
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	IT5210037	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:

Selva di Cupigliolo

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 53 2

W/E (Greenwish)

LATITUDINE

42 59 36

2.2. AREA (ha):

331.00

2.3. LUNGHEZZA SITO (Km):

2.4. ALTEZZA (m):

MIN

820

MAX

1000

MEDIA

900

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
91L0	55	B	C	A	A
6210	34	A	C	B	A
5130	1.5	A	C	B	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.
A224	Caprimulgus europaeus		P			C	B	C	C
A246	Lullula arborea	P	P	P		C	B	C	B
A084	Circus pygargus		P			C	C	A	C
A082	Circus cyaneus			P		C	C	C	C
A338	Lanius collurio		P			C	B	B	B
A080	Circaetus gallicus		1-5p			C	C	B	C
A255	Anthus campestris		V			C	C	A	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.
A112	Perdix perdix	P					D		
A219	Strix aluco	i							
A349	Corvus corone								
A212	Cuculus canorus		i			C	A		C A
A277	Oenanthe oenanthe								
A115	Phasianus colchicus								
A366	Carduelis cannabina								
A318	Regulus ignicapillus								
A359	Fringilla coelebs								
A099	Falco subbuteo								
A313	Phylloscopus bonelli								
A315	Phylloscopus collybita	i				C	A		C A
A283	Turdus merula								
A266	Prunella modularis								
A269	Erithacus rubecula								
A332	Sitta europaea	i				C	B		C B
A237	Dendrocopos major	i							
A235	Picus viridis	i							
A257	Anthus pratensis								
A087	Buteo buteo	i							
A256	Anthus trivialis								
A309	Sylvia communis								
A337	Oriolus oriolus								
A275	Saxicola rubetra								
A351	Sturnus vulgaris								
A383	Miliaria calandra								
A233	Jynx torquilla								

A287	Turdus viscivorus						
A286	Turdus iliacus		i	C	A	C	A
A210	Streptopelia turtur	i		C	A	C	A
A232	Upupa epops	i		C	A	C	A
A363	Carduelis chloris						
A361	Serinus serinus						
A376	Emberiza citrinella						
A113	Coturnix coturnix						
A317	Regulus regulus						
A337	Oriolus oriolus						
A251	Hirundo rustica						
A226	Apus apus						
A276	Saxicola torquata						
A265	Troglodytes troglodytes						
A086	Accipiter nisus	i		C	A	C	A
A259	Anthus spinoletta						
A247	Alauda arvensis						
A085	Accipiter gentilis						
A340	Lanius excubitor						
A253	Delichon urbica						
A262	Motacilla alba						
A311	Sylvia atricapilla						
A364	Carduelis carduelis						
A284	Turdus pilaris		i	C	A	C	A
A330	Parus major						
A329	Parus caeruleus						
A325	Parus palustris						
A328	Parus ater						
A218	Athene noctua						
A324	Aegithalos caudatus						
A274	Phoenicurus phoenicurus						
A273	Phoenicurus ochruros						
A280	Monticola saxatilis						
A208	Columba palumbus		i	C	A	C	A

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
1307	Myotis blythii	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.	Stazion.				
1167	Triturus carnifex	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.	Stazion.				
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			
M		<i>Suncus etruscus</i>	P	A
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>Talpa romana</i>	P	A
M		<i>Meles meles</i>	P	C
M		<i>Sorex samniticus</i>	P	A
M		<i>Lepus europaeus / corsicanus</i>	P	C
	I	<i>Aporia crataegi</i>	P	A
A		<i>Hyla intermedia</i>	P	C
A		<i>Rana bergeri / Rana klepton hispani</i>	P	C
A		<i>Bufo bufo</i>	P	C
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>Chalcides chalcides</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
M		<i>Microtus savii</i>	P	C
M		<i>Myodes glareolus</i>	P	C
M		<i>Capreolus capreolus</i>	P	C
M		<i>Crocidura suaveolens</i>	P	C
M		<i>Crocidura leucodon</i>	P	C
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>Myotis daubentonii</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
Heath, Scrub, Maquis and Garrigue, Phygrana	5
Humid grassland, Mesophile grassland	5
Broad-leaved deciduous woodland	90
Copertura totale habitat	100 %

Altre caratteristiche sito

Area montana con substrato calcareo ricoperta da paleosuoli fersiallitici dove, oltre agli habitat segnalati con codice ed attribuiti a *Prunetalia spinosae* (5130) ed *Asperulo purpureae-Brometum erecti* (6210), sono presenti boschi a dominanza di *Quercus cerris* con *Carpinus betulus* e *Fagus sylvatica*.

4.2. QUALITÀ E IMPORTANZA

Complesso forestale in buono stato di conservazione che costituisce un buon esempio dei boschi mesofili a *Quercus cerris*, con numerose specie acidofile ed entità appartenenti al *Fagetalia sylvaticae*, presenti esclusivamente in limitate aree con condizioni geomorfologiche e bioclimatiche particolari. Tra la fauna da segnalare anche *Buteo buteo*, *Emberiza cirrus* (specie poco comuni).

4.3. VULNERABILITÀ

Una limitata alterazione dell'ecosistema è dovuta al fatto che in tutta l'area le cerrete sono governati a ceduo matricinato e pertanto vi è una diminuzione degli elementi floristici e faunistici legati alle foreste con alberi di alto fusto o secolari. Vulnerabilità: nulla.

4.4. DESIGNAZIONE DEL SITO

4.5. PROPRIETÀ

Public %: 40; Private %: 60;

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
190	A B C	90	+ 0 -
230	A B C	100	+ 0 -
501	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>
-----------------------------------	--------------	-------------------	-------------------------------------

123 II° SE - 131 I°	25000	Gauss-Boaga	
---------------------	-------	-------------	--

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

Fotografie aeree allegate

8. DIAPOSITIVE