

**ELENCO DEGLI HABITAT DI INTERESSE COMUNITARIO, DELL'AREA
BIOGEOGRAFICA ALPINA, PRESENTI ALL'INTERNO
DEL PARCO NATURALE DEL GRAN BOSCO DI SALBERTRAND
(IT1110010)**

(allegato 1 della Direttiva 92/43/CEE "Habitat", con asterisco * quelli definiti prioritari)

codice "Natura 2000"	Denominazione Habitat
3140	Acque oligomesotrofe calcaree con vegetazione bentica di <i>Chara spp.</i>
3160	Laghi e stagni distrofici naturali
3220	Fiumi alpini e loro vegetazione riparia erbacea
4060	Lande alpine e boreali
4080	Boscaglie subartiche di <i>Salix spp.</i>
5130	Formazioni a <i>Juniperus communis</i> su lande o prati calcioli
6110*	Formazioni erbose rupicole calcicole o basofile dell' <i>Alyso-Sedion albi</i>
6170	Formazioni erbose calcicole alpine e subalpine
6430	Bordure planiziali, montane e alpine di megaforie idrofile
6520	Praterie montane da fieno
7220*	Sorgenti petrificanti con formazione di travertino (<i>Cratoneurion</i>)
7230	Torbiere basse alcaline
8120	Ghiaioni calcarei e scisto-calcarei montani e alpini (<i>Thlaspietea rotundifolii</i>)
8210	Pareti rocciose calcaree con vegetazione casmofitica
9130	Faggete di <i>Asperulo-Fagetum</i>
9180*	Foreste di versanti, ghiaioni e valloni del <i>Tilio-Acerion</i>
91E0*	Foreste alluvionali di <i>Alnus glutinosa</i> e <i>Fraxinus excelsior</i> (<i>Alno-Padion</i> , <i>Alnion incanae</i> , <i>Salicion albae</i>)
9260	Foreste di <i>Castanea sativa</i>
9410	Foreste acidofile montane e alpine di <i>Picea</i> (<i>Vaccinio-Piceetea</i>)
9420	Foreste alpine di <i>Larix decidua</i> e/o <i>Pinus cembra</i>