
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>
E	IT5210007	199506	201109

1.5. RAPPORTI CON ALTRI SITI NATURA 2000
NATURA 2000 CODICE SITO

IT5210009
IT5210005
IT5210008

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:

Valle delle Prigioni (Monte Cucco)

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 43 30

W/E (Greenwish)

LATITUDINE

43 23 30

2.2. AREA (ha):

573.00

2.3. LUNGHEZZA SITO (Km):

2.4. ALTEZZA (m):

MIN

520

MAX

1331

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
9210	44.6	A	C	B	A
6210	20.3	A	C	A	A
8210	0.2	B	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.				
A091	Aquila chrysaetos	V			C	B	C	B
A338	Lanius collurio		P		C	B	B	B
A255	Anthus campestris		V		C	C	A	C
A072	Pernis apivorus		P		C	B	B	C
A346	Pyrrhocorax pyrrhocorax	P	P		C	A	A	B
A215	Bubo bubo	P			C	B	A	C
A103	Falco peregrinus	P	1-5p		C	B	C	C
A224	Caprimulgus europaeus		P		B	B	C	C
A246	Lullula arborea	P	P	P	C	B	C	B
A097	Falco vespertinus			P		D		

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.				
A285	Turdus philomelos							
A286	Turdus iliacus							
A210	Streptopelia turtur		i		C	B	C	B
A232	Upupa epops							
A363	Carduelis chloris							
A361	Serinus serinus							
A376	Emberiza citrinella							
A378	Emberiza cia							
A219	Strix aluco	i						
A247	Alauda arvensis							
A085	Accipiter gentilis							
A253	Delichon urbica							
A262	Motacilla alba							
A261	Motacilla cinerea							
A155	Scolopax rusticola							
A311	Sylvia atricapilla							
A364	Carduelis carduelis							
A284	Turdus pilaris							
A330	Parus major							
A329	Parus caeruleus							
A325	Parus palustris							
A328	Parus ater							
A218	Athene noctua							
A324	Aegithalos caudatus							

A273	Phoenicurus ochrurus								
A274	Phoenicurus phoenicurus			i	C	B		C	B
A280	Monticola saxatilis			i	C	A		C	A
A208	Columba palumbus				C	B		C	A
A349	Corvus corone								
A109	Alectoris graeca	1-5p	1-5p		C		C	A	C
A212	Cuculus canorus			i	C	A		C	A
A277	Oenanthe oenanthe			i	C	A		C	A
A115	Phasianus colchicus								
A366	Carduelis cannabina								
A318	Regulus ignicapillus								
A359	Fringilla coelebs								
A373	Coccothraustes coccothraustes								
A096	Falco tinnunculus			i					
A342	Garrulus glandarius			i	C	A		C	A
A221	Asio otus								
A099	Falco subbuteo								
A365	Carduelis spinus								
A313	Phylloscopus bonelli								
A315	Phylloscopus collybita								
A314	Phylloscopus sibilatrix								
A283	Turdus merula								
A264	Cinclus cinclus								
A266	Prunella modularis								
A360	Fringilla montifringilla			i	C	A		C	A
A269	Erithacus rubecula								
A333	Tichodroma muraria			i					
A332	Sitta europaea								
A237	Dendrocopos major			i					
A240	Dendrocopos minor								
A235	Picus viridis			i					
A087	Buteo buteo			i					
A256	Anthus trivialis								
A113	Coturnix coturnix								
A335	Certhia brachydactyla								
A251	Hirundo rustica								
A250	Ptyonoprogne rupestris								
A226	Apus apus								
A276	Saxicola torquata								
A265	Troglodytes troglodytes								
A086	Accipiter nisus			i					
A259	Anthus spinoletta								
A309	Sylvia communis								
A304	Sylvia cantillans								
A275	Saxicola rubetra								
A347	Corvus monedula								
A383	Miliaria calandra								
A233	Jynx torquilla								
A287	Turdus viscivorus								

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.	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			
		Roprod.	Migratoria		Popolazion e	Conservazione	Isolamento	Globale
		Roprod.	Svern.	Stazion.				
1175	Salamandrina terdigitata	R			C	B	C	C

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.				
1087	Rosalia alpina	P			C	B	C	B
1083	Lucanus cervus	P			C	B	C	B
1092	Austropotamobius pallipes	P			C	A	C	A

