



CITTA' DI RAGUSA

Disegnata e R.D. da
il Disegno 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. 1172/2021 dell'ASSESSORATO TERRITORIO
ED AMBIENTE della Regione Siciliana e del D.D.G. n.102/2021
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 Privitera
Prof. Francesco Marinica (D&A)

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

Supporto Giuridico al RUP
Avv. Alessandro Leonardi

Ufficio di Piano
Geom. Giancarlo Lettieri - P.O.
Geom. Emanuele Giamello
Geom. Francesco Manni
Geom. Santo Magliaro
Sig. Giuseppe Giamari
Sig. re Rosario La Cris

Il Presidente del Consiglio Comunale
Dott. Fabrizio Nerio

Commissione all'Urbanistica
Dott. Ing. Giovanni Guadagno

IL SINDACO
Avv. Giuseppe Costi

**CARTA DELLE AREE POTENZIALMENTE
SOGGETTE A DRENAGGIO DIFFICOLTOSO**

**Tav.10 Monsoville -
Foce Irminio**

scala 1:10.000

IL TECNICO INCARICATO
GEOL. SARA DI RAIMONDO

Legenda

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