



LEGENDA

- COMPLESSO CONGLOMERATICO-SABBOSO (sc): comprende depositi alluvionali e di spiaggia, terreni fluviali, arenie di foce con diacronia (elementi, costi di estrazione e permeabilità per pozzi) con valori medi $10^{-2} - 2 \cdot 10^{-3}$ cm/sec.
- COMPLESSO CALCAREO-MARINOSO (sm): comprende litotipi calcarei in cui la componente calcarea è predominante, con permeabilità per l'ossigenazione con valori elevati di permeabilità.
- COMPLESSO MARINOSO - SALTOSO - ARGILLOSO (smc): comprende litotipi marini in cui la componente marina, siltosa e argillosa è predominante, con permeabilità per l'ossigenazione con valori di permeabilità bassi o nulli.
- COMPLESSO LIMOSO - ARGILLOSO (sl): comprende litotipi in cui la componente limosa e argillosa è predominante. Valori di permeabilità bassi o nulli.
- POZZI USO IRRIGUIO - ZOOTECNICO - DOMESTICO
- POZZI USO POTABILE
- SORGENTE COMUNALE
- ISOFREATICHE - ISOPiezOMETRICHE (con quota s.l.m.)
- Faglia (i tratti indicano la parte trascorsa)

AREE DI SALVAGUARDIA SORGENTI E POZZI (D.P.R. 236/88)

- Fascio di ripetto sorgenti
- Area di protezione sorgenti

COMUNE DI RAGUSA



PIANO REGOLATORE DI RAGUSA

SOGGETTI ATTUATORI:
COMUNE DI RAGUSA

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

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. 647160

TAVOLA

N69

FASE PRELIMINARE (A1)
CARTOGRAFIE DI ANALISI (A1c)

ELABORATO :
CARTA IDROGEOLOGICA

SCALA 1:10000

C.T.R. 1:10.000 n° 647160 "Masseria Serramezzana"

