## **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

I IT8050049 200310 200907

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

NATURA 2000 CODICE SITO

IT8050021 IT8040010 IT8050052 IT8040021

#### 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:

Fiumi Tanagro e Sele

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

DATA PROPOSTA SITO COME SIC: DATA CONFIRMA COME SIC:

199505

DATA CLASSIFICAZIONE SITO COM

DATA DESIGNAZIONE SITO COME ZSC:

Stampato il : 22/07/2009 1/13

## 2. LOCALIZZAZIONE SITO

2.1. LOCALIZZAZIO	ONE CENTRO SITO								
LONGITUDINE		LATI	TUDINE						
E 15 13 58		40	39 29						
W/E (Greenwish)									
2.2. AREA (ha):		2.3. L	UNGHEZZA SIT	O (Km):					
3677,00									
2.4. ALTEZZA (m):									
MIN		MAX		MEDIA					
30		200		150					
2.5. REGIONE AMM	MINITRATIVE:								
CODICE NUTS	NOME REGION	Е		% COPERTA					
IT8	CAMPANIA			100					
2.6. REGIONE BIO-GEOGRAFICA:									
Alpina A	Atlantica Boreale	Continentale	Macaronesica	Mediterranea					
П				<b>✓</b>					

Stampato il : 22/07/2009 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
3250	50	A	С	С	С
92A0	50	В	С	В	В
6220	15	В	С	В	В
3270	2	В	С	С	С

Stampato il : 22/07/2009 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 : 22/07/2009

4/13

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

CODIC NOME			POPOLAZ	ZIONE			VALUTAZIONE S	SITO	
Е		Roprod.		Migrato	ria	Popolazion (	Conservazione Isol	amento	Globale
			Roprod.	Svern.	Stazion.	·			
A021	Botaurus stellaris			V	R	С	В	С	В
A022	Ixobrychus minutus		1-5 i			C	C	c	C
A023	Nycticorax nycticorax				С	С	В	С	В
A024	Ardeola ralloides				С	С	В	С	В
A026	Egretta garzetta			С	С	С	В	С	В
A027	Egretta alba				С	С	В	С	В
A029	Ardea purpurea				С	С	В	С	В
A032	Plegadis falcinellus				R	С	В	С	В
A034	Platalea leucorodia				R	С	В	С	В
A060	Aythya nyroca		1-5 i	С	С	С	A	С	В
A073	Milvus migrans		2 p			С	В	С	В
A081	Circus aeruginosus			1-5 i	C	С	В	С	В
A082	Circus cyaneus			1-5 i	R	С	В	С	В
A084	Circus pygargus				С	С	В	С	В
A094	Pandion haliaetus				С	С	В	С	В
A127	Grus grus				С	С	В	С	A
A131	Himantopus himantopus				С	С	В	С	В
A133	Burhinus oedicnemus				V	С	С	С	С
A151	Philomachus pugnax				С	С	В	С	В
A189	Gelochelidon nilotica				С	С	В	С	В
A196	Chlidonias hybridus				С	С	В	С	В
A229	Alcedo atthis		11-50 i			С	В	С	С
A231	Coracias garrulus		1-5 i			С	С	С	С
A321	Ficedula albicollis				С	С	В	С	В
A338	Lanius collurio		11-50 i			С	В	С	В
A293	Acrocephalus melanopogon			С		С	С	С	С
A166	Tringa glareola				С	С	В	С	В
A242	Melanocorypha calandra		6-10 i			С	С	С	С
A103	Falco peregrinus	1 p				С	В	С	В
A074	Milvus milvus	1 p		1-5 i		В	С	С	С
A030	Ciconia nigra				V	С	С	С	С
A151	Philomachus pugnax				С	С	В	С	С

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

CODIC NOME POPOLAZIONE VALUTAZIONE SITO

Roprod. Migratoria Popolazion Conservazione Isolamento Globale e

Roprod. Svern. Stazion.

