

Codice	Nome	Divieti	Obblighi	Buone prassi
3130	Acque stagnanti, da oligotrofe a mesotrofe, con vegetazione dei <i>Littorelletea uniflorae</i> e/o degli <i>Isoëto-Nanojunceteta</i>	Art. 182 -	Art. 186 -	Art. 189 -
3140	Acque oligomesotrofe calcaree con vegetazione bentica di <i>Chara</i> spp.	Art. 182 -	Art. 186 -	Art. 189 -
3150	Laghi eutrofici naturali con vegetazione del <i>Magnopotamion</i> o <i>Hydrocharition</i>	Art. 182 -	Art. 186 -	Art. 189 -
3160	Laghi e stagni distrofici naturali	Art. 182 -	Art. 186 -	Art. 189 -
3220	Fiumi alpini con vegetazione riparia erbacea	Art. 195 -	Art. 197 -	Art. 199 -
3230	Fiumi alpini con vegetazione riparia legnosa a <i>Myricaria germanica</i>	Art. 195 -	Art. 197 -	Art. 199 -
3240	Fiumi alpini con vegetazione riparia legnosa a <i>Salix elaeagnos</i>	Art. 195 -	Art. 197 -	Art. 199 -
3260	Fiumi delle pianure e montani con vegetazione del <i>Ranunculion fluitantis</i> e <i>Callitriche-Batrachion</i>	Art. 196 -	Art. 198 -	Art. 200 -
3270	Fiumi con argini melmosi con vegetazione del <i>Chenopodion rubri</i> p.p. e <i>Bidention</i> p.p.	Art. 195 -	Art. 197 -	Art. 199 -
4060	Lande alpine e boreali			Art. 161 -
4070	Boscaglie di <i>Pinus mugo</i> e <i>Rhododendron hirsutum</i> ( <i>Mugo-Rhododendrum hirsutum</i> )			Art. 160 - Art. 162 -
4080	Boscaglie subartiche di <i>Salix</i> spp.		Art. 151 - Art. 157 -	Art. 163 -
5130	Formazioni a <i>Juniperus communis</i> su lande o prati calcicoli			Art. 158 - Art. 164 -
6110	Formazioni erbose rupicole calcicole o basofite dell' <i>Alyso-Sedion albi</i>	Art. 154 -	Art. 157 -	Art. 158 - Art. 165 -
6150	Formazioni erbose boreo-alpine silicee			Art. 158 - Art. 167 -
6170	Formazioni erbose calcicole alpine e subalpine			Art. 158 - Art. 167 -
6210	Formazioni erbose secche seminaturali e facies coperte da cespugli su substrato calcareo ( <i>Festuco-Brometalia</i> ) (*stupenda fioritura di orchidee)	Art. 150 -	Art. 151 -	Art. 158 - Art. 159 - Art. 166 - Art. 168 -
6230	Formazioni erbose a <i>Nardus</i> , ricche di specie, su substrato siliceo delle zone montane (e delle zone submontane dell'Europa continentale)	Art. 150 -	Art. 151 -	Art. 158 - Art. 159 - Art. 166 - Art. 168 -
6410	Praterie con <i>Molinia</i> su terreni calcarei, torbosi o argilloso-limosi ( <i>Molinion caeruleae</i> )	Art. 150 - Art. 151 - Art. 152 - Art. 153 -	Art. 151 -	Art. 158 - Art. 159 - Art. 166 - Art. 169 -
6430	Bordure planiziali, montane e alpine di megaforie idrofile	Art. 152 - Art. 153 -		Art. 158 - Art. 159 - Art. 170 -
6510	Praterie magre da fieno a bassa altitudine ( <i>Alopecurus pratensis</i> , <i>Sanguisorba officinalis</i> )			Art. 159 - Art. 171 - Art. 173 -
6520	Praterie montane da fieno			Art. 159 - Art. 166 - Art. 172 - Art. 173 -
7110	Torbiere alle attive	Art. 183 -	Art. 187 -	Art. 190 -
7140	Torbiere di transizione ed instabili	Art. 183 -	Art. 187 -	Art. 190 -
7150	Depressioni su substrati torbosi del <i>Rhynchosporion</i>	Art. 183 -	Art. 187 -	Art. 190 -
7210	Paludi calcaree con <i>Cladium mariscus</i> e specie del <i>Caricion davallianae</i>	Art. 183 -	Art. 187 -	Art. 190 -
7220	Sorgenti pietrificanti con formazione di tufi ( <i>Cratoneurion</i> )	Art. 184 -		Art. 191 -
7230	Torbiere basse alcaline	Art. 183 -	Art. 187 -	Art. 190 -
7240	Formazioni pioniere alpine del <i>Caricion bicoloris-atrofuscae</i>	Art. 185 -	Art. 188 -	Art. 192 -
8110	Ghiaioni silicei dei piani montano fino a nivale ( <i>Androsacetalia alpinae</i> e <i>Galeopsietalia ladani</i> )		Art. 155 -	Art. 159 -
8120	Ghiaioni calcarei e scisto-calcarei montani e alpini ( <i>Thlaspietea rotundifolia</i> )	Art. 154 - Art. 155	Art. 155 -	Art. 159 -
8130	Ghiaioni del Mediterraneo occidentale e termofili	Art. 154 -		Art. 159 -
8210	Pareti rocciose calcaree con vegetazione casmofitica	Art. 154 -		Art. 174 -
8220	Pareti rocciose silicee con vegetazione casmofitica	Art. 154 -		Art. 174 -
8230	Rocce silicee con vegetazione pioniera del <i>Sedo-Scleranthion</i> o del <i>Sedo albi-Veronicion dillenii</i>	Art. 154 -		Art. 159 - Art. 175 -
8240	Pavimenti calcarei	Art. 151 - Art. 154 -	Art. 157 -	Art. 176 -
8310	Grotte non ancora sfruttate a livello turistico	Art. 153 - Art. 156 -	Art. 156 -	Art. 177 -
8340	Ghiacciai permanenti.	Art. 155 -		
9110	Faggeti del <i>Luzulo-Fagetum</i>	Art. 124 -	Art. 130 -	Art. 136 -
9130	Faggeti dell' <i>Asperulo-Fagetum</i>	Art. 124 -	Art. 130 -	Art. 136 -
9140	Faggeti subalpini dell'Europa centrale con <i>Acer</i> e <i>Rumex arifolius</i>	Art. 124 -	Art. 130 -	Art. 136 -
9150	Faggeti calcicoli dell'Europa centrale del <i>Cephalanthero-Fagion</i>	Art. 124 -	Art. 130 -	Art. 136 -
9160	Querreti di farnia o roverè subatlantici e dell'Europa centrale del <i>Carpinion betuli</i>		Art. 131 -	
9180	Foreste di versanti, ghiaioni e valloni del <i>Tilio-Acerion</i>	Art. 125 -	Art. 130 -	Art. 137 -
9260	Boschi di <i>Castanea sativa</i>		Art. 132 -	Art. 140 -
9340	Foreste di <i>Quercus ilex</i> e <i>Quercus rotundifolia</i>		Art. 133 -	Art. 141 -
9410	Foreste acidofile montane e alpine di <i>Picea</i> ( <i>Vaccinio-Piceetea</i> )			Art. 142 -
9420	Foreste alpine di <i>Larix decidua</i> e/o <i>Pinus cembra</i>		Art. 134 -	Art. 143 -
9530	Pinete (sub)mediterranee di pini neri endemici	Art. 129 -		
62A0	Formazioni erbose secche della regione submediterranea orientale ( <i>Scorzoneralia villosae</i> )	Art. 150 - Art. 154 -	Art. 151 -	Art. 158 - Art. 159 - Art. 166 - Art. 168 -
91D0	Torbiere boschive	Art. 128 -	Art. 135 -	Art. 144 -
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> )	Art. 127 -	Art. 131 -	Art. 139 -
91F0	Foreste miste riparie di grandi fiumi a <i>Quercus robur</i> , <i>Ulmus laevis</i> e <i>Ulmus minor</i> , <i>Fraxinus excelsior</i> o <i>Fraxinus angustifolia</i> ( <i>Ulmion minoris</i> )	Art. 126 - Art. 127 -	Art. 131 -	Art. 138 - Art. 139 -
91H0	Boschi pannonici di <i>Quercus pubescens</i>		Art. 132 -	Art. 141 -
91K0	Foreste illiriche di <i>Fagus sylvatica</i> ( <i>Aremonio-Fagion</i> )	Art. 124 -	Art. 133 -	Art. 136 -
91L0	Querreti di roverè illirici ( <i>Erythronio-Carpinion</i> )	Art. 126 -	Art. 130 -	Art. 138 -
92A0	Foreste a galleria di <i>Salix alba</i> e <i>Populus alba</i>			

<b>Nome</b>	<b>Divieti</b>	<b>Obblighi</b>	<b>Buone prassi</b>
<i>Adenophora liliifolia</i>	Art. 203 -	Art. 210 -	Art. 221 -
<i>Aegolius funereus</i>	Art. 276 -	Art. 282 -	Art. 295 -
<i>Alectoris graeca saxatilis</i>	Art. 275 - Art. 277 -	Art. 287 -	Art. 298 - Art. 302 -
<i>Aquila chrysaetos</i>		Art. 288 -	Art. 303 -
<i>Austropotamobius pallipes</i>	Art. 254 -	Art. 257 -	Art. 262 -
<i>Barbus meridionalis</i> (= <i>B. caninus</i> )	Art. 243 - Art. 246 -	Art. 247 - Art. 249 -	Art. 250 -
<i>Barbus plebejus</i>	Art. 243 - Art. 245 -	Art. 247 -	Art. 250 -
<i>Bombina variegata</i>	Art. 233 -	Art. 233 -	Art. 235 -
<i>Bonasa bonasia</i>	Art. 275 - Art. 276 - Art. 277 -		Art. 294 - Art. 296 - Art. 298 -
<i>Bubo bubo</i>		Art. 288 -	Art. 303 -
<i>Buxbaumia viridis</i>	Art. 204 -	Art. 215 -	Art. 223 -
<i>Canis lupus</i>		Art. 271 -	
<i>Caprimulgus europaeus</i>	Art. 279 -	Art. 289 -	Art. 304 -
<i>Cerambyx cerdo</i>		Art. 258 -	Art. 263 -
<i>Circaetus gallicus</i>		Art. 290 -	Art. 305 -
<i>Cottus gobio</i>	Art. 243 - Art. 246 -	Art. 247 - Art. 249 -	Art. 250 -
<i>Crex crex</i>	Art. 281 -	Art. 291 -	Art. 306 -
<i>Cypripedium calceolus</i>	Art. 205 -	Art. 211 -	Art. 222 -
<i>Drepanocladus vernicosus</i>		Art. 213 -	
<i>Dryocopus martius</i>	Art. 280 -	Art. 283 -	Art. 297 -
<i>Emberiza hortulana</i>			Art. 310 -
<i>Eriogaster catax</i>			Art. 268 -
<i>Eryngium alpinum</i>		Art. 212 -	Art. 219 -
<i>Euphydrias aurinia</i>	Art. 256 -	Art. 259 -	Art. 264 -
<i>Falco peregrinus</i>		Art. 288 -	Art. 303 -
<i>Ficedula albicollis</i>		Art. 284 -	
<i>Gladiolus palustris</i>	Art. 206 -	Art. 214 -	Art. 220 -
<i>Glaucidium passerinum</i>	Art. 276 -	Art. 282 -	Art. 295 -
<i>Gypaetus barbatus</i>		Art. 288 -	Art. 307 -
<i>Gyps fulvus</i>			Art. 308 -
<i>Gypsophila papillosa</i>		Art. 216 -	Art. 224 -
<i>Himantoglossum adriaticum</i>	Art. 207 -	Art. 217 -	Art. 225 -

<i>Lagopus mutus helveticus</i>	Art. 275 -	Art. 292 -	Art. 309 -
<i>Lanius collurio</i>			Art. 310 -
<i>Lethenteron zanandreaei</i>	Art. 243 - Art. 246 -	Art. 247 - Art. 249 -	Art. 250 - Art. 252 -
<i>Liparis loeselii</i>	Art. 208 -	Art. 213 -	Art. 218 -
<i>Lucanus cervus</i>		Art. 258 -	Art. 263 -
<i>Lynx lynx</i>	Art. 270 -	Art. 271 -	
<i>Miniopterus schreibersii</i>	Art. 272 -	Art. 272 -	Art. 272 -
<i>Myotis bechsteinii</i>	Art. 272 -	Art. 272 -	Art. 272 -
<i>Myotis blythii</i>	Art. 272 -	Art. 272 -	Art. 272 -
<i>Myotis capaccinii</i>	Art. 272 -	Art. 272 -	Art. 272 -
<i>Myotis emarginatus</i>	Art. 272 -	Art. 272 -	Art. 272 -
<i>Myotis myotis</i>	Art. 272 -	Art. 272 -	Art. 272 -
<i>Osmoderma eremita</i>		Art. 258 -	Art. 265 -
<i>Parnassius mnemosyne</i>		Art. 261 -	Art. 267 -
<i>Pernis apivorus</i>		Art. 285 -	Art. 299 -
<i>Picoides tridactylus</i>	Art. 280 -	Art. 283 -	Art. 297 -
<i>Picus canus</i>	Art. 280 -	Art. 283 -	Art. 297 -
<i>Rana latastei</i>			Art. 236 -
<i>Rhinolophus euryale</i>	Art. 272 -	Art. 272 -	Art. 272 -
<i>Rhinolophus ferrumequinum</i>	Art. 272 -	Art. 272 -	Art. 272 -
<i>Rhinolophus hipposideros</i>	Art. 272 -	Art. 272 -	Art. 272 -
<i>Rosalia alpina</i>		Art. 260 -	Art. 266 -
<i>Salamandra atra aurorae</i>		Art. 232 -	Art. 237 -
<i>Salmo marmoratus</i>	Art. 243 - Art. 244 -	Art. 247 - Art. 248 -	Art. 250 - Art. 251 -
<i>Saxifraga tombeanensis</i>	Art. 209 -		Art. 226 -
<i>Strix uralensis</i>	Art. 276 -	Art. 293 -	Art. 311 -
<i>Tetrao tetrix tetrix</i>	Art. 275 - Art. 276 - Art. 277 - Art. 278 -	Art. 286 -	Art. 294 - Art. 298 - Art. 300 -
<i>Tetrao urogallus</i>	Art. 275 - Art. 276 - Art. 277 -		Art. 294 - Art. 298 - Art. 301 -
<i>Triturus carnifex</i>	Art. 234 -	Art. 234 -	Art. 238 -
<i>Ursus arctos</i>		Art. 271 -	
<i>Vertigo angustior</i>	Art. 255 -		

codice  
denominazione

IT3210002  
Monti Lessini: Cascate di Molina

cod.	nome	habitat prioritario	priorità PAF	habitat prioritario				Divieti	Obblighi	Buone prassi
				rappresentatività	superficie relativa	grado di conservazione	valutazione globale			
8210	Pareti rocciose calcaree con vegetazione casmofitica			C	C	C	C	Art. 154 -		Art. 174 -
9180	Foreste di versanti, ghiaioni e valloni del <i>Tilio-Acerion</i>	*		D				-	-	-

codice specie	nome	specie prioritaria	priorità PAF	tipologia specie	specie prioritaria				Divieti	Obblighi	Buone prassi
					popolazione	conservazione	isolamento	valutazione globale			
1092	<i>Austropotamobius pallipes</i>	x	p	C	B	C	B	Art. 254 -	Art. 257 -	Art. 262 -	
1193	<i>Bombina variegata</i>	x	p	C	C	C	C	Art. 233 -	Art. 233 -	Art. 235 -	

codice  
denominazione

IT3210004  
Monte Luppia e P.ta San Vigilio

cod.	nome	habitat prioritario						Divieti	Obblighi	Buone prassi
		priorità PAF		rappresentatività	superficie relativa	grado di conservazione	valutazione globale			
6210	Formazioni erbose secche seminaturali e facies coperte da cespugli su substrato calcareo ( <i>Festuco-Brometalia</i> ) (*stupenda fioritura di orchidee)	*	x	C	C	C	C	Art. 150 -	Art. 151 -	Art. 158 - Art. 159 - Art. 166 - Art. 168 -
9340	Foreste di <i>Quercus ilex</i> e <i>Quercus rotundifolia</i>			C	C	B	C		Art. 133 -	Art. 141 -

cod.	nome	specie prioritaria						Divieti	Obblighi	Buone prassi
		priorità PAF	tipologia specie	popolazione	conservazione	isolamento	valutazione globale			
1193	<i>Bombina variegata</i>	x	p	C	C	C	C	Art. 233 -	Art. 233 -	Art. 235 -
4104	<i>Himantoglossum adriaticum</i>		p	D				-	-	-
A338	<i>Lanius collurio</i>	x	r	C	B	C	B			Art. 310 -
1107	<i>Salmo marmoratus</i>	x	p	C	B	B	B	Art. 243 - Art. 244 -	Art. 247 - Art. 248 -	Art. 250 - Art. 251 -
A307	<i>Sylvia nisoria</i>	x	r	C	C	C	B			

codice				IT3210006							
denominazione				Monti Lessini: Ponte di Veja, Vaio della Marciora							
cod.	nome	habitat prioritario	priorità PAF	tipologia specie	popolazione	conservazione	isolamento	valutazione globale	Divieti	Obblighi	Buone prassi
8210	Pareti rocciose calcaree con vegetazione casmofitica				B	C	C	B	Art. 154 -		Art. 174 -
cod.	nome	specie prioritaria	priorità PAF	tipologia specie	popolazione	conservazione	isolamento	valutazione globale	Divieti	Obblighi	Buone prassi
A104	<i>Bonasa bonasia</i>		x	p	C	B	B	C	Art. 275 - Art. 276 - Art. 277 -		Art. 294 - Art. 296 - Art. 298 -
A215	<i>Bubo bubo</i>		x	p	C	B	C	B		Art. 288 -	Art. 303 -
1310	<i>Miniopterus schreibersii</i>		x	p	C	A	C	B	Art. 272 -	Art. 272 -	Art. 272 -
1307	<i>Myotis blythii</i>		x	p	C	A	B	B	Art. 272 -	Art. 272 -	Art. 272 -
1321	<i>Myotis emarginatus</i>		x	p	C	A	B	B	Art. 272 -	Art. 272 -	Art. 272 -
1324	<i>Myotis myotis</i>		x	p	C	A	C	B	Art. 272 -	Art. 272 -	Art. 272 -
1304	<i>Rhinolophus ferrumequinum</i>			p	C	A	C	B	Art. 272 -	Art. 272 -	Art. 272 -
1303	<i>Rhinolophus hipposideros</i>		x	p	C	A	C	B	Art. 272 -	Art. 272 -	Art. 272 -

codice  
denominazione

IT3210007  
Monte Baldo: Val dei Mulini, Senge di Marciaga, Rocca di Garda

cod.	nome	habitat prioritario priorità PAF					Divieti	Obblighi	Buone prassi
			rappresentatività	superficie relativa	grado di conservazione	valutazione globale			
6210	Formazioni erbose secche seminaturali e facies coperte da cespugli su substrato calcareo ( <i>Festuco-Brometalia</i> ) (*stupenda fioritura di orchidee)	(*) x	C	C	C	B	Art. 150 -	Art. 151 -	Art. 158 - Art. 159 - Art. 166 - Art. 168 -
8210	Pareti rocciose calcaree con vegetazione casmofitica		C	C	C	B	Art. 154 -		Art. 174 -

cod.	nome	specie prioritaria priorità PAF	tipologia specie					Divieti	Obblighi	Buone prassi
				popolazione	conservazione	isolamento	valutazione globale			
A224	<i>Caprimulgus europaeus</i>	x	r	C	B	C	B	Art. 279 -	Art. 289 -	Art. 304 -
1467	<i>Gypsophila papillosa</i>	x	p	A	C	A	A		Art. 216 -	Art. 224 -
4104	<i>Himantoglossum adriaticum</i>		p	D				-	-	
A338	<i>Lanius collurio</i>	x	r	C	B	C	B			Art. 310 -
A246	<i>Lullula arborea</i>		r	C	B	C	B			
1107	<i>Salmo marmoratus</i>	x	p	D				-	-	-

codice  
denominazione

IT3210021  
Monte Pastello

cod.	nome	habitat prioritario priorità PAF					Divieti	Obblighi	Buone prassi
			rappresentatività	superficie relativa	grado di conservazione	valutazione globale			
6110	Formazioni erbose rupicole calcicole o basofile dell' <i>Alyso-Sedion albi</i>	* x	C	C	C	C	Art. 154 -	Art. 157 -	Art. 158 - Art. 165 -
6210	Formazioni erbose secche seminaturali e facies coperte da cespugli su substrato calcareo ( <i>Festuco-Brometalia</i> ) (*stupenda fioritura di orchidee)	(* ) x	C	C	C	C	Art. 150 -	Art. 151 -	Art. 158 - Art. 159 - Art. 166 - Art. 168 -
8210	Pareti rocciose calcaree con vegetazione casmofitica		C	C	C	C	Art. 154 -		Art. 174 -
91K0	Foreste illiriche di <i>Fagus sylvatica</i> ( <i>Aremonio-Fagion</i> )		D				-	-	-

cod.	nome	specie prioritaria priorità PAF	tipologia specie					Divieti	Obblighi	Buone pratiche
				popolazione	conservazione	isolamento	valutazione globale			
4068	<i>Adenophora liliifolia</i>	x	p	C	B	B	B	Art. 203 -	Art. 210 -	Art. 221 -
A103	<i>Falco peregrinus</i>		p	C	B	C	C		Art. 288 -	Art. 303 -
A338	<i>Lanius collurio</i>	x	r	C	A	C	B			Art. 310 -



codice  
denominazione

IT3210039  
Monte Baldo Ovest

cod.	nome	habitat prioritario priorità PAF					Divieti	Obblighi	Buone prassi
			rappresentatività	superficie relativa	grado di conservazione	valutazione globale			
4070	Boscaglie di <i>Pinus mugo</i> e <i>Rhododendron hirsutum</i> ( <i>Mugo-Rhododendretum hirsuti</i> )	*	C	B	B	B		Art. 160 - Art. 162 -	
6170	Formazioni erbose calcicole alpine e subalpine		B	C	B	B		Art. 158 - Art. 167 -	
8210	Pareti rocciose calcaree con vegetazione casmofitica		B	C	B	B	Art. 154 -	Art. 174 -	
9110	Faggeti del <i>Luzulo-Fagetum</i>		C	C	B	B	Art. 124 -	Art. 130 - Art. 136 -	
9340	Foreste di <i>Quercus ilex</i> e <i>Quercus rotundifolia</i>		B	C	B	B		Art. 133 - Art. 141 -	
9410	Foreste acidofile montane e alpine di <i>Picea</i> ( <i>Vaccinio-Piceetea</i> )		B	C	B	B		Art. 142 -	

cod.	nome	specie prioritaria priorità PAF	tipologia specie					Divieti	Obblighi	Buone prassi
				popolazione	conservazione	isolamento	valutazione globale			
A223	<i>Aegolius funereus</i>		p	C	A	B	B	Art. 276 -	Art. 282 -	Art. 295 -
A412	<i>Alectoris graeca saxatilis</i>	x	p	C	A	C	B	Art. 275 - Art. 277 -	Art. 287 -	Art. 298 - Art. 302 -
A091	<i>Aquila chrysaetos</i>		p	C	B	C	C		Art. 288 -	Art. 303 -
1193	<i>Bombina variegata</i>	x	p	C	C	C	C	Art. 233 -	Art. 233 -	Art. 235 -
A104	<i>Bonasa bonasia</i>	x	p	C	A	B	B	Art. 275 - Art. 276 - Art. 277 -		Art. 294 - Art. 296 - Art. 298 -
A224	<i>Caprimulgus europaeus</i>	x	p	C	A	C	B	Art. 279 -	Art. 289 -	Art. 304 -

