

COMUNE DI VITULAZIO (GE)



Aggiornamento Cartografia e
Redazione Relazione Geologica
da allegare al PUC e RUEC

CARTA SEZIONI GEOLOGICHE

Scala 1:2000

Geologo: Giovanni Aurilio

Legenda

-  Cotture e sarti, limo-sabbiosi di natura piroclastica di provenienza locale (OLIOCENE - ATTUALE) da 0,5 e 2,0 m circa (OLIOCENE - ATTUALE)
-  Alluvioni recenti: argille sabbiose, limi, sabbie scure con ligniti e pomice dilavate, lenti coltivoise - (OLIOCENE)
-  Sabbie e limi grigi e gialli, stratificati, incrostanti, terreni lenti di ligniti e pomice rimpioggiate e di piccole dimensioni - (OLIOCENE)
-  Ignimbrite trachitiforme, meglio nota come "Turfo Grigio CAMPAIHO" (PLEISTOCENE SUPERIORE)
-  Calcari mesozoi: microcristallini, bianchi ben stratificati, calcari e calcari idromorfi bianchi ad onna. APRIANO P.P. - NUCERONIA M.
-  Faglia rinata e pressata

