



UNIVERSITÀ
degli STUDI
di CATANIA



ITG25ASI0004 - Stagno di Tanca Nova

Informazioni generali

Informazioni di base

Localizzazione della zona umida:	Marino/costiero
Naturale / Artificiale:	Naturale
Tipologia di zona umida:	Stagno salmastro permanente
Superficie (ha):	10.9
Hydrological interaction with other wetland:	Si - ITG25ASI0030
Salinità dell'acqua:	Salmastra (5.0-18.0 g/l)
Immissione acqua dolce:	Bacino idrografico (precipitazioni)
Idroperiodo:	Permanente

Informazione geografica

Regione autonoma:	Sardegna
Provincia:	Sassari
Isola:	Asinara
Comune:	Porto Torres
Coordinates (WGS84):	8.248519 E - 41.012340 N

Ramsar wetland types

Tipologia Ramsar	Copertura (%)
A -- Acque marine poco profonde permanenti nella maggior parte dei casi con profondità inferiore a sei metri con la bassa marea; include baie e stretti	5 - 25
D -- Scogliere	5 - 25
E -- Spiagge di sabbia, ghiaia o ciottoli; include barre di sabbia, lingue di terra e isolette sabbiose; include i sistemi di dune e gli stagni retrodunali	5 - 25
Sp -- Stagni/paludi permanenti, salati/salmastri/alcalini	26 - 50

Stato della proprietà

Statale - Regionale - Comunale

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	Zona di protezione speciale (ZPS)	Isola Asinara	ITB010001	100	Delibera n. 9/17 del 07/03/2007
Area protetta per habitat e specie	Sito di Importanza Comunitaria (SIC)	Isola dell'Asinara	ITB010082	100	DM 07/04/2017
Area protetta per habitat e specie	Oasi Permanenti di Protezione Faunistica	Isola Asinara	OASI_SS10	100	Legge Regionale 23/1998 articolo 4-2
Parco naturale	Parco Nazionale	Parco Nazionale dell'Asinara	EUAP0945	100	D.P.R. del 3 Ottobre 1982
Altre aree protette	Foresta demaniale	Asinara	SS1_1	100	N.A.

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

Habitat & Vegetazione

Specie

Fauna

Mammiferi	Presenza nella zona umida	Riferimenti bibliografici
<i>Eptesicus serotinus</i> (Schreber, 1774)	Presente	Winter et al. 2017
<i>Hypsugo savii</i> (Bonaparte, 1837)	Presente	Winter et al. 2017
<i>Miniopterus schreibersii</i> (Kuhl, 1817)	Presente	Winter et al. 2017
<i>Myotis daubentonii</i> (Kuhl, 1817)	Presente	Winter et al. 2017
<i>Ovis aries ssp. musimon</i> (Pallas, 1811)	Comune	
<i>Pipistrellus kuhlii</i> (Kuhl, 1817)	Comune	Winter et al. 2017
<i>Pipistrellus pipistrellus</i> (Schreber, 1774)	Comune	Winter et al. 2017
<i>Rhinolophus ferrumequinum</i> (Schreber, 1774)	Presente	Winter et al. 2017
<i>Rhinolophus hipposideros</i> (Bechstein, 1800)	Presente	Winter et al. 2017
<i>Tadarida teniotis</i> (Rafinesque, 1814)	Presente	Winter et al. 2017

Riferimenti bibliografici

Winter, R., M. Mucedda, E. Pidinchedda, U. Kierdorf, S. Schmidt, and J. Mantilla-Contreras. 2017. Small in size but rich in bats—species diversity and abandoned man-made structures put Asinara Island (Sardinia) into conservation focus for bats in the Mediterranean region. *Acta Chiropterologica*, 19(1), 119-126.

Representative Image & Map