



Legenda

Pericolosità sismica locale (ai sensi della D.G.R. 8/1566 e successive integrazioni)

----- Classe Z3b - Pericolosità H2: zona di cresta rocciosa o cocuzzolo.
 Applicazione del livello 2 di approfondimento sismico
 in fase di progettazione di edifici sensibili e/o strategici
 (così come definito dai d.d.u.o. 19904/03).

□ Classe Z4a - Pericolosità H2: zona di fondovalle con presenza
 di depositi alluvionali e/o fluvioglaciali.
 Applicazione del livello 2 di approfondimento sismico
 in fase di progettazione di edifici sensibili e/o strategici
 (così come definito dai d.d.u.o. 19904/03).



COMUNE DI SCANZOROSCIATE
 provincia di Bergamo

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

E2a
 Carta della pericolosità
 sismica locale
 scala 1:10.000

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
 Proj.eco 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



Renato Caldarelli
Massimo Elitropi

luglio 2008

