



# COMUNE DI CAPALBIO

PROVINCIA GROSSETO

## Avvio del Procedimento art.17 LR 65/2014 Piano Strutturale e Piano Operativo

Progetto: Servizio Tecnico  
Arch. Giancarlo Pedreschi

Collaborazione:  
Arch. Anna Baglioni  
Geom. Valerio Buonaccorsi

PIT con valenza di Piano Paesaggistico  
Carta dei sistemi morfogenetici

# St1

Capalbio, 31/07/2020  
tavola unica - scala 1:50.000

Fonte dei dati: Regione Toscana - Nome del dataset: Beni paesaggistici

### Legenda

#### Sistemi morfogenetici

- |  |   |
|--|---|
|  | Costa a dune cordoni (CDC)  |
|  | Depressioni retrodunali (DER)                                     |
|  | Costa alta (CAI)  |
|  | Fondovalle (FON)  |
|  | Bacini di Esondazione (BES)                                       |
|  | Pianura pcnsile (PPE)   |
|  | Alta pianura (ALP)  |
|  | Depressioni umide (DEU)   |
|  | Pianura bonificata per diversione e colmate (PBC)                 |
|  | Margine Inferiore (MARI)  |
|  | Margine (MAR)   |
|  | Collina dei bacini neo-quaternari, litologie alternate (CBAt)     |
|  | Collina dei bacini neo-quaternari, argille dominanti (CBAg)       |
|  | Collina dei bacini neo-quaternari, sabbie dominanti (CBSa)        |
|  | Collina sui depositi neo-quaternari con livelli resistenti (CBLr) |
|  | Collina su terreni silicei del basamento (CSB)                    |
|  | Collina su terreni ncogenici dcformati (CND)                      |
|  | Collina su terreni neogenici sollevati (CNS)                      |
|  | Collina calcarea (Cca)  |
|  | Collina a versanti dolci sulle Unità Liguri (CLVd)                |

- |  |  |
|--|--|
|  | Collina a versanti ripidi sulle Unità Liguri (CLVr)            |
|  | Affioramenti di rocce Ofiolitiche                              |
|  | Collina a versanti dolci sulle Unità Toscane (CTVd)            |
|  | Collina a versanti ripidi sulle Unità Toscane (CTVr)           |
|  | Montagna ignea (MOI)   |
|  | Montagna antica su terreni del basamento (MASb)                |
|  | Montagna ringiovanita sui terreni silicei del basamento (MRSb) |
|  | Montagna su Unità da argillitiche a calcareo-marnose (MOL)     |
|  | Montagna dell'Appennino esterno (MAE)                          |
|  | Montagna calcarea (MOC)  |
|  | Montagna silicoclastica (MOS)                                  |
|  | Dorsale carbonatica (DOC)                                      |
|  | Dorsale silicoclastica (DOS)                                   |
|  | Dorsale vulcanica (DOV)  |

#### Geositi

- |  |                   |
|--|-------------------|
|  | Geositi puntuali  |
|  | Geositi lincari   |
|  | Geositi poligonal |

#### Idrografia ed elementi meteo-marini

- |  |                     |
|--|---------------------|
|  | Sorgenti geotermali |
|--|---------------------|

#### Forme carsiche

- |  |                              |
|--|------------------------------|
|  | Depressioni tettono-carsiche |
|  | Ingressi grotte              |
|  | Aree carsiche                |

