

Cod	Gruppo*	Specie prioritarie	ITA070009	ITA070010	ITA070012	ITA070013	ITA070014	ITA070015	ITA070016	ITA070017	ITA070018	ITA070019	ITA070020	ITA070023	ITA070024
6199	I	<i>Euplagia quadripunctaria</i>											x		
1217	R	<i>Testudo hermanni</i>			x									x	
5370	R	<i>Emys trinacris</i>										x			
A413	B	<i>Alectoris graeca whitakeri</i>	x	x				x	x	x	x	x		x	x
A255	B	<i>Anthus campestris</i>						x			x				
A091	B	<i>Aquila crysaetos</i>			x			x	x	x	x			x	x
A029	B	<i>Ardea purpurea</i>										x			
A060	B	<i>Aythya nyroca</i>										x			
A774	B	<i>Cabrimulaeus eurobaeus</i>						x		y	y			c	

Cod	Gruppo*	Specie prioritarie	ITA070009	ITA070010	ITA070012	ITA070013	ITA070014	ITA070015	ITA070016	ITA070017	ITA070018	ITA070019	ITA070020	ITA070023	ITA070024
A031	B	<i>Ciconia ciconia</i>										x			
A081	B	<i>Circus aeruginosus</i>						x	x	x	x				
A084	B	<i>Circus pygargus</i>									x				
A101	B	<i>Falco biarmicus</i>									x				
A103	B	<i>Falco peregrinus</i>						x	x	x	x				
A321	B	<i>Ficedula albicollis</i>			x							x			
A022	B	<i>Ixobrychus minutus</i>										x			
A339	B	<i>Lanius minor</i>	x	x			x	x	x	x	x			x	x
A246	B	<i>Lullula arborea</i>	x	x			x	x	x	x	x			x	x
A073	B	<i>Milvus migrans</i>								x	x				
A077	B	<i>Neophron percnopterus</i>						x	x						
A023	B	<i>Nycticorax nycticorax</i>										x			
A072	B	<i>Pernis apivorus</i>						x	x	x	x				
A331	B	<i>Sitta whiteheadi</i>						x							
1304	M	<i>Rhinolophus ferruequinum</i>				x									

* I= Invertebrati, R= Rettili, B= Uccelli; M= Mammiferi

Oltre alle specie prioritarie sopra menzionate, si riportano, nella tabella seguente, anche altre specie importanti in quanto possono essere alla base della catena alimentare di specie rilevanti dal punto di vista conservazionistico (specie di rapaci: *Falco peregrinus*, *Aquila crysaetos*, etc.; specie di ardeidi: *Ixobrychus minutus*, *Ardea purpurea* etc.).

Gruppo*	Specie	Nome Comune
I	<i>Rhabdoscoptes costai</i>	-
I	<i>Arytainilla barbagalloi</i>	-
I	<i>Chrysolina marginata</i>	-
I	<i>Iris oratoria</i>	-
I	<i>Syntomus silensis</i>	-
I	<i>Balclutha saltuella</i>	
A	<i>Bufo siculus*</i>	Rospo smeraldino siciliano
A	<i>Hyla intermedia</i>	Raganella italiana
A	<i>Pelophylax klepton hispanicus</i>	Rana comune
R	<i>Hemidactylus turcicus</i>	Geco verrucoso
R	<i>Tarentola mauritanica mauritanica</i>	Geco comune
R	<i>Lacerta bilineata chloronota</i>	Ramarro occidentale
R	<i>Podarcis wagleriana wagleriana</i>	Lucertola di wagler
R	<i>Chalcides ocellatus tiligugu</i>	Gongilo sardo
R	<i>Coronella austriaca fitzingeri</i>	Colubro liscio
R	<i>Zamenis lineatus</i>	Saettone occhirossi
R	<i>Hierophis viridiflavus</i>	Biacco
R	<i>Natrix natrix sicula*</i>	Biscia dal collare siciliana
R	<i>Vipera aspis hugyi</i>	Vipera meridionale italiana
B	<i>Tachybaptus ruficollis</i>	Tuffetto comune
B	<i>Accipiter nisus</i>	Sparviero
B	<i>Buteo buteo</i>	Poiana
B	<i>Falco tinnunculus</i>	Gheppio
B	<i>Coturnix coturnix</i>	Quaglia
B	<i>Gallinula chloropus</i>	Gallinella d'acqua
B	<i>Fulica atra</i>	Folaga

