



LEGENDA

PERICOLOSITÀ SISMICA LOCALE

- Pericolosità molto elevata**
 Aree in cui un evento sismico può determinare problemi legati all'innescò di frane attive e alla presenza di creste collinari problematiche.
- Pericolosità elevata**
 Aree in cui un evento sismico può determinare problemi legati all'innescò di frane quiescenti.
- Pericolosità media**
 Aree in cui un evento sismico può determinare problemi legati alla presenza di terreni scendenti o all'innescò di frane potenziali.
- Pericolosità bassa**
 Aree in cui un evento sismico può determinare problemi legati alla presenza di terreni alluvionali di fondovalle.
- Nuclei di antica formazione**
 Ambiti insediativi più antichi, che possono essere più vulnerabili ai terremoti.



COMUNE DI RANICA
 Provincia di Bergamo

Piano di Emergenza Comunale

TITOLO ELABORATO

CARTA DELLA PERICOLOSITÀ SISMICA

N. PRATICA	TIPOLOGIA	FASE PROG.	SCALA	ELABORATO
12_098	PEC	Definitiva	1:5000	1/d

REVISIONE	DATA	DESCRIZIONE
0	Febbraio 2013	Prima emissione
1	-	-
2	-	-
3	-	-

PROGETTISTI

Dott. Geol. SERGIO GHILARDI
 iscritto all' O.R.G. della Lombardia n° 258

Via Tezze, 1/A
 24020 RANICA (Bergamo)
 Telefono e Fax: 035.349112
 E-Mail: gea@mediacom.it

Con la collaborazione del Dott. Ing. Francesco Ghilardi,
 del Sig. Oriano Caironi e del gruppo di Protezione Civile di Ranica