

---

# NATURA 2000

## FORMULARIO STANDARD

PER ZONE DI PROTEZIONE SPECIALE (ZPS)

PER ZONE PROPONIBILI PER UNA IDENTIFICAZIONE COME SITI  
D'IMPORTANZA COMUNITARIA (SIC)

E

PER ZONE SPECIALI DI CONSERVAZIONE (ZSC)

---

### 1. IDENTIFICAZIONE DEL SITO

<i>1.1. TIPO</i>	<i>1.2. CODICE SITO</i>	<i>1.3. DATA COMPILAZIONE</i>	<i>1.4. AGGIORNAMENTO</i>
G	ITA010021	199806	200504

*1.5. RAPPORTI CON ALTRI SITI NATURA 2000*  
NATURA 2000 CODICE SITO

ITA010028  
ITA010026

*1.6. RESPONSABILE(S):*

Ministero dell'Ambiente e della Tutela del Territorio - Direzione Conservazione  
della Natura, Via Capitan Bavastro 174, 00147 Roma

*1.7. NOME SITO:*

Saline di Marsala

*1.8. CLASSIFICAZIONE SITE E DATE DI DESIGNAZIONE / CLASSIFICAZIONE*

*DATA PROPOSTA SITO COME SIC:*

199509

*DATA CONFERMA COME SIC:*

*DATA CLASSIFICAZIONE SITO COM*

*DATA DESIGNAZIONE SITO COME ZSC:*

## 2. LOCALIZZAZIONE SITO

### 2.1. LOCALIZZAZIONE CENTRO SITO

LONGITUDINE

E 12 28 12

LATITUDINE

37 54 5

W/E (Greenwish)

### 2.2. AREA (ha):

237,00

### 2.3. LUNGHEZZA SITO (Km):

### 2.4. ALTEZZA (m):

MIN

MAX

MEDIA

### 2.5. REGIONE AMMINISTRATIVA:

CODICE NUTS

NOME REGIONE

% COPERTA

ITA

SICILIA

100

### 2.6. REGIONE BIO-GEOGRAFICA:

Alpina

Atlantica

Boreale

Continente

Macaronesica

Mediterranea

### 3. INFORMAZIONI ECOLOGICHE

#### 3.1. Tipi di HABITAT presenti nel sito e relativa valutazione del sito:

##### TIPI DI HABITAT ALLEGATO I:

CODICE	% COPERTA	RAPPRESENTATIVITA	SUPERFICE RELATIVA	GRADO CONSERVAZIONE	VALUTAZIONE GLOBALE
1150	70	C	C	B	B
1420	19	C	C	B	B
1510	10	C	C	C	B
1210	1	D			

### **3.2. SPECIE**

***di cui all'Articolo 4 della Direttiva 79/409/CEE***

***e***

***elencate nell'Allegato II della Direttiva 92/43/CEE***

***e***

***relativa valutazione del sito in relazione alle stesse***

**3.2.a. Uccelli migratori abituali non elencati dell'Allegato 1 della Direttiva  
79/409/CEE**

CODIC E	NOME	POPOLAZIONE			VALUTAZIONE SITO			
		Roprod.	Migratoria		Popolazion e	Conservazione	Isolamento	Globale
			Roprod.	Svern.				
A029	Ardea purpurea			P	C	B	C	B
A031	Ciconia ciconia			R	C	B	C	B
A032	Plegadis falcinellus			R	C	B	C	B
A034	Platalea leucorodia		50-60i	P	B	A	C	A
A072	Pernis apivorus			P	C		C	C
A074	Milvus milvus			R	C		C	C
A082	Circus cyaneus			P	C	B	C	B
A084	Circus pygargus			P	C	B	C	B
A127	Grus grus			P	C		C	C
A157	Limosa lapponica			P	C	A	C	A
A166	Tringa glareola			C	C	A	C	A
A189	Gelochelidon nilotica			P	C	A	C	A
A190	Sterna caspia			P	C	A	C	A
A191	Sterna sandvicensis			P	C	A	C	A
A193	Sterna hirundo			P	C	A	C	A
A196	Chlidonias hybridus			P	C	B	C	B
A197	Chlidonias niger			P	C	B	C	B
A026	Egretta garzetta		P	C	C	B	C	B
A027	Egretta alba		P	P	B	B	C	B
A035	Phoenicopterus ruber		100-150i	P	B	A	C	A
A081	Circus aeruginosus		R	P	C	B	C	B
A094	Pandion haliaetus			R		D		
A131	Himantopus himantopus			P	C	A	C	A
A132	Recurvirostra avosetta		R	P	B	A	C	A
A140	Pluvialis apricaria			P	C	A	C	A
A151	Philomachus pugnax			P	C	A	C	A
A195	Sterna albifrons	R		P	B	B	B	A
A229	Alcedo atthis		P	P	C	B	C	B
A243	Calandrella brachydactyla	R			C	B	C	B
A024	Ardeola ralloides			P	C	B	C	B

**3.2.b. Uccelli migratori abituali non elencati nell'Allegato I della Direttiva  
79/409/CEE**

CODIC E	NOME	POPOLAZIONE			VALUTAZIONE SITO			
		Roprod.	Migratoria		Popolazion e	Conservazione	Isolamento	Globale
			Roprod.	Svern.				
A017	Phalacrocorax carbo		>100i		C	A	C	A

