
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	IT5210064	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:

Monteluco di Spoleto

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 12 44 32

W/E (Greenwish)

LATITUDINE

42 43 21

2.2. AREA (ha):

504.00

2.3. LUNGHEZZA SITO (Km):

2.4. ALTEZZA (m):

MIN

350

MAX

900

MEDIA

650

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
9340	80	B	C	A	A
9540	5	C	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 E	NOME	POPOLAZIONE			VALUTAZIONE SITO			
		Roprod.	Migratoria		Popolazion e	Conservazione	Isolamento	Globale
			Roprod.	Svern.				
A338	Lanius collurio		P		C	B	B	B
A072	Pernis apivorus		P		C	B	B	C
A080	Circaetus gallicus		1-5p		C	C	B	C
A103	Falco peregrinus	P	1-5p		C	B	C	C
A224	Caprimulgus europaeus		P		C	B	C	C
A246	Lullula arborea	P	P	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.				
A086	Accipiter nisus		P					
A087	Buteo buteo		P					
A096	Falco tinnunculus		P					
A115	Phasianus colchicus		P					
A208	Columba palumbus		P		C	A	C	A
A210	Streptopelia turtur		P		C	A	C	A
A212	Cuculus canorus		P					
A213	Tyto alba		P					
A214	Otus scops		P					
A218	Athene noctua		P					
A219	Strix aluco		P					
A226	Apus apus		P					
A232	Upupa epops		P					
A233	Jynx torquilla		P					
A235	Picus viridis		P					
A237	Dendrocopos major		P					
A250	Ptyonoprogne rupestris		P					
A251	Hirundo rustica		P					
A253	Delichon urbica		P					
A261	Motacilla cinerea		P					
A262	Motacilla alba		P					
A265	Troglodytes troglodytes		P					
A269	Erithacus rubecula		P					
A271	Luscinia megarhynchos		P					
A273	Phoenicurus ochruros		P					
A276	Saxicola torquata		P					
A281	Monticola solitarius		P					

A283	Turdus merula	P					
A287	Turdus viscivorus	P					
A304	Sylvia cantillans	P					
A305	Sylvia melanocephala	P					
A311	Sylvia atricapilla	P					
A313	Phylloscopus bonelli	P					
A315	Phylloscopus collybita	P			C	A	C A
A318	Regulus ignicapillus	P			C	A	C A
A319	Muscicapa striata	P					
A324	Aegithalos caudatus	P					
A325	Parus palustris	P					
A328	Parus ater	P					
A329	Parus caeruleus	P					
A330	Parus major	P					
A332	Sitta europaea	P					
A335	Certhia brachydactyla	P					
A337	Oriolus oriolus	P			C	A	C A
A342	Garrulus glandarius	P					
A347	Corvus monedula	P					
A349	Corvus corone	P					
A351	Sturnus vulgaris	P					
A356	Passer montanus	P					
A359	Fringilla coelebs	P					
A361	Serinus serinus	P					
A363	Carduelis chloris	P					
A364	Carduelis carduelis	P					
A366	Carduelis cannabina	P					
A377	Emberiza cirrus	P					
A383	Miliaria calandra	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.				
1352	Canis lupus	R			C	B	C	B
1304	Rhinolophus ferrumequinum	P			C	B	C	C
1303	Rhinolophus hipposideros	P			C	B	C	C
1316	Myotis capaccinii	P			D			
1324	Myotis myotis	P			D			

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.				
1175	Salamandrina terdigitata	P				D		
1193	Bombina variegata	P				D		
1217	Testudo hermanni	P				D		

