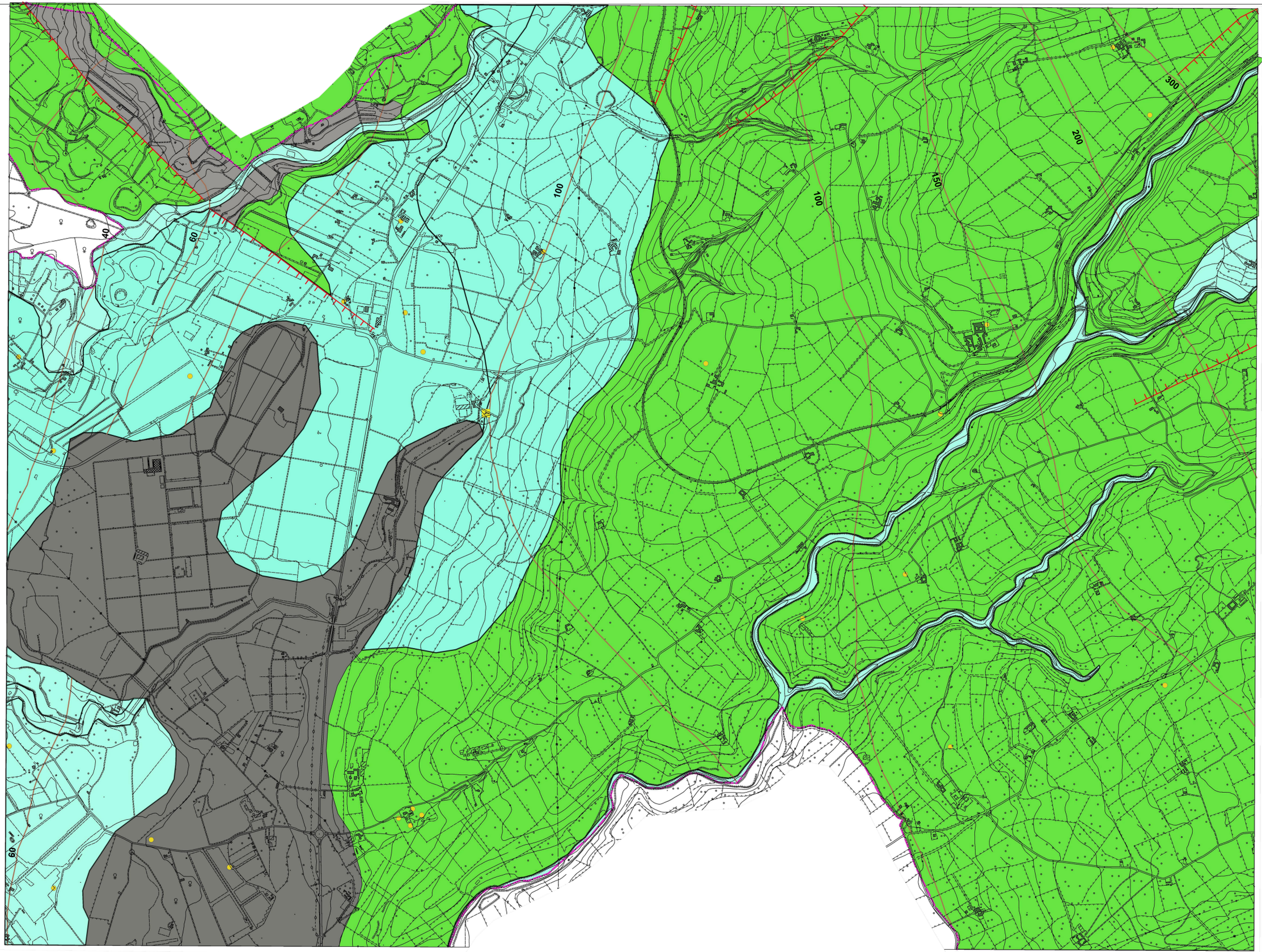


**LEGENDA**

- COMPLESSO CONGLOMERATICO-SABBIOSO (cs): comprende depositi alluvionali e di spiaggia, terrazzi fluviali, detriti di valle (di origine alluvionale), con di solito il litigio a permeabilità porosa con valori medi tra  $10^{-2}$  e  $10^{-3}$  cm/sec.
- COMPLESSO CALCAREO-MARMOSO (mc): comprende litotipi calcarei in cui la componente calcarea è predominante, con permeabilità per fratturazione 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 fratturazione con valori di permeabilità bassa o nulla.
- COMPLESSO LIMOSO - ARGILLOSO (al): comprende litotipi in cui la componente limosa o argillosa è predominante. Valori di permeabilità bassa o nulla.
- POZZI USO IRRIGUIO - ZOOTECNICO - DOMESTICO
- BORGENTI CENSITE
- ISOFREATICHE - ISOPEZOMETRICHE (con quota x 1,5m)
- Foglie (i trattini indicano la parte ribassata)



**COMUNE DI RAGUSA**



**PIANO REGOLATORE DI RAGUSA**

SOGGETTI ATTUATORI:  
COMUNE DI RAGUSA

IL R.U.P.  
ARCH. MARCELLO DIMARTINO  
  
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. 647110

TAVOLA

**N65**

FASE PRELIMINARE (A1)  
CARTOGRAFIE DI ANALISI (A1c)

ELABORATO :  
CARTA IDROGEOLOGICA

SCALA 1:10000

C.T.R. 1:10.000 n° 647110 "Castello Donnafugata"