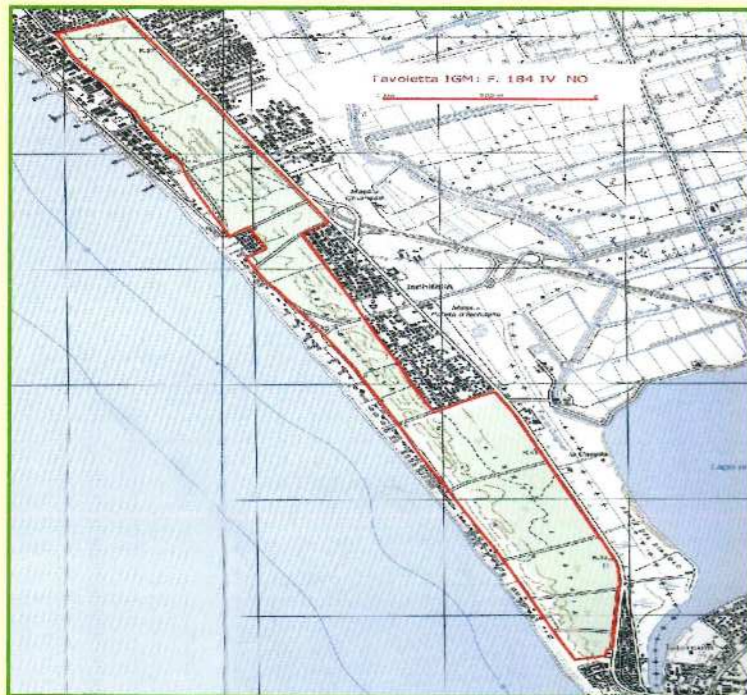


COME RAGGIUNGERCI

**COORDINATE GPS**  
**NORD 40° 57' 36.6"**  
**EST 14° 00' 05.0"**

**COMUNE DI CASTEL VOLTRUNO**  
**- CONFINI DELLA RISERVA -**



**ALCUNI COMPORTAMENTI POSSONO ARRECCARE**  
**DANNI ALLA RISERVA - RICHIEDI INFORMAZIONI**



**PER INFORMAZIONI SULLA RISERVA**

**Nucleo Tutela Biodiversità di ISCHITELLA - CASTEL VOLTRUNO**

S.S. Domitiana Km 38

Tel./Fax 081/5099473 - e mail: 042926.001@carabinieri.it

**Reparto Carabinieri Biodiversità CASERTA**

Corso Trieste, 8 81100 Caserta

tel. 0823354693 - fax 0823356039 - e mail: 042924.001@carabinieri.it

[www.carabinieri.it](http://www.carabinieri.it)

**Riserva Naturale di**  
**CASTEL VOLTRUNO**



**RAGGRUPPAMENTO CARABINIERI BIODIVERSITÀ**  
REPARTO CARABINIERI BIODIVERSITÀ CASERTA

**RAGGRUPPAMENTO CARABINIERI BIODIVERSITÀ**  
REPARTO CARABINIERI BIODIVERSITÀ CASERTA



**BIODIVERSITÀ**





Daphne sericea

La Riserva, istituita con D.M. del 13.7.1977, occupa una superficie complessiva di 268 Ha che si estendono lungo il litorale sabbioso del comune di Castel Volturno (CE) in una fascia compresa tra la foce dei Regi Lagni, a nord, e la foce del Lago Patria, a sud.

Il territorio, caratterizzato da complessi di dune stabilizzate e aree retrodunali costituite da depositi alluvionali e sabbie del recente Quaternario rappresenta uno dei pochi e più importanti siti della regione Campania dove la successione, lungo il gradiente mare-terra, della morfologia delle dune e dei tipi di vegetazione ad esse associate è ancora oggi relativamente ben conservato. Percorrendo il territorio della Riserva è possibile osservare, in prossimità del mare, le comunità psammofile tipiche delle dune embrionali alle quali seguono le rigogliose comunità arbustive della macchia mediterranea, a tratti interrotte da splendidi pratelli erbacei ricchi di orchidee, e, più internamente, le boscaglie a leccio, le pinete a Pinus pinea ed il nucleo di vegetazione igrofila retrodunale.

La flora è molto ricca con oltre 300 specie finora censite e alle

quali appartengono entità di rilevante importanza fitogeografica come Daphne sericea, specie arbustiva mediterraneo montana piuttosto rara in Italia, e la Santolina delle spiagge Otanthus maritimus: pianta perenne suffruticosa e ricoperta da una fitta tomentosità (peluria) biancastra.

La diversità di habitat della Riserva favorisce la presenza di una ricca fauna e tra le specie di particolare importanza si ritrovano la Testuggine (Testudo hermanni), il riccio (Erinaceus europaeus), la volpe (Vulpes vulpes), e tra gli uccelli, la cinciallegra (Parus major), il merlo (Turdus merula) e numerose specie migratorie.

All'interno della Riserva è situato il Centro Recupero di Animali Selvatici ed Esotici (C.R.A.S.E), dove vengono custoditi rapaci e psittaciformi.



Ara Ararauna



Santolina delle spiagge



Sistema dunale



Laghetto all'interno della Riserva