A139	<i>Charadrius morinellus</i>
1902	<i>Cypripedium calceolus</i>
A236	<i>Dryocopus martius</i>
A097	<i>Falco vespertinus</i>
4096	<i>Gladiolus palustris</i>
A217	<i>Glaucidium passerinum</i>
A076	<i>Gypaetus barbatus</i>
A408	<i>Lagopus mutus helveticus</i>
A338	<i>Lanius collurio</i>
1361	<i>Lynx lynx</i>
A073	<i>Milvus migrans</i>
A074	<i>Milvus milvus</i>
1107	<i>Salmo marmoratus</i>
1524	<i>Saxifraga tombeanensis</i>
A409	<i>Tetrao tetrix tetrix</i>
A108	<i>Tetrao urogallus</i>

	c	D				-	-	-
	p	C	B	C	C	Art. 205 -	Art. 211 -	Art. 222 -
	p	C	A	B	B	Art. 280 -	Art. 283 -	Art. 297 -
	p	D				-	-	-
	p	C	B	A	B	Art. 206 -	Art. 214 -	Art. 220 -
	p	C	A	B	B	Art. 276 -	Art. 282 -	Art. 295 -
	c	D				-	-	-
x	p	D				-	-	-
x	p	C	B	C	B			Art. 310 -
	p	D				-	-	-
	p	C	B	C	C			
x	c	D				-	-	-
x	p	D				-	-	-
	p	B	B	A	A	Art. 209 -		Art. 226 -
	p	C	B	B	C	Art. 275 - Art. 276 - Art. 277 - Art. 278 -	Art. 286 -	Art. 294 - Art. 298 - Art. 300 -
x	p	C	B	B	B	Art. 275 - Art. 276 - Art. 277 -		Art. 294 - Art. 298 - Art. 301 -

codice				IT3210040							
denominazione				Monti Lessini - Pasubio - Piccole Dolomiti Vicentine							
cod.	nome	habitat prioritario	priorità PAF	rappresentatività	superficie relativa	grado di conservazione	valutazione globale	Divieti	Obblighi	Buone prassi	
3240	Fiumi alpini con vegetazione riparia legnosa a <i>Salix eleagnos</i>			C	C	B	C	Art. 195 -	Art. 197 -	Art. 199 -	
4070	Boscaglie di <i>Pinus mugo</i> e <i>Rhododendron hirsutum</i> ( <i>Mugo-Rhododendretum hirsuti</i> )	*		A	B	B	A			Art. 160 - Art. 162 -	
6170	Formazioni erbose calcicole alpine e subalpine			B	B	B	B			Art. 158 - Art. 167 -	
6210	Formazioni erbose secche seminaturali e facies coperte da cespugli su substrato calcareo ( <i>Festuco-Brometalia</i> ) (*stupenda fioritura di orchidee)	(*)	x	B	C	B	B	Art. 150 -	Art. 151 -	Art. 158 - Art. 159 - Art. 166 - Art. 168 -	
6430	Bordure planiziali, montane e alpine di megaforbie idrofile			C	C	C	B	Art. 152 - Art. 153 -		Art. 158 - Art. 159 - Art. 170 -	
7230	Torbiere basse alcaline			C	C	B	B	Art. 183 -	Art. 187 -	Art. 190 -	
8130	Ghiaioni del Mediterraneo occidentale e termofili			B	B	A	B	Art. 154 -		Art. 159 -	
8210	Pareti rocciose calcaree con vegetazione casmofitica			C	B	B	B	Art. 154 -		Art. 174 -	
8230	Rocce silicee con vegetazione pioniera del <i>Sedo-Scleranthion</i> o del <i>Sedo albi-Veronicion dillenii</i>			B	B	B	C	Art. 154 -		Art. 159 - Art. 175 -	
9110	Faggeti del <i>Luzulo-Fagetum</i>			C	C	C	C	Art. 124 -	Art. 130 -	Art. 136 -	
9150	Faggeti calcicoli dell'Europa centrale del <i>Cephalanthero-Fagion</i>			B	B	B	B	Art. 124 -	Art. 130 -	Art. 136 -	
91K0	Foreste illiriche di <i>Fagus sylvatica</i> ( <i>Aremonio-Fagion</i> )			A	C	A	A	Art. 124 -	Art. 130 -	Art. 136 -	

9410	Foreste acidofile montane e alpine di <i>Picea</i> ( <i>Vaccinio-Piceetea</i> )				C	C	B	B			Art. 142 -
<b>cod.</b>	<b>nome</b>	<b>specie prioritaria</b>	<b>priorità PAF</b>	<b>tipologia specie</b>	<b>popolazione</b>	<b>conservazione</b>	<b>isolamento</b>	<b>valutazione globale</b>	<b>Divieti</b>	<b>Obblighi</b>	<b>Buone prassi</b>
4068	<i>Adenophora lilifolia</i>	x	p	D					-	-	
A223	<i>Aegolius funereus</i>		p	C	C	B	C		Art. 276 -	Art. 282 -	Art. 295 -
A412	<i>Alectoris graeca saxatilis</i>	x	p	C	B	C	C		Art. 275 - Art. 277 -	Art. 287 -	Art. 298 - Art. 302 -
A255	<i>Anthus campestris</i>		r	C	B	C	C				
A091	<i>Aquila chrysaetos</i>		p	C	B	C	C			Art. 288 -	Art. 303 -
1138	<i>Barbus meridionalis</i>		p	D					-	-	
1193	<i>Bombina variegata</i>	x	p	C	B	C	B		Art. 233 -	Art. 233 -	Art. 235 -
A104	<i>Bonasa bonasia</i>	x	p	C	C	B	C		Art. 275 - Art. 276 - Art. 277 -		Art. 294 - Art. 296 - Art. 298 -
A215	<i>Bubo bubo</i>	x	p	C	B	C	C			Art. 288 -	Art. 303 -
A224	<i>Caprimulgus europaeus</i>	x	p	C	C	C	C		Art. 279 -	Art. 289 -	Art. 304 -
A080	<i>Circaetus gallicus</i>		r	B	B	B	B			Art. 290 -	Art. 305 -
A082	<i>Circus cyaneus</i>		p	C	C	C	C				
1163	<i>Cottus gobio</i>		p	D					-	-	-
A122	<i>Crex crex</i>	x	p	B	B	B	B		Art. 281 -	Art. 291 -	Art. 306 -
1902	<i>Cypripedium calceolus</i>		p	C	B	C	A		Art. 205 -	Art. 211 -	Art. 222 -
A236	<i>Dryocopus martius</i>		p	B	C	C	C		Art. 280 -	Art. 283 -	Art. 297 -
A379	<i>Emberiza hortulana</i>	x	p	C	B	C	C				Art. 310 -
A103	<i>Falco peregrinus</i>		p	C	B	B	C			Art. 288 -	Art. 303 -
A097	<i>Falco vespertinus</i>		c	C	C	C	C				
4096	<i>Gladiolus palustris</i>		p	C	B	A	B		Art. 206 -	Art. 214 -	Art. 220 -
A217	<i>Glaucidium passerinum</i>		p	C	B	B	C		Art. 276 -	Art. 282 -	Art. 295 -
A408	<i>Lagopus mutus helveticus</i>	x	p	C	B	B	C		Art. 275 -	Art. 292 -	Art. 309 -
A338	<i>Lanius collurio</i>	x	p	C	B	C	C				Art. 310 -

A073	<i>Milvus migrans</i>			p	B	C	C	C			
A072	<i>Pernis apivorus</i>			r	C	B	C	B		Art. 285 -	Art. 299 -
1169	<i>Salamandra aurorae</i>	*	x	p	A	B	A	B		Art. 232 -	Art. 237 -
1107	<i>Salmo marmoratus</i>		x	p	D				-	-	-
A307	<i>Sylvia nisoria</i>		x	p	C	B	C	C			
A409	<i>Tetrao tetrix tetrix</i>			p	C	B	B	C	Art. 275 - Art. 276 - Art. 277 - Art. 278 -	Art. 286 -	Art. 294 - Art. 298 - Art. 300 -
A108	<i>Tetrao urogallus</i>		x	p	C	B	C	C	Art. 275 - Art. 276 - Art. 277 -		Art. 294 - Art. 298 - Art. 301 -

codice  
denominazione

IT3210041  
Monte Baldo Est

cod.	nome	habitat prioritario priorità PAF	rappresentatività superficie relativa grado di conservazione valutazione globale				Divieti	Obblighi	Buone prassi
6110	Formazioni erbose rupicole calcicole o basofile dell' <i>Alyso-Sedion albi</i>	* x	C	C	C	C	Art. 154 -	Art. 157 -	Art. 158 - Art. 165 -
6210	Formazioni erbose secche seminaturali e facies coperte da cespugli su substrato calcareo ( <i>Festuco-Brometalia</i> ) (*stupenda fioritura di orchidee)	(*) x	C	C	C	C	Art. 150 -	Art. 151 -	Art. 158 - Art. 159 - Art. 166 - Art. 168 -
8210	Pareti rocciose calcaree con vegetazione casmofitica		C	C	B	C	Art. 154 -		Art. 174 -
9180	Foreste di versanti, ghiaioni e valloni del <i>Tilio-Acerion</i>	*	C	C	C	C	Art. 125 -	Art. 130 -	Art. 137 -

cod.	nome	specie prioritaria priorità PAF	tipologia specie	popolazione conservazione isolamento valutazione globale				Divieto	Obbligo	Buone prassi
1137	<i>Barbus plebejus</i>		p	C	B	C	B	Art. 243 - Art. 245 -	Art. 247 -	Art. 250 -
A224	<i>Caprimulgus europaeus</i>	x	r	C	B	C	B	Art. 279 -	Art. 289 -	Art. 304 -
4104	<i>Himantoglossum adriaticum</i>		p	C	C	B	C	Art. 207 -	Art. 217 -	Art. 225 -
A338	<i>Lanius collurio</i>	x	r	C	B	C	B			Art. 310 -
1107	<i>Salmo marmoratus</i>	x	p	C	B	B	B	Art. 243 - Art. 244 -	Art. 247 - Art. 248 -	Art. 250 - Art. 251 -

codice  
denominazione

IT3210043  
Fiume Adige tra Belluno Veronese e Verona Ovest

cod.	nome	habitat prioritario priorità PAF	copertura					Divieti	Obblighi	Buone prassi
				rappresentatività	superficie relativa	grado di conservazione	valutazione globale			
3220	Fiumi alpini con vegetazione riparia erbacea			C	C	B	C	Art. 195 -	Art. 197 -	Art. 199 -
3260	Fiumi delle pianure e montani con vegetazione del <i>Ranunculon fluitantis</i> e <i>Callitricho- Batrachion</i> .	x		C	C	B	C	Art. 196 -	Art. 198 -	Art. 200 -
6430	Bordure planiziali, montane e alpine di megaforbie idrofile			C	C	B	C	Art. 152 - Art. 153 -		Art. 158 - Art. 159 - Art. 170 -
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> )	* x		C	C	B	C	Art. 127 -	Art. 131 -	Art. 139 -
92A0	Foreste a galleria di <i>Salix alba</i> e <i>Populus alba</i>	x		C	C	B	C	Art. 126 -		Art. 138 -

cod.	nome	specie prioritaria priorità PAF	tipologia specie					Divieti	Obblighi	Buone prassi
				popolazione	conservazione	isolamento	valutazione globale			
A229	<i>Alcedo atthis</i>		p	C	C	C	C			
A029	<i>Ardea purpurea</i>		c	C	C	C	C			
A026	<i>Egretta garzetta</i>		c	C	C	C	C			
A022	<i>Ixobrychus minutus</i>	x	r	C	C	C	C			
6152	<i>Lethenteron zanandreae</i>	x	p	C	B	B	B	Art. 243 - Art. 246 -	Art. 247 - Art. 249 -	Art. 250 - Art. 252 -
1107	<i>Salmo marmoratus</i>		p	C	B	B	B	Art. 243 - Art. 244 -	Art. 247 - Art. 248 -	Art. 250 - Art. 251 -
A166	<i>Tringa glareola</i>		c	C	C	C	C			

codice  
denominazione

IT3220002  
Granezza

cod. nome

9150	Faggeti calcicoli dell'Europa centrale del <i>Cephalanthero-Fagion</i>
91K0	Foreste illiriche di <i>Fagus sylvatica</i> ( <i>Aremonio-Fagion</i> )

habitat prioritario

priorità PAF

copertura

representatività	superficie relativa	grado di conservazione	valutazione globale
B	C	B	B
D			

Divieti

Art. 124 -

Obblighi

Art. 130 -

Buone prassi

Art. 136 -

cod. nome

A223	<i>Aegolius funereus</i>
1193	<i>Bombina variegata</i>
A104	<i>Bonasa bonasia</i>
A122	<i>Crex crex</i>
A236	<i>Dryocopus martius</i>
A217	<i>Glaucidium passerinum</i>
A338	<i>Lanius collurio</i>
A108	<i>Tetrao urogallus</i>

specie prioritaria

priorità PAF

tipologia specie

popolazione	conservazione	isolamento	valutazione globale
p	C	B	B
p	D		
p	C	B	B
c	D		
p	C	B	C
p	C	B	C
r	C	B	C
p	C	C	B

Divieti

Art. 276 -

Obblighi

Art. 282 -

Buone pratiche

Art. 295 -

-

Art. 275 - Art. 276 - Art. 277 -

-

Art. 280 -

Art. 276 -

Art. 283 -

Art. 282 -

Art. 297 -

Art. 295 -

Art. 310 -

Art. 275 - Art. 276 - Art. 277 -

Art. 294 - Art. 298 - Art. 301 -



codice  
denominazione

IT3220007  
Fiume Brenta dal confine trentino a Cison del Grappa

cod.	nome	habitat prioritario priorità PAF					Divieti	Obblighi	Buone prassi
			copertura	rappresentatività	superficie relativa	grado di conservazione			
3220	Fiumi alpini con vegetazione riparia erbacea		C	C	C	C	Art. 195 -	Art. 197 -	Art. 199 -
3240	Fiumi alpini con vegetazione riparia legnosa a <i>Salix eleagnos</i>		C	C	C	B	Art. 195 -	Art. 197 -	Art. 199 -
3260	Fiumi delle pianure e montani con vegetazione del <i>Ranunculon fluitantis</i> e <i>Callitricho- Batrachion</i> .	x	C	C	C	C	Art. 196 -	Art. 198 -	Art. 200 -
6210	Formazioni erbose secche seminaturali e facies coperte da cespugli su substrato calcareo ( <i>Festuco-Brometalia</i> ) (*stupenda fioritura di orchidee)	(*) x	C	C	B	B	Art. 150 -	Art. 151 -	Art. 158 - Art. 159 - Art. 166 - Art. 168 -
6430	Bordure planiziali, montane e alpine di megaforie idrofile		C	C	C	C	Art. 152 - Art. 153 -		Art. 158 - Art. 159 - Art. 170 -
8210	Pareti rocciose calcaree con vegetazione casmofitica		B	C	B	B	Art. 154 -		Art. 174 -
8310	Grotte non ancora sfruttate a livello turistico		B	C	C	B	Art. 153 - Art. 156 -	Art. 156 -	Art. 177 -
9150	Faggeti calcicoli dell'Europa centrale del <i>Cephalanthero-Fagion</i>		A	C	B	B	Art. 124 -	Art. 130 -	Art. 136 -
9180	Foreste di versanti, ghiaioni e valloni del <i>Tilio-Acerion</i>	*	B	C	B	B	Art. 125 -	Art. 130 -	Art. 137 -
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> )	* x	C	C	C	C	Art. 127 -	Art. 131 -	Art. 139 -
91K0	Foreste illiriche di <i>Fagus sylvatica</i> ( <i>Aremonio-Fagion</i> )		D				-	-	-
9260	Boschi di <i>Castanea sativa</i>		B	C	B	B		Art. 132 -	Art. 140 -
92A0	Foreste a galleria di <i>Salix alba</i> e <i>Populus alba</i>	x	C	C	C	C			

cod.	nome	specie prioritaria	priorità PAF						Divieti	Obblighi	Buone prassi
				tipologia specie	popolazione	conservazione	isolamento	valutazione globale			
A223	<i>Aegolius funereus</i>			p	C	B	C	C	Art. 276 -	Art. 282 -	Art. 295 -
A229	<i>Alcedo atthis</i>			p	C	B	C	B			
A091	<i>Aquila chrysaetos</i>			p	C	B	C	C		Art. 288 -	Art. 303 -
1092	<i>Austropotamobius pallipes</i>	x		p	C	C	C	C	Art. 254 -	Art. 257 -	Art. 262 -
1138	<i>Barbus meridionalis</i>			p	D				-	-	-
1137	<i>Barbus plebejus</i>			p	D				-	-	-
1193	<i>Bombina variegata</i>	x		p	C	B	C	B	Art. 233 -	Art. 233 -	Art. 235 -
A104	<i>Bonasa bonasia</i>	x		p	C	C	C	C	Art. 275 - Art. 276 - Art. 277 -		Art. 294 - Art. 296 - Art. 298 -
A215	<i>Bubo bubo</i>	x		p	C	B	C	C		Art. 288 -	Art. 303 -
A224	<i>Caprimulgus europaeus</i>	x		c	C	B	C	B	Art. 279 -	Art. 289 -	Art. 304 -
1163	<i>Cottus gobio</i>			p	D				-	-	-
A236	<i>Dryocopus martius</i>			p	C	C	C	C	Art. 280 -	Art. 283 -	Art. 297 -
A103	<i>Falco peregrinus</i>			r	C	C	C	C		Art. 288 -	Art. 303 -
A321	<i>Ficedula albicollis</i>			c	C	B	C	B		Art. 284 -	
A217	<i>Glaucidium passerinum</i>			p	C	B	B	C	Art. 276 -	Art. 282 -	Art. 295 -
A022	<i>Ixobrychus minutus</i>	x		r	C	B	C	B			
6152	<i>Lethenteron zanandreaei</i>	x		p	C	B	C	B	Art. 243 - Art. 246 -	Art. 247 - Art. 249 -	Art. 250 - Art. 252 -
A338	<i>Lanius collurio</i>	x		r	C	B	C	B			Art. 310 -
A339	<i>Lanius minor</i>			r	C	B	C	B			
1083	<i>Lucanus cervus</i>			p	C	C	C	C		Art. 258 -	Art. 263 -
A073	<i>Milvus migrans</i>			r	C	B	C	C			
A023	<i>Nycticorax nycticorax</i>	x		c	C	B	C	B			
A072	<i>Pernis apivorus</i>			r	C	B	C	C		Art. 285 -	Art. 299 -
A234	<i>Picus canus</i>			p	C	C	B	C	Art. 280 -	Art. 283 -	Art. 297 -
1107	<i>Salmo marmoratus</i>	x		p	C	B	C	B	Art. 243 - Art. 244 -	Art. 247 - Art. 248 -	Art. 250 - Art. 251 -

