

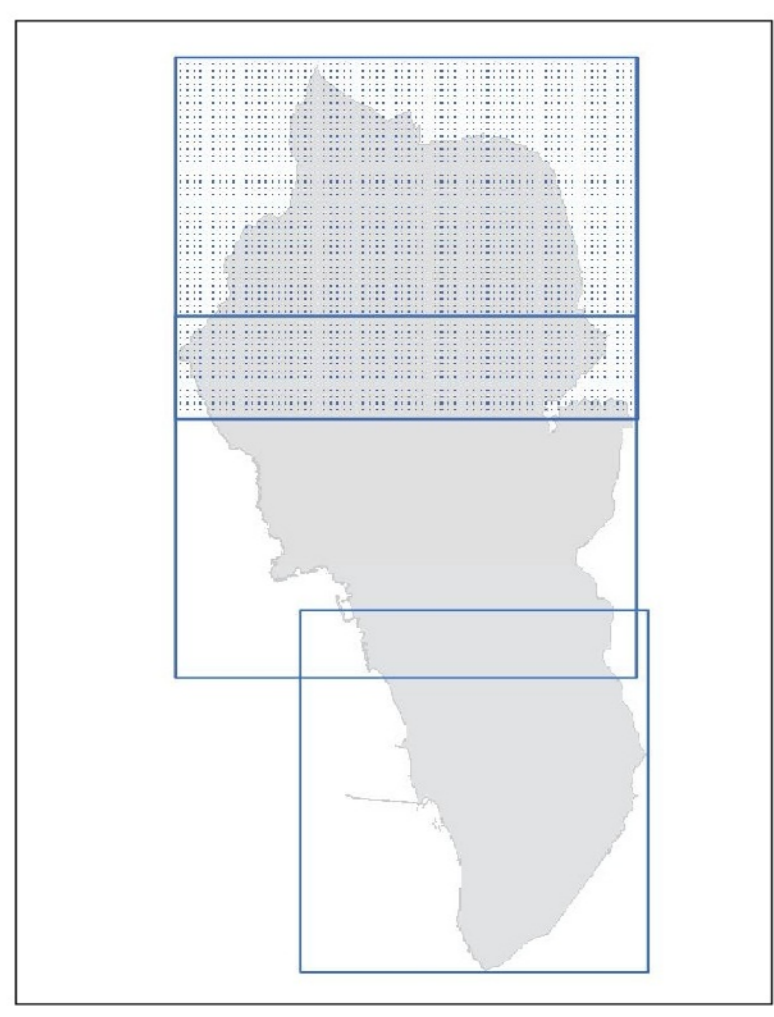
PRM OPERATIVO

COMUNE DI ROSIGNANO M.MO
PROVINCIA DI LIVORNO

Strutture: Daniela Donati
Assessorato alla Programmazione del Territorio, Demanio Marittimo, Infrastrutture, Tutela Ambientale e Parchi: Vincenzo Brogi
Direttore del Settore Programmazione e Sviluppo del Territorio: Susanna Berti
Responsabile del procedimento e dell'U.O. Pianificazione Territoriale e Demanio Marittimo: Daniela Mascetti
Gestore della comunicazione: Daniela Rocconi

Studi agronomici: Dott. Agr. Paolo Gandi
collaboratori:
dott. Ing. Alessandro Benzi
dott. Ing. Francesco Gandi
dott. Ing. Silvia Ferrarini
Studi ambientali: Dott. Arch. Marina Chini
collaboratori:
dott. Ing. Giacomo Rossi
dott. Ing. Maria Vicario
Studi geologici: SOTTOFONO Studio Associato
dott. geol. Luciano Lacorai
dott. geol. Andrea Sisti
Studi strutturali: CHIAMINI ASSOCIATI Ingegneria
Dott. e Architetto
dott. Ing. Bruno Chiarelli
dott. Ing. Luigi Ripacci
dott. Ing. Alessandro Benzi

REV. MARZO 2021



Pr PP5.1
Nord

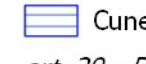
CARTA DELLE INVARIANTI STRUTTURALI - Elementi di criticità -


Aggiornamenti a cura dell'U.O. Pianificazione Territoriale e Demanio M.M. - S.O. Sistema Informativo Territoriale - S.I.T.

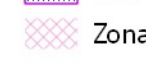
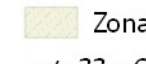

SCALA 1:10.000

Legenda

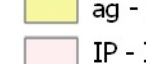
I caratteri idrogeomorfologici dei bacini idrografici e dei sistemi morfogenetici



art. 18 - Il conuco salino
 Conuco salino

art. 20 - Pozzi ai sensi del D.Lgs. 152/06 e zone di protezione e di rispetto
 Pozzi



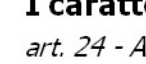
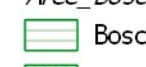
Area di protezione pozzi potabili ASA
 Zona di rispetto del pozzo destinato al consumo umano
 Zona vulnerabile ai nitrati
 Zona vulnerabile da nitrati

art. 22 - Suolo e sottosuolo

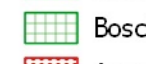
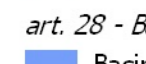
Cave
 Cave

Area di instabilità del versante
 IPI - Instabilità potenziale per litologia
 IP - Instabilità generalizzata


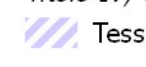


Pericolosità geologica


G1 - pericolosità bassa
 G2 - pericolosità media
 G3 - pericolosità elevata
 G4 - pericolosità molto elevata


Pericolosità idraulica


I3 - pericolosità elevata (aree soggette a esondazione con Tr<30a)
 I4 - pericolosità molto elevata (aree soggette a esondazione con Tr<30a)


I caratteri ecosistemici dei paesaggi


art. 24 - Aree boscate, aree a vegetazione ripariale, aree potenzialmente boscate
 Boschi di conifere
 Boschi misti di conifere e latifoglie
 Aree permeabili dal fuoco


art. 25 - Bacini irrigui, invasi collinari e zone umide
 Bacini irrigui, invasi collinari e zone umide

Il carattere policentrico e reticolare dei sistemi insediativi, urbani e infrastrutturali

Totale IV, Capo I, Disciplina del territorio urbanizzato
 Tessuti urbani con criticità

I caratteri morfotopologici dei sistemi agroambientali dei paesaggi rurali

art. 44 - Paesaggio agrario della bonifica storica
 Paesaggio agrario della bonifica storica A2

