## **NATURA 2000**

## **FORMULARIO STANDARD**

PER ZONE DI PROTEZIONE SPECIALE (ZPS)

## PER ZONE PROPONIBILI PER UNA IDENTIFICAZIONE COME SITI D'IMPORTANZA COMUNITARIA (SIC)

Е

PER ZONE SPECIALI DI CONSERVAZIONE (ZSC)

## 1. IDENTIFICAZIONE DEL SITO

1.1. TIPO 1.2. CODICE SITO 1.3. DATA COMPILAZIONE 1.4. AGGIORNAMENTO

G IT5220006 199506 201109

#### 1.5. RAPPORTI CON ALTRI SITI NATURA 2000

NATURA 2000 CODICE SITO

IT5220024 IT5220005 IT5220007

#### 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:

Gola del Forello

#### 1.8. CLASSIFICAZIONE SITE E DATE DI DESIGNAZIONE / CLASSIFICAZIONE

DATA PROPOSTA SITO COME SIC: DATA CONFIRMA COME SIC:

199506

DATA CLASSIFICAZIONE SITO COM

DATA DESIGNAZIONE SITO COME ZSC:

Stampato il : 29/09/2011

1/13

## 2. LOCALIZZAZIONE SITO

2.1. LOCALIZZA	ZIONE CENT	RO SITO			
LONGITUDINE			LA	ATITUDINE	
E 12 18 8			42	44 12	
W/E (Greenwish)					
2.2. AREA (ha):			2	3. LUNGHEZZA	SITO (Km):
237.00					
2.4. ALTEZZA (n	n):				
MIN			MAX		MEDIA
125			411		250
2.5. REGIONE A	MMINITRAT	IVE:			
CODICE NUTS	NON	ME REGION	NE		% COPERTA
IT52	Umbr	ia			100
2.6. REGIONE B	IO-GEOGRAI	FICA:			
Alpina	Atlantica	Boreale	Continentale	Macaronesica	Mediterranea
					<b>✓</b>

Stampato il : 29/09/2011 2/13

## 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	75	A	С	A	A
92A0	0.1	В	С	С	С
8210	0.1	С	С	В	В
6220	0.1	D			

Stampato il : 29/09/2011 3/13

## 3.2. SPECIE

di cui all'Articolo 4 della Direttiva 79/409/CEE

е

elencate nell'Allegato II della Direttiva 92/43/CEE

е

relativa valutazione del sito in relazione alle stesse

Stampato il : 29/09/2011 4/13

NATURA 2000 Data Form Codice Sito IT5220006

#### 3.2.a. Uccelli migratori abituali non elencati dell'Allegato 1 della Direttiva 79/409/CEE

CODIC NOME		POPOLAZIONE				VALUTAZIONE SITO			
E		Roprod.		Migrato	ria	Popolazion Con	nservazione	Isolamento	Globale
			Roprod.	Svern.	Stazion.	e			
A081	Circus aeruginosus				P	С	С	С	С
A080	Circaetus gallicus		P		P	С	С	В	С
A026	Egretta garzetta		P			С	С	С	A
A072	Pernis apivorus		P		P	С	В	В	С
A073	Milvus migrans		P		P	С	В	A	С
A101	Falco biarmicus		P			С	В	С	С
A103	Falco peregrinus	P	P			С	В	С	С
A246	Lullula arborea	P	P	P		С	В	С	В
A084	Circus pygargus				P	С	С	С	С

## 3.2.b. Uccelli migratori abituali non elencati nell'Allegato I della Direttiva 79/409/CEE

CODIC	NOME		POPOLA	ZIONE		VALUTAZIONE SI		NE SITO	O	
E		Roprod.		Migrato	oria	Popolazion e	Conservazione	Isolamento	Globale	
			Roprod.	Svern.	Stazion.	e				
A383	Miliaria calandra		P							
A251	Hirundo rustica		P							
A253	Delichon urbica		P							
A261	Motacilla cinerea		P			С	A	С	В	
A262	Motacilla alba		P							
A265	Troglodytes troglodytes		P							
A269	Erithacus rubecula		P							
A271	Luscinia megarhynchos		P							
A276	Saxicola torquata		P							
A283	Turdus merula		P							
A288	Cettia cetti		P							
A289	Cisticola juncidis		P							
A300	Hippolais polyglotta		P							
A304	Sylvia cantillans		P							
A305	Sylvia melanocephala		P							
A311	Sylvia atricapilla		P							
A313	Phylloscopus bonelli		P							
A315	Phylloscopus collybita		P							
A318	Regulus ignicapillus		P							
A319	Muscicapa striata		P							
A324	Aegithalos caudatus		P							
A325	Parus palustris		P							
A329	Parus caeruleus		P							
A330	Parus major		P							
	Stampato il : 29/09/2011							5/13		

