
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>
H	IT8050045	199810	200907

1.5. RAPPORTI CON ALTRI SITI NATURA 2000
NATURA 2000 CODICE SITO
IT8030008

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:

Sorgenti del Vallone delle Ferriere di Amalfi

1.8. CLASSIFICAZIONE SITE E DATE DI DESIGNAZIONE / CLASSIFICAZIONE

DATA PROPOSTA SITO COME SIC:

DATA CONFERMA COME SIC:

DATA CLASSIFICAZIONE SITO COM

DATA DESIGNAZIONE SITO COME ZSC:

199503

2. LOCALIZZAZIONE SITO

2.1. LOCALIZZAZIONE CENTRO SITO

LONGITUDINE

E 14 34 34

W/E (Greenwish)

LATITUDINE

40 39 41

2.2. AREA (ha):

459,00

2.3. LUNGHEZZA SITO (Km):

2.4. ALTEZZA (m):

MIN

500

MAX

1100

MEDIA

800

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
5330	35	B	C	B	B
9340	20	C	C	B	B
9260	15	B	C	B	C
6220	10	A	C	B	B
9210	5	B	C	B	C
8210	5	A	C	A	C
7220	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.				
A229	Alcedo atthis		P	P	C	C	C	C
A255	Anthus campestris			P	C	C	C	C
A243	Calandrella brachydactyla			P	C	C	C	C
A224	Caprimulgus europaeus	P		P	C	B	C	B
A321	Ficedula albicollis			R	C	B	C	B
A246	Lullula arborea			P	C	B	C	C
A073	Milvus migrans			P	C	B	C	C
A074	Milvus milvus			P	C	B	C	C
A072	Pernis apivorus			C	C	A	C	A
A338	Lanius collurio		6-10 p		C	A	C	A
A103	Falco peregrinus	1 p			C	A	C	A

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.				
A381	Emberiza schoeniclus			R	C	B	C	B
A287	Turdus viscivorus			R	C	B	C	B
A283	Turdus merula	51-100 i			C	A	C	A
A285	Turdus philomelos		C		C	B	C	A
A113	Coturnix coturnix			C	C	B	C	A
A155	Scolopax rusticola		C		C	A	C	A

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	R			C	A	C	A
1304	Rhinolophus ferrumequinum	R			C	A	C	A
1305	Rhinolophus euryale	P			C	A	C	A

3.2.d. ANFIBI E RETTILI elencati nell'Allegato II della Direttiva 92/43/CEE

CODICE	NOME	POPOLAZIONE			VALUTAZIONE SITO			
		Roprod.	Migratoria		Popolazione	Conservazione	Isolamento	Globale
			Roprod.	Svern.				
1279	Elaphe quatuorlineata	R			C	A	C	A
1175	Salamandrina terdigitata	R			C	A	B	A

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**

CODICE	NOME	POPOLAZIONE			VALUTAZIONE SITO			
		Roprod.	Migratoria		Popolazione	Conservazione	Isolamento	Globale
			Roprod.	Svern.				
1062	Melanargia arge	R			C	A	C	A
1088	Cerambyx cerdo	R			C	A	B	A

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

CODICE	NOME	POPOLAZIONE	VALUTAZIONE SITO			
			Popolazione	Conservazione	Isolamento	Globale
1426	Woodwardia radicans	11-50	B	C	A	C

3.3 Altre specie importanti di Flora e Fauna

GRUPPO	NOME SCIENTIFICO	POPOLAZIONE	MOTIVAZIONE
B M A R F I P			
	P <i>Alnus cordata</i>	P	B
	P <i>Campanula fragilis</i>	P	B
	I <i>Ceriatrum tenellum</i>	P	A
R	<i>Coluber viridiflavus</i>	C	B
	P <i>Crocus imperati</i>	P	B
R	<i>Elaphe longissima</i>	R	A
	P <i>Helichrysum litoreum</i>	P	B
R	<i>Lacerta bilineata</i>	C	A
	P <i>Pinguicula mirtiflora</i>	P	A
R	<i>Podarcis sicula</i>	C	B
A	<i>Rana dalmatina</i>	R	A
A	<i>Rana italica</i>	C	A
A	<i>Salamandra salamandra gigliolii</i>	R	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
Dry grassland, Steppes	20
Evergreen woodland	40
Mixed woodland	40
Copertura totale habitat	100 %

Altre caratteristiche sito

Vallone ubicato nel versante meridionale dei Monti Lattari. Sul fondo del vallone scorre un torrente. Substrato calcareo-dolomitico. Elevata umidità relativa.

4.2. QUALITÀ E IMPORTANZA

Eccezionale lembo di vegetazione termo-igrofila con presenza di *Woodwardia radicans*, *Pteris cretica*, *Pteris vittata* e altre specie del tutto assenti nelle zone limitrofe.
Presenza di specie di uccelli nidificanti: *Falco peregrinus*, *Lanius collurio*.
Presenza di *Salamandrina terdigitata* ed altri interessanti anfibi e rettili.

4.3. VULNERABILITÀ

Rischi potenziali derivanti dall'eccessiva antropizzazione e dalla captazione delle acque. Immissione di ittiofauna alloctona. Pericoli di dissesti idrogeologici dovuti a disboscamento.

4.4. DESIGNAZIONE DEL SITO

4.5. PROPRIETÀ

4.6. DOCUMENTAZIONE

Caputo G. e De Luca P., 1968-69 - Osservazioni sull'ecologia di *Woodwardia radicans* (L.) Sm. (Filicopsida, Blechnaceae). *Delpinoa*, n.s., 10-11: 3-15.
Caputo G. La Valva V., Nazzaro R. e Ricciardi M., 1989-90 - La flora della Penisola Sorrentina (Campania). *Delpinoa*, n.s., 31-32: 3-97.
La Valva V., Ricciardi M. e Caputo G., 1985 - La tutela dell'ambiente in Campania: situazione attuale e proposte. *Inf. Bot. Ital.* 17 (1-2-3): 144-154.

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
IT02	100

5.2. RELAZIONE CON ALTRI SITI:

designati a livello Nazionale o Regionale:

CODICE TIPO	NOME SITO	SOVRAPPOSIZIONE TIPO	%COPERTA
IT02	Valle delle Ferriere		100

designati a livello Internazionale:

5.3. RELAZIONE CON SITI "BIOTOPPI CORINE":

CODICE SITO CORINE	SOVRAPPOSIZIONE TIPO	%COPERTA
300100594	=	100
300015032	-	100
300015028	-	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
100	A B C	1	+ 0 -
141	A B C	5	+ 0 -
160	A B C	20	+ 0 -
220	A B C	5	+ 0 -
230	A B C	10	+ 0 -
409	A B C	5	+ 0 -
501	A B C	2	+ 0 -
720	A B C	1	+ 0 -
850	A B C	5	+ 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>
185 III - SO;			SI
185 III - SE;			SI
197 IV - NO;			SI
197 IV - NE	25.000		SI

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

Fotografie aeree allegate

8. DIAPOSITIVE