

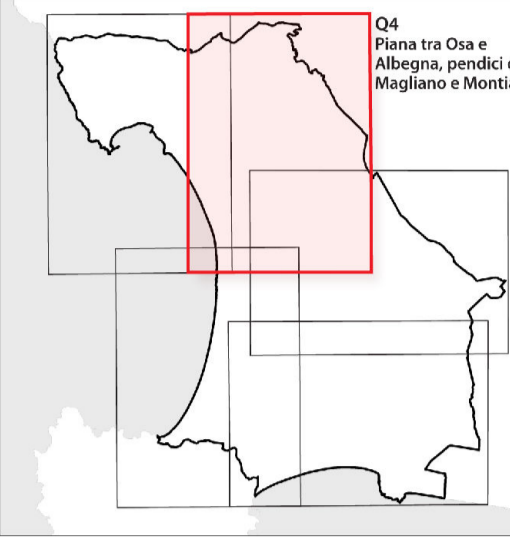
Comune di Orbetello:
Sindaco: Andrea Casamenti
Assessore urbanistica: Luca Teglia
Responsabile del procedimento: Arch. Francesca Olivi
Garante della comunicazione e ufficio urbanistica: segretario generale Giovanni La Porta

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

Gruppo di lavoro:
Arch. Francesca Masi Gruppo di lavoro: Gruppo di lavoro:
Arch. Lucia Minno Arch. Luigi Pingitore Dott. Enrico Campanelli
Arch. Alberto Innocenti Arch. Eleonora Gianini Dott. Francesco Toso

Elaborazioni grafiche e GIS:
Barbara Croci, Lorenzo Zoppi

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 ecostemici, 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



Comune di Orbetello
Provincia di Grosseto

TAVOLA STA.02 - Quadro 4
PATRIMONIO TERRITORIALE - INVARIANTE II
Caratteri ecostemici del paesaggio

scala 1:10.000

2020

- Habitat riconosciuti dal progetto
 - AREE IN TRASFORMAZIONE PER TAGLI O INCENDI RECENTI
 - AREE RUPESTRI E/O CON SUOLO IN EROSIONE
 - ABUSTATI E PRATERIE SAVANNICI TERRO-MEDITERRANEE
 - FORMAZIONI A GARGA
 - FRUTICETI ALFIFI
 - MACCHIA DUNALE A DOMINANZA DI SCLERIFOLIE
 - MACCHIE DI SCLERIFOLIE SEMPREVERDI
 - MOSSICO DELLA VEGETAZIONE IN TRASFORMAZIONE
 - MOSSICO DI PRATI E FRUTICETI ALFIFI
 - OLIVETI ABANDONATI
 - PINETA DELLE DUNE COSTIERE
 - PRATI IGROFILI A GIUNCHI
 - SCOGLIE CON VEGETAZIONE ALFIFA A LIMONUM SP. PL.
 - SPIAGGIE E AREE DI BATTIGIA
 - SUPERFICI AGRICOLE UTILIZZATE
- 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 Bagnacchi dell'Osa - art. 46
 - Piana acquitrinosa di Campo Regio SIF 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
- Tronconi Viali della bonifica
 - canali della bonifica
 - aree della bonifica (fonte P.T.C.P. di Grosseto)
 - Collettori - art. 50
- Dune costiere e litorali sabbiosi - art. 51
- Coste sabbiose private di sistemi dunali - art. 52
 - Coste rocciose - art. 52
 - Coste - art. 52
 - Arete boscate - art. 67
- Sensibilità ambientale SA1
- Sensibilità ambientale SA3

