

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)

Tavola 5 Carta di fattibilità delle azioni di piano 1:10.000 aggiornamento Febbraio 2010

Dr. geol. Fabio Alberti



Collaboratore: Dr.geol. Francesco Bosio

Classi di fattibilità geologica delle azioni di piano

1 CLASSE 1: FATTIBILITA' SENZA PARTICOLARI LIMITAZIONI

CLASSE 2: FATTIBILITA' CON MODESTE LIMITAZIONI

Problematiche individuate

- 2g Aree con terreni aventi caratteristiche geotecniche mediocri
- Aree potenzialmente interessabili da esondazione e trasporto in massa su conoide con pericolosità H2 (bassa)
- 2d Aree poco acclivi e/o potenzialente interessate direttamente o indirettamente da problemi di stabilità
- 2b Fasce esterne delle aree potenzialmente interessabili dalla caduta di blocchi, a pericolosità molto bassa

CLASSE 3: FATTIBILITA' CON CONSISTENTI LIMITAZIONI Problematiche individuate

- **3p** Aree con riporti di materiale
- 3h Aree con terreni aventi caratteristiche geotecniche scadenti
- Aree potenzialmente interessabili da esondazione e trasporto in massa su conoide con pericolosità H3 (media)
- 3z Aree alluvionabili per piene catastrofiche (tempo di ritorno superiore a 200 anni)
- 3a Aree di frana inattiva
- 3i Aree acclivi 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 potabile
- 3t Aree di attenzione per le captazioni d'acqua della Terme di Angolo

CLASSE 4: FATTIBILITA' CON GRAVI LIMITAZIONI

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



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





