestamenti in quota. Misura minima contabile 1 mq. euro (novantaotto/00)	m2	98,00
Nr. 4745 K.4.000.000	MALTE CEMENTIZIE SPECIALI euro (zero/00)	a	0,00
Nr. 4746 K.4.005.005	Fornitura e posa di cappa collaborante per rinforzo strutturale di solai con micro-fibro-calcestruzzo speciale confezionato in cantiere mediante betoniere a bicchiere fisso poste in loco, che consentono il miscelamento del calcestruzzo in fibra arricchito con microsili attivi ad elevatissima attività pozzolanica, microfibre metalliche e additivi specifici. La lavorazione consiste in : scarifica meccanica del supporto in calcestruzzo cappa solaio per una profondità idonea per la lavorazione, aspirazione dei materiali della scarifica, idrolavaggio delle superfici, saturazione con acqua della superficie e stesura con macchina vibro-staggiatrice del micro calcestruzzo fibro rinforzato per uno spessore di 1,5 cm. Applicazione sul fresco di antievvaporante. Indurimento prodotto dopo 1 ora dal getto con resistenza a compressione a MPa 48, a 28 gg si ottiene : resistenza a compressione di 130 MPa , resistenza alla trazione diretta 8,5 MPa, resistenza a flessotrazione di 32 MPa e resistenza a taglio di 16 MPa euro (centoquattro/96)	m2	104,96
Nr. 4747 K.4.005.010	Malta cementizia, premiscelata, monocomponente, colabile, nanomodificata, ad alte prestazioni, per il ripristino di strutture in calcestruzzo in spessori da 10 a 200 mm. Definizione : Malta cementizia, premiscelata, monocomponente, colabile, contenente fibre di poliacrilonitrile, resistente agli agenti aggressivi dell'ambiente. Il prodotto rispetta i requisiti della nuova Norma europea EN1504, parte 3, classe R4. Il materiale può essere applicato con consistenza reoplastica o reodinamica a seconda della quantità d'acqua di impasto in funzione della tipologia di applicazione da effettuarsi (per esempio applicazioni in pendenza). Principali campi di intervento Malta di supporto, quelle applicative e quelle di finitura, garantendo comunque elevatissima durabilità all'intervento. È applicabile per colaggio per interventi di spessore da 10 a 200 mm, senza la necessità di essere armato con rete elettrosaldata. Malta finalizzata alla riparazione di manufatti in calcestruzzo quali:		

COMMITTENTE:

