

LEGENDA

COMPLESSO CONGLOMERATICO-SABBIOSO (cs): comprende depositi alluvionali e di spiaggia, terrazzi fluviali, detrito di falda (se di spessore rilevante), coni di detrito e litotipi a permeabilità per porosità con valori medi tra 10^{-2} e 10^{-3} cm/sec.

COMPLESSO CALCAREO-MARNOSO (cm): comprende litotipi rocciosi in cui la componente calcarea è predominante, con permeabilità per fessurazione con valori elevati di permeabilità

COMPLESSO MARNOSO - SILTOSO - ARGILLOSO (msa): comprende litotipi rocciosi in cui la componente marnosa, siltosa o argillosa è predominante, con permeabilità per fessurazione con valori di permeabilità bassa o nulla.

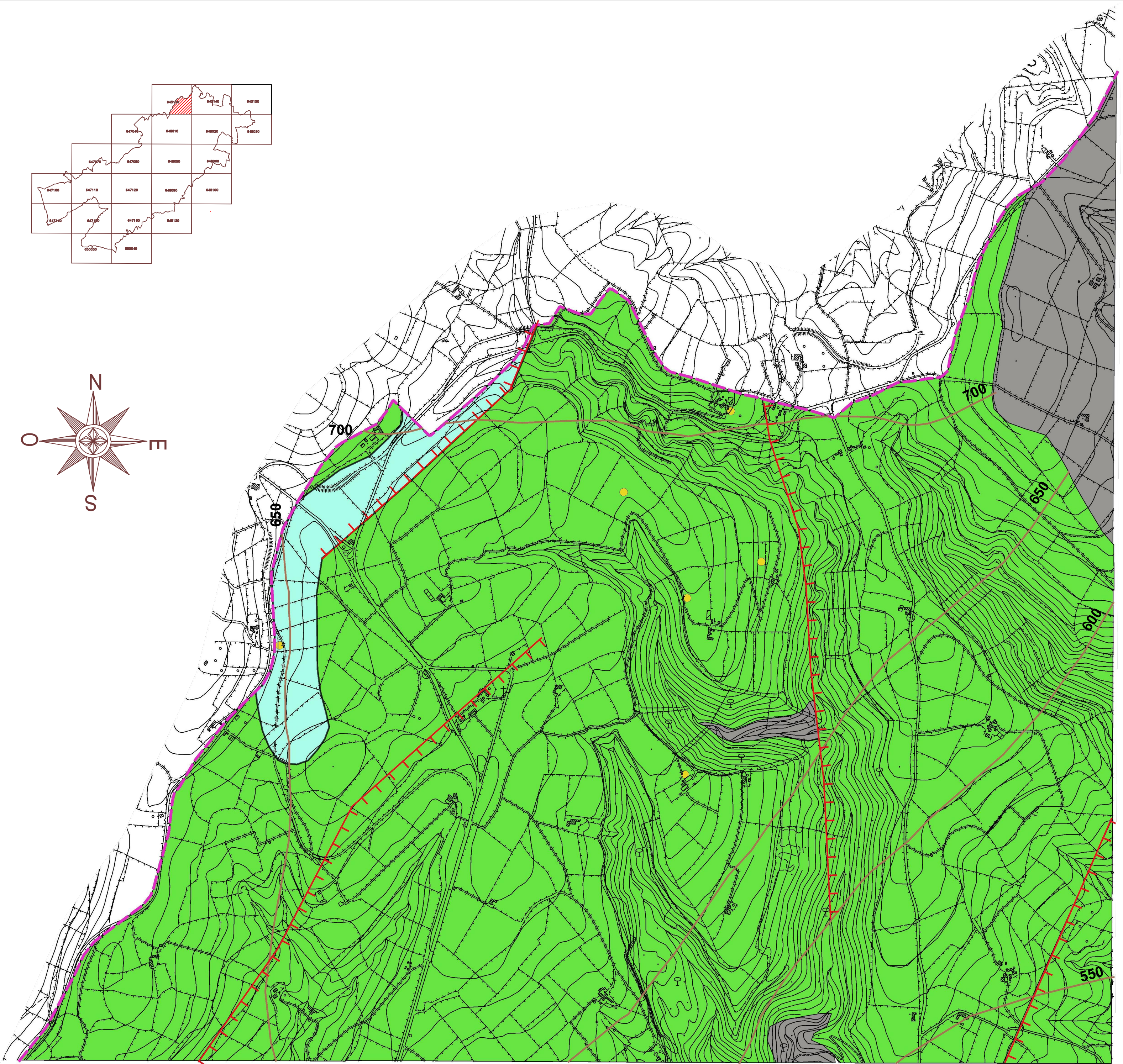
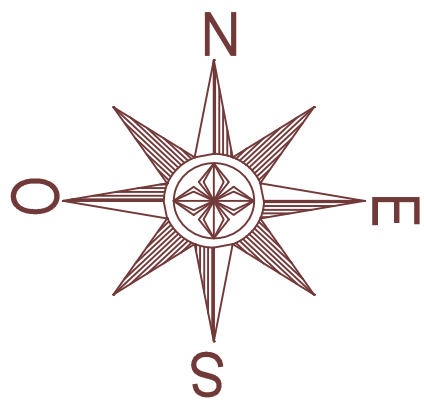
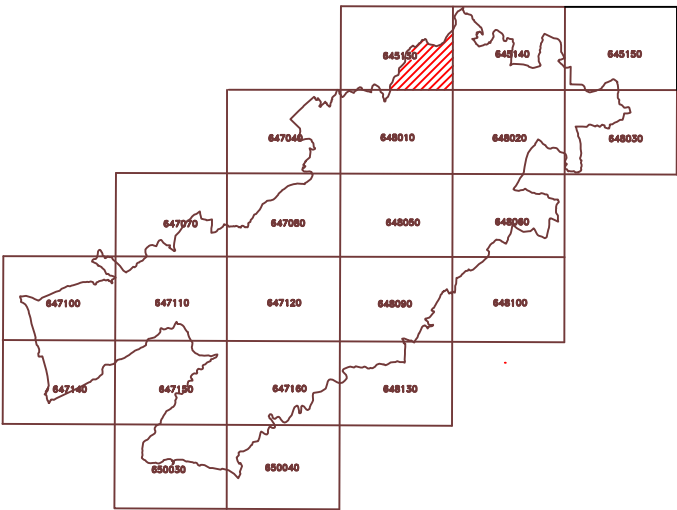
COMPLESSO LIMOSO - ARGILLOSO (la): comprende litotipi in cui la componente limosa e/o argillosa è predominante. Valori di permeabilità bassa o nulla.

POZZI USO IRRIGUO - ZOOTECNICO - DOMESTICO

40

ISOFREATICHE - ISOPIEZOMETRICHE (con quota s.l.m.)

Faglie (i trattini indicano la parte ribassata)



COMUNE DI RAGUSA



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. 645130

TAVOLA

N58

SCALA 1:10000

FASE PRELIMINARE (A1)
CARTOGRAFIE DI ANALISI (A1c)

ELABORATO :
CARTA IDROGEOLOGICA

C.T.R. 1:10.000 n° 645130 "Chiaramonte Gulfi"