



CITTA' DI RAGUSA



Disegnata da:  
Il Disegnato del Settore III  
Dott. Ing. Ignazio Alberghino

Supporto Scientifico al RUP  
Dip. Ingegneria Civile e Architettura  
Università di Catania  
Responsabile Scientifico:  
Prof. Paolo La Greca  
Coordinamento Generale:  
Prof. Riccardo Pinatore  
Prof. Francesco Marone (DIA)

Supporto Tecnico al RUP  
Arch. Pierluigi Mezzanella di Giovanni  
Arch. Pierluigi Corallo Dipartimentale

Supporto Giuridico al RUP  
Avv. Alessandra Leonardi

Ufficio di Piano  
Geom. Giancarlo Licitra - P.O.  
Geom. Immacolata Giarratola  
Geom. Francesco Marò  
Geom. Paolo Migliorini  
Sig. Giuseppe Gennari  
Sig. ga Rosaria Lo Cito

Il Presidente del Consiglio Comunale  
Dott. Fulvio Randi

Assemblea all'Urbanistica  
Dott. Ing. Giovanni Di Stefano

Il Sindaco  
Avv. Giuseppe Cassi

PIANO REGOLATORE  
GENERALE

Vincoli idro-geo-morfologici

Tav. 3A.9 Marina di Ragusa  
- Punta Braccetto

scala 1:10.000

Novembre 2023

Limiti Comunali

Zone di buffer delle falde

Vincolo idrogeologico (R.D.L. n.3267/1923)

Pozzi e falde acquifere (art. 94 D.Lgs.152/2006)

Vincolo Argini Laghi

PIANO PER L'ASSETTO IDROGEOLOGICO (P.A.I.)

Geomorfologia - Livelli di Rischio

R1 moderato

R2 medio

R3 elevato

R4 molto elevato

Geomorfologia - Livelli di Pericolosità

P0 basso

P1 moderato

P2 medio

P3 elevato

P4 molto elevato

Fascia di rispetto P3/P4

Idraulica - Livelli di Pericolosità

Siti di Attenzione

Unità fisiografiche - Livelli di rischio

R1

R2

R3

R4

Unità fisiografiche - Livelli di Pericolosità

P1

P2

P3

P4



0 125 250 500 750 1.000  
Meters