
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>
C	IT3250022	199606	200307

1.5. RAPPORTI CON ALTRI SITI NATURA 2000

1.6. RESPONSABILE(S):

Ministero dell'Ambiente e della Tutela del Territorio - Direzione Conservazione
della Natura, Via Capitan Bavastro 174, 00147 Roma

1.7. NOME SITO:

Bosco Zacchi

1.8. CLASSIFICAZIONE SITE E DATE DI DESIGNAZIONE / CLASSIFICAZIONE

DATA PROPOSTA SITO COME SIC:

199509

DATA CONFERMA COME SIC:

200412

DATA CLASSIFICAZIONE SITO COME ZPS:

200308

DATA DESIGNAZIONE SITO COME ZSC:

2. LOCALIZZAZIONE SITO

2.1. LOCALIZZAZIONE CENTRO SITO

LONGITUDINE

E 12 45 48

W/E (Greenwich)

LATITUDINE

45 48 17

2.2. AREA (ha):

1,00

2.3. LUNGHEZZA SITO (Km):

0

2.4. ALTEZZA (m):

MIN

9

MAX

9

MEDIA

9

2.5. REGIONE AMMINISTRATIVA:

CODICE NUTS

IT32

NOME REGIONE

Veneto

% 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
91F0	100	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 elencati nell'Allegato I della Direttiva 79/409/CEE

CODE	NOME	POPOLAZIONE			VALUTAZIONE SITO			
		Riprod.	Migratoria		Popolazion e	Conservazione	Isolamento	Globale
		Riprod.	Svern.	Stazion.				
A082	Circus cyaneus			P	C	B	C	C
A098	Falco columbarius			R	C	B	B	B
A255	Anthus campestris			P	B	B	C	B
A224	Caprimulgus europaeus			R	C	B	B	B
A338	Lanius collurio	P			C	B	B	B

3.2.b. Uccelli non elencati nell'Allegato I della Direttiva 79/409/CEE**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****3.2.f. INVERTEBRATI elencati nell'Allegato II Direttiva 92/43/EEC**

CODE	NOME	POPOLAZIONE			VALUTAZIONE SITO			
		Riprod.	Migratoria		Popolazion e	Conservazione	Isolamento	Globale
		Riprod.	Svern.	Stazion.				
1083	Lucanus cervus	P			C	C	A	C

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			
P	<i>Asparagus tenuifolius</i>	R	D
P	<i>Geranium nodosum</i>	R	D
P	<i>Leucjum aestivum</i>	R	D
P	<i>Ranunculus auricomus</i>	R	D
P	<i>Scrophularia nodosa</i>	R	D

(B = Uccelli, M = Mammiferi, A = Anfibi, R = Rettili, F = Pesci, I = Invertebrati, P = Vegetali)

4. DESCRIZIONE SITO

4.1. CARATTERISTICHE GENERALI SITO:

Tipi di habitat	% coperta
Foreste di caducifoglie	100
Copertura totale habitat	100 %

Altre caratteristiche sito

Lenbo di bosco naturale inserito in un contesto strettamente agrario e antropizzato. Relitto di boscoplaniziale, con prevalenza di *Quercus robur*, *Carpinus betulus*, *Acer campestre* e *Ulmus minor* (*Carpino-Quercetum roboris*).

4.2. QUALITÀ E IMPORTANZA

Presenza di specie tipiche dei boschi planiziali, altrove quasi scomparse.

4.3. VULNERABILITÀ

Disboscamento, inquinamento da aree adiacenti. Biotopo fortemente isolato, con territori agrari confinanti che alterano i lembi boschivi adiacenti.

