

Allegato 1

Check-List Faunistica (Uccelli, Anfibi e Rettili, Mammiferi)

SIC IT9220135 Gravine di Matera

Specie	Nome italiano	Hab	WAS	BerR	Dist.	Red List	P*-P.Bioit
INSECTA							
LEPIDOPTERA							
<i>GEOMETRIIDAE</i>							
<i>Idaea attenuaria</i>	***	***	***	***	<i>S-Si-Sa</i>	***	<i>Very rare</i>
<i>Eupithecia pygmaeata</i>	***	***	***	***	<i>S</i>	***	***
NOCTUIDAE							
<i>Dryobotodes servadeii</i>	***	***	***	***	<i>S</i>	***	***
<i>Hadena gueneei</i>	***	***	***	***	<i>S</i>	***	***
COLEOPTERA							
<i>CARABIDAE</i>							
<i>Percus bilineatus</i>	***	***	***	***	<i>S</i>	***	<i>End.</i>
<i>Pterostichus melas italicus</i>	***	***	***	***	<i>N-S-Si</i>	***	<i>End</i>
<i>Harpalus sulphuripes decolor</i>	***	***	***	***	<i>N-S-Si</i>	***	<i>End</i>

Specie	Nome italiano	Hab	WAS	BerR	Dist.	Red List	P*-P.Bioit
<i>CHRYSOMELIDAE</i>							
<i>Chrysolina herbacea</i>	***	***	***	***	<i>N-S-Si-Sa</i>	***	***
<i>Exosoma lusitanicum</i>	***	***	***	***	<i>N-S-Si-Sa</i>	***	***
<i>Timarcha tenebricosa</i>	***	***	***	***	<i>N-S</i>	***	***
<i>Macrolenes dentipes</i>	***	***	***	***	<i>N-S-Si</i>	***	***
<i>ALLECULIDAE</i>							
<i>Omophlus lepturoides</i>	***	***	***	***	<i>N-S-Si-Sa</i>	***	***
<i>DITISCIDAE</i>							
<i>Dytiscus marginalis</i>	***	***	***	***	<i>N-S-Si-</i>	***	***
<i>COCCINELLIDAE</i>							
<i>Coccinella septempunctata</i>	***	***	***	***	<i>N-S-Si-Sa</i>	***	***
<i>TENEBRIONIDAE</i>							
<i>Akis spinosa</i>	***	***	***	***	<i>S-Si</i>	***	***

Specie	Nome italiano	Hab	WAS	BerR	Dist.	Red List	P*-P.Bioit
<i>Tentyria grossa</i>	***	***	***	***	<i>S-Si</i>	***	***
CETONIIDAE							
<i>Oxythirea funesta</i>	***	***	***	***	<i>N-S-Si-Sa</i>	***	***
<i>Netocia morio</i>	***	***	***	***	<i>N-S-Si-Sa</i>	***	***
<i>Tropinota hirta</i>	***	***	***	***	<i>N-S-Si-Sa</i>	***	***
<i>Cetonia aurata</i>	***	***	***	***	<i>N-S-Sa</i>	***	***
MYCTERIDAE							
<i>Mycterus tibialis</i>	***	***	***	***	<i>S-Si</i>	***	***
BUPRESTIDAE							
<i>Capnodis tenebrionis</i>	***	***	***	***	<i>N-S-Si-Sa</i>	***	***
<i>Anthaxia hungarica</i>	***	***	***	***	<i>N-S-Si-Sa</i>	***	***
OEDEMERIDAE							
<i>Oedemera flavipes</i>	***	***	***	***	<i>N-S-Si-Sa</i>	***	***

