

# Postazione di AGRIGENTO

Regione: SICILIA

Provincia: AGRIGENTO

Comune: AGRIGENTO

Ubicazione stazione: Loc. Madonna delle Rocche – area recintata serbatoio idrico comunale

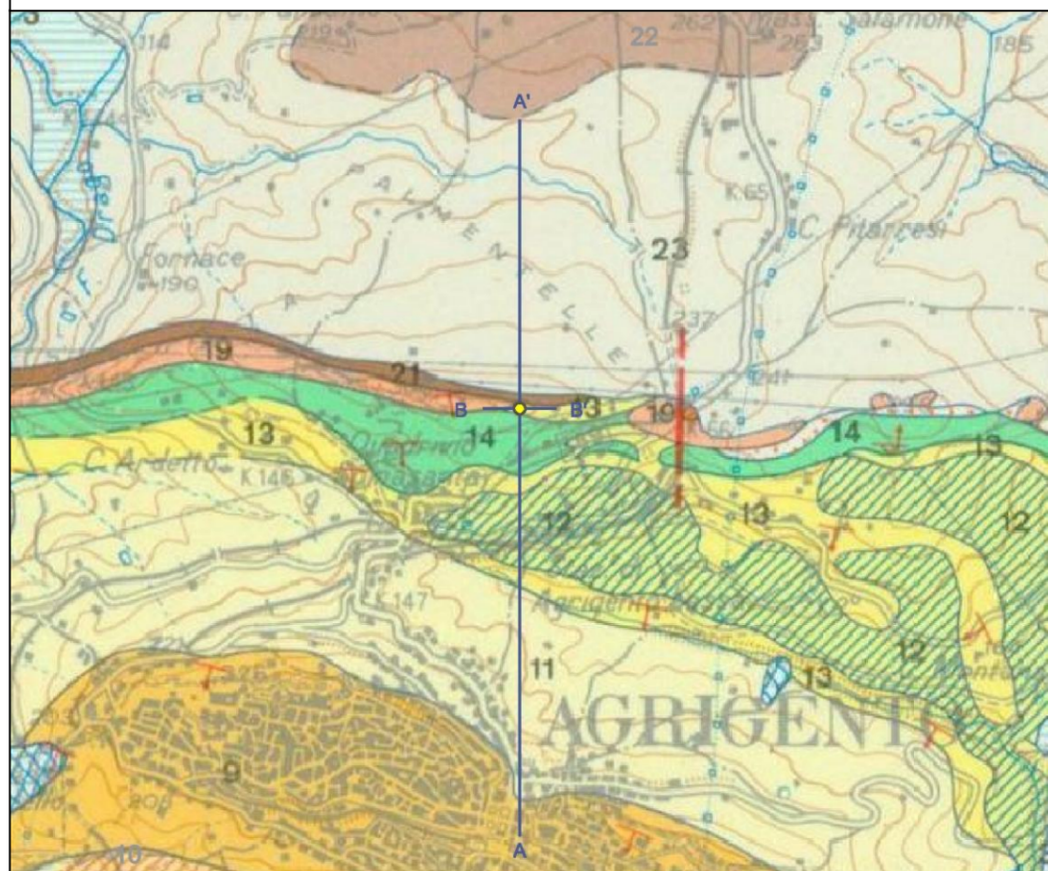
Coordinate geografiche: 37° 19' 23.59" N, 13° 35' 10.07" E

Coordinate chilometriche (WGS84 fuso 33): 4131666.429 N, 374730.501 E

Quota: 304 m s.l.m.

Tavoletta IGM: 271 IV NE

Carta geologica 1:25.000



Legenda carta e sezioni

- Detrito ( Olocene)
- Alluvioni attuali e recenti ( Olocene)
- Formazione di Agrigento: calcareniti a stratificazione incrociata (9) con intercalate marne argillose (10) (Pleistocene inf.)
- Formazione di Monte Narbone: marne argillose grigio-azzurre più o meno siltose (Pliocene medio-superiore)
- Trubi: marne e marne calcaree a globigerine (13) ; brecce argillose sovrastanti e intercalate ai trubi (12) (Pliocene inf.)
- Arenazolo: argille siltoso-micacee con gessi (Messiniano)
- Calcari di base: calcari compatti, vacuolari variamente stratificati (Messiniano)
- Tripoli: marne fogliettate a Diatommee ricche di resti di pesci (Messiniano)
- Formazione di Terravecchia: argille, argille sabbiose e sabbie (Tortoniano superiore)
- Complesso prevalentemente argilloso con lembi argillosi e blocchi lapidei di varia natura, età e dimensioni (Tortoniano)
- Frana
- Immersione ed inclinazione strati (10°-45°)
- Faglia
- Traccia di sezione
- Postazione accelerometrica

ORTOFOTO



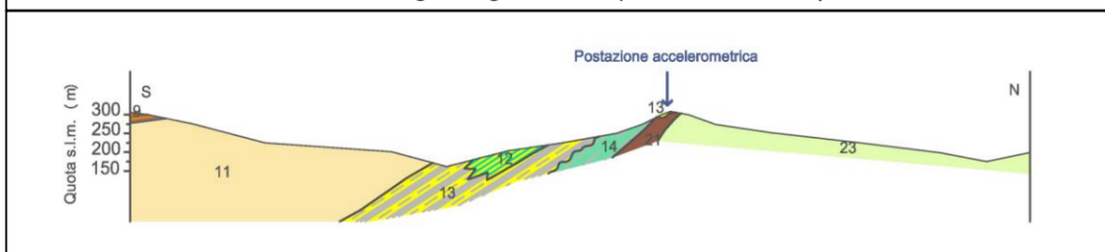
Riferimenti bibliografici

Servizio Geologico d'Italia: Carta Geologica 1:50.000, f. 636 (Agrigento)

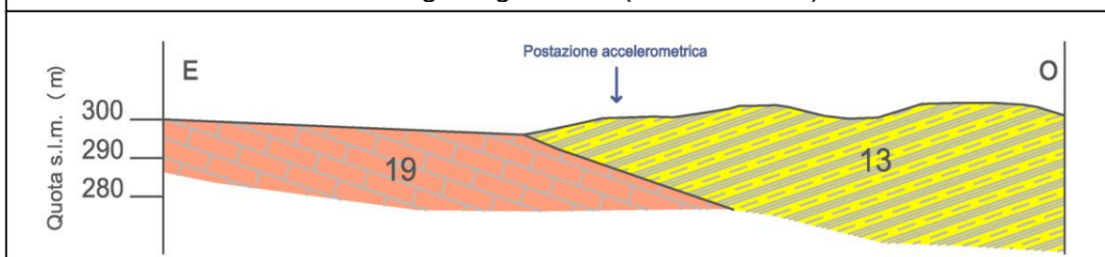
FOTO POSTAZIONE



Sezione geologica A-A' (scala 1:20.000)



Sezione geologica B-B' (scala 1:2.000)



Carta stradale

