

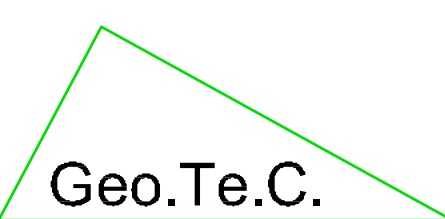


Comune di Angolo Terme
Provincia di Brescia

**Componente geologica, idrogeologica e sismica
del Piano di Governo del Territorio**
(ai sensi della dgr 28 maggio 2008 - n. 8/7374)

Carta di fattibilità delle azioni di piano

Tavola 5
1:10.000
aggiornamento
Febbraio 2010



Geo.Te.C.
Geologia Tecnica Carrara
Studio associato - tel/fax 0384 533637
Via Albera 3 - Darfo Boario Terme (BS)
e-mail: info@geotec-studio.it

Dr. geol. Fabio Alberti

Collaboratore:
Dr. geol. Francesco Bosio

LEGENDA

Classi di fattibilità geologica delle azioni di piano

1 CLASSE 1: FATTIBILITA' SENZA PARTICOLARI LIMITAZIONI

2 CLASSE 2: FATTIBILITA' CON MODESTE LIMITAZIONI

Problematiche individuate :

- 2g** Aree con terreni aventi caratteristiche geotecniche medie
- 2f** Aree potenzialmente interessabili da escandazione e trasporto in massa su conoidi con pericolosità H2 (bassa)
- 2d** Aree poco acciò e/o potenzialmente interessate direttamente o indirettamente da problemi di stabilità
- 2b** Fasce esterne delle aree potenzialmente interessabili dalla caduta di blocchi, a pericolosità molto bassa

3 CLASSE 3: FATTIBILITA' CON CONSISTENTI LIMITAZIONI

Problematiche individuate :

- 3p** Aree con ripori di materiale
- 3h** Aree con terreni aventi caratteristiche geotecniche scadenti
- 3c** Aree potenzialmente interessabili da escandazione e trasporto in massa su conoidi con pericolosità H3 (media)
- 3z** Aree alluvionabili per piene catastrofiche (tempo di ritorno superiore a 200 anni)
- 3a** Aree di frana inattiva
- 3i** Aree acciò e/o interessate direttamente o indirettamente da problemi di stabilità
- 3v** Aree potenzialmente interessabili da fenomeni di valanga con pericolosità bassa
- 3m** Aree potenzialmente interessabili dalla caduta di blocchi, a pericolosità bassa
- 3e** Aree con forme carsiche di superficie, potenzialmente interessate da carsismo profondo
- 3r** Aree ricadenti nelle Zone di Protezione delle captazioni d'acqua pubbliche ad uso possibile
- 3t** Aree di attenzione per le captazioni d'acqua della Terme di Angolo

4 CLASSE 4: FATTIBILITA' CON GRAVI LIMITAZIONI

Piano Straordinario per le aree a rischio idrogeologico molto elevato (L. 267/98)

- ZONA 1
- ZONA 2

Altri elementi :

- Limiti delle Zone di Rispetto (ZR) delle captazioni d'acqua pubbliche ad uso idropotabile

Confine comunale

