

---

# 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	IT2090011	199511	200707

*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:*

Bosco Valentino

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

*DATA PROPOSTA SITO COME SIC:*

199506

*DATA CONFERMA COME SIC:*

*DATA CLASSIFICAZIONE SITO COM*

*DATA DESIGNAZIONE SITO COME ZSC:*

## 2. LOCALIZZAZIONE SITO

### 2.1. LOCALIZZAZIONE CENTRO SITO

LONGITUDINE

E 9 45 41

W/E (Greenwish)

LATITUDINE

45 12 37

### 2.2. AREA (ha):

59,00

### 2.3. LUNGHEZZA SITO (Km):

### 2.4. ALTEZZA (m):

MIN

42

MAX

47

MEDIA

### 2.5. REGIONE AMMINISTRATIVA:

CODICE NUTS

IT2

NOME REGIONE

LOMBARDIA

% 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	35,9	B	C	B	B
91E0	10,2	B	C	B	B
3150	1,1	B	C	B	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	NOME	POPOLAZIONE			VALUTAZIONE SITO			
		Roprod.	Migratoria		Popolazion e	Conservazione	Isolamento	Globale
			Roprod.	Svern.				
A022	Ixobrychus minutus		P					D
A023	Nycticorax nycticorax							D
A026	Egretta garzetta			P				D
A029	Ardea purpurea							D
A229	Alcedo atthis	P	P					D

**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.				
A004	Tachybaptus ruficollis		P					D
A028	Ardea cinerea	P						D
A052	Anas crecca			P		P		D
A053	Anas platyrhynchos	P	P	P		P		D
A055	Anas querquedula					P		D
A086	Accipiter nisus		P	P		P		D
A087	Buteo buteo		P	P		P		D
A096	Falco tinnunculus		P	P		P		D
A099	Falco subbuteo		P					D
A123	Gallinula chloropus	P	P					D
A208	Columba palumbus		P	P		P		D
A210	Streptopelia turtur		P					D
A212	Cuculus canorus		P					D
A230	Merops apiaster		P			P		D
A235	Picus viridis	P	P					D
A237	Dendrocopos major	P	P					D
A251	Hirundo rustica		P			P		D
A260	Motacilla flava		P					D
A265	Troglodytes troglodytes	P	P					D
A271	Luscinia megarhynchos		P					D
A283	Turdus merula		P	P		P		D
A296	Acrocephalus palustris		P					D
A297	Acrocephalus scirpaceus		P					D
A311	Sylvia atricapilla		P			P		D
A319	Muscicapa striata		P					D
A324	Aegithalos caudatus		P	P		P		D
A329	Parus caeruleus		P	P		P		D

A330	Parus major		P	P	P	D
A336	Remiz pendulinus		P	P	P	D
A337	Oriolus oriolus		P		P	D
A343	Pica pica	P				D
A349	Corvus corone	P	P			D
A351	Sturnus vulgaris		P	P	P	D
A354	Passer domesticus	P				D
A356	Passer montanus	P				D
A359	Fringilla coelebs		P	P	P	D
A364	Carduelis carduelis		P	P	P	D
A381	Emberiza schoeniclus		P	P	P	D

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

CODIC NOME E	POPOLAZIONE			VALUTAZIONE SITO			
	Roprod.	Migratoria		Popolazion e	Conservazione	Isolamento	Globale
	Roprod.	Svern.	Stazion.				
1324 Myotis myotis	P						D

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

CODIC NOME E	POPOLAZIONE			VALUTAZIONE SITO			
	Roprod.	Migratoria		Popolazion e	Conservazione	Isolamento	Globale
	Roprod.	Svern.	Stazion.				
1167 Triturus carnifex	V						D
1215 Rana latastei	C			B	C	A	B

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

CODIC NOME E	POPOLAZIONE			VALUTAZIONE SITO			
	Roprod.	Migratoria		Popolazion e	Conservazione	Isolamento	Globale
	Roprod.	Svern.	Stazion.				
1149 Cobitis taenia	V						D

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

CODIC NOME E	POPOLAZIONE			VALUTAZIONE SITO			
	Roprod.	Migratoria		Popolazion	Conservazione	Isolamento	Globale