A108	<i>Tetrao urogallus</i>
1167	<i>Triturus carnifex</i>
1902	<i>Cypripedium calceolus</i>

x

p	C	B	B	C
p	C	B	C	B
p	C	B	C	B

Art. 275 - Art. 276 - Art. 277 -

Art. 234 -

Art. 205 -

Art. 234 -

Art. 211 -

Art. 294 - Art. 298 - Art. 301 -

Art. 238 -

Art. 222 -

codice  
denominazione

IT3220036  
Altopiano dei Sette Comuni

cod.	nome	habitat prioritario priorità PAF	grado di conservazione valutazione globale				Divieti	Obblighi	Buone prassi
			rappresentatività	superficie relativa	grado di conservazione	valutazione globale			
4070	Boscaglie di <i>Pinus mugo</i> e <i>Rhododendron hirsutum</i> ( <i>Mugo-Rhododendretum hirsuti</i> )	*	A	C	B	A			Art. 160 - Art. 162 -
6170	Formazioni erbose calcicole alpine e subalpine		B	C	B	B			Art. 158 - Art. 167 -
6410	Praterie con <i>Molinia</i> su terreni calcarei, torbosi o argilloso-limosi ( <i>Molinion caeruleae</i> )	x	B	C	B	B	Art. 150 - Art. 151 - Art. 152 - Art. 153 -	Art. 151 -	Art. 158 - Art. 159 - Art. 166 - Art. 169 -
6430	Bordure planiziali, montane e alpine di megaforbie idrofile		D				-	-	-
7140	Torbiera di transizione e instabili		B	C	B	B	Art. 183 -	Art. 187 -	Art. 190 -
8130	Ghiaioni del Mediterraneo occidentale e termofili		B	C	A	B	Art. 154 -		Art. 159 -
8210	Pareti rocciose calcaree con vegetazione casmofitica		A	C	A	A	Art. 154 -		Art. 174 -
8230	Rocce silicee con vegetazione pioniera del <i>Sedo-Scleranthion</i> o del <i>Sedo albi-Veronicion dillenii</i>		B	C	B	B	Art. 154 -		Art. 159 - Art. 175 -
91K0	Foreste illiriche di <i>Fagus sylvatica</i> ( <i>Aremonio-Fagion</i> )		B	B	B	B	Art. 124 -	Art. 130 -	Art. 136 -
9410	Foreste acidofile montane e alpine di <i>Picea</i> ( <i>Vaccinio-Piceetea</i> )		C	C	B	C			Art. 142 -

cod.	nome	specie prioritaria priorità PAF	tipologia specie	popolazione	conservazione	isolamento	valutazione globale	Divieti	Obblighi	Buone prassi
A223	<i>Aegolius funereus</i>		p	C	C	B	C	Art. 276 -	Art. 282 -	Art. 295 -
A255	<i>Anthus campestris</i>		r	D				-	-	-
A091	<i>Aquila chrysaetos</i>		p	C	B	C	C		Art. 288 -	Art. 303 -
A104	<i>Bonasa bonasia</i>	x	p	C	B	B	C	Art. 275 - Art. 276 - Art. 277 -		Art. 294 - Art. 296 - Art. 298 -
A215	<i>Bubo bubo</i>	x	p	B	A	B	A		Art. 288 -	Art. 303 -
A031	<i>Ciconia ciconia</i>		c	C	B	B	B			
A082	<i>Circus cyaneus</i>		c	C	C	C	C			
1902	<i>Cypripedium calceolus</i>		p	C	A	C	B	Art. 205 -	Art. 211 -	Art. 222 -
A236	<i>Dryocopus martius</i>		p	C	B	B	C	Art. 280 -	Art. 283 -	Art. 297 -
A026	<i>Egretta garzetta</i>		c	C	C	C	C			
A217	<i>Glaucidium passerinum</i>		p	C	B	B	C	Art. 276 -	Art. 282 -	Art. 295 -
A408	<i>Lagopus mutus helveticus</i>	x	p	C	B	B	C	Art. 275 -	Art. 292 -	Art. 309 -
A338	<i>Lanius collurio</i>	x	r	C	B	C	C			Art. 310 -
A234	<i>Picus canus</i>		p	C	B	B	C	Art. 280 -	Art. 283 -	Art. 297 -
A140	<i>Pluvialis apricaria</i>		c	C	C	C	C			
1169	<i>Salamandra aurorae</i>	* x	p	A	B	A	B		Art. 232 -	Art. 237 -
A409	<i>Tetrao tetrix tetrix</i>		p	C	B	B	C	Art. 275 - Art. 276 - Art. 277 - Art. 278 -	Art. 286 -	Art. 294 - Art. 298 - Art. 300 -
A108	<i>Tetrao urogallus</i>	x	p	C	B	B	C	Art. 275 - Art. 276 - Art. 277 -		Art. 294 - Art. 298 - Art. 301 -
A166	<i>Tringa glareola</i>		c	C	C	C	C			

codice  
denominazione

IT3230003  
Gruppo del Sella

cod.	nome	habitat prioritario priorità PAF					Divieti	Obblighi	Buone prassi
			rappresentatività	superficie relativa	grado di conservazione	valutazione globale			
4060	Lande alpine e boreali		B	C	B	B		Art. 161 -	
4070	Boscaglie di <i>Pinus mugo</i> e <i>Rhododendron hirsutum</i> ( <i>Mugo-Rhododendretum hirsuti</i> )	*	C	C	B	C		Art. 160 - Art. 162 -	
6170	Formazioni erbose calcicole alpine e subalpine		A	C	A	A		Art. 158 - Art. 167 -	
6430	Bordure planiziali, montane e alpine di megaforbie idrofile		C	C	B	C	Art. 152 - Art. 153 -	Art. 158 - Art. 159 - Art. 170 -	
8120	Ghiaioni calcarei e scisto-calcarei montani e alpini ( <i>Thlaspietea rotundifolii</i> )		A	C	A	B	Art. 154 - Art. 155	Art. 155 - Art. 159 -	
8210	Pareti rocciose calcaree con vegetazione casmofitica		A	C	A	B	Art. 154 -	Art. 174 -	
8240	Pavimenti calcarei	*	B	C	B	B	Art. 151 - Art. 154 -	Art. 176 -	
9410	Foreste acidofile montane e alpine di <i>Picea</i> ( <i>Vaccinio-Piceetea</i> )		C	C	C	C		Art. 142 -	
9420	Foreste alpine di <i>Larix decidua</i> e/o <i>Pinus cembra</i>		C	C	B	C		Art. 134 - Art. 143 -	

cod.	nome	specie prioritaria priorità PAF					Divieti	Obblighi	Buone pratiche
			tipologia specie	popolazione	conservazione	isolamento			
A091	<i>Aquila chrysaetos</i>		p	C	A	C	C	Art. 288 -	Art. 303 -
A408	<i>Lagopus mutus helveticus</i>	x	p	C	A	B	B	Art. 275 - Art. 292 -	Art. 309 -

codice  
denominazione

IT3230005  
Gruppo Marmolada

cod.	nome	habitat prioritario priorità PAF					Divieti	Obblighi	Buone prassi
			rappresentatività	superficie relativa	grado di conservazione	valutazione globale			
4060	Lande alpine e boreali		B	C	B	B		Art. 161 -	
4070	Boscaglie di Pinus mugo e Rhododendron hirsutum ( <i>Mugo-Rhododendretum hirsuti</i> )	*	C	C	B	C		Art. 160 - Art. 162 -	
6170	Formazioni erbose calcicole alpine e subalpine		A	C	A	A		Art. 158 - Art. 167 -	
6230	Formazioni erbose a <i>Nardus</i> , ricche di specie, su substrato siliceo delle zone montane (e delle zone submontane dell'Europa continentale)	* x	B	C	B	B	Art. 150 -	Art. 151 - Art. 158 - Art. 159 - Art. 166 - Art. 168 -	
6430	Bordure planiziali, montane e alpine di megaforie idrofile		B	C	B	B	Art. 152 - Art. 153 -	Art. 158 - Art. 159 - Art. 170 -	
8110	Ghiaioni silicei dei piani montano fino a nivale ( <i>Androsacetalia alpinae</i> e <i>Galeopsietalia ladani</i> )		B	C	B	B	Art. 155 -	Art. 159 -	
8120	Ghiaioni calcarei e scisto-calcarei montani e alpini ( <i>Thlaspietea rotundifolii</i> )		B	C	A	B	Art. 154 - Art. 155	Art. 155 - Art. 159 -	
8210	Pareti rocciose calcaree con vegetazione casmofitica		A	C	A	B	Art. 154 -	Art. 174 -	
8220	Pareti rocciose silicee con vegetazione casmofitica		B	C	A	B	Art. 154 -	Art. 174 -	
9410	Foreste acidofile montane e alpine di <i>Picea</i> ( <i>Vaccinio-Piceetea</i> )		C	C	C	C		Art. 142 -	
9420	Foreste alpine di <i>Larix decidua</i> e/o <i>Pinus cembra</i>		C	C	C	C	Art. 134 -	Art. 143 -	

codice  
denominazione

IT3230005  
Gruppo Marmolada

cod.	nome	specie prioritaria	priorità PAF						Divieti	Obblighi	Buone prassi
				tipologia specie	popolazione	conservazione	isolamento	valutazione globale			
A091	<i>Aquila chrysaetos</i>	x		p	C	A	C	B		Art. 288 -	Art. 303 -
1902	<i>Cypripedium calceolus</i>			p	C	A	C	B	Art. 205 -	Art. 211 -	Art. 222 -
A408	<i>Lagopus mutus helveticus</i>			p	C	A	B	B	Art. 275 -	Art. 292 -	Art. 309 -
A409	<i>Tetrao tetrix tetrix</i>			p	C	A	B	B	Art. 275 - Art. 276 - Art. 277 - Art. 278 -	Art. 286 -	Art. 294 - Art. 298 - Art. 300 -



codice  
denominazione

IT3230006  
Val Visdende - Monte Peralba - Quaterna'

cod.	nome	habitat prioritario priorità PAF					Divieti	Obblighi	Buone prassi
			rappresentatività	superficie relativa	grado di conservazione	valutazione globale			
3220	Fiumi alpini con vegetazione riparia erbacea		C	C	C	C	Art. 195 -	Art. 197 -	Art. 199 -
3230	Fiumi alpini con vegetazione riparia legnosa a <i>Myricaria germanica</i>	x	C	C	C	C	Art. 195 -	Art. 197 -	Art. 199 -
3240	Fiumi alpini con vegetazione riparia legnosa a <i>Salix eleagnos</i>		C	C	C	C	Art. 195 -	Art. 197 -	Art. 199 -
4060	Lande alpine e boreali		B	C	B	B			Art. 161 -
4070	Boscaglie di <i>Pinus mugo</i> e <i>Rhododendron hirsutum</i> ( <i>Mugo-Rhododendretum hirsuti</i> )	*	B	C	A	B			Art. 160 - Art. 162 -
6170	Formazioni erbose calcicole alpine e subalpine		B	C	B	B			Art. 158 - Art. 167 -
6230	Formazioni erbose a <i>Nardus</i> , ricche di specie, su substrato siliceo delle zone montane (e delle zone submontane dell'Europa continentale)	* x	A	C	B	A	Art. 150 -	Art. 151 -	Art. 158 - Art. 159 - Art. 166 - Art. 168 -
6410	Praterie con <i>Molinia</i> su terreni calcarei, torbosi o argilloso-limosi ( <i>Molinion caeruleae</i> )	x	B	C	C	B	Art. 150 - Art. 151 - Art. 152 - Art. 153 -	Art. 151 -	Art. 158 - Art. 159 - Art. 166 - Art. 169 -
6430	Bordure planiziali, montane e alpine di megaforbie idrofile		A	C	A	A	Art. 152 - Art. 153 -		Art. 158 - Art. 159 - Art. 170 -
6520	Praterie montane da fieno		B	C	B	B			Art. 159 - Art. 166 - Art. 172 - Art. 173 -
7140	Torbiere di transizione e instabili		A	C	B	A	Art. 183 -	Art. 187 -	Art. 190 -
7150	Depressioni su substrati torbosi del <i>Rhynchosporion</i>	(*)	A	C	B	A	Art. 183 -	Art. 187 -	Art. 190 -
7230	Torbiere basse alcaline		B	C	B	B	Art. 183 -	Art. 187 -	Art. 190 -

8110	Ghiaioni silicei dei piani montano fino a nivale ( <i>Androsacetalia alpinae</i> e <i>Galeopsietalia ladani</i> )			A	C	A	A		Art. 155 -		Art. 159 -
8120	Ghiaioni calcarei e scisto-calcarei montani e alpini ( <i>Thlaspietea rotundifolii</i> )			B	C	A	B	Art. 154 - Art. 155	Art. 155 -		Art. 159 -
8210	Pareti rocciose calcaree con vegetazione casmofitica			B	C	A	B	Art. 154 -			Art. 174 -
8230	Rocce silicee con vegetazione pioniera del <i>Sedo-Scleranthion</i> o del <i>Sedo albi-Veronicion dillenii</i>			C	C	B	C	Art. 154 -			Art. 159 - Art. 175 -
91D0	Torbiere boscate	*	x	A	B	B	A	Art. 128 -	Art. 135 -		Art. 144 -
91K0	Foreste illiriche di <i>Fagus sylvatica</i> ( <i>Aremonio-Fagion</i> )			D				-	-	-	-
9410	Foreste acidofile montane e alpine di <i>Picea</i> ( <i>Vaccinio-Piceetea</i> )			A	C	A	A				Art. 142 -
9420	Foreste alpine di <i>Larix decidua</i> e/o <i>Pinus cembra</i>			B	C	B	B		Art. 134 -		Art. 143 -

cod.	nome	specie prioritaria	priorità PAF	tipologia specie					Divieti	Obblighi	Buone prassi
				popolazione	conservazione	isolamento	valutazione globale				
A223	<i>Aegolius funereus</i>			p	C	A	B	B	Art. 276 -	Art. 282 -	Art. 295 -
A412	<i>Alectoris graeca saxatilis</i>	x		p	C	A	C	C	Art. 275 - Art. 277 -	Art. 287 -	Art. 298 - Art. 302 -
A091	<i>Aquila chrysaetos</i>			p	C	A	C	B		Art. 288 -	Art. 303 -
A104	<i>Bonasa bonasia</i>	x		p	C	A	B	B	Art. 275 - Art. 276 - Art. 277 -		Art. 294 - Art. 296 - Art. 298 -
A215	<i>Bubo bubo</i>	x		p	C	A	C	B		Art. 288 -	Art. 303 -
A139	<i>Charadrius morinellus</i>			c	C	B	C	C			
A082	<i>Circus cyaneus</i>			c	D				-	-	-
A236	<i>Dryocopus martius</i>			p	C	A	B	B	Art. 280 -	Art. 283 -	Art. 297 -
A217	<i>Glaucidium passerinum</i>			p	C	A	C	A	Art. 276 -	Art. 282 -	Art. 295 -

A408	<i>Lagopus mutus helveticus</i>
1361	<i>Lynx lynx</i>
A073	<i>Milvus migrans</i>
A072	<i>Pernis apivorus</i>
A072	<i>Pernis apivorus</i>
A241	<i>Picoides tridactylus</i>
A409	<i>Tetrao tetrix tetrix</i>
A108	<i>Tetrao urogallus</i>
1354	<i>Ursus arctos</i>

x	p	C	A	B	A	Art. 275 -	Art. 292 -	Art. 309 -
	p	D				-	-	-
	c	C	B	C	C			
	r	C	A	C	B		Art. 285 -	Art. 299 -
	c	C	A	C	B		Art. 285 -	Art. 299 -
	p	C	A	C	B	Art. 280 -	Art. 283 -	Art. 297 -
	p	C	A	B	B	Art. 275 - Art. 276 - Art. 277 - Art. 278 -	Art. 286 -	Art. 294 - Art. 298 - Art. 300 -
x	p	C	A	B	B	Art. 275 - Art. 276 - Art. 277 -		Art. 294 - Art. 298 - Art. 301 -
*	p	D				-	-	-

codice  
denominazione

IT3230017  
Monte Pelmo - Mondeval - Formin

cod.	nome	habitat prioritario	priorità PAF					Divieti	Obblighi	Buone prassi
				rappresentatività	superficie relativa	grado di conservazione	valutazione globale			
3220	Fiumi alpini con vegetazione riparia erbacea			C	C	C	C	Art. 195 -	Art. 197 -	Art. 199 -
3240	Fiumi alpini con vegetazione riparia legnosa a <i>Salix eleagnos</i>			C	C	C	C	Art. 195 -	Art. 197 -	Art. 199 -
4060	Lande alpine e boreali			B	C	B	B			Art. 161 -
4070	Boscaglie di <i>Pinus mugo</i> e <i>Rhododendron hirsutum</i> ( <i>Mugo-Rhododendretum hirsuti</i> )	*		C	C	B	C			Art. 160 - Art. 162 -
6170	Formazioni erbose calcicole alpine e subalpine			A	C	A	B			Art. 158 - Art. 167 -
6230	Formazioni erbose a <i>Nardus</i> , ricche di specie, su substrato siliceo delle zone montane (e delle zone submontane dell'Europa continentale)	*	x	A	C	B	A	Art. 150 -	Art. 151 -	Art. 158 - Art. 159 - Art. 166 - Art. 168 -
6410	Praterie con <i>Molinia</i> su terreni calcarei, torbosi o argilloso-limosi ( <i>Molinion caeruleae</i> )		x	A	C	B	A	Art. 150 - Art. 151 - Art. 152 - Art. 153 -	Art. 151 -	Art. 158 - Art. 159 - Art. 166 - Art. 169 -
6430	Bordure planiziali, montane e alpine di megaforie idrofile			A	C	B	A	Art. 152 - Art. 153 -		Art. 158 - Art. 159 - Art. 170 -
6520	Praterie montane da fieno			A	C	B	A			Art. 159 - Art. 166 - Art. 172 - Art. 173 -
7110	Torbiere alte attive	*	x	C	C	C	B	Art. 183 -	Art. 187 -	Art. 190 -
7140	Torbiere di transizione e instabili			A	C	B	A	Art. 183 -	Art. 187 -	Art. 190 -
7150	Depressioni su substrati torbosi del <i>Rhynchosporion</i>		x	B	C	C	B	Art. 183 -	Art. 187 -	Art. 190 -
7220	Sorgenti pietrificanti con formazione di tufi ( <i>Cratoneurion</i> )	*	x	C	C	C	B	Art. 184 -		Art. 191 -

7230	Torbiere basse alcaline		A	C	B	B	Art. 183 -	Art. 187 -	Art. 190 -
8110	Ghiaioni silicei dei piani montano fino a nivale ( <i>Androsacetalia alpinae</i> e <i>Galeopsietalia ladani</i> )		B	C	A	B		Art. 155 -	Art. 159 -
8120	Ghiaioni calcarei e scisto-calcarei montani e alpini ( <i>Thlaspietea rotundifolii</i> )		B	C	A	B	Art. 154 - Art. 155	Art. 155 -	Art. 159 -
8210	Pareti rocciose calcaree con vegetazione casmofitica		B	C	A	B	Art. 154 -		Art. 174 -
8230	Rocce silicee con vegetazione pioniera del <i>Sedo-Scleranthion</i> o del <i>Sedo albi-Veronicion dillenii</i>		C	C	C	C	Art. 154 -		Art. 159 - Art. 175 -
9110	Faggeti del <i>Luzulo-Fagetum</i>		C	C	C	C	Art. 124 -	Art. 130 -	Art. 136 -
9140	Faggeti subalpini dell'Europa centrale con <i>Acer</i> e <i>Rumex arifolius</i>		D				-	-	-
9150	Faggeti calcicoli dell'Europa centrale del <i>Cephalanthero-Fagion</i>		C	C	C	C	Art. 124 -	Art. 130 -	Art. 136 -
9180	Foreste di versanti, ghiaioni e valloni del <i>Tilio-Acerion</i>	*	C	C	C	C	Art. 125 -	Art. 130 -	Art. 137 -
91D0	Torbiere boscate	* x	B	C	B	B	Art. 128 -	Art. 135 -	Art. 144 -
9410	Foreste acidofile montane e alpine di <i>Picea</i> ( <i>Vaccinio-Piceetea</i> )		B	C	B	B			Art. 142 -
9420	Foreste alpine di <i>Larix decidua</i> e/o <i>Pinus cembra</i>		B	C	B	B			Art. 143 -

cod.	nome	specie prioritaria priorità PAF						Divieti	Obblighi	Buone prassi
			tipologia specie	popolazione	conservazione	isolamento	valutazione globale			
A223	<i>Aegolius funereus</i>		p	C	A	B	C	Art. 276 -	Art. 282 -	Art. 295 -
A412	<i>Alectoris graeca saxatilis</i>	x	p	C	A	B	C	Art. 275 - Art. 277 -	Art. 287 -	Art. 298 - Art. 302 -

A091	<i>Aquila chrysaetos</i>
A104	<i>Bonasa bonasia</i>
A215	<i>Bubo bubo</i>
1386	<i>Buxbaumia viridis</i>
1902	<i>Cypripedium calceolus</i>
A236	<i>Dryocopus martius</i>
A217	<i>Glaucidium passerinum</i>
A076	<i>Gypaetus barbatus</i>
A408	<i>Lagopus mutus helveticus</i>
A241	<i>Picoides tridactylus</i>
A409	<i>Tetrao tetrix tetrix</i>
A108	<i>Tetrao urogallus</i>

	p	C	A	C	C		Art. 288 -	Art. 303 -
x	p	C	A	B	C	Art. 275 - Art. 276 - Art. 277 -		Art. 294 - Art. 296 - Art. 298 -
x	p	D					Art. 288 -	Art. 303 -
	p	A	A	A	A	Art. 204 -	Art. 215 -	Art. 223 -
	p	C	A	C	B	Art. 205 -	Art. 211 -	Art. 222 -
	p	C	A	B	C	Art. 280 -	Art. 283 -	Art. 297 -
	p	C	A	B	C	Art. 276 -	Art. 282 -	Art. 295 -
	p	D				-	-	-
x	p	C	A	B	C	Art. 275 -	Art. 292 -	Art. 309 -
	p	C	A	B	C	Art. 280 -	Art. 283 -	Art. 297 -
	p	C	A	B	C	Art. 275 - Art. 276 - Art. 277 - Art. 278 -	Art. 286 -	Art. 294 - Art. 298 - Art. 300 -
x	p	C	A	B	C	Art. 275 - Art. 276 - Art. 277 -		Art. 294 - Art. 298 - Art. 301 -

codice  
denominazione

IT3230019  
Lago di Misurina

cod.	nome	habitat prioritario priorità PAF					Divieti	Obblighi	Buone prassi
			rappresentatività	superficie relativa	grado di conservazione	valutazione globale			
6410	Praterie con <i>Molinia</i> su terreni calcarei, torbosi o argilloso-limosi ( <i>Molinion caeruleae</i> )	x	A	C	B	B	Art. 150 - Art. 151 - Art. 152 - Art. 153 -	Art. 151 -	Art. 158 - Art. 159 - Art. 166 - Art. 169 -
6520	Praterie montane da fieno		B	C	B	B			Art. 159 - Art. 166 - Art. 172 - Art. 173 -
7140	Torbiere di transizione e instabili		A	C	B	A	Art. 183 -	Art. 187 -	Art. 190 -
7230	Torbiere basse alcaline		A	C	B	B	Art. 183 -	Art. 187 -	Art. 190 -

cod.	nome	habitat prioritario priorità PAF	tipologia specie				Divieti	Obblighi	Buone prassi
				popolazione	conservazione	isolamento			
A104	<i>Bonasa bonasia</i>	x	p	C	A	B	C	Art. 275 - Art. 276 - Art. 277 -	Art. 294 - Art. 296 - Art. 298 -
A236	<i>Dryocopus martius</i>		p	C	A	C	C	Art. 280 -	Art. 283 -

codice  
denominazione

IT3230022  
Massiccio del Grappa

cod.	nome	habitat prioritario priorità PAF					Divieti	Obblighi	Buone prassi
			rappresentatività	superficie relativa	grado di conservazione	valutazione globale			
3240	Fiumi alpini con vegetazione riparia legnosa a <i>Salix eleagnos</i>		C	C	C	B	Art. 195 -	Art. 197 -	Art. 199 -
4070	Boscaglie di <i>Pinus mugo</i> e <i>Rhododendron hirsutum</i> ( <i>Mugo-Rhododendretum hirsuti</i> )	*	B	C	B	B			Art. 160 - Art. 162 -
6170	Formazioni erbose calcicole alpine e subalpine		B	C	B	B			Art. 158 - Art. 167 -
6210	Formazioni erbose secche seminaturali e facies coperte da cespugli su substrato calcareo ( <i>Festuco-Brometalia</i> ) (*stupenda fioritura di orchidee)	(*) x	C	C	B	B	Art. 150 -	Art. 151 -	Art. 158 - Art. 159 - Art. 166 - Art. 168 -
8210	Pareti rocciose calcaree con vegetazione casmofitica		B	C	B	B	Art. 154 -		Art. 174 -
9150	Faggeti calcicoli dell'Europa centrale del <i>Cephalanthero-Fagion</i>		A	C	B	B	Art. 124 -	Art. 130 -	Art. 136 -
9180	Foreste di versanti, ghiaioni e valloni del <i>Tilio-Acerion</i>	*	B	C	B	B	Art. 125 -	Art. 130 -	Art. 137 -
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> )	* x	C	C	C	B	Art. 127 -	Art. 131 -	Art. 139 -
91K0	Foreste illiriche di <i>Fagus sylvatica</i> ( <i>Aremonio-Fagion</i> )		D				-	-	-
9260	Boschi di <i>Castanea sativa</i>		B	C	B	B		Art. 132 -	Art. 140 -



cod.	nome	specie prioritaria priorità PAF	tipologia specie				Divieti	Obblighi	Buone prassi	
				popolazione	conservazione	isolamento				valutazione globale
A223	<i>Aegolius funereus</i>		p	C	B	B	C	Art. 276 -	Art. 282 -	Art. 295 -
A412	<i>Alectoris graeca saxatilis</i>	x	p	C	B	C	B	Art. 275 - Art. 277 -	Art. 287 -	Art. 298 - Art. 302 -
A091	<i>Aquila chrysaetos</i>		p	C	A	C	C		Art. 288 -	Art. 303 -
A104	<i>Bonasa bonasia</i>	x	p	C	A	B	C	Art. 275 - Art. 276 - Art. 277 -		Art. 294 - Art. 296 - Art. 298 -
A215	<i>Bubo bubo</i>	x	p	C	B	C	B		Art. 288 -	Art. 303 -
A224	<i>Caprimulgus europaeus</i>	x	r	C	A	C	C	Art. 279 -	Art. 289 -	Art. 304 -
A224	<i>Caprimulgus europaeus</i>	x	c	C	A	C	C	Art. 279 -	Art. 289 -	Art. 304 -
1088	<i>Cerambyx cerdo</i>		p	C	B	C	B		Art. 258 -	Art. 263 -
A080	<i>Circaetus gallicus</i>		c	B	A	C	B		Art. 290 -	Art. 305 -
A081	<i>Circus aeruginosus</i>	x	c	C	C	C	B			
A082	<i>Circus cyaneus</i>		c	C	C	C	B			
A122	<i>Crex crex</i>	x	c	C	B	B	B	Art. 281 -	Art. 291 -	Art. 306 -
A122	<i>Crex crex</i>	x	r	C	B	B	B	Art. 281 -	Art. 291 -	Art. 306 -
1902	<i>Cypripedium calceolus</i>		p	C	B	C	B	Art. 205 -	Art. 211 -	Art. 222 -
A236	<i>Dryocopus martius</i>		p	C	C	C	C	Art. 280 -	Art. 283 -	Art. 297 -
A379	<i>Emberiza hortulana</i>	x	r	D				-	-	-
A379	<i>Emberiza hortulana</i>	x	c	D				-	-	-
1604	<i>Eryngium alpinum</i>		p	A	B	A	B		Art. 212 -	Art. 219 -
A103	<i>Falco peregrinus</i>		p	C	B	B	B		Art. 288 -	Art. 303 -
A217	<i>Glaucidium passerinum</i>		p	C	B	B	C	Art. 276 -	Art. 282 -	Art. 295 -
1083	<i>Lucanus cervus</i>		p	C	B	C	B		Art. 258 -	Art. 263 -
1361	<i>Lynx lynx</i>		p	B	B	B	B	Art. 270 -	Art. 271 -	
A073	<i>Milvus migrans</i>		r	C	B	C	C			
A074	<i>Milvus milvus</i>	x	c	D				-	-	-
1310	<i>Miniopterus schreibersii</i>	x	p	C	A	C	B	Art. 272 -	Art. 272 -	Art. 272 -
1307	<i>Myotis blythii</i>	x	p	C	B	B	B	Art. 272 -	Art. 272 -	Art. 272 -
1324	<i>Myotis myotis</i>	x	p	C	A	C	B	Art. 272 -	Art. 272 -	Art. 272 -

