

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	IT8020001	199505	200907

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:

Alta Valle del Fiume Tammaro

1.8. CLASSIFICAZIONE SITE E DATE DI DESIGNAZIONE / CLASSIFICAZIONE

DATA PROPOSTA SITO COME SIC:

DATA CONFERMA COME SIC:

199505

DATA CLASSIFICAZIONE SITO COM

DATA DESIGNAZIONE SITO COME ZSC:

2. LOCALIZZAZIONE SITO

2.1. LOCALIZZAZIONE CENTRO SITO

LONGITUDINE

E 14 42 20

LATITUDINE

41 20 44

W/E (Greenwish)

2.2. AREA (ha):

360,00

2.3. LUNGHEZZA SITO (Km):

2.4. ALTEZZA (m):

MIN

350

MAX

600

MEDIA

500

2.5. REGIONE AMMINISTRATIVA:

CODICE NUTS

IT8

NOME REGIONE

CAMPANIA

% 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
6220	20	B	C	C	B
3250	10	B	C	C	B

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		POPOLAZIONE			VALUTAZIONE SITO			
		Roprod.	Migratoria		Popolazion e	Conservazione	Isolamento	Globale
			Roprod.	Svern.				
A021	Botaurus stellaris			P	C	B	C	B
A022	Ixobrychus minutus	P		P	C	B	C	B
A024	Ardeola ralloides	P		P	C	B	C	B
A026	Egretta garzetta	P		P	C	B	C	B
A027	Egretta alba			P	C	B	C	B
A029	Ardea purpurea			P	C	B	C	B
A032	Plegadis falcinellus			P	C	B	C	B
A060	Aythya nyroca		P	P	C	B	C	B
A081	Circus aeruginosus		P	P	C	B	C	B
A082	Circus cyaneus		P	P	C	B	C	B
A119	Porzana porzana			P	C	B	C	B
A127	Grus grus			P	C	B	C	B
A131	Himantopus himantopus			P	C	B	C	B
A132	Recurvirostra avosetta			P	C	B	C	B
A193	Sterna hirundo			P	C	B	C	B
A197	Chlidonias niger			P	C	B	C	B
A293	Acrocephalus melanopogon		P	P	C	B	C	B
A073	Milvus migrans			R	C	B	C	B
A074	Milvus milvus			R	C	B	C	B
A023	Nycticorax nycticorax	P		P	C	B	C	B
A072	Pernis apivorus			R	C	B	C	B
A255	Anthus campestris			R	C	B	C	B
A243	Calandrella brachydactyla	1-5 p		P	C	B	C	B
A224	Caprimulgus europaeus			R	C	B	C	B
A031	Ciconia ciconia			R	C	B	C	B
A238	Dendrocopos medius	P			C	B	C	B
A084	Circus pygargus			R	C	B	C	B
A098	Falco columbarius			V	C	B	C	B
A339	Lanius minor	1-5 p			C	B	C	B
A103	Falco peregrinus			R	C	B	C	B
A321	Ficedula albicollis			R	C	B	C	B
A338	Lanius collurio	1-5 p		P	C	B	C	B
A229	Alcedo atthis	1-5 p			C	B	C	B
A242	Melanocorypha calandra		P	P	C	B	C	B

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.			

A247	Alauda arvensis	P		C	C	B	C	B
A208	Columba palumbus	P		C	C	B	C	B
A113	Coturnix coturnix		1-5 p	P	C	B	C	B
A286	Turdus iliacus			P	C	B	C	B
A156	Limosa limosa			C	C	B	C	B
A210	Streptopelia turtur		P	P	C	B	C	B
A283	Turdus merula	P			C	B	C	B
A285	Turdus philomelos			C	C	B	C	B
A287	Turdus viscivorus	P		C	C	B	C	B
A391	Phalacrocorax carbo sinensis	P	90-120 i	P	C	B	C	B
A004	Tachybaptus ruficollis	P		P	C	B	C	B
A005	Podiceps cristatus	2-5 p	< 10 i	C	C	B	C	B
A008	Podiceps nigricollis			P	C	B	C	B
A028	Ardea cinerea			P	C	B	C	B
A050	Anas penelope			P	C	B	C	B
A052	Anas crecca			P	C	B	C	B
A053	Anas platyrhynchos	P		P	C	B	C	B
A054	Anas acuta			P	C	B	C	B
A055	Anas querquedula			P	C	B	C	B
A056	Anas clypeata			P	C	B	C	B
A059	Aythya ferina			P	C	B	C	B
A086	Accipiter nisus			P	C	B	C	B
A099	Falco subbuteo			P	C	B	C	B
A118	Rallus aquaticus			P	C	B	C	B
A136	Charadrius dubius			P	C	B	C	B
A142	Vanellus vanellus			P	C	B	C	B
A143	Calidris canutus			P	C	B	C	B
A153	Gallinago gallinago			P	C	B	C	B
A155	Scolopax rusticola			P	C	B	C	B
A160	Numenius arquata			P	C	B	C	B
A162	Tringa totanus			P	C	B	C	B
A164	Tringa nebularia			P	C	B	C	B
A168	Actitis hypoleucos			P	C	B	C	B
A184	Larus argentatus			P	C	B	C	B
A179	Larus ridibundus			P	C	B	C	B
A212	Cuculus canorus	P		P	C	B	C	B
A214	Otus scops	P		P	C	B	C	B
A226	Apus apus	P		P	C	B	C	B
A228	Apus melba			P	C	B	C	B
A230	Merops apiaster	P		P	C	B	C	B
A232	Upupa epops	P		P	C	B	C	B
A233	Jynx torquilla	P		P	C	B	C	B
A249	Riparia riparia			P	C	B	C	B
A251	Hirundo rustica	P		P	C	B	C	B
A253	Delichon urbica	P		P	C	B	C	B
A256	Anthus trivialis			P	C	B	C	B
A257	Anthus pratensis			P	C	B	C	B
A260	Motacilla flava	P		P	C	B	C	B
A266	Prunella modularis			P	C	B	C	B
A269	Erithacus rubecula	P		P	C	B	C	B
A271	Luscinia megarhynchos	P		P	C	B	C	B
A273	Phoenicurus ochrurus			P	C	B	C	B
A275	Saxicola rubetra			P	C	B	C	B
A277	Oenanthe oenanthe			P	C	B	C	B