Num.Ord. TARIFFA	DESCRIZIONE DELL'ARTICOLO	unità di misura	P R E Z Z O UNITARIO
	<ul style="list-style-type: none"> • ripristino e/o ringrosso di colonne, pilastri, travi in strutture civili, industriali e commerciali • ripristino strutturale di superfici estese mediante collaggio entro cassero • Interventi in aree con armatura congestionata, dove non è possibile procedere all'applicazione manuale o a spruzzo. <p>Requisiti tecnici : Limiti di accettazione previsti dalla EN 1504/3 per le malte di tipo R4 Prestazione Spessori Minimo massimo - 10 mm 200 mm Granulometria - Max 1.5 mm Tempo di lavorabilità (a 20°C) - 60 min Resistenza a compressione, UNI EN 12190 a 28 gg ≥ 45 MPa 1 gg > 15 MPa 7 gg > 40 MPa 28 gg > 55 MPa Modulo elastico, UNI EN 13412 a 28 gg ≥ 20.000 MPa ≥ 20.000 MPa Adesione al calcestruzzo, UNI EN 1542 su supporto di tipo MC 0,40 (avente rapporto a/c = 0,40) secondo UNI EN 1766 ≥ 2 MPa ≥ 2 MPa</p> <p>euro (uno/54)</p>	kg	1,54
Nr. 4748 K.4.005.015	<p>Messa in sicurezza di controsoffitti esistenti a pannelli di lastre fisse con orditura in alluminio ancorati ai solai non a regola d'arte o non a norma (esempio : ancoraggio della struttura del controsoffitto alle pignatte del solaio, tasselli di ancoraggio dell'orditura in PVC , ecc.) . L'intervento di messa in SICUREZZA consiste nella individuazione della posizione della orditura del controsoffitto e dell'intercettazione dei travetti in C.A. del solaio , fissaggio della controsoffittatura compreso orditura, mediante tasselli metallici di spessore minimo 8 mm e boccia di fissaggio in ottone con terminale di ranelle metalliche di sostegno . I tasselli devono essere fissati nel travetto del solaio per garantire il sostegno della controsoffittatura in quantità idonea. A fine lavoro la ditta deve rilasciare dichiarazione di idoneità anticaduta del controsoffitto.</p> <p>euro (diciotto/33)</p>	m2	18,33
Nr. 4749 K.4.005.020	<p>Fornitura e posa di resine bicomponenti con pistola o flaconi per ammorsamento di spezzoni di ferro nella muratura o calcestruzzo.</p> <p>euro (ventiotto/50)</p>	cadauno	28,50
Nr. 4750 K.5.000.000	<p>PULIZIA E SPOSTAMENTO MOBILI</p> <p>euro (zero/00)</p>	a	0,00
Nr. 4751 K.5.005.005	<p>Spostamento e riposizionamento dei mobili nelle aule , segreterie, ecc. Calcolato mediante superficie di calpestio.</p> <p>euro (due/20)</p>	m2	2,20
Nr. 4752 K.5.005.015	<p>Spostamento di materiale di varia consistenza volumetrica a mano o con cariola.</p> <p>euro (ventiquattro/00)</p>	m3	24,00
Nr. 4753 K.5.005.020	<p>Nolo di cassoni per autocarri per il carico e trasporto del materiale del cantiere a discarica.</p> <p>euro (centonovantacinque/00)</p>	€caduno	195,00
Nr. 4754 K.5.005.025	<p>Uso di deumificatore di ambienti con macchine di qualsiasi dimensioni in relazione agli ambienti saturi di umidità, compreso il trasporto in loco e la manutenzione della macchina.Utilizzo minimo 1 giornata.</p> <p>euro (cento/00)</p>	a	100,00
Nr. 4755 K.5.005.030	<p>Pulizia dei canali per rimuovere il materiale di vario genere depositato sul fondo, compreso il caricamento e trasporto alla discarica autorizzata del materiale rilevato. Escluso ogni mezzo di apprestamento per raggiungere la quota di lavoro. Compreso l'assistenza edile.</p> <p>euro (nove/50)</p>	€ml	9,50
Nr. 4756 K.5.005.035	<p>Pulizia dei canali per rimuovere il materiale di vario genere depositato sul fondo, compreso il caricamento e trasporto alla discarica autorizzata del materiale rilevato. Compreso le sigillature dei canali ammalorati con rivettatura , sigillatura a stagno previa pulizia della superficie interessata con acido o sigillatura mediante uso di silicone. Escluso ogni mezzo di apprestamento per raggiungere la quota di lavoro. Compreso l'assistenza edile</p> <p>euro (sedici/00)</p>	€ml	16,00
Nr. 4757 K.5.005.040	<p>Pulizia per rimozione dell'acqua dalla pavimentazione causa allagamento , mediante spazzoloni, stracci e secchi per raccolta acqua</p> <p>euro (otto/50)</p>	€ml	8,50
Nr. 4758 K.5.005.045	<p>Pulizia delle superfici interne ed esterne con scopa e raccolta dei materiali con deposito a discarica</p> <p>euro (uno/80)</p>	€m2	1,80

COMMITTENTE:

