

ALLEGATO 4.1.G

Elenco delle specie faunistiche

Di seguito viene riportato l'elenco delle specie faunistiche rilevate o ritenute potenzialmente presenti nella Riserva naturale Valsolda, evidenziando i livelli di protezione e tutela a livello regionale, nazionale e comunitario, per i quali si fornisce una sintetica legenda che mostra anche i criteri adottati per la valutazione dello status di conservazione delle specie.

Valore di priorità regionale

Il valore è stato assegnato nell'ambito dell'elaborazione del "Programma regionale per gli interventi di conservazione e gestione della fauna nelle aree protette" (DGR 7/4345 del 20 aprile 2001; Fornasari e Villa, 2001). Tenendo conto di criteri differenti (rarietà generale, corologia, fragilità, consistenza del popolamento regionale, selettività ambientale e criticità) per ciascuna specie è stato elaborato un valore riassuntivo di importanza a scala regionale, compreso tra 1 e 14, che se **maggiore o uguale a 8 identifica la specie come prioritaria**.

IUCN Red List of Threatened Species

IUCN - The World Conservation Union, attraverso la sua Commissione per la Sopravvivenza delle Specie (*Species Survival Commission, SSC*) stabilisce da più di 40 anni lo stato di conservazione a scala globale di specie, sottospecie, varietà e persino sottopopolazioni.

Il sistema di valutazione è disegnato per determinare il rischio relativo di estinzione e lo scopo principale delle Lista Rossa è di catalogare ed evidenziare i *taxa* che presentano il più alto pericolo di estinzione. Le categorie di rischio previste dalla lista sono le seguenti:

- **EX** - specie estinta (*Extinct*);
- **EW** - specie estinta in natura (*Extinct in the Wild*);
- **CR** - specie in pericolo in modo critico (*Critically Endangered*);
- **EN** - specie in pericolo (*Endangered*);
- **VU** - specie vulnerabile (*Vulnerable*);
- **LR** - specie a più basso rischio (*Lower Risk*);
- **DD** - specie con carenza di informazioni (*Data Deficient*);
- **NE** - specie non valutata (*Not Evaluated*);
- **NT** - specie prossima alla soglia di minaccia e che richiede specifico programma di conservazione (*Near Threatened*).

Libro Rosso degli animali d'Italia – Vertebrati

Realizzato nel 1998 per il WWF, il Libro Rosso degli animali d'Italia, contiene materiali per una definizione ragionata delle specie a priorità di conservazione.

È stato realizzato secondo le indicazioni del più autorevole documento esistente al mondo sull'argomento, prodotto dall'IUCN. **I criteri e le categorie utilizzate per l'opera italiana sono gli stessi adottati per la classificazione delle specie mondiali, sopra riportate.**

Lista rossa degli Uccelli nidificanti in Italia (1988-1997)

Pubblicata all'interno del secondo volume del Manuale pratico di ornitologia (1999), la lista è l'unica finora pubblicata ed è adottata dal Centro Italiano Studi Ornitologici (CISO).

Analogamente alla lista rossa dei Vertebrati sopra citata, **si basa sui criteri stabiliti dall'IUCN e identifica sette criteri di minaccia, analoghi a quelli sopra descritti, ad eccezione di "specie estinta in natura"**.

Lista Rossa dei Chiroterteri della Lombardia di De Carli e Fornasari

Attualmente in stampa, utilizza le medesime categorie della Libro Rosso degli animali d'Italia Vertebrati, sopra riportate.

Species of European Conservation Concern (SPEC) (Uccelli)

Nella pubblicazione, intitolata "Birds in Europe", prodotta da BirdLife International vengono identificate le specie considerate minacciate a livello continentale e dunque prioritarie per la conservazione (*Species of European Conservation Concern*, SPEC) al fine di intraprendere azioni di miglioramento del loro status. Nel 2004, BirdLife ha pubblicato una revisione della pubblicazione contenente dati aggiornati. Le specie sono assegnate alle seguenti categorie, basate anche sui criteri IUCN, sopra descritti:

- SPEC1: specie di interesse conservazionistico a livello globale presente anche in Europa;
- SPEC2: specie che presentano uno stato di conservazione sfavorevole e le cui popolazioni o il cui areale sono concentrati in Europa;
- SPEC3: specie con uno stato di conservazione sfavorevole e le cui popolazioni o il cui areale non sono concentrati in Europa.

