

COMUNE DI FIRENZUOLA

Provincia di Firenze

REGOLAMENTO URBANISTICO

Legge Regionale n. 1 del 3/1/2005

Progetto

ing. arch. Pier Lodovico Rupi
arch. Mario Maschi

Consulenza geologica

dot. Vittorio D' Oriano
dot. Umberto Cavini
dot. Cecilia Cappelli
arch. Claudio Zorco
arch. Maurizio De Zorbo
ing. Paolo Del Zanna

Consulenza agro-forestale

Consulenza socio-economica

Varante del Piano storico L.R. 59/80

Indagine sui P.E.E. zone omogenee "A"

Coordinamento Comunale

ing. Paolo Del Zanna

U.T.O.E. CAPOLUOGO

VARIANTE N. 23

CARTA DELLE AREE A PERICOLOSITA' SISMICA

scala 1:2000

Progetto: Ing. Paolo Del Zanna

Consulenza geologica Dott. Marco Folini

Novembre 2010

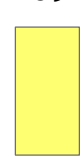
Legenda



S1

Pericolosità sismica locale bassa

aree caratterizzate dalla presenza di formazioni litoidi e dove non si ritengono probabili fenomeni di amplificazione o instabilità indotta dalla sollecitazione sismica.



S2

Pericolosità sismica locale media

zone con fenomeni franosi inattivi; aree in cui è possibile amplificazione dovuta ad effetti topografici; zone con possibile amplificazione stratigrafica.



S3

Pericolosità sismica locale elevata

aree in cui sono presenti fenomeni di instabilità quiescenti; zone potenzialmente franose o esposte a rischio inaria; zone con fenomeni di instabilità per cedimento sito a rischio per liquefazione; zone con possibile amplificazione sismica connessa a zone di bordo valle e/o aree di raccordo con il versante; zone con possibile amplificazione per effetti stratigrafici; zone di contatto tra litotipi con caratteristiche fisico-meccaniche significativamente diverse; presenza di faglie e/o contatti tettonici.



S4

Pericolosità sismica locale molto elevata

aree in cui sono presenti fenomeni attivi e relative aree di influenza.

