
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>
E	IT9210240	199506	200410

1.5. RAPPORTI CON ALTRI SITI NATURA 2000
NATURA 2000 CODICE SITO
IT9210205

1.6. RESPONSABILE(S):

Ministero dell'Ambiente e della Tutela del Territorio - Direzione Conservazione
della Natura, Via Capitan Bavastro 174, 00147 Roma

1.7. NOME SITO:

Serra di Calvello

1.8. CLASSIFICAZIONE SITE E DATE DI DESIGNAZIONE / CLASSIFICAZIONE

DATA PROPOSTA SITO COME SIC:

DATA CONFERMA COME SIC:

199509

DATA CLASSIFICAZIONE SITO COM

DATA DESIGNAZIONE SITO COME ZSC:

2. LOCALIZZAZIONE SITO

2.1. LOCALIZZAZIONE CENTRO SITO

LONGITUDINE

E 15 46 39

W/E (Greenwish)

LATITUDINE

40 26 38

2.2. AREA (ha):

1634,00

2.3. LUNGHEZZA SITO (Km):

2.4. ALTEZZA (m):

MIN

990

MAX

1699

MEDIA

1250

2.5. REGIONE AMMINISTRATIVA:

CODICE NUTS

IT92

NOME REGIONE

Basilicata

% 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
9210	70	B	C	B	B
6210	15	B	C	B	B
9180	10	B	C	B	B
9220	5	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

		Roprod.	Svern.	Stazion.			
1175	Salamandrina terdigitata	P			C	B	B
1167	Triturus carnifex	P			C	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

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 Abies alba	P	C
	P Acer lobelii	P	D
	P Astragalus depressus	P	D
	P Avenula praetutiana	P	D
	P Bromus caprinus	P	D
	P Carlina utzka	P	D
	P Dianthus carthusianorum	P	D
	P Dianthus sylvestris	P	D
	P Digitalis micrantha	P	D
	P Fagus sylvatica	P	D
	P Festuca circummediterranea	P	D
	P Genista januensis	P	D
	P Gentiana lutea	P	C
	P Gymnadenia conopsea	P	C
	P Helianthemum canum	P	D
	P Ilex aquifolium	P	D
	P JURINEA MOLLIS (L.) RCHB.	P	D
	P Laserpitium garganicum	P	D
	P LUZULA SIEBERI TAUSCH	P	D
	P Orchis mascula	P	C
	P Orchis morio	P	C
	P Orchis sambucina	P	D
	P Oxytropis caputoi	P	D
	P Pedicularis comosa	P	D
	P Plantago argentea	P	D
	P Pulmonaria vallisarsae	P	D
A	Salamandra salamandra	P	C
M	Sus scrofa	P	C
	P THESIUM DIVARICATUM JAN	P	D
	P THYMUS LONGICAULIS PRESL	P	D
	P TILIA CORDATA MILLER	P	D
A	Triturus italicus	P	C
	P Viola pseudogracilis	P	D

(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)	100
Copertura totale habitat	100 %

Altre caratteristiche sito

MASSICCIO CALCAREO TRIASSICO A VERSANTI RELATIVAMENTE ACCLIVI. CLIMA MEDITERRANEO-MONTANO CON PERSISTENZA DELLA NEVE FINO A MAGGIO-GIUGNO. IL GRUPPO MONTUOSO E' CARATTERIZZATO DA TIPOLOGIE TIPICHE DELL'APPENNINO MERIDIONALE IN BUONO STATO DI CONSERVAZIONE.

4.2. QUALITÀ E IMPORTANZA

AMBIENTE MONTANO DOVE PREDOMINANO I FAGGETI A CUI SI ASSOCIA L'ABETE BIANCO ED ESEMPLARI DI ACERO E TIGLIO CON PRATERIE CULMINALI. TRA LA FAUNA SI DISTINGUONO IL LUPO, IL GUFO REALE, LA BALIA DAL COLLARE ED ALTRI UCCELLI TUPICI DEL BOSCO.

4.3. VULNERABILITÀ

ATTIVITÀ ANTROPICHE DI PASCOLO, TAGLIO ABUSIVO E RACCOLTA DI ILEX AQUIFOLIUM.

4.4. DESIGNAZIONE DEL SITO

4.5. PROPRIETÀ

4.6. DOCUMENTAZIONE

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
IT11	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
300200130	-	

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:

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>
199 II NO	25000	Gauss-Boaga	

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

Fotografie aeree allegate

8. DIAPOSITIVE