Stampato il : 29/09/2011 5/13

A332	Sitta europaea	P				
A335	Certhia brachydactyla	P				
A336	Remiz pendulinus	P				
A337	Oriolus oriolus	P				
A342	Garrulus glandarius	P				
A349	Corvus corone	P				
A351	Sturnus vulgaris	P				
A356	Passer montanus	P				
A359	Fringilla coelebs	P				
A361	Serinus serinus	P				
A363	Carduelis chloris	P				
A364	Carduelis carduelis	P				
A377	Emberiza cirlus	P				
A028	Ardea cinerea	P	С	В	С	В
A053	Anas platyrhynchos	P				
A213	Tyto alba	P				
A086	Accipiter nisus	P	С	A	С	В
A087	Buteo buteo	P				
A096	Falco tinnunculus	P				
A099	Falco subbuteo	P				
A115	Phasianus colchicus	P				
A123	Gallinula chloropus	P	С	A	С	A
A208	Columba palumbus	P	С	В	С	A
A210	Streptopelia turtur	P	С	A	С	A
A212	Cuculus canorus	P				
A213	Tyto alba	P				
A219	Strix aluco	P				
A226	Apus apus	P				
A232	Upupa epops	P				
A233	Jynx torquilla	P				
A235	Picus viridis	P				
A237	Dendrocopos major	P				

## 3.2.c. MAMMIFERI elencati nell'Allegato II della Direttiva 92/43/CEE

CODIC NOME		POPOLAZIONE				VALUTAZIONE SITO				
E		Roprod.		Migratoria		Popolazion Co e	onservazione Isolamento		Globale	
			Roprod.	Svern.	Stazion.	C				
1305	Rhinolophus	P				В	В	С	В	
	euryale									
1303	Rhinolophus hipposideros	P				В	В	С	В	
1316	Myotis capaccinii	P				С	В	С	В	
1321	Myotis emarginatus	P				С	В	С	В	
1310	Miniopterus schreibersii	P				С	В	С	В	
1352	Canis lupus	P				С	В	С	В	

## 3.2.d. ANFIBI E RETTILI elencati nell'Allegato II della Direttiva 92/43/CEE

CODIC NOME			POPOLAZIONE				VALUTAZIONE SITO			
Е		Roprod. Migratoria		Popolazion e	Conservazione Isolamento	Globale				
			Roprod.	Svern.	Stazion.					
1279	Elaphe quatuorlineata	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		POPOLAZIONE				VALUTAZIONE SITO			
E		Roprod.	. Migratoria		Popolazion e	Conservazione	Isolamento	Globale		
			Roprod.	Svern.	Stazion.					
1088	Cerambyx cerdo	P				С	В	С	В	
1083	Lucanus cervus	P				С	В	С	В	

## 3.2.g. PIANTE elencate nell'Allegato II della Direttiva 92/43/EEC

7/13

## 3.3 Altre specie importanti di Flora e Fauna

вм	GRUPPO	NOME SCIENTIFICO	POPOLAZIONE	MOTIVAZIONE
2	Α	Bufo bufo	P	c
				_
	A	Rana bergeri/Rana klepton hispanica	P	С
	R	Lacerta bilineata	P	С
	R	Podarcis muralis	P	С
	R	Podarcis sicula	P	С
	R	Hierophis viridiflavus	P	С
	R	Natrix natrix	P	С
	R	Zamenis longissimus	P	С
	R	Vipera aspis	P	С
В		Passer italiae	P	В
M		Erinaceus europaeus	P	С
M		Sciurus vulgaris	P	С
M		Microtus savii	P	С
M		Hystrix cristata	P	С
M		Meles meles	P	С
M		Mustela nivalis	P	С
M		Martes foina	P	С
M		Dama dama	P	С
M		Capreolus capreolus	P	С
	P	Polygala flavescens	P	В
	P	Scorpiurus vermiculatus	P	D

<sup>(</sup>U = Uccelli, M = Mammiferi, A = Anfibi, R = Rettili, P = Pesci, I = Invertebrati, V = Vegetali)

