

# ITG25MAD0018 - Foce a Cala Pischinedda

### **Descrizione**

La Foce a Cala Pischinedda è un piccolo ambiente umido a contatto con la piccola cala a Nord di Cala Inferno, situata nel versante occidentale dell'Isola di La Maddalena. Si tratta di un ambiente di transizione rappresentato dal punto terminale di un piccolo torrente intermittente. Il sito assicura la buona salute della spiaggia di elevato pregio naturalistico, estetico e turistico e offre pertanto un servizio ecosistemico di elevato valore.

## Informazioni generali

#### Informazioni di base

Localizzazione della zona umida:	Marino/costiero	
Naturale / Artificiale:	Naturale	
Tipologia di zona umida:	Fiume/Torrente	
Superficie (ha):	0.1	
Hydrological interaction with other wetland:	No -	
Salinità dell'acqua:	Salmastra (5.0-18.0 g/l)	
Immissione acqua dolce:	Bacino idrografico (precipitazioni)	
Deflusso delle acque superficiali:	Nessun deflusso d\'acqua evidente	
Superficie acque aperte (%):	5 - 25	
Idroperiodo:	Stagionale	

#### Informazione geografica

Regione autonoma:	Sardegna	
Provincia:	Sassari	
Isola:	La Maddalena	
Comune:	La Maddalena	
Coordinates (WGS84):	9.391039 E - 41.235367 N	

## Stato della proprietà

Statale - Regionale - Comunale

## Stati di protezione e altre designazioni

## **Ecosystem Services, Activities & Impacts**

## **Habitat & Vegetazione**

### Tipologie di habitat

Tipologie di habitat	Copertura (%)
1170 Scogliere	< 5
1410 Pascoli inondati mediterranei (Juncetalia maritimi)	< 5
3120 Acque oligotrofe a bassissimo contenuto minerale, su terreni generalmente sabbiosi del Mediterraneo occidentale, con Isoëtes spp.	< 5
3290 Fiumi mediterranei a flusso intermittente con il Paspalo-Agrostidion	5 - 25

# **Specie**

#### **Flora**

Specie	Dominanza	Reference
Arundo donax	Presente	
Atriplex prostrata	Presente	
Bolboschoenus maritimus	Presente	
Dittrichia viscosa	Presente	
Juncus acutus	Presente	
Limonium contortirameum	Presente	
Malva arborea	Presente	
Phillyrea angustifolia	Presente	
Rumex bucephalophorus bucephalophorus	Presente	
Schoenus nigricans	Presente	
Soda inermis	Presente	

# Riferimenti bibliografici

# **Representative Image & Map**