Specie	Nome italiano	Hab	WAS	BerR	Dist.	Red List	P*-P.Bioit
<i>CERAMBYCIDAE</i>							
<i>Chlorophorus trifasciatus</i>	***	***	***	***	<i>N-S-Si</i>	***	***
<i>Chlorophorus sartor</i>	***	***	***	***	<i>N-S-Si-Sa</i>	***	***
<i>Chlorophorus varius</i>	***	***	***	***	<i>N-S-Si-Sa</i>	***	***
<i>Clytus rhamni</i>	***	***	***	***	<i>N-S-Si-Sa</i>	***	***
<i>CANTHARIDAE</i>							
<i>Rhagonycha fulva</i>	***	***	***	***	<i>N-S-Si-Sa</i>	***	***
<i>CLERIDAE</i>							
<i>Trichodes leucopsideus</i>	***	***	***	***	<i>N-S-Si</i>	***	***
<i>CURCULIONIDAE</i>							
<i>Larinus cynarae</i>	***	***	***	***	<i>N-S-Si-Sa</i>	***	***

Specie	Nome italiano	Hab	WAS	BerR	Dist.	Red List	P*-P.Bioit
AMPHIBIA	ANFIBI						
CAUDATA	CAUDATI						
<i>SALAMANDRIDAE</i>	<i>SALAMANDRIDI</i>						
<i>Triturus carnifex</i>	Tritone crestato	2*,4		2	<i>N-S</i>	***	<i>End.; EN</i>
<i>Triturus italicus</i>	Tritone italiano	4		2,*	<i>S</i>	<i>LR</i>	<i>End.; VU</i>
ANURA	ANURI						
<i>DISCOGLOSSIDAE</i>	<i>DISCOGLOSSIDI</i>						
<i>Bombina pachypus</i> ¹	Ululone appenninico	2*,4		2	<i>N-S</i>	<i>LR</i>	<i>End.</i>
<i>BUFONIDAE</i>	<i>BUFONIDAE</i>						
<i>Bufo bufo</i>	Rospo comune			3	<i>N-S-Si</i>	***	***
<i>Bufo viridis</i>	Rospo smeraldino	4		2,*	<i>It</i>	***	***
<i>HYLIDAE</i>	<i>ILIDI</i>						
<i>Hyla intermedia</i>	Raganella italiana	4		2,*	<i>It</i>	<i>DD</i>	<i>End.; EN</i>

Specie	Nome italiano	Hab	WAS	BerR	Dist.	Red List	P*-P.Bioit
<i>RANIDAE</i>	<i>RANIDI</i>						
<i>Rana esculenta complex</i> ²	Rane verdi				<i>S</i>	***	***
REPTILIA	RETTILI						
TESTUDINES	TESTUDINATI						
<i>EMYDIDAE</i>	<i>EMIDIDI</i>						
<i>Emys orbicularis</i>	Testuggine palustre	<i>2,4</i>		<i>2,*</i>	<i>N-S-Si-Sa</i>	<i>LR</i>	***
<i>TESTUDINIDAE</i>	<i>TESTUDINIDI</i>						
<i>Testudo hermanni</i>	Testuggine comune	<i>2,4</i>	<i>2,C1</i>	<i>2,*</i>	<i>N-S-Si-Sa</i>	<i>EN</i>	***
SAURIA	SAURI						
<i>GEKKONIDAE</i>	<i>GECCONIDI</i>						
<i>Hemidactylus turcicus</i>	Geco verrucoso			<i>3</i>	<i>N-S-Si-Sa</i>	***	***
<i>Tarentola mauritanica</i>	Tarantola muraiola			<i>3</i>	<i>N-S-Si-Sa</i>	***	***
<i>Cyrtodactylus kotschy</i> ³	Geco di Kotschy	<i>4</i>		<i>2</i>	<i>S</i>	<i>VU</i>	

