



Scenari di Pericolosità Sismica Locale

- 22  
Zona con terreni di fondazione particolarmente scadenti
- 23  
Zona di cresta o scarpata morfologica
- 24a  
Zona di fondovalle con presenza di depositi alluvionali e/o fluvio-glaciali granulari e/o coesivi
- 24b  
Zona pedemontana di falda di detrito, conide alluvionale e conide delizio lacustre
- 24d  
Zona con presenza di argille residuali e terre rosse di origine eluvio-colluviale

Indagini geofisiche

- MASW: prospezione sismica di tipo MASW - Analisi multimodale delle onde superficiali (Multichannel Analysis of Surface Waves)
- Prospezione sismica a rifrazione
- SEV: Sondaggio Elettrico Verticale

aprile 2010

EUROGEO Bergamo

**P G T**  
Piano di Governo del Territorio

GOVERNAMENTO REGIONALE DELLO STATO  
REGIONE LOMBARDA

COMUNE DI BERGAMO

CONFERENZA SCIENTIFICA  
PROF. ANGELO CARLUCCI

CONFERENZA INGENIERISTICA  
PROF. ANGELO CARLUCCI

CONFERENZA AMBIENTALE E PREVENZIONE  
PROF. ANGELO CARLUCCI

CONFERENZA ALTA TECNOLOGIA EUROPEA  
PROF. ANGELO CARLUCCI

CONFERENZA PER I SERVIZI  
PROF. ANGELO CARLUCCI

CONFERENZA PER I SERVIZI  
PROF. ANGELO CARLUCCI

COMUNE DI BERGAMO

AREA FUNZIONALE DEL TERRITORIO  
DIREZIONE REGIONALE DEL TERRITORIO  
E DEL PAESAGGIO

AGGIORNATO AL 21.09.2011

STUDI DI SETTORE

STUDIO GEOLOGICO E IDROGEOLOGICO  
(ai sensi della D.G.R. 8/7374 del 28 maggio 2008)

**SG9**

CARTA DELLA PERICOLosità SISMICA LOCALE

scala 1:10.000

EUROGEO Bergamo