



UNIVERSITÀ
degli STUDI
di CATANIA



ITG27SAR0926 - Laghetto del Podere S. Isidoro

Descrizione

Il Laghetto del Podere S. Isidoro è piccolo invaso artificiale posto nel contesto agricolo di Santa Margherita di Pula, a circa 1 chilometro dal mare e a 7 dal centro abitato di Pula, comune del quale fa parte. Il sito è a margine della strada statale 195, poco prima del bivio per l'agriturismo "La Biada", contornato da campi agricoli. L'invaso è stato con tutta probabilità costruito per soddisfare le necessità di acqua dolce per l'irrigazione dei campi circostanti. Dal punto di vista biologico, non presenta particolari habitat o specie degne di menzione se non quelle della più tipica macchia degradata con *Dittrichia viscosa*, a mosaico con i comuni arbusti, principalmente rappresentati da lentisco (*Pistacia lentiscus*), olivo (*Olea europaea*) e cisto (*Cistus* sp.pl.). Tuttavia sono presenti alcuni segni di evidente modificazione della vegetazione, principalmente rappresentata da un filare di eucalipti (*Eucalyptus camaldulensis*). [Monitoraggio in campo: M. Fois, A. Cuena, 15.12.2018]

Informazioni generali

Informazioni di base

Localizzazione della zona umida:	Interno
Naturale / Artificiale:	Artificiale
Tipologia di zona umida:	Diga
Superficie (ha):	0.1
Hydrological interaction with other wetland:	No -
Salinità dell'acqua:	Dolce (< 0.5 g/l)
Idroperiodo:	Permanente

Informazione geografica

Regione autonoma:	Sardegna
Provincia:	Cagliari
Isola:	Sardegna
Comune:	Pula
Coordinates (WGS84):	8.962963 E - 38.963943 N

Ramsar wetland types

Tipologia Ramsar	Copertura (%)
2 -- Stagni; compresi stagni agricoli, stagni di riserva d'acqua, piccoli serbatoi; (generalmente con estensione inferiore agli 8 ha)	> 95

Stato della proprietà

Privata

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	Oasi Permanenti di Protezione Faunistica	Santa Margherita	OASI_CA17	100	Dc Ass Dif Amb. n.98 del 20 luglio 1978 e Det. D.S. Tutela della natura n.821 del 27 luglio 2010

Ecosystem Services, Activities & Impacts

Impatti

Impact type	Intensità
VS- = Cambiamento della struttura vegetazionale	Alta
WG- = Drenaggio/Riduzione del livello dell'acqua	Media

Habitat & Vegetazione

Specie

Flora

Specie	Dominanza	Reference
Calicotome villosa	Presente	Fois & Cuena 15.12.2018
Cistus monspeliensis	Presente	Fois & Cuena 15.12.2018
Cistus salviifolius	Presente	Fois & Cuena 15.12.2018
Dittrichia graveolens	Presente	Fois & Cuena 15.12.2018
Dittrichia viscosa	Presente	Fois & Cuena 15.12.2018
Eucalyptus globulus	Co-dominante	Fois & Cuena 15.12.2018
Helichrysum microphyllum thyrrhenicum	Presente	Fois & Cuena 15.12.2018
Myrtus communis	Presente	Fois & Cuena 15.12.2018
Olea europaea	Presente	Fois & Cuena 15.12.2018
Pistacia lentiscus	Dominante	Fois & Cuena 15.12.2018
Symphyotrichum squamatum	Presente	Fois & Cuena 15.12.2018

Riferimenti bibliografici

Representative Image & Map