Specie	Nome italiano	Hab	WAS	BerR	Dist.	Red List	P*-P.Bioit
<i>LACERTIDAE</i>	<i>LACERTIDI</i>						
<i>Lacerta bilineata</i>	Ramarro occidentale	4		2	<i>N-S-Si</i>	***	***
<i>Podarcis sicula</i>	Lucertola campestre	4		2	<i>N-S-Si-Sa</i>	***	***
<i>SCINCIDAE</i>	<i>SCINCIDI</i>						
<i>Chalcides chalcides</i>	Luscengola				<i>N-S-Si</i>	***	***
<i>SERPENTES</i>	<i>SERPENTI</i>						
<i>COLUBRIDAE</i>	<i>COLUBRIDI</i>						
<i>Coluber viridiflavus</i>	Biacco	4		2	<i>It</i>	***	***
<i>Coronella austriaca</i>	Colubro liscio	4		2	<i>N-S-Si</i>	***	***
<i>Elaphe lineata</i>	Saettone meridionale				<i>S - Si</i>	***	***
<i>Elaphe quatuorlineata</i>	Cervone	2*,4		2,*	<i>N-S-Si</i>	<i>LR</i>	***
<i>Elaphe situla</i>	Colubro leopardino	2*,4		2,*	<i>S-Si</i>	<i>LR</i>	***
<i>Natrix natrix helvetica</i>	Biscia dal collare			3	<i>N-S</i>	***	<i>VU</i>

Specie	Nome italiano	Hab	WAS	BerR	Dist.	Red List	P*-P.Bioit
<i>Natrix tessellata</i>	<i>Biscia tassellata</i>				<i>N-S</i>	***	***
VIPERIDAE	VIPERIDI						
<i>Vipera aspis</i>	<i>Vipera comune</i>			3	<i>N-S-Si</i>	***	<i>End. ssp.</i>

¹ Lo status di specie valida suggerito da dati elettroforetici di Nascetti et al. (1982) viene riconosciuto dalla Societas Herpetologica Italica nell'Atlante Provvisorio degli Anfibi e dei Rettili Italiani (1996: Annali del Museo Civico di Storia Naturale "G. Doria", 91) e nell'Atlante definitivo (in stampa).

² Lo status tassonomico delle rane verdi dell'area è sconosciuto, per cui si fa riferimento ad esse come gruppo-specie (complex) di *R. esculenta*. Secondo Dubois & Ohler (1995: Zoologica Poloniae, 39: 139-204) per il non-ibrido italiano dovrebbe adottarsi il nome *R. bergeri* (nomen nudum secondo Ohler in Gasc J-P et al., Atlas of Amphibians and Reptiles in Europe, Societa Europaea Herpetologica 1997) e *R. hispanica* per il suo ibrido ibridogenetico. Secondo Santucci et al. (1996: J. Evol. Biol., 9: 429-450) le rane verdi a sud della Calabria centrale sono da ascrivere ad un altro taxon distinto da quelli dell'Italia peninsulare.

³ L'attribuzione generica di questa specie è tribolata. L'Atlante SHI (1996, cit.) e quello SEH (1996) lo riportano come *Cyrtodactylus*.

LEGENDA

HAB: Direttiva 92/43/CEE. (Direttiva Habitat).

Allegato II. Specie animali e vegetali d'interesse comunitario la cui conservazione richiede la designazione di zone speciali di conservazione. Segnata 2.

Specie prioritaria. Segnata *

Allegato IV. Specie animali e vegetali di interesse comunitario che richiedono protezione rigorosa. Segnata 4.

WAS: Regolamento (CEE) N. 197/90 della Commissione che modifica il Regolamento (CEE) N. 3626/82 del Consiglio relativo all'applicazione nella Comunità della Convenzione sul commercio internazionale delle specie di flora e fauna selvatiche minacciate di estinzione. (Convenzione di Washington: CITES)

Appendice II: specie il cui commercio è regolamentato. Segnata 2.

Allegato C: Elenco delle specie oggetto di un trattamento specifico da parte della Comunità.

