



LEGENDA

Unità geomorfologiche

- 1a0 Ciottoli, ghiaia e sabbia (alluvioni attuali o recenti)
- 1b0 Ciottoli, ghiaia e sabbia, (alluvioni antiche e depositi fluvio-glaciali terrazzati)
- 1c0 Ciottoli, ghiaia e sabbia, (coni detritici, coni di deiezione, frane e detrito di versante)
- 1d0 Ciottoli, ghiaia e sabbia, (facies non cementata del "Ceppo")
- 1a1 Ciottoli, ghiaia e sabbia con limo, (alluvioni attuali o recenti)
- 1b1 Ciottoli, ghiaia e sabbia con limo, (alluvioni antiche e depositi fluvio-glaciali terrazzati)
- 1c1 Ciottoli, ghiaia e sabbia con limo, (detrito di versante)
- 1d1 Ciottoli, ghiaia e sabbia con limo, (detrito di versante)
- 1e1 Conglomerato a prevalente componente calcarea, ("Ceppo")
- 1a5 Ciottoli, ghiaia e sabbia talora alterati, in matrice limosa-argillosa, (depositi alluvionali attuali o recenti)
- 2a5 Ghiaia, sabbia e ciottoli talora alterati in matrice limosa-argillosa
- 3a5 Ciottoli, ghiaia e sabbia alterati in abbondante matrice argillosa, (depositi d'origine glaciale e fluvio-glaciale)
- R Materiali riportati, limi delle vasche di decantazione
- RSU Rifiuti Solidi Urbani
- 2c Argilla talora mista a ciottoli, ghiaia e sabbia, (suoli residuali, "Ferretto")
- 3b Sabbia ed argilla (argille sotto il "Ceppo", argille pioccheriche)
- 4a Limo ed argilla ricchi di sostanza organica
- 4t Ciottoli, ghiaia e sabbia ricchi in torba, (depositi d'origine alluvionale-palustre)
- 5a Conglomerati, arenarie fini e grossolane a cemento siliceo
- 6a Calcarei marnosi fossiliferi, calcare bioclastici con livelli di marne e letti d'argilla
- 6b Marne e marne argillose
- 6b' Argille marnose, (facies marnosa della Gorfolite)
- 7b Arenarie e calcarenarie
- 9a Calcarei e calcari marnosi stratificati con liste e noduli di selce
- 9b Calcarei marnosi e selci stratificati, (Rosso ad apici e redolenti)
- 11a Dolomie e dolomie calcaree talora cristalline
- 11b Calcarei dolomiti alternati a dolomie
- 12a Lave andesitiche e dacitiche
- 12b Tufi e conglomerati tufacei
- 15a Porfidi e granofini
- 15b Gneiss minuti scistosi
- 18a Gneiss minuti scistosi
- 18b Micascisti gneissici
- T4 Area non indagata
- T6 Area con forti variazioni laterali di litologia, tali da non permettere valutazioni geomorfologiche
- T7 Area indagata priva di dati

Piezometri:

- Privati
- Pubblici

Pozzi:

- Privati
- Pubblici

Sezioni geomorfologiche

Piezometria (giugno 1999)

- Isopieze ausiliarie (equidist. 2.5 m)
- Isopieze principali (equidist. 10 m)