---

A028	Ardea cinerea	P		P	C	B	C	B
A048	Tadorna tadorna		P		C	B	C	B
A054	Anas acuta		P		C	B	C	B
A160	Numenius arquata		P		C	B	C	B
A232	Upupa epops	P			C	B	C	B
A269	Erithacus rubecula		P		C	B	C	B

**3.2.c. MAMMIFERI elencati nell'Allegato II della Direttiva 92/43/CEE**

**3.2.d. ANFIBI E RETTILI elencati nell'Allegato II della Direttiva 92/43/CEE**

**3.2.e. PESCI elencati nell'Allegato II della Direttiva 92/43/CEE**

**3.2.f. INVERTEBRATI elencati nell'Allegato II Direttiva 92/43/EEC**

**3.2.g. PIANTE elencate nell'Allegato II della Direttiva 92/43/EEC**

### 3.3 Altre specie importanti di Flora e Fauna

GRUPPO	NOME SCIENTIFICO	POPOLAZIONE	MOTIVAZIONE
B M A R F I P			
	P <i>Cressa cretica</i>	P	D
R	<i>Podarcis wagleriana</i>	P	C

(U = Uccelli, M = Mammiferi, A = Anfibi, R = Rettili, P = Pesci, I = Invertebrati, V = Vegetali)

## 4. DESCRIZIONE SITO

### 4.1. CARATTERISTICHE GENERALI SITO:

Tipi di habitat	% coperta
Other land (including Towns, Villages, Roads, Waste places, Mines, Industrial sites)	1
Tidal rivers, Estuaries, Mud flats, Sand flats, Lagoons (including saltwork basins)	95
Coastal sand dunes, Sand beaches, Machair	1
Dry grassland, Steppes	3
<b>Copertura totale habitat</b>	<b>100 %</b>

### Altre caratteristiche sito

Depressioni retrodunali coltivate da tempi remoti a salina. L'intera area è inondata per quasi l'intero arco dell'anno, e solo una parte dissecca completamente durante l'estate. Clima: Termotipo: termomediterraneo inferiore; Ombrotipo: secco superiore.

### 4.2. QUALITÀ E IMPORTANZA

Il biotopo riveste notevole importanza sia dal punto di vista paesaggistico che naturalistico-scientifico. Le comunità vegetali ospitate sono altamente specializzate e ormai poche e localizzate in tutta la Sicilia. L'habitat ospita un cospicuo numero di uccelli sia stanziali che migratori.

### 4.3. VULNERABILITÀ

L'inquinamento rappresenta il maggior pericolo per questa area inclusa nel piano regionale delle Riserve Naturali.

### 4.4. DESIGNAZIONE DEL SITO

### 4.5. PROPRIETÀ

### 4.6. DOCUMENTAZIONE



## **4. DESCRIZIONE SITO**

### 4.7. STORIA

## 5. STATO DI PROTEZIONE DEL SITO E RELAZIONE CON CORINE:

### 5.1. TIPO DI PROTEZIONE A LIVELLO Nazionale e Regionale:

CODICE	%COPERTA
IT05	100

### 5.2. RELAZIONE CON ALTRI SITI:

**designati a livello Nazionale o Regionale:**

**designati a livello Internazionale:**

### 5.3. RELAZIONE CON SITI "BIOTOPI CORINE":

CODICE SITO CORINE	SOVRAPPOSIZIONE TIPO	%COPERTA
300019044	*	
300200139	*	

## 6. FENOMENI E ATTIVITÀ NEL SITO E NELL'AREA CIRCOSTANTE

### 6.1. FENOMENI E ATTIVITÀ GENERALI E PROPORZIONE DELLA SUPERFICIE DEL SITO INFLUENZATA

FENOMENI E ATTIVITÀ nel sito:

CODICE	INTENSITÀ	%DEL SITO	INFLUENZA
740	A B C		+ 0 -
790	A B C		+ 0 -
110	A B C	30	+ 0 -

FENOMENI E ATTIVITÀ NELL'AREA CIRCOSTANTE IL sito:

CODICE	INTENSITÀ	INFLUENZA
100	A B C	+ 0 -
140	A B C	+ 0 -
180	A B C	+ 0 -
230	A B C	+ 0 -
700	A B C	+ 0 -

### 6.2. GESTIONE DEL SITO

ORGANISMO RESPONSABILE DELLA GESTIONE DEL SITO

Provincia Regionale di Trapani

GESTIONE DEL SITO E PIANI:

## 7. MAPPA DEL SITO

### *Mappa*

<i>NUMERO MAPPA NAZIONALE</i>	<i>SCALA</i>	<i>PROIEZIONE</i>	<i>DIGITISED FORM AVAILABLE (*)</i>
257 III NO	25000	Gauss-Boaga	SI

*(\*) CONFINI DEL SITO SONO DISPONIBILI IN FORMATO DIGITALE? (fornire le refernze)*

### *Fotografie aeree allegate*

## 8. DIAPOSITIVE