Allegato C1: Gli esemplari delle specie qui elencate sono considerati come esemplari delle specie elencate nell'Appendice I della Convenzione. Segnata C1

BER: Convenzione per la conservazione della fauna e flora selvatica europea e dei loro habitat. (Convenzione di Berna).

Allegato II: Specie animali strettamente protette per le quali si prevedono misure per la protezione dell'habitat. Segnata 2

Allegato III: Specie Protette. Segnata 3.

():Specie segnalate dai gruppi di esperti che necessiterebbero di speciali misure per la conservazione dell'habitat. Segnate *

Distribuzione: le aree geografiche sono state indicate come segue: It: specie presente in tutta Italia. N: specie presente solo a Nord della Toscana. S: specie presente nell'Italia appenninica. Sa: specie presente in Sardegna. Si: specie presente in Sicilia.

RED LIST/PAVAN*/P. BIOITALY: si fa riferimento alla Lista rossa dei vertebrati italiani WWF (1997) per gli anfibi e i rettili, e al Contributo per un libro rosso della fauna della flora minacciate in Italia (Pavan, 1992) e alle Proposte del Progetto BioItaly.

Red List: CR (Critically endangered)

EN (Endangered)

VU (Vulnerable)

LR (Lower Risk)

DD (Data deficient)

NE (Not Evaluated)

UCCELLI

Specie	Nome scientifico	Uccelli	Berna	Bonn	L. 157/92 (caccia)	categoria SPEC	stato di salute in Europa	valore specie nidificanti	Red List italiana	Fenologia
Podicipediformes										
Tuffetto	<i>Tachybaptus ruficollis</i>				P			42,4		SB, M, W
Svasso maggiore	<i>Podiceps cristatus</i>				P			38,1		SB, M, W
Ciconiiformes										
Nitticora	<i>Nycticorax nycticorax</i>				P	3	D			M
Sgarza ciuffetto	<i>Ardeola ralloides</i>				P	3	V			M
Anseriformes										
Germano reale	<i>Anas platyrhynchos</i>			II	C			43,6		SB, M, W
Accipritiformes										
Falco pecchiaiolo	<i>Pernis apivorus</i>	I	II	II	PP	4	S		VU	M
Nibbio bruno	<i>Milvus migrans</i>	I	II	II	PP	3	V	44,1	VU	M, B
Nibbio reale	<i>Milvus milvus</i>	I	II	II	PP	4	S	72	EN	SB, M, W
Capovaccaio	<i>Neophron percnopterus</i>	I	II	II	PP	3	E	74,7	CR	M, B
Biancone	<i>Circaetus gallicus</i>	I	II	II	PP	3	R	60,9	EN	M, B
Sparviere	<i>Accipiter nisus</i>		II	II	PP			42,9		SB, M, W
Poiana	<i>Buteo buteo</i>		II	II	PP			46,3		SB, M, W
Falconiformes										
Grillaio	<i>Falco naumanni</i>	I	II	II	PP	1	(V)	67,1	LR	M, B, W
Gheppio	<i>Falco tinnunculus</i>		II	II	PP	3	D	46,4		SB, M, W
Falco cuculo	<i>Falco vespertinus</i>		II	II	PP	3	V		NE	M
Lodolaio	<i>Falco subbuteo</i>		II	II	PP			52,7	VU	M, B