---

			Roprod.	Svern.	Stazion.
1060	Lycaena dispar	P			D

**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			
M	<i>Arvicola terrestris</i>	P	D
A	<i>Bufo bufo</i>	V	C
A	<i>Bufo viridis</i>	V	C
F	<i>Alburnus alburnus alborella</i>	R	B
M	<i>Crocidura leucodon</i>	P	C
M	<i>Crocidura suaveolens</i>	P	C
P	<i>Anemone nemorosa</i>	P	D
R	<i>Anguis fragilis</i>	V	C
R	<i>Elaphe longissima</i>	V	C
M	<i>Eptesicus serotinus</i>	P	C
R	<i>Hierophis viridiflavus</i>	C	C
A	<i>Hyla intermedia</i>	R	B
P	<i>Iris pseudacorus</i>	P	D
R	<i>Lacerta bilineata</i>	C	C
P	<i>Leucojum aestivum</i>	P	C
M	<i>Martes foina</i>	P	C
M	<i>Meles meles</i>	P	C
M	<i>Micromys minutus</i>	P	D
M	<i>Mustela nivalis</i>	P	C
M	<i>Mustela putorius</i>	P	C
R	<i>Natrix natrix</i>	C	C
M	<i>Neomys fodiens</i>	P	C
P	<i>Nuphar luteum</i>	P	C
M	<i>Nyctalus noctula</i>	P	C
P	<i>Nymphaea alba</i>	P	C
M	<i>Pipistrellus kuhlii</i>	P	C
M	<i>Pipistrellus pipistrellus</i>	P	C
R	<i>Podarcis muralis</i>	C	C
M	<i>Pytimis savii</i>	P	D
A	<i>Rana synklepton esculenta</i>	C	C
F	<i>Rutilus erythrophthalmus</i>	R	B
P	<i>Salvinia natans</i>	P	C
M	<i>Sorex araneus</i>	P	C
M	<i>Sorex minutus</i>	P	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
Other land (including Towns, Villages, Roads, Waste places, Mines, Industrial sites)	10
Broad-leaved deciduous woodland	68
Bogs, Marshes, Water fringed vegetation, Fens	8
Inland water bodies (Standing water, Running water)	14
<b>Copertura totale habitat</b>	<b>100 %</b>

### Altre caratteristiche sito

Si segnala la presenza degli habitat Corine: 53.21 (1,8%) e 22.4311 (1,7%).

### 4.2. QUALITÀ E IMPORTANZA

Il sito risulta incluso in un'area privata adibita a parco ricreativo e ad attività di pesca, e presenta diversi habitat sia boschivi che acquatici ben conservati, si va dal nannufareto al fragmiteto, alle ontanete miste al bosco meso-igrofilo a *Quercus robur* e *Ulmus minor*; è presente inoltre una abbondante popolazione di *Salvinia natans*.

Si segnala la presenza della specie rara *Leucojum aestivum* rinvenuta in abbondanza nel popolamento ad *Alnus glutinosa*; la specie rientra nell'elenco regionale delle specie di flora spontanea protetta (LR 33/77). Si veda la relazione sugli aspetti vegetazionali e faunistici per indicazioni di maggiore dettaglio sulla qualità e importanza del sito.

### 4.3. VULNERABILITÀ

Le maggiori minacce vengono dall'elevata pressione antropica che riguarda l'area. In particolare le aree boschive sono attraversate da numerosi sentieri, aperti per facilitare il movimento ai visitatori, che portano a una frammentazione degli habitat boschivi e al cosiddetto "effetto margine", ovvero all'ingresso nelle aree centrali dei nuclei boschivi di specie caratteristiche delle aree marginali quali *Aristolochia clematitis* o *Clematis vitalba*, al proliferare dei rovi e di specie esotiche quali *Phytolacca americana*, *Solidago gigantea*.

Si veda la relazione sugli aspetti vegetazionali e faunistici per indicazioni di maggiore dettaglio sulla vulnerabilità degli habitat e delle specie presenti nel sito.

### 4.4. DESIGNAZIONE DEL SITO

### 4.5. PROPRIETÀ

Privato 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
IT04	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
220	A B C	9	+ 0 -
230	A B C	70	+ 0 -
501	A B C	100	+ 0 -

FENOMENI E ATTIVITÀ NELL'AREA CIRCOSTANTE IL sito:

CODICE	INTENSITÀ	INFLUENZA
600	A B C	+ 0 -
690	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*

<b>NUMERO MAPPA NAZIONALE</b>	<b>SCALA</b>	<b>PROIEZIONE</b>	<b>DIGITISED FORM AVAILABLE (*)</b>
C7c3	10000	Gauss-Boaga	I confini in formato digitale sono disponibili presso l'U.O.O. Pianificazione faunistica e Venatoria della regione Lombardia U.O.O. Pianificazione Faunistica e Venatoria. Regione Lombardia Direzione Generale Qualità dell'Ambiente, via Taramelli 12 Milano. Regione Lombardia

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

### *Fotografie aeree allegate*

## 8. DIAPOSITIVE