Direttiva 92/43/CEE o "Direttiva Habitat"

L'Allegato II della Direttiva riporta specie animali e vegetali di interesse comunitario la cui conservazione richiede la designazione di zone speciali di conservazione. L'Allegato IV della Direttiva riporta specie animali e vegetali di interesse comunitario che richiedono una protezione rigorosa. L'Allegato V della direttiva riporta specie animali e vegetali di interesse comunitario il cui prelievo in natura e il cui sfruttamento potrebbero formare oggetto di misure di gestione.

Direttiva 79/409/CEE o "Direttiva Uccelli"

Per le specie di Uccelli riportate dalla Direttiva in Allegato I sono previste misure speciali di conservazione per quanto riguarda l'habitat, per garantire la sopravvivenza e la riproduzione di dette specie nella loro area di distribuzione. Analoghe misure vengono adottate dagli Stati membri per le specie migratrici abituali non menzionate nell'Allegato I.

Convenzione per la conservazione della vita selvatica e dei suoi biotopi in Europa (Berna)

Redatta e sottoscritta a Berna nel 1979, la convenzione si prefigge lo scopo di assicurare la conservazione a scala continentale della flora e della fauna selvatiche e dei loro biotopi.

Quattro Allegati alla Convenzione individuano le specie da proteggere:

- Specie strettamente protette, flora - Appendice I
- Specie strettamente protette, fauna vertebrata - Appendice II
- Specie protette, fauna vertebrata - Appendice III

Convenzione relativa alla conservazione delle specie migratrici appartenenti alla fauna selvatica (Bonn)

Redatta e sottoscritta a Bonn anch'essa nel 1979, la convenzione ha lo scopo di preservare le specie migratrici sottolineando l'importanza del fatto che gli Stati dell'area di distribuzione si accordino, laddove possibile ed opportuno, circa l'azione da intraprendere a questo fine.

The Bat Agreement (EUROBATS – The agreement on the conservation of populations of European Bats)

E' un accordo siglato a Londra nel 1991 che ha come obiettivo la protezione dei pipistrelli europei.

Presenza in Riserva

Valutazione della presenza delle specie nella Riserva naturale Valsolda:

C: certa;

PR: probabile;

PO: possibile.

A: presumibilmente assente

Mammiferi

Specie	Nome comune	Presenza a Riserva	Priorità regionale	Habitat II	Habitat IV	Bern a II	Bon n II	IUC N 2007	Lista Ross a
Insettivori									
<i>Erinaceus europaeus</i>	Riccio europeo occidentale	PR	4					LR	
<i>Talpa europaea</i>	Talpa europea	PO	7					LR	
<i>Talpa caeca</i>	Talpa cieca	PO	11					LR	
<i>Sorex araneus</i>	Toporagno comune	PO	7					LR	
<i>Sorex minutus</i>	Toporagno nano	PO	8					LR	
<i>Sorex alpinus</i>	Toporagno alpino	PO	12					LR	
<i>Neomys fodiens</i>	Toporagno d'acqua	PO	9					LR	
<i>Crocidura suaveolens</i>	Crocidura minore	PO	8					LR	
<i>Crocidura leucodon</i>	Crocidura ventrebianco	PO	6					LR	
Lagomorfi									
<i>Lepus europaeus</i>	Lepre comune	PO	4					LR	
<i>Lepus timidus</i>	Lepre alpina	PR	9					LR	
Roditori									
<i>Sciurus vulgaris</i>	Scoiattolo	C	8					NT	VU
<i>Eliomys quercinus</i>	Quercino	PO	10					VU	
<i>Myoxus glis</i>	Ghiro	C	8					LR	
<i>Muscardinus avellanarius</i>	Moscardino	PO	9		x			LR	VU
<i>Clethrionomys glareolus</i>	Arvicola rossastra	PO	5						
<i>Microtus arvalis</i>	Arvicola campestre	PO	4					LR	
<i>Microtus subterraneus</i>	Arvicola sotterranea	PO	8					LR	
<i>Pitymys multiplex</i>	Arvicola di Fatio	PO	7					LR	
<i>Chionomys nivalis</i>	Arvicola delle nevi	PO	11					LR	
<i>Rattus rattus</i>	Ratto nero	PO	5						
<i>Apodemus sylvaticus</i>	Topo selvatico	PO	3					LC	
<i>Apodemus flavicollis</i>	Topo selvatico collo giallo	PO	4					LR	
Carnivori									
<i>Vulpes vulpes</i>	Volpe	C	3					LC	
<i>Mustela erminea</i>	Ermellino	PR	7					LR	
<i>Mustela nivalis</i>	Donnola	PR	7					LR	
<i>Martes martes</i>	Martora	PR	9					LR	LR
<i>Martes foina</i>	Faina	PR	6					LR	
<i>Meles meles</i>	Tasso	C	6					LR	
Artiodattili									
<i>Sus scrofa</i>	Cinghiale	PR	4					LR	
<i>Rupicapra rupicapra</i>	Camoscio	C	9					LR	
<i>Cervus elaphus</i>	Cervo	C	6					LR	
<i>Capreolus capreolus</i>	Capriolo	C	6					LR	EN