A072	<i>Pernis apivorus</i>
A072	<i>Pernis apivorus</i>
A234	<i>Picus canus</i>
1215	<i>Rana latastei</i>
1305	<i>Rhinolophus euryale</i>
1304	<i>Rhinolophus ferrumequinum</i>
1303	<i>Rhinolophus hipposideros</i>
A409	<i>Tetrao tetrix tetrix</i>
A108	<i>Tetrao urogallus</i>

	c	B	B	C	B	
	r	B	B	C	B	
	p	C	B	B	B	Art. 280 -
	p	C	C	C	A	
x	p	C	A	C	B	Art. 272 -
	p	C	A	C	B	Art. 272 -
x	p	C	A	C	B	Art. 272 -
	p	C	B	B	C	Art. 275 - Art. 276 - Art. 277 - Art. 278 -
x	p	C	B	B	B	Art. 275 - Art. 276 - Art. 277 -

Art. 285 -

Art. 299 -

Art. 285 -

Art. 299 -

Art. 283 -

Art. 297 -

Art. 236 -

Art. 272 -

Art. 272 -

Art. 272 -

Art. 272 -

Art. 272 -

Art. 272 -

Art. 286 -

Art. 294 - Art. 298 - Art. 300 -

Art. 294 - Art. 298 - Art. 301 -

codice  
denominazione

IT3230025  
Gruppo del Visentin: M. Faverghera - M. Cor

cod.	nome	habitat prioritario	priorità PAF					Divieti	Obblighi	Buone prassi
				rappresentatività	superficie relativa	grado di conservazione	valutazione globale			
4070	Boscaglie di <i>Pinus mugo</i> e <i>Rhododendron hirsutum</i> ( <i>Mugo-Rhododendretum hirsuti</i> )	*		C	C	B	B			Art. 160 - Art. 162 -
6170	Formazioni erbose calcicole alpine e subalpine			A	C	A	A			Art. 158 - Art. 167 -
6210	Formazioni erbose secche seminaturali e facies coperte da cespugli su substrato calcareo ( <i>Festuco-Brometalia</i> ) (*stupenda fioritura di orchidee)	(*)	x	A	C	B	B	Art. 150 -	Art. 151 -	Art. 158 - Art. 159 - Art. 166 - Art. 168 -
6230	Formazioni erbose a <i>Nardus</i> , ricche di specie, su substrato siliceo delle zone montane (e delle zone submontane dell'Europa continentale)	*	x	B	C	B	B	Art. 150 -	Art. 151 -	Art. 158 - Art. 159 - Art. 166 - Art. 168 -
6430	Bordure planiziali, montane e alpine di megaforbie idrofile			B	C	B	B	Art. 152 - Art. 153 -		Art. 158 - Art. 159 - Art. 170 -
6510	Praterie magre da fieno a bassa altitudine ( <i>Alopecurus pratensis</i> , <i>Sanguisorba officinalis</i> )			B	C	B	B			Art. 159 - Art. 171 - Art. 173 -
6520	Praterie montane da fieno			A	C	B	B			Art. 159 - Art. 166 - Art. 172 - Art. 173 -
8210	Pareti rocciose calcaree con vegetazione casmofitica			B	C	B	B	Art. 154 -		Art. 174 -
9150	Faggeti calcicoli dell'Europa centrale del <i>Cephalanthero-Fagion</i>			A	C	B	A	Art. 124 -	Art. 130 -	Art. 136 -
91K0	Foreste illiriche di <i>Fagus sylvatica</i> ( <i>Aremonio-Fagion</i> )			B	C	B	B	Art. 124 -	Art. 130 -	Art. 136 -

cod.	nome	specie prioritaria priorità PAF	tipologia specie				Divieti	Obblighi	Buone prassi	
				popolazione	conservazione	isolamento				valutazione globale
A223	<i>Aegolius funereus</i>		p	C	A	B	C	Art. 276 -	Art. 282 -	Art. 295 -
A412	<i>Alectoris graeca saxatilis</i>	x	p	C	A	C	C	Art. 275 - Art. 277 -	Art. 287 -	Art. 298 - Art. 302 -
A091	<i>Aquila chrysaetos</i>		p	C	A	C	C		Art. 288 -	Art. 303 -
1137	<i>Barbus plebejus</i>		p	C	B	C	B	Art. 243 - Art. 245 -	Art. 247 -	Art. 250 -
1193	<i>Bombina variegata</i>	x	p	C	A	C	B	Art. 233 -	Art. 233 -	Art. 235 -
A104	<i>Bonasa bonasia</i>	x	p	C	A	B	C	Art. 275 - Art. 276 - Art. 277 -		Art. 294 - Art. 296 - Art. 298 -
A215	<i>Bubo bubo</i>	x	p	D				-	-	-
A139	<i>Charadrius morinellus</i>		c	D				-	-	-
A082	<i>Circus cyaneus</i>		c	D				-	-	-
1902	<i>Cypripedium calceolus</i>		p	D				-	-	-
A236	<i>Dryocopus martius</i>		p	C	A	C	C	Art. 280 -	Art. 283 -	Art. 297 -
A338	<i>Lanius collurio</i>	x	r	C	A	C	B			Art. 310 -
A073	<i>Milvus migrans</i>		r	C	A	C	B			
A072	<i>Pernis apivorus</i>		r	D				-	-	-
A409	<i>Tetrao tetrix tetrix</i>		p	C	A	B	C	Art. 275 - Art. 276 - Art. 277 - Art. 278 -	Art. 286 -	Art. 294 - Art. 298 - Art. 300 -

codice  
denominazione

IT3230026  
Passo di San Boldo

codice habitat	nome habitat prioritario	priorità PAF					Divieti	Obblighi	Buone prassi
			rappresentatività	superficie relativa	grado di conservazione	valutazione globale			
6170	Formazioni erbose calcicole alpine e subalpine		A	C	A	A			Art. 158 - Art. 167 -
6210	Formazioni erbose secche seminaturali e facies coperte da cespugli su substrato calcareo ( <i>Festuco-Brometalia</i> ) (*stupenda fioritura di orchidee)	(*) x	A	C	A	A	Art. 150 -	Art. 151 -	Art. 158 - Art. 159 - Art. 166 - Art. 168 -
6410	Praterie con <i>Molinia</i> su terreni calcarei, torbosi o argilloso-limosi ( <i>Molinion caeruleae</i> )	x	B	C	B	B	Art. 150 - Art. 151 - Art. 152 - Art. 153 -	Art. 151 -	Art. 158 - Art. 159 - Art. 166 - Art. 169 -
6520	Praterie montane da fieno		B	C	B	B			Art. 159 - Art. 166 - Art. 172 - Art. 173 -
8120	Ghiaioni calcarei e scisto-calcarei montani e alpini ( <i>Thlaspietea rotundifolii</i> )		B	C	B	B	Art. 154 - Art. 155	Art. 155 -	Art. 159 -
8210	Pareti rocciose calcaree con vegetazione casmofitica		B	C	A	B	Art. 154 -		Art. 174 -
9150	Faggeti calcicoli dell'Europa centrale del <i>Cephalanthero-Fagion</i>		B	C	B	B	Art. 124 -	Art. 130 -	Art. 136 -
91K0	Foreste illiriche di <i>Fagus sylvatica</i> ( <i>Aremonio-Fagion</i> )		B	C	B	B	Art. 124 -	Art. 130 -	Art. 136 -
9530	Pinete (sub)mediterranee di pini neri endemici	*	B	C	B	B	Art. 129 -		
8230	Rocce silicee con vegetazione pioniera del <i>Sedo-Scleranthion</i> o del <i>Sedo albi-Veronicion dillenii</i>		B	C	B	B	Art. 154 -		Art. 159 - Art. 175 -

codice specie	nome	specie prioritaria	priorità PAF	tipologia specie	popolazione	conservazione	isolamento	valutazione globale	Divieti	Obblighi	Buone prassi
A223	<i>Aegolius funereus</i>			p	D				-	-	-
A091	<i>Aquila chrysaetos</i>			p	C	A	C	C		Art. 288 -	Art. 303 -
1193	<i>Bombina variegata</i>	*		p	C	A	C	B	Art. 233 -	Art. 233 -	Art. 235 -
A215	<i>Bubo bubo</i>	*		p	D				-	-	-
A236	<i>Dryocopus martius</i>			p	C	A	C	C	Art. 280 -	Art. 283 -	Art. 297 -
A103	<i>Falco peregrinus</i>			c	B	C	B	C		Art. 288 -	Art. 303 -
A409	<i>Tetrao tetrix tetrix</i>			p	C	A	B	C	Art. 275 - Art. 276 - Art. 277 - Art. 278 -	Art. 286 -	Art. 294 - Art. 298 - Art. 300 -

codice  
denominazione

IT3230027  
Monte Dolada Versante S.E.

codice habitat	nome habitat prioritario	priorità PAF					Divieti	Obblighi	Buone prassi
			rappresentatività	superficie relativa	grado di conservazione	valutazione globale			
4070	Boscaglie di <i>Pinus mugo</i> e <i>Rhododendron hirsutum</i> ( <i>Mugo-Rhododendretum hirsuti</i> )	*	B	C	A	B			Art. 160 - Art. 162 -
6170	Formazioni erbose calcicole alpine e subalpine		A	C	A	A			Art. 158 - Art. 167 -
6210	Formazioni erbose secche seminaturali e facies coperte da cespugli su substrato calcareo ( <i>Festuco-Brometalia</i> ) (*stupenda fioritura di orchidee)	(*) x	A	C	A	A	Art. 150 -	Art. 151 -	Art. 158 - Art. 159 - Art. 166 - Art. 168 -
6410	Praterie con <i>Molinia</i> su terreni calcarei, torbosi o argilloso-limosi ( <i>Molinion caeruleae</i> )	x	B	C	B	B	Art. 150 - Art. 151 - Art. 152 - Art. 153 -	Art. 151 -	Art. 158 - Art. 159 - Art. 166 - Art. 169 -
6430	Bordure planiziali, montane e alpine di megaforbie idrofile		B	C	B	C	Art. 152 - Art. 153 -		Art. 158 - Art. 159 - Art. 170 -
8120	Ghiaioni calcarei e scisto-calcarei montani e alpini ( <i>Thlaspietea rotundifolii</i> )		A	C	A	A	Art. 154 - Art. 155	Art. 155 -	Art. 159 -
8230	Rocce silicee con vegetazione pioniera del <i>Sedo-Scleranthion</i> o del <i>Sedo albi-Veronicion dillenii</i>		B	C	B	B	Art. 154 -		Art. 159 - Art. 175 -
8210	Pareti rocciose calcaree con vegetazione casmofitica		A	C	A	B	Art. 154 -		Art. 174 -
9130	Faggeti dell'Asperulo-Fagetum		B	C	B	B	Art. 124 -	Art. 130 -	Art. 136 -
9150	Faggeti calcicoli dell'Europa centrale del <i>Cephalanthero-Fagion</i>		B	C	B	B	Art. 124 -	Art. 130 -	Art. 136 -
91K0	Foreste illiriche di <i>Fagus sylvatica</i> ( <i>Aremonio-Fagion</i> )		D				-	-	-

codice specie	nome	specie prioritaria	priorità PAF	tipologia specie				Divieti	Obblighi	Buone prassi
				popolazione	conservazione	isolamento	valutazione globale			
A412	<i>Alectoris graeca saxatilis</i>	x	p	C	A	C	C	Art. 275 - Art. 277 -	Art. 287 -	Art. 298 - Art. 302 -
A091	<i>Aquila chrysaetos</i>		p	C	A	C	C		Art. 288 -	Art. 303 -
A104	<i>Bonasa bonasia</i>	x	p	C	A	B	C	Art. 275 - Art. 276 - Art. 277 -		Art. 294 - Art. 296 - Art. 298 -
A082	<i>Circus cyaneus</i>		c	D				-	-	-
A236	<i>Dryocopus martius</i>		p	C	A	C	C	Art. 280 -	Art. 283 -	Art. 297 -
A338	<i>Lanius collurio</i>	x	r	C	A	C	C			Art. 310 -
A073	<i>Milvus migrans</i>		p	C	A	C	C			
A072	<i>Pernis apivorus</i>		r	C	A	C	C		Art. 285 -	Art. 299 -
A409	<i>Tetrao tetrix tetrix</i>		p	C	A	B	C	Art. 275 - Art. 276 - Art. 277 - Art. 278 -	Art. 286 -	Art. 294 - Art. 298 - Art. 300 -



codice  
denominazione

IT3230031  
Val Tovanella Bosconero

codice habitat	nome	habitat prioritario	priorità PAF					Divieti	Obblighi	Buone prassi
				rappresentatività	superficie relativa	grado di conservazione	valutazione globale			
3220	Fiumi alpini con vegetazione riparia erbacea			C	C	C	C	Art. 195 -	Art. 197 -	Art. 199 -
4070	Boscaglie di <i>Pinus mugo</i> e <i>Rhododendron hirsutum</i> ( <i>Mugo-Rhododendretum hirsuti</i> )	*		A	C	A	B			Art. 160 - Art. 162 -
6170	Formazioni erbose calcicole alpine e subalpine			B	C	A	B			Art. 158 - Art. 167 -
6210	Formazioni erbose secche seminaturali e facies coperte da cespugli su substrato calcareo ( <i>Festuco-Brometalia</i> ) (*stupenda fioritura di orchidee)	(*)	x	B	C	B	A	Art. 150 -	Art. 151 -	Art. 158 - Art. 159 - Art. 166 - Art. 168 -
6230	Formazioni erbose a <i>Nardus</i> , ricche di specie, su substrato siliceo delle zone montane (e delle zone submontane dell'Europa continentale)	*	x	C	C	C	C	Art. 150 -	Art. 151 -	Art. 158 - Art. 159 - Art. 166 - Art. 168 -
6410	Praterie con <i>Molinia</i> su terreni calcarei, torbosi o argilloso-limosi ( <i>Molinion caeruleae</i> )		x	C	C	B	B	Art. 150 - Art. 151 - Art. 152 - Art. 153 -	Art. 151 -	Art. 158 - Art. 159 - Art. 166 - Art. 169 -
6430	Bordure planiziali, montane e alpine di megaforbie idrofile			B	C	B	B	Art. 152 - Art. 153 -		Art. 158 - Art. 159 - Art. 170 -
6520	Praterie montane da fieno			B	C	B	B			Art. 159 - Art. 166 - Art. 172 - Art. 173 -
7230	Torbiera basse alcaline			C	C	B	B	Art. 183 -	Art. 187 -	Art. 190 -
8120	Ghiaioni calcarei e scisto-calcarei montani e alpini ( <i>Thlaspietea rotundifolii</i> )			B	C	A	B	Art. 154 - Art. 155	Art. 155 -	Art. 159 -

8210	Pareti rocciose calcaree con vegetazione casmofitica		A	C	A	B	Art. 154 -	Art. 174 -
9140	Faggeti subalpini dell'Europa centrale con <i>Acer</i> e <i>Rumex arifolius</i>		D					
9150	Faggeti calcicoli dell'Europa centrale del <i>Cephalanthero-Fagion</i>		B	C	B	B	Art. 124 -	Art. 130 - Art. 136 -
9180	Foreste di versanti, ghiaioni e valloni del <i>Tilio-Acerion</i>	*	C	C	C	B	Art. 125 -	Art. 130 - Art. 137 -
91K0	Foreste illiriche di <i>Fagus sylvatica</i> ( <i>Aremonio-Fagion</i> )		D				-	
9410	Foreste acidofile montane e alpine di Picea ( <i>Vaccinio-Piceetea</i> )		B	C	B	B		Art. 142 -
9420	Foreste alpine di <i>Larix decidua</i> e/o <i>Pinus cembra</i>		B	C	B	B	Art. 134 -	Art. 143 -
9530	Pinete (sub)mediterranee di pini neri endemici	*	B	C	B	B	Art. 129 -	

codice specie	nome	specie prioritaria	priorità PAF	tipologia specie					Divieti	Obblighi	Buone pratiche
				popolazione	conservazione	isolamento	valutazione globale				
A223	<i>Aegolius funereus</i>			p	C	A	C	B	Art. 276 -	Art. 282 -	Art. 295 -
A412	<i>Alectoris graeca saxatilis</i>	x		p	C	A	C	C	Art. 275 - Art. 277 -	Art. 287 -	Art. 298 - Art. 302 -
A091	<i>Aquila chrysaetos</i>			p	C	A	C	B		Art. 288 -	Art. 303 -
1193	<i>Bombina variegata</i>	x		p	C	A	C	A	Art. 233 -	Art. 233 -	Art. 235 -
A104	<i>Bonasa bonasia</i>	x		p	C	A	B	C	Art. 275 - Art. 276 - Art. 277 -		Art. 294 - Art. 296 - Art. 298 -
A215	<i>Bubo bubo</i>	x		p	C	B	C	C		Art. 288 -	Art. 303 -
A224	<i>Caprimulgus europaeus</i>	x		c	C	B	C	C	Art. 279 -	Art. 289 -	Art. 304 -
A224	<i>Caprimulgus europaeus</i>	x		r	C	B	C	C	Art. 279 -	Art. 289 -	Art. 304 -
A139	<i>Charadrius morinellus</i>			c	D				-	-	-
A080	<i>Circaetus gallicus</i>			c	D				-	-	-
1902	<i>Cypripedium calceolus</i>			p	C	A	C	B	Art. 205 -	Art. 211 -	Art. 222 -
A236	<i>Dryocopus martius</i>			p	C	A	C	B	Art. 280 -	Art. 283 -	Art. 297 -

A217	<i>Glaucidium passerinum</i>		p	C	B	C	B	Art. 276 -	Art. 282 -	Art. 295 -
A078	<i>Gyps fulvus</i>	x	c	C	C	C	C			Art. 308 -
A408	<i>Lagopus mutus helveticus</i>	x	p	C	A	C	C	Art. 275 -	Art. 292 -	Art. 309 -
A073	<i>Milvus migrans</i>		c	C	C	C	C			
A072	<i>Pernis apivorus</i>		r	C	A	C	C		Art. 285 -	Art. 299 -
A072	<i>Pernis apivorus</i>		c	C	A	C	C		Art. 285 -	Art. 299 -
A234	<i>Picus canus</i>		p	C	A	C	A	Art. 280 -	Art. 283 -	Art. 297 -
1107	<i>Salmo marmoratus</i>	x	p	C	B	B	B	Art. 243 - Art. 244 -	Art. 247 - Art. 248 -	Art. 250 - Art. 251 -
A409	<i>Tetrao tetrix tetrix</i>		p	C	A	B	B	Art. 275 - Art. 276 - Art. 277 - Art. 278 -	Art. 286 -	Art. 294 - Art. 298 - Art. 300 -
A108	<i>Tetrao urogallus</i>	x	p	C	A	B	C	Art. 275 - Art. 276 - Art. 277 -		Art. 294 - Art. 298 - Art. 301 -
1354	<i>Ursus arctos</i>	*	p	D				-	-	-

codice  
denominazione

IT3230035  
Valli del Cismon - Vanoi: Monte Coppolo

codice habitat	nome habitat prioritario	priorità PAF	Valutazione globale				Divieti	Obblighi	Buone prassi
			rappresentatività	superficie relativa	grado di conservazione	valutazione globale			
3240	Fiumi alpini con vegetazione riparia legnosa a <i>Salix eleagnos</i>		C	C	C	C	Art. 195 -	Art. 197 -	Art. 199 -
4060	Lande alpine e boreali		C	C	B	C			Art. 161 -
4070	Boscaglie di <i>Pinus mugo</i> e <i>Rhododendron hirsutum</i> ( <i>Mugo-Rhododendretum hirsuti</i> )	*	B	C	B	C			Art. 160 - Art. 162 -
6170	Formazioni erbose calcicole alpine e subalpine		A	C	A	A			Art. 158 - Art. 167 -
6210	Formazioni erbose secche seminaturali e facies coperte da cespugli su substrato calcareo ( <i>Festuco-Brometalia</i> ) (*stupenda fioritura di orchidee)	(*) x	A	C	A	A	Art. 150 -	Art. 151 -	Art. 158 - Art. 159 - Art. 166 - Art. 168 -
6230	Formazioni erbose a <i>Nardus</i> , ricche di specie, su substrato siliceo delle zone montane (e delle zone submontane dell'Europa continentale)	* x	B	C	B	B	Art. 150 -	Art. 151 -	Art. 158 - Art. 159 - Art. 166 - Art. 168 -
6410	Praterie con <i>Molinia</i> su terreni calcarei, torbosi o argilloso-limosi ( <i>Molinion caeruleae</i> )	x	B	C	B	B	Art. 150 - Art. 151 - Art. 152 - Art. 153 -	Art. 151 -	Art. 158 - Art. 159 - Art. 166 - Art. 169 -
6430	Bordure planiziali, montane e alpine di megaforbie idrofile		B	C	B	B	Art. 152 - Art. 153 -		Art. 158 - Art. 159 - Art. 170 -
6520	Praterie montane da fieno		B	C	B	B			Art. 159 - Art. 166 - Art. 172 - Art. 173 -
7230	Torbiere basse alcaline		C	C	B	B	Art. 183 -	Art. 187 -	Art. 190 -

