
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	ITA010007	199806	200504

1.5. RAPPORTI CON ALTRI SITI NATURA 2000
NATURA 2000 CODICE SITO
ITA010028

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 Trapani

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 30 26

LATITUDINE

37 59 15

W/E (Greenwish)

2.2. AREA (ha):

968,00

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	79	A	C	B	B
1510	10	C	C	B	B
1420	10	B	C	B	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.				
A229	Alcedo atthis		C		C	B		B
A024	Ardeola ralloides			P	C	B		B
A222	Asio flammeus		R		C	B		B
A021	Botaurus stellaris			C	C	B		B
A243	Calandrella brachydactyla	C			C	B		B
A224	Caprimulgus europaeus			C	C	B		B
A196	Chlidonias hybridus			P	C	B		B
A031	Ciconia ciconia			C	C	B		B
A030	Ciconia nigra			V	C	B		B
A197	Chlidonias niger			C	C	B		B
A080	Circaetus gallicus			P	C	B		B
A081	Circus aeruginosus		C		B	B		B
A082	Circus cyaneus		P		C	B		B
A083	Circus macrourus			P	C	B		B
A084	Circus pygargus			P		B		B
A027	Egretta alba		P		B	B		B
A026	Egretta garzetta		C		B	B		B
A255	Anthus campestris			C	C	B		B
A103	Falco peregrinus		P		C	B		B
A321	Ficedula albicollis			P	C	B		B
A189	Gelochelidon nilotica			P	C	B		B
A135	Glareola pratinctola	C			B	B	A	A
A127	Grus grus			C	B	B		B
A131	Himantopus himantopus	C			B	B	A	A
A180	Larus genei		C		B	B		A
A176	Larus melanocephalus		C		B	B		A
A242	Melanocorypha calandra			P	C	B		B
A073	Milvus migrans			C	C	B		B
A077	Neophron percnopterus			P	B	B		B
A159	Numenius tenuirostris			P	B	B		A
A023	Nycticorax nycticorax			P	C	B		B
A094	Pandion haliaetus			C	C	B		B
A072	Pernis apivorus			P	C	B		B
A151	Philomachus pugnax		C		B	B		A
A034	Platalea leucorodia		C		B	B		A
A035	Phoenicopterus ruber		C		B	B		A
A032	Plegadis falcinellus			C	C	B		B
A140	Pluvialis apricaria		P		B	B		B
A120	Porzana parva			C	C	B		B

A119	Porzana porzana			C	C	B		B
A132	Recurvirostra avosetta	C			C	B	A	A
A195	Sterna albifrons	P			C	B	A	A
A190	Sterna caspia			C	B	B		B
A193	Sterna hirundo		C	C	B	B		B
A191	Sterna sandvicensis		C		B	B		B
A166	Tringa glareola			C		B		B
A022	Ixobrychus minutus	C			C	B	A	B
A338	Lanius collurio			C	C	B		B
A122	Crex crex			P	C	B		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.				
A391	Phalacrocorax carbo sinensis		C		B	B		A

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

CODIC E	NOME	POPOLAZIONE			VALUTAZIONE SITO			
		Roprod.	Migratoria		Popolazion e	Conservazione	Isolamento	Globale
			Roprod.	Svern.				
1152	Aphanius fasciatus	P			C	B	A	B

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			
R	Chalcides ocellatus	P	C
P	Cressa cretica	P	D

(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)	1
Salt marshes, Salt pastures, Salt steppes	95
Coastal sand dunes, Sand beaches, Machair	3
Copertura totale habitat	100 %

Altre caratteristiche sito

Vasta depressione retrodunale ancora oggi parzialmente coltivata a salina. Quasi l'intera area si trova inondata per buona parte dell'anno e una porzione si dissecca completamente in estate. Il substrato è impermeabile per l'elevata concentrazione di limo e argilla. Clima: Termotipo: termmediterraneo inferiore; Ombrotipo: secco superiore

4.2. QUALITÀ E IMPORTANZA

Si tratta di un biotopo che rineste un impotranza notevolissima sia dal punto di vista paesagistico che naturalistico, scientifico. Le comunità vegetali ospitate sono altamente specializzate e ormai poche e localizzate in Sicilia. L'habitat ospita una miriade di uccelli sia stanziali che migratori

4.3. VULNERABILITÀ

Processi di urbanizzazione, discariche abusive e conseguenti processi di interrimento ed inquinamento.

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	*	

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 -

FENOMENI E ATTIVITÀ NELL'AREA CIRCOSTANTE IL sito:

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

6.2. GESTIONE DEL SITO

ORGANISMO RESPONSABILE DELLA GESTIONE DEL SITO

W.W.F.

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>
-----------------------------------	--------------	-------------------	-------------------------------------

248 III SO Trapani;	25000	Gauss-Boaga	
---------------------	-------	-------------	--

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

Fotografie aeree allegate

8. DIAPOSITIVE