Chiroterti

Specie	Nome comune	Presenza a Riserva	Priorità regionale	Habitat II	Habitat IV	Bern a II	Bon n II	IUC N 2007	Lista Ross a	Lista Ross a Lombardi a
<i>Rhinolophus ferrumequinum</i>	Rinolofa maggiore	PO	9	x	x	x	x	LR	VU	EN
<i>Myotis mystacinus</i>	Vespertilio mustacchino	PO	8		x	x	x	LR	VU	DD
<i>Myotis daubentonii</i>	Vespertilio di Daubenton	PO ?	8		x	x	x	LR	VU	LC
<i>Myotis emarginatus</i>	Vespertilio smarginato	C ?	12	x	x	x	x	VU	VU	EN
<i>Myotis myotis/blythii</i>	Vespertilio maggiore/di Blyth	C ?	10-set	x	x	x	x	LR	VU	VU
<i>Pipistrellus pipistrellus</i>	Pipistrello nano	C	5		x		x	LC	LR	LC
<i>Pipistrellus nathusii</i>	Pipistrello di Nathusius	PO	9		x	x	x	LR	VU	NT

<i>Pipistrellus kuhlii</i>	Pipistrello albolimbato	C	5		x	x	x	LC	LR	LC
<i>Hypsugo savii</i>	Pipistrello di Savi	C	5		x	x	x	LR	LR	LC
<i>Nyctalus leisleri</i>	Nottola di Leisler	PR	9		x	x	x	LR	VU	VU
<i>Nyctalus noctula</i>	Nottola comune	PO	9		x	x	x	LR	VU	VU
<i>Eptesicus serotinus</i>	Serotino comune	PR	5		x	x	x	LR	LR	NT
<i>Plecotus auritus</i>	Orecchione	PR	-		x	x	x	LR	LR	DD
<i>Tadarida teniotis</i>	Molosso di Cestoni	PR	7		x	x	x	LR	LR	LC

