



LEGENDA SIMBOLI	
SIMBOLO	DESCRIZIONE
  	DISPOSITIVO OTTICO-ACUSTICO INDIRIZZATO PER SEGNALE INCENDIO PRESENZA INCENDIO TONALITA' SELEZIONABILI COPERTURA OMNIDIREZIONALE DELLE LUCE
 	PUNTO DI ALLARME MANUALE IN UN SISTEMA DI RIVELAZIONE INCENDIO PULSANTE MANUALE INDIRIZZATO A ROTTURA VETRO
 	RIVELATORE OTTICO DI FUMO
	RIVELATORE TERMICO LINEARE (CAVO TERMOSENSIBILE) A DOPPIO CONDUTTORE TEMPERATURA DI INTERVENTO 88°C / 190°F
 	DIFFUSORE PER IMPIANTO EVACUAZIONE VERSIONE PER MONTAGGIO A PARETE
  	VERSIONE PER MONTAGGIO INCASSO IN CONTROFOFFITTO

committente purchaser		Comune di Bergamo – Area politiche del territorio Direzione LL.PP. edifici e monumenti	
sede head office		Palazzo Frizzoni p.za Matteotti, 27 – 24122 Bergamo (BG)	
ubicazione branch		Chiostro minore di S. Agostino – p.le S. Agostino, 2 – 24129 Bergamo (BG)	
progetto work		Restauro e recupero funzionale	impianto plant installation IMPIANTO RIVELAZIONE FUMI IMPIANTO EVAC
area area		Particolare pianta PIANO TERRA Particolare pianta PIANO PRIMO	
cliente client / customer		Studio Termotecnico Salvi Giuseppe via Alberto da Prezzate, 29 – 24126 Bergamo (BG)	
cod. cliente customer code		C0017	
commissa order		201650	
disegno outline		201650-EL03	
scala/scale		1:100	
file		201650-EL03	
Non è permesso riprodurre questo documento senza la N. autorizzazione scritta Copying of this document are forbidden without express authority		<input type="checkbox"/> STATO ATTUALE ORIGINAL AS BUILT <input checked="" type="checkbox"/> PROGETTO PRELIMINARE PRELIMINARY PROJECT <input type="checkbox"/> PROGETTO DEFINITIVO FINAL PROJECT <input type="checkbox"/> PROGETTO ESECUTIVO WORK PROJECT <input type="checkbox"/> PROGETTO COSTRUTTIVO AS BUILT <input type="checkbox"/> DICHIARAZIONE DI RESPONSABILITÀ <input type="checkbox"/>	
15/09/2017 03/10/2016 Rev. Data/Date		REV. ARCHITETTONICA EMISSIONE Descrizione revisioni / revision description	
			