SPECIE	Nome scientifico	Uccelli	Berna	Bonn	L. 157/92 (caccia)	categoria SPEC	stato di salute in Europa	valore specie nidificanti	Red List italiana	Fenologia
Lanario	<i>Falco biarmicus</i>	I	II	II	PP	3	(E)	67,5	EN	SB
Pellegrino	<i>Falco peregrinus</i>	I	II	II	PP	3	R	53,2	VU	SB, W
Galliformes										
Starna	<i>Perdix perdix</i>	II/III	III		C	3	V	68,5	LR	R
Quaglia	<i>Coturnix coturnix</i>		III	II	C	3	V	43,4	LR	M, B?, W
Fagiano comune	<i>Phasianus colchicus</i>		III		C			26		R
Gruiformes										
Gallinella d'acqua	<i>Gallinula chloropus</i>		III					34		SB, M, W
Folaga	<i>Fulica atra</i>				C			42,9		SB, M, W
Charadriiformes										
Occhione	<i>Burhinus oedicephalus</i>	I	II		PP	3	V	63	EN	M, B
Columbiformes										
Piccione selvatico	<i>Columba livia</i>		III		P			55,8	VU	SB
Colombaccio	<i>Columba palumbus</i>	II/III	III		C	4	S	31,4		M, B, W
Tortora dal collare	<i>Streptopelia decaocto</i>		III		P			22,5		SB
Tortora	<i>Streptopelia turtur</i>	II	III		C	3	D	34		M, B
Cuculiformes										
Cuculo	<i>Cuculus canorus</i>		III		P			36,4		M, B
Strigiformes										
Barbagianni	<i>Tyto alba</i>		II		PP	3	D	46,1	LR	SB
Assiolo	<i>Otus scops</i>		II		PP	2	(D)	48,3	LR	M, B, W

SPECIE	Nome scientifico	Uccelli	Berna	Bonn	L. 157/92 (caccia)	categoria SPEC	stato di salute in Europa	valore specie nidificanti	Red List italiana	Fenologia
Gufo reale	<i>Bubo bubo</i>	I	II		PP	3	V	60,5	VU	SB
Civetta	<i>Athene noctua</i>		II		PP	3	D	44		SB
Allocco	<i>Strix aluco</i>		II		PP	4	S	42,6		SB?
Gufo comune	<i>Asio otus</i>		II		PP			46,4		SB, M, W
Caprimulgiformes										
Succiacapre	<i>Caprimulgus europaeus</i>	I	II		P	2	(D)	44,6	LR	M, B
Apodiformes										
Rondone	<i>Apus apus</i>		III		P			37,8		M, B
Rondone pallido	<i>Apus pallidus</i>		II		P			45,8		M, B
Rondone maggiore	<i>Apus melba</i>		II		P			46,2		M, B
Coraciiformes										
Martin pescatore	<i>Alcedo atthis</i>	I	II		P	3	D	49,8	LR	SB
Gruccione	<i>Merops apiaster</i>		II		P	3	D	43,8		M, B
Ghiandaia marina	<i>Coracias garrulus</i>	I	II		PP	2	(D)	65,7	EN	M, B
Upupa	<i>Upupa epops</i>		II		P			41,3		M, B
Piciformes										
Torcicollo	<i>Jynx torquilla</i>		II		PP	3	D	42,3		M, B
Picchio verde	<i>Picus viridis</i>		II		PP	2	D	47,3	LR	SB
Picchio rosso maggiore	<i>Picoides major</i>		II		PP			40,1		SB
Passeriformes										
Calandra	<i>Melanocorypha calandra</i>	I	II		P	3	(D)	52,7	LR	SB

