



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, conoidi alluvionali e conoidi 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

**PGT**  
Piano di Governo del Territorio

GOVERNAMENTO REGIONALE  
REGIONE LOMBARDA

COMUNE DI BERGAMO

CONFERENZA SCIENTIFICA  
PROF. ANGELO DI CARO

CONFERENZA INQUADRO TECNICA  
PROF. ANGELO DI CARO

CONFERENZA APPLICATIVA AMBIENTALE E PREVISIONALE  
PROF. ANGELO DI CARO

CONFERENZA APPLICATIVA INGEGNERIA E IDROGEOLOGICA  
PROF. ANGELO DI CARO

CONFERENZA APPLICATIVA LEGALE  
PROF. ANGELO DI CARO

COMUNE DI BERGAMO

AREA FUNZIONALE DEL TERRITORIO  
DIREZIONE REGIONALE TERRITORIALE  
UFFICIO PIANO DI GOVERNO DEL TERRITORIO

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