



LEGENDA

| Simbolo | Sigla | Scenario di pericolosità | Effetti | Fa | Pericolosità |
|---------|-------|---|--|-------------|--------------|
| | Z3a | Zona di crollo H1 > 10 m (scaricate o parete sovvertite, bordo di cava, rischia di distacco, orlo di versante fluviale o di natura antropica) | Amplificazioni topografiche | Fa < Soglia | H1 |
| | Z3b | Zona di cresta rocciosa e/o di cocuzzolo; appuntite - arrotondate | | Fa < Soglia | H1 |
| | Z4a | Zona di fondovalle con presenza di depositi alluvionali e/o fluvio-glaciali | Amplificazioni litologiche e geometriche | Fa < Soglia | H1 |
| | Z4b | Zona con falda di detrito - conoidi alluvionali | | Fa < Soglia | H1 |
| | Z4c | Zona morenica con presenza di depositi granulari e/o coesivi (compresi le coltri loessiche) | | Fa < Soglia | H1 |

Provincia di Bergamo
COMUNE DI RIVA DI SOLTTO

Aggiornamento ai sensi della D.G.R. n. 8/1566 del 22/12/2005, relativamente alla componente sismica dello studio geologico a supporto della pianificazione comunale, redatto ai sensi della L.R. n° 41/97 e della D.G.R. n° 7/6645

CARTA DELLA PERICOLOSITA' SISMICA LOCALE

scala 1:5.000

Castelli Calepio, 20 Marzo 2008

Geol. Fabio Plebani