
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	IT5210061	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:

Torrente Naia

1.8. CLASSIFICAZIONE SITE E DATE DI DESIGNAZIONE / CLASSIFICAZIONE

DATA PROPOSTA SITO COME SIC:

199510

DATA CONFERMA COME SIC:

DATA CLASSIFICAZIONE SITO COM

DATA DESIGNAZIONE SITO COME ZSC:

2. LOCALIZZAZIONE SITO

2.1. LOCALIZZAZIONE CENTRO SITO

LONGITUDINE

E 12 26 22

W/E (Greenwish)

LATITUDINE

42 44 43

2.2. AREA (ha):

165.00

2.3. LUNGHEZZA SITO (Km):

2.4. ALTEZZA (m):

MIN

135

MAX

245

MEDIA

190

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
92A0	7	B	C	C	C
6430	0.1	C	C	C	C
3270	0.1	C	C	C	C

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.				
A073	Milvus migrans		P		C	B	A	C
A224	Caprimulgus europaeus		P		C	B		C
A229	Alcedo atthis		P		C	B		C B
A246	Lullula arborea	P	P	P	C	B		C B
A338	Lanius collurio		P		C	B	B	B
A023	Nycticorax nycticorax		P		C	B	B	B
A026	Egretta garzetta		P		C		C	C A

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.				
A311	Sylvia atricapilla		P					
A315	Phylloscopus collybita		P					
A318	Regulus ignicapillus		P					
A319	Muscicapa striata		P					
A324	Aegithalos caudatus		P					
A329	Parus caeruleus		P					
A330	Parus major		P					
A332	Sitta europaea		P					
A335	Certhia brachydactyla		P					
A336	Remiz pendulinus		P					
A337	Oriolus oriolus		P					
A341	Lanius senator		P					
A342	Garrulus glandarius		P					
A347	Corvus monedula		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 cirrus		P					
A383	Miliaria calandra		P					
A271	Luscinia megarhynchos		P					
A053	Anas platyrhynchos		P					

A087	Buteo buteo	P					
A115	Phasianus colchicus	P					
A123	Gallinula chloropus	P	C	A		C	A
A136	Charadrius dubius	P					
A208	Columba palumbus	P					
A209	Streptopelia decaocto	P					
A210	Streptopelia turtur	P					
A212	Cuculus canorus	P					
A214	Otus scops	P					
A218	Athene noctua	P					
A226	Apus apus	P					
A232	Upupa epops	P					
A233	Jynx torquilla	P					
A235	Picus viridis	P					
A244	Galerida cristata	P					
A247	Alauda arvensis	P					
A251	Hirundo rustica	P					
A253	Delichon urbica	P					
A261	Motacilla cinerea	P	C	B		C	B
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					

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

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

3.2.e. PESCI 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.				

1132	Leuciscus lucumonis	P	C	B	C	B
1131	Leuciscus souffia	P	C	B	C	B
1136	Rutilus rubilio	P	C	B	C	B
1149	Cobitis taenia	P	C	C	C	C
1156	Padogobius nigricans	P	C	B	C	B

3.2.f. INVERTEBRATI elencati nell'Allegato II Direttiva 92/43/EEC

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			
	F	Anguilla anguilla	P	A
	F	Alburnus alburnus alborella	P	A
	F	Barbus tyberinus	P	C
	F	Gobio gobio	P	A
	F	Leuciscus cephalus	P	C
	F	Scardinius erythrophthalmus	P	A
	F	Salmo (trutta) trutta	P	A
A		Bufo bufo	P	C
A		Rana bergeri/Rana klepton hispanica	P	C
	R	Lacerta bilineata	P	C
	R	Podarcis muralis	P	C
	R	Podarcis sicula	P	C
	R	Zamenis longissimus	P	C
B		Passer italiae	P	A
M		Erinaceus europaeus	P	C
M		Lepus europaeus	P	C
M		Hystrix cristata	P	C
M		Mustela nivalis	P	C
M		Mustela putorius	P	C
M		Martes foina	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)	4
Inland water bodies (Standing water, Running water)	85
Humid grassland, Mesophile grassland	1
Broad-leaved deciduous woodland	10
Copertura totale habitat	100 %

Altre caratteristiche sito

L'area comprende l'intero corso del Torrente Naia affluente di sinistra del fiume Tevere

4.2. QUALITÀ E IMPORTANZA

L'area riveste notevole interesse per la presenza di fauna ittica di pregio tra la quale è stato segnalato anche *Leuciscus cephalus* (specie autoctona), mentre per l'ornitofauna *Cettia cetti* (specie stenotopa indicatrice della qualità della vegetazione ripariale).

4.3. VULNERABILITÀ

Pressione antropica medio-alta (scarichi di centri abitati ed acque di dilavamento dei terreni agricoli), bilancio ambientale in parte compromesso. Vulnerabilità: medio-alta.

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
IT11	5
IT13	70
IT00	25

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
110	A B C	50	+ 0 -
120	A B C	50	+ 0 -
220	A B C	50	+ 0 -
230	A B C	100	+ 0 -
402	A B C	20	+ 0 -
502	A B C	30	+ 0 -
701	A B C	30	+ 0 -

FENOMENI E ATTIVITÀ NELL'AREA CIRCOSTANTE IL sito:

CODICE	INTENSITÀ	INFLUENZA
110	A B C	+ 0 -
120	A B C	+ 0 -
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>
-----------------------------------	--------------	-------------------	-------------------------------------

130 II° NE - 130 II°	25000	Gauss-Boaga	
----------------------	-------	-------------	--

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

Fotografie aeree allegate

8. DIAPOSITIVE