

COMUNE DI RADDA IN CHIANTI

Provincia di Siena

UFFICI TECNICI COMUNALI

Il sindaco
Luca Zambon

Il garante dell'informazione
Lorenza Faloni

Il responsabile del procedimento
Mila Falciani

Servizio urbanistica - editore privato
Smeralda Paolucci

UFFICIO DI PIANO

Consulente urbanista e coordinatore generale
Gianfranco Girelli

Consulente al progetto
Michela Chiari
Francesca Masi

Aspetti geologici
Luciano Lazzeri

Aspetti agronomici
Guido Franchi

Consulente informatico
Luca Girotti

LoP progetti GIS

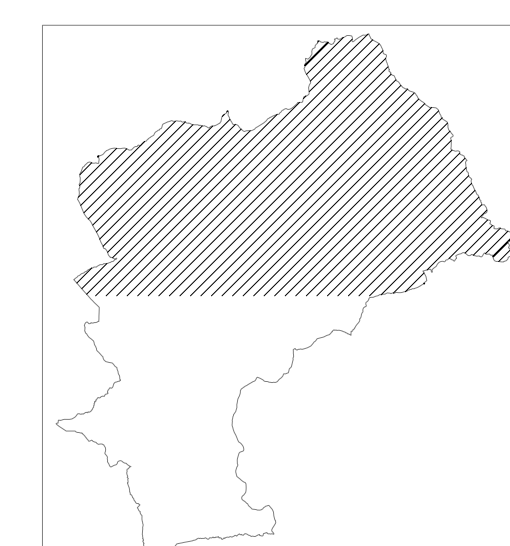
Consulente alla partecipazione
Marzio Cresci

Consulente alla valutazione integrata
Silvia Viviani

Consulente legale
Enrica Amante

collaboratori al piano
Tommaso Bordini,
Marcella Tatavitto

Piano Strutturale
L.R. 1/05, art.53



Carta della pericolosità geomorfologica

tavola n° **GeoNo01N**

scala 1:10.000
giugno 2008

G4 PERICOLOSITA' GEOMORFOLOGICA MOLTO ELEVATA: Aree e versanti in cui sono presenti frane attive o in evoluzione e relativa area di influenza.

G3 PERICOLOSITA' GEOMORFOLOGICA ELEVATA: Aree e versanti in cui sono presenti frane quiescenti soggette a potenziale riattivazione, versanti con potenziale instabilità per dissesto idrogeologico superficiale, aree e scarpate in erosione, alvei con erosione di fondo e piccole frane connesse, aree potenzialmente instabili per valori critici derivanti dalla combinazione dei seguenti fattori: pendenza del versante, litologia, assetto degli strati, uso del suolo, acque superficiali e profonde, depositi detritici con pendenze > 25%; riporti in rilievo su superficie di base inclinata

G2 PERICOLOSITA' GEOMORFOLOGICA MEDIA: Aree e versanti diversificati per la litologia e pendenza (da medio bassa a medio alta) ma con sostanziale stabilità nello stato di fatto cui concorrono anche la copertura boschiva e le sistemazioni agricole. Sono inoltre comprese le aree con fenomeni morfologici inattivi, scarpate naturali di modesta altezza, i depositi detritici con pendenza < 15%.

G1 PERICOLOSITA' GEOMORFOLOGICA BASSA: Aree con pendenze basse in assenza di processi geomorfologici e con caratteristiche litologiche e giaciture non predisponenti al verificarsi di movimenti di massa: terreni pianeggianti di fondovalle.

