

LA GIUNTA REGIONALE

Richiamata la deliberazione n. 178 del 27 gennaio 2006 recante: "Approvazione dell'aggiornamento della banca dati Natura 2000 costituita dai Siti di Importanza Comunitaria (Direttiva 92/43/CEE - Habitat) e Zona di Protezione Speciale (Direttiva 79/409/CEE - Uccelli) in Valle d'Aosta e della sua trasmissione al Ministero dell'Ambiente e della Tutela del Territorio";

Considerato che nell'ambito dell'istruttoria effettuata per l'aggiornamento della banca dati Natura 2000 della Valle d'Aosta, il Museo di Scienze naturali di Saint-Pierre, con nota protocollata al numero 53261/RN del 21 dicembre 2005, aveva proposto l'istituzione di un nuovo Sito di Interesse Comunitario nell'alta Valgrisenche, caratterizzato dalla presenza dell'habitat comunitario prioritario "Formazioni pioniere alpine di *Caricion bicoloris-atrofuscae*" di elevato valore naturalistico ed estremamente raro in Italia;

Preso atto che il Comune di Valgrisenche, con nota pervenuta il 14 febbraio 2006 prot. n. 5215, si è espresso positivamente in merito alla designazione di tale area come Sito di Importanza Comunitaria e ha trasmesso copia della relativa deliberazione della Giunta comunale;

Evidenziato che, alla luce di quanto sopra esposto, si rende necessario approvare la proposta di istituzione del nuovo Sito di Importanza Comunitaria denominato pSIC IT1205010 - Ambienti d'alta quota della Valgrisenche, le relative schede identificative e cartografia allegate alla presente deliberazione, il suo inserimento nell'elenco Siti approvato con DGR 178/2006 e la trasmissione della relativa documentazione al Ministero dell'Ambiente e della Tutela del Territorio;

Richiamata la deliberazione della Giunta regionale n. 4606 in data 30 dicembre 2005 concernente l'approvazione del bilancio di gestione per il triennio 2006/2008, con attribuzione alle strutture dirigenziali di quote di bilancio e degli obiettivi gestionali correlati, e di disposizioni applicative;

Visto il parere favorevole rilasciato dal Capo Servizio aree protette dell'Assessorato agricoltura e risorse naturali, ai sensi del combinato disposto degli articoli 13 - comma 1 - lettera "e" e 59 - comma 2 - della l.r. n. 45/1995, in ordine alla legittimità della presente proposta di deliberazione;

Su proposta dell'Assessore all'agricoltura e risorse naturali, Signor Giuseppe Isabellon;

Ad unanimità di voti favorevoli

DELIBERA

- 1) di approvare la proposta di istituzione del nuovo Sito di Importanza Comunitaria, denominato pSIC IT1205010 - Ambienti d'alta quota della Valgrisenche, il suo inserimento nella banca dati Natura 2000 della Valle d'Aosta (Direttiva 92/43/CEE - habitat) e le relative schede identificative e cartografia come parte integrante della presente deliberazione;
- 2) di approvare il nuovo elenco dei Siti costituenti la rete Natura 2000 in Valle d'Aosta, allegato A), alla presente deliberazione;
- 3) di trasmettere la documentazione al Ministero dell'Ambiente e della Tutela del Territorio;
- 4) di approvare anche per il proposto Sito di Importanza Comunitaria pSIC IT1205010 - Ambienti d'alta quota della Valgrisenche, l'applicazione dei criteri per la valutazione di incidenza così come definiti dalla deliberazione della Giunta regionale n. 2204 del 28 giugno 2004;
- 5) di disporre la pubblicazione, per estratto, della presente deliberazione sul Bollettino ufficiale della Regione.

