



### LEGENDA

- COMPLESSO CONGLOMERATICO SABBOSO (cs): comprende depositi alluvionali e di spiaggia, terrazzi fluviali, detriti di falda (e di sarsenae ritrovati), con diete e litologie permeabili per generalità con valori medi da  $10^{-2}$  a  $10^{-3}$  cm/sec.
- COMPLESSO CALCAREO MARNOSO (cm): comprende litotipi rocciosi in cui la componente calcarea è predominante, con permeabilità per fissurazione con valori elevati di permeabilità.
- COMPLESSO MARNOSO - SILTOSO - ARGILLOSO (ms): comprende litotipi rocciosi in cui la componente marnosa, siltosa o argillosa è predominante, con permeabilità per fissurazione con valori di permeabilità bassa o nulla.
- COMPLESSO LIMOSO - ARGILLOSO (la): comprende litotipi in cui la componente limosa o argillosa è predominante, con valori di permeabilità bassa o nulla.
- 40' ISOFREATICHE - ISOPEZOMETRICHE (con quota a 1 m)
- Faglia (i tratti rossi indicano la parte ribassata)

## COMUNE DI RAGUSA



## PIANO REGOLATORE DI RAGUSA

SOGGETTI ATTUATORI:  
COMUNE DI RAGUSA

IL TECNICO INCARICATO  
GEOL. 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. 645140

TAVOLA

# N59

FASE PRELIMINARE (A1)  
CARTOGRAFIE DI ANALISI (A1c)

ELABORATO :  
CARTA IDROGEOLOGICA

SCALA 1:10000

C.T.R. 1:10.000 n° 645140 "Giarratana"

