



Comune di Montepulciano

Sindaco  
Andrea Rossi

Responsabile del procedimento  
Massimo Bertone

Garante della comunicazione  
Vania Lombardelli

Piano Strutturale

Progettisti  
Paolo Corsi  
Fabrizio Mezzadimi  
Roberto Vezzosi

Consulenti  
ProGeo associati - geologia e idraulica  
Monica Coletta - aspetti agronomici

Sistema informativo  
Idp progetti.gis

Collaboratori  
Massimo Tofanelli  
Elsa Butelli

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

ADEGUAMENTO

AREE A PERICOLOSITA'  
GEOMORFOLOGICA

Scala 1:5.000

SW1 SW2 SW3  
SW4 SW5 SW6  
SW7 SW8 SW9 SW10  
SW11 SW12 SW13

P03.4

Giugno 2011

Legenda

AREE A PERICOLOSITA' GEOMORFOLOGICA

G.4 - Pericolosità geomorfologica molto elevata

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

G.3 - Pericolosità geomorfologica elevata

Area in cui sono presenti fenomeni quiescenti; aree con indizi di instabilità connesse alla glacitura, all'acclività, alla litologia, alla presenza di acque superficiali e sotterranee, nonché a processi di degrado di carattere antropico; aree interessate da intensi fenomeni erosivi e da subsidenza

G.2 - Pericolosità geomorfologica media

Area in cui sono presenti fenomeni franosi (attivi stabilizzati (naturalmente o artificialmente); aree con elementi geomorfologici, litologici e glaciali dalla cui valutazione risulta una bassa propensione al dissesto

G.1 - Pericolosità geomorfologica bassa

Area in cui i processi geomorfologici e le caratteristiche litologiche, glaciali non costituiscono fattori predisponenti al verificarsi di movimenti di massa