

Terreni di copertura

RIZZ Terreno contenente resti di attività antropica

GWtf

Ghiaie pulite con granulometria ben assortita, miscela di ghiaie e sabbie di terrazzo fluviale di ambiente fluvio lacustre

Ghiaie pulite con granulometria poco assortita, miscela di ghiaia e sabbia di terrazzo fluviale di ambiente fluvio lacustre SMec Sabbie limose, miscela di sabbia e limo di depositi eluvio\colluviali di versante

SCec Sabbie argillose, miscela di sab eluvio\colluviali di versante Sabbie argillose, miscela di sabbia e argilla di depositi

MLIs

Limi organici, farina di roccia, sabbie fini limose o argillose, limi argillosi di bassa plasticità di depositi eolici

Substrato geologico rigido

S Alternanza di litotipi, stratificato

Substrato geologico rigido molto fratturato

Forme di superficie e sepolte

O O Conoide alluvionale

□ □ □ □ Orlo di scarpata morfologica (10-20m) Orlo di scarpata morfologica (>20m)

Instabilità di versante

L L Frana attiva per scorrimento Frana attiva per colamento Frana attiva complessa

L L Frana quiescente per scorrimento

Frana quiescente per colamento $\times \times \times \times$ Frana quiescente complessa

Elementi tettonico strutturali

Elementi geologici e

Sondaggio che ha raggiunto il substrato geologico

+ + + + Faglia diretta non attiva (incerta)

△ △ △ Faglia inversa non attiva (certa) X Sinclinale ____ Giacitura strati

idrogeologici

Sondaggio che non ha raggiunto il substrato geologico Traccia di sezione geologica rappresentativa del modello del sottosuolo