SPECIE	Nome scientifico	Uccelli	Berna	Bonn	L. 157/92 (caccia)	categoria SPEC	stato di salute in Europa	valore specie nidificanti	Red List italiana	Fenologia
Calandrella	<i>Calandrella brachydactyla</i>	I	II		P	3	V	41,4		M, B
Cappellaccia	<i>Galerida cristata</i>		III		P	3	(D)	36,4		SB
Tottavilla	<i>Lullula arborea</i>	I	III		P	2	V	40,1		M, B, W
Allodola	<i>Alauda arvensis</i>	II	III		C	3	V	30,2		SB, M, W
Rondine montana	<i>Ptyonoprogne rupestris</i>		II		P			42,9		SB
Rondine	<i>Hirundo rustica</i>		II		P	3	D	33,5		M, B
Balestruccio	<i>Delichon urbica</i>		II		P			32,7		M, B
Calandro	<i>Anthus campestris</i>	I	II		P	3	V	44,2		M, B
Pispola	<i>Anthus pratensis</i>		II		P	4	S			M, W
Ballerina gialla	<i>Motacilla cinerea</i>		II		P			39,8		SB, M, W
Ballerina bianca	<i>Motacilla alba</i>		II		P			37,2		SB, M, W
Scricciolo	<i>Troglodytes troglodytes</i>		III		P			34,2		SB, M, W
Passera scopaiola	<i>Prunella modularis</i>		II		P	4	S			M, W
Pettiroso	<i>Erithacus rubecula</i>		II		P	4	S	32,3		SB, M, W
Usignolo	<i>Luscinia megarhynchos</i>		II		P	4	(S)	31		M, B, W
Codirosso spazzacamino	<i>Phoenicurus ochruros</i>		II		P					M, W
Codirosso	<i>Phoenicurus phoenicurus</i>		II		P	2	V			M, W
Saltimpalo	<i>Saxicola torquata</i>		II		P	3	(D)	34,2		SB, M, W
Monachella	<i>Oenanthe hispanica</i>		II		P	2	V	60,8	VU	M, B
Passero solitario	<i>Monticola solitarius</i>		II		P	3	(V)	48,6		SB, M
Merlo	<i>Turdus merula</i>	II	III		C	4	S	22,1		SB, M, W

SPECIE	Nome scientifico	Uccelli	Berna	Bonn	L. 157/92 (caccia)	categoria SPEC	stato di salute in Europa	valore specie nidificanti	Red List italiana	Fenologia
Tordo sassello	<i>Turdus iliacus</i>	II	III		C	4w	S			M, W
Tordo bottaccio	<i>Turdus philomelos</i>	II	III		C	4	S	36,1		M, W, B
Tordela	<i>Turdus viscivorus</i>	II	III		P	4	S	47,2		SB?
Usignolo di fiume	<i>Cettia cetti</i>		II		P			41,2		SB
Beccamoschino	<i>Cisticola juncidis</i>		II		P			39,8		SB
Canapino maggiore	<i>Hippolais icterina</i>		II		P	4	S			M
Canapino	<i>Hippolais polyglotta</i>		II		P	4	(S)	39,8		M, B
Sterpazzola di Sardegna	<i>Sylvia conspicillata</i>		II		P			54,4		M, B
Sterpazzolina	<i>Sylvia cantillans</i>		II		P	4	S	46,2		M, B
Occhiocotto	<i>Sylvia melanocephala</i>		II		P	4	S	39,9		SB
Bigia grossa	<i>Sylvia hortensis</i>		II		P	3	V		EN	M
Sterpazzola	<i>Sylvia communis</i>		II		P	4	S	42		M, B
Capinera	<i>Sylvia atricapilla</i>		II		P	4	S	28,6		SB, M, W
Luì piccolo	<i>Phylloscopus collybita</i>		II		P			35		M, B?, W
Luì grosso	<i>Phylloscopus trochilus</i>		II		P					M
Fiorrancino	<i>Regulus ignicapillus</i>		II		P	4	S			M, W
Regolo	<i>Regulus regulus</i>		II		P	4	(S)			M, W
Pigliamosche	<i>Muscicapa striata</i>		II	II	P	3	D	33,6		M, B
Codibugnolo	<i>Aegithalos caudatus</i>		III		P			36,3		SB
Cincia bigia	<i>Parus palustris</i>		II		P			39,8		SB
Cinciarella	<i>Parus caeruleus</i>		II		P	4	S	41		SB

