

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	ITA060005	199806	200706

1.5. RAPPORTI CON ALTRI SITI NATURA 2000
NATURA 2000 CODICE SITO
ITA030043

1.6. RESPONSABILE(S):

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

1.7. NOME SITO:

Lago di Ancipa

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 14 32 55

LATITUDINE

37 50 15

W/E (Greenwish)

2.2. AREA (ha):

1513,00

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

☐

Continentale

☐

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
6510	22	B	B	B	B
5110	15	B	B	B	B
9340	12	B	B	C	B
3170	11	B	B	B	B
3150	11	B	B	C	B
6220	6	C	C	C	C

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.	Stazion.				
A229	Alcedo atthis		P			D		
A081	Circus aeruginosus			P		D		
A026	Egretta garzetta		P			D		

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.	Stazion.				
A168	Actitis hypoleucos		P			D		
A052	Anas crecca		P			D		
A028	Ardea cinerea		P			D		
A059	Aythya ferina		P			D		
A137	Charadrius hiaticula			P		D		
A262	Motacilla alba			P		D		

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

CODIC E	NOME	POPOLAZIONE			VALUTAZIONE SITO			
		Roprod.	Migratoria		Popolazion e	Conservazione	Isolamento	Globale
		Roprod.	Svern.	Stazion.				
1220	Emys orbicularis	R				C	B	B

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

GRUPPO							NOME SCIENTIFICO	POPOLAZIONE	MOTIVAZIONE
B	M	A	R	F	I	P			
B							Cisticola juncidis	P	C
B							Tachybaptus ruficollis	P	A
		A					Bufo viridis	P	C
			R				Natrix natrix	P	D
				I			Pipizella siciliana	R	A
					P		Aceras anthropophorum	R	C
					P		Anacamptis pyramidalis	R	C
					P		Barlia robertiana	R	C
					P		Cyclamen hederifolium	R	C
					P		Cyclamen repandum	R	C
					P		Dactyloriza romana	R	C
					P		Dactyloriza saccifera	R	C
					P		Euphorbia rigida	R	D
					P		Heleochloa schoenoides	R	D
					P		Heliotropium supinum	V	D
					P		Listera ovata	R	C
					P		Ophrys apifera	R	C
					P		Ophrys lutea	R	C
					P		Ophrys sicula	R	C
					P		Orchis brancifortii	V	C
					P		Orchis italica	R	C
					P		Orchis longicornu	R	C
					P		Orchis papilionacea	R	C
					P		Serapias lingua	R	C
					P		Serapias vomeracea	R	C
					P		Thymus spinulosus	R	D

4. DESCRIZIONE SITO

4.1. CARATTERISTICHE GENERALI SITO:

Tipi di habitat	% coperta
Inland water bodies (Standing water, Running water)	9
Heath, Scrub, Maquis and Garrigue, Phygrana	27
Coastal sand dunes, Sand beaches, Machair	19
Bogs, Marshes, Water fringed vegetation, Fens	4
Improved grassland	27
Evergreen woodland	12
Non-forest areas cultivated with woody plants (including Orchards, groves, Vineyards, Dehesas)	2
Copertura totale habitat	100 %

Altre caratteristiche sito

Si tratta di un'area montana a quote comprese fra 950 e circa 1300 m interessata da substrati silicei rappresentati soprattutto da flysch, scisti e gneiss. Essa ricade sul versante meridionale dei Nebrodi e coincide con il bacino del Lago di Ancipa, invaso artificiale. Il bioclimate rientra nel mesomediterraneo subumido. Le formazioni forestali sono rappresentate da Cerrete e boschi mesofili a Quercus congesta. Estese superfici sono interessate da pascoli mesofili e arbusteti spinosi. Frequenti sono pure delle aree ricoperte da rimboschimenti più o meno recenti. La parte centrale dell'area è occupata dal bacino artificiale in cui si osservano aspetti di vegetazione sommersa, che si sviluppano nei tratti meno profondi. Lungo i bordi in corrispondenza delle superfici soggette ad emersione durante il periodo estivo si insediano aspetti annuali igrofili caratterizzati da terofite reptanti con esigenze subnitrofile

4.2. QUALITÀ E IMPORTANZA

Questa area è importante soprattutto per la presenza del bacino artificiale dell'Ancipa, che essendo localizzato in un'area montana ha un certo valore naturalistico per l'avifauna. In particolare costituisce un luogo di sosta per l'avifauna acquatica svernante e di transito nel periodo delle migrazioni. Qui si trovano anche diverse entità che nell'area regionale sono rare o ritenute di rilevante interesse fitogeografico, a loro volta menzionate nell'elenco riportato nella sezione 3.3 (D).

4.3. VULNERABILITÀ

Pascolo, incendi e infrastrutture varie. Modifica dell'habitat

4.4. DESIGNAZIONE DEL SITO

4.5. PROPRIETÀ

4.6. DOCUMENTAZIONE

Brullo S. & Marcerò C., 1974. La vegetazione estiva dei bacini artificiali

siciliani. Lav. Ist. Bot. Giard. Col. Palermo, 25: 184-194. Bulgarini F., Calvario E., Fraticelli F., Petretti F., Sarrocco S. (Eds), 1998 - Libro Rosso degli Animali d'Italia - Vertebrati. WWF Italia, RomaLo Valvo F. 1998 - Status e conservazione dell'erpeto fauna siciliana. Naturalista sicil. XXII: 53-71Lo Valvo F. & Longo A.M., 2001 -Anfibi e rettili di Sicilia. WWF-SSSN 58 pp.Lo Valvo M., Massa B. & Sarà M., 1993 - Uccelli e paesaggio in Sicilia alle soglie del terzo millennio. Naturalista sicil. XVII:1-376Pavan M. (a cura) 1992 - Contributo per un "Libro Rosso" della fauna e della flora minacciate in Italia. Ist. Entom. Univ. Pavia 720 pp.

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
IT13	8
IT04	57

5.2. RELAZIONE CON ALTRI SITI:

designati a livello Nazionale o Regionale:

CODICE TIPO	NOME SITO	SOVRAPPOSIZIONE TIPO	%COPERTA
IT04	Parco dei Nebrodi	*	3

designati a livello Internazionale:

5.3. RELAZIONE CON SITI "BIOTOPPI CORINE":

CODICE SITO CORINE	SOVRAPPOSIZIONE TIPO	%COPERTA
300019017	-	

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
140	A B C	30	+ 0 -
163	A B C	30	+ 0 -
501	A B C	10	+ 0 -
701	A B C	30	+ 0 -
180	A B C	30	+ 0 -

FENOMENI E ATTIVITÀ NELL'AREA CIRCOSTANTE IL sito:

CODICE	INTENSITÀ	INFLUENZA
140	A B C	+ 0 -
180	A B C	+ 0 -

6.2. GESTIONE DEL SITO

ORGANISMO RESPONSABILE DELLA GESTIONE DEL SITO

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>
261 IV SE	25000	Gauss-Boaga	CTR 10.000 ARTA Sicilia
261 IV SO	25000	Gauss-Boaga	CTR 10.000 ARTA Sicilia
261 III NE	25000	Gauss-Boaga	CTR 10.000 ARTA Sicilia
261 III NO	25000	Gauss-Boaga	CTR 10.000 ARTA Sicilia

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

Fotografie aeree allegate

8. DIAPOSITIVE