

Legenda

Terreni di copertura

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

GP GM Ghiaie pulite con granulometrie poco assortita, miscela di ghiaia e sabbia

GM Ghiaie limose, miscela di ghiaia, sabbia e

Limi inorganici, sabbie fini, limi micacei o diatomitici

Argille inorganiche di media-alta plasticità, argille

ghiaiose o sabbiose, argille limose, argille grasse

Substrato geologico

LP Lapideo, non stratificato

LPS Lapideo, stratificato

Alternanza di litotipi, stratificato

Instabilità di versante

Quiescente – Scorrimento

Non definita – Colata

Non definita – Non definito

Forme di superficie e sepolte

Conoide alluvionale

Orlo di scarpata morfologica (10-20m)

Orlo di scarpata morfologica (>20m)

Terrazzo fluviale (10-20m)

→ Valle sepolta stretta (C>0.25)*

* C=H/L con H profondità della valle e L semilarghezza della stessa

Ambienti genetico-deposizionali dei terreni di copertura

Ambiente di versante

cd Conoide detritica

ec Eluvi / colluvi

Ambiente fluvio lacustre

es Argine/barre/canali

ca Conoide alluvionale

tf Terrazzo fluviale

pd Piana pedemontana

Giacitura strati

Profondità (m) substrato rigido raggiunto da sondaggio o pozzo

Profondità (m) sondaggio o pozzo che non ha raggiunto il substrato rigido

Traccia della sezione geologica rappresentativa del modello del sottosuolo

