



UNIVERSITÀ
degli STUDI
di CATANIA



ITG25MAD0010 - Prato Umido di Vigna Grande

Descrizione

Il prato umido di Vigna Grande è una palude d'acqua dolce situato al centro-est dell'Isola di La Maddalena. Si tratta di una depressione poco profonda che conserva le acque piovane per lunghi periodi, essendo alimentato dalla Vena Longa, uno dei principali apporti d'acqua dolce dell'isola. Il sito si trova all'interno di un terreno privato, utilizzato a pascolo. Il suo ingresso e monitoraggio è quindi interdetto e non è stato al momento possibile verificare la probabile presenza di habitat e specie d'interesse. Si rileva dalla strada solo quella dell'invasiva Acacia saligna. [Monitoraggio in campo: M. Fois, A. Cuenca, 22.06.2020]

Informazioni generali

Informazioni di base

Localizzazione della zona umida:	Interno
Naturale / Artificiale:	Naturale
Tipologia di zona umida:	Acquitrino / Palude
Superficie (ha):	0.5
Hydrological interaction with other wetland:	No -
Salinità dell'acqua:	Dolce (< 0.5 g/l)
Immissione acqua dolce:	Altro
Deflusso delle acque superficiali:	Nessun deflusso d'acqua evidente
Superficie acque aperte (%):	< 5
Idroperiodo:	Stagionale

Informazione geografica

Regione autonoma:	Sardegna
Provincia:	Sassari
Isola:	Caprera
Comune:	La Maddalena
Coordinates (WGS84):	9.463688 E - 41.183332 N

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)	Arcipelago La Maddalena	ITB010008	100	DM 07/04/2017

Ecosystem Services, Activities & Impacts

Attività nella zona umida

Attività	Intensità
140 = Pascolo	Media
402 = urbanizzazione discontinua	Media

Habitat & Vegetazione

Specie

Riferimenti bibliografici

Representative Image & Map