Specie	Nome scientifico	Uccelli	Berna	Bonn	L. 157/92 (caccia)	categoria SPEC	stato di salute in Europa	valore specie nidificanti	Red List italiana	Fenologia
Cinciallegra	<i>Parus major</i>		II		P			27,8		SB
Picchio muratore	<i>Sitta europaea</i>		II		P			36,8		SB
Rampichino	<i>Certhia brachydactyla</i>		II		P	4	S	41		SB
Pendolino	<i>Remiz pendulinus</i>				P			43,2		SB, M, W
Rigogolo	<i>Oriolus oriolus</i>		II		P			33		M, B
Averla piccola	<i>Lanius collurio</i>	I	II		P	3	(D)	45,1		M, B
Averla cenerina	<i>Lanius minor</i>	I	II		P	2	(D)	62,5	EN	M, B
Averla capirossa	<i>Lanius senator</i>		II		P	2	V	51,8	LR	M, B
Ghiandaia	<i>Garrulus glandarius</i>		III		C			36,8		SB
Gazza	<i>Pica pica</i>		III		C			31		SB
Taccola	<i>Corvus monedula</i>		III		C	4	(S)	29,6		SB
Cornacchia	<i>Corvus corone</i>		III		C			24,6		SB
Corvo imperiale	<i>Corvus corax</i>		III		P			39,2	LR	SB
Passera d'Italia	<i>Passer italiae</i>		III1		P			31,1		SB
Passera mattugia	<i>Passer montanus</i>		III		P			24,7		SB
Passera lagia	<i>Petronia petronia</i>		II		P			48,4		SB
Fringuello	<i>Fringilla coelebs</i>		III		P	4	S	29,9		SB, M, W
Verzellino	<i>Serinus serinus</i>		II		P	4	S	31,9		SB, M, W
Verdone	<i>Carduelis chloris</i>		II		P	4	S	31		SB, M, W
Cardellino	<i>Carduelis carduelis</i>		II		P			27,9		SB, M, W
Fanello	<i>Carduelis cannabina</i>		II		P	4	S	36,1		SB, M, W
Zigolo nero	<i>Emberiza cirrus</i>		II		P	4	(S)	40		SB, M

Specie	Nome scientifico	Uccelli	Berna	Bonn	L. 157/92 (caccia)	categoria SPEC	stato di salute in Europa	valore specie nidificanti	Red List italiana	Fenologia
Zigolo capinero	<i>Emberiza melanocephala</i>		II		P	2	(V)	53,2	LR	M, B
Strillozzo	<i>Miliaria calandra</i>		III		P	4	(S)	41,3		SB, M, W

LEGENDA

Categoria SPEC:

- 1 - specie minacciate globalmente
- 2 - specie concentrate in Europa con uno stato di conservazione sfavorevole
- 3 - specie non concentrate in Europa con uno stato di conservazione sfavorevole
- 4 - specie concentrate in Europa ma con uno stato di conservazione favorevole

Stato di salute in Europa:

- M - Minacciata
 - V - Vulnerabile
 - R - Rara
 - D - In declino
 - L - Localizzata
- ^w = popolazione svernante () = provvisorio

Allegato direttiva Uccelli 79/409/CEE:

- I - Specie meritevoli di speciali misure di conservazione
- II - Specie cacciabili
- III - Specie la cui vendita è regolamentata da norme statali

Allegato Convenzione di Berna:

- II - Specie particolarmente protette
- III - Specie suscettibili di prelievo venatorio

Allegato alla Convenzione di Bonn:

- I - Specie minacciate
- II - Specie in cattivo stato di conservazione

Red List degli uccelli nidificanti in Italia:

- CR (Critically endangered)
- EN (Endangered)
- VU (Vulnerable) ? = da confermare
- LR (Lower Risk)
- NE (Not Evaluated).

