
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>
I	IT3230088	200407	200502

1.5. RAPPORTI CON ALTRI SITI NATURA 2000

NATURA 2000 CODICE SITO

IT3230032

IT3240034

1.6. RESPONSABILE(S):

Ministero dell'Ambiente e Tutela del Territorio - Direzione Conservazione della
Natura, Via Capitan Bavastro 174 - 00147 Roma

1.7. NOME SITO:

Fiume Piave dai Maserot alle grave di Pederobba

1.8. CLASSIFICAZIONE SITE E DATE DI DESIGNAZIONE / CLASSIFICAZIONE

DATA PROPOSTA SITO COME SIC:

200407

DATA CONFERMA COME SIC:

DATA CLASSIFICAZIONE SITO COME ZPS:

DATA DESIGNAZIONE SITO COME ZSC:

2. LOCALIZZAZIONE SITO

2.1. LOCALIZZAZIONE CENTRO SITO

LONGITUDINE

E 12 1 18

W/E (Greenwich)

LATITUDINE

46 2 37

2.2. AREA (ha):

3236,00

2.3. LUNGHEZZA SITO (Km):

121

2.4. ALTEZZA (m):

MIN

200

MAX

595

MEDIA

263

2.5. REGIONE AMMINISTRATIVA:

CODICE NUTS

IT32

NOME REGIONE

Veneto

% 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
6510	30	A	C	B	B
3260	10	B	C	B	B
91F0	9	C	C	C	C
3220	6	B	C	B	A
6210	5	B	C	B	C
91E0	5	B	C	B	A
6430	3	B	C	C	B
6410	2	B	C	C	B
3240	2	B	C	B	B
3220	1	B	C	B	B
7230	1	B	C	B	B
3230	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.				
A027	Egretta alba		C		C	B	C	C
A024	Ardeola ralloides		R		C	B	C	B
A073	Milvus migrans	C			C	B	A	C
A151	Philomachus pugnax			R	C	C	C	C
A029	Ardea purpurea			R	C	C	C	C
A060	Aythya nyroca			C	C	C	C	C
A021	Botaurus stellaris			V	B	B	C	B
A031	Ciconia ciconia			R	C	C	C	C
A081	Circus aeruginosus			V	C	C	C	C
A022	Ixobrychus minutus			V	C	B	C	C
A094	Pandion haliaetus			P	C	B	C	B
A120	Porzana parva			R	B	B	C	B
A119	Porzana porzana			R	B	B	C	B
A026	Egretta garzetta	C			C	A	B	B
A229	Alcedo atthis	C			C	A	B	C
A338	Lanius collurio	C			C	A	C	B
A097	Falco vespertinus			C	C	C	C	C
A193	Sterna hirundo	P			C	B	A	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.				
A061	Aythya fuligula	lp			C	B	B	A
A297	Acrocephalus scirpaceus	R			C	A	C	C
A086	Accipiter nisus			C	C	B	B	A
A054	Anas acuta			C	C	C	C	B
A056	Anas clypeata			C	C	C	C	B
A052	Anas crecca			C	C	C	C	B
A050	Anas penelope			C	C	C	C	B
A051	Anas strepera			C	C	C	C	B
A028	Ardea cinerea	C			C	C	C	B
A059	Aythya ferina		C		C	B	C	B
A062	Aythya marila			C	C	C	C	C
A067	Bucephala clangula			C	C	C	C	B
A264	Cinclus cinclus		R		C	C	C	C
A153	Gallinago gallinago			C	C	C	C	C
A118	Rallus aquaticus	C			C	A	C	B
A155	Scolopax rusticola	C			C	A	C	B
A235	Picus viridis	C			C	A	C	C

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**

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

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

CODE	NOME	POPOLAZIONE			VALUTAZIONE SITO			
		Riprod.	Migratoria		Popolazion e	Conservazione	Isolamento	Globale
		Riprod.	Svern.	Stazion.				
1097	Lethenteron zanandreai	P			B	B	B	B
1107	Salmo marmoratus	P			C	B	C	B
1137	Barbus plebejus	P			C	B	B	B

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

CODE	NOME	POPOLAZIONE			VALUTAZIONE SITO			
		Riprod.	Migratoria		Popolazion e	Conservazione	Isolamento	Globale
		Riprod.	Svern.	Stazion.				
1092	Austropotamobius pallipes	P			C	B	C	B
1083	Lucanus cervus	P			C	B	C	B

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>Astalagus onobrychis</i>	R	D
	P <i>Festuca tricophylla</i>	R	D
	P <i>Gentiana pneumonante</i>	V	A
	P <i>Leontodon berinii</i>	R	B
	P <i>Orchis coriophora</i>	P	C
	P <i>Salix daphnoides</i>	R	D
	P <i>Scrophularia umbrata</i>	V	D
A	<i>Rana temporaria</i>	R	C
A	<i>Bufo bufo</i>	C	C
A	<i>Bufo viridis</i>	R	C
A	<i>Hyla intermedia</i>	C	C
R	<i>Anguis fragilis</i>	C	C
R	<i>Lacerta bilineata</i>	R	C
R	<i>Podarcis muralis</i>	C	C
R	<i>Zootoca vivipara</i>	R	C
R	<i>Coluber viridiflavus</i>	C	C
R	<i>Natrix natrix</i>	R	C
R	<i>Natrix tessellata</i>	R	C
R	<i>Vipera aspis</i>	V	C
M	<i>Erinaceus europaeus</i>	C	C
M	<i>Scirus vulgaris</i>	R	C
M	<i>Muscardinus avellanarius</i>	R	C
M	<i>Meles meles</i>	R	C
M	<i>Mustela nivalis</i>	C	C
M	<i>Mustela putorius</i>	V	C
M	<i>Martes foina</i>	R	C
M	<i>Capreolus capreolus</i>	R	C

