
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>
J	IT8010018	199505	200907

1.5. RAPPORTI CON ALTRI SITI NATURA 2000
NATURA 2000 CODICE SITO
IT8010028

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:

Variconi

1.8. CLASSIFICAZIONE SITE E DATE DI DESIGNAZIONE / CLASSIFICAZIONE

DATA PROPOSTA SITO COME SIC:

DATA CONFERMA COME SIC:

DATA CLASSIFICAZIONE SITO COM

DATA DESIGNAZIONE SITO COME ZSC:

200008

2. LOCALIZZAZIONE SITO

2.1. LOCALIZZAZIONE CENTRO SITO

LONGITUDINE

E 13 56 2

LATITUDINE

41 1 17

W/E (Greenwish)

2.2. AREA (ha):

194,00

2.3. LUNGHEZZA SITO (Km):

2.4. ALTEZZA (m):

MIN

0

MAX

0

MEDIA

0

2.5. REGIONE AMMINISTRATIVE:

CODICE NUTS

NOME REGIONE

% COPERTA

IT8

CAMPANIA

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
1150	20	A	C	B	A
1310	20	A	C	C	B
1510	20	A	C	B	B
1410	15	A	C	B	A
5330	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.				
A082	Circus cyaneus			V	C	B	C	B
A027	Egretta alba			R	C	B	C	B
A026	Egretta garzetta		P	C	C	B	C	B
A098	Falco columbarius			V	C	B	C	B
A189	Gelochelidon nilotica			C	C	B	C	B
A135	Glareola pratincola			R	C	B	C	B
A127	Grus grus			C	C	B	C	B
A131	Himantopus himantopus	P			C	B	C	B
A022	Ixobrychus minutus	P			C	B	C	B
A338	Lanius collurio		P	C	C	B	C	B
A176	Larus melanocephalus		P	C	C	B	C	B
A272	Luscinia svecica			C	C	B	C	B
A242	Melanocorypha calandra			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			C	C	B	C	B
A032	Plegadis falcinellus			C	C	B	C	B
A140	Pluvialis apricaria			C	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	A	C	A
A193	Sterna hirundo			C	C	A	C	A
A191	Sterna sandvicensis		C	C	C	A	C	A
A166	Tringa glareola			C	C	B	C	B
A030	Ciconia nigra			R	C	B	C	B
A082	Circus cyaneus			R	C	B	C	B
A035	Phoenicopterus ruber			V	C	B	C	B
A293	Acrocephalus melanopogon		C	C	C	B	C	B
A229	Alcedo atthis		C	C	C	B	C	B
A029	Ardea purpurea			C	C	B	C	B
A024	Ardeola ralloides			C	C	B	C	B
A222	Asio flammeus			R	C	B	C	B
A060	Aythya nyroca		R		C	B	C	B
A021	Botaurus stellaris		P		C	B	C	B
A133	Burhinus oediconemus			V	C	B	C	B
A196	Chlidonias hybridus			C	C	B	C	B
A197	Chlidonias niger			C	C	B	C	B
A031	Ciconia ciconia			R	C	B	C	B

A081	Circus aeruginosus	P			C	B	C	B
A084	Circus pygargus			R	C	B	C	B
A157	Limosa lapponica			R	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.				
A053	Anas platyrhynchos	C			C	B	C	B
A394	Anser albifrons albifrons			V	C	B	C	B
A247	Alauda arvensis		C	C	C	B	C	B
A054	Anas acuta		C	C	C	B	C	B
A056	Anas clypeata		C	C	C	B	C	B
A052	Anas crecca		C	C	C	B	C	B
A050	Anas penelope		C	C	C	B	C	B
A055	Anas querquedula			C	C	B	C	B
A051	Anas strepera		R	R	C	B	C	B
A059	Aythya ferina		C	C	C	B	C	B
A061	Aythya fuligula		C	C	C	B	C	B
A143	Calidris canutus			R	C	B	C	B
A283	Turdus merula			C	C	B	C	B
A113	Coturnix coturnix			C	C	B	C	B
A125	Fulica atra	C	P		C	B	C	B
A153	Gallinago gallinago			C	C	B	C	B
A123	Gallinula chloropus	P		C	C	B	C	B
A130	Haematopus ostralegus			C	C	B	C	B
A184	Larus argentatus		C		C	B	C	B
A314	Phylloscopus sibilatrix			V	C	B	C	B
A164	Tringa nebularia			C	C	B	C	B
A179	Larus ridibundus		C		B	A	C	A
A152	Lymnocyptes minimus		C		C	B	C	B
A069	Mergus serrator		R		C	B	C	B
A158	Numenius phaeopus			C	C	B	C	B
A141	Pluvialis squatarola		P	C	C	B	C	B
A118	Rallus aquaticus	P		V	C	B	C	B
A161	Tringa erythropus			C	C	B	C	B
A187	Larus marinus			R	C	B	C	B
A182	Larus canus		R		C	B	C	B
A142	Vanellus vanellus		C	C	C	B	C	B
A156	Limosa limosa			C	C	B	C	B
A183	Larus fuscus		C		C	B	C	B
A160	Numenius arquata			C	C	B	C	B
A162	Tringa totanus			C	C	B	C	B
A285	Turdus philomelos			C	C	B	C	B
A058	Netta rufina		V		C	B	C	B
A169	Arenaria interpres			V	C	B	C	B
A147	Calidris ferruginea			C	C	B	C	B

