

## **Allegato B**

# **ELENCO DELLE SPECIE VEGETALI E ANIMALI DI INTERESSE CONSERVAZIONISTICO REGIONALE DA TUTELARE NEI SITI NATURA 2000**

Negli elenchi di seguito riportati sono ricomprese le specie animali e vegetali di interesse comunitario, di cui alla Direttiva 92/43/CEE "*Habitat*" (Allegati II e IV), nonché altre specie vegetali e animali considerate di interesse conservazionistico a livello regionale, individuate anche sulla base dei criteri di vulnerabilità in base alle Liste Rosse UICN nazionali ed europee.

Negli elenchi di seguito riportati non sono state inserite le specie vegetali di cui alla L.R. n. 2/77 e le specie animali di cui alla L. n. 157/92 e alla L.R. n. 15/06, ad esclusione della fauna ittica, in quanto ne è già vietato il taglio, la raccolta, l'asportazione, la cattura, il danneggiamento o l'uccisione intenzionale anche all'interno dei siti Natura 2000; nei suddetti elenchi possono essere presenti specie già tutelate da altre normative nazionali o regionali vigenti.

# FLORA

## Elenco delle specie floristiche di interesse conservazionistico in Emilia-Romagna con specifica tutela nei siti Natura 2000

N.	Tipo	Divisione	Famiglia	Nome scientifico	Sinonimie
1	Muschi	Bryophyta	Amblystegiaceae	<i>Drepanocladus vernicosus</i>	<i>Hamatocaulis vernicosus</i>
2			Bryaceae	<i>Bryum warneum</i>	
3			Buxbaumiaceae	<i>Buxbaumia viridis</i>	
4			Leucobryaceae	<i>Leucobryum glaucum</i>	
5			Orthotrichaceae	<i>Orthotrichum rogeri</i>	
6			Pottiaceae	<i>Tortula revolvens</i>	
7			Sphagnaceae	<i>Sphagnum spp. (group)</i>	
8	Funghi	Basidiomycota	Boletaceae	<i>Boletus dupainii</i>	
9			Entolomataceae	<i>Entoloma bloxamii</i>	
10			Hericiaceae	<i>Hericium erinaceus</i>	
11			Hymenochaetaceae	<i>Fomitiporia pseudopunctata</i>	
12			Paxillaceae	<i>Alpova rubescens</i>	
13			Pezizaceae	<i>Peziza pseudoammophila</i>	
14			Psathyrellaceae	<i>Psathyrella ammophila</i>	
15	Xylariaceae	<i>Poronia punctata</i>			
16	Licheni	Ascomycota	Acarosporaceae	<i>Acarospora placodiiformis</i>	
17			Cladoniaceae	<i>Cladonia spp. (group)</i>	
18			Roccellaceae	<i>Ingaderia troglodytica</i>	<i>Paralecanographa grumulosa</i>
19	Vascolari	Lycopodiophyta	Lycopodiaceae	<i>Diphasiastrum alpinum</i>	
20				<i>Diphasiastrum tristachyum</i>	
21				<i>Huperzia selago subsp. selago</i>	
22				<i>Lycopodium annotinum subsp. annotinum</i>	
23				<i>Lycopodium clavatum subsp. clavatum</i>	
24				Selaginellaceae	<i>Selaginella selaginoides</i>
25		Magnoliophyta	Aceraceae	<i>Acer monspessulanum</i>	
26			Alismataceae	<i>Baldellia ranunculoides</i>	
27				<i>Caldesia parnassifolia</i>	
28				<i>Sagittaria sagittifolia</i>	
29			Anacardiaceae	<i>Cotinus coggygrina</i>	
30				<i>Pistacia terebinthus</i>	
31			Apiaceae	<i>Helosciadium repens</i>	

