
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	IT3230035	199606	200403

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:

Valli del Cismon - Vanoi: Monte Coppolo

1.8. CLASSIFICAZIONE SITE E DATE DI DESIGNAZIONE / CLASSIFICAZIONE

DATA PROPOSTA SITO COME SIC:

199509

DATA CONFERMA COME SIC:

200312

DATA CLASSIFICAZIONE SITO COME ZPS:

200308

DATA DESIGNAZIONE SITO COME ZSC:

2. LOCALIZZAZIONE SITO

2.1. LOCALIZZAZIONE CENTRO SITO

LONGITUDINE

E 11 43 36

W/E (Greenwich)

LATITUDINE

46 4 43

2.2. AREA (ha):

2845,00

2.3. LUNGHEZZA SITO (Km):

29

2.4. ALTEZZA (m):

MIN

450

MAX

2000

MEDIA

1198

2.5. REGIONE AMMINISTRATIVA:

CODICE NUTS

IT32

NOME REGIONE

Veneto

% 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
9410	20	B	C	B	B
6170	9	A	C	A	A
9130	9	A	C	B	B
9150	7	A	C	B	B
6430	4	B	C	B	B
6210	4	A	C	A	A
8120	4	B	C	A	A
9420	4	B	C	B	B
4070	3	B	C	B	C
8210	3	B	C	A	B
6230	2	B	C	B	B
6520	2	B	C	B	B
6410	2	B	C	B	B
9110	1	C	C	C	C
9140	1	C	C	B	C
3240	1	C	C	C	C
4060	1	C	C	B	C
8230	1	B	C	B	B
7230	1	C	C	B	B
9180	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 elencati dell'Allegato I della Direttiva 79/409/CEE

CODE	NOME	POPOLAZIONE			VALUTAZIONE SITO					
		Riprod.	Migratoria		Popolazione	Conservazione	Isolamento	Globale		
			Riprod.	Svern.					Stazion.	
A072	Pernis apivorus		C		P	C	B		C	B
A073	Milvus migrans		P		P	C	C		C	C
A074	Milvus milvus				V	D				
A078	Gyps fulvus				V	D				
A080	Circaetus gallicus				P	D				
A091	Aquila chrysaetos	P				B	B	B		B
A103	Falco peregrinus		V	R	R	C	B	B		B
A104	Bonasa bonasia	R				B	A		C	B
A108	Tetrao urogallus	R				B	A		C	C
A122	Crex crex				V	C	B		C	B
A139	Charadrius morinellus				P	D				
A215	Bubo bubo	P				C	B		C	B
A217	Glaucidium passerinum	R				C	B	B		B
A223	Aegolius funereus	R				C	A		C	C
A224	Caprimulgus europaeus		P		P	D				
A234	Picus canus	V				C	B	B		B
A236	Dryocopus martius	C				C	B		C	B
A241	Picoides tridactylus	P				A	B	A		B
A408	Lagopus mutus helveticus	V				B	B	B		B
A409	Tetrao tetrix tetrix	C				C	A		C	C
A412	Alectoris graeca saxatilis	R				D				

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

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>Eliomys quercinus</i>	R	C
P	<i>Campanula morettiana</i>	P	A
P	<i>Cortusa matthioli</i>	R	A
P	<i>Delphinium dubium</i>	V	D
P	<i>Geranium argenteum</i>	V	D
P	<i>Philadelphus coronarius</i>	V	D
P	<i>Physoplexis comosa</i>	R	A
P	<i>Primula tyrolensis</i>	R	B
P	<i>Thlaspi minimum</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
Corpi d'acqua interni (acque stagnanti e correnti)	4
Torbiera, Stagni, Paludi, Vegetazione di cinta	3
Brughiere, Boscaglie, Macchia, Garighe, Frigane	9
Praterie aride, Steppe	3
Praterie umide, Praterie di mesofite	9
Praterie alpine e sub-alpine	10
Foreste di caducifoglie	21
Foreste di conifere	27
Habitat rocciosi, Detriti di falda, Aree sabbiose, Nevi e ghiacciai perenni	10
Altri (inclusi abitati, strade discariche, miniere e aree industriali)	4
Copertura totale habitat	100 %

Altre caratteristiche sito

Vette dolomitiche pareti e ghiaioni; praterie montane, versanti rocciosi calcarei, foreste subalpine e alpine di *Picea abies*; comunità erbacee dei corsi d'acqua subalpini. Abieteti, lariceti, saliceti, alneti e arbusteti subalpini, alneti di ontano bianco, ripari sottoroccia.

4.2. QUALITÀ E IMPORTANZA

Elevata biodiversità per abbondanza di ambienti prossimo-naturali poco antropizzati. La presenza di substrati silicei determina habitat decisamente rari in ambienti dolomitico.

4.3. VULNERABILITÀ

Assetto idrogeologico, pascolo e caccia.

4.4. DESIGNAZIONE DEL SITO

4.5. PROPRIETÀ

4.6. DOCUMENTAZIONE

LASEN C., ARGENTI C., 1986. Stazioni aride relitte in Val Belluna. Dolomiti, IX, 3: 37-42. Belluno
LASEN C., 1993c. Note integrative al catalogo floristico delle Alpi Feltrine. Gortania, 14 (1992): 137-150

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

<i>NUMERO MAPPA NAZIONALE</i>	<i>SCALA</i>	<i>PROIEZIONE</i>	<i>DIGITISED FORM AVAILABLE (*)</i>
062050	10000	Gauss-Boaga Ovest	
062060	10000	Gauss-Boaga Ovest	
062090	10000	Gauss-Boaga Ovest	
062100	10000	Gauss-Boaga Ovest	
062130	10000	Gauss-Boaga Ovest	

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

Fotografie aeree allegate

8. DIAPOSITIVE

4. DESCRIZIONE SITO

4.7. STORIA