
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>
B	IT9210180	199506	200302

1.5. RAPPORTI CON ALTRI SITI NATURA 2000

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:

Monte della Madonna di Viggiano

1.8. CLASSIFICAZIONE SITE E DATE DI DESIGNAZIONE / CLASSIFICAZIONE

DATA PROPOSTA SITO COME SIC:

199509

DATA CONFERMA COME SIC:

DATA CLASSIFICAZIONE SITO COM

DATA DESIGNAZIONE SITO COME ZSC:

2. LOCALIZZAZIONE SITO

2.1. LOCALIZZAZIONE CENTRO SITO

LONGITUDINE

E 15 51 2

LATITUDINE

40 22 37

W/E (Greenwish)

2.2. AREA (ha):

788,00

2.3. LUNGHEZZA SITO (Km):

2.4. ALTEZZA (m):

MIN

887

MAX

1724

MEDIA

1300

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
9220	60	B	C	B	B
6210	10	A	C	B	B
9180	10	B	C	B	B
9210	10	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.				
A346 Pyrrhocorax pyrrhocorax							

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.				
A356 Passer montanus							
A212 Cuculus canorus							
A285 Turdus philomelos							
A287 Turdus viscivorus							
A330 Parus major							
A329 Parus caeruleus							
A096 Falco tinnunculus							
A350 Corvus corax							
A087 Buteo buteo							

3.2.c. MAMMIFERI elencati nell'Allegato II della Direttiva 92/43/CEE

CODIC NOME E	POPOLAZIONE			VALUTAZIONE SITO			
	Roprod.	Migratoria		Popolazion e	Conservazione	Isolamento	Globale
	Roprod.	Svern.	Stazion.				
1352 Canis lupus		P		C	B	B	B

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	P Acer lobelii	P	D
	P Acer obtusatum	P	D
	P Biscutella laevigata	P	D
	P Bromus caprinus	P	D
	P Cardamine bulbifera	P	D
	P Carlina utzka	P	D
	P Coeloglossum viride	P	C
	P Crepis lacera	P	D
	P Doronicum orientale	P	D
	P Edraianthus graminifolius	P	D
	P Fagus sylvatica	P	D
	P Galium odoratum	P	D
	P Genista januensis	P	D
	P Gentiana lutea	P	C
	P Gymnadenia conopsea	P	C
	P Ilex aquifolium	P	D
	P LUZULA SIEBERI TAUSCH	P	D
	P Orchis mascula	P	C
	P Orchis sambucina	P	D
	P Quercus pubescens	P	D
	P Ranunculus lanuginosus	P	D
	P SANICULA EUROPAEA L.	P	D
	P THYMUS LONGICAULIS PRESL	P	D
A	P Triturus italicus	P	C
	P Valeriana tuberosa	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
Dry grassland, Steppes	5
Alpine and sub-Alpine grassland	5
Broad-leaved deciduous woodland	80
Inland rocks, Scree, Sands, Permanent Snow and ice glace permanente	10
Copertura totale habitat	100 %

Altre caratteristiche sito

MASSICCIO CALCAREO A MORFOLOGIA MOLTO ACCIDENTATA CON AMBIENTI RUPESTRI DI NOTEVOLE INTERESSE PAESAGGISTICO. LE CENOSI FORESTALI SONO IN BUONO STATO DI CONSERVAZIONE CHE, UNITAMENTE AGLI AMBIENTI RUPESTRI OSPITANO UNA RICCA FAUNA DI MONTAGNA.

4.2. QUALITÀ E IMPORTANZA

MONTAGNA CON AMBIENTI RUPESTRI CHE OSPITA UNA POPOLAZIONE DI GRACCHIO CORALLINO DI GRANDE IMPORTANZA SCIENTIFICA

4.3. VULNERABILITÀ

SOPRATTUTTO LEGATA A MODALITÀ DI ESERCIZIO DI PASCOLO NON REGOLAMENTATO.

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 SE	25000	Gauss-Boaga	

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

Fotografie aeree allegate

8. DIAPOSITIVE