



UNIVERSITÀ
degli STUDI
di CATANIA



ITG28SAR2779 - Prato umido di Orassale

Descrizione

Il Prato umido di Orassale è una piccola zona umida temporanea posta poco più a monte, in direzione est, rispetto alla maggiore delle due cascate (ITG28SAR2778) del complesso vulcanico del Montiferru e più localmente di Capo Nieddu, all'interno dei confini amministrativi di Cuglieri. Il sito, sebbene apparentemente naturale, appare di giovane costituzione, presumibilmente per il recente utilizzo agricolo e successivo abbandono e rinaturalizzazione. Alcune specie naturali tipiche degli stagni temporanei d'acqua dolce, quali la *Glycera notata*, *Ranunculus cordiger* e *Alisma plantago-aquatica* sono accompagnati da altri alloctoni o sinantropici, quali *Symphytotrichum squamatum*. Si registra inoltre l'abbandono di rifiuti, alcuni dei quali di origine medico-sanitario, che andrebbero rimossi quanto prima. [Monitoraggio in campo: M. Fois, A Cuenca, M. Orrù, 22.02.2021]

Informazioni generali

Informazioni di base

Localizzazione della zona umida:	Interno
Naturale / Artificiale:	Naturale
Tipologia di zona umida:	Acquitrino / Palude
Superficie (ha):	0.2
Hydrological interaction with other wetland:	No -
Salinità dell'acqua:	Dolce (< 0.5 g/l)
Superficie acque aperte (%):	5 - 25
Idroperiodo:	Stagionale

Informazione geografica

Regione autonoma:	Sardegna
Provincia:	Oristano
Isola:	Sardegna
Comune:	Cuglieri
Coordinates (WGS84):	8.465595 E - 40.148197 N

Ramsar wetland types

Tipologia Ramsar	Copertura (%)
Ts -- Paludi/pozze d'acqua dolce stagionali/intermittenti su suoli inorganici; comprende pantani, buche, prati stagionalmente inondatai, paludi di carici	76 - 95

Stato della proprietà

Sconosciuta

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)	Costa di Cuglieri	ITB033036	100	Delibera n. 9/17 del 07/03/2007

Ecosystem Services, Activities & Impacts

Impatti

Impact type	Intensità
AS- = Perdita del valore paesaggistico	Media

Habitat & Vegetazione

Tipologie di habitat

Tipologie di habitat	Copertura (%)
3170 * Stagni temporanei mediterranei	76 - 95

Specie

Flora

Specie	Dominanza	Reference
Alisma plantago-aquatica	Presente	Fois & Cuenca 22.02.2021
Calicotome villosa	Presente	Fois & Cuenca 22.02.2021
Cistus monspeliensis	Presente	Fois & Cuenca 22.02.2021
Diplotaxis eruroides	Presente	Fois & Cuenca 22.02.2021
Dittrichia viscosa	Presente	Fois & Cuenca 22.02.2021
Erodium acaule	Presente	Fois & Cuenca 22.02.2021
Euphorbia helioscopia	Presente	Fois & Cuenca 22.02.2021
Glyceria notata	Presente	Fois & Cuenca 22.02.2021
Helminthotheca echioides	Presente	Fois & Cuenca 22.02.2021
Pistacia lentiscus	Presente	Fois & Cuenca 22.02.2021
Ranunculus cordiger diffusus	Presente	Fois & Cuenca 22.02.2021
Sixalix atropurpurea	Presente	Fois & Cuenca 22.02.2021
Symphyotrichum squamatum	Presente	

Riferimenti bibliografici

Representative Image & Map



