
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	IT5210067	199506	201109

1.5. RAPPORTI CON ALTRI SITI NATURA 2000

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:

Monti Pizzuto - Alvagnano

1.8. CLASSIFICAZIONE SITE E DATE DI DESIGNAZIONE / CLASSIFICAZIONE

DATA PROPOSTA SITO COME SIC:

DATA CONFERMA COME SIC:

199506

DATA CLASSIFICAZIONE SITO COM

DATA DESIGNAZIONE SITO COME ZSC:

2. LOCALIZZAZIONE SITO

2.1. LOCALIZZAZIONE CENTRO SITO

LONGITUDINE

E 13 8 48

W/E (Greenwish)

LATITUDINE

42 40 18

2.2. AREA (ha):

1394.00

2.3. LUNGHEZZA SITO (Km):

2.4. ALTEZZA (m):

MIN

1000

MAX

1903

MEDIA

1500

2.5. REGIONE AMMINISTRATIVA:

CODICE NUTS

IT52

NOME REGIONE

Umbria

% 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	53	A	C	A	A
6210	43	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.					Stazion.	
A091	Aquila chrysaetos		V			C	B	C	B	
A465	Alectoris graeca graeca		P			C	C	A	C	
A246	Lullula arborea	P	P	P		C	B		C	B
A255	Anthus campestris		V			C	C	A	C	
A338	Lanius collurio		P			C	B		C	B

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.					Stazion.	
A332	Sitta europaea		P							
A342	Garrulus glandarius		P							
A349	Corvus corone		P							
A359	Fringilla coelebs		P							
A363	Carduelis chloris		P							
A366	Carduelis cannabina		P							
A372	Pyrrhula pyrrhula		P							
A376	Emberiza citrinella		P							
A377	Emberiza cirrus		P							
A378	Emberiza cia		P			C	A		C	A
A383	Miliaria calandra		P							
A086	Accipiter nisus		P							
A087	Buteo buteo		P							
A096	Falco tinnunculus		P							
A113	Coturnix coturnix		P							
A208	Columba palumbus		P							
A212	Cuculus canorus		P							
A226	Apus apus		P							
A235	Picus viridis		P							
A237	Dendrocopos major		P							
A247	Alauda arvensis		P			C	A		C	A
A251	Hirundo rustica		P							
A256	Anthus trivialis		P							
A259	Anthus spinoletta		P			C	A		C	A
A265	Troglodytes troglodytes		P							
A269	Erithacus rubecula		P							
A273	Phoenicurus ochruros		P			C	A		C	A
A274	Phoenicurus phoenicurus		P			C	A		C	A

A276	Saxicola torquata	P					
A277	Oenanthe oenanthe	P			C	A	C A
A283	Turdus merula	P					
A287	Turdus viscivorus	P					
A309	Sylvia communis	P					
A311	Sylvia atricapilla	P					
A313	Phylloscopus bonelli	P					
A315	Phylloscopus collybita	P					
A324	Aegithalos caudatus	P					
A325	Parus palustris	P					
A328	Parus ater	P					
A329	Parus caeruleus	P					
A330	Parus major	P					

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	P			B	B	C	B
1352	Canis lupus	P			C	B	C	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

CODIC E	NOME	POPOLAZIONE			VALUTAZIONE SITO			
		Roprod.	Migratoria		Popolazion e	Conservazione	Isolamento	Globale
			Roprod.	Svern.				
1163	Cottus gobio	P						D

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.				

1087 Rosalia alpina

V

C

B

C

B

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			
	A	Bufo bufo	P	C
	A	Rana bergeri/Rana klepton hispanica	P	C
	R	Lacerta bilineata	P	C
	R	Podarcis muralis	P	C
	R	Podarcis sicula	P	C
	R	Coronella austriaca	P	C
	R	Hierophis viridiflavus	P	C
	R	Natrix natrix	P	C
	R	Zamenis longissimus	P	C
	R	Vipera aspis	P	C
M		Erinaceus europaeus	P	C
M		Lepus europaeus	P	C
M		Sciurus vulgaris	P	C
M		Meles meles	P	C
M		Martes foina	P	C
M		Felis silvestris silvestris	P	C
M		Capreolus capreolus	P	C
	F	Salmo trutta trutta	P	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
Other land (including Towns, Villages, Roads, Waste places, Mines, Industrial sites)	1
Heath, Scrub, Maquis and Garrigue, Phygrana	10
Dry grassland, Steppes	25
Humid grassland, Mesophile grassland	10
Broad-leaved deciduous woodland	54
Copertura totale habitat	100 %

Altre caratteristiche sito

Rilievi prevalentemente calcarei dove gli habitat segnalati con codice si riferiscono ad arbusteti a *Juniperus communis* (5130) attribuiti all'ordine *Prunetalia spinosae*; aggruppamenti a *Festuca spadicea* (6170); pascoli a *Bromus erectus* inquadrabili nell'alleanza *Phleio ambiguus-Bromion erecti* (6210); nardeti a *Nardus stricta* (6230). Nell'area considerata sono inoltre presenti pascoli a *Sesleria nitida*, boschi a *Fagus sylvatica*, dell'associazione *Polysticho-Fagetum*, e ad *Ostrya carpinifolia*, dell'alleanza *Laburno-Ostryon*.

4.2. QUALITÀ E IMPORTANZA

Esempio di area alto-montana appenninica con faggete (a nuclei governati a fustaia) e pascoli a *Bromus erectus*, ben conservati e molto ricchi di specie. Particolare interesse rivestono i pascoli a *Festuca spadicea*, non conosciuti per nessun'altra località umbro-marchigiana. Tra le entità floristiche del sito, oltre alle endemiche, è stata indicata *Gentiana lutea*, rara a livello appenninico. Tra la fauna è stato segnalato *Buteo buteo* (specie poco comune), *Marte martes* (specie molto rara).

4.3. VULNERABILITÀ

Il pascolo e l'utilizzo forestale dei boschi sono le principali attività antropiche a cui è sottoposta l'area. Vulnerabilità: nulla.

4.4. DESIGNAZIONE DEL SITO

4.5. PROPRIETÀ

Public %: 50; Private %: 50;

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":

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
140	A B C	45	+ 0 -
190	A B C	55	+ 0 -
230	A B C	100	+ 0 -

FENOMENI E ATTIVITÀ NELL'AREA CIRCOSTANTE IL sito:

CODICE	INTENSITÀ	INFLUENZA
230	A B C	+ 0 -

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>
-----------------------------------	--------------	-------------------	-------------------------------------

132 III° SE - 139 IV	25000	Gauss-Boaga	
----------------------	-------	-------------	--

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

Fotografie aeree allegate

8. DIAPOSITIVE