Num.Ord. TARIFFA	DESCRIZIONE DELL'ARTICOLO	unità di misura	P R E Z Z O UNITARIO
Nr. 4759 K.5.005.050	Pulizia di fino di tutte le superfici interne o esterne di qualsiasi tipo con prodotti idonei euro (quattro/40)	€m2	4,40
Nr. 4760 K.6.000.000	RIPRISTINO DEL CLS AMMALORATO DI FACCIATA euro (zero/00)	a	0,00
Nr. 4761 K.6.005.005	Ripristino del cls armato ammalorato mediante: distacco delle parti incoerenti, messa a nudo dei ferri di armatura interessati da ossidazione con successiva accurata spazzolatura fino a totale asportazione della ruggine, foratura con trapani con applicazione di spinotti in acciaio (acciaio i contabilizzati a parte) , idropulitura a pressione , applicazione di boiacca passivante ai ferri spazzolati, ripristino delle lacune con l'impiego di idonea rasante anticarbonatazione con successivo intervento di protezione con malta cementizie osmotica .spessore di riempimento fino a 5-7 cm. Misura minima di contabilizzazione 1 m2 compreso più ripristini nella stessa superficie. Ponteggi esclusi. euro (cinquantauno/50)	€m2	51,50
Nr. 4762 K.6.005.010	Ripristino del cls armato ammalorato mediante: distacco delle parti incoerenti, messa a nudo dei ferri di armatura interessati da ossidazione con successiva accurata spazzolatura fino a totale asportazione della ruggine, foratura con trapani con applicazione di spinotti in acciaio (acciaio i contabilizzati a parte) , idropulitura a pressione , applicazione di boiacca passivante ai ferri spazzolati, ripristino delle lacune con l'impiego di idonea rasante anticarbonatazione con successivo intervento di protezione con malta cementizie osmotica . Per ripristini a spigolo per una profondità di prospetto di 30 cm. Misura minima di contabilizzazione 1 ml compreso più ripristini nella stessa superficie. Ponteggi esclusi. euro (settantasei/35)	€ml	76,35
Nr. 4763 K.6.005.015	Ripristino del cls armato ammalorato mediante: distacco delle parti incoerenti, messa a nudo dei ferri di armatura interessati da ossidazione con successiva accurata spazzolatura fino a totale asportazione della ruggine, foratura con trapani con applicazione di spinotti in acciaio (acciaio i contabilizzati a parte) , idropulitura a pressione , applicazione di boiacca passivante ai ferri spazzolati, ripristino delle lacune con l'impiego di idonea rasante anticarbonatazione con successivo intervento di protezione con malta cementizie osmotica .aumento per ogni cm. In più di spessore per superfici piane o a spigolo. Misura minima di contabilizzazione 1 m2 o 1 ml compreso più ripristini nella stessa superficie. Ponteggi esclusi. euro (sette/15)	€cm	7,15
Nr. 4764 K.7.000.000	ADEGUAMENTO SISMICO DI PALESTRE PREFABBRICATE MONOPIANO euro (zero/00)	a	0,00
Nr. 4765 K.7.005.005	Lavori di adeguamento sismico ai sensi del NTC 2008 Cap. 8 (costruzioni esistenti) delle strutture prefabbricate monopiano delle Scuole di proprietà del Comune di Bergamo. I lavori consistono ad individuare la carenza di connessione meccanica tra elementi strutturali compreso la base di pilastri in c.a. (cerniera plastica). In accordo al progetto esecutivo delle strutture redatto da ingegnere strutturista , le connessioni meccaniche da realizzarsi sono comprese di piastre in acciaio di qualsiasi forma e dimensione, profilati metallici di qualsiasi forma e dimensione, barre filettate di innesto , saldature in laboratorio e in loco , malte o resine (tipo - chimico RM Eurobond della Fischer) appropriate all'intervento , demolizioni e ripristini edili di qualsiasi genere al fine dell'ottenimento dell'opera finita. In particolare gli interventi coinvolgono : • collegamento trave (capriate o similari)-pilastro; • collegamento copertura (tipo copponi o similari)- trave; • consolidamento di ogni cerniera plastica (base - pilastro l, l'intervento alla base del pilastro consiste nel confinare il pilastro con materiali compositi fibrorinforzati per un'altezza pari a 1,5 mt.dalla quota pavimento finito; appoggio - travi). Nelle lavorazioni sono comprese fabbri, carpentieri , muratori e tutte le figure artigianali professionali necessarie ai lavori e tutte le assistenze edili, mezzi di sollevamento in quota, muletti, escavatori e pulizie delle aree interessate dai lavori. Esclusi ponteggi. (il prezzo considera la superficie lorda di pavimento del fabbricato prefabbricato) euro (trentasette/80)	€m2	37,80
Nr. 4766 K.8.000.000	IMPIANTI ANTIPICZIONE euro (zero/00)	a	0,00
Nr. 4767 k.8.005.001	Fornitura e posa impianto elettrificato antipiccioni, costituito da n°2 tondini in acciaio inox spessore 3 mm. Sostenuto da apposite staffe in policarbonato: eseguito con utilizzo di ponteggio già allestito euro (venti/00)	ml	20,00
Nr. 4768 k.8.005.002	Fornitura e posa impianto elettrificato antipiccioni, costituito da n°2 tondini in acciaio inox spessore 3 mm. Sostenuto da apposite staffe in policarbonato: eseguito con utilizzo di piattaforma aerea euro (venticinque/00)	ml	25,00
Nr. 4769 k.8.005.003	Fornitura e posa centralina di alimentazione per impianto elettrificato antipiccioni: fino a 250 ml euro (quattrocento/00)	cadauno	400,00
Nr. 4770 k.8.005.004	Fornitura e posa centralina di alimentazione per impianto elettrificato antipiccioni: fino a 500 ml euro (cinquecento/00)	cadauno	500,00
Nr. 4771 k.8.005.005	Fornitura e posa centralina di alimentazione per impianto elettrificato antipiccioni: fino a 1000 ml euro (seicentocinquanta/00)	cadauno	650,00
Nr. 4772 k.8.005.006	Fornitura e posa centraline di alimentazione per impianto elettrificato antipiccioni come alle voci Z.PI.OO1.00 c-d-e, dotate di bluetooth collegate alla sede di manutenzione: sovrapprezzo 50%		