Fenologia:

- S (Sedentaria)
- B (Nidificante) ? = da confermare
- M (Migratrice)
- W (Svernante)
- R (Ripopolata a scopo venatorio)

MAMMIFERI

SPECIE	NOME ITALIANO	HAB	WAS	BER	DIST.	RED LIST
Insectivora						
<i>Erinaceus europaeus</i>	Riccio europeo			III	Presente	
<i>Suncus etruscus</i>	Mustiolo			III	Presente	
<i>Crocidura leucodon</i>	Crocidura ventre bianco			III	Presente	
<i>Crocidura suaveolens</i>	Crocidura minore			III	Presente	
<i>Talpa romana</i>	Talpa romana				Presente	
Chiroptera						
<i>Rhinolophus euryale</i>	Rinolofo Euriale	II		II	Presente	VU
<i>Rhinolophus ferrumequinum</i>	Rinolofo maggiore	II		II	Presente	VU
<i>Rhinolophus hipposideros</i>	Rinolofo minore	II		II	Presente	EN
<i>Rhinolophus mehelyi</i>	Rinolofo di Mèhely	II		II	Presente	VU
<i>Barbastella barbastellus</i>	Barbastello comune	II		II	Presente in aree limitrofe	EN
<i>Eptesicus serotinus</i>	Seròtino comune	IV		II	Presente	LR
<i>Hypsugo savii</i>	Pipistrello di Savi	IV		II	Presente	LR
<i>Myotis blythi</i>	Vespertilio di Blyth	II		II	Presente	VU
<i>Myotis capaccini</i>	Vespertilio di Capaccini	II		II	Presente	EN
<i>Myotis myotis</i>	Vespertilio maggiore	II		II	Presente	VU
<i>Myotis emarginatus</i>	Vespertilio smarginato	II			Presente	VU
<i>Pipistrellus kuhli</i>	Pipistrello albolimbato	IV		II	Presente	LR
<i>Pipistrellus nathusii</i>	Pipistrello di Nathusius	IV		II	Presenza da confermare	LR
<i>Pipistrellus pipistrellus</i>	Pipistrello nano	IV			Presente	LR
<i>Pipistrellus pygmaeus</i>	Pipistrello pigmeo			III	Presente	
<i>Plecotus austriacus</i>	Orecchione grigio	IV		II	Presente in aree limitrofe	LR

SPECIE	NOME ITALIANO	HAB	WAS	BER	DIST.	RED LIST
<i>Miniopterus schreibersii</i>	Miniottero di Schreiber	IV		II	Presente	LR
<i>Tadarida teniotis</i>	Molosso di Cestoni	IV		II	Presente	LR
Lagomorpha						
<i>Lepus europaeus</i>	Lepre comune				Reintrodotta	
Rodentia						
<i>Eliomys quercinus</i>	Quercino				Presenza da confermare	
<i>Muscardinus avallarius</i>	Moscardino	IV			Presente	VU
<i>Microtus savii</i>	Arvicola di Savi				Presente	
<i>Apodemus flavicollis</i>	Topo selvatico collo giallo				Presente in aree limitrofe	
<i>Apodemus sylvaticus</i>	Topo selvatico				Presente	
<i>Mus domesticus</i>	Topo domestico				Presente	
<i>Rattus rattus</i>	Ratto nero				Presente	
<i>Rattus norvegicus</i>	Surmolotto				Presente	
<i>Hystrix cristata</i>	Istrice	IV		II	Presente	
Carnivora						
<i>Vulpes vulpes</i>	Volpe				Presente	
<i>Meles meles</i>	Tasso			III	Presente	
<i>Mustela nivalis</i>	Donnola			III	Presente	
<i>Mustela putorius</i>	Puzzola			III	Presenza da confermare	
<i>Martes foina</i>	Faina			III	Presente	
<i>Felix silvestris</i>	Gatto selvatico	IV		II	Presenza da confermare	VU
<i>Lutra lutra</i>	Lontra	II		II	Presente	CR
Artiodactyla						
<i>Sus scrofa</i>	Cinghiale				reintrodotta	

I numeri romani indicano la presenza della specie negli allegati della Direttiva Habitat e nella Convenzione di Berna. CR (Critically endangered), EN (Endangered), VU (Vulnerable), LR (Lower Risk).