A284	Turdus pilaris		P	C	B	C	B
A297	Acrocephalus scirpaceus	P	P	C	B	C	B
A298	Acrocephalus arundinaceus	P	P	C	B	C	B
A304	Sylvia cantillans	P	P	C	B	C	B
A309	Sylvia communis	P	P	C	B	C	B
A319	Muscicapa striata	P	P	C	B	C	B
A337	Oriolus oriolus	P	P	C	B	C	B
A341	Lanius senator	P	P	C	B	C	B
A347	Corvus monedula		P	C	B	C	B
A351	Sturnus vulgaris		P	C	B	C	B

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	R				C	A	C A
1304	Rhinolophus ferrumequinum	R				C	A	C A
1316	Myotis capaccinii	P				C	A	C A
1324	Myotis myotis	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.			
1193	Bombina variegata	R				C	B	C B
1279	Elaphe quatuorlineata	P				C	B	C B
1167	Triturus carnifex	R				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.			
1136	Rutilus rubilio	C				C	B	B B
1120	Alburnus albidus	R				B	B	B B
1137	Barbus plebejus	C				C	B	B B

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

CODIC E	NOME	POPOLAZIONE			VALUTAZIONE SITO			
		Roprod.	Migratoria		Popolazion e	Conservazione	Isolamento	Globale
			Roprod.	Svern.	Stazion.			
1092	Austropotamobius pallipes	P				C	B	A
1043	Lindenia tetrphylla	V				B	B	A

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			
			R				Chalcides chalcides	P	C
			R				Coluber viridiflavus	C	C
			R				Elaphe longissima	R	C
			R				Lacerta bilineata	C	C
			R				Podarcis sicula	C	C
					I		Sympecma fusca	P	C
		A					Triturus italicus	R	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
Inland water bodies (Standing water, Running water)	10
Dry grassland, Steppes	20
Broad-leaved deciduous woodland	15
Mixed woodland	45
Non-forest areas cultivated with woody plants (including Orchards, groves, Vineyards, Dehesas)	5
Inland rocks, Scree, Sands, Permanent Snow and ice glace permanente	5
Copertura totale habitat	100 %

Altre caratteristiche sito

Torrente affluente di destra del fiume Calore Beneventano.

4.2. QUALITÀ E IMPORTANZA

Interessante ittiofauna, erpetofauna ed ornitofauna nidificante (Alcedo atthis) e migratoria (Ciconia ciconia)

4.3. VULNERABILITÀ

Rischi potenziali: modifiche del sistema idrografico (Diga); eccessivo prelievo irriguo, immissione reflui fognari e ittiofauna alloctona.

4.4. DESIGNAZIONE DEL SITO

4.5. PROPRIETÀ

Public %: 100;

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
IT00	100

5.2. RELAZIONE CON ALTRI SITI:

designati a livello Nazionale o Regionale:

designati a livello Internazionale:

5.3. RELAZIONE CON SITI "BIOTOPi CORINE":

CODICE SITO CORINE	SOVRAPPOSIZIONE TIPO	%COPERTA
300015007	*	5
300015012	*	20
300200105	*	2

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
130	A B C	10	+ 0 -
220	A B C	40	+ 0 -
300	A B C	5	+ 0 -
403	A B C	1	+ 0 -
420	A B C	15	+ 0 -
850	A B C	20	+ 0 -
966	A B C	40	+ 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>
162-IIIIE	25000	UTM	
162-IISO	25000	UTM	
173-INO	25000	UTM	

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

Fotografie aeree allegate

8. DIAPOSITIVE