
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	IT3230081	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:

Gruppo Antelao - Marmarole - Sorapis

1.8. CLASSIFICAZIONE SITE E DATE DI DESIGNAZIONE / CLASSIFICAZIONE

DATA PROPOSTA SITO COME SIC:

199606

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 12 17 22

W/E (Greenwich)

LATITUDINE

46 30 8

2.2. AREA (ha):

17070,00

2.3. LUNGHEZZA SITO (Km):

74

2.4. ALTEZZA (m):

MIN

866

MAX

3200

MEDIA

1876

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
8210	17	A	C	B	A
9410	16	B	C	A	B
6170	12	A	C	A	A
8120	6	A	C	A	A
4070	6	A	C	A	A
9420	4	A	C	B	B
6430	2	B	C	B	B
4060	2	B	C	A	B
6230	2	B	C	B	B
3240	1	C	C	B	B
8230	1	C	C	C	C
6410	1	B	C	C	B
7140	1	B	C	B	B
3230	1	C	C	C	C
3220	1	C	C	C	C
9140	1	C	C	B	C
9150	1	C	C	C	C
6520	1	B	C	B	B
8240	1	B	C	A	B
7230	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 nell'Allegato I della Direttiva 79/409/CEE

CODE	NOME	POPOLAZIONE			VALUTAZIONE SITO			
		Riprod.	Migratoria		Popolazion e	Conservazione	Isolamento	Globale
		Riprod.	Svern.	Stazion.				
A072	Pernis apivorus	P		P	C	A	C	B
A073	Milvus migrans			P	C	B	C	C
A078	Gyps fulvus			V	C	C	C	C
A080	Circaetus gallicus			P	D			
A091	Aquila chrysaetos	C			C	A	C	B
A104	Bonasa bonasia	C			C	A	B	B
A108	Tetrao urogallus	C			C	A	B	B
A139	Charadrius morinellus			P	C	C	C	C
A215	Bubo bubo	P			C	A	C	B
A217	Glaucidium passerinum	C			C	A	B	B
A223	Aegolius funereus	C			C	A	B	B
A224	Caprimulgus europaeus	P		P	C	B	C	C
A236	Dryocopus martius	C			C	A	B	A
A408	Lagopus mutus helveticus	C			C	A	B	B
A409	Tetrao tetrix tetrix	C			C	A	B	B

3.2.b. Uccelli non elencati nell'Allegato I della Direttiva 79/409/CEE

CODE	NOME	POPOLAZIONE			VALUTAZIONE SITO			
		Riprod.	Migratoria		Popolazion e	Conservazione	Isolamento	Globale
		Riprod.	Svern.	Stazion.				
A085	Accipiter gentilis	P			C	A	C	B
A086	Accipiter nisus	C	P	P	C	A	C	B
A333	Tichodroma muraria	R			C	A	B	B
A344	Nucifraga caryocatactes	C			C	A	B	B
A358	Montifringilla nivalis	R			C	A	B	B

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

CODE	NOME	POPOLAZIONE			VALUTAZIONE SITO			
		Riprod.	Migratoria		Popolazion e	Conservazione	Isolamento	Globale
		Riprod.	Svern.	Stazion.				
1354	Ursus arctos	1			D			
1361	Lynx lynx	1			B	B	B	B

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

CODE	NOME	POPOLAZIONE			VALUTAZIONE SITO			
		Riprod.	Migratoria		Popolazion e	Conservazione	Isolamento	Globale
			Riprod.	Svern.	Stazion.			
1193	Bombina variegata	R				D		

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**

CODIC E	NOME	POPOLAZIONE	VALUTAZIONE SITO			
			Popolazione	Conservazione	Isolamento	Globale
1902	Cypripedium calceolus	V	C	A	C	B

3.3 Altre specie importanti di Flora e Fauna

GRUPPO					NOME SCIENTIFICO	POPOLAZIONE	MOTIVAZIONE
B	M	A	R	F	I	P	
	M					R	C
	M					V	C
	M					R	C
	M					R	C
		P				R	A
		P				R	C
		P				R	B
		P				R	A
		P				R	B
		P				V	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
Torbiere, Stagni, Paludi, Vegetazione di cinta	2
Brughiera, Boscaglie, Macchia, Garighe, Friganee	8
Praterie aride, Steppe	1
Praterie umide, Praterie di mesofite	3
Praterie alpine e sub-alpine	14
Foreste di caducifoglie	1
Foreste di conifere	22
Habitat rocciosi, Detriti di falda, Aree sabbiose, Nevi e ghiacciai perenni	28
Altri (inclusi abitati, strade discariche, miniere e aree industriali)	17
Copertura totale habitat	100 %

Altre caratteristiche sito

Foreste montane e subalpine di *Picea abies*; foreste di larice e pino silvestre, versanti calcarei alpini, prati pionieri su cime rocciose.

4.2. QUALITÀ E IMPORTANZA

Foresta mista importante per gli aspetti botanici, faunistici e storici. Ambienti di rara bellezza e suggestione che esprimono la grande varietà del paesaggio dolomitico. Presenza di specie endemiche e rare.

4.3. VULNERABILITÀ

Scarsa, da considerare il rischio di incendi e il prelievo di fauna e flora. Elevato uso turistico e ricreativo estivo ed invernale, insediamenti ed infrastrutture turistiche, cave, calpestio, antropizzazione, inquinamento, caccia.

4.4. DESIGNAZIONE DEL SITO

4.5. PROPRIETÀ

4.6. DOCUMENTAZIONE

PAMPANINI R., ZARDINI R., 1948. Flora di Cortina d'Ampezzo. Archivio Botanico, 23: 109 (1947); 24: 1, 65, 129 (1948)
PAMPANINI R., 1958. La flora del Cadore. Catalogo sistematico delle piante vascolari, pubblicato postumo a cura di G. Negri e P. Zangheri. Valbonesi, Forlì
PIGNATTI S., 1981. Carta dei complessi di vegetazione di Cortina d'Ampezzo, CNR AQ/1/189, Roma.
LASSEN C., 1993a. Cenni naturalistici. Ampezzo: Cristallo e Pomagagnon. Oronimi Bellunesi. Ampezzo - Auronzo - Comelico. Fondazione G. Angelini, Quaderno scientifico n. 3: 71-78. Tip. C.L.E.U.P. Padova

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

5.1. TIPO DI PROTEZIONE A LIVELLO Nazionale e Regionale:

CODICE	%COPERTA
IT00	90
IT02	10

5.2. RELAZIONE CON ALTRI SITI:

designati a livello Nazionale o Regionale:

CODICE TIPO	NOME SITO	SOVRAPPOSIZIONE TIPO	%COPERTA
IT04	Parco Naturale Regionale delle Dolomiti d'Ampezzo	/	0
IT05	Riserva naturale biogenetica "SOMADIDA"	+	100

designati a livello Internazionale:

5.3. RELAZIONE CON SITI "BIOTOPPI 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

Ex A.S.F.D. (solo Foresta Somadida: 1758 ha).

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>
029030	10000	Gauss-Boaga Ovest	
029040	10000	Gauss-Boaga Ovest	
029060	10000	Gauss-Boaga Ovest	
029070	10000	Gauss-Boaga Ovest	
029080	10000	Gauss-Boaga Ovest	
029110	10000	Gauss-Boaga Ovest	
029120	10000	Gauss-Boaga Ovest	
029150	10000	Gauss-Boaga Ovest	
029160	10000	Gauss-Boaga Ovest	
030010	10000	Gauss-Boaga Ovest	
030050	10000	Gauss-Boaga Ovest	
030090	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