



UNIVERSITÀ
degli STUDI
di CATANIA



ITG27SAR0108 - P. Sangiarxia

Informazioni generali

Informazioni di base

Localizzazione della zona umida:	Marino/costiero
Naturale / Artificiale:	Naturale
Tipologia di zona umida:	Stagno temporaneo d'acqua salata
Superficie (ha):	11.7
Hydrological interaction with other wetland:	No -
Salinità dell'acqua:	Salata (> 18.0 g/l)
Idroperiodo:	Stagionale

Informazione geografica

Regione autonoma:	Sardegna
Provincia:	Cagliari
Isola:	Sardegna
Comune:	Arbus
Coordinates (WGS84):	8.487871 E - 39.731093 N

Ramsar wetland types

Tipologia Ramsar	Copertura (%)
A -- Acque marine poco profonde permanenti nella maggior parte dei casi con profondità inferiore a sei metri con la bassa marea; include baie e stretti	26 - 50
D -- Scogliere	5 - 25
H -- Paludi intertidali; comprende saline, prati salati, saline, paludi salate in rilievo; include paludi salmastre di marea e d'acqua dolce	5 - 25
Ss -- Stagni/paludi salati/salmastri/alcalini, stagionali/intermittenti	26 - 50

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	Sito di Importanza Comunitaria (SIC)	Stagno di Corru S'Ittiri	ITB030032	100	DM 30/03/2009

Ecosystem Services, Activities & Impacts

Habitat & Vegetazione

Specie

Riferimenti bibliografici

Representative Image & Map