Codic	e Sito IT80500	149					NATURA	2000 Da	ta Form
A050	Anas penelope			11-50 i	С	С	В	С	В
A051	Anas strepera			11-50 i	С	С	В	С	В
A052	Anas crecca			101-250 i	С	С	В	С	В
A053	Anas platyrhynchos		11-50	i101-250 i	С	С	В	С	В
A054	Anas acuta			11-50 i	С	С	В	С	В
A055	Anas querquedula				С	С	В	С	В
A056	Anas clypeata			11-50 i	С	С	В	С	В
A058	Netta rufina			11-50 i	R	С	С	С	С
A059	Aythya ferina			01-1000	С	С	В	С	В
A061	Aythya fuligula			11-50 i	С	С	В	С	В
A118	Rallus aquaticus	11-50 i	L C			С	С	С	С
A123	Gallinula chloropus	51-100	i C			С	В	С	С
A125	Fulica atra		51-100	i51-100 i	С	С	В	С	В
A142	Vanellus vanellus			51-100 i	С	С	С	С	С
A153	Gallinago gallinago			R	С	С	С	С	С
A156	Limosa limosa				С	С	С	С	С
A160	Numenius arquata			R	С	С	С	С	С
A161	Tringa erythropus				R	С	С	С	С
A164	Tringa nebularia				R	С	С	С	С
A247	Alauda arvensis			R	С	С	В	С	В
A179	Larus ridibundus			С		С	В	С	В
A208	Columba palumbus		P			С	В	С	В
A210	Streptopelia turtur		P			С	В	С	В
A285	Turdus philomelos			С	С	С	В	С	В
A286	Turdus iliacus				R	С	В	С	В
A155	Scolopax rusticola			С		С	В	С	В
A391	Phalacrocorax carbo sinensis			101-250 i	С	С	В	С	A

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

CODIC NOME		POPOLAZIONE				VALUTAZIONE SITO				
Е		Roprod.		Migratoria		Popolazion C e	Conservazione	Isolamento	Globale	
			Roprod.	Svern.	Stazion.					
1303	Rhinolophus hipposideros	R				С	В	С	В	
1304	Rhinolophus ferrumequinum	R				С	В	С	В	
1305	Rhinolophus euryale	V				С	A	С	A	
1307	Myotis blythii	R				С	A	С	A	
1310	Miniopterus schreibersii		R			С	A	С	A	
1316	Myotis capaccinii	V				С	В	С	A	
1324	Myotis myotis	R				С	A	С	A	
1355	Lutra lutra	R				С	A	С	A	

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

CODIC NOME POPOLAZIONE VALUTAZIONE SITO

E Roprod Migratoria Popolazion Conservazione Isolamento 6/13 Globale

-		roprou.	migrawiia		e e	COMOCI TUZZIONI	ortherene nomineme Gre		
			Roprod.	Svern.	Stazion.	C			
1279	Elaphe quatuorlineata	V				С	В	С	В
1193	Bombina variegata	С				С	A	С	A
1220	Emys orbicularis	V				С	A	В	A
1175	Salamandrina terdigitata	R				С	A	В	A
1167	Triturus carnifex	V				С	В	С	В

## 3.2.e. PESCI elencati nell'Allegato II della Direttiva 92/43/CEE

CODIC NOME		POPOLAZIONE			VALUTAZIONE SITO				
Е		Roprod.		Migrator	ia	Popolazion e	Conserva	zione Isolamento	Globale
			Roprod.	Svern.	Stazion.	C			
1095	Petromyzon marinus				V		D		
1096	Lampetra planeri	С				С	A	A	A
1099	Lampetra fluviatilis	R				С	A	С	A
1108	Salmo macrostigma	R					D		
1136	Rutilus rubilio	С				С	A	В	A
1120	Alburnus albidus	С				В	A	В	A
1137	Barbus plebejus	С				С	A	В	A
1131	Leuciscus souffia	R				С	A	В	A

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

CODIC NOME E		POPOLAZIONE Roprod. Migratoria		ria	Popolazion e	VALUTAZIO Conservazione	ZIONE SITO one Isolamento Globale		
			Roprod.	Svern.	Stazion.				
1062	Melanargia arge	R				С	A	С	A
1088	Cerambyx cerdo	R				С	A	В	A
1044	Coenagrion mercuriale	P				С	A	С	A
1047	Cordulegaster trinacriae	С				В	В	С	В

