



CITTA' DI RAGUSA

Progettata e R.U.P.
E. Diapenta del Senato III
Dott. Ing. Ignazio Albergheo

Supporto Scientifico al RUP
Dip. Ingegneria Civile e Architettura
Università di Catania
Responsabile Scientifico:
Prof. Paolo La Greca
Coordinatore Generale:
Prof. Riccardo Privitera
Prof. Francesco Marone (D&A)

Supporto Tecnico al RUP
Arch. Pirella, Massimo Di Giovanni
Arch. Pirella, Costanza Diapenta
Supporto Grafico al RUP
Arch. Alessandra Leonardi

Ufficio di Piano
Geom. Giancarlo Liotto – P.O.
Geom. Emanuele Giannino
Geom. Francesco Marò
Geom. Zeno Migliorini
Sig. Giuseppe Solanti
Sig. Roberto Lo Cito

Il Presidente del Consiglio Comunale
Dott. Federico Iovino

Assessore all'Urbanistica
Dott. Ing. Giovanni Diapenta

L. SINDACO
Arch. Giuseppe Cusi

Novembre 2023

**PIANO REGOLATORE
GENERALE**

Vincoli idro-geo-morfologici

Tav. 3B.3 Annunziata
scala 1:2.000

● — 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



