
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	IT9210035	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:

Bosco di Rifreddo

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 49 51

LATITUDINE

40 33 30

W/E (Greenwish)

2.2. AREA (ha):

555,00

2.3. LUNGHEZZA SITO (Km):

2.4. ALTEZZA (m):

MIN

949

MAX

1475

MEDIA

1100

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	80	A	C	B	B
9180	15	A	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

3.2.a. Uccelli migratori abituali non elencati dell'Allegato 1 della Direttiva 79/409/CEE

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

CODIC E	NOME	POPOLAZIONE			VALUTAZIONE SITO			
		Ro- prod.	Migra- toria		Popolaz- ion e	Conservazione	Isolamento	Globale
		Ro- prod.	Svern.	Stazion.				
A212	Cuculus canorus							
A337	Oriolus oriolus							
A221	Asio otus							
A087	Buteo buteo							
A208	Columba palumbus							
A237	Dendrocopos major							
A096	Falco tinnunculus							
A235	Picus viridis							
A219	Strix aluco							

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

CODIC E	NOME	POPOLAZIONE			VALUTAZIONE SITO			
		Ro- prod.	Migra- toria		Popolaz- ion e	Conservazione	Isolamento	Globale
		Ro- prod.	Svern.	Stazion.				
1352	Canis lupus	2			C	B	B	B

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

CODIC E	NOME	POPOLAZIONE			VALUTAZIONE SITO			
		Ro- prod.	Migra- toria		Popolaz- ion e	Conservazione	Isolamento	Globale
		Ro- prod.	Svern.	Stazion.				
1175	Salamandrina terdigitata	10			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

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	Acer neapolitanum	P	D
P	Acer obtusatum	P	D
P	Carpinus betulus	P	D
P	Cornus mas	P	D
P	Digitalis micrantha	P	D
P	Doronicum orientale	P	D
P	Euonymus verrucosus	P	D
P	Fagus sylvatica	P	D
P	Fragaria vesca	P	D
P	Ilex aquifolium	P	D
P	Lilium croceum	P	D
P	Lilium martagon	P	D
P	LUZULA SIEBERI TAUSCH	P	D
P	Orchis mascula	P	C
P	Pulmonaria vallisarsae	P	D
P	Quercus cerris	P	D
P	Ranunculus lanuginosus	P	D
P	Tilia x vulgaris	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
Broad-leaved deciduous woodland	90
Coniferous woodland	5
Mixed woodland	5
Copertura totale habitat	100 %

Altre caratteristiche sito

MASSICCIO CALCAREO DEL TRIASSICO A MORFOLOGIA DA ACCLIVE A MOLTO ACCLIVE. IL MACROCLIMA E' DI TIPO CONTINENTALE CON ABBONDANTI PRECIPITAZIONI NEVOSE E FORTE UMIDITA' ATMOSFERICA. PREGEVOLE FAGGETA DI ILEX AQUIFOLIUM SCARSAMENTE ALTERATA E POTENZIALMENTE IDONEA ALLA REINTRODUZIONE DI ABIES ALBA AUTOCTONO. NOTEVOLI I CONSORZI MISTI CON ACER LOBELII E TILIA VULGARIS.

4.2. QUALITÀ E IMPORTANZA

Complesso boscato ricco di specie arboree forestali che vanno dal faggio al cerro all'agrifoglio all'abete bianco, all'Acer lobelii al Carpinus betulus e che ospita esemplari di lupo e di salamandrina dagli occhiali.

4.3. VULNERABILITÀ

L'ATTIVITÀ DI PASCOLO, TUTTORA ESERCITATA, ALTERA LA COMPOSIZIONE FLORISTICA E PROVOCA DIFFUSO CALPESTIO. IRRAZIONALE PRATICA DI TAGLIO DI ILEX AQUIFOLIUM NEL PERIODO NATALIZIO.

4.4. DESIGNAZIONE DEL SITO

4.5. PROPRIETÀ

Public %: 90; Private %: 10;

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
IT13	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
300100073	=	

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

REGIONE BASILICATA

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 I SE, 199 I SO	25000	Gauss-Boaga	

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

Fotografie aeree allegate

8. DIAPOSITIVE