

COMUNE DI RAGUSA



PIANO REGOLATORE DI RAGUSA

SOGGETTI ATTUATORI:
COMUNE DI RAGUSA

IL TECNICO INCARICATO
GEOL. SARO DI RAIMONDO
IL R.U.P.
ARCH. MARCELLO DIMARTINO

STUDIO GEOLOGICO ELABORATO AI SENSI DELLA CIRCOLARE
A.R.T.A. SICILIA N°3 DEL 20/06/2014

UBICAZIONE:
AREE RICADENTI NELLA C.T.R. 648100

TAVOLA

N32

SCALA 1:10000

FASE PRELIMINARE (A1)
CARTOGRAFIE DI ANALISI (A1c)

ELABORATO :
CARTA GEOLOGICA

C.T.R. 1:10.000 n° 648100 "Modica"

LEGENDA

- DETRITO DI FALDA (df) Pleistocene medio-superiore: Breccie ad elementi carbonatici con matrice carbonatica a granulometria sabbiosa.
- F.NE TELLARO (Mm) -Serravalliano - Tortonian superiore: Marne grigio-azzurre a frattura subconcoide. Spessore variabile da poche decine a alcune centinaia di metri.
- F.NE RAGUSA M.BO IRMINIO (Mcm) - Burdigaliano sup. - Langhiano inf.: calcareniti grigie alternate a strati calcareo-marnosi. Spessore fino a 60 metri.
- F.NE RAGUSA M.BO IRMINIO (Mc) - Aquitaniano - Burdigaliano inf.: Calcareniti e calcirudi bianco-grigie in banchi di spessore fino a 10 metri separati da sottili livelli marnoso-sabbiosi.
- Faglie (i trattini indicano la parte ribassata)
- giaciture 10° - 45°

