



# Comune di Rosignano M.mo Provincia di Livorno

Studio: Alessandro Franchi  
Assessorato alla Programmazione del Territorio, Demografia, Matrimoni, Matrimoni Pp  
Direttore del Settore Programmazione e Sviluppo del Territorio: Andrea Innocenti  
Responsabile del procedimento nell'U.O. Pianificazione: Daniela Marcolini  
Caricatore della comunicazione: Daniela Rocconi

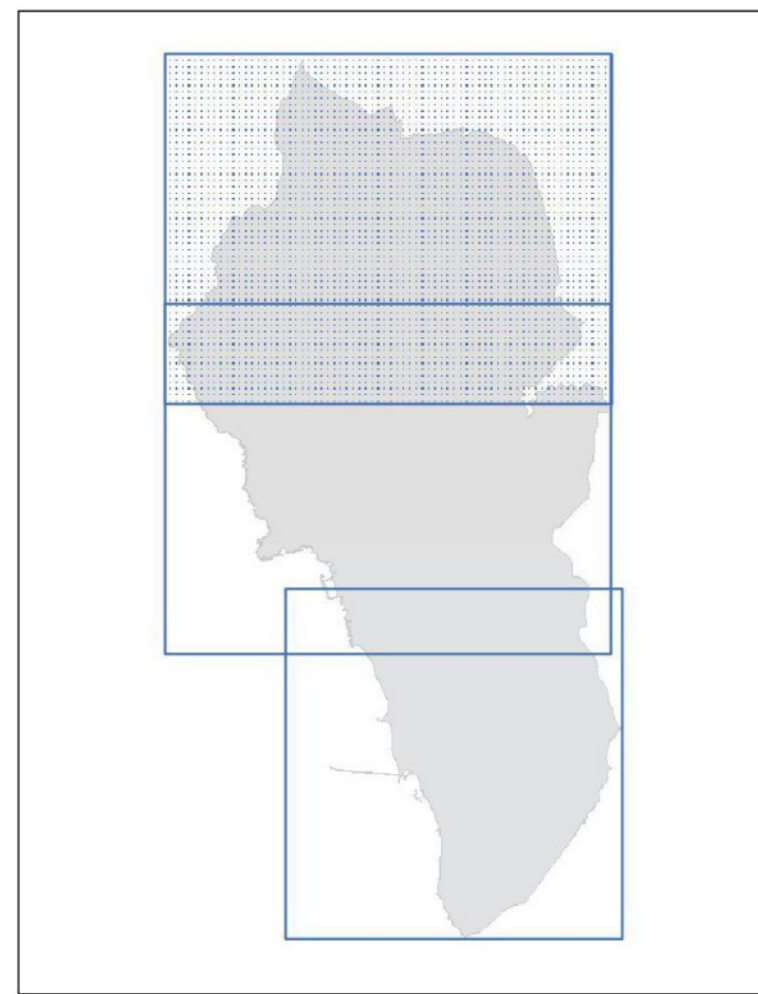
Studi agronomici: Dott. Agr. Paolo Gandi

collaborazioni:  
Dott. Agr. Alessandro Bonetti  
Dott. Agr. Francesco Casoli  
Dott. Agr. Silvia Ferrarini  
Dott. Arch. Michela Cini

Studi ambientali:  
Dott. Ing. Giacomo Rossi  
Dott. Ing. Marina Vaccaro

Studi geologici:  
GEOTECNO Studio Associato  
Dott. Geol. Luciano Lazzeri  
Dott. Geol. Anselmo Sisti

Studi urbanistici:  
CHIANINI ASSOCIATI Ingegneria  
Città e Ambiente  
Dott. Ing. Franco Chiaro  
Dott. Ing. Luigi Ripacci  
Dott. Ing. Alessandro Banti



REV. FEBBRAIO 2019

PR **PP6.1**  
NORD

## CARTA DEI PAESAGGI AGRARI

SCALA 1:10.000

### Legenda

#### Aree boscate

- Boschi di conifere
- Boschi di latifoglie
- Boschi misti di conifere e latifoglie

#### A- Paesaggio agrario della bonifica storica

- A1 - alta fertilità, con terreni profondi, maglia podere media e geometrica, media intensità edificata concentrata per lo più lungo la viabilità.
- A2 - alta fertilità, con terreni profondi, maglia podere media e geometrica alta densità edificata e/o frazionamenti per agricoltura del tempo libero e amatoriale.
- A3 - con terreni profondi, maglia podere media e geometrica con limitazioni all'utilizzazione agricola per la presenza dell'irrigazione salina, di fenomeni di ristagno, di infrastrutture, servizi e edificati.

#### B- Paesaggio agrario della collina interna

- a maglia podere media a tratti fitta per un elevato indice di frazionamento con intensità edificata caratterizzata da un'alta densità insediativa, terreni di buona fertilità mediamente profondi adatti alle coltivazioni tipiche della collina.

#### C- Paesaggio agrario dei sedimenti pioceni

- a maglia larga a tratti media con basso livello insediativo sperso, con terreni di buona fertilità ma con limitazioni all'utilizzazione agricola dei suoli per la pendenza e la matrice argillosa caratterizzata da bassa presenza di elementi vegetali naturali.

#### D- Paesaggio agrario della collina litoranea e alta collina

- a maglia podere media a tratti fitta per un elevato indice di frazionamento con intensità edificata caratterizzata da un'alta densità insediativa, terreni di buona fertilità mediamente profondi adatti alle coltivazioni tipiche della collina.

