
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>
B	IT1345114	199505	200303

1.5. RAPPORTI CON ALTRI SITI NATURA 2000

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:

Costa di Maralunga

1.8. CLASSIFICAZIONE SITE E DATE DI DESIGNAZIONE / CLASSIFICAZIONE

DATA PROPOSTA SITO COME SIC:

199506

DATA CONFERMA COME SIC:

DATA CLASSIFICAZIONE SITO COM

DATA DESIGNAZIONE SITO COME ZSC:

2. LOCALIZZAZIONE SITO

2.1. LOCALIZZAZIONE CENTRO SITO

LONGITUDINE

E 9 55 20

W/E (Greenwish)

LATITUDINE

44 3 45

2.2. AREA (ha):

41,00

2.3. LUNGHEZZA SITO (Km):

2.4. ALTEZZA (m):

MIN

0

MAX

150

MEDIA

75

2.5. REGIONE AMMINISTRATIVA:

CODICE NUTS

IT13

NOME REGIONE

Liguria

% COPERTA

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
9540	25	B	C	B	B
6310	20	B	C	B	B
8210	5	C	C	B	B
9340	5	C	C	B	B
1240	2	B	C	B	B
6430	1	D			
5330	1	C	C	B	C
1210	1	B	C	B	B
6210	1	C	C	C	C
1170	1	B	C	B	B
6420	1	D			
6220	1	C	C	C	C
5320	1	C	B	B	B

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.				
A392	Phalacrocorax aristotelis desmarestii		P		C	B	C	C

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.				
A391	Phalacrocorax carbo sinensis		P		D			
A226	Apus apus			P	D			
A364	Carduelis carduelis	P			D			
A349	Corvus corone		P		D			
A212	Cuculus canorus			P	D			
A269	Erithacus rubecula		P		D			
A359	Fringilla coelebs		P		D			
A184	Larus argentatus		P		D			
A179	Larus ridibundus		P		D			
A271	Luscinia megarhynchos		P		D			
A281	Monticola solitarius	P			C	C	C	C
A214	Otus scops		P		C	C	C	C
A330	Parus major			P	D			
A354	Passer domesticus	P			D			
A315	Phylloscopus collybita			P	D			
A318	Regulus ignicapillus			P	D			
A361	Serinus serinus		P		D			
A305	Sylvia melanocephala	P			D			
A283	Turdus merula	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

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>Ampelodesmos mauritanicus</i>	20	D
P	<i>Campanula medium</i>	20	D
P	<i>Pinus halepensis</i>	C	D
P	<i>Ruscus aculeatus</i>	20	C
P	<i>Teucrium flavum</i>	20	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
Shingle, Sea cliffs, Islets	3
Heath, Scrub, Maquis and Garrigue, Phygrana	30
Dry grassland, Steppes	1
Humid grassland, Mesophile grassland	1
Broad-leaved deciduous woodland	5
Coniferous woodland	25
Evergreen woodland	25
Non-forest areas cultivated with woody plants (including Orchards, groves, Vineyards, Dehesas)	5
Inland rocks, Screes, Sands, Permanent Snow and ice glace permanente	5
Copertura totale habitat	100 %

Altre caratteristiche sito

Zona litorale subpianeggiante con presenza di terrazzi. La costa è rocciosa e bassa ad eccezione della parte a sud ovest dove è presente una spiaggia. Sono presenti calcare cavernoso, dolomia alternata a portoro, scisti argillosi e calcari marnosi.

4.2. QUALITÀ E IMPORTANZA

Sito costiero con bosco di *Quercus ilex* in buon stato di conservazione e rupi costiere difficilmente accessibili. e relativamente poco disturbate. Notevole è l'interesse paesaggistico. Il sito ospita habitat prioritari e vari taxa protetti ai sensi di direttive/convenzioni internazionali.

4.3. VULNERABILITÀ

Rischio di incendi e di urbanizzazione .

4.4. DESIGNAZIONE DEL SITO

4.5. PROPRIETÀ

4.6. DOCUMENTAZIONE

- Capellini G. - 1864 - Descrizione geologica del Golfo della Spezia e Val di Magra inferiore.

- Capellini G. - 1902 - Note esplicative della carta geologica dei dintorni del Golfo della Spezia e Val di Magra inferiore.

- Elter P., Federici P.R. - 1964 - Sulla presenza di terreni attribuibili al Trias medio nel promontorio orientale del Golfo di La Spezia. Boll. Soc. Geol. It., 83 (2): 395-404.

- Issel A. - 1877 - Liguria geologica e preistorica, vol. I, II. Ed. Donath, Genova.
- Passeri L. - 1985 - Il Trias dell'Unità di Punta Bianca. Mem. Soc. Geol. Ital., 30: 105-114.
- Rau A., Tongiorgi M., Martini I. P. - 1985 - La successione di Punta Bianca: un esempio di rift abortivo nel Trias medio del dominio toscano. Mem. Soc. Geol. It., 30: 115-125.
- Rozzi Mazza A. N. - 1987 - Ritrovamenti di età pleistocenica nella parte orientale del Golfo della Spezia.. Da "La Terra racconta", mostra paleontologica. Amm. Prov. La Spezia, Acc. Lunigianese "G. Capellini", Cassa Risparmio La Spezia, Grafiche Lunensi, Sarzana (SP): 149-150.
- Zaccagna D. - 1935 - La geologia del Golfo della Spezia. Mem. Acc. Lunig. Sc., 16: 63-90.

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
IT11	100

5.2. RELAZIONE CON ALTRI SITI:

designati a livello Nazionale o Regionale:

designati a livello Internazionale:

5.3. RELAZIONE CON SITI "BIOTOPI CORINE":

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
100	A B C	5	+ 0 -
180	A B C	2	+ 0 -
403	A B C	5	+ 0 -
501	A B C	5	+ 0 -
502	A B C	1	+ 0 -
900	A B C	2	+ 0 -

FENOMENI E ATTIVITÀ NELL'AREA CIRCOSTANTE IL sito:

CODICE	INTENSITÀ	INFLUENZA
401	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>
95 248.2	25000	Gauss-Boaga	

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

Fotografie aeree allegate

8. DIAPOSITIVE