



PIANO REGOLATORE GENERALE

Studio UNIGEO: geol. V. LONGHINI, geol. L. LONGHINI

ing. arch. B. BENINI ing. P. PETROCCHI arch. R. ROMAGNOLI arch. A. GIANGOLINI
arch. V. BOGINO geom. M. CALCATELLI dott.ssa P. MICCOLI s. dra. D. VALENTINI

Oggetto TAV.

CARTA DEGLI SCENARI A MAGGIORE
PERICOLOSITA' SISMICA LOCALE

S2.4

Data Aggiornamento Scala

1: 10000

Legenda

- Area instabile
- Area potenzialmente instabile
- Area con pendenza > 30%
- Area caratterizzata da terreni granulari grossolani con falda acquifera a profondità <= 5m, oppure da terreni granulari fini
- Area a ridosso di scarpata con altezza > 10 m.
- Area di cresta rocciosa, dorsale o cocuzzolo
- Area di contatto tra litotipi con caratteristiche fisico-meccaniche molto diverse