32		Asparagaceae	<i>Bellevalia webbiana</i>	
33		Asteraceae	<i>Artemisia genipi</i>	<i>Artemisia lanata</i>
34	<i>Centaurea paniculata</i>		<i>Centaurea aplolepa</i>	
35	<i>Jacobaea incana</i>		<i>Senecio incana</i>	
36	<i>Klasea lycopifolia</i>		<i>Serratula lycopifolia</i>	
37	Betulaceae	<i>Alnus incana</i>		
38		<i>Carpinus orientalis</i>		
39	Brassicaceae	<i>Brassica montana</i>		
40	Chenopodiaceae	<i>Halocnemum strobilaceum</i>		
41		<i>Salicornia veneta</i>	<i>Salicornia procumbens</i> <i>ssp. procumbens</i>	
42	Droseraceae	<i>Aldrovanda vesiculosa</i>		
43	Fabaceae	<i>Lathyrus palustris</i>		
44		<i>Vicia cusnae</i>		
45	Hydrocharitaceae	<i>Stratiotes aloides</i>		
46	Iridaceae	<i>Gladiolus palustris</i>		
47	Liliaceae	<i>Gagea spathacea</i>		
48	Linaceae	<i>Linum muelleri</i>	<i>Linum maritimum</i>	
49	Linderniaceae	<i>Lindernia procumbens</i>	<i>Lindernia palustris</i>	
50	Lythraceae	<i>Lythrum thesioides</i>		
51		<i>Trapa natans</i>		
52	Malvaceae	<i>Kosteletzkya pentacarpos</i>		
53	Oleaceae	<i>Phillyrea latifolia</i>		
54	Paeoniaceae	<i>Paeonia officinalis</i>		
55	Plantaginaceae	<i>Hippuris vulgaris</i>		
56	Poaceae	<i>Stipa etrusca</i>		
57	Polygalaceae	<i>Polygala exilis</i>		
58	Primulaceae	<i>Hottonia palustris</i>		
59	Rosaceae	<i>Amelanchier ovalis</i>		
60		<i>Malus florentina</i>		
61		<i>Sorbus chamaemespilus</i>		
62	Salicaceae	<i>Salix pentandra</i>		
63	Tamaricaceae	<i>Myricaria germanica</i>		
64	Typhaceae	<i>Typha minima</i>		
65		<i>Typha shuttleworthii</i>		
66	Violaceae	<i>Viola pumila</i>		
67	Zosteraceae	<i>Zostera marina</i>		
68	Pinophyta	Cupressaceae	<i>Juniperus oxycedrus deltoides</i>	
69		Pinaceae	<i>Pinus mugo uncinata</i> (pop. autoctone e spontanee)	
70	Pteridophyta	Aspleniaceae	<i>Asplenium adulterinum</i>	

71			Marsileaceae	<i>Marsilea quadrifolia</i>	
72			Ophioglossaceae	<i>Botrychium matricariifolium</i>	
73				<i>Botrychium multifidum</i>	
74			Pteridaceae	<i>Cheilanthes persica</i>	<i>Allosorus persicus</i>
75			Salviniaceae	<i>Salvinia natans</i>	

# FAUNA

## Elenco delle specie di Pesci di interesse conservazionistico in Emilia-Romagna con specifica tutela nei siti Natura 2000

