

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	IT8010029	200310	200907

1.5. RAPPORTI CON ALTRI SITI NATURA 2000
NATURA 2000 CODICE SITO
IT6040025

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:

Fiume Garigliano

1.8. CLASSIFICAZIONE SITE E DATE DI DESIGNAZIONE / CLASSIFICAZIONE

DATA PROPOSTA SITO COME SIC:

200310

DATA CONFERMA COME SIC:

DATA CLASSIFICAZIONE SITO COME

DATA DESIGNAZIONE SITO COME ZSC:

2. LOCALIZZAZIONE SITO

2.1. LOCALIZZAZIONE CENTRO SITO

LONGITUDINE

E 13 49 45

LATITUDINE

41 16 50

W/E (Greenwish)

2.2. AREA (ha):

481,00

2.3. LUNGHEZZA SITO (Km):

2.4. ALTEZZA (m):

MIN

0

MAX

30

MEDIA

20

2.5. REGIONE AMMINISTRATIVA:

CODICE NUTS

IT8

NOME REGIONE

CAMPANIA

% COPERTA

100

2.6. REGIONE BIO-GEOGRAFICA:

Alpina

☐

Atlantica

☐

Boreale

☐

Continentale

☐

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	17	A	C	C	C
3270	5	B	C	C	C
3260	5	B	C	C	C
1210	1	B	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.				
A140	Pluvialis apricaria			R	C	B	C	B
A132	Recurvirostra avosetta			C	C	B	C	B
A195	Sterna albifrons			C	C	A	C	A
A190	Sterna caspia			C	C	B	C	B
A193	Sterna hirundo			C	C	B	C	B
A191	Sterna sandvicensis		C	C	C	B	C	B
A166	Tringa glareola			C	C	B	C	B
A035	Phoenicopterus ruber			R	C	C	C	C
A293	Acrocephalus melanopogon			C	C	C	C	C
A229	Alcedo atthis			C	C	C	C	C
A029	Ardea purpurea		1-5 i		C	B	C	B
A024	Ardeola ralloides			C	C	B	C	B
A222	Asio flammeus			R	C	C	C	C
A133	Burhinus oedichnemus			V	C	C	C	C
A196	Chlidonias hybridus			C	C	B	C	B
A197	Chlidonias niger			C	C	A	C	A
A031	Ciconia ciconia			R	C	B	C	B
A081	Circus aeruginosus			R	C	B	C	B
A084	Circus pygargus			R	C	B	C	B
A027	Egretta alba			R	C	C	C	C
A026	Egretta garzetta			C	C	C	C	C
A098	Falco columbarius			V	C	B	C	B
A189	Gelochelidon nilotica			C	C	B	C	B
A135	Glareola pratincta			R	C	C	C	B
A127	Grus grus			C	C	C	C	B
A131	Himantopus himantopus			C	C	B	C	B
A022	Ixobrychus minutus			C	C	B	C	B
A338	Lanius collurio	1-5 p			C	B	C	B
A180	Larus genei			R	C	C	C	B
A176	Larus melanocephalus		C	C	C	B	C	B
A073	Milvus migrans			R	C	B	C	B
A023	Nycticorax nycticorax			C	C	B	C	B
A094	Pandion haliaetus			R	C	B	C	B
A151	Philomachus pugnax			C	C	B	C	B
A034	Platalea leucorodia			R	C	C	C	C
A032	Plegadis falcinellus			R	C	C	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.	Stazion.			
A069	Mergus serrator				R	C	C	C
A247	Alauda arvensis			C	C	C	C	C
A054	Anas acuta				C	C	B	C
A056	Anas clypeata				C	C	B	C
A052	Anas crecca			C	C	C	B	C
A050	Anas penelope				C	C	B	C
A053	Anas platyrhynchos				C	C	B	C
A055	Anas querquedula				C	C	B	C
A051	Anas strepera				R	C	B	C
A059	Aythya ferina				C	C	B	C
A061	Aythya fuligula				C	C	B	C
A143	Calidris canutus				R	C	C	C
A113	Coturnix coturnix				C	C	B	C
A125	Fulica atra			C		C	B	C
A153	Gallinago gallinago			C		C	B	C
A123	Gallinula chloropus	1-5 p				C	B	C
A130	Haematopus ostralegus				C	C	B	C
A184	Larus argentatus			C		C	B	C
A182	Larus canus			R		C	C	C
A183	Larus fuscus			R		C	B	C
A179	Larus ridibundus			C		C	A	C
A156	Limosa limosa				R	C	C	C
A152	Lymnocyptes minimus			R		C	C	C
A160	Numenius arquata				R	C	C	C
A158	Numenius phaeopus				C	C	C	C
A141	Pluvialis squatarola				C	C	C	C
A118	Rallus aquaticus	P				C	C	C
A161	Tringa erythropus				C	C	B	C
A164	Tringa nebularia				C	C	B	C
A162	Tringa totanus				C	C	B	C
A283	Turdus merula	6-10p				C	B	C
A285	Turdus philomelos				C	C	B	C
A142	Vanellus vanellus				C	C	B	C
A210	Streptopelia turtur	P				C	B	C
A391	Phalacrocorax carbo sinensis			C	C	C	B	C

