

# Postazione di TERRASINI

Regione: SICILIA

Provincia: PALERMO

Comune: TERRASINI

Ubicazione stazione: Contrada Gazzarra – Area dell'acquedotto comunale

Coordinate geografiche: 38° 08' 32,86" N, 13° 05' 19,20" E

Coordinate chilometriche (WGS84 fuso 33): 4223347 N 332507 E

Quota: 63 m s.l.m.

Tavoletta IGM: 249 III NE

Carta geologica 1:25.000



Legenda carta e sezioni

- Deposito di detrito di falda
- Prodotti eluviali e depositi colluviali
- Calcareniti di Palermo. Calcareniti e calciruditi da bianche a giallo-rossastre. Spessore max. 80 - 90 m. Siciliano
- Formazione Portella Colle. Peliti di colore bruno cui si alternano strati centimetrici di silti e di arenarie a grana fine. Spessore 100 - 300 m. Oligocene Sup. - Miocene Inf.
- Discordanza regionale
- Calcilutiti a mattoni bianche e rosso-grigieastre ("Scaglia" Auct.) Cretaceo Sup. - Eocene
- Discordanza regionale
- Calcari di Montagna Longa. Biotiti coralligall, calcareniti calciche, calcareniti e calciruditi. Spessore 300 - 500 m. Malm - Cretaceo Inf.
- Formazione Sciacca. Membro Calcari di Capo Rama. Calcari e dolomie. Spessore min. 500 m. Trias Sup.
- Traccia di sezione
- Postazione accelerometrica

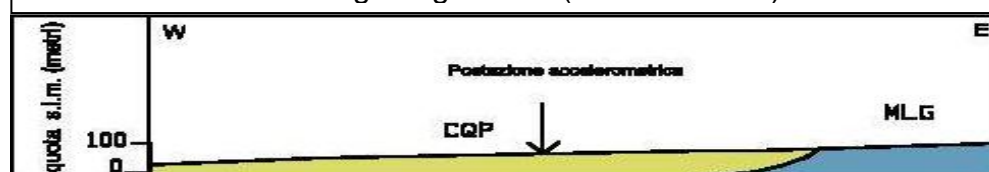
Ortofoto



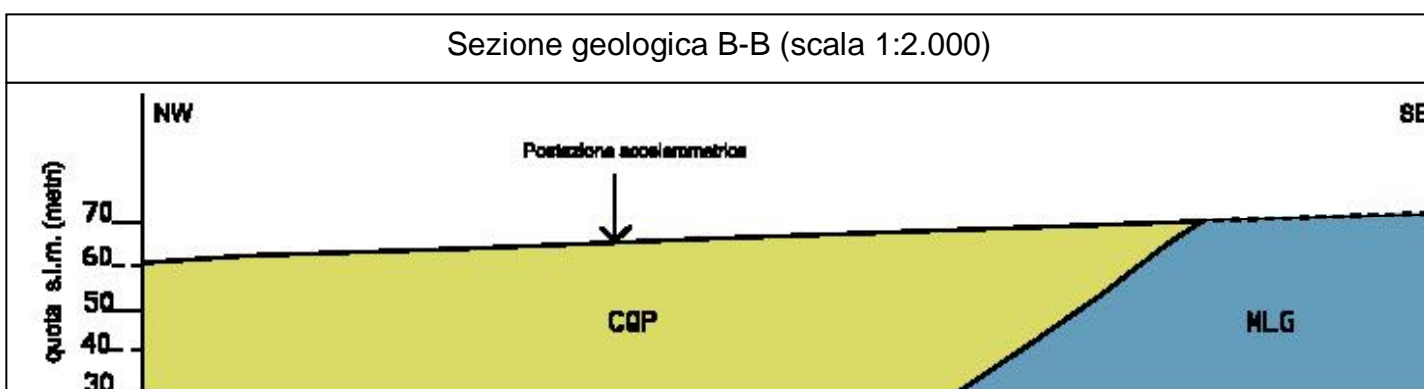
Riferimenti bibliografici

Carta Geologica d'Italia 1:50.000 – Foglio 594 Partinico - Servizio Geologico d'Italia e Progetto CARG

Sezione geologica A-A (scala 1:25.000)



Sezione geologica B-B (scala 1:2.000)



Carta stradale



Foto postazione

