



UNIVERSITÀ  
degli STUDI  
di CATANIA



## ITG25SAR0146 - Paule di Pischina Salidda

### Descrizione

La palude di Pischina Salidda è una piccola zona umida presente nella località omonima del Comune di Stintino. Si tratta di una zona naturale di ristagno d'acqua temporanea, principalmente alimentata dalle acque piovane inserite in un contesto agro-pastorale. Nell'area si instaurano comunità effimere a *Ranunculus* sp.pl., alternate da giuncheti mediterranei, principalmente a *Juncus acutus*. Tale vegetazione viene sostituita ai margini da arbusteti ripariali a *Tamarix africana*. Intorno all'area vi sono tracce di degrado relative all'abbandono di rifiuti. [Monitoraggio effettuato da: M. Fois, A. Cuenca, 21.03.2019]

### 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)
<b>Immissione acqua dolce:</b>	Bacino idrografico (precipitazioni)
<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>	8.226594 E - 40.927312 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

## Stati di protezione e altre designazioni

### Area importante per gli Uccelli

Codice IBA	Nome del sito	Copertura (%)
IT171	Isola dell'Asinara, Isola Piana e penisola di Stintino	100

## Ecosystem Services, Activities & Impacts

### Attività nella zona umida

Attività	Intensità
140 = Pascolo	Media

### Impatti

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

## Habitat & Vegetazione

### Tipologie di habitat

Tipologie di habitat	Copertura (%)
9320 Foreste di Olea e Ceratonia	< 5
6420 Praterie umide mediterranee con piante erbacee alte del Molinio-Holoschoenion	< 5

## Specie

### Flora

Specie	Dominanza	Reference
Iris germanica	Presente	Fois & Cuena 21.03.2019
Juncus acutus	Presente	Fois & Cuena 21.03.2019
Olea europaea	Presente	Fois & Cuena 21.03.2019
Pistacia lentiscus	Presente	Fois & Cuena 21.03.2019
Ranunculus peltatus fucooides	Co-dominante	Fois & Cuena 21.03.2019
Rumex crispus	Dominante	Fois & Cuena 21.03.2019
Sherardia arvensis	Presente	Fois & Cuena 21.03.2019
Tamarix africana	Presente	Fois & Cuena 21.03.2019
Vicia sativa	Presente	Fois & Cuena 21.03.2019

## Riferimenti bibliografici

## Representative Image & Map

---



