

SEZIONI GEOLOGICHE  
scala 1:1000

LEGENDA

- Conglomerato poligenico ad elementi di roccia cristalline, in matrice sabbiosa rossastra, con gradoli cementazione, di natura calcarea. Alla base, sabbie fini quarzo-mitacee bruno e rossastre con lenti di conglomerato poligenico (Conglomerato di Ischia).
- PLEISTOCENE SUPERIORE**
- Sabbie gialle quarzoso-calcaree, sabbie argillose di colore giallo ocra, a granulometria abbastanza uniforme, con fossili marini. Stratificazione marcata con all'interno lenti ciottolose; al letto, sabbie argillose (Sabbie di Monte Marano).
- PLIOCENE SUPERIORE**
- Argille sabbioso-marrose grigio azzurro. All'interno presenza di lenti sabbiose concentrate in prevaleanza nella parte alta, al passaggio con la sovrastante formazione delle sabbie di Monte Marano. In affioramento si presentano alterate assumendo un colore giallastro.
- PLIOCENE**
- Superfici di rottura della frana.
- Linea blu: superficie presunta di rottura avente stato quiescente.
- Linea rossa continua: superficie presunta di rottura avente stato attivo.
- Linea rossa tratteggiata: superficie presunta di riattivazione della porzione di frana quiescente.

