
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	ITA010017	199806	200504

1.5. RAPPORTI CON ALTRI SITI NATURA 2000
NATURA 2000 CODICE SITO
ITA010029

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:

Capo S. Vito, Monte Monaco, Zingaro, Faraglioni Scopello, Monte Sparacio

1.8. CLASSIFICAZIONE SITE E DATE DI DESIGNAZIONE / CLASSIFICAZIONE

DATA PROPOSTA SITO COME SIC:

DATA CONFERMA COME SIC:

199509

DATA CLASSIFICAZIONE SITO COME

DATA DESIGNAZIONE SITO COME ZSC:

2. LOCALIZZAZIONE SITO

2.1. LOCALIZZAZIONE CENTRO SITO

LONGITUDINE

E 12 45 46

LATITUDINE

38 6 47

W/E (Greenwish)

2.2. AREA (ha):

7293,00

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
6220	60	B	C	B	B
5330	30	B	C	B	B
8210	5	B	C	B	B
6310	3	C	C	B	B
1240	2	B	C	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.				
A072	Pernis apivorus			100-1000	B	B	C	B
A077	Neophron percnopterus			P	C	B	C	B
A093	Hieraaetus fasciatus	1-2p			B	B	B	A
A100	Falco eleonorae			R	C	A	B	B
A103	Falco peregrinus	4-5p	P	P	B	B	C	B
A176	Larus melanocephalus		P		C	B	C	B
A246	Lullula arborea	P	P	P	B	B	C	B
A413	Alectoris graeca whitakeri	P			C	B	B	A
A023	Nycticorax nycticorax			R	C	C	C	C
A026	Egretta garzetta			P	C	C	C	C
A073	Milvus migrans			C	C	B	C	B
A080	Circaetus gallicus			P	C	A	C	A
A081	Circus aeruginosus			200-300i	C	C	C	C
A084	Circus pygargus			P	C	B	C	B
A091	Aquila chrysaetos	0-1p			C	B	B	B
A101	Falco biarmicus	1-2p	P	P	C	B	C	B
A224	Caprimulgus europaeus			P	C	C	C	C
A229	Alcedo atthis		P	P	C	C	C	C
A321	Ficedula albicollis			R	C	C	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.				
A113	Coturnix coturnix	P		P	C	B	C	B
A285	Turdus philomelos		P	P	C	B	C	B
A337	Oriolus oriolus			P	C	B	C	C
A341	Lanius senator	P		P	C	B	C	B

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

CODIC E	NOME	POPOLAZIONE			VALUTAZIONE SITO			
		Roprod.	Migratoria		Popolazion e	Conservazione	Isolamento	Globale
			Roprod.	Svern.				

1304	Rhinolophus ferrumequinum	P			C	B	C	B
1303	Rhinolophus hipposideros	P			C	B	C	B
1310	Miniopterus schreibersi	P			C	B	C	B
1324	Myotis myotis	P			C	B	C	B
1316	Myotis capaccinii	P			C	B	C	B

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.
1217	Testudo hermanni	R				C	B	C	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

CODIC E	NOME	POPOLAZIONE	VALUTAZIONE SITO			
			Popolazione	Conservazione	Isolamento	Globale
1468	Dianthus rupicola	P	C	B	C	B
1905	Ophrys lunulata	P	B	B	B	B

3.3 Altre specie importanti di Flora e Fauna

GRUPPO		NOME SCIENTIFICO	POPOLAZIONE	MOTIVAZIONE
B	M A R F I P			
	R	<i>Chalcides ocellatus</i>	P	C
	P	<i>Colchicum bivonae</i>	P	D
	P	<i>Convolvulus cneorum</i>	P	D
	P	<i>Crocus longiflorus</i>	P	D
A		<i>Discoglossus pictus</i>	P	C
	R	<i>Elaphe longissima</i>	P	C
M		<i>Hystrix cristata</i>	P	C
	P	<i>IBERIS SEMPERFLORENS L.</i>	P	A
	P	<i>Iris pseudopumila</i>	P	D
	R	<i>Lacerta bilineata</i>	P	C
	P	<i>LITHODORA ROSMARINIFOLIA (TEN.) JOH</i>	P	A
	I	<i>Lophyridia aphrodisia</i>	P	A
	P	<i>Ophrys lacaitae</i>	P	C
	I	<i>Pachypus caesus</i>	P	A
	R	<i>Podarcis wagleriana</i>	P	C
	I	<i>Polyphylla ragusai</i>	P	A
	I	<i>Xerotropis rugosa</i>	P	A

(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	2
Heath, Scrub, Maquis and Garrigue, Phygrana	15
Dry grassland, Steppes	70
Evergreen woodland	3
Artificial forest monoculture (e.g. Plantations of poplar or Exotic trees)	5
Inland rocks, Scree, Sands, Permanent Snow and ice glace permanente	5
Copertura totale habitat	100 %

Altre caratteristiche sito

Ampia superficie piuttosto omogenea sotto il profilo geologico, pedologico, climatico e biologico. Si tratta di un complesso di calcari mesozoici che presentano forme aspre e accidentate. I suoli rientrano nell'associazione Litosuoli-Rocchia affiorante-Terra rossa caratterizzati da scarso o nessun spessore. Notevole rocciosità affiorante e pendenze ripide o molto ripide.

4.2. QUALITÀ E IMPORTANZA

Biotopo dirilevante interesse scientifico per la presenza di un elevato numero di specie endemiche e qualcuna anche esclusiva. In parte riserva naturale dal 1980.

4.3. VULNERABILITÀ

Incendi, forestazione selvaggia e irrazionale, pascolo.

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	
------	--

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
300019106	*	
300200140	*	

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
180	A B C		+ 0 -
230	A B C		+ 0 -
140	A B C		+ 0 -

FENOMENI E ATTIVITÀ NELL'AREA CIRCOSTANTE IL sito:

CODICE	INTENSITÀ	INFLUENZA
100	A B C	+ 0 -

6.2. GESTIONE DEL SITO

ORGANISMO RESPONSABILE DELLA GESTIONE DEL SITO

Azienda Foreste Demaniali (quasi per l'intero 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>
248 I SO	25000	Gauss-Boaga	

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

Fotografie aeree allegate

8. DIAPOSITIVE