
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	IT5220020	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:

Gole di Narni - Stifone

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 30 38

W/E (Greenwish)

LATITUDINE

42 30 34

2.2. AREA (ha):

227.00

2.3. LUNGHEZZA SITO (Km):

2.4. ALTEZZA (m):

MIN

80

MAX

432

MEDIA

250

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	94	A	C	B	A
6210	1.6	B	C	B	B
8210	1	C	C	A	B
5110	0.1	D			
92A0	0.1	D			
6220	0.1	D			
8130	0.1	D			

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.				
A338	Lanius collurio		P		C	B	B	B
A080	Circaetus gallicus		1-5p		C	C	B	C
A101	Falco biarmicus	P	1-5p		C	B	A	B
A229	Alcedo atthis	P	P	P	C	C	C	C
A073	Milvus migrans		P		C	B	A	C
A103	Falco peregrinus	P	1-5p		C	B	C	C
A224	Caprimulgus europaeus		P		B	B	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.				
A219	Strix aluco							
A253	Delichon urbica							
A262	Motacilla alba							
A213	Tyto alba	i						
A289	Cisticola juncidis							
A300	Hippolais polyglotta							
A311	Sylvia atricapilla							
A364	Carduelis carduelis							
A284	Turdus pilaris							
A330	Parus major							
A329	Parus caeruleus							
A218	Athene noctua							
A324	Aegithalos caudatus							
A273	Phoenicurus ochruros							
A208	Columba palumbus			i	C	B	C	B
A349	Corvus corone							
A212	Cuculus canorus							
A115	Phasianus colchicus							
A318	Regulus ignicapillus							
A359	Fringilla coelebs							
A123	Gallinula chloropus							
A096	Falco tinnunculus							
A342	Garrulus glandarius							
A099	Falco subbuteo							

A315	Phylloscopus collybita								
A283	Turdus merula								
A264	Cinclus cinclus	i							
A305	Sylvia melanocephala								
A356	Passer montanus								
A266	Prunella modularis								
A281	Monticola solitarius								
A269	Erithacus rubecula								
A333	Tichodroma muraria								
A332	Sitta europaea								
A237	Dendrocopos major								
A235	Picus viridis								
A319	Muscicapa striata								
A087	Buteo buteo								
A335	Certhia brachydactyla								
A337	Oriolus oriolus								
A251	Hirundo rustica								
A226	Apus apus								
A276	Saxicola torquata								
A265	Troglodytes troglodytes								
A309	Sylvia communis								
A304	Sylvia cantillans								
A351	Sturnus vulgaris								
A347	Corvus monedula								
A233	Jynx torquilla								
A285	Turdus philomelos								
A210	Streptopelia turtur	i			C	B	C	B	
A232	Upupa epops	i			C	A	C	A	
A271	Luscinia megarhynchos								
A288	Cettia cetti	i							
A363	Carduelis chloris								
A361	Serinus serinus								
A377	Emberiza cirrus								

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.				
1310	Miniopterus schreibersii	R			C	B	C	C

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.				

		Roprod.	Svern.	Stazion.	
1167	Triturus carnifex	P			D
1279	Elaphe quatuorlineata	P			D
1217	Testudo hermanni	P			D

3.2.e. PESCI 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.				
1136	Rutilus rubilio	C			C	C	C	C

