

ELENCO DEGLI HABITAT DI INTERESSE COMUNITARIO INCLUSI NELL'ALLEGATO I DELLA DIRETTIVA 92/43/CEE "HABITAT" PRESENTI NEL PARCO NAZIONALE GRAN PARADISO

(aggiornamento al 2020)

* indica che l'habitat è prioritario

Cod. N2000	Denominazione N2000	Rif. Fitosociologico (Corine Biotopes)
3130	Acque stagnanti, da oligotrofe a mesotrofe, con vegetazione dei <i>Littorelletea uniflorae</i> e/o degli <i>Isoëto-Nanojuncetea</i>	comprende diversi sottotipi, nel PNGP presenti solo i popolamenti monospecifici a <i>Sparganium angustifolium</i> dei laghi subalpini ed alpini con acque oligotrofe (22.12x22.32)
3220	Corsi d'acqua alpini con vegetazione riparia erbacea	24.221 <i>Epilobietum fleischeri</i>
3230	Corsi d'acqua alpini con vegetazione riparia legnosa a <i>Myricaria</i>	24.223 e 44.111 <i>Salici-Myricarietum</i>
3240	Corsi d'acqua alpini con vegetazione riparia legnosa a <i>Salix elaeagnos</i>	24.224 e 44.112 <i>Salicetum elaeagno-daphnoidis</i>
4060	Lande alpine e boreali (comprende: lande continentali a Sabina, lande subalpine xerofile su suolo acido, lande subalpine meso-igrofile su suolo acido, lande alpine ventose)	[31.43 (31.432) <i>Juniperion nanae</i> , <i>Pino-Juniperion sabinæ</i> p.] [31.43, 31.47 <i>Juniperion nanae</i> p.p.] [31.42 <i>Rhododendro-Vaccinion</i>] [31.41 <i>Loiseleurio-Vaccinion</i> , 31.44 <i>Empetro-Vaccinietum</i>]
4080	Arbusteti sub-artici a <i>Salix</i> sp.	[31.6211 Alpine small willow brush (<i>Salix hastata</i> , <i>S. glaucocinerea</i> , <i>S. helvetica</i>)] Presente anche 31.6212 Alpine prostrate willow brush (<i>Salix alpina</i> , <i>S. breviserrata</i> , <i>S. waldsteiniana</i> , <i>S. caesia</i> , <i>S. foetida</i> , <i>S. glabra</i>)
6110*	Formazioni erbose rupicole calcicole o basofile dell' <i>Alysso-Sedion albi</i>	34.11 <i>Alysso-Sedion albi</i> , <i>Sedo-Scleranthion</i> p.
6150	Formazioni erbose boreo-alpine silicicole	36.34 <i>Caricion curvulae</i> , 36.11 <i>Salicetalia herbaceae</i> (comprese le vallette nivali)
6170	Formazioni erbose calcicole alpine e subalpine	36.431 <i>Seslerion albicantis</i> p., 36.412 <i>Caricion ferrugineae</i> , 36.42 <i>Oxytropo-Elynon</i>
6210(*)	Formazioni erbose secche e seminaturali e facies coperte da cespugli su substrato calcareo (<i>Festuco-Brometalia</i>) (*stupenda fioritura di Orchidee)	34.31 <i>Festucetalia valesiaca</i> , 34.32 <i>Mesobromion</i> , 34.33 <i>Xerobromion</i>
6230*	Formazioni erbacee a <i>Nardus</i> , ricche in specie, su substrato siliceo delle zone montane e submontane dell'Europa continentale	35.1 e 36.31 <i>Nardion</i>
6240*	Formazioni erbose steppiche sub-pannoniche	34.313 <i>Stipo-Poion xerophilae</i> , 34.314 <i>Stipo-Poion carniolicae</i>
6410	Praterie con <i>Molinia</i> su terreni calcarei, torbosi e argilloso-limosi	37.31 <i>Molinion caeruleae</i>
6430	Bordure planiziali, montane e alpine di megaforbie idrofile	37.714 <i>Petasition officinalis</i> , 37.72 <i>Aegopodion podagrariae</i> p., 37.81 <i>Adenostylinion alliariae</i>

