

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>
C	IT8050008	199505	200907

1.5. RAPPORTI CON ALTRI SITI NATURA 2000
NATURA 2000 CODICE SITO
IT8050037

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:

Capo Palinuro

1.8. CLASSIFICAZIONE SITE E DATE DI DESIGNAZIONE / CLASSIFICAZIONE

DATA PROPOSTA SITO COME SIC:

199505

DATA CONFERMA COME SIC:

DATA CLASSIFICAZIONE SITO COM

200008

DATA DESIGNAZIONE SITO COME ZSC:

2. LOCALIZZAZIONE SITO

2.1. LOCALIZZAZIONE CENTRO SITO

LONGITUDINE

E 15 16 52

LATITUDINE

40 1 38

W/E (Greenwish)

2.2. AREA (ha):

156,00

2.3. LUNGHEZZA SITO (Km):

2.4. ALTEZZA (m):

MIN

0

MAX

203

MEDIA

50

2.5. REGIONE AMMINISTRATIVA:

CODICE NUTS

IT8

NOME REGIONE

CAMPANIA

% COPERTA

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
5330	30	B	C	C	A
1240	10	A	C	A	A
5210	5	B	C	B	A
3170	1	A	C	B	A
8310	1	A	C	A	A
8330	1	A	C	A	A

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.				
A224	Caprimulgus europaeus			P	C	B	C	B
A098	Falco columbarius			R	C	C	C	C
A073	Milvus migrans			P	C	B	C	C
A074	Milvus milvus			R	C	C	C	C
A302	Sylvia undata	1-5p			C	B	C	B
A029	Ardea purpurea			V	C	B	C	B
A081	Circus aeruginosus			R	C	B	C	B
A080	Circaetus gallicus			V	C	B	C	B
A084	Circus pygargus			V	C	B	C	B
A023	Nycticorax nycticorax			V	C	B	C	B
A082	Circus cyaneus			R	C	B	C	B
A103	Falco peregrinus	1 p			C	A	C	A
A181	Larus audouinii	8 p	1-6 i		C	C	C	C
A026	Egretta garzetta			C	C	B	C	B
A072	Pernis apivorus			C	C	B	C	B
A338	Lanius collurio			C	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.	Stazion.				
A113	Coturnix coturnix			C	C	B	C	B
A179	Larus ridibundus		C		C	B	C	B
A184	Larus argentatus	11-50 p			C	B	C	B
A285	Turdus philomelos			C	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.	Stazion.				
1303	Rhinolophus hipposideros	P			C	B	C	B
1304	Rhinolophus ferrumequinum	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.			
1279	Elaphe quatuorlineata	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**

CODIC E	NOME	POPOLAZIONE			VALUTAZIONE SITO			
		Roprod.	Migratoria		Popolazion e	Conservazione	Isolamento	Globale
			Roprod.	Svern.	Stazion.			
1062	Melanargia arge	R				C	A	C A

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	A	B	B
1628	Primula palinuri	P	A	B	B	B

3.3 Altre specie importanti di Flora e Fauna

GRUPPO							NOME SCIENTIFICO	POPOLAZIONE	MOTIVAZIONE
B	M	A	R	F	I	P			
					I		Boyeria irene	P	D
					P		Campanula fragilis	P	B
					I		Ceriagrion tenellum	P	A
			R				Coluber viridiflavus	C	B
					P		Crocus imperati	P	B
					P		HETEROPOGON CONTORTUS (L.) BEAUV.	P	B
		A					Hyla italica	R	A
					P		IBERIS SEMPERFLORENS L.	P	B
			R				Lacerta bilineata	C	A
					P		LIMONIUM REMOTISPICULUM (LACAITA) P	P	B
					I		Lucanus tetraodon	P	D
					I		Onychogomphus forcipatus	P	D
			R				Podarcis sicula	C	B

(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)	40
Shingle, Sea cliffs, Islets	10
Heath, Scrub, Maquis and Garrigue, Phygrana	30
Non-forest areas cultivated with woody plants (including Orchards, groves, Vineyards, Dehesas)	20
Copertura totale habitat	100 %

Altre caratteristiche sito

Sperone calcareo-dolomitico sul Mar Tirreno caratterizzato da notevole carsismo (numerose grotte).

