



# PIANO STRUTTURALE

LR 65/2014 Norme per il governo del territorio  
Articolo 19

Comune di Orbetello:  
 Sindaco: Andrea Casamenti  
 Assessore urbanistica: Luca Teglia  
 Responsabile del procedimento: Arch. Francesca Olivi  
 Garante della comunicazione e ufficio urbanistica: segretario generale Giovanni La Porta

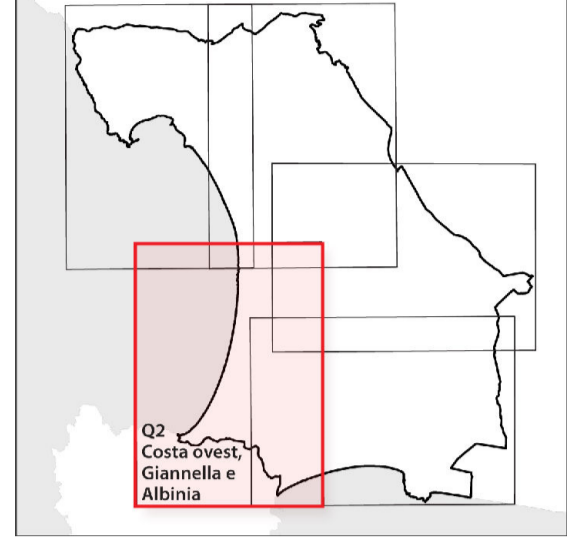
Raggruppamento temporaneo:  
**Arch. Silvia Viviani** progettista e capogruppo  
**Epsus - Musa srl**  
**Cresme Ricerche spa**

Gruppo di lavoro:  
 Arch. Francesca Masi  
 Arch. Lucia Nimmo  
 Elaborazioni grafiche e GIS:  
 Barbara Croci, Lorenzo Zoppi

Gruppo di lavoro:  
 Arch. Luigi Pingitore  
 Arch. Eleonora Giannini

Gruppo di lavoro:  
 Dott. Enrico Campanelli  
 Dott. Francesco Toso

Apporti specialistici:  
 Pianificazione dello spazio marittimo e di adattamento climatico:  
 Prof. Arch. Francesco Musco con Prof. Dott. Denis Maragno, Dott. Niccolò Bassan,  
 Arch. Alberto Innocenti  
 Aspetti ecosistemici, ambientali e naturalistici, flora e fauna marina:  
 Dott. Maurizio De Piro  
 Aspetti geologici, geomorfologici e idrologici idraulici:  
 Studi IdroGeo Service srl e Hydrogeo Ingegneria srl



**TAVOLA STA.02 - Quadro 2**  
**PATRIMONIO TERRITORIALE - INVARIANTE II**  
 Caratteri ecosistemici del paesaggio

scala 1:10.000

2020

- La risorsa idrica**
- Lagune costiere e acque salmastre - art. 77
  - Corsi d'acqua, canali e idrovie - art. 45
  - Corridoio ripariale - art. 45
  - Specchi d'acqua - art. 44
  - Acque stagnanti interne - art. 44
  - Sorgenti sulfuree in località Bagnacci dell'Osa - art. 46
  - Piana acquitrinosa di Campo Regio - SIR B20 "Campo Regio" - art. 29
  - Zone umide di importanza internazionale - Aree RAMSAR - art. 31
  - Paludi salmastre - art. 48
  - Zone intertidali - art. 48
  - Zone umide interne - art. 48
- Reticolo della bonifica - art. 47**
- tracciati viari della bonifica
  - canali della bonifica
  - aree della bonifica (fonte PTCP di Grosseto)
- Art. 50**
- Collettori - art. 50
  - Dune costiere e litorali sabbiosi - art. 51
  - Sensibilità ambientale SA1
  - Sensibilità ambientale SA3
- Art. 52**
- Coste sabbiose prive di sistemi dunali - art. 52
  - Coste rocciose - art. 52
- Art. 49**
- Habitat riconosciuti dal progetto HASHITU - art. 49
  - Aree in trasformazione per tagli o incendi recenti
  - Aree rupestri e/o con suolo in erosione
  - Arbusteti e praterie savanoidi termo-mediterranee
  - Formazioni a gariga
  - Fruticeti alofili
  - Macchia dunale a dominanza di sclerofille
  - Macchie di sclerofille sempreverdi
  - Mosaico della vegetazione in trasformazione
  - Mosaico di prati e fruticeti alofili
  - Oliveti abbandonati
  - Pineta delle dune costiere
  - Prati igroalofili a giunchi
  - Scogliere con vegetazione alofita a Limonium sp. pl.
  - Spiagge e aree di battigia
  - Superfici agricole utilizzate
  - Aree boscate - art. 67

