

Legenda

Terreni di copertura

Terreni contenenti resti di attività antropica

GW Ghiaie pulite con granulometria ben assortita, miscela di ghiaia e sabbie

Ghiaie pulite con granulometria poco assortita, miscela di ghiaia e sabbia

Ghiaie limose, miscela di ghiaia, sabbia e limo

GC Ghiaie argillose, miscela di ghiaia, sabbia e argilla

SW Sabbie pulite e ben assortite, sabbie ghiaiose

SP Sabbie pulite con granulometria poco assortita

SM Sabbie limose, miscela di sabbia e limo

Sabbie argillose, miscela di sabbia e argilla

OL Limi organici, argille limose organiche di bassa plasticità

OH Argille organiche di media-alta plasticità, limi organici

MH Limi inorganici, sabbie fini, limi micacei o diatomitici

ML Limi inorganici, farina di roccia, sabbie fini limose o argillose, limi argillosi di bassa plasticità

Argille inorganiche di media-bassa plasticità, argille ghiaiose o sabbiose, argille limose, argille magre

CH Argille inorganiche di alta plasticità, argille grasse

PT Torbe ed altre terre fortemente organiche

Elementi geologici e idrogeologici

Sondaggio che ha raggiunto il substrato rigido

Profondità della falda in aree con sabbie e/o ghiaie

Ambienti genetico-deposizionali dei terreni di copertura

es Argini / barre / canali

pd Piana pedemor

