



UNIVERSITÀ  
degli STUDI  
di CATANIA



## ITG25SAR0205 - Paule di Due Nuraghe

### Descrizione

Il Paule Due Nuraghe è un piccolo invaso d'acqua dolce situato nell'agro di Pozzo San Nicola, in Comune di Stintino. Probabilmente facente parte di un sistema di rii e pozze naturali, è attualmente inserito in un contesto agro-pastorale da tempo bonificato e continuamente sfruttato in maniera comunque non intensiva. Attualmente, rappresenta una fonte di abbeveraggio per un gruppo di bovini al pascolo semibrado. Dal punto di vista conservazionistico, non si rilevano particolari rilevanze faunistiche e floristiche, se non quella della presenza di *Stuckenia pectinata*, taxon vascolare acquatico abbastanza diffuso, mentre, dal punto di vista paesaggistico, si inserisce in un contesto rurale sempre meno comune, con pascoli a mosaico con arbusteti tipici della macchia mediterranea e dehesas a *Quercus suber* e *Q. ilex*. [Monitoraggio effettuato da: M. Fois, A. Cuena, 23.03.2019]

### Informazioni generali

#### Informazioni di base

<b>Localizzazione della zona umida:</b>	Interno
<b>Naturale / Artificiale:</b>	Naturale
<b>Tipologia di zona umida:</b>	Stagno temporaneo d'acqua dolce
<b>Superficie (ha):</b>	0.2
<b>Hydrological interaction with other wetland:</b>	No -
<b>Salinità dell'acqua:</b>	Dolce (< 0.5 g/l)
<b>Idroperiodo:</b>	Stagionale

#### Informazione geografica

<b>Regione autonoma:</b>	Sardegna
<b>Provincia:</b>	Sassari
<b>Isola:</b>	Sardegna
<b>Comune:</b>	Stintino
<b>Coordinates (WGS84):</b>	8.218172 E - 40.836440 N

#### Ramsar wetland types

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

#### Stato della proprietà

Privata

## Stati di protezione e altre designazioni

---

### Ecosystem Services, Activities & Impacts

---

#### Attività nella zona umida

Attività	Intensità
140 = Pascolo	Alta
952 = eutrofizzazione	Media

#### Impatti

Impact type	Intensità
LW- = Riduzione dei valori di naturalità	Alta
PSO = Inquinamento da liquami di sconosciuta severità/durata	Media
SP- = Compattazione del suolo	Media

## Habitat & Vegetazione

---

### Specie

---

#### Flora

Specie	Dominanza	Reference
Anacyclus clavatus	Presente	Fois & Cuena 23.03.2019
Anthemis arvensis arvensis	Presente	Fois & Cuena 23.03.2019
Avena sterilis	Presente	Fois & Cuena 23.03.2019
Cirsium vulgare	Presente	Fois & Cuena 23.03.2019
Euphorbia helioscopia	Presente	Fois & Cuena 23.03.2019
Silybum marianum	Presente	Fois & Cuena 23.03.2019
Stuckenia pectinata	Presente	Fois & Cuena 23.03.2019

## Riferimenti bibliografici

---

## Representative Image & Map

---