8120	Ghiaioni calcarei e scisto-calcarei montani e alpini ( <i>Thlaspietea rotundifolii</i> )		B	C	A	A	Art. 154 - Art. 155	Art. 155 -	Art. 159 -
8210	Pareti rocciose calcaree con vegetazione casmofitica		B	C	A	B	Art. 154 -		Art. 174 -
9110	Faggeti del <i>Luzulo-Fagetum</i>		C	C	C	C	Art. 124 -	Art. 130 -	Art. 136 -
9130	Faggeti dell' <i>Asperulo-Fagetum</i>		A	C	B	B	Art. 124 -	Art. 130 -	Art. 136 -
9150	Faggeti calcicoli dell'Europa centrale del <i>Cephalanthero-Fagion</i>		A	C	B	B	Art. 124 -	Art. 130 -	Art. 136 -
9180	Foreste di versanti, ghiaioni e valloni del <i>Tilio-Acerion</i>	*	B	C	B	B	Art. 125 -	Art. 130 -	Art. 137 -
91K0	Foreste illiriche di <i>Fagus sylvatica</i> ( <i>Aremonio-Fagion</i> )		D						
9410	Foreste acidofile montane e alpine di <i>Picea</i> ( <i>Vaccinio-Piceetea</i> )		B	C	B	B			Art. 142 -
9420	Foreste alpine di <i>Larix decidua</i> e/o <i>Pinus cembra</i>		B	C	B	B		Art. 134 -	Art. 143 -
9140	Faggeti subalpini dell'Europa centrale con <i>Acer</i> e <i>Rumex arifolius</i>		C	C	B	C	Art. 124 -	Art. 130 -	Art. 136 -
7230	Faggeti subalpini dell'Europa centrale con <i>Acer</i> e <i>Rumex arifolius</i>		C	C	B	B	Art. 183 -	Art. 187 -	Art. 190 -
8230	Rocce silicee con vegetazione pioniera del <i>Sedo-Scleranthion</i> o del <i>Sedo albi-Veronicion dillenii</i>		B	C	B	B	Art. 154 -		Art. 159 - Art. 175 -

codice specie	nome	specie prioritaria	priorità PAF	tipologia specie					Divieti	Obblighi	Buone prassi
					popolazione	conservazione	isolamento	valutazione globale			
A223	<i>Aegolius funereus</i>			p	C	A	C	C	Art. 276 -	Art. 282 -	Art. 295 -
A412	<i>Alectoris graeca saxatilis</i>	x		p	D				-	-	-
A091	<i>Aquila chrysaetos</i>			p	B	B	B	B		Art. 288 -	Art. 303 -

A104	<i>Bonasa bonasia</i>	x	p	B	A	C	B	Art. 275 - Art. 276 - Art. 277 -		Art. 294 - Art. 296 - Art. 298 -
A215	<i>Bubo bubo</i>	x	p	C	B	C	B		Art. 288 -	Art. 303 -
A224	<i>Caprimulgus europaeus</i>	x	r	D				-	-	-
A224	<i>Caprimulgus europaeus</i>	x	c	D				-	-	-
A139	<i>Charadrius morinellus</i>		c	D				-	-	-
A080	<i>Circaetus gallicus</i>		c	D				-	-	-
A122	<i>Crex crex</i>	x	c	C	B	C	B	Art. 281 -	Art. 291 -	Art. 306 -
A236	<i>Dryocopus martius</i>		p	C	B	C	B	Art. 280 -	Art. 283 -	Art. 297 -
A103	<i>Falco peregrinus</i>		w	C	B	B	B		Art. 288 -	Art. 303 -
A103	<i>Falco peregrinus</i>		c	C	B	B	B		Art. 288 -	Art. 303 -
A103	<i>Falco peregrinus</i>		r	C	B	B	B		Art. 288 -	Art. 303 -
A217	<i>Glaucidium passerinum</i>		p	C	B	B	B	Art. 276 -	Art. 282 -	Art. 295 -
A078	<i>Gyps fulvus</i>	x	c	D				-	-	-
A408	<i>Lagopus mutus helveticus</i>	x	p	B	B	B	B	Art. 275 -	Art. 292 -	Art. 309 -
A073	<i>Milvus migrans</i>		r	C	C	C	C			
A073	<i>Milvus migrans</i>		c	C	C	C	C			
A074	<i>Milvus milvus</i>	x	c	D				-	-	-
A072	<i>Pernis apivorus</i>		r	C	B	C	B		Art. 285 -	Art. 299 -
A072	<i>Pernis apivorus</i>		c	C	B	C	B		Art. 285 -	Art. 299 -
A241	<i>Picoides tridactylus</i>		p	A	B	A	B	Art. 280 -	Art. 283 -	Art. 297 -
A234	<i>Picus canus</i>		p	C	B	B	B	Art. 280 -	Art. 283 -	Art. 297 -
A409	<i>Tetrao tetrix tetrix</i>		p	C	A	C	C	Art. 275 - Art. 276 - Art. 277 - Art. 278 -	Art. 286 -	Art. 294 - Art. 298 - Art. 300 -
A108	<i>Tetrao urogallus</i>	x	p	B	A	C	C	Art. 275 - Art. 276 - Art. 277 -		Art. 294 - Art. 298 - Art. 301 -

codice  
denominazione

IT3230042  
Torbiera di Lipoi

codice habitat	nome	habitat prioritario priorità PAF					Divieti	Obblighi	Buone prassi
			rappresentatività	superficie relativa	grado di conservazione	valutazione globale			
6410	Praterie con <i>Molinia</i> su terreni calcarei, torbosi o argilloso-limosi ( <i>Molinion caeruleae</i> )	x	A	C	B	A	Art. 150 - Art. 151 - Art. 152 - Art. 153 -	Art. 151 -	Art. 158 - Art. 159 - Art. 166 - Art. 169 -
6510	Praterie magre da fieno a bassa altitudine ( <i>Alopecurus pratensis</i> , <i>Sanguisorba officinalis</i> )		B	C	B	B			Art. 159 - Art. 171 - Art. 173 -
7210	Paludi calcaree con <i>Cladium mariscus</i> e specie del <i>Caricion davallianae</i>	* x	C	B	B	B	Art. 183 -	Art. 187 -	Art. 190 -
7230	Torbiera basse alcaline		A	C	B	A	Art. 183 -	Art. 187 -	Art. 190 -

codice specie	nome	specie prioritaria priorità PAF					Divieti	Obblighi	Buone prassi
			tipologia specie	popolazione	conservazione	isolamento			
A031	<i>Ciconia ciconia</i>		c	D			-	-	-
A338	<i>Lanius collurio</i>	x	r	C	A	C	C		Art. 310 -
1083	<i>Lucanus cervus</i>		p	C	C	C	C	Art. 258 -	Art. 263 -
A072	<i>Pernis apivorus</i>		r	C	A	C	C	Art. 285 -	Art. 299 -

codice

IT3230043

denominazione

Pale di San Martino: Focobon, Pape-San Lucano, Agner Croda Granda

codice habitat	nome habitat prioritario	priorità PAF	valutazione globale				Divieti	Obblighi	Buone prassi
			rappresentatività	superficie relativa	grado di conservazione	valutazione globale			
3220	Fiumi alpini con vegetazione riparia erbacea		B	C	B	C	Art. 195 -	Art. 197 -	Art. 199 -
3240	Fiumi alpini con vegetazione riparia legnosa a <i>Salix eleagnos</i>		B	C	B	B	Art. 195 -	Art. 197 -	Art. 199 -
4060	Lande alpine e boreali		B	C	B	B			Art. 161 -
4070	Boscaglie di <i>Pinus mugo</i> e <i>Rhododendron hirsutum</i> ( <i>Mugo-Rhododendretum hirsuti</i> )	*	B	C	B	B			Art. 160 - Art. 162 -
6170	Formazioni erbose calcicole alpine e subalpine		B	C	A	B			Art. 158 - Art. 167 -
6230	Formazioni erbose a <i>Nardus</i> , ricche di specie, su substrato siliceo delle zone montane (e delle zone submontane dell'Europa continentale)	* x	A	C	A	A	Art. 150 -	Art. 151 -	Art. 158 - Art. 159 - Art. 166 - Art. 168 -
6430	Bordure planiziali, montane e alpine di megaforbie idrofile		A	C	A	A	Art. 152 - Art. 153 -		Art. 158 - Art. 159 - Art. 170 -
7230	Torbiere basse alcaline		B	C	B	B	Art. 183 -	Art. 187 -	Art. 190 -
8210	Pareti rocciose calcaree con vegetazione casmofitica		A	C	A	B	Art. 154 -		Art. 174 -
8230	Rocce silicee con vegetazione pioniera del <i>Sedo-Scleranthion</i> o del <i>Sedo albi-Veronicion dillenii</i>		C	C	C	C	Art. 154 -		Art. 159 - Art. 175 -
9130	Faggeti dell' <i>Asperulo-Fagetum</i>		B	C	B	C	Art. 124 -	Art. 130 -	Art. 136 -
9140	Faggeti subalpini dell'Europa centrale con <i>Acer</i> e <i>Rumex arifolius</i>		B	C	B	C	Art. 124 -	Art. 130 -	Art. 136 -



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> )	*	x		A	C	B	B	Art. 127 -	Art. 131 -	Art. 139 -
91K0	Foreste illiriche di <i>Fagus sylvatica</i> ( <i>Aremonio-Fagion</i> )				D				-	-	-
9410	Foreste acidofile montane e alpine di <i>Picea</i> ( <i>Vaccinio-Piceetea</i> )				A	C	A	B			Art. 142 -
9420	Foreste alpine di <i>Larix decidua</i> e/o <i>Pinus cembra</i>				B	C	B	B		Art. 134 -	Art. 143 -

codice specie	nome	specie prioritaria	priorità PAF	tipologia specie					Divieti	Obblighi	Buone pratiche
					popolazione	conservazione	isolamento	valutazione globale			
A223	<i>Aegolius funereus</i>			p	C	A	B	C	Art. 276 -	Art. 282 -	Art. 295 -
A091	<i>Aquila chrysaetos</i>			p	C	A	B	B		Art. 288 -	Art. 303 -
A104	<i>Bonasa bonasia</i>	x		p	C	A	C	C	Art. 275 - Art. 276 - Art. 277 -		Art. 294 - Art. 296 - Art. 298 -
A215	<i>Bubo bubo</i>	x		p	B	B	B	B		Art. 288 -	Art. 303 -
1902	<i>Cypripedium calceolus</i>			p	C	A	C	A	Art. 205 -	Art. 211 -	Art. 222 -
A236	<i>Dryocopus martius</i>			p	C	A	B	C	Art. 280 -	Art. 283 -	Art. 297 -
A217	<i>Glaucidium passerinum</i>			p	C	B	C	B	Art. 276 -	Art. 282 -	Art. 295 -
A408	<i>Lagopus mutus helveticus</i>	x		p	C	A	B	C	Art. 275 -	Art. 292 -	Art. 309 -
A073	<i>Milvus migrans</i>			c	D				-	-	-
A074	<i>Milvus milvus</i>	x		c	D				-	-	-
A072	<i>Pernis apivorus</i>			r	C	C	C	C		Art. 285 -	Art. 299 -
A072	<i>Pernis apivorus</i>			c	C	C	C	C		Art. 285 -	Art. 299 -
A234	<i>Picus canus</i>			p	C	B	B	B	Art. 280 -	Art. 283 -	Art. 297 -
A409	<i>Tetrao tetrix tetrix</i>			p	C	B	C	C	Art. 275 - Art. 276 - Art. 277 - Art. 278 -	Art. 286 -	Art. 294 - Art. 298 - Art. 300 -
A108	<i>Tetrao urogallus</i>	x		p	C	A	B	B	Art. 275 - Art. 276 - Art. 277 -		Art. 294 - Art. 298 - Art. 301 -

codice  
denominazione

IT3230044  
Fontane di Nogarè

codice habitat	nome	habitat prioritario priorità PAF					Divieti	Obblighi	Buone prassi
			rappresentatività	superficie relativa	grado di conservazione	valutazione globale			
3220	Fiumi alpini con vegetazione riparia erbacea		B	C	C	B	Art. 195 -	Art. 197 -	Art. 199 -
3240	Fiumi alpini con vegetazione riparia legnosa a <i>Salix eleagnos</i>		B	C	C	B	Art. 195 -	Art. 197 -	Art. 199 -
6210	Formazioni erbose secche seminaturali e facies coperte da cespugli su substrato calcareo ( <i>Festuco-Brometalia</i> ) (*stupenda fioritura di orchidee)	(*) x	B	C	B	B	Art. 150 -	Art. 151 -	Art. 158 - Art. 159 - Art. 166 - Art. 168 -
6430	Bordure planiziali, montane e alpine di megaforbie idrofile		A	C	C	C	Art. 152 - Art. 153 -		Art. 158 - Art. 159 - Art. 170 -
91L0	Querceti di rovere illirici ( <i>Erythronio-Carpinion</i> )		B	C	C	C	Art. 126 -		Art. 138 -
91F0	Foreste miste riparie di grandi fiumi a <i>Quercus robur</i> , <i>Ulmus laevis</i> e <i>Ulmus minor</i> , <i>Fraxinus excelsior</i> o <i>Fraxinus angustifolia</i> ( <i>Ulmion minoris</i> )		B	C	C	C	Art. 126 - Art. 127 -	Art. 131 -	Art. 138 - Art. 139 -

codice specie	nome	specie prioritaria priorità PAF	tipologia specie				Divieti	Obblighi	Buone prassi
				popolazione	conservazione	isolamento			
A229	<i>Alcedo atthis</i>		p	C	A	C	B		
A029	<i>Ardea purpurea</i>		w	D				-	-
1137	<i>Barbus plebejus</i>		p	C	B	C	B	Art. 243 - Art. 245 -	Art. 247 -
1193	<i>Bombina variegata</i>	x	p	D				-	-

A021	<i>Botaurus stellaris</i>
A026	<i>Egretta garzetta</i>
A022	<i>Ixobrychus minutus</i>
A338	<i>Lanius collurio</i>
1083	<i>Lucanus cervus</i>
A073	<i>Milvus migrans</i>
A094	<i>Pandion haliaetus</i>
A120	<i>Porzana parva</i>
A119	<i>Porzana porzana</i>
1107	<i>Salmo marmoratus</i>
A193	<i>Sterna hirundo</i>

	c	D				-
	p	D				-
x	c	D				-
x	r	C	A	C	B	
	p	C	B	C	B	
	r	D				-
	c	D				-
	c	D				-
	c	D				-
x	p	C	B	B	B	
x	c	D				-

Art. 243 - Art. 244 -

Art. 247 - Art. 248 -

Art. 258 -

Art. 250 - Art. 251 -

Art. 310 -

Art. 263 -

**codice  
denominazione**

**IT3230045  
Torbiere di Antole**

codice habitat	nome	habitat prioritario	priorità PAF	IT3230045				Divieti	Obblighi	Buone prassi
				rappresentatività	superficie relativa	grado di conservazione	valutazione globale			
6510	Praterie magre da fieno a bassa altitudine ( <i>Alopecurus pratensis</i> , <i>Sanguisorba officinalis</i> )			B	C	C	C			Art. 159 - Art. 171 - Art. 173 -
7140	Torbiere di transizione e instabili			A	C	C	B	Art. 183 -	Art. 187 -	Art. 190 -

codice specie	nome	specie prioritaria	priorità PAF	tipologia specie	IT3230045				Divieti	Obblighi	Buone prassi
					popolazione	conservazione	isolamento	valutazione globale			
1193	<i>Bombina variegata</i>	x		p	C	B	C	B	Art. 233 -	Art. 233 -	Art. 235 -
1088	<i>Cerambyx cerdo</i>			p	D				-	-	-
6199	<i>Euplagia quadripunctaria</i>	*		p	D				-	-	-
A031	<i>Ciconia ciconia</i>			p	D				-	-	-
A127	<i>Grus grus</i>			c	D				-	-	-
A338	<i>Lanius collurio</i>	x		r	C	A	C	C			Art. 310 -
1083	<i>Lucanus cervus</i>			p	C	C	C	C	Art. 258 -		Art. 263 -
A072	<i>Pernis apivorus</i>			r	C	A	C	C	Art. 285 -		Art. 299 -
A140	<i>Pluvialis apricaria</i>			c	D				-	-	-

codice  
denominazione

IT3230047  
Lago di Santa Croce

codice habitat	nome	habitat prioritario	priorità PAF	habitat prioritario				Divieti	Obblighi	Buone prassi
				rappresentatività	superficie relativa	grado di conservazione	valutazione globale			
3150	Laghi eutrofici naturali con vegetazione del <i>Magnopotamion</i> o <i>Hydrocharition</i>			B	C	C	B	Art. 182 -	Art. 186 -	Art. 189 -

codice  
denominazione

IT3230047  
Lago di Santa Croce

codice specie	nome	specie prioritaria	priorità PAF	tipologia specie	specie prioritaria				Divieti	Obblighi	Buone prassi
					popolazione	conservazione	isolamento	valutazione globale			
A229	<i>Alcedo atthis</i>			p	C	A	C	C			
A029	<i>Ardea purpurea</i>			c	D				-	-	-
A024	<i>Ardeola ralloides</i>			c	D				-	-	-
A060	<i>Aythya nyroca</i>	x		w	D				-	-	-
1137	<i>Barbus plebejus</i>			p	C	B	C	B	Art. 243 - Art. 245 -	Art. 247 -	Art. 250 -
1193	<i>Bombina variegata</i>	x		p	D				-	-	-
A021	<i>Botaurus stellaris</i>			c	D				-	-	-
1088	<i>Cerambyx cerdo</i>			p	D				-	-	-
A031	<i>Ciconia ciconia</i>			c	D				-	-	-
A081	<i>Circus aeruginosus</i>	x		w	D				-	-	-
6199	<i>Euplagia quadripunctaria</i>	*		p	D				-	-	-
A002	<i>Gavia arctica</i>			w	D				-	-	-

A003	<i>Gavia immer</i>
A338	<i>Lanius collurio</i>
1083	<i>Lucanus cervus</i>
A073	<i>Milvus migrans</i>
A094	<i>Pandion haliaetus</i>
1304	<i>Rhinolophus ferrumequinum</i>
1303	<i>Rhinolophus hipposideros</i>
A166	<i>Tringa glareola</i>

	w	D				-
x	r	C	A	C	B	
	p	C	B	C	B	
	r	C	C	C	C	
	c	D				-
	c	D				-
x	c	D				-
	c	D				-

-

-

-

-

-

-

-

-

Art. 258 -

Art. 310 -

Art. 263 -

codice  
denominazione

IT3230060  
Torbiere di Danta

codice habitat	nome	habitat prioritario priorità PAF					Divieti	Obblighi	Buone prassi	
			rappresentatività	superficie relativa	grado di conservazione	valutazione globale				
6230	Formazioni erbose a <i>Nardus</i> , ricche di specie, su substrato siliceo delle zone montane (e delle zone submontane dell'Europa continentale)	*	x	B	B	B	B	Art. 150 -	Art. 151 -	Art. 158 - Art. 159 - Art. 166 - Art. 168 -
6410	Praterie con <i>Molinia</i> su terreni calcarei, torbosi o argilloso-limosi ( <i>Molinion caeruleae</i> )		x	A	B	B	B	Art. 150 - Art. 151 - Art. 152 - Art. 153 -	Art. 151 -	Art. 158 - Art. 159 - Art. 166 - Art. 169 -
7110	Torbiere alte attive	*	x	C	A	A	A	Art. 183 -	Art. 187 -	Art. 190 -
7140	Torbiere di transizione e instabili			A	A	A	A	Art. 183 -	Art. 187 -	Art. 190 -
7150	Depressioni su substrati torbosi del <i>Rhynchosporion</i>		x	A	A	A	A	Art. 183 -	Art. 187 -	Art. 190 -
7230	Torbiere basse alcaline			A	A	A	A	Art. 183 -	Art. 187 -	Art. 190 -
91D0	Torbiere boscate	*	x	A	B	A	B	Art. 128 -	Art. 135 -	Art. 144 -
9410	Foreste acidofile montane e alpine di <i>Picea</i> ( <i>Vaccinio-Piceetea</i> )			A	A	A	A			Art. 142 -

codice specie	nome	specie prioritaria priorità PAF					Divieti	Obblighi	Buone prassi		
			tipologia specie	popolazione	conservazione	isolamento				valutazione globale	
A223	<i>Aegolius funereus</i>			p	C	A	C	B	Art. 276 -	Art. 282 -	Art. 295 -
A091	<i>Aquila chrysaetos</i>			p	C	B	C	C		Art. 288 -	Art. 303 -
1193	<i>Bombina variegata</i>		x	p	B	B	B	B	Art. 233 -	Art. 233 -	Art. 235 -

