



Gruppo di lavoro

Giacomo Grazi (Sindaco) - Michele Cortonicchi (Assessore all'Urbanistica)
 Alessandro Valtriani (Responsabile Unico del procedimento e responsabile Area Tecnica)
 Michele Pinsuti (Garante della Comunicazione) - Silvia Arnofi (Progettista, Coordinamento generale e VAS)
 Paola Loglisci (Collaborazione alla progettazione urbanistica, SIT Sistema Informativo e Geografico)
 Federica Benelli per C.R.A.S.S.-Centro Ricerche Applicate Sviluppo Sostenibile (Quadri conoscitivi VAS)
 Franco Bulgarelli (Geologia) - Renata Giavara (Editing)
 Remo Chiarini, Luigi Bigazzi e Alessandro Berni (Chiarini Associati - Ingegneria Civile e Ambientale, Idrologia e Idraulica)

Legenda

- frana per scorrimento - stato quiescente
- CL - Argille inorganiche di medio-bassa plasticità, argille ghiaiose o sabbiose argille limose, argille magre
- ML - Limi inorganici, farina di roccia, sabbie fini limose o argillose, limi argillosi di bassa plasticità
- GC - miscela di ghiaia sabbia e argilla
- SC - Sabbie argillose, miscela di sabbia e argilla - AMBIENTE DI VERSANTE (ec) eluvio-colluviale
- SW - Sabbie pulite e ben assortite, sabbie ghiaiose

