



UNIVERSITÀ
degli STUDI
di CATANIA



ITG28SAR2205 - Paule Tabentis e Paule Tonda

Informazioni generali

Informazioni di base

Localizzazione della zona umida:	Interno
Naturale / Artificiale:	Naturale
Tipologia di zona umida:	Stagno temporaneo salmastro
Superficie (ha):	59.5
Hydrological interaction with other wetland:	No -
Salinità dell'acqua:	Salmastra (5.0-18.0 g/l)
Idroperiodo:	Stagionale

Informazione geografica

Regione autonoma:	Sardegna
Provincia:	Oristano
Isola:	Sardegna
Comune:	Santa Giusta
Coordinates (WGS84):	8.597953 E - 39.849652 N

Ramsar wetland types

Tipologia Ramsar	Copertura (%)
3 -- Terreni irrigui; comprende canali di irrigazione e risaie	5 - 25
Ss -- Stagni/paludi salati/salmastri/alcalini, stagionali/intermittenti	26 - 50
Ts -- Paludi/pozze d'acqua dolce stagionali/intermittenti su suoli inorganici; comprende pantani, buche, prati stagionalmente inondati, paludi di carici	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	Zona speciale di conservazione (ZSC)	Stagno di Santa Giusta	ITB030037	100	DM 30/03/2009

Area importante per gli Uccelli

Codice IBA	Nome del sito	Copertura (%)
IT218	Sinis e Stagni di Oristano	100

Ecosystem Services, Activities & Impacts

Habitat & Vegetazione

Specie

Riferimenti bibliografici

Representative Image & Map
