

# Legenda



Limite aree Microzonazione sismica di livello 3

## Elementi geologici ed idrogeologici



Giacitura strati



Pozzo o sondaggio che ha raggiunto il substrato geologico (m)



Pozzo o sondaggio che ha non raggiunto il substrato geologico (m)



Traccia della sezione geologica

## Forme di superficie e sepolte



Orlo di scarpata morfologica naturale o artificiale (10-20 m)



Conoide alluvionale



Falda detrica

## Elementi tettonico strutturali



Faglia potenzialmente attiva e capace/inversa - certa



Faglia potenzialmente attiva e capace/inversa - incerta



Faglia non attiva/diretta - incerta



Faglia non attiva/cinematismo non definito- certa



Sinclinale



Anticlinale

## Instabilità di versante



Crollo o ribaltamento - attiva



Scorrimento - attiva



Colata - attiva



Complessa - attiva



Scorrimento - quiescente



Scorrimento - inattiva



Complessa - inattiva



Scorrimento - non definita



Colata - non definita



Complessa - non definita



Non definito - non definita

## Terreni di copertura



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



Ghiaie limose, miscela di ghiaia, sabbia e limo di falda detritica



Ghiaie limose, miscela di ghiaia, sabbia e limo di terrazzo fluviale



Argille inorganiche di medio-bassa plasticità, argille ghiaiose o sabbiose, argille limose, argille magre, eluvi/colluvi

## Substrato Geologico



Granulare cementato, stratificato



Coesivo sovraconsolidato stratificato



Alternanza di litotipi, stratificato



Alternanza di litotipi, stratificato, fratturato/alterato