

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

1.1. TIPO	1.2. CODICE SITO	1.3. DATA COMPILAZIONE	1.4. AGGIORNAMENTO
J	IT8050046	199910	200907

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

IT8050001
IT8050002
IT8050006
IT8050013
IT8050022
IT8050024
IT8050028
IT8050030
IT8050055

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:

Monte Cervati e dintorni

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:

199910

2. LOCALIZZAZIONE SITO

2.1. LOCALIZZAZIONE CENTRO SITO

LONGITUDINE

E 15 27 15

LATITUDINE

40 18 37

W/E (Greenwish)

2.2. AREA (ha):

36912,00

2.3. LUNGHEZZA SITO (Km):

2.4. ALTEZZA (m):

MIN

300

MAX

1899

MEDIA

1500

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
6210	20	B	C	A	A
9260	10	B	B	B	B
9210	10	B	B	A	A
6220	10	B	C	B	B
5330	10	B	C	B	C
9220	5	A	C	A	A
6110	5	B	C	B	A
8210	5	B	C	C	A
9340	5	B	C	B	B
92A0	2	B	C	B	B
3250	2	B	C	B	B
8310	1	A	C	A	A
3270	1	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 NOME E		POPOLAZIONE			VALUTAZIONE SITO				
		Roprod.	Migratoria		Popolazion e	Conservazione	Isolamento	Globale	
			Roprod.	Svern.					Stazion.
A082	Circus cyaneus			2-4i		C	B	C	B
A073	Milvus migrans		9 p		C	C	B	C	B
A074	Milvus milvus		5 p	6-10 i	C	C	B	C	B
A338	Lanius collurio		101-250 f			C	B	C	B
A238	Dendrocopos medius	P				C	B	C	B
A091	Aquila chrysaetos	1-p				C	B	C	B
A080	Circaetus gallicus		2 p			C	B	C	B
A101	Falco biarmicus	2 p				C	B	C	B
A103	Falco peregrinus	6 p				C	B	C	B
A346	Pyrrhocorax pyrrhocorax	51-100 p				C	B	C	B
A215	Bubo bubo	1 p				C	B	C	B
A236	Dryocopus martius	6-10 p				C	B	C	B
A224	Caprimulgus europaeus		P			C	B	C	B
A255	Anthus campestris		C			C	B	C	B
A321	Ficedula albicollis		P			C	B	C	B
A246	Lullula arborea		C			C	B	C	B
A072	Pernis apivorus		2 p			C	B	C	B

3.2.b. Uccelli migratori abituali non elencati nell'Allegato I della Direttiva 79/409/CEE

CODIC NOME E		POPOLAZIONE				VALUTAZIONE SITO			
		Roprod.	Migratoria			Popolazion e	Conservazione	Isolamento	Globale
			Roprod.	Svern.	Stazion.				
A109	Alectoris graeca	11-50 p				C	B	C	B
A113	Coturnix coturnix		P	R	C	C	B	C	B
A208	Columba palumbus	C			V	C	B	C	B
A210	Streptopelia turtur		C		C	C	B	C	B
A247	Alauda arvensis		C	P	C	C	B	C	B
A287	Turdus viscivorus	C			C	C	B	C	B
A285	Turdus philomelos		1-5 p	C	C	C	B	C	B
A155	Scolopax rusticola			C		C	B	C	B
A284	Turdus pilaris			P		C	B	C	B
A286	Turdus iliacus				R	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
1305	Rhinolophus euryale	P				C	A	C	A
1307	Myotis blythii	P				C	A	C	A
1310	Miniopterus schreibersii		P			C	A	C	A
1321	Myotis emarginatus	R				C	A	C	A
1323	Myotis bechsteinii	R				C	A	C	A
1324	Myotis myotis	P				C	A	C	A
1352	Canis lupus	R				C	B	B	B
1355	Lutra lutra	R				B	A	B	A

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.				
1175	Salamandrina terdigitata	R			B	A	B	A
1193	Bombina variegata	C			C	A	C	A
1279	Elaphe quatuorlineata	V			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	C			C	B	C	B
1087	Rosalia alpina	V			C	A	B	A
1088	Cerambyx cerdo	P			C	B	B	B
1044	Coenagrion mercuriale	P			C	A	C	A

