



Legenda

- ▭ Limiti amministrativi
- ▭ Limiti Parco Molentargius**
- ▭ ZPS Saline di Molentargius*
- Habitat**
- H05 - 1150*
- H10 - 1310 (1)
- H27 - 3150
- H41 - 6220*
- HA019 - 1310, 1420
- HA028 - 1410, 1420, 1510*

- 1150* Lagune costiere
- 1310 Vegetazione annua pioniera a Salicornia e altre specie delle zone fangose e sabbiose
- 1410 Pascoli inondatai mediterranei (Juncetalia maritimi)
- 1420 Praterie e fruticetimediteranee e termo-atlantici (Sarcocometea fruticosi)
- 1430 Praterie e fruticeti alonitrofilii (Pegano-Salsoletea)
- 1510 Steppe salate mediterranee (Limonietalia)
- 3150 Laghi eutrofici naturali con vegetazione del Magnopotamion o Hydrocharition
- 6220* Percorsi substepici di graminacee e piante annue dei Thero-Brachypodietea

** perimetro fornito dall'Ufficio del Piano del Parco
 (1) Aree di stazione della *Halopeplis amplexicaulis* (esclusiva del Sito in Sardegna)



REGIONE AUTONOMA DELLA SARDEGNA
REGIONE AUTONOMA DELLA SARDEGNA
 ASSESSORADU DE SA DEFENSA DE S'AMBIENTE
 ASSESSORATO DELLA DIFESA DELL'AMBIENTE
 DIREZIONE GENERALE DELL'AMBIENTE
 SERVIZIO TUTELA DELLA NATURA E POLITICHE FORESTALI



PIANO DI GESTIONE
ZPS Saline di Molentargius
ITB044002

Settembre 2019

Carta degli habitat

T3

scala 1:10.000

Arch. Enrica Campus
 Coordinamento metodologico, pianificazione e VAS
 Anthus di Sergio Nissardi e Carla Zucca snc
 Caratterizzazione biotica e cartografia
 Dott. Roberto Cogoni
 Caratterizzazione biotica e cartografia
 Dott. Agr. Giulia Urracci
 Caratterizzazione agro-forestale e VAS

Dott. Geol. Cosima Atzori
 Caratterizzazione abiotica
 Dott.ssa Marta Foddi
 Caratterizzazione socio-economica
 Arch. Claudia Meli
 Caratterizzazione urbanistica e grafica

Collaboratori
 Dott.ssa Stefania Pisanu
 Caratterizzazione biotica
 Arch. Claudia Pintor
 Caratterizzazione paesaggistica e grafica

