

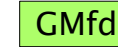








Terreni di copertura

-  terreni contenenti resti di attività antropiche, terreni di riporto e rilevati
-  ghiaie argillose, miscela di ghiaia, sabbia e argilla di piana pedemontana, da moderatamente addensate ad addensate, stratificate
-  ghiaie limose, miscela di ghiaia, sabbia e limo di falda detritica, da moderatamente addensate ad addensate, da moderatamente consistenti a consistenti, struttura omogenea
-  sabbie limose, miscela di sabbia e limo di depositi eluvio-colluviali, moderatamente addensate, moderatamente consistenti, struttura omogenea
-  argille inorganiche di alta plasticità, da moderatamente consistenti a consistenti, struttura omogenea




Substrato geologico

-  flysch arenacei e calcarei con alternanza di litotipi, stratificati
-  alternanza di litotipi, stratificati, fratturati/alterati

Elementi tettonico strutturali

-  faglia diretta certa non attiva
-  faglia con cinematisimo non definito certa non attiva

Indagini geognostiche

-  misura di frequenza HVSR
-  profilo sismico a rifrazione (P/SH; MASW)
-  pozzo con stratigrafia e profondità superiore a 30 metri riportato nel database I.S.P.R.A.