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			
						P	<i>Abies alba</i>	V	A
						P	<i>Alnus cordata</i>	R	A
						P	<i>Armeria macropoda</i>	R	A
						P	<i>Asperula calabra</i>	C	A
						P	<i>Botrichium matricarifolium</i>	C	A
					I		<i>Boyeria irene</i>	C	A
						P	<i>Campanula fragilis</i>	C	B
					I		<i>Ceragrion tenellum</i>	V	C
			R				<i>Chalcides chalcides</i>	C	B
					I		<i>Coenagrion coerulescens</i>	R	A
			R				<i>Coluber viridiflavus</i>	C	A
					I		<i>Cordulegaster boltoni</i>	R	A
			R				<i>Coronella austriaca</i>	C	B
						P	<i>Dianthus ferrugineus</i>	P	A
			R				<i>Elaphe longissima</i>	P	A
	M						<i>Felis silvestris</i>	P	D
						P	<i>Festuca calabrica</i>	P	D
		A					<i>Hyla italica</i>	P	D
			R				<i>Lacerta bilineata</i>	P	D
					I		<i>Lester dryas</i>	P	B
					I		<i>Onychogomphus forcipatus</i>	P	B
			R				<i>Podarcis huralis</i>	P	B
			R				<i>Podarcis sicula</i>	P	B
		A					<i>Rana dalmatina</i>	P	B
		A					<i>Rana italica</i>	P	B
						P	<i>Rhinanthus wettsteinii</i>	P	A
		A					<i>Salamandra salamandra gigliolii</i>	P	D
		A					<i>Triturus italicus</i>	P	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	5
Dry grassland, Steppes	30
Extensive cereal cultures (including Rotation cultures with regular fallowing)	10
Improved grassland	5
Coniferous woodland	15
Evergreen woodland	5
Mixed woodland	5
Artificial forest monoculture (e.g. Plantations of poplar or Exotic trees)	20
Inland rocks, Screes, Sands, Permanent Snow and ice glace permanente	5
Copertura totale habitat	100 %

Altre caratteristiche sito

Massiccio appenninico prevalentemente di natura calcarea, diffusi fenomeni carsici (doline, grotte, ecc.). Depositi morenici glaciali.

4.2. QUALITÀ E IMPORTANZA

Complesso particolarmente significativo per la presenza di vari tipi vegetazionali (faggeta, abetina). Foreste di caducifoglie in buono stato. Presenza del lupo e di uccelli nidificanti (aquila). Importante erpetofauna.

4.3. VULNERABILITÀ

Rischi dovuti allo sviluppo di reti stradali, pascolo intenso, pericolo di incendi.

4.4. DESIGNAZIONE DEL SITO

4.5. PROPRIETÀ

4.6. DOCUMENTAZIONE

Lacaita C., 1921 - Catalogo delle piante vascolari dell'ex principato Citra. Bull. Orto Bot. Napoli, 6: 101-256.
La Valva V., Moraldo B., Ricciardi M. e Caputo G., 1987-88 - Appunti di floristica meridionale. Delpinoa, n.s., 29-30: 107-115.
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.
Longo B., 1907 - Contribuzione alla flora del Cilento. Ann. Bot. (Roma), 5: 653-655.
Santangelo A., La Valva V., Di Novella N. e Caputo G., 1989-90 - La flora cacuminale del Monte Cervati (Appennino campano). Delpinoa, n.s., 31-32: 99-139.

Moggi G., 1958 - Notizie floristiche sull'abetina di Monte Motola nel Cilento
(Appennino lucano). N. Giorn. Bot. Ital., n.s., 65: 455-460.

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	Cilento e Valle di Diano		100

designati a livello Internazionale:

5.3. RELAZIONE CON SITI "BIOTOPPI CORINE":

CODICE SITO CORINE	SOVRAPPOSIZIONE TIPO	%COPERTA
300015030	+	100
300200109	*	
300200111	*	

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 -
140	A B C	20	+ 0 -
160	A B C	30	+ 0 -
230	A B C	15	+ 0 -
403	A B C	5	+ 0 -
501	A B C	5	+ 0 -
180	A B C	5	+ 0 -
141	A B C	5	+ 0 -
502	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>
198 II SE	25000		Si
199 III SO	25000		Si
209 I NE	25000		Si
209 I SE	25000		Si
210 IV SO	25000		Si
210 IV NO	25000	Gauss Boaga	Si

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

Fotografie aeree allegate

8. DIAPOSITIVE