



UNIVERSITÀ
degli STUDI
di CATANIA



ITG25SAR0175 - Laghetto di Palmadula

Descrizione

Il Laghetto di Palmadula è un piccolo bacino artificiale permanente, alimentato da una vena d'acqua proveniente da Lu Crabu Figù. Circondato da terreni ad uso agricolo, è situato a poche centinaia di metri dal centro abitato di Palmadula, all'interno dei territori del Comune di Sassari. La rigogliosa vegetazione che lo circonda, fa presupporre il suo poco utilizzo da parte di animali al pascolo e per l'irrigazione dei campi, anche se non si esclude che sia stato creato in passato per ottemperare proprio a tali esigenze agro pastorali. Una vegetazione perenne idrofila circonda i margini più prossimi allo specchio d'acqua, mentre più distanti si sviluppano arbusteti a *Rubus ulmifolius* e *Pistacia lentiscus*. Si segnala la presenza della raganella sarda (*Hyla sarda*) e di folaghe (*Fulica atra*). [Monitoraggio effettuato da: M. Fois, A. Cuena, 23.03.2019]

Informazioni generali

Informazioni di base

Localizzazione della zona umida:	Interno
Naturale / Artificiale:	Artificiale
Tipologia di zona umida:	Laghetto artificiale
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:	Sassari
Isola:	Sardegna
Comune:	Sassari
Coordinates (WGS84):	8.192550 E - 40.750681 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)	76 - 95
Ts -- Paludi/pozze d'acqua dolce stagionali/intermittenti su suoli inorganici; comprende pantani, buche, prati stagionalmente inondatai, paludi di carici	5 - 25

Stati di protezione e altre designazioni

Ecosystem Services, Activities & Impacts

Attività nella zona umida

Attività	Intensità
140 = Pascolo	Bassa

Habitat & Vegetazione

Tipologie di habitat

Tipologie di habitat	Copertura (%)
6420 Praterie umide mediterranee con piante erbacee alte del Molinio-Holoschoenion	5 - 25

Specie

Flora

Specie	Dominanza	Reference
Allium triquetrum	Presente	Fois & Cuena 24.03.2019
Carex hispida	Presente	Fois & Cuena 24.03.2019
Dittrichia viscosa	Co-dominante	Fois & Cuena 24.03.2019
Juncus acutus	Presente	Fois & Cuena 24.03.2019
Pistacia lentiscus	Presente	Fois & Cuena 24.03.2019
Potentilla reptans	Presente	Fois & Cuena 24.03.2019
Ranunculus bulbosus	Presente	Fois & Cuena 24.03.2019
Ranunculus chius	Presente	Fois & Cuena 24.03.2019
Ranunculus muricatus	Presente	Fois & Cuena 24.03.2019
Rosa canina	Presente	Fois & Cuena 24.03.2019
Rubia peregrina	Presente	Fois & Cuena 24.03.2019
Rubus ulmifolius	Co-dominante	Fois & Cuena 24.03.2019
Rumex crispus	Presente	Fois & Cuena 24.03.2019
Typha angustifolia	Dominante	Fois & Cuena 24.03.2019

Fauna

Uccelli	Popolazione	Stato nidificazione	Riferimenti bibliografici
Fulica atra	1-10	Nidificante possibile	

Anfibi	Presenza nella zona umida	Riferimenti bibliografici
Hyla sarda De Betta 1853	Presente	

Riferimenti bibliografici

Representative Image & Map