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.				
1083	Lucanus cervus	P			C	B	C	B
1088	Cerambyx cerdo	P			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			
	P Monotropa hypopitys	P	D
	P Polygala flavescens	P	B
	I Charaxes jasius	P	D
A	Rana dalmatina	P	C
A	Rana italica	P	C
A	Bufo bufo	P	C
A	Bufo viridis	P	C
R	Hierophis viridiflavus	P	C
R	Coronella austriaca	P	C
R	Podarcis sicula	P	C
R	Podarcis muralis	P	C
R	Chalcides chalcides	P	C
R	Natrix natrix	P	C
R	Anguis fragilis	P	C
R	Lacerta bilineata	P	C
R	Zamenis longissimus	P	C
R	Vipera aspis	P	C
M	Microtus savii	P	C
M	Capreolus capreolus	P	C
M	Crociodura suaveolens	P	C
M	Mustela nivalis	P	C
M	Martes foina	P	C
M	Felis silvestris silvestris	P	C
M	Glis glis	P	C
M	Hystrix cristata	P	C
M	Lepus europaeus / corsicanus	P	C
M	Muscardinus avellanarius	P	C
M	Suncus etruscus	P	A
M	Nyctalus leisleri	P	C
M	Pipistrellus kuhlii	P	C
M	Hypsugo savii	P	C
M	Pipistrellus pipistrellus	P	C
M	Mustela putorius	P	C
M	Erinaceus europaeus	P	C
M	Sciurus vulgaris	P	C
M	Eliomys quercinus	P	C
M	Meles meles	P	C
M	Sorex samniticus	P	A
M	Myotis daubentonii	P	C
M	Myotis nattereri	P	C
M	Nyctalus noctula	P	C
B	Passer italiae	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
Other land (including Towns, Villages, Roads, Waste places, Mines, Industrial sites)	8
Heath, Scrub, Maquis and Garrigue, Phygrana	2
Dry grassland, Steppes	4
Coniferous woodland	5
Evergreen woodland	80
Non-forest areas cultivated with woody plants (including Orchards, groves, Vineyards, Dehesas)	1
Copertura totale habitat	100 %

Altre caratteristiche sito

Rilievo calcareo prevalentemente ricoperto da boschi di sclerofille sempreverdi misti con caducifoglie, dove gli habitat segnalati con codice sono rappresentati da: stazioni di *Buxus sempervirens* (5110), pascoli aridi attribuiti all'associazione *Asperulo purpureae-Brometum erecti* (6210) e boschi di *Quercus ilex*, inquadrati nell'associazione *Orno-Quercetum ilicis* (9340) e nella subassociazione *Orno-Quercetum ilicis pinetosum halepensis* (9540).

4.2. QUALITÀ E IMPORTANZA

Questo sito si contraddistingue per la presenza di una estesa lecceta (in buona parte con alberi secolari) tra le meglio conservate e più rappresentative (dal punto di vista forestale e floristico) dell' Umbria. Tali boschi costituiscono, infatti, un ottimo esempio di lecceta appenninica mista con caducifoglie. All'interno dei boschi è presente *Monotropa hypopitys*, specie rara a livello nazionale. Tra la fauna è stato segnalato anche *Accipiter nisus* (specie rara), *Buteo buteo*, *Muscicapa striata* e *Sylvia melanocephala* (specie poco comuni).

4.3. VULNERABILITÀ

Il settore più elevato è oggetto di un forte impatto turistico mentre i versanti più soleggiati sono stati interessati alcuni decenni fa' da urbanizzazione residenziale. Vulnerabilità: molto bassa (pericolo di incendio). I dati relativi alle percentuali di copertura relative alle attività antropiche che si svolgono all'interno ed all'esterno del sito (E), si riferiscono, ovviamente, alla sola percentuale incidente all'interno del sito.

4.4. DESIGNAZIONE DEL SITO

4.5. PROPRIETÀ

Public %: 30; Private %: 70;

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
IT13	98

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
300100509	/	0

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
190	A B C	60	+ 0 -
230	A B C	100	+ 0 -
403	A B C	100	+ 0 -
501	A B C	100	+ 0 -
502	A B C	100	+ 0 -
600	A B C	10	+ 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>
-----------------------------------	--------------	-------------------	-------------------------------------

131 II° SO Carta Top	25000	Gauss-Boaga	
----------------------	-------	-------------	--

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

Fotografie aeree allegate

8. DIAPOSITIVE