



COMUNE DI
PESCIA
(Del. G. M. n. 160/2002, Conv. Integrativa n. 973/2006)

PIANO STRUTTURALE

LEGGE REGIONALE N. 1/2005 e s.m.i.



DOTT. GEOLOGO FRANCO MENETTI
Studio Geologico Sigma
DOTT. GIANLUCA BUCCI
DOTT. SSA LAURA GIUSTAPAGLIA
Prove di penetrazione
DOTT. ARCH. SIMONE PEDONISE
Elaborazioni grafiche e cartografiche
arch. Jenny Conti
p.a. Gian Marco Lazzarini

**CARTA DELLE
ZONE A MAGGIOR
PERICOLOSITA'
SISMICA LOCALE**

SCALA 1:5000

**TAV.
P09/4**

Dicembre 2011

LEGENDA

- Limite utoe
- Limite del sistema urbano

S.1 Pericolosità sismica locale bassa		Aree caratterizzate dalla presenza di formazioni flicci, e aree dove non si rileggono probabili fenomeni di amplificazione o instabilità indotta dalle sollecitazioni sismiche
S.2 Pericolosità sismica locale media		3 - Zone caratterizzate da movimenti franosi inattivi
		9 - Zone con presenza di depositi alluvionali granulari e/o scisti
		10 - Zone con presenza di colli detritici di alterazione del substrato roccioso e/o coperture eluviali
S.3 Pericolosità sismica locale elevata		2A - Zone caratterizzate da movimenti franosi quiescenti
		2B - Zone potenzialmente franose
		4 - Riperti poco addensati
		8 - Zone di bordo valle e/o aree di raccordo con il versante
		12 - Zone di contatto tra litotipi con caratteristiche fisico-meccaniche significativamente diverse
S.4 Pericolosità sismica locale molto elevata		13 - Contatti tettonici, faglie, sovrascostamenti e sistemi di fratturazione
		1 - Zone caratterizzate da movimenti franosi attivi

