



- Legenda**
- I caratteri idrogeomorfologici dei bacini idrografici e dei sistemi morfogenetici**
- art. 18 - Il cuneo salino
  - art. 20 - Pozzi ai sensi del Dlgs 152/06 e zone di protezione e di rispetto
  - art. 21 - La zona vulnerabile ai nitrati
  - art. 22 - Suolo e sottosuolo
- Are di instabilità dei versanti**
- ag - Instabilità potenziale per litologia
  - IP - Instabilità potenziale generalizzata
- Pericolosità geologica**
- G2 - pericolosità media
  - G3 - pericolosità elevata
  - G4 - pericolosità molto elevata
- Pericolosità idraulica**
- I3 - pericolosità elevata (aree soggette a esondazione con T=20a-Tr<30a)
  - I4 - pericolosità molto elevata (aree soggette a esondazione con T<30a)
- I caratteri ecosistemici dei paesaggi**
- art. 24 - Aree boscate, aree a vegetazione ripariale, aree psolenali
  - Boschi di conifere
  - Boschi di latifoglie
  - Boschi misti di conifere e latifoglie
  - Aree percorse dal fuoco
- art. 28 - 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**
- Titolo V Capo I, Disciplina del territorio urbanizzato
- Tessuti urbani con civiltà
- I caratteri morfologici dei sistemi agroambientali dei paesaggi rurali**
- art. 44 - Paesaggio agrario della bonifica storica
  - Paesaggio agrario della bonifica storica A2

**Comune di Rosignano M.mo**  
Provincia di Livorno

Sindaco: Alessandro Franchi  
Assessore alla Programmazione del Territorio, Contatore Maurizio: Margherita Pini  
Direttore del Settore Programmazione e Sviluppo del territorio: Anselma Annaroli  
Responsabile del procedimento in materia di pianificazione: Daniela Mancini  
Giurista della costruzione: Daniela Ricciaroli

Studi agronomici: Dott. Agr. Paolo Gandi  
collaborazione: dott. for. Alessandra Dorati  
per agr. Flaminio Gandi  
per agr. Silvia Farnetani  
Dati: Arch. Michele Chini  
collaborazione: dott. agr. Giacomo Rossi  
dott.ssa arch. Marina Vicario  
DOTTORATO Studio Associato  
dott. geo. Luciano Luciani  
dott. geo. Nicola Sisti  
Studi idraulici: CIMA ASSOCIATI Ingegneria  
Cave e Ambientale: dott. ing. Renzo Ciavari  
dott. ing. Luigi Bignardi  
dott. ing. Alessandro Bony

REV. OTTOBRE 2018

PR **PP5.2**  
CENTRO

**CARTA DELLE  
INVARIANTI STRUTTURALI**  
- Elementi di criticità -

SCALA 1:10.000