N.	Ordine	Famiglia	Nome scientifico	Sinonimie	Nome comune
1	Acipenseriformes	Acipenseridae	<i>Acipenser naccarii</i>		Storione cobice
2			<i>Acipenser sturio</i>		Storione comune
3	Clupeiformes	Clupeidae	<i>Alosa fallax</i>		Cheppia
4	Cypriniformes	Cobitidae	<i>Cobitis taenia</i>		Cobite comune
5			<i>Sabanejewia larvata</i>		Cobite mascherato
6		Cyprinidae	<i>Barbus meridionalis</i>		Barbo canino
7			<i>Barbus plebejus</i>		Barbo comune
8			<i>Barbus tyberinus</i>		Barbo tiberino
9			<i>Chondrostoma genei</i>		Lasca
10			<i>Chondrostoma soetta</i>		Savetta
11			<i>Leuciscus souffia</i>	<i>Telestes muticellus</i>	Vairone
12			<i>Rutilus pigus</i>		Pigo
13			<i>Rutilus rubilio</i>		Rovella
14	Cyprinodontiformes	Cyprinodontidae	<i>Aphanius fasciatus</i>		Nono
15	Perciformes	Gobiidae	<i>Knipowitschia panizzae</i>	<i>Padogobius panizzai</i>	Ghiozzetto di laguna
16			<i>Pomatoschistus canestrini</i>		Ghiozzetto cinerino
17	Petromyzontiformes	Petromyzontidae	<i>Lethenteron zanandreae</i>	<i>Lampetra zanandreae</i>	Lampreda padana
18			<i>Petromyzon marinus</i>		Lampreda di mare
19	Salmoniformes	Salmonidae	<i>Salmo cettii</i>	<i>Salmo trutta macrostigma</i> , <i>Salmo macrostigma</i> , <i>Salmo ghigii</i>	Trota fario mediterranea (Trota macrostigma)
20	Scorpaeniformes	Cottidae	<i>Cottus gobio</i>		Scazzone

## Elenco delle specie di Mammiferi di interesse conservazionistico in Emilia-Romagna con specifica tutela nei siti Natura 2000

N.	Ordine	Famiglia	Nome scientifico	Nome comune
1	Artiodactyla	Cervidae	<i>Cervus elaphus - pop. Mesola</i>	Cervo - pop. Mesola

## Elenco delle specie di Uccelli di interesse conservazionistico in Emilia-Romagna con specifica tutela nei siti Natura 2000

N.	Ordine	Famiglia	Nome scientifico	Nome comune
1	Galliformes	Phasianidae	<i>Lagopus mutus</i>	Pernice bianca
2	Anseriformes	Anatidae	<i>Aythya fuligula</i>	Moretta
3	Charadriiformes	Scolopacidae	<i>Philomachus pugnax</i>	Combattente
4	Passeriformes	Alaudidae	<i>Alauda arvensis</i>	Allodola

## Elenco delle specie di Invertebrati di interesse conservazionistico in Emilia-Romagna con specifica tutela nei siti Natura 2000

N.	Phylum	Ordine	Famiglia	Nome scientifico	Sinonimie	Nome comune
1	Arthropoda	Coleoptera	Buprestidae	<i>Buprestis haemorrhoidalis araratica</i>		Buprestide di Ararat
2				<i>Eurythyrea austriaca</i>		Buprestide dell'abete bianco o austriaco
3			Cerambycidae	<i>Glaphyra marmottani</i>		Cerambicide di Marmottan
4			Cetoniidae	<i>Gnorimus variabilis</i>		Scarabeo del castagno
5				<i>Protaetia lugubris</i>		Cetonia lugubre
6			Lucanidae	<i>Aesalus scarabaeoides scarabaeoides</i>		Lucanide minuto
7				<i>Ceruchus chrysomelinus</i>		Lucanide crisomelino

8		Decapoda	Astacidae	<i>Austropotamobius pallipes</i>	<i>Austropotamobius italicus</i>	Gambero di fiume
9			Potamidae	<i>Potamon fluviatile</i>		Granchio d'acqua dolce
10		Lepidoptera	Nymphalydae	<i>Euphydryas aurinia</i>		Aurinia
11		Odonata	Lestidae	<i>Lestes macrostigma</i>		Verdina delle saline
12			Libellulidae	<i>Sympetrum depressiusculum</i>		Cardinale padano
13				<i>Sympetrum flaveolum</i>		Cardinale dorato
14		Orthoptera	Acrididae	<i>Sphingonotus personatus</i>		Cavalletta italiana delle spiagge
15				<i>Andreiniimon nuptialis</i>		Grillo splendido dei cespugli
16	Echinodermata	Echinoida	Diadematidae	<i>Centrostephanus longispinus</i>		Riccio di mare
17	Mollusca	Mytiloida	Mytilidae	<i>Lithophaga lithophaga</i>		Dattero di mare
18			Pinnidae	<i>Pinna nobilis</i>		Pinna nobile