

---

# 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	IT8030039	200310	200907

*1.5. RAPPORTI CON ALTRI SITI NATURA 2000*  
NATURA 2000 CODICE SITO  
IT8030011

*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:*

Settore e rupi costiere orientali dell'Isola di Capri

*1.8. CLASSIFICAZIONE SITE E DATE DI DESIGNAZIONE / CLASSIFICAZIONE*

*DATA PROPOSTA SITO COME SIC:*

199505

*DATA CONFERMA COME SIC:*

*DATA CLASSIFICAZIONE SITO COM*

200404

*DATA DESIGNAZIONE SITO COME ZSC:*

## 2. LOCALIZZAZIONE SITO

### 2.1. LOCALIZZAZIONE CENTRO SITO

LONGITUDINE

E 14 15 33

LATITUDINE

40 33 15

W/E (Greenwish)

### 2.2. AREA (ha):

96,00

### 2.3. LUNGHEZZA SITO (Km):

### 2.4. ALTEZZA (m):

MIN

0

MAX

250

MEDIA

200

### 2.5. REGIONE AMMINISTRATIVA:

CODICE NUTS

IT8

NOME REGIONE

CAMPANIA

% 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
1240	30	A	C	A	A
5330	25	A	C	B	B
6220	15	C	C	C	C
9340	10	B	C	B	B
5210	5	A	C	A	A
5320	5	B	C	B	B
8330	1	A	C	A	B
8310	1	A	C	A	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.				
A031	Ciconia ciconia			R	C	B	C	B
A197	Chlidonias niger			P	C	B	C	B
A193	Sterna hirundo			P	C	B	C	B
A338	Lanius collurio	6-10 p		C	C	B	C	B
A010	Calonectris diomedea		C	C	C	B	C	B
A072	Pernis apivorus			C	C	B	C	B
A094	Pandion haliaetus			R	C	B	C	B
A321	Ficedula albicollis			C	C	B	C	B
A084	Circus pygargus			R	C	B	C	B
A103	Falco peregrinus	2 p			C	B	C	B
A081	Circus aeruginosus			R	C	B	C	B
A073	Milvus migrans			R	C	B	C	B
A100	Falco eleonora			R	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.				
A184	Larus argentatus	101-250 p			C	B	C	B
A182	Larus canus		R		C	B	C	B
A183	Larus fuscus		R	R	C	B	C	B
A179	Larus ridibundus		C	C	C	B	C	B
A155	Scolopax rusticola			R	C	B	C	B
A210	Streptopelia turtur			C	C	B	C	B
A283	Turdus merula	6-10 p			C	B	C	B
A285	Turdus philomelos		R	C	C	B	C	B
A113	Coturnix coturnix			C	C	B	C	B
A391	Phalacrocorax carbo sinensis		P	P	C	B	C	B
A281	Monticola solitarius			P	C	B	C	B
A278	Oenanthe hispanica			P	C	B	C	B
A256	Anthus trivialis			C	C	B	C	B
A311	Sylvia atricapilla	C	C	C	C	B	C	B
A310	Sylvia borin			C	C	B	C	B
A305	Sylvia melanocephala	C	R	C	C	B	C	B
A304	Sylvia cantillans			C	C	B	C	B
A315	Phylloscopus collybita		C	C	C	B	C	B
A316	Phylloscopus trochilus			C	C	B	C	B

A314	Phylloscopus sibilatrix			C	C	B	C	B
A318	Regulus ignicapillus	R	C	C	C	B	C	B
A277	Oenanthe oenanthe			C	C	B	C	B
A269	Erithacus rubecula		C	C	C	B	C	B
A274	Phoenicurus phoenicurus			C	C	B	C	B
A299	Hippolais icterina			C	C	B	C	B
A309	Sylvia communis			C	C	B	C	B
A319	Muscicapa striata			C	C	B	C	B
A322	Ficedula hypoleuca			C	C	B	C	B
A265	Troglodytes troglodytes	C	C		C	B	C	B
A335	Certhia brachydactyla	C	C		C	B	C	B
A266	Prunella modularis		C		C	B	C	B
A273	Phoenicurus ochruros		C		C	B	C	B
A276	Saxicola torquata		C		C	B	C	B
A317	Regulus regulus		R		C	B	C	B
A363	Carduelis chloris		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.				
1303	Rhinolophus hipposideros	P			C	A	C	A
1304	Rhinolophus ferrumequinum	P			C	A	C	A

