

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	IT8030012	199505	200907

1.5. RAPPORTI CON ALTRI SITI NATURA 2000
NATURA 2000 CODICE SITO
IT8030010

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:

Isola di Vivara

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 13 59 34

LATITUDINE

40 44 38

W/E (Greenwish)

2.2. AREA (ha):

36,00

2.3. LUNGHEZZA SITO (Km):

2.4. ALTEZZA (m):

MIN

0

MAX

109

MEDIA

80

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	60	B	C	B	C
9340	20	B	C	B	B
1240	5	A	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.				
A103	Falco peregrinus	P			C	B	C	B
A321	Ficedula albicollis			C	C	B	C	B
A176	Larus melanocephalus			C	C	B	C	B
A246	Lullula arborea			R	C	B	C	B
A272	Luscinia svecica			V	C	B	C	B
A242	Melanocorypha calandra			R	C	B	C	B
A073	Milvus migrans			R	C	B	C	B
A094	Pandion haliaetus			R	C	B	C	B
A072	Pernis apivorus			C	C	B	C	B
A193	Sterna hirundo			C	C	B	C	B
A302	Sylvia undata		1-5 i	R	C	B	C	B
A181	Larus audouinii		R	R	C	B	C	B
A229	Alcedo atthis			R	C	B	C	B
A255	Anthus campestris			R	C	B	C	B
A222	Asio flammeus			V	C	B	C	B
A010	Calonectris diomedea			C	C	B	C	B
A224	Caprimulgus europaeus			R	C	B	C	B
A197	Chlidonias niger			C	C	B	C	B
A031	Ciconia ciconia			R	C	B	C	B
A081	Circus aeruginosus			R	C	B	C	B
A231	Coracias garrulus			R	C	B	C	B
A095	Falco naumanni			R	C	B	B	C
A100	Falco eleonora			R	C	C	B	C
A189	Gelochelidon nilotica			R	C	C	C	C
A338	Lanius collurio			C	C	A	C	A
A339	Lanius minor			R	C	A	C	A
A191	Sterna sandvicensis		P	P	C	B	C	B
A195	Sterna albifrons			P	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.				
A208	Columba palumbus			C	C	B	C	B
A113	Coturnix coturnix			C	C	B	C	B
A184	Larus argentatus	1-11 p	C		C	B	C	B
A182	Larus canus		R		C	B	C	B
A183	Larus fuscus		R		C	B	C	B

A179	Larus ridibundus		C		C	B	C	B
A155	Scolopax rusticola			C	C	B	C	B
A210	Streptopelia turtur			C	C	B	C	B
A283	Turdus merula	11-50 p			C	B	C	B
A285	Turdus philomelos		C	C	C	B	C	B
A322	Ficedula hypoleuca			C	C	B	C	B
A287	Turdus viscivorus			R	C	B	C	B
A142	Vanellus vanellus			R	C	B	C	B
A247	Alauda arvensis			C	C	B	C	B
A286	Turdus iliacus			R	C	B	C	B
A299	Hippolais icterina			C	C	B	C	B
A391	Phalacrocorax carbo sinensis		6-10 i		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	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

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			
			R				Coluber viridiflavus	C	B
						P	Crocus imperati	P	B
			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
Heath, Scrub, Maquis and Garrigue, Phygrana	40
Dry grassland, Steppes	25
Evergreen woodland	20
Non-forest areas cultivated with woody plants (including Orchards, groves, Vineyards, Dehesas)	10
Inland rocks, Scree, Sands, Permanent Snow and ice glace permanente	5
Copertura totale habitat	100 %

Altre caratteristiche sito

Il più vecchio vulcano di Procida formato da depositi piroclastici e colate laviche.

4.2. QUALITÀ E IMPORTANZA

Vegetazione delle coste rocciose mediterranee, formazioni di macchia e nuclei forestali a leccio e roverella. Ricca avifauna migratoria (*Ficedula albicollis*, *Lanius collurio*, *Larus audouinii*).

4.3. VULNERABILITÀ

Rischi potenziali per facile accessibilità all'isola.

4.4. DESIGNAZIONE DEL SITO

4.5. PROPRIETÀ

4.6. DOCUMENTAZIONE

- Beguinot A., 1905 - La vegetazione delle isole Ponziane e Napoletane. Ann. di Bot., 3(3): 181-453.
- Caputo G., 1964 - Frammenti di querceto a roverella e di macchia mediterranea a Vivara (Isole Flegree). Giorn. Bot. Ital., 71: 326-330.
- Caputo G., 1964-65 - Flora e vegetazione delle isole di Procida e Vivara (Golfo di Napoli). Delpinoa, n.s., 6-7: 191-276.
- 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.
- Terracciano N., 1910 - La Flora dei Campi Flegrei. Atti Ist. Incoragg. Soc. Nat. Napoli, Ser. 6, 8: 1-336.
- Terracciano N., 1916 - Aggiunta alla Flora dei Campi Flegrei. Atti Ist. Incoragg. Napoli.

- Terracciano N., 1921 - Seconda aggiunta alla Flora dei Campi Flegrei. Atti Ist.
Incoragg. 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
IT04	100

5.2. RELAZIONE CON ALTRI SITI:

designati a livello Nazionale o Regionale:

CODICE TIPO	NOME SITO	SOVRAPPOSIZIONE TIPO	%COPERTA
IT04	P.R. Campi Flegrei		100

designati a livello Internazionale:

5.3. RELAZIONE CON SITI "BIOTOPi CORINE":

CODICE SITO CORINE	SOVRAPPOSIZIONE TIPO	%COPERTA
300100593	=	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
403	A B C	1	+ 0 -
409	A B C	1	+ 0 -
501	A B C	1	+ 0 -

FENOMENI E ATTIVITÀ NELL'AREA CIRCOSTANTE IL sito:

6.2. GESTIONE DEL SITO

ORGANISMO RESPONSABILE DELLA GESTIONE DEL SITO

Regione Campania

GESTIONE DEL SITO E PIANI:

Inesistente

7. MAPPA DEL SITO

Mappa

**NUMERO MAPPA
NAZIONALE**

SCALA

PROIEZIONE

DIGITISED FORM AVAILABLE (*)

184-IIIINO

25000

UTM

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

Fotografie aeree allegate

8. DIAPOSITIVE