



UNIVERSITÀ  
degli STUDI  
di CATANIA



## ITG27ANT0003 - Laghetto di Sega Muscioni

### Descrizione

Il Laghetto di Sega Muscioni è un piccolo invaso artificiale con una superficie complessiva di poco più di 0,1 ettari. L'acqua dolce raccolta nel sito viene utilizzata per approvvigionare i terreni agricoli circostanti attraverso una pompa a gasolio installata lungo le sue sponde. Si rileva la presenza di Acacia saligna, specie alloctona invasiva che potrebbe ben presto espandere la sua presenza nei luoghi di elevato pregio naturalistico presenti nel territorio circostante. Alcuni uccelli acquatici, quali la gallinella d'acqua (*Gallinula chloropus*), frequentano e probabilmente nidificano nei canneti a *Phragmites australis* circostanti lo specchio d'acqua. [Monitoraggio in campo: M. Fois, A. Cuena, 12.05.2018]

### Informazioni generali

#### Informazioni di base

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

#### Informazione geografica

<b>Regione autonoma:</b>	Sardegna
<b>Provincia:</b>	Cagliari
<b>Isola:</b>	Sant'Antioco
<b>Comune:</b>	Sant'Antioco
<b>Coordinates (WGS84):</b>	8.378632 E - 39.024416 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	Mercuri	OASI_CI6	100	Decreto dell'Assessore della Difesa dell'Ambiente n. 1177 del 29 giugno 1995

### Area importante per gli Uccelli

Codice IBA	Nome del sito	Copertura (%)
IT191	Isole di San Pietro e Sant'Antioco	100

## Ecosystem Services, Activities & Impacts

### Impatti

Impact type	Intensità
PSO = Inquinamento da liquami di sconosciuta severità/durata	Media

## Habitat & Vegetazione

## Specie

### Fauna

Uccelli	Popolazione	Stato nidificazione	Riferimenti bibliografici
Fulica atra	1-10	Sconosciuto	

## Riferimenti bibliografici

## Representative Image & Map

