

PIANO STRUTTURALE

FOGLIO REGIONALE, STRADA 1 SEGA



DOTT. GIORGIO RANCO MINETTI
 DOTT. DANIELA BICCI
 DOTT. SANDRO GIANFRANCO
 DOTT. ANGELO MARIANOVALE
 DOTT. ANGELO MARIANOVALE
 DOTT. ANGELO MARIANOVALE
 DOTT. ANGELO MARIANOVALE

**CARTA DELLE
 ZONE A MAGGIOR
 PERICOLOSITÀ
 SISMICA LOCALE**

SCALA 1:5000

**T.A.V.
 P09/7**
 Dicembre 2007

LEGENDA

- Limite utile
- Limite del sistema insediativo
- Variabilità di progetto

S.1	Pericolosità sismica locale bassa	Aree caratterizzate dalla presenza di fenomeni locali e aree dove non si attendono particolari fenomeni di sismicità, in relazione alle condizioni geologiche e sismologiche.
S.2	Pericolosità sismica locale media	Zone caratterizzate da movimenti franosi limitati e da presenza di depositi alluvionali granulari e sabbiosi. Zone con presenza di nodi sismici di alterazione del substrato roccioso con carattere elastico. Aree costituite da conoidi alluvionali con caratteri elastici.
S.3	Pericolosità sismica locale elevata	Zone caratterizzate da movimenti franosi estesi e da presenza di depositi alluvionali granulari e sabbiosi. Zone di contatto tra litologie con caratteristiche favorevoli allo sviluppo di sismicità. Cantieri tettonici, faglie, sconvolgimenti e sistemi di fratture.
S.4	Pericolosità sismica locale molto elevata	Zone caratterizzate da movimenti franosi estesi.