Gruppo*	Specie	Nome Comune
B	<i>Streptopelia decaocto</i>	Tortora dal collare orientale
B	<i>Streptopelia turtur</i>	Tortora comune
B	<i>Cuculus canorus</i>	Cuculo
B	<i>Tyto alba</i>	Barbagianni
B	<i>Otus scops</i>	Assiolo
B	<i>Athene noctua</i>	Civetta
B	<i>Strix aluco</i>	Allocco
B	<i>Asio otus</i>	Gufo comune
B	<i>Apus apus</i>	Rondone
B	<i>Merops apiaster</i>	Gruccione
B	<i>Upupa epops</i>	Upupa
B	<i>Jynx torquilla</i>	Torcicollo
B	<i>Picoides major</i>	Picchio rosso maggiore
B	<i>Galerida cristata</i>	Cappellaccia
B	<i>Lullula arborea</i>	Tottavilla
B	<i>Alauda arvensis</i>	Allodola
B	<i>Ptyonoprogne rupestris</i>	Rondine montana
B	<i>Hirundo rustica</i>	Rondine comune
B	<i>Delichon urbica</i>	Balestruccio
B	<i>Anthus campestris</i>	Calandro
B	<i>Motacilla cinerea</i>	Ballerina gialla
B	<i>Motacilla alba</i>	Ballerina bianca
B	<i>Troglodytes troglodytes</i>	Scricciolo
B	<i>Erithacus rubecula</i>	Pettiroso
B	<i>Luscinia megarhynchos</i>	Usignolo
B	<i>Phoenicurus ochruros</i>	Codiroso spazzacamino
B	<i>Phoenicurus phoenicurus</i>	Codiroso comune
B	<i>Saxicola torquata</i>	Saltimpalo
B	<i>Oenanthe oenanthe</i>	Culbianco
B	<i>Monticola saxatilis</i>	Codirossone
B	<i>Monticola solitarius</i>	Passero solitario
B	<i>Turdus merula</i>	Merlo
B	<i>Turdus viscivorus</i>	Tordela
B	<i>Cettia cetti</i>	Usignolo di fiume
B	<i>Cisticola juncidis</i>	Beccamoschino
B	<i>Sylvia conspicillata</i>	Sterpazzola di Sardegna
B	<i>Sylvia cantillans</i>	Sterpazzolina
B	<i>Sylvia melanocephala</i>	Occhiocotto
B	<i>Sylvia communis</i>	Sterpazzola
B	<i>Sylvia atricapilla</i>	Capinera
B	<i>Phylloscopus collybita</i>	Lù piccolo
B	<i>Regulus ignicapillus</i>	Fiorrancino
B	<i>Muscicapa striata</i>	Pigliamosche
B	<i>Aegithalos caudatus</i>	Codibugnolo
B	<i>Parus ater</i>	Cincia mora
B	<i>Cyanistes caeruleus</i>	Cinciarella
B	<i>Parus major</i>	Cinciallegra
B	<i>Sitta europaea</i>	Picchio muratore
B	<i>Certhia brachydactyla</i>	Rampichino
B	<i>Oriolus oriolus</i>	Rigogolo
B	<i>Lanius collurio</i>	Averla piccola
B	<i>Lanius minor</i>	Averla cenerina
B	<i>Lanius senator</i>	Averla capirosa
B	<i>Garrulus glandarius</i>	Ghiandaia
B	<i>Pica pica</i>	Gazza
B	<i>Corvus monedula</i>	Taccola
B	<i>Corvus corone</i>	Cornacchia comune
B	<i>Corvus corax</i>	Corvo imperiale
B	<i>Sturnus unicolor</i>	Storno nero

Gruppo*	Specie	Nome Comune
B	<i>Passer hispaniolensis</i>	Passera di Malta
B	<i>Passer montanus</i>	Passera mattugia
B	<i>Petronia petronia</i>	Passera lagia
B	<i>Fringilla coelebs</i>	Fringuello
B	<i>Serinus serinus</i>	Verzellino
B	<i>Carduelis chloris</i>	Verdone
B	<i>Carduelis carduelis</i>	Cardellino
B	<i>Carduelis spinus</i>	Lucherino
B	<i>Carduelis cannabina</i>	Fanello
B	<i>Loxia curvirostra</i>	Crociere
B	<i>Emberiza cirius</i>	Zigolo nero
B	<i>Emberiza cia</i>	Zigolo muciatto
B	<i>Miliaria calandra</i>	Strillozzo
M	<i>Erinaceus europaeus</i>	Riccio europeo
M	<i>Suncus etruscus</i>	Mustiolo
M	<i>Crocidura sicula</i>	Crocidura siciliana
M	<i>Lepus corsicanus</i>	Lepre appenninica o italica
M	<i>Oryctolagus cuniculus</i>	Coniglio selvatico
M	<i>Eliomys quercinus</i>	Topo quercino
M	<i>Muscardinus avellanarius</i>	Moscardino
M	<i>Glis glis</i>	Ghiro
M	<i>Microtus savii</i>	Arvicola di Savi
M	<i>Apodemus sylvaticus</i>	Topo selvatico
M	<i>Rattus norvegicus</i>	Ratto delle chiaviche
M	<i>Rattus rattus</i>	Ratto nero
M	<i>Mus musculus</i>	Topolino domestico
M	<i>Hystrix cristata</i>	Istrice
M	<i>Vulpes vulpes</i>	Volpe comune
M	<i>Mustela nivalis</i>	Donnola
M	<i>Martes martes</i>	Martora
M	<i>Felis silvestris</i>	Gatto selvatico

* I= Invertebrati, A= Anfibi, R= Rettili, B= Uccelli; M= Mammiferi