



CITTA' DI RAGUSA

Disegnata e R.D. da
il Disegnato del Settore II
Dott. Ing. Ignazio Alberghino

**STUDIO IDROLOGICO-IDRAULICO
E DI INVARIANZA IDRAULICA**

A CORREDO DELLA VARIANTE DEL PIANO REGOLATORE DI RAGUSA

ai sensi del D.A. n. 1172/021 dell'ASSESSORATO TERRITORIO
ED AMBIENTE della Regione Siciliana e del D.D.G. n. 102/021
dell'ASSESSORATO REGIONALE TERRITORIO E AMBIENTE -
Dipartimento Regionale dell'Urbanistica Regione Siciliana

Supporto Scientifico al RUP
Dip. Ingegneria Civile e Architettura
Università di Catania
Responsabile Scientifico:
Coordinamento Generale:
Prof. Riccardo Pizzuto
Prof. Francesco Mercurio (DRA)

Supporto Tecnico al RUP
Arch. Paolo Musumeci Di Giovanni
Arch. Paolo Costanzo Pizzarello

Supporto Strutturale al RUP
Arch. Alessandro Leonardi

Ufficio di Piano
Geom. Giancarlo Lettieri - P.O.
Geom. Emanuele Giamello
Geom. Francesco Maria
Geom. Santo Magliaro
Sig. Giuseppe Giamello
Sig. re Rosaria La Cioia

Tav.4 Ragusa
scala 1:10.000

IL TECNICO INCARICATO
GEOL. SARA DI RAIMONDO

Il Presidente del Consiglio Comunale
Dott. Fabrizio Nardo

Il Sindaco
Arch. Giuseppe Costi

Legenda

- ■ Limiti Comunali
- Area con potenziale difficoltà di drenaggio delle acque in direzione verticale