COMMITTENTE:

Num.Ord. TARIFFA	DESCRIZIONE DELL'ARTICOLO	unità di misura	P R E Z Z O UNITARIO
	euro (zero/00)	cadauno	0,00
Nr. 4773 k.8.005.007	Fornitura e posa reti antipiccioni in njlon colore nera-pietra,maglie 50mm.trattata anti UV sostenuta da appositi tasselli,cavetti,tiranti,ecc.compreso utilizzo di piattaforma aerea:fino a mq.5 euro (venti/00)	m2	20,00
Nr. 4774 k.8.005.008	Fornitura e posa reti antipiccioni in njlon colore nera-pietra,maglie 50mm.trattata anti UV sostenuta da appositi tasselli,cavetti,tiranti,ecc.compreso utilizzo di piattaforma aerea:fino a mq.25 euro (quindici/00)	m2	15,00
Nr. 4775 k.8.005.009	Fornitura e posa reti antipiccioni in njlon colore nera-pietra,maglie 50mm.trattata anti UV sostenuta da appositi tasselli,cavetti,tiranti,ecc.compreso utilizzo di piattaforma aerea :fino a mq.50 euro (tredici/00)	m2	13,00
Nr. 4776 k.8.005.010	Fornitura e posa reti antipiccioni in njlon colore nera-pietra,maglie 50mm.trattata anti UV sostenuta da appositi tasselli,cavetti,tiranti,ecc. compreso utilizzo di piattaforma aerea.:oltre mq.50 euro (dieci/00)	m2	10,00
Nr. 4777 k.8.005.011	Fornitura e posadi dissuasori antipiccioni in acciaio inox a ventaglio con contromolla alla base 66 spilli al ml.:eseguito con ponteggio già allestito euro (dieci/00)	ml	10,00
Nr. 4778 k.8.005.012	Fornitura e posadi dissuasori antipiccioni in acciaio inox a ventaglio con contromolla alla base 66 spilli al ml.:eseguito con utilizzo di piattaforma aerea euro (quindici/00)	ml	15,00
Nr. 4779 K.9.000.000	SPURGHI E GUANO euro (zero/00)	a	0,00
Nr. 4780 K.9.005.001	Pulizia e stasamento tubazione rete di smaltimento acque meteoriche e rispettive caditoie con autocisterna+operatori,compreso manodopera,nolo mezzi e tutto quanto necessario per eseguire la pulizia (escluso smaltimento).Costo calcolato per il tempo effettivamente trascorso in loco per le operazioni di pulizia comprensivo del tempo impiegato per il raggiungimento dei mezzi e del personale sul luogo di lavoro euro (novanta/00)	h	90,00
Nr. 4781 K.9.005.004	Aspirazione acque reflue, liquami e fanghi eseguito con autocisterna+operatori,compreso manodopera,nolo mezzi e tutto quanto necessario per eseguire la pulizia (escluso smaltimento).Costo calcolato per il tempo effettivamente trascorso in loco per le operazioni di pulizia comprensivo del tempo impiegato per il raggiungimento dei mezzi e del personale sul luogo di lavoro euro (settanta/00)	h	70,00
