
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	IT5210042	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:

Lecceta di Sassovivo (Foligno)

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 45 55

W/E (Greenwish)

LATITUDINE

42 57 22

2.2. AREA (ha):

639.00

2.3. LUNGHEZZA SITO (Km):

2.4. ALTEZZA (m):

MIN

395

MAX

1102

MEDIA

650

2.5. REGIONE AMMINISTRATIVE:

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	40	A	C	A	B
9540	5	A	C	A	B
6210	5	A	C	A	A
5130	2	A	C	A	B
92A0	1	A	C	A	C

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.				
A338	Lanius collurio		P		C	B	B	B
A255	Anthus campestris		V		C	A	C	C
A229	Alcedo atthis	P	P	P	C	C	C	C

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.				
A265	Troglodytes troglodytes							
A304	Sylvia cantillans							
A383	Miliaria calandra							
A347	Corvus monedula							
A233	Jynx torquilla							
A287	Turdus viscivorus							
A285	Turdus philomelos							
A210	Streptopelia turtur		i		C	B	C	B
A232	Upupa epops							
A271	Luscinia megarhynchos							
A288	Cettia cetti							
A363	Carduelis chloris							
A361	Serinus serinus							
A376	Emberiza citrinella							
A378	Emberiza cia							
A377	Emberiza cirrus							
A311	Sylvia atricapilla							
A364	Carduelis carduelis							
A330	Parus major							
A329	Parus caeruleus							
A218	Athene noctua							
A324	Aegithalos caudatus							
A274	Phoenicurus phoenicurus							
A273	Phoenicurus ochruros							
A208	Columba palumbus			i	C	A	C	A
A349	Corvus corone							
A212	Cuculus canorus		i		C	B	C	B
A115	Phasianus colchicus							

A366 Carduelis
cannabina
A318 Regulus
ignicapillus
A359 Fringilla coelebs
A343 Pica pica
A096 Falco tinnunculus
A342 Garrulus
glandarius
A221 Asio otus
A315 Phylloscopus
collybita
A283 Turdus merula
A305 Sylvia
melanocephala
A356 Passer montanus
A266 Prunella modularis
A281 Monticola
solitarius
A269 Erithacus rubecula
A237 Dendrocopos major
A240 Dendrocopos
minor
A235 Picus viridis
A319 Muscicapa striata
A087 Buteo buteo
A113 Coturnix coturnix
A317 Regulus regulus
A337 Oriolus oriolus
A251 Hirundo rustica
A226 Apus apus
A276 Saxicola torquata
A219 Strix aluco i
A247 Alauda arvensis
A253 Delichon urbica
A262 Motacilla alba
A261 Motacilla cinerea
A213 Tyto alba

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

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

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

CODIC E	NOME	POPOLAZIONE			VALUTAZIONE SITO			
		Rodod.	Migratoria		Popolazion e	Conservazione	Isolamento	Globale
		Rodod.	Svern.	Stazion.				

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.				
1065	Euphydryas aurinia	P			C	B	C	B
1088	Cerambyx cerdo	P			C	B	C	B
1083	Lucanus cervus	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			
A	<i>Triturus vulgaris</i>	P	C
R	<i>Hierophis viridiflavus</i>	P	C
R	<i>Podarcis sicula</i>	P	C
R	<i>Podarcis muralis</i>	P	C
R	<i>Natrix natrix</i>	P	C
R	<i>Anguis fragilis</i>	P	C
R	<i>Lacerta bilineata</i>	P	C
R	<i>Zamenis longissimus</i>	P	C
R	<i>Vipera aspis</i>	P	C
B	<i>Passer italiae</i>	P	B
M	<i>Mustela nivalis</i>	P	C
M	<i>Martes foina</i>	P	C
M	<i>Felis silvestris silvestris</i>	P	C
M	<i>Hystrix cristata</i>	P	C
M	<i>Lepus europaeus / corsicanus</i>	P	C
M	<i>Tadarida teniotis</i>	P	C
M	<i>Pipistrellus kuhlii</i>	P	C
M	<i>Hypsugo savii</i>	P	C
M	<i>Pipistrellus pipistrellus</i>	P	C
M	<i>Erinaceus europaeus</i>	P	C
M	<i>Sciurus vulgaris</i>	P	C
M	<i>Meles meles</i>	P	C

(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
Inland water bodies (Standing water, Running water)	1
Heath, Scrub, Maquis and Garrigue, Phygrana	4
Dry grassland, Steppes	10
Broad-leaved deciduous woodland	10
Evergreen woodland	70
Non-forest areas cultivated with woody plants (including Orchards, groves, Vineyards, Dehesas)	4
Copertura totale habitat	100 %

Altre caratteristiche sito

Ampia valle calcarea prevalentemente boscata, dove gli habitat segnalati con codice ed attribuiti all'ordine Prunetalia spinosae (5130) ed alle associazioni Asperulo purpureae-Brometum erecti (6210), Orno-Quercetum ilicis e Cephalanthero-Quercetum ilicis (9340), entrano in contatto, negli impluvi o nelle aree marginali, con boschi di *Ostrya carpinifolia*, dello Scutellario-Ostryetum.

4.2. QUALITÀ E IMPORTANZA

Il sito è caratterizzato da una lecceta per lo più mista con caducifoglie, tra le meglio conservate e più rappresentative, dal punto di vista floristico, dell'Umbria. In particolare, il settore centrale del bosco, a ridosso dell'eremo, è governato ad alto fusto con alberi ultrasecolari. A questi aspetti se ne aggiungono altri tipici dei rilievi collinari appenninici (boschi di *Ostrya carpinifolia*, pascoli a *Bromus erectus* e cespuglieti a *Juniperus communis*), che nell'insieme contribuiscono ad aumentare la biodiversità del sito. Tra le specie segnalate, oltre alle entità endemiche, è stata indicata *Monotropa hypopitis*, rara a livello regionale.

4.3. VULNERABILITÀ

Una parte del sito presenta rilevanti pressioni antropiche, essendo la località molto frequentata per la presenza dell'Abbazia e di sorgenti con acque oligominerali. La ceduzione dei boschi non è così negativa come in altri settori. Vulnerabilità: media (pericolo di incendi).

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
IT07	50
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
300100508	/	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
140	A B C	10	+ 0 -
190	A B C	80	+ 0 -
230	A B C	50	+ 0 -
409	A B C	1	+ 0 -
501	A B C	100	+ 0 -
502	A B C	50	+ 0 -
690	A B C	1	+ 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 I° NO Carta Topo	25000	Gauss-Boaga	
----------------------	-------	-------------	--

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

Fotografie aeree allegate

8. DIAPOSITIVE