Uccelli

Specie	Nome comune	Presenza Riserva	Priorità regionale	Uccelli I	SPEC	IUCN	Lista Rossa
<i>Pernis apivorus</i>	Falco pecchiaiolo	x	11	All. I		LC	VU
<i>Milvus migrans</i>	Nibbio bruno		10	All. I	SPEC 3	LC	VU
<i>Circus gallicus</i>	Biancone		12	All. I	SPEC 3	LC	EN
<i>Circus cyaneus</i>	Albanella reale		9	All. I	SPEC 3	LC	EX
<i>Accipiter gentilis</i>	Astore		11			LC	VU
<i>Accipiter nisus</i>	Sparviere	x	9			LC	
<i>Buteo buteo</i>	Poiana	x	8			LC	
<i>Aquila chrysaetos</i>	Aquila reale	x	11	All. I	SPEC 3	LC	VU
<i>Falco tinnunculus</i>	Gheppio	x	5		SPEC 3	LC	
<i>Falco peregrinus</i>	Pellegrino	x	13	All. I		LC	VU
<i>Bonasa bonasia</i>	Francolino di monte		13	All. I		LC	LR
<i>Tetrao tetrix</i>	Fagiano di monte		12	All. I	SPEC 3	LC	LR
<i>Alectoris graeca</i>	Coturnice	x	11	All. I	SPEC 2	LC	VU
<i>Scolopax rusticola</i>	Beccaccia		9			LC	
<i>Columba palumbus</i>	Colombaccio		4			LC	
<i>Cuculus canorus</i>	Cuculo		4			LC	
<i>Bubo bubo</i>	Gufo reale		11	All. I	SPEC 3	LC	VU
<i>Strix aluco</i>	Allocco	x	9			LC	
<i>Aegolius funereus</i>	Civetta capogrosso	x	13	All. I		LC	LR
<i>Apus melba</i>	Rondone maggiore		9			LC	LR
<i>Jynx torquilla</i>	Torcicollo		6		SPEC 3	LC	
<i>Picus viridis</i>	Picchio verde	x	9		SPEC 2	LC	LR
<i>Dryocopus martius</i>	Picchio nero	x	10	All. I		LC	
<i>Dendrocopos major</i>	Picchio rosso maggiore		8			LC	
<i>Alauda arvensis</i>	Allodola		5		SPEC 3	LC	
<i>Ptyonoprogne rupest</i>	Rondine montana	x	9			LC	
<i>Anthus trivialis</i>	Prispolone		6			LC	
<i>Anthus pratensis</i>	Pispola	x	5			LC	
<i>Anthus spinoletta</i>	Spioncello	x	7			LC	
<i>Motacilla cinerea</i>	Ballerina gialla		4			LC	
<i>Motacilla alba</i>	Ballerina bianca		3			LC	
<i>Cinclus cinclus</i>	Merlo acquaiolo		11			LC	VU
<i>Troglodytes troglod</i>	Scricciolo	x	2			LC	
<i>Prunella modularis</i>	Passera scopaiola	x	7			LC	
<i>Prunella collaris</i>	Sordone		10			LC	
<i>Erithacus rubecula</i>	Pettirosso	x	4			LC	
<i>Phoenicurus ochruro</i>	Codirosso spazzacamino		4			LC	
<i>Phoenicurus phoenic</i>	Codirosso comune		8		SPEC 2	LC	
<i>Saxicola rubetra</i>	Stiaccino		8			LC	
<i>Oenanthe oenanthe</i>	Culbianco		5		SPEC 3	LC	
<i>Monticola saxatilis</i>	Codirossone		10		SPEC 3	LC	LR
<i>Monticola solitarius</i>	Passero solitario		9		SPEC 3	LC	
<i>Turdus torquatus</i>	Merlo dal collare		9			LC	
<i>Turdus merula</i>	Merlo	x	2			LC	
<i>Turdus pilaris</i>	Cesena		7			LC	
<i>Turdus philomelos</i>	Tordo bottaccio	x	6			LC	
<i>Turdus iliacus</i>	Tordo sassello		6			LC	