## 4. DESCRIZIONE SITO

#### 4.1. CARATTERISTCHE GENERALI SITO:

Tipi di habitat	% coperta
Other land (including Towns, Villages, Roads, Waste places, Mines, Industrial sites)	2
Heath, Scrub, Maquis and Garrigue, Phygrana	2
Dry grassland, Steppes	10
Broad-leaved deciduous woodland	16
Evergreen woodland	65
Inland rocks, Screes, Sands, Permanent Snow and ice glace permanente	5
Copertura totale habitat	100 %

#### Altre caratteristiche sito

Stretta gola calcarea incisa dal Fiume Tevere, dove tra gli habitat segnalati con codice sono presenti: formazioni a Buxus sempervirens (5110), cenosi rupicole dal Saxifragion australis (8213) e, nelle zone più esposte ma meno acclivi, boschi di Quercus ilex delle associazioni Orno-Quercetum ilicis e Cephalanthero-Quercetum ilicis (9340). Nelle aree sommitali inoltre si trovano lembi pascolivi a Bromus erectus dell'alleanza Phleo ambigui-Bromion erecti (5212). Completano la copertura vegetale di questo sito le cenosi ad Ostrya carpinifolia dello Scutellario-Ostryetum che rivestono le pendici meno acclivi e più ombrose.

#### 4.2. QUALITÁ E IMPORTANZA

Il sito assume un grande valore geobotanico per la presenza di ambienti rupestri e semirupestri in buono stato di conservazione. In particolare, sono bene rappresentate le cenosi arbustive a Buxus sempervirens, quelle casmofitiche del Saxifragion australis e la macchia a Quercus ilex, che ricopre i versanti esposti a sud. Tra le entità floristiche presenti è stata segnalata Scorpiurus vermiculatus, rara a livello regionale. Tra la fauna è stato segnalato anche Buteo buteo e Falco tinnunculus (specie poco comuni).

#### 4.3. VULNERABILITÁ

Il sito è parzialmente percorso dalla strada provinciale a medio livello di traffico e parte delle pareti rocciose, ad essa adiacenti, sono imbrigliate con reti metalliche. Vulnerabilità: molto bassa (pericolo di incendio).

#### 4.4. DESIGNAZIONE DEL SITO

#### 4.5. PROPRIETÁ

Public %: 20; Private %: 80;

#### 4.6. DOCUMENTAZIONE

Stampato il : 29/09/2011 9/13

## 4. DESCRIZIONE SITO

4.7. STORIA

Stampato il : 29/09/2011 10/13

# 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	95
IT07	

#### 5.2. RELAZIONE CON ALTRI SITI:

#### designatI a livello Nationale o Regionale:

CODICE TIPO	NOME SITO	SOVRAPPOSIZIONE TIPO	%COPERTA
IT04	Lago di Corbara (Nat-2000)	/	
IT04	Valle Pasquarella (Baschi)	/	
IT13	Valle Pasquarella (Baschi)	/	
ITO4	Valle del Tevere: Laghi Corbara - Alviano (ZPS)	-	
IT07	Valle del Tevere: Laghi Corbara - Alviano (ZPS)	-	
IT13	Valle del Tevere: Laghi Corbara - Alviano (ZPS)	-	

#### 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 ATTIVITÁ nel sito:

CODICE	INTENSITÀ	%DEL SITO	INFLUENZA
190	<b>A</b> B C	80	+ 0 -
230	<b>A</b> B C	70	+ 0 _
423	<b>A</b> B C	10	+ 0 _
501	A В <b>С</b>	100	+ 0 -
502	<b>A</b> B C	10	+ 0 -
507	<b>A</b> B C	5	+ 0 _
508	<b>A</b> B C	2	+ 0 -

FENOMENI E ATTIVITÁ NELL'AREA CIRCOSTANTE IL sito:

CODICE	INTENSITÁ	INFLUENZA
230	<b>A</b> B C	+ 0

#### **6.2. GESTIONE DEL SITO**

ORGANISMO RESPONSABILE DELLA GESTIONE DEL SITO

GESTIONE DEL SITO E PIANI:

## 7. MAPPA DEL SITO

Mappa

NUMERO MAPPA SCALA PROIEZIONE DIGITISED FORM AVAILABLE (\*)

**NAZIONALE** 

130 II° SO Carta Top 25000 Gauss-Boaga

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

Fotografie aeree allegate

## 8. DIAPOSITIVE

Stampato il : 29/09/2011 13/13