
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	IT5210010	199506	201009

1.5. RAPPORTI CON ALTRI SITI NATURA 2000
NATURA 2000 CODICE SITO
IT5210009

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:

Le Gorghe

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 45 0

W/E (Greenwish)

LATITUDINE

43 20 30

2.2. AREA (ha):

126.00

2.3. LUNGHEZZA SITO (Km):

2.4. ALTEZZA (m):

MIN

500

MAX

1000

MEDIA

750

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
6210	20.3	A	C	A	A
9340	2.1	C	C	A	A
5130	1	A	C	B	A
8130	0.4	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
A080	Circaetus gallicus		1-5p		C	C	B	B
A255	Anthus campestris		V		B	B	A	B
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		C	B	C	C
A246	Lullula arborea	P	P	P	C	B	C	B
A338	Lanius collurio		P		C	B	B	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.				
A219	Strix aluco	i						
A247	Alauda arvensis							
A085	Accipiter gentilis							
A365	Carduelis spinus							
A262	Motacilla alba							
A261	Motacilla cinerea							
A155	Scolopax rusticola							
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							
A324	Aegithalos caudatus							
A280	Monticola saxatilis		i		C	A	C	A
A273	Phoenicurus ochruros							
A208	Columba palumbus			i	C	B	C	B
A349	Corvus corone							
A212	Cuculus canorus							
A277	Oenanthe oenanthe				C	A	C	A
A366	Carduelis cannabina							
A318	Regulus ignicapillus							

A359	Fringilla coelebs							
A373	Coccothraustes coccothraustes							
A096	Falco tinnunculus							
A342	Garrulus glandarius							
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							
A269	Erithacus rubecula							
A333	Tichodroma muraria	i						
A332	Sitta europaea	i						
A237	Dendrocopos major	i						
A235	Picus viridis							
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			C	A		C A
A309	Sylvia communis							
A383	Miliaria calandra							
A347	Corvus monedula							
A233	Jynx torquilla							
A287	Turdus viscivorus							
A285	Turdus philomelos							
A286	Turdus iliacus		i		C	A		C A
A210	Streptopelia turtur							
A232	Upupa epops							
A271	Luscinia megarhynchos							
A363	Carduelis chloris							
A361	Serinus serinus							
A376	Emberiza citrinella							
A378	Emberiza cia							

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 NOME E	POPOLAZIONE			VALUTAZIONE SITO			
	Roprod.	Migratoria		Popolazion e	Conservazione	Isolamento	Globale
	Roprod.	Svern.	Stazion.				
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 NOME E	POPOLAZIONE			VALUTAZIONE SITO			
	Roprod.	Migratoria		Popolazion e	Conservazione	Isolamento	Globale
	Roprod.	Svern.	Stazion.				
1083 Lucanus cervus	P			C	B	C	B
1088 Cerambyx cerdo	P			C	B	C	B
1092 Austropotamobius pallipes	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							
		Capreolus capreolus					P	C
	M							
		Martes foina					P	C
	M							
		Felis silvestris silvestris					P	C
	M							
		Hystrix cristata					P	C
	M							
		Lepus europaeus / corsicanus					P	C
	M							
		Pipistrellus kuhlii					P	C
	M							
		Pipistrellus pipistrellus					P	C
	M							
		Mustela putorius					P	C
	M							
		Meles meles					P	C
		I						
		Polyommatus dolus					P	D
	R							
		Vipera aspis					P	C
	A							
		Speleomantes italicus					P	C
	A							
		Rana bergeri / Rana klepton hispani					P	C
	A							
		Bufo bufo					P	C
	A							
		Triturus vulgaris					P	C
	R							
		Hierophis viridiflavus					P	C
	R							
		Podarcis muralis					P	C
	R							
		Anguis fragilis					P	C
	R							
		Lacerta bilineata					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	10
Dry grassland, Steppes	30
Broad-leaved deciduous woodland	35
Evergreen woodland	5
Inland rocks, Screens, Sands, Permanent Snow and ice glace permanente	20
Copertura totale habitat	100 %

Altre caratteristiche sito

Situata nel settore nord-orientale dell'Umbria ed a nord-est dell'abitato di Sigillo, quest'area è racchiusa in una delle numerose vallecole che incidono il versante sud-occidentale del massiccio di Monte Cucco. L'area, che rientra nel bacino del Chiascio e, quindi, in quello del Tevere, è solcata dal Torrente delle Gorghe che, avendo inciso profondamente una muraglia naturale di calcare, ha originato una gola stretta e profonda di notevole suggestione paesaggistica con interessanti forme di erosione quali archi rocciosi naturali. Oltre agli habitat segnalati con codice attribuiti a: *Prunetalia spinosae* (5130), *Asperulo purpureae-Brometum erecti* (6210) e *Saxifrago australis- Trisetetum bertolonii* (8213) ed a cespuglieti di *Laurus nobilis* (5230), sono presenti boschi cedui di *Ostrya carpinifolia*, dell'associazione *Scutellario-Ostryetum*, e limitati popolamenti arbustivi a *Quercus ilex*.

4.2. QUALITÀ E IMPORTANZA

Il valore di questo sito è dato dai caratteristici affioramenti a muraglia di calcare rupestre, dove si sviluppa un'interessante vegetazione casmofitica ed arbustiva, con popolamenti di *Laurus nobilis*. *Laurus nobilis* è stato indicato poichè di particolare interesse fitogeografico. L'aspetto geomorfologico e vegetazionale di questo sito è unico nell'Appennino-umbro-marchigiano. Tra la fauna è stata segnalata anche *Rana graeca* (specie vulnerabile), *Buteo buteo*, *Sitta europaea* e *Tichodroma muraria* (specie poco comuni), *Martes martes* (specie molto rara).

4.3. VULNERABILITÀ

In generale, una modesta alterazione dell'ambiente è dovuta al fatto che attorno alle muraglie i boschi sono governati a ceduo ed a tratti si presentano degradati. Vulnerabilità: nulla.

4.4. DESIGNAZIONE DEL SITO

4.5. PROPRIETÀ

Public %: 100;

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:

designati a livello Internazionale:

5.3. RELAZIONE CON SITI "BIOTOPI CORINE":

CODICE SITO CORINE	SOVRAPPOSIZIONE TIPO	%COPERTA
300100519	/	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	30	+ 0 -
190	A B C	30	+ 0 -
501	A B C	100	+ 0 -
622	A B C	100	+ 0 -

FENOMENI E ATTIVITÀ NELL'AREA CIRCOSTANTE IL sito:

CODICE	INTENSITÀ	INFLUENZA
140	A B C	+ 0 -
190	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