(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)	20
Torbiera, Stagni, Paludi, Vegetazione di cinta	5
Praterie aride, Steppe	3
Praterie umide, Praterie di mesofite	20
Colture cerealicole estensive (incluse le colture in rotazione con maggese regolare)	5
Praterie migliorate	2
Altri terreni agricoli	5
Foreste di caducifoglie	20
Foreste miste	3
Impianti forestali a monocoltura (inclusi pioppeti e specie esotiche)	2
Arboreti (inclusi frutteti, vivai, vigneti e dehesas)	3
Habitat rocciosi, Detriti di falda, Aree sabbiose, Nevi e ghiacciai perenni	2
Altri (inclusi abitati, strade discariche, miniere e aree industriali)	10
Copertura totale habitat	100 %

Altre caratteristiche sito

Corso del fiume piave e zone umide associate con il lago artificiale di Busche. Importante area alluvionale ghiaiosa ("Maserot").

4.2. QUALITÀ E IMPORTANZA

Presenza di prati mesofili, boschi mesofili di latifoglie, vegetazione igrofila peri-lacustre; comunità idrofittiche natanti e elofittiche. Fragmiteti e magnocariceti, con cespuglieti igrofili a Salix cinerea e Alnus incana. Tratti acquei fluviali con importanti aree di "frega".

4.3. VULNERABILITÀ

Regimazione delle acque, cambi culturali, urbanizzazione e infrastrutturazione graduale.

4.4. DESIGNAZIONE DEL SITO

4.5. PROPRIETÀ

4.6. DOCUMENTAZIONE

LASEN C., PIGNATTI E., PIGNATTI S., SCOPEL A., 1977. Guida Botanica delle Dolomiti di Feltre e di Belluno. Ed. Manfrini, Calliano (TN)
 PIGNATTI E., PIGNATTI S., 1978. Über die Campanula morettiana - Vegetation in den Dolomiten. Mittl. Ostalp.- din. Ges. f. Vegetskde., 14: 279-291. Ljubljana
 PIGNATTI E., PIGNATTI S., 1981. Su alcune nuove associazioni vegetali delle Dolomiti. Giorn. Bot. Ital., 115: 138-139.
 LASEN C., 1982. Vegetazione nivale a Luzula alpino-pilosa nelle Alpi Feltrine. Studi Trentini di Scienze Naturali, 59: 31 - 40. Trento
 AA.VV. , 1984. Flora e vegetazione delle Vette di Feltre. Studia Geobotanica, 3 (1983)
 LASEN C. 1986. Le Alpi Feltrine: oasi naturalistica. Natura e Montagna, 33, 4: 5-

14. Bologna

- PIGNATTI E., PIGNATTI S., 1984a. La vegetazione delle Vette di Feltre al di sopra del limite degli alberi. *Studia Geobotanica*, 3 (1983): 7-47.
- LASEN C., 1984b. Entità nuove o poco conosciute per la flora delle Alpi Feltrine. *Studi Trent. Sc. Nat.*, 61: 139- 153.
- PIGNATTI E., PIGNATTI S., 1984b. Zur Syntaxonomie der Kalkschuttgesellschaften der südlichen Ostalpen. *Acta Botanica Croatica*, 43: 243-55
- LASEN C., 1984c. Flora delle Alpi Feltrine. *Studia Geobotanica*, 3 (1983): 49-126. Trieste.
- LASEN C., 1984g. La vegetazione di Erera - Brendol - Camporotondo (Alpi Feltrine). *Studia Geobotanica*, 3 (1983): 127-169. Trieste
- AA.VV. , 1991b. VaI Canzoi. Una finestra sul parco nazionale delle Dolomiti Bellunesi. *Alpifeltrine*. Grafiche Antiga, Cesiomaggiore.
- 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
IT11	100
IT13	100
IT02	5

5.2. RELAZIONE CON ALTRI SITI:

designati a livello Nazionale o Regionale:

CODICE TIPO	NOME SITO	SOVRAPPOSIZIONE TIPO	%COPERTA
IT05	Riserva naturale di pop. anim. e veg. "VINCHIETO DI CELLARDA"	*	97

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 (*)
062120	10000	Gauss-Boaga Ovest	
062150	10000	Gauss-Boaga Ovest	
062160	10000	Gauss-Boaga Ovest	
063060	10000	Gauss-Boaga Ovest	
063090	10000	Gauss-Boaga Ovest	
063100	10000	Gauss-Boaga Ovest	
063130	10000	Gauss-Boaga Ovest	
083040	10000	Gauss-Boaga Ovest	
083080	10000	Gauss-Boaga Ovest	
083120	10000	Gauss-Boaga Ovest	

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

Fotografie aeree allegate

8. DIAPOSITIVE

4. DESCRIZIONE SITO

4.7. STORIA