6510	Praterie magre da fieno a bassa altitudine (<i>Alopecurus pratensis</i> , <i>Sanguisorba officinalis</i>)	38.2 <i>Arrhenatherion</i> , <i>Brachypodio-Centaureion nemoralis</i>
6520	Praterie montane da fieno	38.3 <i>Polygono-Trisetion</i>
7110*	Torbiere alte attive	51.11 <i>Sphagnion magellanicum</i>
7140	Torbiere di transizione e instabili	54.5 <i>Scheuchzerietalia palustris</i> : <i>Caricion lasiocarpae</i> , <i>Rhynchosporion albae</i> p.
7220(*)	Sorgenti pietrificanti con formazione di travertino (<i>Cratoneurion</i>) (*) non prioritario nel PNGP	54.12 <i>Cratoneurion</i> i.a.
7230	Torbiere basse alcaline (= Paludi a piccole carici basofile)	54.2 <i>Caricion davallianae</i>
7240*	Formazioni pioniere alpine di <i>Caricion bicoloris-atrofuscae</i>	54.3 <i>Caricion bicoloris-atrofuscae</i>
8110	Ghiaioni silicei dei piani montano fino a nivale	61.1 <i>Androsacetalia alpinae</i> e <i>Galeopsietalia ladanii</i>
8120	Ghiaioni calcarei e scisto-calcarei montani e alpini (<i>Thlaspietea rotundifolii</i>)	61.2 <i>Thlaspietalia rotundifolii</i> e <i>Drabetalia hoppeanae</i>
8210	Pareti rocciose calcaree con vegetazione casmofitica	62.1 [62.151 <i>Potentillion caulescentis</i> e 62.152 <i>Cystopteridion fragilis</i>]
8220	Pareti rocciose silicee con vegetazione casmofitica	62.2 [62.211 <i>Androsacion vandelli</i> e 62.213 <i>Asplenion serpentini</i>]
8230	Vegetazione pioniera di ambienti rocciosi silicei del <i>Sedo-Scleranthion</i> o del <i>Sedo albi-Veronicion dillenii</i>	62.42 <i>Rhizocarpetea geographici</i> , 34.11 <i>Sedo albi-Veronicion dillenii</i> , e 36.2 <i>Sedo-Scleranthion</i>
8240*	Pavimenti calcarei	62.3 (nel PNGP è presente l'alleanza <i>Drabo-Seslerion</i> [36.43])
8340	Ghiacciai permanenti	63.2 True glaciers e 63.3 Rock glaciers
9110	Faggeti acidofili del <i>Luzulo-Fagetum</i>	41.11 <i>Luzulo-Fagenion</i>
9130	Faggeti acidofili dell' <i>Asperulo-Fagetum</i>	41.13 <i>Asperulo-Fagenion</i>
9180*	Foreste di versanti, ghiaioni e valloni del <i>Tilio-Acerion</i>	41.4 <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>)	nel PNGP solo 44.2 <i>Alnion incanae</i> e 44.3 <i>Alno-Padion</i> p. (<i>Fraxino-Alnion glutinosae</i>)
9260	Boschi di <i>Castanea sativa</i>	41.9 <i>Castanea sativa</i> - dominated formations
9410	Foreste acidofile montane e alpine di <i>Picea</i> (<i>Vaccinio-Piceetea</i>)	nel PNGP solo 42.21 <i>Piceetum subalpinum</i> e 42.22 <i>Piceetum montanum</i>
9420	Foreste alpine di <i>Larix decidua</i> e/o <i>Pinus cembra</i>	42.31 <i>Larici-Cembretum</i> e 42.32 <i>Laricetum</i>
9430(*)	Boschi subalpini e montani a Pino uncinato (*) è prioritario solo se su suolo gessoso o calcareo	42.4 mountain Pine forests