



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

PERICOLOSITA'  
SISMICA LOCALE

Scala 1:5.000

SW/1

SW/2

SW/3

SW/4

SW/5

SW/6

SW/7

SW/8

SW/9

SW/10

SW/11

SW/12

SW/13

P03b.11

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 fisicomeccaniche 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