BANCA DATI NATURA 2000**Allegato A) ELENCO SITI**

Codice	SITO	Tipo sito	Area (ha)	Comuni
IT1201000	Parco Nazionale del Gran Paradiso	SIC/ZPS	37155 (71125 con Piemonte)	Cogne, Valsavarenche, Aymavilles, Rhemes-N-Dame, Rhemes-St-George, Introd, Villeneuve (Ceresole Reale, Locana, Noasca, Ronco Canavese, Ribordone, Valprato Soana)
IT1201010	Ambienti calcarei d'alta quota della Valle di Rhêmes	SIC	1593	Rhemes-Notre-Dame
IT1202000	Parco naturale Mont Avic	SIC/ZPS	5751	Champdepraz
IT1203010	Zona umida di Morgex	SIC	30	Morgex, La Salle
IT1203020	Lago di Lolair	SIC	28	Arvier
IT1203030	Formazioni steppiche della Cote de Gargantua	SIC	19	Gressan
IT1203040	Stagno di Loson	SIC	4,5	Verrayes
IT1203050	Lago di Villa	SIC	27	Challand-St-Victor
IT1203060	Stagno di Holay	SIC	3	Pont-St-Martin
IT1204010	Ambienti glaciali del Monte Bianco	SIC	12557	Courmayeur
IT1204030	Val Ferret	ZPS	9093	Courmayeur
IT1204032	Talweg della Val Ferret	SIC	120	Courmayeur
IT1204220	Ambienti glaciali del gruppo del Monte Rosa	SIC/ZPS	8645	Valtournenche, Ayas, Gressoney-La-Trinité
IT1205000	Ambienti d'alta quota delle combe Thuilette e Sozin	SIC	356	La Thuile
IT1205020	Ambienti d'alta quota del Colle del Gran San Bernardo	SIC	750	Saint-Rhemy en Bosses
IT1205030	Pont d'Ael	SIC	183	Aymavilles
IT1205034	Castello e miniere abbandonate di Aymavilles	SIC	1,6	Aymavilles
IT1205050	Ambienti xerici di Mont Torretta - Bellon	SIC	49	Saint-Pierre, Sarre
IT1205061	Stazione di Astragalus alopecurus di Cogne	SIC	36	Cogne
IT1205064	Vallone del Grauson	SIC	489	Cogne
IT1205065	Vallone dell'Urtier	SIC	1506	Cogne
IT1205070	Zona umida di Les Iles di Saint-Marcel	SIC/ZPS	35	Saint-Marcel, Brissogne, Quart, Nus
IT1205081	Ambienti calcarei d'alta quota attorno al Lago Tsan	SIC	453	Torgnon, Nus
IT1205082	Stagno di Lo Ditor	SIC	22	Torgnon
IT1205090	Ambienti xerici di Grand Brison - Cly	SIC	97	Chatillon, Saint-Denis, Verrayes
IT1205100	Ambienti d'alta quota del Vallone della Legna	SIC	1102	Champorcher
IT1205110	Stazione di Peonia officinalis	SIC	33	Arnad, Perloz
IT1203070	Mont Mars	pSIC	380	Fontainemore
IT1205010	Ambienti d'alta quota della Valgrisenche	pSIC	336	Valgrisenche

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. TYPE</i>	<i>1.2. CODE SITE</i>	<i>1.3. DATE DE COMPILATION</i>	<i>1.4. UPDATE</i>
B	IT1205010	200512	200601

1.5. RAPPORTI CON ALTRI SITI NATURA 2000

1.6. RESPONSABILE(S):

Ministero dell'Ambiente-Servizio Conservazione della Natura, via Capitan Bavastro
174 00147 Roma

1.7. NOME SITO:

Ambienti d'alta quota della Valgrisenche

1.8. CLASSIFICAZIONE SITI E DATE DI DESIGNAZIONE / CLASSIFICAZIONE

DATA PROPOSTA SITO COME SIC:

DATA CONFERMA COME SIC:

200601

DATA CLASSIFICAZIONE SITO COME ZPS:

DATA DESIGNAZIONE SITO COME ZSC:

2. LOCALIZZAZIONE SITO

2.1. LOCALIZZAZIONE CENTRO SITO

LONGITUDINE

E 7 0 50

W/E (Greenwich)