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

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			
	I	Islamia sp. Forma B	P	B
	I	Egira conspicillaris	P	D
	I	Eriogaster lanestris	P	D
	I	Jodia haematidea	P	D
	I	Omphalophana antirrhinii	P	D
	F	Barbus tyberinus	P	A
	F	Anguilla anguilla	P	A
	F	Gasterosteus aculeatus	P	C
	F	Leuciscus cephalus	P	C
	F	Salmo trutta trutta	P	C
A		Hyla intermedia	P	C
A		Rana dalmatina	P	C
A		Rana italica	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	Coronella austriaca	P	C
	R	Podarcis sicula	P	C
	R	Podarcis muralis	P	C
	R	Chalcides chalcides	P	C
	R	Natrix natrix	P	C
	R	Natrix tessellata	P	C
	R	Anguis fragilis	P	C
	R	Lacerta bilineata	P	C
	R	Zamenis longissimus	P	C
	R	Vipera aspis	P	C
B		Passer italiae	P	B
M		Crocidura leucodon	P	C
M		Mustela nivalis	P	C
M		Martes foina	P	C
M		Felis silvestris silvestris	P	C
M		Glis glis	P	C
M		Hystrix cristata	P	C
M		Tadarida teniotis	P	C
M		Muscardinus avellanarius	P	C
M		Suncus etruscus	P	A
M		Pipistrellus kuhlii	P	C
M		Hypsugo savii	P	C
M		Pipistrellus pipistrellus	P	C
M		Mustela putorius	P	C
M		Eliomys quercinus	P	C
M		Erinaceus europaeus	P	C
M		Sciurus vulgaris	P	C
M		Meles meles	P	C
M		Sorex samniticus	P	A
M		Neomys fodiens	P	A

(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)	5
Heath, Scrub, Maquis and Garrigue, Phygrana	2
Dry grassland, Steppes	20
Broad-leaved deciduous woodland	10
Coniferous woodland	3
Evergreen woodland	40
Inland rocks, Screens, Sands, Permanent Snow and ice glace permanente	15
Copertura totale habitat	100 %

Altre caratteristiche sito

Gole calcaree profondamente incise dal Fiume Nera. Oltre agli habitat segnalati con codice ed attribuiti all'ordine Thero-Brachypodietalia (6220), all'alleanza Salicion albae (92A0), alle associazioni Viburno-Quercetum ilicis, Orno-Quercetum ilicis e Cephalanthero-Quercetum ilicis (9340) ed alla subassociazione Orno-Quercetum ilicis pinetosum halepensis, sono presenti formazioni arbustive dei Pistacio-Rhamnetalia e, sui versanti esposti a nord, boschi dell'associazione Scutellario-Ostryetum.

4.2. QUALITÀ E IMPORTANZA

Area rupestre di notevole valore paesaggistico che assume un particolare rilievo per la presenza di fitocenosi e di specie floristiche tipicamente mediterranee, qui in prossimità del limite interno appenninico di distribuzione. In particolare, sono comuni nuclei e boscaglie di sclerofille sempreverdi, attribuibili ai Pistacia-Rhamnetalia, non presenti in nessun'altra località dell'Umbria. Tra le specie floristiche, oltre alle endemiche, sono state indicate *Coronilla valentina* ssp. *valentina*, e *Linum nodiflorum*, rare a livello nazionale. Tra la fauna è stato segnalato *Cettia cetti* (specie poco comune) e *Neomys fodiens* (specie stenotopa molto rara).

4.3. VULNERABILITÀ

Il sito è percorso da una strada a medio livello di traffico e parte delle pareti rocciose sono imbrigliate con reti metalliche. Il corso del Tevere è sbarrato da una piccola centrale idroelettrica. Vulnerabilità: molto bassa (pericolo di incendio).

4.4. DESIGNAZIONE DEL SITO

4.5. PROPRIETÀ

Public %: 50; Private %: 50;

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
IT11	30
IT13	80

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	55	+ 0 -
220	A B C	10	+ 0 -
230	A B C	100	+ 0 -
402	A B C	10	+ 0 -
502	A B C	10	+ 0 -
511	A B C	10	+ 0 -
701	A B C	10	+ 0 -
890	A B C	50	+ 0 -

FENOMENI E ATTIVITÀ NELL'AREA CIRCOSTANTE IL sito:

CODICE	INTENSITÀ	INFLUENZA
230	A B C	+ 0 -
701	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>
-----------------------------------	--------------	-------------------	-------------------------------------

138 III° NO - 138 IV	25000	Gauss-Boaga	
----------------------	-------	-------------	--

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

Fotografie aeree allegate

8. DIAPOSITIVE