



**Legenda**

**R.D. 3267/1923: vincolo idrogeologico**

 Aree perimetrate ai sensi art. 1: vincolo idrogeologico

**R.D. 523/1904, R.D. 368/1904, D.G.R. 7868/2002 e succ. integrazioni**

 Fasce di rispetto Reticolo Idrico Minore (10 m)

 Fasce di rispetto Reticolo Idrico Principale (10 m)

**D.L. 152/99, D.L. 258/00, D.G.R. 7-12963/03: aree di salvaguardia delle captazioni idropotabili**

 Area di tutela assoluta captazioni idropotabili: 10 m

 Zona di rispetto captazioni idropotabili: 200 m



**COMUNE DI SCANZOROSCIATE**  
provincia di Bergamo

**PIANO DI GOVERNO DEL TERRITORIO**  
**COMPONENTE GEOLOGICA**  
**IDROGEOLOGICA E SISMICA**

**E3b**  
Carta dei vincoli  
scala 1:5.000

Sindaco: Massimiliano Alborghetti | Segretario Generale: Dott.ssa Tiziana Serlenga | Resp. del Settore III Gestione Territorio: Geom. Fabrizio Scarpellini

-  Progetto
  -  Valutazione Ambientale Strategica (VAS)
  -  Componente geologica, idrogeologica e sismica
  -  Studio Paesaggistico
  -  Studio Agronomico
  -  Studio Fostestale
  -  Piano generale del traffico urbano (PGTU)
- Ing. Angelo Pecis  
 Ing. Paola Morganti  
 Projeo Engineering  
 collaboratore: T.A. Livia Mossali  
 Dott. Geol. Renato Caldarelli  
 Dott. Geol. Massimo Elitropi  
 Eurogeo  
 Arch. Raffaello Cattaneo  
 Dott. Agr. Mario Carminati  
 collaboratore: Dott. Agr. Manolo Caglioni  
 Dott. For. Stefano Enfissi  
 collaboratore: Dott. For. Davide Giurini  
 Arch. Giovanni Paolo Piras
- 