A104	<i>Bonasa bonasia</i>
A215	<i>Bubo bubo</i>
A236	<i>Dryocopus martius</i>
A217	<i>Glaucidium passerinum</i>
A072	<i>Pernis apivorus</i>
A409	<i>Tetrao tetrix tetrix</i>
A108	<i>Tetrao urogallus</i>

x	p	C	A	C	B	Art. 275 - Art. 276 - Art. 277 -		Art. 294 - Art. 296 - Art. 298 -
x	p	C	A	C	C		Art. 288 -	Art. 303 -
	p	C	A	C	B	Art. 280 -	Art. 283 -	Art. 297 -
	p	C	A	C	B	Art. 276 -	Art. 282 -	Art. 295 -
	p	C	A	C	C		Art. 285 -	Art. 299 -
	p	C	B	C	C	Art. 275 - Art. 276 - Art. 277 - Art. 278 -	Art. 286 -	Art. 294 - Art. 298 - Art. 300 -
x	p	C	A	C	B	Art. 275 - Art. 276 - Art. 277 -		Art. 294 - Art. 298 - Art. 301 -



codice  
denominazione

IT3230063  
Torbiere di Lac Torond

codice habitat	nome	habitat prioritario	priorità PAF					Divieti	Obblighi	Buone prassi
				rappresentatività	superficie relativa	grado di conservazione	valutazione globale			
6230	Formazioni erbose a <i>Nardus</i> , ricche di specie, su substrato siliceo delle zone montane (e delle zone submontane dell'Europa continentale)	*	x	A	B	B	B	Art. 150 -	Art. 151 -	Art. 158 - Art. 159 - Art. 166 - Art. 168 -
7110	Torbiere alte attive	*	x	C	C	C	C	Art. 183 -	Art. 187 -	Art. 190 -
91D0	Torbiere boscate	*	x	C	C	C	C	Art. 128 -	Art. 135 -	Art. 144 -

codice specie	nome	specie prioritaria	priorità PAF	tipologia specie					Divieti	Obblighi	Buone prassi
					popolazione	conservazione	isolamento	valutazione globale			
A223	<i>Aegolius funereus</i>			p	B	B	C	C	Art. 276 -	Art. 282 -	Art. 295 -
A104	<i>Bonasa bonasia</i>	x		p	C	C	C	C	Art. 275 - Art. 276 - Art. 277 -		Art. 294 - Art. 296 - Art. 298 -
A122	<i>Crex crex</i>	x		r	A	B	B	B	Art. 281 -	Art. 291 -	Art. 306 -
1902	<i>Cypripedium calceolus</i>			p	C	B	B	B	Art. 205 -	Art. 211 -	Art. 222 -
A236	<i>Dryocopus martius</i>			p	C	C	C	C	Art. 280 -	Art. 283 -	Art. 297 -
A409	<i>Tetrao tetrix tetrix</i>			p	C	C	C	C	Art. 275 - Art. 276 - Art. 277 - Art. 278 -	Art. 286 -	Art. 294 - Art. 298 - Art. 300 -
1167	<i>Triturus carnifex</i>			p	A	B	B	B	Art. 234 -	Art. 234 -	Art. 238 -

codice  
denominazione

IT3230067  
Aree palustri di Melere - Monte Gal e boschi di Col d'Ongia

codice habitat	nome	habitat prioritario	priorità PAF					Divieti	Obblighi	Buone prassi
				rappresentatività	superficie relativa	grado di conservazione	valutazione globale			
6210	Formazioni erbose secche seminaturali e facies coperte da cespugli su substrato calcareo ( <i>Festuco-Brometalia</i> ) (*stupenda fioritura di orchidee)	(*)	x	B	B	A	B	Art. 150 -	Art. 151 -	Art. 158 - Art. 159 - Art. 166 - Art. 168 -
6410	Praterie con <i>Molinia</i> su terreni calcarei, torbosi o argilloso-limosi ( <i>Molinion caeruleae</i> )			B	B	B	B	Art. 150 - Art. 151 - Art. 152 - Art. 153 -	Art. 151 -	Art. 158 - Art. 159 - Art. 166 - Art. 169 -
7150	Depressioni su substrati torbosi del <i>Rhynchosporion</i>		x	B	C	C	C	Art. 183 -	Art. 187 -	Art. 190 -
7230	Torbiera basse alcaline			B	B	B	B	Art. 183 -	Art. 187 -	Art. 190 -
9130	Faggeti dell' <i>Asperulo-Fagetum</i>			B	B	B	B	Art. 124 -	Art. 130 -	Art. 136 -
9180	Foreste di versanti, ghiaioni e valloni del <i>Tilio-Acerion</i>	*		B	B	A	B	Art. 125 -	Art. 130 -	Art. 137 -
91K0	Foreste illiriche di <i>Fagus sylvatica</i> ( <i>Aremonio-Fagion</i> )			D				-	-	-

codice specie	nome	specie prioritaria	priorità PAF					Divieti	Obblighi	Buone prassi	
				tipologia specie	popolazione	conservazione	isolamento				valutazione globale
1193	<i>Bombina variegata</i>		x	p	B	B	B	B	Art. 233 -	Art. 233 -	Art. 235 -
A217	<i>Glaucidium passerinum</i>			p	C	C	C	C	Art. 276 -	Art. 282 -	Art. 295 -

codice  
denominazione

IT3230068  
Valpiana - Valmorel (Aree palustri)

cod.	nome	habitat prioritario priorità PAF	habitat prioritario				Divieti	Obblighi	Buone prassi
			rappresentatività	superficie relativa	grado di conservazione	valutazione globale			
6210	Formazioni erbose secche seminaturali e facies coperte da cespugli su substrato calcareo ( <i>Festuco-Brometalia</i> ) (*stupenda fioritura di orchidee)	(*) x	B	A	B	B	Art. 150 -	Art. 151 -	Art. 158 - Art. 159 - Art. 166 - Art. 168 -
6410	Praterie con <i>Molinia</i> su terreni calcarei, torbosi o argilloso-limosi ( <i>Molinion caeruleae</i> )	x	A	B	B	A	Art. 150 - Art. 151 - Art. 152 - Art. 153 -	Art. 151 -	Art. 158 - Art. 159 - Art. 166 - Art. 169 -
7230	Torbiere basse alcaline		A	B	B	A	Art. 183 -	Art. 187 -	Art. 190 -
91K0	Foreste illiriche di <i>Fagus sylvatica</i> ( <i>Aremonio-Fagion</i> )		D				-	-	

codice specie	nome	specie prioritaria priorità PAF	specie prioritaria				Divieti	Obblighi	Buone prassi
			tipologia specie	popolazione	conservazione	isolamento			
1193	<i>Bombina variegata</i>	x	p	A	B	B	B	Art. 233 -	Art. 235 -
A122	<i>Crex crex</i>	x	r	A	A	A	B	Art. 281 -	Art. 306 -
A338	<i>Lanius collurio</i>	x	r	B	B	B	B		Art. 310 -
1167	<i>Triturus carnifex</i>		p	A	B	B	B	Art. 234 -	Art. 238 -

codice  
denominazione

IT3230071  
Dolomiti di Ampezzo

cod.	nome	habitat prioritario priorità PAF					Divieti	Obblighi	Buone prassi
			rappresentatività	superficie relativa	grado di conservazione	valutazione globale			
3220	Fiumi alpini con vegetazione riparia erbacea		C	B	C	C	Art. 195 -	Art. 197 -	Art. 199 -
3230	Fiumi alpini con vegetazione riparia legnosa a <i>Myricaria germanica</i>	x	C	C	C	C	Art. 195 -	Art. 197 -	Art. 199 -
3240	Fiumi alpini con vegetazione riparia legnosa a <i>Salix eleagnos</i>		B	C	B	C	Art. 195 -	Art. 197 -	Art. 199 -
4060	Lande alpine e boreali		B	C	B	B			Art. 161 -
4070	Boscaglie di <i>Pinus mugo</i> e <i>Rhododendron hirsutum</i> ( <i>Mugo-Rhododendretum hirsuti</i> )	*	B	C	B	B			Art. 160 - Art. 162 -
6170	Formazioni erbose calcicole alpine e subalpine		A	B	A	A			Art. 158 - Art. 167 -
6410	Praterie con <i>Molinia</i> su terreni calcarei, torbosi o argilloso-limosi ( <i>Molinion caeruleae</i> )	x	B	C	C	B	Art. 150 - Art. 151 - Art. 152 - Art. 153 -	Art. 151 -	Art. 158 - Art. 159 - Art. 166 - Art. 169 -
6430	Bordure planiziali, montane e alpine di megaforbie idrofile		B	B	B	B	Art. 152 - Art. 153 -		Art. 158 - Art. 159 - Art. 170 -
6520	Praterie montane da fieno		B	C	C	B			Art. 159 - Art. 166 - Art. 172 - Art. 173 -
7140	Torbiera di transizione e instabili		B	B	B	C	Art. 183 -	Art. 187 -	Art. 190 -
7230	Torbiera basse alcaline		C	B	C	C	Art. 183 -	Art. 187 -	Art. 190 -
7240	Formazioni pioniere alpine del <i>Caricion bicoloris-atrofuscae</i>	* x	A	A	B	B	Art. 185 -	Art. 188 -	Art. 192 -
8120	Ghiaioni calcarei e scisto-calcarei montani e alpini ( <i>Thlaspietea rotundifolii</i> )		B	B	A	B	Art. 154 - Art. 155	Art. 155 -	Art. 159 -
8210	Pareti rocciose calcaree con vegetazione casmofitica		A	B	A	B	Art. 154 -		Art. 174 -

8230	Rocce silicee con vegetazione pioniera del <i>Sedo-Scleranthion</i> o del <i>Sedo albi-Veronicion dillenii</i>
8240	Pavimenti calcarei
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>

\*

	C	B	B	C
	B	B	A	B
	A	B	B	B
	A	B	A	B

Art. 154 -

Art. 159 - Art. 175 -

Art. 151 - Art. 154 -

Art. 157 -

Art. 176 -

Art. 142 -

Art. 134 -

Art. 143 -

cod.	nome	specie prioritaria priorità PAF	tipologia specie				Divieti	Obblighi	Buone prassi	
			popolazione	conservazione	isolamento	valutazione globale				
A223	<i>Aegolius funereus</i>		p	C	A	B	A	Art. 276 -	Art. 282 -	Art. 295 -
A412	<i>Alectoris graeca saxatilis</i>	x	p	C	C	C	C	Art. 275 - Art. 277 -	Art. 287 -	Art. 298 - Art. 302 -
A091	<i>Aquila chrysaetos</i>		p	C	A	B	A		Art. 288 -	Art. 303 -
A104	<i>Bonasa bonasia</i>	x	p	C	A	C	B	Art. 275 - Art. 276 - Art. 277 -		Art. 294 - Art. 296 - Art. 298 -
A215	<i>Bubo bubo</i>	x	p	C	A	B	C		Art. 288 -	Art. 303 -
A139	<i>Charadrius morinellus</i>		c	C	C	C	B			
1902	<i>Cypripedium calceolus</i>		p	C	A	C	B	Art. 205 -	Art. 211 -	Art. 222 -
1393	<i>Drepanocladus vernicosus</i>		p	A	A	A	A		Art. 213 -	
A236	<i>Dryocopus martius</i>		p	C	A	B	B	Art. 280 -	Art. 283 -	Art. 297 -
A217	<i>Glaucidium passerinum</i>		p	C	A	B	A	Art. 276 -	Art. 282 -	Art. 295 -
A076	<i>Gypaetus barbatus</i>		c	B	B	A	B		Art. 288 -	Art. 307 -
A408	<i>Lagopus mutus helveticus</i>	x	p	C	A	B	A	Art. 275 -	Art. 292 -	Art. 309 -
A073	<i>Milvus migrans</i>		c	D				-	-	-
A072	<i>Pernis apivorus</i>		c	C	C	C	B		Art. 285 -	Art. 299 -
A072	<i>Pernis apivorus</i>		r	C	C	C	B		Art. 285 -	Art. 299 -
A241	<i>Picoides tridactylus</i>		p	B	A	B	A	Art. 280 -	Art. 283 -	Art. 297 -
A234	<i>Picus canus</i>		p	C	B	B	B	Art. 280 -	Art. 283 -	Art. 297 -
A409	<i>Tetrao tetrix tetrix</i>		c	C	A	B	A	Art. 275 - Art. 276 - Art. 277 - Art. 278 -	Art. 286 -	Art. 294 - Art. 298 - Art. 300 -

A108	<i>Tetrao urogallus</i>
------	-------------------------

x

p	C	A	B	B
---	---	---	---	---

Art. 275 - Art. 276 - Art. 277 -

Art. 294 - Art. 298 - Art. 301 -

codice  
denominazione

IT3230077  
Foresta del Cansiglio

cod.	nome	habitat prioritario	priorità PAF					Divieti	Obblighi	Buone prassi
				rappresentatività	superficie relativa	grado di conservazione	valutazione globale			
6170	Formazioni erbose calcicole alpine e subalpine			B	C	B	B			Art. 158 - Art. 167 -
6230	Formazioni erbose a <i>Nardus</i> , ricche di specie, su substrato siliceo delle zone montane (e delle zone submontane dell'Europa continentale)	*	x	C	C	C	C	Art. 150 -	Art. 151 -	Art. 158 - Art. 159 - Art. 166 - Art. 168 -
6430	Bordure planiziali, montane e alpine di megaforbie idrofile			B	C	B	B	Art. 152 - Art. 153 -		Art. 158 - Art. 159 - Art. 170 -
6510	Praterie magre da fieno a bassa altitudine ( <i>Alopecurus pratensis</i> , <i>Sanguisorba officinalis</i> )			B	C	B	B			Art. 159 - Art. 171 - Art. 173 -
6520	Praterie montane da fieno			B	C	B	B			Art. 159 - Art. 166 - Art. 172 - Art. 173 -
7110	Torbiera alte attive	*	x	B	C	B	C	Art. 183 -	Art. 187 -	Art. 190 -
8210	Pareti rocciose calcaree con vegetazione casmofitica			B	C	B	B	Art. 154 -		Art. 174 -
9110	Faggeti del <i>Luzulo-Fagetum</i>			B	C	B	B	Art. 124 -	Art. 130 -	Art. 136 -
9130	Faggeti dell' <i>Asperulo-Fagetum</i>			B	C	B	B	Art. 124 -	Art. 130 -	Art. 136 -
9140	Faggeti subalpini dell'Europa centrale con <i>Acer</i> e <i>Rumex arifolius</i>			D				Art. 124 -	Art. 130 -	Art. 136 -
9150	Faggeti calcicoli dell'Europa centrale del <i>Cephalanthero-Fagion</i>			B	C	B	B	Art. 124 -	Art. 130 -	Art. 136 -
91D0	Torbiera boscate	*	x	B	C	C	C	Art. 128 -	Art. 135 -	Art. 144 -
9410	Foreste acidofile montane e alpine di <i>Picea</i> ( <i>Vaccinio-Piceetea</i> )			B	C	B	B			Art. 142 -

cod.	nome	specie prioritaria priorità PAF	tipologia specie	popolazione	conservazione	isolamento	valutazione globale	Divieti	Obblighi	Buone prassi
A223	<i>Aegolius funereus</i>		p	C	A	C	B	Art. 276 -	Art. 282 -	Art. 295 -
A091	<i>Aquila chrysaetos</i>		p	C	A	C	C		Art. 288 -	Art. 303 -
1193	<i>Bombina variegata</i>	x	p	C	B	C	B	Art. 233 -	Art. 233 -	Art. 235 -
A104	<i>Bonasa bonasia</i>	x	p	C	A	B	B	Art. 275 - Art. 276 - Art. 277 -		Art. 294 - Art. 296 - Art. 298 -
A215	<i>Bubo bubo</i>	x	p	C	C	C	C		Art. 288 -	Art. 303 -
1386	<i>Buxbaumia viridis</i>		p	A	A	A	A	Art. 204 -	Art. 215 -	Art. 223 -
A139	<i>Charadrius morinellus</i>		c	C	C	C	C			
A080	<i>Circaetus gallicus</i>		r	C	B	C	C		Art. 290 -	Art. 305 -
A080	<i>Circaetus gallicus</i>		c	C	B	C	C		Art. 290 -	Art. 305 -
A236	<i>Dryocopus martius</i>		p	C	A	C	B	Art. 280 -	Art. 283 -	Art. 297 -
A103	<i>Falco peregrinus</i>		p	D				-	-	-
A217	<i>Glaucidium passerinum</i>		p	C	A	B	C	Art. 276 -	Art. 282 -	Art. 295 -
A078	<i>Gyps fulvus</i>	x	c	D				-	-	-
A408	<i>Lagopus mutus helveticus</i>	x	p	C	C	C	C	Art. 275 -	Art. 292 -	Art. 309 -
A338	<i>Lanius collurio</i>	x	r	C	A	C	B			Art. 310 -
A338	<i>Lanius collurio</i>	x	c	C	A	C	B			Art. 310 -
1083	<i>Lucanus cervus</i>		p	C	B	C	B		Art. 258 -	Art. 263 -
1361	<i>Lynx lynx</i>		p	B	B	B	B	Art. 270 -	Art. 271 -	
A073	<i>Milvus migrans</i>		c	C	C	C	C			
A074	<i>Milvus milvus</i>	x	c	C	C	C	C			
A072	<i>Pernis apivorus</i>		r	C	B	C	B		Art. 285 -	Art. 299 -
A072	<i>Pernis apivorus</i>		c	C	B	C	B		Art. 285 -	Art. 299 -
A220	<i>Strix uralensis</i>		r	D				-	-	-
A409	<i>Tetrao tetrix tetrix</i>		p	C	A	B	C	Art. 275 - Art. 276 - Art. 277 - Art. 278 -	Art. 286 -	Art. 294 - Art. 298 - Art. 300 -
A108	<i>Tetrao urogallus</i>	x	p	C	A	B	C	Art. 275 - Art. 276 - Art. 277 -		Art. 294 - Art. 298 - Art. 301 -
1354	<i>Ursus arctos</i>	*	p	C	B	B	B		Art. 271 -	



codice  
denominazione

IT3230078  
Gruppo del Popera - Dolomiti di Auronzo e di Val Comelico

cod.	nome	habitat prioritario	priorità PAF					Divieti	Obblighi	Buone prassi
				rappresentatività	superficie relativa	grado di conservazione	valutazione globale			
3220	Fiumi alpini con vegetazione riparia erbacea			C	C	C	C	Art. 195 -	Art. 197 -	Art. 199 -
3240	Fiumi alpini con vegetazione riparia legnosa a <i>Salix eleagnos</i>			C	C	C	C	Art. 195 -	Art. 197 -	Art. 199 -
4060	Lande alpine e boreali			B	C	B	B			Art. 161 -
4070	Boscaglie di <i>Pinus mugo</i> e <i>Rhododendron hirsutum</i> ( <i>Mugo-Rhododendretum hirsuti</i> )	*		B	C	B	A			Art. 160 - Art. 162 -
6170	Formazioni erbose calcicole alpine e subalpine			B	C	A	A			Art. 158 - Art. 167 -
6410	Praterie con <i>Molinia</i> su terreni calcarei, torbosi o argilloso-limosi ( <i>Molinion caerulea</i> e)		x	C	C	C	C	Art. 150 - Art. 151 - Art. 152 - Art. 153 -	Art. 151 -	Art. 158 - Art. 159 - Art. 166 - Art. 169 -
6430	Bordure planiziali, montane e alpine di megaforbie idrofile			B	C	B	B	Art. 152 - Art. 153 -		Art. 158 - Art. 159 - Art. 170 -
6520	Praterie montane da fieno			C	C	C	C			Art. 159 - Art. 166 - Art. 172 - Art. 173 -
8120	Ghiaioni calcarei e scisto-calcarei montani e alpini ( <i>Thlaspietea rotundifolii</i> )			A	C	A	A	Art. 154 - Art. 155	Art. 155 -	Art. 159 -
8210	Pareti rocciose calcaree con vegetazione casmofitica			A	C	A	A	Art. 154 -		Art. 174 -
8230	Rocce silicee con vegetazione pioniera del <i>Sedo-Scleranthion</i> o del <i>Sedo albi-Veronicion dillenii</i>			C	C	C	C	Art. 154 -		Art. 159 - Art. 175 -
8240	Pavimenti calcarei	*		C	C	A	C	Art. 151 - Art. 154 -	Art. 157 -	Art. 176 -
91K0	Foreste illiriche di <i>Fagus sylvatica</i> ( <i>Aremonio-Fagion</i> )			D				-	-	-
9410	Foreste acidofile montane e alpine di <i>Picea</i> ( <i>Vaccinio-Piceetea</i> )			A	C	A	A			Art. 142 -

9420 Foreste alpine di *Larix decidua* e/o *Pinus cembra*

	A	C	B	B
--	---	---	---	---

Art. 134 -

Art. 143 -

codice specie	nome	specie prioritaria	priorità PAF	tipologia specie				Divieti	Obblighi	Buone prassi	
				popolazione	conservazione	isolamento	valutazione globale				
A223	<i>Aegolius funereus</i>			p	C	A	B	B	Art. 276 -	Art. 282 -	Art. 295 -
A091	<i>Aquila chrysaetos</i>			p	C	A	C	B		Art. 288 -	Art. 303 -
A104	<i>Bonasa bonasia</i>	x		p	C	A	B	A	Art. 275 - Art. 276 - Art. 277 -		Art. 294 - Art. 296 - Art. 298 -
A215	<i>Bubo bubo</i>	x		p	C	A	C	B		Art. 288 -	Art. 303 -
A224	<i>Caprimulgus europaeus</i>	x		c	C	B	C	B	Art. 279 -	Art. 289 -	Art. 304 -
A224	<i>Caprimulgus europaeus</i>	x		r	C	B	C	B	Art. 279 -	Art. 289 -	Art. 304 -
A139	<i>Charadrius morinellus</i>			c	C	A	C	C			
A122	<i>Crex crex</i>	x		c	C	B	C	B	Art. 281 -	Art. 291 -	Art. 306 -
1902	<i>Cypripedium calceolus</i>			p	C	A	C	B	Art. 205 -	Art. 211 -	Art. 222 -
A236	<i>Dryocopus martius</i>			p	C	A	B	A	Art. 280 -	Art. 283 -	Art. 297 -
A217	<i>Glaucidium passerinum</i>			p	C	A	B	B	Art. 276 -	Art. 282 -	Art. 295 -
A408	<i>Lagopus mutus helveticus</i>	x		p	C	A	B	B	Art. 275 -	Art. 292 -	Art. 309 -
1361	<i>Lynx lynx</i>			p	B	B	A	B	Art. 270 -	Art. 271 -	
A073	<i>Milvus migrans</i>			c	D				-	-	-
A072	<i>Pernis apivorus</i>			c	C	A	C	B		Art. 285 -	Art. 299 -
A072	<i>Pernis apivorus</i>			r	C	A	C	B		Art. 285 -	Art. 299 -
A234	<i>Picus canus</i>			p	C	A	B	C	Art. 280 -	Art. 283 -	Art. 297 -
A409	<i>Tetrao tetrix tetrix</i>			p	C	A	B	A	Art. 275 - Art. 276 - Art. 277 - Art. 278 -	Art. 286 -	Art. 294 - Art. 298 - Art. 300 -
A108	<i>Tetrao urogallus</i>	x		p	C	A	B	A	Art. 275 - Art. 276 - Art. 277 -		Art. 294 - Art. 298 - Art. 301 -
1354	<i>Ursus arctos</i>	*		p	B	B	A	B		Art. 271 -	

codice  
denominazione

IT3230080  
Val Talagona - Gruppo Monte Cridola - Monte Duranno

cod.	nome	habitat prioritario	priorità PAF	rappresentatività	superficie relativa	grado di conservazione	valutazione globale	Divieti	Obblighi	Buone prassi
3220	Fiumi alpini con vegetazione riparia erbacea			C	C	C	C	Art. 195 -	Art. 197 -	Art. 199 -
3240	Fiumi alpini con vegetazione riparia legnosa a <i>Salix eleagnos</i>			C	C	C	C	Art. 195 -	Art. 197 -	Art. 199 -
4060	Lande alpine e boreali			B	C	B	B			Art. 161 -
4070	Boscaglie di <i>Pinus mugo</i> e <i>Rhododendron hirsutum</i> ( <i>Mugo-Rhododendretum hirsuti</i> )	*		A	C	A	A			Art. 160 - Art. 162 -
6170	Formazioni erbose calcicole alpine e subalpine			B	C	B	B			Art. 158 - Art. 167 -
6410	Praterie con <i>Molinia</i> su terreni calcarei, torbosi o argilloso-limosi ( <i>Molinion caeruleae</i> )		x	B	C	B	B	Art. 150 - Art. 151 - Art. 152 - Art. 153 -	Art. 151 -	Art. 158 - Art. 159 - Art. 166 - Art. 169 -
6430	Bordure planiziali, montane e alpine di megaforbie idrofile			B	C	B	B	Art. 152 - Art. 153 -		Art. 158 - Art. 159 - Art. 170 -
6520	Praterie montane da fieno			C	C	B	C			Art. 159 - Art. 166 - Art. 172 - Art. 173 -
8120	Ghiaioni calcarei e scisto-calcarei montani e alpini ( <i>Thlaspietea rotundifolii</i> )			A	C	A	B	Art. 154 - Art. 155	Art. 155 -	Art. 159 -
8210	Pareti rocciose calcaree con vegetazione casmofitica			B	C	B	B	Art. 154 -		Art. 174 -
8230	Rocce silicee con vegetazione pioniera del <i>Sedo-Scleranthion</i> o del <i>Sedo albi-Veronicion dillenii</i>			C	C	C	C	Art. 154 -		Art. 159 - Art. 175 -
9130	Faggeti dell' <i>Asperulo-Fagetum</i>			B	C	B	B	Art. 124 -	Art. 130 -	Art. 136 -
9150	Faggeti calcicoli dell'Europa centrale del <i>Cephalanthero-Fagion</i>			C	C	B	C	Art. 124 -	Art. 130 -	Art. 136 -
9180	Foreste di versanti, ghiaioni e valloni del <i>Tilio-Acerion</i>	*		C	C	C	C	Art. 125 -	Art. 130 -	Art. 137 -

