

carta delle aree a Pericolosità Geologica

Sindaco: Paolo Sottani
Responsabile del procedimento: ing. Laura Lenzi

Progettata "Capogruppo": arch. Roberto Vezzosi
arch. Stefania Rizzotti
arch. Riccardo Breschi
ing. Franco Rocchi
agr. Monica Coletta

Indagini geologico-tecniche e studi idraulici: ProGeo Associati
geol. Massimiliano Rossi
geol. Fabio Poggi
ing. Lorenzo Corri

Collaboratori: geol. Laura Galmecci
geol. Luca Beringozzi
ing. Iana Sprieviero



Quadrante nord

Gennaio 2016

Comune di Greve in Chianti

Legenda

AREE A PERICOLOSITA' GEOLOGICA

G.4 - Pericolosità geologica molto elevata

Area in cui sono presenti fenomeni attivi e relative aree di influenza, aree interessate da scottature

G.3 - Pericolosità geologica elevata

Area in cui sono presenti fenomeni quiescenti: aree con potenziale instabilità connessa alla giacitura, antropica, 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 scendenze caratteristiche geotecniche, corpi detritici su versanti con pendenze superiori al 25%.

G.2 - Pericolosità geologica media

Area in cui sono presenti fenomeni faticosi inattivi e stabilizzati (naturalmente o artificialmente); aree con elementi geomorfologici, litologici e giacurali dalla cui valutazione risulta una bassa propensione al dissesto, corpi detritici su versanti con pendenze inferiori al 25%.

