

Quadro conoscitivo

carta delle aree a
Pericolosità Geologica

Sindaco	Paolo Sottani
Responsabile del procedimento	ing. Laura Lenci

Progettista "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 Corradi

Collaboratori

geol. Laura Galmaconi
geol. Luca Berlingozzi
ing. Ilaria Sproviero

Gennaio 2016

Quadrante sud

Comune di Greve in Chianti

Legenda

AREE A PERICOLOSITA' GEOLOGICA

G.4 - Pericolosità geologica molto elevata

Area in cui sono presenti fenomeni simili a relative aree di influenza, area interessata da edifici

G.3 - Pericolosità geologica elevata

Aree in cui sono presenti fenomeni quiescenti; aree con potenziale instabilità connessa alla giacitura, all'attività, 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 25%.

G.2 - Pericolosità geologica media

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