91K0	Foreste illiriche di <i>Fagus sylvatica</i> ( <i>Aremonio-Fagion</i> )		D						
9410	Foreste acidofile montane e alpine di <i>Picea</i> ( <i>Vaccinio-Piceetea</i> )		A	C	A	A			Art. 142 -
9530	Pinete (sub)mediterranee di pini neri endemici	*	x	A	C	A	A		Art. 129 -

cod.	nome	specie prioritaria	priorità PAF	tipologia specie					Divieti	Obblighi	Buone prassi
				popolazione	conservazione	isolamento	valutazione globale				
A223	<i>Aegolius funereus</i>			p	C	A	B	C	Art. 276 -	Art. 282 -	Art. 295 -
A091	<i>Aquila chrysaetos</i>			p	C	A	C	B		Art. 288 -	Art. 303 -
A104	<i>Bonasa bonasia</i>	x		p	C	A	B	A	Art. 275 - Art. 276 - Art. 277 -		Art. 294 - Art. 296 - Art. 298 -
A215	<i>Bubo bubo</i>	x		p	C	A	C	B		Art. 288 -	Art. 303 -
A139	<i>Charadrius morinellus</i>			c	C	C	C	C			
1902	<i>Cypripedium calceolus</i>			p	A	B	C	B	Art. 205 -	Art. 211 -	Art. 222 -
A236	<i>Dryocopus martius</i>			p	C	A	B	B	Art. 280 -	Art. 283 -	Art. 297 -
1072	<i>Erebia calcaria</i>			p	A	A	A	A			
A103	<i>Falco peregrinus</i>			p	C	B	C	B		Art. 288 -	Art. 303 -
A217	<i>Glaucidium passerinum</i>			p	C	A	B	C	Art. 276 -	Art. 282 -	Art. 295 -
A078	<i>Gyps fulvus</i>	x		c	C	C	C	C			Art. 308 -
A408	<i>Lagopus mutus helveticus</i>	x		p	C	A	C	C	Art. 275 -	Art. 292 -	Art. 309 -
A073	<i>Milvus migrans</i>			c	C	C	C	C			
A072	<i>Pernis apivorus</i>			c	C	A	C	B		Art. 285 -	Art. 299 -
A072	<i>Pernis apivorus</i>			r	C	A	C	B		Art. 285 -	Art. 299 -
A409	<i>Tetrao tetrix tetrix</i>			p	C	A	B	B	Art. 275 - Art. 276 - Art. 277 - Art. 278 -	Art. 286 -	Art. 294 - Art. 298 - Art. 300 -
A108	<i>Tetrao urogallus</i>	x		p	C	A	B	B	Art. 275 - Art. 276 - Art. 277 -		Art. 294 - Art. 298 - Art. 301 -

codice  
denominazione

IT3230081  
Gruppo Antelao - Marmarole - Sorapis

cod.	nome	habitat prioritario	priorità PAF					Divieti	Obblighi	Buone prassi
				rappresentatività	superficie relativa	grado di conservazione	valutazione globale			
3220	Fiumi alpini con vegetazione riparia erbacea			C	C	C	C	Art. 195 -	Art. 197 -	Art. 199 -
3230	Fiumi alpini con vegetazione riparia legnosa a <i>Myricaria germanica</i>	x		C	C	C	C	Art. 195 -	Art. 197 -	Art. 199 -
3240	Fiumi alpini con vegetazione riparia legnosa a <i>Salix eleagnos</i>			C	C	B	B	Art. 195 -	Art. 197 -	Art. 199 -
4060	Lande alpine e boreali			B	C	A	B			Art. 161 -
4070	Boscaglie di <i>Pinus mugo</i> e <i>Rhododendron hirsutum</i> ( <i>Mugo-Rhododendretum hirsuti</i> )	*		A	C	A	A			Art. 160 - Art. 162 -
6170	Formazioni erbose calcicole alpine e subalpine			A	C	A	A			Art. 158 - Art. 167 -
6230	Formazioni erbose a <i>Nardus</i> , ricche di specie, su substrato siliceo delle zone montane (e delle zone submontane dell'Europa continentale)	*	x	B	C	B	B	Art. 150 -	Art. 151 -	Art. 158 - Art. 159 - Art. 166 - Art. 168 -
6410	Praterie con <i>Molinia</i> su terreni calcarei, torbosi o argilloso-limosi ( <i>Molinion caeruleae</i> )		x	B	C	C	B	Art. 150 - Art. 151 - Art. 152 - Art. 153 -	Art. 151 -	Art. 158 - Art. 159 - Art. 166 - Art. 169 -
6430	Bordure planiziali, montane e alpine di megaforbie idrofile			B	C	B	B	Art. 152 - Art. 153 -		Art. 158 - Art. 159 - Art. 170 -
6520	Praterie montane da fieno			B	C	B	B			Art. 159 - Art. 166 - Art. 172 - Art. 173 -
7140	Torbiera di transizione e instabili			B	C	B	B	Art. 183 -	Art. 187 -	Art. 190 -
7230	Torbiera basse alcaline			B	C	B	B	Art. 183 -	Art. 187 -	Art. 190 -
8120	Ghiaioni calcarei e scisto-calcarei montani e alpini ( <i>Thlaspietea rotundifolii</i> )			A	C	A	A	Art. 154 - Art. 155	Art. 155 -	Art. 159 -

8210	Pareti rocciose calcaree con vegetazione casmofitica		A	C	B	A	Art. 154 -		Art. 174 -
8230	Rocce silicee con vegetazione pioniera del <i>Sedo-Scleranthion</i> o del <i>Sedo albi-Veronicion dillenii</i>		C	C	C	C	Art. 154 -		Art. 159 - Art. 175 -
8240	Pavimenti calcarei	*	B	C	A	B	Art. 151 - Art. 154 -	Art. 157 -	Art. 176 -
9140	Faggeti subalpini dell'Europa centrale con <i>Acer</i> e <i>Rumex arifolius</i>		C	C	B	C	Art. 124 -	Art. 130 -	Art. 136 -
9150	Faggeti calcicoli dell'Europa centrale del <i>Cephalanthero-Fagion</i>		C	C	C	C	Art. 124 -	Art. 130 -	Art. 136 -
9410	Foreste acidofile montane e alpine di <i>Picea</i> ( <i>Vaccinio-Piceetea</i> )		B	C	A	B			Art. 142 -
9420	Foreste alpine di <i>Larix decidua</i> e/o <i>Pinus cembra</i>		A	C	B	B		Art. 134 -	Art. 143 -

codice specie	nome	specie prioritaria	priorità PAF	tipologia specie				Divieti	Obblighi	Buone prassi	
				popolazione	conservazione	isolamento	valutazione globale				
A223	<i>Aegolius funereus</i>			p	C	A	B	B	Art. 276 -	Art. 282 -	Art. 295 -
A091	<i>Aquila chrysaetos</i>			p	C	A	C	B		Art. 288 -	Art. 303 -
1193	<i>Bombina variegata</i>		x	p	D				-	-	-
A104	<i>Bonasa bonasia</i>		x	p	C	A	B	B	Art. 275 - Art. 276 - Art. 277 -		Art. 294 - Art. 296 - Art. 298 -
A215	<i>Bubo bubo</i>		x	p	C	A	C	B		Art. 288 -	Art. 303 -
A224	<i>Caprimulgus europaeus</i>		x	c	C	B	C	C	Art. 279 -	Art. 289 -	Art. 304 -
A224	<i>Caprimulgus europaeus</i>		x	r	C	B	C	C	Art. 279 -	Art. 289 -	Art. 304 -
A139	<i>Charadrius morinellus</i>			p	C	C	C	C			
A080	<i>Circaetus gallicus</i>			c	D				-	-	-
1902	<i>Cypripedium calceolus</i>			p	C	A	C	B	Art. 205 -	Art. 211 -	Art. 222 -
A236	<i>Dryocopus martius</i>			p	C	A	B	A	Art. 280 -	Art. 283 -	Art. 297 -
A217	<i>Glaucidium passerinum</i>			p	C	A	B	B	Art. 276 -	Art. 282 -	Art. 295 -
A078	<i>Gyps fulvus</i>		x	c	C	C	C	C			Art. 308 -

A408	<i>Lagopus mutus helveticus</i>
1361	<i>Lynx lynx</i>
A073	<i>Milvus migrans</i>
A072	<i>Pernis apivorus</i>
A072	<i>Pernis apivorus</i>
A409	<i>Tetrao tetrix tetrix</i>
A108	<i>Tetrao urogallus</i>
1354	<i>Ursus arctos</i>

x	p	C	A	B	B
	p	B	B	B	B
	c	C	B	C	C
	r	C	A	C	B
	c	C	A	C	B
	p	C	A	B	B
x	p	C	A	B	B
	p	D			

Art. 275 -  
 Art. 270 -  
 Art. 275 - Art. 276 - Art. 277 -  
 Art. 278 -  
 Art. 275 - Art. 276 - Art. 277 -

Art. 292 -  
 Art. 271 -  
 Art. 285 -  
 Art. 285 -  
 Art. 286 -

Art. 309 -  
 Art. 299 -  
 Art. 299 -  
 Art. 294 - Art. 298 - Art. 300 -  
 Art. 294 - Art. 298 - Art. 301 -

\*

-

-

-

codice  
denominazione

IT3230083  
Dolomiti Feltrine e Bellunesi

codice habitat	nome	habitat prioritario priorità PAF	grado di conservazione				Divieti	Obblighi	Buone prassi
			rappresentatività	superficie relativa	grado di conservazione	valutazione globale			
3220	Fiumi alpini con vegetazione riparia erbacea		B	C	C	C	Art. 195 -	Art. 197 -	Art. 199 -
4060	Lande alpine e boreali		B	C	B	B			Art. 161 -
4070	Boscaglie di Pinus mugo e Rhododendron hirsutum ( <i>Mugo-Rhododendretum hirsuti</i> )	*	A	C	B	B			Art. 160 - Art. 162 -
6170	Formazioni erbose calcicole alpine e subalpine		B	C	B	B			Art. 158 - Art. 167 -
6210	Formazioni erbose secche seminaturali e facies coperte da cespugli su substrato calcareo ( <i>Festuco-Brometalia</i> ) (*stupenda fioritura di orchidee)	(*) x	B	C	B	B	Art. 150 -	Art. 151 -	Art. 158 - Art. 159 - Art. 166 - Art. 168 -
6230	Formazioni erbose a <i>Nardus</i> , ricche di specie, su substrato siliceo delle zone montane (e delle zone submontane dell'Europa continentale)	* x	B	C	B	B	Art. 150 -	Art. 151 -	Art. 158 - Art. 159 - Art. 166 - Art. 168 -
6410	Praterie con <i>Molinia</i> su terreni calcarei, torbosi o argilloso-limosi ( <i>Molinion caeruleae</i> )	x	B	C	B	B	Art. 150 - Art. 151 - Art. 152 - Art. 153 -	Art. 151 -	Art. 158 - Art. 159 - Art. 166 - Art. 169 -
6430	Bordure planiziali, montane e alpine di megaforbie idrofile		B	C	B	B	Art. 152 - Art. 153 -		Art. 158 - Art. 159 - Art. 170 -
6510	Praterie magre da fieno a bassa altitudine ( <i>Alopecurus pratensis</i> , <i>Sanguisorba officinalis</i> )		B	C	B	C			Art. 159 - Art. 171 - Art. 173 -
6520	Praterie montane da fieno		B	C	B	B			Art. 159 - Art. 166 - Art. 172 - Art. 173 -
7220	Sorgenti pietrificanti con formazione di tufi ( <i>Cratoneurion</i> )	*	B	C	B	B	Art. 184 -		Art. 191 -
7230	Torbiere basse alcaline		C	C	B	B	Art. 183 -	Art. 187 -	Art. 190 -



8120	Ghiaioni calcarei e scisto-calcarei montani e alpini ( <i>Thlaspietea rotundifolii</i> )		A	C	A	A	Art. 154 - Art. 155	Art. 155 -	Art. 159 -
8210	Pareti rocciose calcaree con vegetazione casmofitica		C	C	B	B	Art. 154 -		Art. 174 -
8230	Rocce silicee con vegetazione pioniera del <i>Sedo-Scleranthion</i> o del <i>Sedo albi-Veronicion dillenii</i>		B	C	A	A	Art. 154 -		Art. 159 - Art. 175 -
8240	Pavimenti calcarei	*	C	C	A	A	Art. 151 - Art. 154 -	Art. 157 -	Art. 176 -
9110	Faggeti del <i>Luzulo-Fagetum</i>		C	C	B	B	Art. 124 -	Art. 130 -	Art. 136 -
9130	Faggeti dell' <i>Asperulo-Fagetum</i>		B	C	B	B	Art. 124 -	Art. 130 -	Art. 136 -
9140	Faggeti subalpini dell'Europa centrale con <i>Acer</i> e <i>Rumex arifolius</i>		D				-	-	-
9150	Faggeti calcicoli dell'Europa centrale del <i>Cephalanthero-Fagion</i>		A	B	A	A	Art. 124 -	Art. 130 -	Art. 136 -
9180	Foreste di versanti, ghiaioni e valloni del <i>Tilio-Acerion</i>	*	B	C	B	A	Art. 125 -	Art. 130 -	Art. 137 -
91K0	Foreste illiriche di <i>Fagus sylvatica</i> ( <i>Aremonio-Fagion</i> )		D				-	-	-
9410	Foreste acidofile montane e alpine di <i>Picea</i> ( <i>Vaccinio-Piceetea</i> )		C	C	B	B			Art. 142 -
9420	Foreste alpine di <i>Larix decidua</i> e/o <i>Pinus cembra</i>		C	C	B	B		Art. 134 -	Art. 143 -
9530	Pinete (sub)mediterranee di pini neri endemici	*	B	C	A	B	Art. 129 -		

codice specie	nome	specie prioritaria	priorità PAF	tipologia specie				Divieti	Obblighi	Buone prssi
				popolazione	conservazione	isolamento	valutazione globale			
4068	<i>Adenophora liliifolia</i>	x	p	C	B	B	B	Art. 203 -	Art. 210 -	Art. 221 -
A223	<i>Aegolius funereus</i>		p	C	B	B	C	Art. 276 -	Art. 282 -	Art. 295 -
A412	<i>Alectoris graeca saxatilis</i>	x	p	C	A	C	B	Art. 275 - Art. 277 -	Art. 287 -	Art. 298 - Art. 302 -
A091	<i>Aquila chrysaetos</i>		p	C	A	C	C		Art. 288 -	Art. 303 -
1193	<i>Bombina variegata</i>	x	p	C	A	C	C	Art. 233 -	Art. 233 -	Art. 235 -

A104	<i>Bonasa bonasia</i>	x	p	C	A	C	B	Art. 275 - Art. 276 - Art. 277 -	Art. 294 - Art. 296 - Art. 298 -
A215	<i>Bubo bubo</i>	x	p	C	B	B	B	Art. 288 -	Art. 303 -
A224	<i>Caprimulgus europaeus</i>	x	r	C	C	C	C	Art. 279 -	Art. 289 -
A139	<i>Charadrius morinellus</i>		c	C	B	C	C		
A030	<i>Ciconia nigra</i>		c	D				-	-
A080	<i>Circaetus gallicus</i>		r	C	B	B	B	Art. 290 -	Art. 305 -
A082	<i>Circus cyaneus</i>		c	C	B	C	B		
A122	<i>Crex crex</i>	x	r	C	B	B	B	Art. 281 -	Art. 291 -
1902	<i>Cypripedium calceolus</i>		p	C	B	B	B	Art. 205 -	Art. 211 -
A236	<i>Dryocopus martius</i>		p	C	B	C	B	Art. 280 -	Art. 283 -
A103	<i>Falco peregrinus</i>		r	C	B	B	B	Art. 288 -	Art. 303 -
A097	<i>Falco vespertinus</i>		c	C	C	C	C		
A217	<i>Glaucidium passerinum</i>		p	C	A	C	B	Art. 276 -	Art. 282 -
A076	<i>Gypaetus barbatus</i>		c	D				-	-
A078	<i>Gyps fulvus</i>	x	c	D				-	-
A408	<i>Lagopus mutus helveticus</i>	x	p	C	A	B	B	Art. 275 -	Art. 292 -
A338	<i>Lanius collurio</i>	x	r	C	A	C	B		Art. 310 -
1083	<i>Lucanus cervus</i>		p	C	B	C	C	Art. 258 -	Art. 263 -
1361	<i>Lynx lynx</i>		p	B	B	B	B	Art. 270 -	Art. 271 -
A073	<i>Milvus migrans</i>		r	C	B	C	C		
A074	<i>Milvus milvus</i>	x	c	D				-	-
A072	<i>Pernis apivorus</i>		r	B	B	C	B	Art. 285 -	Art. 299 -
A234	<i>Picus canus</i>		p	C	A	C	B	Art. 280 -	Art. 283 -
1087	<i>Rosalia alpina</i>	* x	p	C	B	C	A	Art. 260 -	Art. 266 -
1107	<i>Salmo marmoratus</i>	x	p	C	B	B	B	Art. 243 - Art. 244 -	Art. 247 - Art. 248 -
A409	<i>Tetrao tetrix tetrix</i>		p	C	A	C	B	Art. 275 - Art. 276 - Art. 277 - Art. 278 -	Art. 286 -
A108	<i>Tetrao urogallus</i>	x	p	C	A	B	C	Art. 275 - Art. 276 - Art. 277 -	Art. 294 - Art. 298 - Art. 301 -
1014	<i>Vertigo angustior</i>		p	C	B	A	B	Art. 255 -	

codice  
denominazione

IT3230084  
Civetta - Cime di San Sebastiano

codice habitat	nome	habitat prioritario priorità PAF	grado di conservazione				Divieti	Obblighi	Buone prassi
			rappresentatività	superficie relativa	grado di conservazione	valutazione globale			
3220	Fiumi alpini con vegetazione riparia erbacea		C	C	C	C	Art. 195 -	Art. 197 -	Art. 199 -
3240	Fiumi alpini con vegetazione riparia legnosa a <i>Salix eleagnos</i>		C	C	B	C	Art. 195 -	Art. 197 -	Art. 199 -
4060	Lande alpine e boreali		B	C	B	B			Art. 161 -
4070	Boscaglie di <i>Pinus mugo</i> e <i>Rhododendron hirsutum</i> ( <i>Mugo-Rhododendretum hirsuti</i> )	*	A	C	B	A			Art. 160 - Art. 162 -
6170	Formazioni erbose calcicole alpine e subalpine		A	C	A	A			Art. 158 - Art. 167 -
6210	Formazioni erbose secche seminaturali e facies coperte da cespugli su substrato calcareo ( <i>Festuco-Brometalia</i> ) (*stupenda fioritura di orchidee)	(*) x	B	C	B	B	Art. 150 -	Art. 151 -	Art. 158 - Art. 159 - Art. 166 - Art. 168 -
6230	Formazioni erbose a <i>Nardus</i> , ricche di specie, su substrato siliceo delle zone montane (e delle zone submontane dell'Europa continentale)	* x	A	C	B	A	Art. 150 -	Art. 151 -	Art. 158 - Art. 159 - Art. 166 - Art. 168 -
6410	Praterie con <i>Molinia</i> su terreni calcarei, torbosi o argilloso-limosi ( <i>Molinion caeruleae</i> )	x	B	C	B	B	Art. 150 - Art. 151 - Art. 152 - Art. 153 -	Art. 151 -	Art. 158 - Art. 159 - Art. 166 - Art. 169 -
6430	Bordure planiziali, montane e alpine di megaforbie idrofile		B	C	A	B	Art. 152 - Art. 153 -		Art. 158 - Art. 159 - Art. 170 -
6520	Praterie montane da fieno		B	C	B	B			Art. 159 - Art. 166 - Art. 172 - Art. 173 -
7230	Torbiere basse alcaline		B	C	B	B	Art. 183 -	Art. 187 -	Art. 190 -

