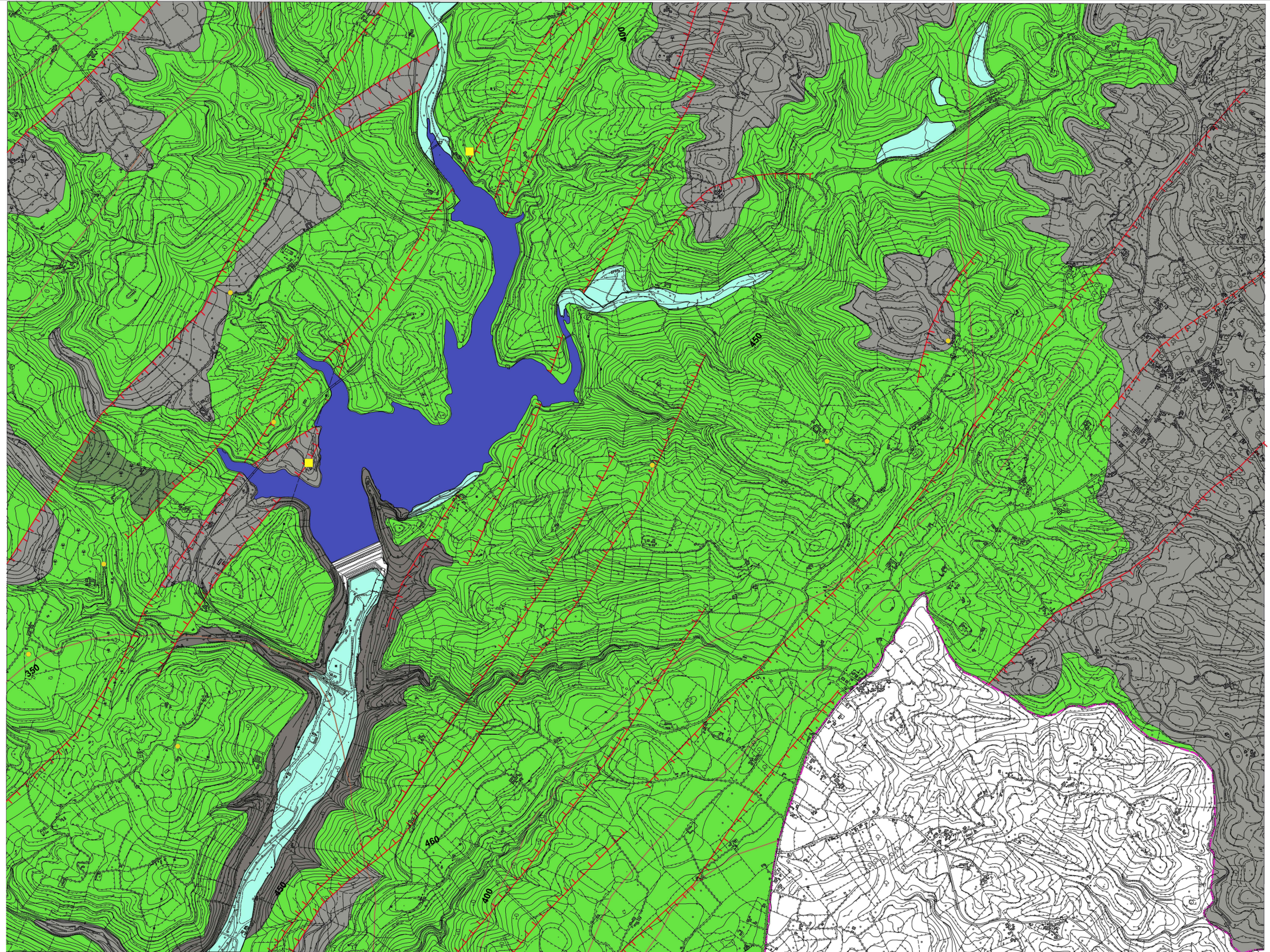


LEGENDA

- COMPLESSO CONGLOMERATICO-BABBOSO (m): comprende depositi alluvionali e di spiaggia, terrazzi fluviali, dentro di falda (se di spessore rilevante), con di diametro e litologia a permeabilità per porosità con valori medi tra 1^a - 2 e 1^a - 3 cm/sec.
- COMPLESSO CALCAREO-MARNOSO (m): comprende litotipi rocciosi in cui la componente calcarea è predominante, con permeabilità per fratturazione con valori diversi di permeabilità.
- COMPLESSO MARNOSO - EL TOSO - ARGILLOSO (m): comprende litotipi rocciosi in cui la componente marnosa, silicea o argillosa è predominante, con permeabilità per fratturazione con valori di permeabilità bassa o nulla.
- COMPLESSO LIMOSO - ARGILLOSO (m): comprende litotipi in cui la componente limosa o argillosa è predominante. Valori di permeabilità bassa o nulla.
- SORGENTI CENSITE
- POZZI USO IRRIGUIO - ZOOTECNICO - DOMESTICO
- ISOFREATICHE - ISOPIEZOMETRICHE (con quota s.l.m.)
- Faglie (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. 648020

TAVOLA
N71
FASE PRELIMINARE (A1)
CARTOGRAFIE DI ANALISI (A1c)

ELABORATO :
CARTA IDROGEOLOGICA

SCALA 1:10000

C.T.R. 1:10.000 n° 648020 "Diga di Santa Rosalia"