### 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

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

1078	Callimorpha quadripunctaria	C	C	A	C	A
1088	Cerambyx cerdo	P	C	B	B	B

**3.2.g. PIANTE elencate nell'Allegato II della Direttiva 92/43/EEC**

CODICE	NOME	POPOLAZIONE	VALUTAZIONE SITO			
			Popolazione	Conservazione	Isolamento	Globale
1445	Bassia saxicola	101-250	A	B	A	B

### 3.3 Altre specie importanti di Flora e Fauna

GRUPPO	NOME SCIENTIFICO	POPOLAZIONE	MOTIVAZIONE
B M A R F I P			
	P <i>Asperula crassifolia</i>	P	<b>B</b>
I	<i>Boyeria irene</i>	P	<b>D</b>
	P <i>Campanula fragilis</i>	P	<b>D</b>
	P <i>Chamaerops humilis</i>	P	<b>D</b>
R	<i>Coluber viridiflavus</i>	C	<b>C</b>
	P <i>Crocus imperati</i>	P	<b>D</b>
	P <i>Erica terminalis</i>	P	<b>B</b>
	P <i>Helichrysum litoreum</i>	P	<b>D</b>
	P <i>Limonium johannis</i>	P	<b>C</b>
	P <i>Lithodora rosmarinifolia</i>	P	<b>A</b>
I	<i>Lucanus tetraodon</i>	P	<b>D</b>
R	<i>Podarcis sicula</i>	C	<b>C</b>
R	<i>Podarcis sicula coerulea</i>	C	<b>B</b>
	P <i>Seseli polyphyllum</i>	P	<b>B</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)	10
Coastal sand dunes, Sand beaches, Machair	2
Heath, Scrub, Maquis and Garrigue, Phygrana	42
Dry grassland, Steppes	5
Mixed woodland	2
Shingle, Sea cliffs, Islets	35
Evergreen woodland	2
Artificial forest monoculture (e.g. Plantations of poplar or Exotic trees)	2
<b>Copertura totale habitat</b>	<b>100 %</b>

### Altre caratteristiche sito

Rupi calcaree mesozoiche, presenza di terrazzi originatisi per erosione marina.

### 4.2. QUALITÀ E IMPORTANZA

Popolamenti vegetali delle coste rocciose mediterranee. Significativa presenza di piante endemiche ad areale puntiforme. Interessante avifauna migratoria.

### 4.3. VULNERABILITÀ

Rischi dovuti all'erosione naturale e smottamenti. Eccessiva antropizzazione ed urbanizzazione a scopi turistici.

### 4.4. DESIGNAZIONE DEL SITO

### 4.5. PROPRIETÀ

### 4.6. DOCUMENTAZIONE

BEGUINOT A., 1905a - Appunti per una flora dell'Isola di Capri. Bull. Soc. Bot. Ital., (1-2): 42-53.  
 BEGUINOT A., 1905b - La vegetazione delle isole ponziane e napoletane. Ann. di Bot., 3(3): 181-453.  
 GUADAGNO M., 1931 - Flora Caprearum Nova. Arch. Bot., 7: 7-38; 145-176; 244-275.  
 GUADAGNO M., 1932 - Flora Caprearum Nova. Arch. Bot., 8: 65-80; 143-158; 275-295.  
 LA VALVA V., 1981-82 - Piante endemiche o rare dell'Italia meridionale:1-2.  
 Delphinoa, n.s., 23-24:123-128.  
 MAZZOLENI S., RICCIARDI M., 1990 - Carta della vegetazione dell'Isola di Capri. Ist. di Bot. Generale e Sistematica della facoltà di Agr. dell'Università di Napoli Federico II. Portici.  
 RICCIARDI M., MAZZOLENI S., 1991 - Flora illustrata di Capri. Electa Napoli, Napoli.

## **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
IT00	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
300015021	-	100

## 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
300	A B C	40	+ 0 -
180	A B C	100	+ 0 -
403	A B C	20	+ 0 -
409	A B C	20	+ 0 -
501	A B C	40	+ 0 -
502	A B C	30	+ 0 -
900	A B C	30	+ 0 -
943	A B C	50	+ 0 -
740	A B C	40	+ 0 -
530	A B C	25	+ 0 -
622	A B C	30	+ 0 -
720	A B C	15	+ 0 -

FENOMENI E ATTIVITÀ NELL'AREA CIRCOSTANTE IL sito:

### 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>
196-ISO	25000	UTM	

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

### *Fotografie aeree allegate*

## 8. DIAPOSITIVE