

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

Raggruppamento temporaneo:
Arch. Silvia Viviani
progettista e coordinatore
Epsus - Musa srl
Cresme Ricerche spa
Gruppo di lavoro:
Arch. Francesca Masi
Arch. Lucia Ninno
Barbara Croci, Lorenzo Zoppi

Apporti specialistici:
Pianificazione dello spazio marittimo e di adattamento climatico:
Prof. Arch. Francesco Musco
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

Elaborato modificato a seguito dello
svolgimento delle sedute di Conferenza
Paesaggistica tenutesi in data
26/03/2021
28/04/2021
11/05/2021

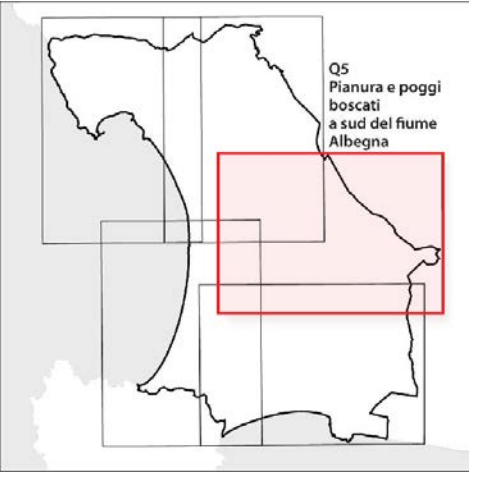


TAVOLA STA.01 - Quadro 5
PATRIMONIO TERRITORIALE - INVARIANTE I
Caratteri idrogeomorfologici dei bacini idrografici
e sistemi morfogenetici

scala 1:100.000

2021

Comune di Orbetello
Provincia di Grosseto

- Sistemi morfogenetici (PIT/PPR) - art. 32**
 - CBAi** Collina dei bacini neo-quaternari, litologie alterate
 - Cca** Collina calcarea
 - CLVd** Collina a versanti dolci su unità ligure
 - CSB** Collina su terreni silicei del basamento
 - CDC** Costa a dune e cordoni
 - DER** Depressioni retrodunali
 - FON** Fondovale
 - MAR** Margine
 - MARi** Margine inferiore
 - BES** Bacini di esondazione
- Pozzi - art. 41**
 - Abbandonato e/o inutilizzato
 - Antincendio
 - Domestico
 - Industriale
 - Irriguo
 - Ittico
 - Potabile
 - Termale
- Cuneo salino - art. 41**
 - Confidenza alta
 - Confidenza media
- Grotte - art. 42**
 - Sinkholes - art. 42
 - Siti da bonificare - art. 40
- Geositi - art. 38**
 - Falesie - art. 89
 - Doline - art. 42
 - Riva in erosione - art. 52
 - Geotipi e geositi - art. 38
 - Risorsa idrotermale - art. 46
 - Risorsa cave - art. 39
 - Corsi d'acqua - art. 45
 - Specchi d'acqua - art. 44

