



UNIVERSITÀ
degli STUDI
di CATANIA



ITG25ASI0009 - Cala Marcutza

Informazioni generali

Informazioni di base

Localizzazione della zona umida:	Marino/costiero
Naturale / Artificiale:	Naturale
Tipologia di zona umida:	Laguna
Superficie (ha):	6.8
Hydrological interaction with other wetland:	No -
Salinità dell'acqua:	Salata (> 18.0 g/l)
Idroperiodo:	Permanente

Informazione geografica

Regione autonoma:	Sardegna
Provincia:	Sassari
Isola:	Asinara
Comune:	Porto Torres
Coordinates (WGS84):	8.258087 E - 41.051045 N

Ramsar wetland types

Tipologia Ramsar	Copertura (%)
H -- Paludi intertidali; comprende saline, prati salati, saline, paludi salate in rilievo; include paludi salmastre di marea e d'acqua dolce	5 - 25
J -- Lagune salmastre/saline costiere; lagune da salmastre a saline con almeno una connessione relativamente stretta al mare	76 - 95

Stato della proprietà

Statale - Regionale - Comunale

Stati di protezione e altre designazioni

Stato di protezione

Categoria di stato di protezione	Sottocategoria di stato di protezione	Nome del sito	Codice	Copertura (%)	Legislazione
Area protetta per habitat e specie	Zona di protezione speciale (ZPS)	Isola Asinara	ITB010001	100	Delibera n. 9/17 del 07/03/2007
Area protetta per habitat e specie	Sito di Importanza Comunitaria (SIC)	Isola dell'Asinara	ITB010082	100	DM 07/04/2017

Area protetta per habitat e specie	Oasi Permanenti di Protezione Faunistica	Isola Asinara	OASI_SS10	100	Legge Regionale 23/1998 articolo 4-2
Parco naturale	Parco Nazionale	Parco Nazionale dell'Asinara	EUAP0945	100	D.P.R. del 3 Ottobre 1987
Altre aree protette	Foresta demaniale	Asinara	SS1_1	100	N.A.

Area importante per gli Uccelli

Codice IBA	Nome del sito	Copertura (%)
IT171	Isola dell'Asinara, Isola Piana e penisola di Stintino	100

Ecosystem Services, Activities & Impacts

Attività nella zona umida

Attività	Intensità
010 = Conservazione degli habitat	Alta
502 = strade autostrade	Bassa
510 = Trasporto di energia	Bassa
623 = veicoli motorizzati	Bassa

Habitat & Vegetazione

Tipologie di habitat

Tipologie di habitat	Copertura (%)
1160 Grandi cale e baie poco profonde	5 - 25
1120 * Praterie di Posidonia (<i>Posidonium oceanicae</i>)	5 - 25
1240 Scogliere con vegetazione delle coste mediterranee con <i>Limonium</i> spp. endemici	5 - 25
1410 Pascoli inondatai mediterranei (<i>Juncetalia maritimi</i>)	5 - 25
1420 Praterie e fruticeti alofili mediterranei e termo-atlantici (<i>Sarcocornietea fruticosi</i>)	5 - 25
1310 Vegetazione annua pioniera a <i>Salicornia</i> e altre specie delle zone fangose e sabbiose	5 - 25
5330 Arbusteti termo-mediterranei e pre-desertici	5 - 25
6220 * Percorsi substeppici di graminacee e piante annue dei Thero-Brachypodietea	< 5
5410 Frigane del Mediterraneo occidentale sulla sommità di scogliere	< 5

Specie

Flora

Specie	Dominanza	Reference
<i>Alopecurus bulbosus</i>	Presente	Bocchieri 1988
<i>Avena sterilis</i>	Presente	Fois & Cuena 16.06.2019
<i>Bromus hordeaceus</i>	Presente	Fois & Cuena 16.06.2019
<i>Centaurea horrida</i>	Presente	Fois & Cuena 16.06.2019
<i>Centaurium erythraea rhodense</i>	Presente	Fois & Cuena 16.06.2019
<i>Dactylis glomerata hispanica</i>	Presente	Fois & Cuena 16.06.2019
<i>Euphorbia paralias</i>	Presente	Fois & Cuena 16.06.2019
<i>Euphorbia pithyusa cupanii</i>	Presente	Fois & Cuena 16.06.2019
<i>Frankenia hirsuta</i>	Presente	Fois & Cuena 16.06.2019
<i>Frankenia laevis</i>	Presente	Fois & Cuena 16.06.2019
<i>Galium verrucosum</i>	Presente	Fois & Cuena 16.06.2019

<i>Halimione portulacoides</i>	Co-dominante	Fois & Cuena 16.06.2019
<i>Helichrysum microphyllum thyrrhenicum</i>	Presente	Fois & Cuena 16.06.2019
<i>Juncus acutus</i>	Co-dominante	Fois & Cuena 16.06.2019
<i>Juncus hybridus</i>	Presente	Fois & Cuena 16.06.2019
<i>Juncus pygmaeus</i>	Presente	Fois & Cuena 16.06.2019
<i>Juncus subulatus</i>	Presente	Fois & Cuena 16.06.2019
<i>Juniperus turbinata</i>	Presente	Fois & Cuena 16.06.2019
<i>Lagurus ovatus</i>	Presente	Fois & Cuena 16.06.2019
<i>Lolium rigidum</i>	Presente	Fois & Cuena 16.06.2019
<i>Lotus cytisoides</i>	Presente	Fois & Cuena 16.06.2019
<i>Moraea sisyrinchium</i>	Presente	Fois & Cuena 16.06.2019
<i>Pistacia lentiscus</i>	Presente	Fois & Cuena 16.06.2019
<i>Plantago weldenii</i>	Presente	Fois & Cuena 16.06.2019
<i>Rumex bucephalophorus bucephalophorus</i>	Presente	Fois & Cuena 16.06.2019
<i>Salicornia fruticosa</i>	Presente	Fois & Cuena 16.06.2019
<i>Salicornia perennis</i>	Presente	Fois & Cuena 16.06.2019
<i>Sedum rubens</i>	Presente	Fois & Cuena 16.06.2019
<i>Senecio leucanthemifolius</i>	Co-dominante	Fois & Cuena 16.06.2019
<i>Silene canescens</i>	Presente	Fois & Cuena 16.06.2019
<i>Sonchus bulbosus</i>	Presente	Fois & Cuena 16.06.2019
<i>Thymelaea hirsuta</i>	Presente	Fois & Cuena 16.06.2019
<i>Trifolium scabrum</i>	Presente	Fois & Cuena 16.06.2019
<i>Triglochin bulbosa barrelieri</i>	Presente	Fois & Cuena 16.06.2019

Riferimenti bibliografici

Representative Image & Map