4.2. QUALITÀ E IMPORTANZA

Interessante presenza di vegetazione rupestre alofila con numerose stazioni di *Primula palinuri* e *Dianthus rupicola*. Avifauna nidificante (*Falco peregrinus*) e svernante (*Larus audouinii*). Interessante ofidiofauna.

4.3. VULNERABILITÀ

Eccessiva antropizzazione ed urbanizzazione per scopi turistici.

4.4. DESIGNAZIONE DEL SITO

4.5. PROPRIETÀ

4.6. DOCUMENTAZIONE

Arata M., 1938 - Contributo allo studio della flora del Cilento (Salernitano). N. Giorn. Bot. Ital., n.s., 45(2): 188-211.

Honsell E., 1961 - La diffusione di forme esaploidi di *Primula palinuri* Petagna in diverse stazioni della costa tirrenica da Palinuro a Scalea. Ann. Bot. (Roma), 27(1): 135-144.

La Valva V., Moraldo B., Ricciardi M., Caputo G., 1987-88 - Appunti di floristica meridionale. Delpinoa, n.s., 29-30: 107-115.

La Valva V., Ricciardi M., Caputo G., 1985 - La tutela dell'ambiente in Campania: situazione attuale e proposte. Inf. Bot. Ital., 17(1-2-3): 144-154.

Pizzolongo P., 1963 - Note ecologiche e fitosociologiche su *Primula palinuri* Pet. Ann. Bot. (Roma), 27(3): 451-467.

Ricciardi M., 1971 - Osservazioni fitogeografiche ed ecologiche sulla *Primula palinuri* Pet. Ann. Fac. Scienze Agr. Portici, Serie IV, 5(1): 51-59.

Ricciardi M., 1973 - Nuove stazioni di *Primula palinuri* Petagna lungo la costa tirrenica meridionale. *Webbia*, 28(2): 417-421.

Progetto Life - Natura LIFE99NAT/IT/6275 "Protezione di habitat marini e costieri nei SIC del Tirreno meridionale". Coordinatore del Progetto: WWF Italia.

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
IT01	100

5.2. RELAZIONE CON ALTRI SITI:

designati a livello Nazionale o Regionale:

CODICE TIPO	NOME SITO	SOVRAPPOSIZIONE TIPO	%COPERTA
IT01	P.N. Cilento e Vallo di Diano		100

designati a livello Internazionale:

5.3. RELAZIONE CON SITI "BIOTOPi CORINE":

CODICE SITO CORINE	SOVRAPPOSIZIONE TIPO	%COPERTA
300100595	=	100
300100602	/	

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	10	+ 0 -
130	A B C	3	+ 0 -
141	A B C	2	+ 0 -
220	A B C	3	+ 0 -
402	A B C	10	+ 0 -
403	A B C	3	+ 0 -
409	A B C	4	+ 0 -
501	A B C	1	+ 0 -
502	A B C	2	+ 0 -
530	A B C	2	+ 0 -
608	A B C	10	+ 0 -

FENOMENI E ATTIVITÀ NELL'AREA CIRCOSTANTE IL sito:

6.2. GESTIONE DEL SITO

ORGANISMO RESPONSABILE DELLA GESTIONE DEL SITO

Parco Nazionale Cilento e Vallo di Diano

GESTIONE DEL SITO E PIANI:

Inesistente

7. MAPPA DEL SITO

Mappa

<i>NUMERO MAPPA NAZIONALE</i>	<i>SCALA</i>	<i>PROIEZIONE</i>	<i>DIGITISED FORM AVAILABLE (*)</i>
209-IISO	25000	UTM	

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

Fotografie aeree allegate

8. DIAPOSITIVE