



CITTA' DI RAGUSA



Progettata da R.U.P.
Il Dirigente del Settore II
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 Pizzoluso
Prof. Francesco Montalto (DSSA)

Supporto Tecnico al RUP
Arch. Pierfr. Massimiliano Di Giovanni
Arch. Pierfr. Costanza Pizzoluso
Supporto Giuridico al RUP
Avv. Alessandra Leonardi

Ufficio di Piano
Geom. Giancarlo Liguori - P.O.
Geom. Emanuele Giustolisi
Geom. Francesco Masi
Geom. Silvio Migliorini
Sig. Giuseppe Galante
Sig.ra Rosaria La Chio

Il Presidente del Consiglio Comunale
Dott. Fabrizio Randò

L'Assessorato all'Urbanistica
Dott. Ing. Giovanni Guzzardo

IL SINDACO
Avv. Giuseppe Cassi

PIANO REGOLATORE
GENERALE

Vincoli idro-geo-morfologici

Tav. 3B.7 Parco
Agro-alimentarei

scala 1:2.000

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

Vincolo Argini Acque 10m

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