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.			
1303	Rhinolophus hipposideros	P				C	A	C

1304	Rhinolophus ferrumequinum	P				C	A		C	A
------	------------------------------	---	--	--	--	---	---	--	---	---

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.	Stazion.				
1279	Elaphe quatuorlineata	R			C	A		C A
1167	Triturus carnifex	C			C	B		C B

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.				
1137	Barbus plebejus	C			C	B		C B
1131	Leuciscus souffia	R			C	B		C B
1095	Petromyzon marinus			V	D			
1152	Aphanius fasciatus	R			C	B		C B
1099	Lampetra fluviatilis			V	D			
1103	Alosa fallax	R			C	B		C B
1136	Rutilus rubilio	R			C	B		C B
1120	Alburnus albidus	C			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			
		A					Bufo viridis	R	A
		R					Coluber viridiflavus	C	B
		R					Lacerta bilineata	C	A
		R					Podarcis sicula	C	B

(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
Tidal rivers, Estuaries, Mud flats, Sand flats, Lagoons (including saltwork basins)	13
Inland water bodies (Standing water, Running water)	60
Non-forest areas cultivated with woody plants (including Orchards, groves, Vineyards, Dehesas)	17
Other land (including Towns, Villages, Roads, Waste places, Mines, Industrial sites)	10
Copertura totale habitat	100 %

Altre caratteristiche sito

Tratto del Fiume Garigliano che scorre su substrato prevalentemente sabbioso e argilloso. Foce ad estuario.

4.2. QUALITÀ E IMPORTANZA

Strette fasce di foreste a galleria, coltivati a stretto contatto con gli argini. Importante avifauna migratrice e nidificante.

4.3. VULNERABILITÀ

Immissione di fauna alloctona, discariche ed escavazione degli argini. Massiccia antropizzazione.

4.4. DESIGNAZIONE DEL SITO

4.5. PROPRIETÀ

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

5.2. RELAZIONE CON ALTRI SITI:

designati a livello Nazionale o Regionale:

CODICE TIPO	NOME SITO	SOVRAPPOSIZIONE TIPO	%COPERTA
IT04	Parco regionale Roccamonfina - Foce Garigliano		100

designati a livello Internazionale:

5.3. RELAZIONE CON SITI "BIOTOPi CORINE":

CODICE SITO CORINE	SOVRAPPOSIZIONE TIPO	%COPERTA
300015017	/	

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
740	A B C	50	+ 0 -
890	A B C	10	+ 0 -
966	A B C	50	+ 0 -
110	A B C	30	+ 0 -
230	A B C	10	+ 0 -
600	A B C	10	+ 0 -
700	A B C	50	+ 0 -
100	A B C	20	+ 0 -
130	A B C	30	+ 0 -
220	A B C	20	+ 0 -
243	A B C	20	+ 0 -
400	A B C	30	+ 0 -
420	A B C	70	+ 0 -
501	A B C	2	+ 0 -
502	A B C	5	+ 0 -
503	A B C	5	+ 0 -
507	A B C	1	+ 0 -
620	A B C	20	+ 0 -
701	A B C	50	+ 0 -

FENOMENI E ATTIVITÀ 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

<i>NUMERO MAPPA NAZIONALE</i>	<i>SCALA</i>	<i>PROIEZIONE</i>	<i>DIGITISED FORM AVAILABLE (*)</i>
160-IISE	25000	UTM	
171-INE	25000	UTM	
171-INO	25000	UTM	
171-ISO	25000	UTM	

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

Fotografie aeree allegate

8. DIAPOSITIVE