4.4. DESIGNAZIONE DEL SITO

4.5. PROPRIETÀ

4.6. DOCUMENTAZIONE

ASSOCIAZIONE NATURALISTICA SANDONATESE, 2000. Flora e fauna della Pianura Veneta orientale, osservazioni di campagna 1999. ANS, Noventa di Piave (Venezia).
 BON M., RICHARD J., SEMENZATO M., 1993. La collezione di Vertebrati di Giacomo Bisacco- Palazzi come testimonianza storica delle trasformazioni dell'ambiente planiziale e costiero veneto. *Lavori Soc. Ven. Sc. Nat.*, 18: 133-171.
 BON M., BORGONI N., RICHARD J., SEMENZATO M., 1996. Osservazioni sulla distribuzione della teriofauna nella Pianura veneta centro-orientale (Mammalia: Insectivora, Lagomorpha, Rodentia, Carnivora, Artiodactyla). *Boll. mus. civ. St. nat. Venezia*, 42: 165-193.
 BRUNO S., 1977. Anfibi d'Italia: Salientia. I. *Rana latastei*. *Natura, Soc. ital. Sc. nat.*, Milano, 68: 145-156.
 BRANDMAYR P., 1982. Lineamenti principali del paesaggio zoocenotico della pianura padano - veneta: passato e presente. *Quad. CNR Str. Zooc. Terr.*, Roma, 4: 137-150.
 DOLCE S., LAPINI L., STERGULC F., 1982. Contributo preliminare allo studio dell'erpetofauna della bassa pianura friulana. Note eco-etologiche sugli anfibi e rettili del Bosco Baredi e Selva di Arvonchi (Muzzana del Turignano, Udine). *Quad. CNR Str. Zooc. Terr.*, Roma, 4: 9-35.
 GIOVINE G., 1992. Analisi della struttura di una erpetocenosi di un bosco planiziale del Ticino. *Pianura, Cremona*, 4: 19-34.
 G.R.P.A.E.V. (Gruppo per la realizzazione del progetto atlante erpetologico del Veneto), 1996. Il Progetto Atlante Erpetologico del Veneto: risultati di tre anni di attività. *Studi trent. Sc. nat., Acta Biol.*, Trento, 71: 69-74.
 LAPINI L., DALL'ASTA A., BRESSI N., DOLCE S., PELLARINI P., 1999. Atlante corologico degli anfibi e dei rettili del Friuli-Venezia Giulia. *Pubbl. Mus. Friul. St. Nat.*, Udine, 43: 1-149.
 MARINCEK L., 1994. Zur Nomenklatur der Hainbücherwälder des Erythronio-Carpion. *Simpozij-Pevalek (Zagreb)*: 57-62.
 MASSALONGO A., 1859. Catalogo dei rettili delle prov. venete. *Atti r. Ist. ven. Sc. Lett. Arti, Venezia*, 3(4): 300-310.
 MAUCCI W., 1971. Catalogo della collezione erpetologica del Museo Civico di Storia Naturale di Verona. *Mem. Mus. Civ. St. nat. Verona*, 19: 303-353.
 MAZZOTTI S., STAGNI G., 1993. Gli Anfibi e i Rettili dell'Emilia-Romagna (*Amphibia, Reptilia*). *Quad. Staz. Ecol. Civ. Mus. St. Nat. Ferrara*, 5: 1-147.

MINELLI A., 1976. La fauna. In: Chiesa Lorenzoni F., Lorenzoni G. G., Minelli A., Il bosco Olmè di Cessalto, notizie sulla flora e considerazioni conservazionistiche, Litografia Adriatica, Musile di Piave (VE), pp.

PIGNATTI S., 1998 - I Boschi d'Italia, sinecologia e biodiversità. UTET, Torino.

POZZI A., 1980. Ecologia di Rana latastei Boul. (Amphibia Anura). Atti Soc. ita. Sc. nat., Milano, 121: 221-274.

POZZI A., 1982. Anfibi e rettili di alcuni boschi planiziali padani. Quad. CNR Str. Zooc. Terr., Roma, 4: 37-44.

RATTI E., 1984. Il bosco di Carpenedo (Venezia) - 3°. Osservazioni sulla coleotterofauna di un lembo relitto di foresta planiziale. Lavori Soc.Ven.Sc.Nat., Venezia, 9 (2): 187-191.

RICHARD J. SEMENZATO M., 1988. Il bosco di Carpenedo (Venezia) - 4°. Osservazioni sugli Anfibi e i Rettili di un lembo relitto di foresta planiziale. Lavori Soc. Ven. Sc. nat., Venezia, 13: 103-114.

RICHARD J., SEMENZATO M., 1992. Nuovi rinvenimenti di Bombina variegata (Linnaeus, 1758) e Lacerta (Zootoca) vivipara Jacquin, 1787 nella Pianura Veneta. Atti Soc. ital. Sc. Nat., Milano, 132: 181-191.

SCARAVELLI D., 1994. L'erpetofauna di Bosco Fontana (Mantova, Lombardia). Studi Tren. Sc. Nat.-Acta Biologica, Trento, 71: 53-58.

SEMENZATO M, AMATO S., 1998. Comunità di uccelli nidificanti e svernanti nei boschi planiziali del Veneto centro-orientale (Italia N-E). Suppl. Boll. Mus. civ. St. nat. Venezia, 48: 54-62.

SERIANI M., 1987. Idee per lo studio dell'entomofauna dei boschi planiziali friulani ed osservazioni su alcune specie di Coleotteri raccolte nella lettiera. Biogeographia, Roma, 13: 699-712.

SUSMEL L., 1996. I rovereti di pianura della serenissima. Clueb, Padova.

ZANETTI M., 1989. Il bosco Olmè di Cessalto. Amministrazione Comunale di Cessalto, Cessalto (TV).

ZUFFI M., 1987. Anfibi e rettili del Parco Lombardo della Valle del Ticino: risultati preliminari e proposte gestionali. Quaderni Civ. Staz. Idrobiol., Milano, 14: 7-65.

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

5.1. TIPO DI PROTEZIONE A LIVELLO Nazionale e Regionale:

CODICE	%COPERTA
IT07	100

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		+ 0 -
120	A B C		+ 0 -
161	A B C		+ 0 -
167	A B C		+ 0 -
740	A B C		+ 0 -
160	A B C	100	+ 0 -
700	A B C	100	+ 0 -

FENOMENI E ATTIVITÀ NELL'AREA CIRCOSTANTE IL sito:

CODICE	INTENSITÀ	INFLUENZA
100	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>
086140	10000	Gauss-Boaga Ovest	

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

Fotografie aeree allegate

8. DIAPOSITIVE

4. DESCRIZIONE SITO

4.7. STORIA