



Comune di Montepulciano

Sindaco  
Andrea Rossi  
Responsabile del procedimento  
Massimo Bertone  
Garante della comunicazione  
Vanja Lombardelli

Piano Strutturale

Progettisti  
Paolo Corsi  
Fabrizio Mezzedimi  
Roberto Vezzosi  
Consulenti  
ProGeo associati - geologia e idraulica  
Monica Coletta - aspetti agronomici  
Sistema informativo  
Idp progetti gis  
Collaboratori  
Massimo Tofanelli  
Elisa Butelli

Regolamento Attuazione  
n.26/R  
L.R. 1/2005 art.62  
ADEGUAMENTO

P03b.5

PERICOLOSITA'  
SISMICA LOCALE  
Scala 1:5.000

Giugno 2011

L e g g e n d a

Pericolosità Sismica Locale ai sensi del DPGR n.26/R

S.4 - Pericolosità sismica locale molto elevata

Are in cui sono presenti fenomeni di instabilità attivi e che pertanto potrebbero subire una accentuazione dovuta ad effetti dinamici quali possono verificarsi in occasione di eventi sismici

S.3 - Pericolosità sismica locale elevata

Are in cui sono presenti fenomeni di instabilità quiescenti e che pertanto potrebbero subire una riattivazione dovuta ad effetti dinamici quali possono verificarsi in occasione di eventi sismici; zone potenzialmente franose o esposte a rischio frana per le quali non si escludono fenomeni di instabilità indotta dalla sollecitazione sismica; zone con possibile amplificazione sismica connesse a zone di bordo della valle e/o aree di raccordo con il versante; zone di contatti tra litotipi con caratteristiche fisico-mecchaniche significativamente diverse; presenza di faglie e/o contatti tettonici

S.2 - Pericolosità sismica locale media

Zone con fenomeni franosi inattivi, zone con possibile amplificazione stratigrafica

S.1 - Pericolosità sismica locale bassa

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