LATITUDINE

45 32 29

2.2. AREA (ha):

336,00

2.3. LUNGHEZZA SITO (Km):

2.4. ALTITUDINE (m):

MINIMA

2850

MAXIMA

2000

MEDIA

2400

2.5. REGIONE AMMINISTRATIVA:

CODICE NUTS

NOME REGIONE

% COPERTURA

IT12

VALLE D'AOSTA

100

2.6. REGIONE BIOGEOGRAFICA:

Alpine

Atlantic

Boreal

Continental

Macaronesia

Mediterranean

3. INFORMAZIONI ECOLOGICHE

3.1. Tipi di HABITAT presenti nel sito e relativa valutazione del sito:

TIPI DI HABITAT ALLEGATO I:

CODICE	% COPERTA	RAPPRESENTATIVITA	SUPERFICIE RELATIVA	GRADO DI CONSERVAZIONE	VALUTAZIONE GLOBALE
8120	40	A	C	A	A
8210	12	A	C	A	A
6170	12	A	C	A	A
8240	6	B	C	A	A
7240	5	A	C	A	A
3220	5	A	C	A	A
6430	4	A	C	A	A
6150	4	A	C	A	A
6230	2	B	C	A	A
4080	2	A	C	A	A
8220	0,4	A	C	A	A
7220	0,3	A	C	A	A
4060	0,3	A	C	A	A
7230	0,2	B	C	A	A

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 abituali elencati nell'Allegato I della Direttiva 79/409/CEE

CODICE	NOME	POPOLAZIONE			VALUTAZIONE		
		Stanziale	Migratoria	Popolazione	Conservazione	Isolamento	Globale
			Riprod Svern	Stazion			
A091	Aquila chrysaetos	P			D		
A408	Lagopus mutus helveticus	P			D		

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

CODICE	NOME	POPOLAZIONE			VALUTAZIONE		
		Stanziale	Migratoria	Popolazione	Conservazione	Isolamento	Globale

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 della Direttiva 92/43/CEE

3.2.g. PIANTE elencate nell'Allegato II della Direttiva 92/43/CEE

3.3. Altre specie importanti di Flora e fauna

GRUPPO	NOME SCIENTIFICO	POPOLAZIONE	MOTIVAZIONE
M	<i>Marmota marmota</i>	P	D
M	<i>Rupicapra rupicapra</i>	P	D
P	<i>Aquilegia alpina</i> L.	R	C
P	<i>Artemisia genepi</i> Weber	C	B
P	<i>Callianthemum coriandrifolium</i> Rchb.	R	D
P	<i>Campanula cenisia</i> L.	C	B
P	<i>Carex atrofusca</i> Schkuhr	C	A
P	<i>Carex bicolor</i> All.	C	D
P	<i>Chamorchis alpina</i> (L.) Rich.	R	C
P	<i>Coeloglossum viride</i> (L.) Hartm.	C	C
P	<i>Coincya richeri</i> (Vill.) Greuter & B	C	A
P	<i>Corallorhiza trifida</i> Chatel.	V	C
P	<i>Dracocephalum ruyschiana</i> L.	V	A
P	<i>Gentiana orbicularis</i> Schur	R	D
P	<i>Gentiana schleicheri</i> (Vacc.) Kunz	R	A
P	<i>Hedysarum hedysaroides</i> (L.) Schinz	R	D
P	<i>Murbeckiella pinnatifida</i> (Lam.) Rot	C	C
P	<i>Nigritella rhellicani</i> Teppner & Kle	C	C
P	<i>Pedicularis foliosa</i> L.	R	D
P	<i>Pedicularis recutita</i> L.	R	B
P	<i>Pedicularis rosea</i> subsp. Allioni (R	C	B
P	<i>Phyteuma globularifolium</i> subsp. ped	C	D
P	<i>Primula latifolia</i> Lapeyr.	V	D
P	<i>Saussurea alpina</i> (L.) DC.	C	D
P	<i>Stemmacantha rhapontica</i> subsp. Lama	R	B

(B = Uccelli, M= Mammiferi, A = Anfibi, R = Rettili, F = Pesci, I = Invertebrati, P = Piante)

4. DESCRIZIONE SITO

4.1. CARATTERISTICHE GENERALI SITO:

Habitat classes	% cover
Inland water bodies (Standing water, Running water)	1
Bogs, Marshes, Water fringed vegetation, Fens	11
Heath, Scrub, Maquis and Garrigue, Phygrana	6
Alpine and sub-Alpine grassland	24
Inland rocks, Scree, Sands, Permanent Snow and ice giace permanente	58
Total habitat cover	100 %

Altre caratteristiche sito:

Il sito si estende su un'area che ha conservato quasi intatta la sua naturalità grazie ad un impatto antropico che è sempre stato limitato ed è posto al centro di un'area emblematica per la ricchezza e la vastità della fenomenologia glaciale.