## 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	
в м	Α	R	F	I P			
				I	Boyeria irene	P	D
	Α				Bufo viridis	C	A
				I	Ceriagrion tenellum	P	A
		R			Chalcides chalcides	P	В
				I	Coenagrion caerulescens	P	D
		R			Coluber viridiflavus	C	В
		R			Elaphe longissima	P	A
M					Felis silvestris	V	A
	Α				Hyla italica	R	A
		R			Lacerta bilineata	C	A
				I	Lucanus tetraodon	P	D
		R			Natrix tessellata	R	D
				I	Onychogomphus forcipatus	P	D
		R			Podarcis muralis	С	A
		R			Podarcis sicula	C	В
	А				Rana dalmatina	R	A
	Α				Rana italica	P	A
	Α				Salamandra salamandra	P	A
				I	Sympecma fusca	P	D
				I	Sympetrum depressiusculum	P	D
	Α				Triturus italicus	С	A

<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)	5
Inland water bodies (Standing water, Running water)	70
Non-forest areas cultivated with woody plants (including Orchards, groves, Vineyards, Dehesas)	10
Other arable land	5
Mixed woodland	10
Copertura totale habitat	100 %

#### Altre caratteristiche sito

Fiumi appenninici a lento decorso delle acque su substrato prevalentemente calcareo-marnoso-arenaceo. Formazione di ampie zone umide paludose. Presenza di fenomeni carsici che generano ampie cavità.

#### 4.2. QUALITÁ E IMPORTANZA

Nella parte alta notevole presenza di boschi misti. Nel tratto più basso foreste a galleria ben costituite (Salix alba, Populus alba). Importante zona per la riproduzione, lo svernamento e la migrazione di uccelli. Ricca erpetofauna.

#### 4.3. VULNERABILITÁ

Rischi dovuti a captazione delle sorgenti. Immissione di ittiofauna alloctona.

#### 4.4. DESIGNAZIONE DEL SITO

#### 4.5. PROPRIETÁ

#### 4.6. DOCUMENTAZIONE

Stampato il : 22/07/2009 9/13

## 4. DESCRIZIONE SITO

4.7. STORIA

Stampato il : 22/07/2009 10/13

# 5. STATO DI PROTEZIONE DEL SITO E RELAZIONE CON CORINE:

#### 5.1. TIPO DI PROTEZIONE A LIVELLO Nazionale e Regionale:

CODICE	%COPERTA
IT05	100
IT04	100

#### 5.2. RELAZIONE CON ALTRI SITI:

#### designatI a livello Nationale o Regionale:

CODICE TIPO	NOME SITO	SOVRAPPOSIZIONE TIPO	%COPERTA
IT05	Riserva naturale Foce Sele-Tanagro	-	100
IT04	Parco Regionale dei Monti Picentini	=	100

#### designati a livello Internazionale:

#### 5.3. RELAZIONE CON SITI "BIOTOPI CORINE":

CODICE SITO CORINE	SOVRAPPOSIZIONE TIPO	%COPERTA
300015037	*	50
300015036	-	100

11/13

## 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	INTENS	ITÀ	%DEL SITO	INFLUENZA
100	A <b>B</b>	C	10	+ 0 -
403	A B	С	1	+ 0 -
501	A B	С	1	+ 0 -
610	A B	С	1	+ 0 -
730	A B	С	5	+ 0 -
850	A <b>B</b>	C	40	+ 0 -
966	A <b>B</b>	С	50	+ 0 _
290	A B	С	10	+ 0 -
130	A B	С	9	+ 0 -
140	A B	С	25	+ 0 -
141	A B	С	4	+ 0 -
220	A B	С	20	+ 0 -
230	A B	С	30	+ 0 -
502	A B	С	1	+ 0 -
507	A B	С	1	+ 0 -
621	A B	С	20	+ 0 -

FENOMENI E ATTIVITÁ NELL'AREA CIRCOSTANTE IL sito:

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

ORGANISMO RESPONSABILE DELLA GESTIONE DEL SITO

GESTIONE DEL SITO E PIANI:

## 7. MAPPA DEL SITO

#### Mappa

NUMERO MAPPA NAZIONALE	SCALA	PROIEZIONE	DIGITISED FORM AVAILABLE (*)
186-IIINE	25000	UTM	
186-IINO	25000	UTM	
186-IISO	25000	UTM	
198-INE	25000	UTM	
198-INO	25000	UTM	
198-ISE	25000	UTM	
198-IVNE	25000	UTM	
198-IVNO	25000	UTM	
198-IVSE	25000	UTM	
198-IVSO	25000	UTM	
199-IVSO	25000	UTM	

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

Fotografie aeree allegate

## 8. DIAPOSITIVE

Stampato il : 22/07/2009 13/13