
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	IT5210044	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:

Boschi di Terne - Pupaggi

1.8. CLASSIFICAZIONE SITE E DATE DI DESIGNAZIONE / CLASSIFICAZIONE

DATA PROPOSTA SITO COME SIC:

199506

DATA CONFERMA COME SIC:

DATA CLASSIFICAZIONE SITO COM

DATA DESIGNAZIONE SITO COME ZSC:

2. LOCALIZZAZIONE SITO

2.1. LOCALIZZAZIONE CENTRO SITO

LONGITUDINE

E 12 52 33

W/E (Greenwish)

LATITUDINE

42 53 45

2.2. AREA (ha):

1460.00

2.3. LUNGHEZZA SITO (Km):

2.4. ALTEZZA (m):

MIN

700

MAX

950

MEDIA

850

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	81	B	C	B	B
6210	6	B	C	B	B
9260	1	A	C	A	B
92A0	0.1	B	C	B	B
5130	0.1	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

CODIC E	NOME	POPOLAZIONE			VALUTAZIONE SITO				
		Roprod.	Migratoria		Popolazion e	Conservazione	Isolamento	Globale	
			Roprod.	Svern.					Stazion.
A072	Pernis apivorus		P			C	B	B	C
A224	Caprimulgus europaeus		P			B	B	C	B
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.
A315	Phylloscopus collybita		P						
A318	Regulus ignicapillus		P						
A324	Aegithalos caudatus		P						
A325	Parus palustris		P						
A329	Parus caeruleus		P						
A330	Parus major		P						
A332	Sitta europaea		P						
A335	Certhia brachydactyla		P						
A342	Garrulus glandarius		P						
A349	Corvus corone		P						
A351	Sturnus vulgaris		P						
A359	Fringilla coelebs		P						
A361	Serinus serinus		P						
A363	Carduelis chloris		P						
A364	Carduelis carduelis		P						
A372	Pyrrhula pyrrhula		P						
A377	Emberiza cirrus		P						
A383	Miliaria calandra		P						
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						
A218	Athene noctua		P						
A219	Strix aluco		P						

A226	Apus apus	P					
A232	Upupa epops	P			C	A	C A
A233	Jynx torquilla	P			C	A	C A
A235	Picus viridis	P					
A237	Dendrocopos major	P					
A247	Alauda arvensis	P					
A251	Hirundo rustica	P					
A253	Delichon urbica	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					
A283	Turdus merula	P					
A287	Turdus viscivorus	P			C	A	C A
A304	Sylvia cantillans	P					
A311	Sylvia atricapilla	P					
A313	Phylloscopus bonelli	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	P			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			
		Roprod.	Migratoria		Popolazion e	Conservazione	Isolamento	Globale
			Roprod.	Svern.				
1167	Triturus carnifex	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.				
1088	Cerambyx cerdo	C			C	B	C	B
1083	Lucanus cervus	C			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			
	R	<i>Podarcis sicula</i>	P	C
	R	<i>Hierophis viridiflavus</i>	P	C
	R	<i>Natrix natrix</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>Erinaceus europaeus</i>	P	C
M		<i>Lepus europaeus</i>	P	C
M		<i>Sciurus vulgaris</i>	P	C
M		<i>Hystrix cristata</i>	P	C
M		<i>Meles meles</i>	P	C
M		<i>Mustela nivalis</i>	P	C
M		<i>Martes foina</i>	P	C
M		<i>Martes martes</i>	P	C
M		<i>Felis silvestris silvestris</i>	P	C
M		<i>Capreolus capreolus</i>	P	C
A		<i>Triturus vulgaris</i>	P	C
A		<i>Bufo bufo</i>	P	C
A		<i>Rana bergeri/Rana klepton hispanica</i>	P	C
	R	<i>Lacerta bilineata</i>	P	C
	R	<i>Podarcis muralis</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)	5
Inland water bodies (Standing water, Running water)	1
Heath, Scrub, Maquis and Garrigue, Phygrana	4
Dry grassland, Steppes	3
Humid grassland, Mesophile grassland	7
Extensive cereal cultures (including Rotation cultures with regular fallowing)	5
Broad-leaved deciduous woodland	74
Coniferous woodland	1
Copertura totale habitat	100 %

Altre caratteristiche sito

Area submontana contraddistinta da rilievi calcarei a morfologia arrotondata e sormontati da uno spesso strato di paleosuolo fersiallitico (4-5 m) unico per ampiezza e consistenza in tutta l'Umbria. In questo sito, oltre all'habitat segnalato con codice (9260), rappresentato da castagneti d'alto fusto, la copertura forestale è costituita da vasti boschi di *Quercus cerris* con *Carpinus betulus* e *Castanea sativa* dell'ordine *Quercetalia pubescenti-petraeae* e da cespuglieti a *Cytisus scoparius* dell'alleanza *Pruno-Rubion ulmifolii*.

Il sito per le sue caratteristiche ecologiche viene attribuito alla regione biogeografica continentale, anche se ricade per il 21% nella regione mediterranea all'interno dei 7 Km di buffer.

4.2. QUALITÀ E IMPORTANZA

Il sito coincide con uno dei più estesi e meglio conservati boschi mesofili di *Quercus cerris* dell'Umbria. Esso costituisce un'eccellente esempio delle foreste acidofile con numerose specie appartenenti ai *Fagetalia sylvaticae*, presenti esclusivamente in limitate aree con particolari condizioni geomorfologiche e bioclimatiche dell'Appennino umbro-marchigiano. Tra la fauna è stato segnalato anche *Accipiter nisus* (specie rara), *Buteo buteo*, *Falco tinnunculus* (specie poco comuni).

4.3. VULNERABILITÀ

Una limitata alterazione degli ecosistemi è dovuta al fatto che i boschi 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 %: 20; Private %: 80;

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	20
IT13	85

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
100	A B C	5	+ 0 -
140	A B C	10	+ 0 -
190	A B C	74	+ 0 -
230	A B C	80	+ 0 -
402	A B C	10	+ 0 -
403	A B C	100	+ 0 -
502	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>
-----------------------------------	--------------	-------------------	-------------------------------------

131 I° NE - 131 I° S	25000	Gauss-Boaga	
----------------------	-------	-------------	--

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

Fotografie aeree allegate

8. DIAPOSITIVE