Nr. 4782 K.9.005.008	Smaltimento liquamidi cui alle voci Z.SP.OO1.001.a,b,c,d,e,f,g,compreso manodopera.Costo calcolato per la quantità effettivamente asportata (da dimostrarsi con relativa bolla),comprensivo del tempo impiegato per il raggiungimento dei mezzi e del personale dalla sede della ditta al luogo di raccolta e del successivo trasporto in discarica euro (sessanta/00)	tonn.	60,00
Nr. 4783 K.9.005.009	Smaltimento sabbie cui alle voci Z.SP.OO1.001.a,b,c,d,e,f,g,compreso manodopera.Costo calcolato per la quantità effettivamente asportata (da dimostrarsi con relativa bolla),comprensivo del tempo impiegato per il raggiungimento dei mezzi e del personale dalla sede della ditta al luogo di raccolta e del successivo trasporto in discarica euro (centodieci/00)	tonn.	110,00
Nr. 4784 K.9.005.010	Smaltimento acque cui alle voci Z.SP.OO1.001.a,b,c,d,e,f,g,compreso manodopera.Costo calcolato per la quantità effettivamente asportata (da dimostrarsi con relativa bolla),comprensivo del tempo impiegato per il raggiungimento dei mezzi e del personale dalla sede della ditta al luogo di raccolta e del successivo trasporto in discarica euro (sessanta/00)	tonn.	60,00
Nr. 4785 K.9.005.011	<u>Rimozione del guano da locali presidiati dai volatili o sottotetti</u> compreso disinfestazione batterica delle aree interessate , rimozione con operatori specializzati del materiale giacente e incapsulato in contenitori specifici e portato a discarica autorizzate . Escluso ogni mezzo di apprestamento per raggiungere la quota di lavoro. euro (nove/95)	m2	9,95
NORME DI MISURAZIONE (SpCap 22)			
Nr. 4786 A.0.00.005	MISURAZIONE MINIMA DI CONTABILIZZAZIONE 1,50 MQ PER RICORRITURA, RAPPEZZI DI INTONACO-PIASTRELLE O PAVIMENTI -GUAINE- RECINZIONI- SERRAMENTI E RIPARAZIONI CHE SI MISURANO AL MQ. euro (zero/00)	a	0,00
Nr. 4787 A.0.00.010	MISURAZIONE MINIMA DI CONTABILIZZAZIONE 1,50 ML PER RIPARAZIONI CHE SI MISURANO A MISURA AL ML. euro (zero/00)	a	0,00
Nr. 4788 A.0.00.015	LA CONTABILIZZAZIONE VIENE MISURATA SECONDO LA NORMA DEL MINISTERO DEI LAVORI PUBBLICI DELLO STRALCIO DEL CAPITOLATO SPECIALE TIPO PER APPALTI LAVORI EDILI DELL'ART.72 DEL CONSIGLIO SUPERIORE DEI LL.PP N. 170 DEL 14.12.1990 , RIPORTATO NEL BOLETTINO DEI PREZZI INFORMATIVO DELLE OPERE EDILI DELLA C.C.I.A.A. DI BERGAMO.		

COMMITTENTE:

Num.Ord. TARIFFA	DESCRIZIONE DELL'ARTICOLO	unità di misura	P R E Z Z O UNITARIO
	euro (zero/00) Data, 06/11/2018 Il Tecnico	a	0,00

COMMITTENTE: