

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	IT2020303	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:

Valsolda

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 4 46

LATITUDINE

46 3 13

W/E (Greenwish)

2.2. AREA (ha):

327,00

2.3. LUNGHEZZA SITO (Km):

2.4. ALTEZZA (m):

MIN

825

MAX

1785

MEDIA

1280

2.5. REGIONE AMMINISTRATIVA:

CODICE NUTS

IT2

NOME REGIONE

LOMBARDIA

% COPERTA

100

2.6. REGIONE BIO-GEOGRAFICA:

Alpina



Atlantica



Boreale



Continentale



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
9150	40	B	C	B	B
6170	10	A	C	B	A
8210	5	B	C	A	B
4070	2	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.	Stazion.			
A091	Aquila chrysaetos	P				C	A	C B
A104	Bonasa bonasia	P				C	B	B C
A215	Bubo bubo	P				C	B	C C
A223	Aegolius funereus	P				C	B	B C
A236	Dryocopus martius	P				C	A	B B
A338	Lanius collurio		C			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.	Stazion.			
A085	Accipiter gentilis	P				C	A	C B
A096	Falco tinnunculus	R				C	B	C B
A219	Strix aluco	R				C	B	C C
A237	Dendrocopos major	C				C	B	C B
A250	Ptyonoprogne rupestris		C			C	B	C B
A256	Anthus trivialis		C		P	C	A	C B
A259	Anthus spinoletta		R			C	B	C B
A261	Motacilla cinerea	R				C	B	C B
A262	Motacilla alba	R				C	B	C B
A264	Cinclus cinclus	R				C	A	C B
A265	Troglodytes troglodytes	C				C	B	C B
A266	Prunella modularis		R		C	C	B	C B
A267	Prunella collaris	R				C	B	C B
A273	Phoenicurus ochruros	C				C	B	C B
A274	Phoenicurus phoenicurus		P		P	C	B	C C
A275	Saxicola rubetra		R			C	B	C B
A277	Oenanthe oenanthe		R			C	B	C B
A280	Monticola saxatilis		R			C	A	B A
A282	Turdus torquatus		C			C	B	C B
A308	Sylvia curruca		R			C	B	C B
A310	Sylvia borin		R			C	B	C B
A311	Sylvia atricapilla		R		R	C	B	C B
A315	Phylloscopus collybita		C		C	C	B	C B
A317	Regulus regulus	R				C	B	C C
A319	Muscicapa striata		P			C	B	C B
A328	Parus ater	R				C	B	C C
A329	Parus caeruleus	R				C	B	C C
A330	Parus major	R				C	B	C C

A333	Tichodroma muraria	R				C	B	C	B
A345	Pyrrhocorax graculus		C			C	B	C	B
A350	Corvus corax	C				C	A	C	B
A359	Fringilla coelebs		C	R	C	C	A	C	A
A360	Fringilla montifringilla			C	C	C	A	C	A
A364	Carduelis carduelis	R				C	B	C	B
A365	Carduelis spinus			C	C	C	B	C	B
A366	Carduelis cannabina		R			C	B	C	B
A368	Carduelis flammea	R				C	A	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

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>Aquilegia einseleana</i>	C	B
		P <i>Betula pendula</i>	C	D
		P <i>Brachipodium pinnatum</i>	C	D
		P <i>Buphthalmum salicifolium</i>	C	D
		P <i>Campanula carnica</i>	C	B
		P <i>Campanula elatinoides</i>	C	B
M		Capra ibex	P	A
		P <i>Carex austroalpina</i>	C	B
		P <i>Carex baldensis</i>	C	D
		P <i>Centaurea rhaetica</i>	C	B
		P <i>Centaurea rhaetica</i>	C	D
		P <i>Cephalanthera longifolia</i>	C	D
	R	Coronella austriaca	R	C
		P <i>Cotoneaster nebrodensis</i>	C	D
		P <i>Anthericum ramosum</i>	C	D
	R	Elaphe longissima	C	C
		P <i>Euphorbia variabilis</i>	C	B
		P <i>Festuca alpestris</i>	C	B
		P <i>Genista radiata</i>	C	D
		P <i>Gentiana ciliata</i>	C	D
		P <i>Globularia cordifolia</i>	C	B
		P <i>Globularia nudicaulis</i>	C	D
		P <i>Helianthemum oelandicum</i>	C	D
	R	Hierophis viridiflavus	C	C
		P <i>Horminum pyrenaicum</i>	C	D
M		Hypsugo savii	R	C
		P <i>Knautia velutina</i>	C	B
	R	Lacerta bilineata	C	C
		P <i>Laserpitium nitidum</i>	C	B
		P <i>Lilium croceum</i>	C	D
		P <i>Lotus corniculatus</i>	C	D
M		Martes martes	R	A
M		Myotis mystacinus	R	C
	R	Natrix tessellata	P	C
M		Nyctalus leisleri	R	C
M		Nyctalus noctula	R	C
		P <i>Ostrya carpinifolia</i>	C	D
		P <i>Phyteuma orbiculare</i>	C	D
M		Pipistrellus nathusii	C	C
M		Pipistrellus pipistrellus	C	A
M		Plecotus auritus	C	C
	R	Podarcis muralis	C	C
		P <i>Polygala nicaeensis</i>	C	D
		P <i>Primula glaucescens</i>	C	B
		P <i>Ranunculus thora</i>	C	D
		P <i>Rhinanthus alectorolophus</i>	C	D
		P <i>Rhododendron hirsutum</i>	C	B
		P <i>Rubus idaeus</i>	C	D
M		Sciurus vulgaris	C	A

Codice Sito

IT2020303

NATURA 2000 Data Form

P Telekia speciosissima

C

B

(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 rocks, Scree, Sands, Permanent Snow and ice ghiaccio permanente	4
Artificial forest monoculture (e.g. Plantations of poplar or Exotic trees)	5
Broad-leaved deciduous woodland	61
Alpine and sub-Alpine grassland	10
Heath, Scrub, Maquis and Garrigue, Phryganea	20
Copertura totale habitat	100 %

Altre caratteristiche sito

4.2. QUALITÀ E IMPORTANZA

Area ricca di foreste e rocce impervie la vegetazione rupicola è molto interessante per la presenza di specie endemiche e rare, sulle rupi sono presenti anche popolamenti di pino mugo. Interessanti anche alcune penetrazioni mediterranee di Cisto.

I calcari della Val Solda ospitano numerosi affioramenti rocciosi difficilmente colonizzati dalla vegetazione, con fenomeni di fratturazione che permettono una parziale affermazione delle praterie alpine.

L'erpetocenosi presenta i tratti caratteristici tipici dei biotopi di media montagna.

La fauna ornitica annovera elementi tipici delle zone montane e legati alla componente boschiva quali, ad esempio, il Lucherino la cui segnalazione costituisce una rarità a sud dell'arco alpino. Si contano 41 specie nidificanti.

Tra i Mammiferi si segnala la presenza di specie di indubbio interesse quali Toporagno alpino, Vespertilio mustacchino e Nottola di Leisler.

4.3. VULNERABILITÀ

Negli ultimi decenni si è assistito ad una evidentissima dinamica territoriale con il crollo del carico di bestiame e la conseguente, spettacolare, avanzata del bosco. E' bassa anche la pressione turistica.

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	<i>DIGITISED FORM AVAILABLE (*)</i>
B3a5, B3a4	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