

PIANO STRUTTURALE INTERCOMUNALE
In forma associata tra
il Comune di Serravalle Pistoiese e il Comune di Marliana

Provincia di Pistoia

Progettista
Arch. Giovanni Pardini
Responsabile U.S.
Arch. Gabriele Bandichelli
Studi geologici
Geol. Sandro Pulzani
Sudstruttura
Ing. Cristiano Caporali
Elaborazione grafica GIS
Pisa, Giulia Mancini

Ufficio Unico di Piano
Responsabile dell'Ufficio Unico di Piano
Geom. Federico Salvato
Responsabile dell'Ufficio Tecnico
del Comune di Marliana
Arch. Patricia Calosci
Caricatore dell'informazione
Istr. Amm. Daniele Bandichelli
Sindaco Comune di Serravalle Pistoiese
Piero Lunardi
Sindaco Comune di Marliana
Marco Trevisani

Carta geomorfologica

Tav. / Doc.

QG 05g

Sud

Scala 1:10.000

Adottato con Del. C.C.n. dal

Aprile 2020

LEGENDA

Movimenti franosi
Forme, processi e depositi di versante dovuti alla gravita'
Frana attiva continua, stagionale, con tempo di ritorno pluriennale o pluridecennale
Frana quiescente
Frana stabilizzata, artificialmente o naturalmente; frana relitta

Orli di scarpata
Orlo di scarpata di frana attiva
Orlo di scarpata di frana quiescente
Orlo di scarpata di frana stabilizzata
Orlo di scarpata di frana indeterminata

Franosità diffusa
Area a franosità diffusa

Depositi Superficiali
Forme, processi e depositi di versante dovuti alla gravita'
Deposito di versante
Forme e depositi dovuti alle acque correnti superficiali
Deposito alluvionale Attivo Chiale
Deposito alluvionale Attivo Sabbie
Deposito alluvionale Attivo Limi inorganici
Deposito alluvionale Attivo Argille inorganiche
Deposito alluvionale Attivo Limi ed argille organiche
Deposito alluvionale Attivo Non applicabile
Deposito alluvionale indeterminato/non assegnato/non applicabile
Deposito eluvio-colluviale
Forme, depositi e attivita' antropiche
Discarica di cava, ravaneto
Riparto antropico (terrapieno, rilevato stradale o ferroviario, ecc.)

0 200 400 600 800 1000 m

