



Legenda

Classi di pericolosità ai sensi del D.P.G.R. n.53R

- Pericolosità geologica bassa (G.1)
 Aree in cui i processi geomorfologici e le caratteristiche litologiche, glaciali non costituiscono fattori preponderanti al verificarsi di processi morfologici.
- Pericolosità geologica media (G.2)
 Aree in cui sono presenti fenomeni franosi inattivi e stabilizzati (naturalmente o artificialmente); aree con elementi geomorfologici, litologici e glaciali dalla cui valutazione risulta una bassa propensione al dissesto; corpi detritici su versanti con pendenze inferiori al 15%.
- Pericolosità geologica elevata (G.3)
 Aree in cui sono presenti fenomeni quasi-attivi: aree con potenziale instabilità connessa alla giacitura, 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; aree caratterizzate da terreni con scadenti caratteristiche geotecniche; corpi detritici su versanti con pendenze superiori al 15%.
- Pericolosità geologica molto elevata (G.4)
 Aree in cui sono presenti fenomeni attivi e relative aree di influenza; aree interessate da scollimenti.
- Limite comunale
- Territorio urbano



Comune di Ponsacco
 Provincia di Pisa

IL SINDACO
 ASSESSORE ALL'URBANISTICA
 Francesca Brogi

RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO
 Nicola Gagliardi

GARANTE DELL'INFORMAZIONE E DELLA
 PARTECIPAZIONE
 Irene Metri

Piano Strutturale
 Carta della
 pericolosità geologica
Nota integrativa
(a seguito richiesta integrazioni del G.C. del 29/01/2019)

PROGETTO URBANISTICO
 Riccardo Luca Breschi
 con Luca Agostini

VALUTAZIONE AMBIENTALE STRATEGICA
 Andrea Giraldi

STUDI GEOLOGICI E SISMICI
 Fabio Mezzetti
 con Fabio Iacometti

STUDI IDRAULICI
 Simone Pozzolini
 H.S. Ingegneria s.r.l.



Novembre 2021

G.06.b
1:5.000