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>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>Dama dama</i>	P	C
M	<i>Mustela nivalis</i>	P	C
M	<i>Martes foina</i>	P	C
M	<i>Hystrix cristata</i>	P	C
M	<i>Lepus europaeus / corsicanus</i>	P	C
M	<i>Mustela putorius</i>	P	C
M	<i>Sorex samniticus</i>	P	A
M	<i>Sorex samniticus</i>	P	A
A	<i>Speleomantes italicus</i>	P	C
A	<i>Rana dalmatina</i>	P	C
A	<i>Rana italica</i>	P	C
A	<i>Rana bergeri / Rana klepton hispani</i>	P	C
A	<i>Bufo bufo</i>	P	C
R	<i>Hierophis viridiflavus</i>	P	C
R	<i>Podarcis muralis</i>	P	C
R	<i>Natrix natrix</i>	P	C
R	<i>Zamenis longissimus</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
Heath, Scrub, Maquis and Garrigue, Phygrana	2
Dry grassland, Steppes	18
Humid grassland, Mesophile grassland	15
Broad-leaved deciduous woodland	59
Evergreen woodland	1
Inland rocks, Screes, Sands, Permanent Snow and ice ghiace permanente	4
Copertura totale habitat	100 %

Altre caratteristiche sito

Stretta vallata calcarea con pendici acclivi e, per piccoli tratti, rupestri, dove oltre agli habitat segnalati con codice ed attribuiti all'*Asperulo purpureae-Brometum erecti* e *Brizo mediae-Brometum erecti* (6210); al *Potentillion caulescentis* (8213), si rinvencono: pascoli aridi a *Sesleria nitida*, riferiti al *Seslerio nitidae-Brometum erecti*; boschi di *Ostrya carpinifolia*, dell'associazione *Scutellario-Ostryetum* e faggete inquadrata nel *Polysticho-Fagetum*.

4.2. QUALITÀ E IMPORTANZA

Vallata con bassa antropizzazione, che si caratterizza per comprendere un significativo modello di paesaggio e di tipi vegetazionali caratteristici delle aree collinari e basso-montane dell'Appennino calcareo umbro-marchigiano. Sono presenti boschi di *Ostrya carpinifolia* e boschi a *Fagus sylvatica* i quali, nell'insieme, rivestono entrambe le pendici vallive, interrotti solo da piccole pareti rocciose e, verso l'alto da cenosi pascolive appartenenti a diverse associazioni, che contribuiscono a rendere piuttosto elevata la biodiversità del sito. Di particolare rilievo floristico è la presenza di *Primula auricola*, specie rara a livello regionale. Tra la fauna si segnala *Rana graeca* (specie vulnerabile), *Accipiter nisus* (specie rara), *Buteo buteo*, *Falco tinnunculus* e *Tichodroma muraria* (specie poco comuni), *Lepus europaeus* (elemento fondamentale per la catena alimentare dell'aquila reale), *Martes martes* (molto rara),

4.3. VULNERABILITÀ

Una certa alterazione degli ecosistemi è dovuta al fatto che in tutta l'area i boschi sono governati a ceduo e pertanto vi è una diminuzione degli elementi floristici e faunistici legati alle foreste con alberi di alto fusto o secolari. Vulnerabilità molto bassa (pericolo di incendi).

4.4. DESIGNAZIONE DEL SITO

4.5. PROPRIETÀ

Public %: 90; Private %: 10;

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
IT04	100
IT13	100

5.2. RELAZIONE CON ALTRI SITI:

designati a livello Nazionale o Regionale:

CODICE TIPO	NOME SITO	SOVRAPPOSIZIONE TIPO	%COPERTA
IT04	Monte Cucco (sommità) (Nat-2000)	/	
IT13	Monte Cucco (sommità) (Nat-2000)	/	

designati a livello Internazionale:

5.3. RELAZIONE CON SITI "BIOTOPPI CORINE":

CODICE SITO CORINE	SOVRAPPOSIZIONE TIPO	%COPERTA
300100523	/	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	35	+ 0 -
190	A B C	60	+ 0 -
501	A B C	100	+ 0 -
622	A B C	100	+ 0 -
890	A B C	100	+ 0 -

FENOMENI E ATTIVITÀ NELL'AREA CIRCOSTANTE IL sito:

CODICE	INTENSITÀ	INFLUENZA
100	A B C	+ 0 -
402	A B C	+ 0 -
502	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>
-----------------------------------	--------------	-------------------	-------------------------------------

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

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

Fotografie aeree allegate

8. DIAPOSITIVE