4.2. QUALITÀ E IMPORTANZA:

Si tratta di uno dei rarissimi siti italiani dove l'Habitat prioritario "Formazioni pioniere alpine di *Caricion bicoloris-atrofuscae*" (Cod. 7240) si presenta con entrambe le specie guida, ossia *Carex bicolor* e *Carex atrofusca*. In particolare, quest'ultima specie (indicata nel Libro Rosso nazionale come Gravemente Minacciata) in Italia è nota solo per due località: in Valle di Lanzo e in questo sito della Valgrisenche.

Il sito presenta inoltre una rara concentrazione di specie di altissimo significato biogeografico per rarità e importanza corologica, molte delle quali indicate nel Libro Rosso Nazionale.

4.3. VULNERABILITÀ:

Il sito ha subito fenomeni di erosione in occasione degli eventi alluvionali del 2000. L'esistenza dell'habitat prioritario 7240 e delle relative specie è legata alla persistenza delle attuali condizioni idrogeologiche della località. Interventi sul bilancio idrico della località potrebbero compromettere l'habitat.

4.4. DESIGNAZIONE DEL SITO

4.5. PROPRIETÀ:

Public %: ; Private %: ;

4.6. DOCUMENTAZIONE:

Beyer, 1891. Beiträge zur Flora der Thäler Gaisanche und Rhêmes in den grajischen

Alpen. R. Gaertners, Berlin. 30 p.

Rosset P., 1987. Segnalazioni floristiche valdostane: 28. *Rhynchosinapis richeri* (Vill.) Heyw. (= *Coincya richeri*). 30. *Pedicularis foliosa* L. In: Bovio M. (a cura di) - Segnalazioni floristiche valdostane. Rev. Valdôtaine Hist. Nat., 41: 137-138.

Bovio M., Maffei S. & Poggio L., 1999. Segnalazioni floristiche valdostane: 196. *Callianthemum coriandrifolium* Rchb. 202. *Carex atrofusca* Schkuhr. In: Bovio M. (a cura di) - Segnalazioni floristiche valdostane. Rev. Valdôtaine Hist. Nat., 53: 151-153.

Bovio M., 1995. Segnalazioni floristiche valdostane: 150. *Hedysarum hedysaroides* (L.) Schinz & Thell. subsp. *hedysaroides*. In: Bovio M. (a cura di) - Segnalazioni floristiche valdostane. Rev. Valdôtaine Hist. Nat., 49: 119.

5. STATO DI PROTEZIONE DEL SITO E RELAZIONE CON CORINE

5.1. TIPO DI PROTEZIONE A LIVELLO Nazionale e Regionale:

CODICE	% COPERTA
--------	-----------

IT13	
------	--

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 ATTIVITA' NEL SITO E NELL'AREA CIRCOSTANTE

6.1. FENOMENI E ATTIVITA' GENERALI E PROPORZIONE DELLA SUPERFICIE DEL SITO INFLUENZATA

FENOMENI E ATTIVITA' NEL SITO

CODICE	INTENSITA'	% DEL SITO	INFLUENZA
250	B		-
140	C		0
501	C		0
626	B		0
900	B		-
942	B		0
943	B		-
203	C		-

FENOMENI E ATTIVITA' NELL'AREA CIRCOSTANTE IL SITO

CODICE	INTENSITA'	% DEL SITO	INFLUENZA
140	C		0
141	B		0
409	C		0
501	B		0
624	B		0
626	B		0
900	B		-
942	B		-
943	B		-
203	C		-

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>
-------------------------------	--------------	-------------------	-------------------------------------

41 IV NO	1:25000	Gauss-Boaga	si
----------	---------	-------------	----

() Confini del sito sono disponibili in formato digitale? (fornire le referenze)*

Fotografie aree allegate:

8. DIAPOSITIVE

