

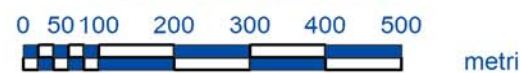
Piano di Caratterizzazione del sito in Loc. Difesa Comune di Roccarainola (NA)

ai sensi del D.Lgs 152/06 smi



Tavola 2 Carta Geologica

(da Studio Geologico a corredo del PUC
Comune di Roccarainola)



Legenda

Perimetro Loc. Difesa

Legenda Carta Geologica

- Colluvioni e suoli limoso sabbiosi prevalentemente di natura piroclastica contenenti clasti calcarei - Olocene - Attuale
- Depositi di conoide ad alimentazione mista sia carbonatica sia vulcanoclastica - Olocene
- Depositi di piana alluvionale ad alimentazione mista sia carbonatica sia vulcanoclastica prevalentemente limoso - sabbiosi - Olocene
- Depositi di fondovalle ad alimentazione mista sia carbonatica sia vulcanoclastica a granulometria prevalentemente sabbioso - ghiaiosa - Olocene
- Depositi detritico colluviali sabbioso limosi a luoghi con ghiaia carbonatica più o meno pedogenizzati, prevalentemente di origine vulcanoclastica con livelli piroclastici da caduta in posto (Mercato, Avellino, Pollena e 1631) - Olocene
- Depositi di conoide sia carbonatici che vulcanoclastici (prevalgono quest'ultimi con pomici e scorie con struttura a matrice sostenuti natura cinetica, stratificati, incisi e in parte terrazzati, originati da flussi iperconcentrati - Pleistocene Su)
- Detriti di falda ad elementi carbonatici e depositi piroclastici associabili all'eruzione del TGN. I detriti di falda comprendono breccie carbonatiche cementate, stratificate e caotiche, in matrice sabbiosa o limosa - Pleistocene Inf - Pleistocene Sup.
- Sabbie e calcareniti di ambiente litorale con subordinati livelli conglomeratici a clasti ben arrotondati, all'interno è presente un livello ceneritico giallastro con piccole pomice alterate biancastre - Pleistocene Sup.
- Calcarei bianchi avana e grigi con livelli di dolomie stromatolitiche grigiastre e giallastre - Cenomaniano - Senoniano
- Calcarei biancastri, avana e grigi, a luoghi dolomie in strati da medi a spessi; la parte superiore della formazione è costituita da calcari - Berrasio - Albiano
- Calcarei e calcari dolomitici, spesso pseudoolitici a luoghi stromatolitici in strati da medi a spessi di colore grigio avana - Calloviano - Berrasio Inf.
- Calcarei oolitici e pseudoolitici, talora dolomitici in strati medi e spessi di colore biancastro, avana e nocciola; calcari biodetritici più grossolani in strati medi ai quali si intercalano calcari a grana fina - Toarciano sup. - Calloviano
- Calcarei biocritici, dolomie cristalline e calcari bio-detritici spesso dolomizzati in strati da medi a spessi di colore grigio avana con intercalazioni di dolomie cristalline grigie - Hettangiano - Toarciano
- Faglia
- Faglia diretta - i trattini indicano la parte ribassata
- Faglia presunta
- Sovrascorrimento - i triangoli indicano la parte sovrascorsa

