
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>
A	IT2060302	200401	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:

Costa del Pallio

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:

200401

2. LOCALIZZAZIONE SITO

2.1. LOCALIZZAZIONE CENTRO SITO

LONGITUDINE

E 9 30 40

W/E (Greenwish)

LATITUDINE

45 52 17

2.2. AREA (ha):

295,00

2.3. LUNGHEZZA SITO (Km):

2.4. ALTEZZA (m):

MIN

980

MAX

1505

MEDIA

1295

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
6210	10	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.				
A224	Caprimulgus europaeus	R			C	B	C	C
A338	Lanius collurio	R			C	B	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.				
A311	Sylvia atricapilla	C	R	R	C	A	C	B
A313	Phylloscopus bonelli	C		R	C	A	C	B
A315	Phylloscopus collybita	C		R	C	A	C	B
A317	Regulus regulus	R			C	B	C	B
A318	Regulus ignicapillus	P	P	P	C	B	C	B
A319	Muscicapa striata	C			C	B	C	B
A324	Aegithalos caudatus	C			C	A	C	B
A328	Parus ater	R			C	B	C	B
A329	Parus caeruleus	R			C	B	C	B
A330	Parus major	C			C	B	C	B
A350	Corvus corax	C			C	A	C	B
A359	Fringilla coelebs	P		C	C	A	C	A
A360	Fringilla montifringilla			C	C	A	C	A
A364	Carduelis carduelis	R			C	A	C	B
A365	Carduelis spinus			C	C	A	C	A
A366	Carduelis cannabina	R			C	A	C	B
A376	Emberiza citrinella	R			C	A	B	B
A096	Falco tinnunculus	C			C	B	C	B
A113	Coturnix coturnix	R			C	B	A	B
A219	Strix aluco	C			C	A	C	B
A237	Dendrocopos major	C			C	B	C	B
A256	Anthus trivialis			C	C	A	C	B
A262	Motacilla alba	R			C	B	C	B
A265	Troglodytes troglodytes	C			C	A	C	B
A269	Erithacus rubecula	C	C	C	C	A	C	B
A275	Saxicola rubetra	R			C	B	C	B
A276	Saxicola torquata	R			C	B	C	B
A308	Sylvia curruca	R			C	B	C	B

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**

CODIC E	NOME	POPOLAZIONE			VALUTAZIONE SITO			
		Proprod.	Migratoria		Popolazion e	Conservazione	Isolamento	Globale
		Proprod.	Svern.	Stazion.				
1193	Bombina variegata	P			C	B	B	C

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			
	P <i>Astrantia minor</i>	C	D
	P <i>Avenella flexuosa</i>	C	D
	P <i>Aconitum napellus</i>	C	D
	P <i>Agrostis tenuis</i>	C	D
	P <i>Calluna vulgaris</i>	C	D
	P <i>Campanula scheuchzeri</i>	C	D
	P <i>Carex leporina</i>	C	D
	P <i>Carex pallescens</i>	C	D
	P <i>Carex pilulifera</i>	C	D
	P <i>Carlina acaulis</i>	C	D
	P <i>Centaurea sp.</i>	C	D
R	<i>Coronella austriaca</i>	R	C
	P <i>Crocus albus</i>	C	D
	P <i>Cruciata glabra</i>	C	D
	P <i>Alchemilla vulgaris</i>	C	D
	P <i>Anthoxanthum odoratum</i>	C	D
	P <i>Danthonia decumbens</i>	C	D
R	<i>Elaphe longissima</i>	R	C
	P <i>Festuca rubra</i>	C	D
	P <i>Festuca tenuifolia</i>	C	D
R	<i>Hierophis viridiflavus</i>	R	C
	P <i>Homogine alpina</i>	C	D
	P <i>Hypericum maculatum</i>	C	D
	P <i>Juniperus nana</i>	C	D
R	<i>Lacerta bilineata</i>	C	C
	P <i>Luzula multiflora</i>	C	D
M	<i>Martes martes</i>	R	A
M	<i>Myotis mystacinus</i>	R	C
	P <i>Nardus stricta</i>	C	D
M	<i>Nyctalus leisleri</i>	R	C
	P <i>Phleum alpinum</i>	C	D
M	<i>Pipistrellus nathusii</i>	C	C
M	<i>Pipistrellus pipistrellus</i>	C	A
M	<i>Plecotus auritus</i>	C	C
R	<i>Podarcis muralis</i>	C	C
	P <i>Polygala Chamaebuxus</i>	C	D
	P <i>Polygonum bistorta</i>	C	D
	P <i>Potentilla aurea</i>	C	D
	P <i>Potentilla erecta</i>	C	D
	P <i>Rhododendron ferrugineum</i>	C	D
	P <i>Rubus idaeus</i>	C	D
	P <i>Rumex acetosa</i>	C	D
M	<i>Sciurus vulgaris</i>	C	A
	P <i>Senecio fuchsii</i>	C	D
	P <i>Solidago virgaurea</i>	C	D
	P <i>Stachys officinalis</i>	C	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
Dry grassland, Steppes	10
Artificial forest monoculture (e.g. Plantations of poplar or Exotic trees)	22
Humid grassland, Mesophile grassland	68
Copertura totale habitat	100 %

Altre caratteristiche sito

4.2. QUALITÀ E IMPORTANZA

Si tratta di un'ampia dorsale con i relativi versanti superiori settentrionale e meridionale che dalla Costa del Palio va sino allo Zuc de Valmana.

La faggeta costituisce la componente forestale dominante alternata a impianti di conifere. Il pascolo è la forma vegetazionale dominante, pur essendo l'alpeggio ancora attivo vi sono ampie superfici in via di abbandono con avanzata degli arbusti.

L'area è caratterizzata da un'erpetocenosi tipica dell'orizzonte montano. La presenza di numerose aree aperte presso la cresta favorisce la presenza di *Anguis fragilis* e *Coronella austriaca*.

All'avifauna appartengono elementi ornitici montani e specie legate alla componente boschiva quali ad esempio Lù bianco e Regolo. Nel complesso la ricchezza specifica risulta discreta con una parte importante di questa cenosi che gravita nella fascia sommitale e di cresta.

I popolamenti relativi alla mammalofauna sono di scarsa importanza, le uniche specie di particolare interesse sono i Chiroteri, la Martora e il Camoscio.

4.3. VULNERABILITÀ

La pressione antropica nel territorio è dovuta principalmente alle attività legate all'escursionismo ed agli interventi di governo del bosco.

4.4. DESIGNAZIONE DEL SITO

4.5. PROPRIETÀ

4.6. DOCUMENTAZIONE

Scherini G. (1997). Valorizzazione naturalistica del demanio forestale regionale - Settore faunistico. Azienda Regionale Foreste Lombardia, Rapporto non pubblicato.

Buvoli L., de Carli E., Fornasari L. (2003). Banca Dati Ornitologica Regionale (BDOR) - Rapporto tecnico. Regione Lombardia, Rapporto non pubblicato.

Fornasari L., Bani L., Bottoni L., de Carli E., Massa R. (2000). Empirical procedures to identify migratory birds bottlenecks in the alpine area. The Ring,

22: 67-77.

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":

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:

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

NUMERO MAPPA NAZIONALE	SCALA	PROIEZIONE	DIGITISED FORM AVAILABLE (*)
B4e4	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
C4a4, C4a3, B4e3	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