



- AREE PERICOLOSE DAL PUNTO DI VISTA DELL'INSTABILITA' DEL VERSANTE - "V"**
- Aree di frana attiva (Fa)
  - Aree di frana quiescente (Fq)
  - Aree soggette a pericolosità potenziale per crolli (distacco e accumulo)
  - Siti valanghivi da fotointerpretazione (Vm)
  - Aree di frana stabilizzata (Fs)
  - Aree a pericolosità potenziale per frana
  - Aree a pericolosità potenziale per rotolamento e/o ribaltamento di blocchi rocciosi e stimata area di influenza
  - Area di conoidi non recentemente attivati e protetta (Cn)
  - Aree a pericolosità potenziale per la presenza di terreni fini di spessore maggiore o uguale a 2m su pendio mediamente acclive
  - Aree a pericolosità potenziale per la presenza di terreni fini di ridotto spessore (inferiore a 2m) su pendio mediamente acclive
  - Aree su pendio a media-elevata acclività con substrato roccioso affiorante/subaffiorante
  - Aree su pendio a bassa acclività con terreni fini aventi uno spessore maggiore o uguale di 2m
  - Aree su pendio a bassa acclività con terreni fini aventi uno spessore inferiore a 2m
  - Aree su pendio a bassa acclività con substrato roccioso affiorante/subaffiorante, senza particolari indizi di instabilità
- AREE VULNERABILI DAL PUNTO DI VISTA IDROGEOLOGICO - "Idr"**
- Aree interessate da carsismo superficiale e/o poco profondo
- AREE CHE PRESENTANO SCADENTI CARATTERISTICHE GEOTECHNICHE - "G"**
- Aree con riporti di materiale, aree colmate
  - Aree di possibile ristagno
- AREE VULNERABILI DAL PUNTO DI VISTA IDRAULICO - "I"**
- Fascia A del PAI
  - Aree a pericolosità molto elevata per esondazione (Ee)
  - Aree allagate in occasione di precedenti eventi alluvionali o frequentemente inondabili
  - Fascia B del PAI
  - Fascia C retrostante il limite di progetto tra la fascia B e la fascia C
  - Aree allagabili in occasione di eventi meteorici eccezionali e/o con modesti valori di velocità e di altezza d'acqua, tali da non pregiudicare l'incolumità delle persone, la funzionalità degli edifici e delle infrastrutture e lo svolgimento delle attività economiche
  - Fascia C del PAI



**COMUNE DI ZOGNO**  
 Provincia di Bergamo

**PIANO DI GOVERNO DEL TERRITORIO**

**COMPONENTE GEOLOGICA, IDROGEOLOGICA E SISMICA**  
 in attuazione dei criteri dell'art. 57 della l.r. 12/2005

<b>TITOLO</b>	CARTA DI SINTESI
<b>TAVOLA N.</b>	9c
<b>SCALA</b>	1:5.000
<b>DATA</b>	Aprile 2011
<b>AGGIORNAMENTO</b>	-

**Dott. Geol. Corrado Reguzzi**  
 STUDIO DI GEOLOGIA TECNICA  
 Via Ventolosa, 2  
 24018 Villa d'Alme (Bg)  
 tel. 035 638 222 - reguzzi@reguzzi.it

**Dott. Geol. Carletto Bertuetti**  
 Via Marzanica, 84  
 24124 Bergamo  
 tel. 035 343 482

Collaboratori: Dott. Geol. Iaria Bonacina - Dott. Geol. Francesca Dolci