A391	Phalacrocorax carbo sinensis	C	C	C	B	C	B
A025	Bubulcus ibis	P		C	B	C	B
A250	Ptyonoprogne rupestris		V	C	B	C	B
A383	Miliaria calandra		V	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.				
1303	Rhinolophus hipposideros	V			C	A	C	A
1304	Rhinolophus ferrumequinum	V			C	A	C	A

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

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		
	R	Coluber viridiflavus	C					B
	R	Lacerta bilineata	C					A
		I	Lestes dryas	P				D
	R	Podarcis sicula	C					B
		I	Scarites buparius	P				D
		I	Sympecma fusca	P				D

(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)	5
Tidal rivers, Estuaries, Mud flats, Sand flats, Lagoons (including saltwork basins)	60
Heath, Scrub, Maquis and Garrigue, Phygrana	20
Other arable land	15
Copertura totale habitat	100 %

Altre caratteristiche sito

Ambiente salmastro retrodunale caratterizzato da piccoli stagni costieri situati sulla sinistra della foce del Volturno.

4.2. QUALITÀ E IMPORTANZA

Rappresentativo esempio di vegetazione erbacea alofila, mista a frammenti di macchia mediterranea. Interessante avifauna migratrice e svernante (*Asio flammeus*, *Luscinia svecica*).

4.3. VULNERABILITÀ

Bracconaggio, cementificazione degli argini, espansione dei centri urbanizzati limitrofi, apertura di nuovi stabilimenti balneari.

4.4. DESIGNAZIONE DEL SITO

4.5. PROPRIETÀ

Public %: 80; Private %: 20;

4.6. DOCUMENTAZIONE

La Valva V., Astolfi L., 1988 - Primo contributo alle conoscenze delle zone umide della Campania: i Variconi (Foce del Volturno -CE). *Giorn. Bot. Ital.*, 122(1-2), Suppl. 1: 69.

La Valva V., Astolfi L., 1987-1988 - Secondo contributo alla conoscenza delle zone umide della Campania: la Flora dei Variconi (Foce del Volturno -CE). *Delpinoa*, n.s., 29-30: 77-106.

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
IT05	100

5.2. RELAZIONE CON ALTRI SITI:

designati a livello Nazionale o Regionale:

CODICE TIPO	NOME SITO	SOVRAPPOSIZIONE TIPO	%COPERTA
IT05	Riserva naturale Foce Volturno - Costa Licolia		100

designati a livello Internazionale:

5.3. RELAZIONE CON SITI "BIOTOPI CORINE":

CODICE SITO CORINE	SOVRAPPOSIZIONE TIPO	%COPERTA
300015015	-	100

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
100	A B C	5	+ 0 -
230	A B C	10	+ 0 -
243	A B C	10	+ 0 -
400	A B C	10	+ 0 -
501	A B C	2	+ 0 -
620	A B C	20	+ 0 -
800	A B C	10	+ 0 -
803	A B C	10	+ 0 -
870	A B C	10	+ 0 -

FENOMENI E ATTIVITÀ NELL'AREA CIRCOSTANTE IL sito:

6.2. GESTIONE DEL SITO

ORGANISMO RESPONSABILE DELLA GESTIONE DEL SITO

In parte Parco regionale Foce Volturno, in parte NATO

GESTIONE DEL SITO E PIANI:

Inesistente

7. MAPPA DEL SITO

Mappa

<i>NUMERO MAPPA NAZIONALE</i>	<i>SCALA</i>	<i>PROIEZIONE</i>	<i>DIGITISED FORM AVAILABLE (*)</i>
171/II/SE	25000	UTM	
172/III/SO	25000	UTM	

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

Fotografie aeree allegate

8. DIAPOSITIVE