8120	Ghiaioni calcarei e scisto-calcarei montani e alpini ( <i>Thlaspietea rotundifolii</i> )		B	C	A	B	Art. 154 - Art. 155	Art. 155 -	Art. 159 -
8210	Pareti rocciose calcaree con vegetazione casmofitica		B	C	A	B	Art. 154 -		Art. 174 -
8230	Rocce silicee con vegetazione pioniera del <i>Sedo-Scleranthion</i> o del <i>Sedo albi-Veronicion dillenii</i>		C	C	C	C	Art. 154 -		Art. 159 - Art. 175 -
8240	Pavimenti calcarei	*	C	C	A	B	Art. 151 - Art. 154 -	Art. 157 -	Art. 176 -
9140	Faggeti subalpini dell'Europa centrale con <i>Acer</i> e <i>Rumex arifolius</i>		D				-	-	-
9150	Faggeti calcicoli dell'Europa centrale del <i>Cephalanthero-Fagion</i>		C	C	B	B	Art. 124 -	Art. 130 -	Art. 136 -
9410	Foreste acidofile montane e alpine di <i>Picea</i> ( <i>Vaccinio-Piceetea</i> )		A	C	B	B			Art. 142 -
9420	Foreste alpine di <i>Larix decidua</i> e/o <i>Pinus cembra</i>		A	C	B	B		Art. 134 -	Art. 143 -

codice specie	nome	specie prioritaria	priorità PAF	tipologia specie	popolazione	conservazione	isolamento	valutazione globale	Divieti	Obblighi	Buone prassi
A223	<i>Aegolius funereus</i>			p	C	A	B	C	Art. 276 -	Art. 282 -	Art. 295 -
A412	<i>Alectoris graeca saxatilis</i>	x		p	C	C	B	C	Art. 275 - Art. 277 -	Art. 287 -	Art. 298 - Art. 302 -
A091	<i>Aquila chrysaetos</i>			p	C	A	C	B		Art. 288 -	Art. 303 -
A104	<i>Bonasa bonasia</i>	x		p	C	A	B	C	Art. 275 - Art. 276 - Art. 277 -		Art. 294 - Art. 296 - Art. 298 -
A215	<i>Bubo bubo</i>	x		p	C	B	C	C		Art. 288 -	Art. 303 -
A224	<i>Caprimulgus europaeus</i>	x		r	C	B	C	C	Art. 279 -	Art. 289 -	Art. 304 -
A224	<i>Caprimulgus europaeus</i>	x		c	C	B	C	C	Art. 279 -	Art. 289 -	Art. 304 -
A139	<i>Charadrius morinellus</i>			c	C	A	A	B			
1902	<i>Cypripedium calceolus</i>			p	C	B	C	C	Art. 205 -	Art. 211 -	Art. 222 -
A236	<i>Dryocopus martius</i>			p	C	A	B	C	Art. 280 -	Art. 283 -	Art. 297 -
A103	<i>Falco peregrinus</i>			w	C	B	B	B		Art. 288 -	Art. 303 -

A103	<i>Falco peregrinus</i>
A103	<i>Falco peregrinus</i>
A217	<i>Glaucidium passerinum</i>
A408	<i>Lagopus mutus helveticus</i>
A338	<i>Lanius collurio</i>
1361	<i>Lynx lynx</i>
A073	<i>Milvus migrans</i>
A072	<i>Pernis apivorus</i>
A234	<i>Picus canus</i>
A409	<i>Tetrao tetrix tetrix</i>
A108	<i>Tetrao urogallus</i>

	c	C	B	B	B
	r	C	B	B	B
	p	C	A	B	B
x	p	C	A	B	B
x	r	C	B	C	C
	p	B	B	B	B
	c	C	C	C	C
	p	C	B	C	C
	p	B	B	B	B
	p	C	A	B	B
x	p	C	A	B	C

	Art. 276 -	Art. 288 -	Art. 303 -
	Art. 275 -	Art. 288 -	Art. 303 -
	Art. 270 -	Art. 282 -	Art. 295 -
	Art. 280 -	Art. 292 -	Art. 309 -
	Art. 275 - Art. 276 - Art. 277 -	Art. 271 -	Art. 310 -
	Art. 278 -	Art. 285 -	Art. 299 -
	Art. 275 - Art. 276 - Art. 277 -	Art. 283 -	Art. 297 -
		Art. 286 -	Art. 294 - Art. 298 - Art. 300 -
			Art. 294 - Art. 298 - Art. 301 -

codice  
denominazione

IT3230085  
Comelico - Bosco della Digola - Brentoni - Tudaio

codice habitat	nome habitat prioritario	priorità PAF					Divieti	Obblighi	Buone prassi
			rappresentatività	superficie relativa	grado di conservazione	valutazione globale			
3220	Fiumi alpini con vegetazione riparia erbacea		C	C	C	C	Art. 195 -	Art. 197 -	Art. 199 -
3240	Fiumi alpini con vegetazione riparia legnosa a <i>Salix eleagnos</i>		C	C	C	C	Art. 195 -	Art. 197 -	Art. 199 -
4060	Lande alpine e boreali		B	C	B	A			Art. 161 -
4070	Boscaglie di <i>Pinus mugo</i> e <i>Rhododendron hirsutum</i> ( <i>Mugo-Rhododendretum hirsuti</i> )	*	A	C	A	B			Art. 160 - Art. 162 -
6170	Formazioni erbose calcicole alpine e subalpine		A	C	A	B			Art. 158 - Art. 167 -
6410	Praterie con <i>Molinia</i> su terreni calcarei, torbosi o argilloso-limosi ( <i>Molinion caeruleae</i> )	x	C	C	C	C	Art. 150 - Art. 151 - Art. 152 - Art. 153 -	Art. 151 -	Art. 158 - Art. 159 - Art. 166 - Art. 169 -
6430	Bordure planiziali, montane e alpine di megaforbie idrofile		B	C	B	B	Art. 152 - Art. 153 -		Art. 158 - Art. 159 - Art. 170 -
7140	Torbiera di transizione e instabili		B	C	B	A	Art. 183 -	Art. 187 -	Art. 190 -
7230	Torbiera basse alcaline		B	C	B	B	Art. 183 -	Art. 187 -	Art. 190 -
8120	Ghiaioni calcarei e scisto-calcarei montani e alpini ( <i>Thlaspietea rotundifolii</i> )		A	C	A	B	Art. 154 - Art. 155	Art. 155 -	Art. 159 -
8210	Pareti rocciose calcaree con vegetazione casmofitica		A	C	A	B	Art. 154 -		Art. 174 -
8230	Rocce silicee con vegetazione pioniera del <i>Sedo-Scleranthion</i> o del <i>Sedo albi-Veronicion dillenii</i>		C	C	C	C	Art. 154 -		Art. 159 - Art. 175 -
91D0	Torbiera boscate	* x	B	C	B	B	Art. 128 -	Art. 135 -	Art. 144 -
91K0	Foreste illiriche di <i>Fagus sylvatica</i> ( <i>Aremonio-Fagion</i> )		D				-	-	-

9410	Foreste acidofile montane e alpine di Picea ( <i>Vaccinio-Piceetea</i> )		A	C	A	A			Art. 142 -
9420	Foreste alpine di <i>Larix decidua</i> e/o <i>Pinus cembra</i>		B	C	B	B		Art. 134 -	Art. 143 -
9530	Pinete (sub)mediterranee di pini neri endemici	*	C	C	B	B		Art. 129 -	

codice specie	nome	specie prioritaria	priorità PAF	tipologia specie					Divieti	Obblighi	Buone prassi
				popolazione	conservazione	isolamento	valutazione globale				
A223	<i>Aegolius funereus</i>			p	C	A	C	B	Art. 276 -	Art. 282 -	Art. 295 -
A091	<i>Aquila chrysaetos</i>			p	C	A	C	B		Art. 288 -	Art. 303 -
A104	<i>Bonasa bonasia</i>	x		p	C	A	B	C	Art. 275 - Art. 276 - Art. 277 -		Art. 294 - Art. 296 - Art. 298 -
A215	<i>Bubo bubo</i>	x		p	C	A	C	B		Art. 288 -	Art. 303 -
A224	<i>Caprimulgus europaeus</i>	x		c	C	C	C	C	Art. 279 -	Art. 289 -	Art. 304 -
A224	<i>Caprimulgus europaeus</i>	x		r	C	C	C	C	Art. 279 -	Art. 289 -	Art. 304 -
A139	<i>Charadrius morinellus</i>			c	D				-	-	-
A080	<i>Circaetus gallicus</i>			c	D				-	-	-
1902	<i>Cypripedium calceolus</i>			p	C	B	C	B	Art. 205 -	Art. 211 -	Art. 222 -
A236	<i>Dryocopus martius</i>			p	C	A	B	C	Art. 280 -	Art. 283 -	Art. 297 -
A103	<i>Falco peregrinus</i>			r	C	A	C	C		Art. 288 -	Art. 303 -
A103	<i>Falco peregrinus</i>			c	C	A	C	C		Art. 288 -	Art. 303 -
A217	<i>Glaucidium passerinum</i>			p	C	A	B	C	Art. 276 -	Art. 282 -	Art. 295 -
A078	<i>Gyps fulvus</i>	x		c	C	C	C	C			Art. 308 -
A408	<i>Lagopus mutus helveticus</i>	x		p	C	A	B	B	Art. 275 -	Art. 292 -	Art. 309 -
1361	<i>Lynx lynx</i>			p	B	B	B	B	Art. 270 -	Art. 271 -	
A073	<i>Milvus migrans</i>			c	C	C	C	C			
A072	<i>Pernis apivorus</i>			r	C	A	C	B		Art. 285 -	Art. 299 -
A072	<i>Pernis apivorus</i>			c	C	A	C	B		Art. 285 -	Art. 299 -
A234	<i>Picus canus</i>			p	C	A	C	C	Art. 280 -	Art. 283 -	Art. 297 -

A409	<i>Tetrao tetrix tetrix</i>
A108	<i>Tetrao urogallus</i>
1354	<i>Ursus arctos</i>

\*

x

p	C	A	B	C
p	C	A	C	C
p	D			

Art. 275 - Art. 276 - Art. 277 -  
Art. 278 -

Art. 275 - Art. 276 - Art. 277 -

-

Art. 286 -

Art. 294 - Art. 298 - Art. 300 -

Art. 294 - Art. 298 - Art. 301 -

-



codice  
denominazione

IT3230088  
Fiume Piave dai Maserot alle grave di Pederobba

codice habitat	nome	habitat prioritario	priorità PAF					Divieti	Obblighi	Buone prassi
				rappresentatività	superficie relativa	grado di conservazione	valutazione globale			
3220	Fiumi alpini con vegetazione riparia erbacea			B	C	B	B	Art. 195 -	Art. 197 -	Art. 199 -
3230	Fiumi alpini con vegetazione riparia legnosa a <i>Myricaria germanica</i>	x		B	C	B	B	Art. 195 -	Art. 197 -	Art. 199 -
3240	Fiumi alpini con vegetazione riparia legnosa a <i>Salix eleagnos</i>			B	C	B	B	Art. 195 -	Art. 197 -	Art. 199 -
3260	Fiumi delle pianure e montani con vegetazione del <i>Ranunculon fluitantis</i> e <i>Callitricho- Batrachion</i> .	x		B	C	B	B	Art. 196 -	Art. 198 -	Art. 200 -
6210	Formazioni erbose secche seminaturali e facies coperte da cespugli su substrato calcareo ( <i>Festuco-Brometalia</i> ) (*stupenda fioritura di orchidee)	(*)	x	B	C	B	C	Art. 150 -	Art. 151 -	Art. 158 - Art. 159 - Art. 166 - Art. 168 -
6410	Praterie con <i>Molinia</i> su terreni calcarei, torbosi o argilloso-limosi ( <i>Molinion caeruleae</i> )		x	B	C	C	B	Art. 150 - Art. 151 - Art. 152 - Art. 153 -	Art. 151 -	Art. 158 - Art. 159 - Art. 166 - Art. 169 -
6430	Bordure planiziali, montane e alpine di megaforbie idrofile			B	C	C	B	Art. 152 - Art. 153 -		Art. 158 - Art. 159 - Art. 170 -
6510	Praterie magre da fieno a bassa altitudine ( <i>Alopecurus pratensis</i> , <i>Sanguisorba officinalis</i> )			A	C	B	B			Art. 159 - Art. 171 - Art. 173 -
7230	Torbiere basse alcaline			B	C	B	B	Art. 183 -	Art. 187 -	Art. 190 -
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> )	*	x	B	C	B	A	Art. 127 -	Art. 131 -	Art. 139 -
91F0	Foreste miste riparie di grandi fiumi a <i>Quercus robur</i> , <i>Ulmus laevis</i> e <i>Ulmus minor</i> , <i>Fraxinus excelsior</i> o <i>Fraxinus angustifolia</i> ( <i>Ulmion minoris</i> )			C	C	C	C	Art. 126 - Art. 127 -	Art. 131 -	Art. 138 - Art. 139 -

codice specie	nome	specie prioritaria	priorità PAF	tipologia specie					Divieti	Obblighi	Buone prassi
				popolazione	conservazione	isolamento	valutazione globale				
A229	<i>Alcedo atthis</i>			p	C	A	B	C			
A029	<i>Ardea purpurea</i>			c	C	C	C	C			
A024	<i>Ardeola ralloides</i>			w	C	B	C	B			
1092	<i>Austroptamobius pallipes</i>	x		p	C	B	C	B	Art. 254 -	Art. 257 -	Art. 262 -
A060	<i>Aythya nyroca</i>	x		c	C	C	C	C			
1137	<i>Barbus plebejus</i>			p	C	B	B	B	Art. 243 - Art. 245 -	Art. 247 -	Art. 250 -
1193	<i>Bombina variegata</i>	x		p	C	B	C	B	Art. 233 -	Art. 233 -	Art. 235 -
A021	<i>Botaurus stellaris</i>			c	B	B	C	B			
A031	<i>Ciconia ciconia</i>			c	C	C	C	C			
A081	<i>Circus aeruginosus</i>	x		c	C	C	C	C			
A027	<i>Egretta alba</i>			w	C	B	C	C	Art. 280 -	Art. 283 -	Art. 297 -
A026	<i>Egretta garzetta</i>			p	C	A	B	B			
A097	<i>Falco vespertinus</i>			c	C	C	C	C			
A022	<i>Ixobrychus minutus</i>	x		c	C	B	C	C			
6152	<i>Lethenteron zanandreae</i>	x		p	B	B	B	B	Art. 243 - Art. 246 -	Art. 247 - Art. 249 -	Art. 250 - Art. 252 -
A338	<i>Lanius collurio</i>	x		r	C	A	C	B			Art. 310 -
1083	<i>Lucanus cervus</i>			p	C	B	C	B		Art. 258 -	Art. 263 -
A073	<i>Milvus migrans</i>			r	C	B	A	C			
A094	<i>Pandion haliaetus</i>			c	C	B	C	B			
A151	<i>Philomachus pugnax</i>			c	C	C	C	C			
A120	<i>Porzana parva</i>			c	B	B	C	B			
A119	<i>Porzana porzana</i>			c	B	B	C	B			
1107	<i>Salmo marmoratus</i>	x		p	C	B	C	B	Art. 243 - Art. 244 -	Art. 247 - Art. 248 -	Art. 250 - Art. 251 -
A193	<i>Sterna hirundo</i>	x		r	C	B	A	B			

codice  
denominazione

IT3230090  
Cima Campo - Monte Celado

codice habitat	nome habitat prioritario	priorità PAF					Divieti	Obblighi	Buone prassi
			rappresentatività	superficie relativa	grado di conservazione	valutazione globale			
3150	Laghi eutrofici naturali con vegetazione del <i>Magnopotamion</i> o <i>Hydrocharition</i>		B	C	B	B	Art. 182 -	Art. 186 -	Art. 189 -
5130	Formazioni a <i>Juniperus communis</i> su lande o prati calcicoli		A	C	B	B			Art. 158 - Art. 164 -
6210	Formazioni erbose secche seminaturali e facies coperte da cespugli su substrato calcareo ( <i>Festuco-Brometalia</i> ) (*stupenda fioritura di orchidee)	(*) x	B	C	B	B	Art. 150 -	Art. 151 -	Art. 158 - Art. 159 - Art. 166 - Art. 168 -
6230	Formazioni erbose a <i>Nardus</i> , ricche di specie, su substrato siliceo delle zone montane (e delle zone submontane dell'Europa continentale)	* x	C	C	B	B	Art. 150 -	Art. 151 -	Art. 158 - Art. 159 - Art. 166 - Art. 168 -
6510	Praterie magre da fieno a bassa altitudine ( <i>Alopecurus pratensis</i> , <i>Sanguisorba officinalis</i> )		C	C	B	B			Art. 159 - Art. 171 - Art. 173 -
6520	Praterie montane da fieno		C	C	C	C			Art. 159 - Art. 166 - Art. 172 - Art. 173 -
8130	Ghiaioni del Mediterraneo occidentale e termofili		B	C	A	A	Art. 154 -		Art. 159 -
8210	Pareti rocciose calcaree con vegetazione casmofitica		A	C	A	A	Art. 154 -		Art. 174 -
9130	Faggeti dell' <i>Asperulo-Fagetum</i>		B	C	B	B	Art. 124 -	Art. 130 -	Art. 136 -
9150	Faggeti calcicoli dell'Europa centrale del <i>Cephalanthero-Fagion</i>		B	C	B	B	Art. 124 -	Art. 130 -	Art. 136 -
91H0	Boschi pannonici di <i>Quercus pubescens</i>	*	C	C	B	B		Art. 133 -	Art. 141 -

codice specie	nome	specie prioritaria	priorità PAF	tipologia specie	popolazione	conservazione	isolamento	valutazione globale	Divieti	Obblighi	Buone prassi
4068	<i>Adenophora lilifolia</i>	x	p	D					-	-	-
1193	<i>Bombina variegata</i>	x	p	C	B	B	B		Art. 233 -	Art. 233 -	Art. 235 -
A104	<i>Bonasa bonasia</i>	x	p	C	B	B	C		Art. 275 - Art. 276 - Art. 277 -		Art. 294 - Art. 296 - Art. 298 -
A104	<i>Bonasa bonasia</i>	x	r	C	B	B	C		Art. 275 - Art. 276 - Art. 277 -		Art. 294 - Art. 296 - Art. 298 -
A104	<i>Bonasa bonasia</i>	x	w	C	B	B	C		Art. 275 - Art. 276 - Art. 277 -		Art. 294 - Art. 296 - Art. 298 -
A224	<i>Caprimulgus europaeus</i>	x	r	C	B	C	C		Art. 279 -	Art. 289 -	Art. 304 -
A122	<i>Crex crex</i>	x	r	C	B	B	C		Art. 281 -	Art. 291 -	Art. 306 -
A236	<i>Dryocopus martius</i>		p	C	A	B	B		Art. 280 -	Art. 283 -	Art. 297 -
A236	<i>Dryocopus martius</i>		r	C	A	B	B		Art. 280 -	Art. 283 -	Art. 297 -
A236	<i>Dryocopus martius</i>		w	C	A	B	B		Art. 280 -	Art. 283 -	Art. 297 -
A338	<i>Lanius collurio</i>	x	r	C	B	C	B				Art. 310 -
1083	<i>Lucanus cervus</i>		p	C	B	C	C			Art. 258 -	Art. 263 -
A073	<i>Milvus migrans</i>		r	C	B	C	C				
A072	<i>Pernis apivorus</i>		c	C	A	C	B			Art. 285 -	Art. 299 -
A072	<i>Pernis apivorus</i>		r	C	A	C	B			Art. 285 -	Art. 299 -
A108	<i>Tetrao urogallus</i>	x	p	C	B	B	A		Art. 275 - Art. 276 - Art. 277 -		Art. 294 - Art. 298 - Art. 301 -
A108	<i>Tetrao urogallus</i>	x	r	C	B	B	A		Art. 275 - Art. 276 - Art. 277 -		Art. 294 - Art. 298 - Art. 301 -
A108	<i>Tetrao urogallus</i>	x	w	C	B	B	A		Art. 275 - Art. 276 - Art. 277 -		Art. 294 - Art. 298 - Art. 301 -
1167	<i>Triturus carnifex</i>		p	C	B	B	B		Art. 234 -	Art. 234 -	Art. 238 -

codice  
denominazione

IT3240003  
Monte Cesen

codice habitat	nome habitat prioritario	priorità PAF	valutazione globale				Divieti	Obblighi	Buone prassi
			rappresentatività	superficie relativa	grado di conservazione	valutazione globale			
6170	Formazioni erbose calcicole alpine e subalpine		B	C	B	B			Art. 158 - Art. 167 -
6210	Formazioni erbose secche seminaturali e facies coperte da cespugli su substrato calcareo ( <i>Festuco-Brometalia</i> ) (*stupenda fioritura di orchidee)	(*) x	C	C	B	B	Art. 150 -	Art. 151 -	Art. 158 - Art. 159 - Art. 166 - Art. 168 -
6520	Praterie montane da fieno		C	C	B	B			Art. 159 - Art. 166 - Art. 172 - Art. 173 -
8210	Pareti rocciose calcaree con vegetazione casmofitica		B	C	B	B	Art. 154 -		Art. 174 -
9150	Faggeti calcicoli dell'Europa centrale del <i>Cephalanthero-Fagion</i>		A	C	B	B	Art. 124 -	Art. 130 -	Art. 136 -
9180	Foreste di versanti, ghiaioni e valloni del <i>Tilio-Acerion</i>	*	B	C	B	B	Art. 125 -	Art. 130 -	Art. 137 -
91K0	Foreste illiriche di <i>Fagus sylvatica</i> ( <i>Aremonio-Fagion</i> )		B	C	B	B	Art. 124 -	Art. 130 -	Art. 136 -
9260	Boschi di <i>Castanea sativa</i>		B	C	B	B		Art. 132 -	Art. 140 -

codice specie	nome specie prioritaria	priorità PAF	tipologia specie	valutazione globale				Divieti	Obblighi	Buone prassi
				popolazione	conservazione	isolamento	valutazione globale			
1193	<i>Bombina variegata</i>	x	p	C	A	C	B	Art. 233 -	Art. 233 -	Art. 235 -
A104	<i>Bonasa bonasia</i>	x	P	C	B	C	A	Art. 275 - Art. 276 - Art. 277 -		Art. 294 - Art. 296 - Art. 298 -

A215	<i>Bubo bubo</i>	x	r	C	B	C	A		Art. 288 -	Art. 303 -
A080	<i>Circaetus gallicus</i>		c	C	B	C	B		Art. 290 -	Art. 305 -
6199	<i>Euplagia quadripunctaria</i>	*	p	C	B	C	C	Art. 256 -	Art. 259 -	Art. 264 -
A338	<i>Lanius collurio</i>	x	r	C	A	C	B			Art. 310 -
A246	<i>Lullula arborea</i>		r	C	A	C	B			
1310	<i>Miniopterus schreibersii</i>	x	p	C	B	C	B	Art. 272 -	Art. 272 -	Art. 272 -
1307	<i>Myotis blythii</i>	x	p	C	B	C	B	Art. 272 -	Art. 272 -	Art. 272 -
1324	<i>Myotis myotis</i>	x	p	C	B	C	B	Art. 272 -	Art. 272 -	Art. 272 -
A072	<i>Pernis apivorus</i>		r	C	A	C	B		Art. 285 -	Art. 299 -
1304	<i>Rhinolophus ferrumequinum</i>		p	C	B	C	B	Art. 272 -	Art. 272 -	Art. 272 -
1303	<i>Rhinolophus hipposideros</i>	x	p	C	B	C	B	Art. 272 -	Art. 272 -	Art. 272 -
A409	<i>Tetrao tetrix tetrix</i>		p	C	B	C	B	Art. 275 - Art. 276 - Art. 277 - Art. 278 -	Art. 286 -	Art. 294 - Art. 298 - Art. 300 -
A108	<i>Tetrao urogallus</i>	x	p	C	C	C	A	Art. 275 - Art. 276 - Art. 277 -		Art. 294 - Art. 298 - Art. 301 -
1167	<i>Triturus carnifex</i>		p	C	A	C	B	Art. 234 -	Art. 234 -	Art. 238 -