



- LEGENDA**
- Are pericolose dal punto di vista dell'instabilità dei versanti**
- Aree ad elevata attività potenzialmente instabili per la presenza di terreno fine su pendio
  - Aree a media attività potenzialmente instabili per la presenza di terreno fine su pendio
  - Aree a bassa attività potenzialmente instabili per la presenza di terreno fine su pendio
- Are vulnerabili dal punto di vista idraulico**
- Aree adiacenti ai corsi d'acqua da mantenere a disposizione per consentire l'accessibilità per interventi di manutenzione e per la realizzazione di interventi di difesa
  - Aree allagate in occasione di eventi meteorici eccezionali
  - Aree con possibile presenza di acqua di limitata entità
  - Aree potenzialmente interessate da flussi di detrito in corrispondenza dei conoidi pedemontani di raccordo collina-pianura
- Are che presentano scadenti caratteristiche geotecniche**
- Aree pianeggianti con terreni a granulometria fine con limitata capacità portante



**COMUNE DI BARZANA**  
 PROVINCIA DI BERGAMO

**PIANO DI GOVERNO DEL TERRITORIO**

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

Titolo \_\_\_\_\_

**CARTA DI SINTESI**

Tavola n° \_\_\_\_\_

**7a**

Scala \_\_\_\_\_

**1:2.000**

Data \_\_\_\_\_

**Novembre 2008**

Dott. Geol. Corrado Reguzzi  
 STUDIO DI GEOLOGIA TECNICA  
 via Veronesi, 2  
 24018 Villa d'Alto (BG)  
 tel. 035 630 222 - fax 035 635 735  
 e-mail: reguzzi@reguzzi.it