Specie	Nome comune	Presenza Riserva	Priorità regionale	Uccelli I	SPEC	IUCN	Lista Rossa
<i>Turdus viscivorus</i>	Tordela		8			LC	
<i>Sylvia curruca</i>	Bigiarella		8			LC	
<i>Sylvia borin</i>	Beccafico		7			LC	
<i>Sylvia atricapilla</i>	Capinera	x	2			LC	
<i>Phylloscopus bonell</i>	Lui bianco	x	8		SPEC 2	LC	
<i>Phylloscopus sibil</i>	Lui verde		8		SPEC 2	LC	
<i>Phylloscopus collyb</i>	Lui piccolo	x	3			LC	
<i>Regulus regulus</i>	Regolo	x	7			LC	
<i>Regulus ignicapilla</i>	Fiorrancino	x	4			LC	
<i>Muscicapa striata</i>	Pigliamosche	x	4		SPEC 3	LC	
<i>Ficedula albicollis</i>	Balia dal collare		11	All. I		LC	LR
<i>Aegithalos caudatus</i>	Codibugnolo	x	2			LC	
<i>Parus palustris</i>	Cincia bigia	x	8		SPEC 3	LC	
<i>Parus montanus</i>	Cincia alpestre	x	6			LC	
<i>Parus cristatus</i>	Cincia dal ciuffo	x	8		SPEC 2	LC	
<i>Parus ater</i>	Cincia mora	x	3			LC	
<i>Parus caeruleus</i>	Cinciarella	x	6			LC	
<i>Parus major</i>	Cincialegra	x	1			LC	
<i>Sitta europaea</i>	Picchio muratore		8			LC	
<i>Tichodroma muraria</i>	Picchio muraiolo		12			LC	LR
<i>Certhia familiaris</i>	Rampichino alpestre	x	10			LC	
<i>Certhia brachydactyl</i>	Rampichino comune	x	9			LC	
<i>Lanius collurio</i>	Averla piccola		8	All. I	SPEC 3	LC	
<i>Garrulus glandarius</i>	Ghiandaia	x	7			LC	
<i>Nucifraga caryocata</i>	Nocciolaia	x	8			LC	
<i>Pyrrhocorax graculu</i>	Gracchio		9			LC	
<i>Corvus corone</i>	Cornacchia		1			LC	
<i>Corvus corax</i>	Corvo imperiale	x	4			LC	LR
<i>Fringilla coelebs</i>	Fringuello	x	2			LC	
<i>Fringilla montifrin</i>	Peppola		6			LC	
<i>Serinus citrinella</i>	Venturone		10			LC	LR
<i>Carduelis carduelis</i>	Cardellino		1			LC	
<i>Carduelis spinus</i>	Lucherino	x	6			LC	
<i>Carduelis cannabina</i>	Fanello	x	4		SPEC 2	LC	
<i>Carduelis flammea</i>	Organetto		9			LC	
<i>Loxia curvirostra</i>	Crociere		6			LC	
<i>Pyrrhula pyrrhula</i>	Ciuffolotto		6			LC	
<i>Coccothraustes cocc</i>	Frosone		9			LC	LR
<i>Emberiza citrinella</i>	Zigolo giallo		8			LC	
<i>Emberiza cirrus</i>	Zigolo nero		8			LC	
<i>Emberiza cia</i>	Zigolo muciatto		8		SPEC 3	LC	

Anfibi

Specie	Nome comune	Presenza Riserva	Priorità regionale	Habitat II	Habitat IV	Berna II	Bonn II	IUCN 2007	Lista Rossa
<i>Salamandra salamandra</i>	Salamandra pezzata	C	8					LC	
<i>Triturus carnifex</i>	Tritone crestato italiano	PO	10	X	X	X		LC	
<i>Triturus vulgaris</i>	Tritone punteggiato	PO	10					LC	DD
<i>Bufo bufo</i>	Rospo comune	C	8					LC	
<i>Rana dalmatina</i>	Rana dalmatina	PO	10		X	X		LC	
<i>Rana temporaria</i>	Rana temporaria	C	8					LC	

Rettili

Specie	Nome comune	Presenza Riserva	Priorità regionale	Habitat II	Habitat IV	Berna II	Bonn II	IUCN 2007	Lista Rossa
<i>Anguis fragilis</i>	Orbettino	PR	8						
<i>Lacerta bilineata</i>	Ramarro occidentale	PR	8		X	X		LC	
<i>Podarcis muralis</i>	Lucertola muraiola	C	4		X	X		LC	
<i>Hierophis viridiflavus</i>	Biacco	C	8		X	X		LC	
<i>Coronella austriaca</i>	Colubro liscio	PO	9		X	X			
<i>Zamenis longissimus</i>	Saettone comune	PR	10		X	X			
<i>Natrix natrix</i>	Natrice dal collare	PR	8					LR	
<i>Natrix tessellata</i>	Natrice tassellata	A	11		X	X			
<i>Vipera aspis</i>	Vipera comune	C	9					LC	

Invertebrati

Lepidotteri

Specie di Lepidotteri incluse nel data-base cartografico relativo alla Check List of the Italian Fauna (colonna I) e nel data-base cartografico del Centre Suisse de Cartographie de la Faune (colonna CH). Ove possibile nella colonna Habitat è stata riportata la tipologia di habitat normalmente frequentato dalla specie. Nelle colonne Status: status di conservazione secondo Stoch, 2003; Habitat II e IV: inclusione nell'Allegato II o IV alla Direttiva Habitat; Endemico: indicazione dell'endemicità della specie.

Specie	I	CH	Habitat	Status	Habitat II	Habitat IV	Endemico
<i>Achlya flavicornis</i>		x					
<i>Adscita alpina</i>	x	x	Formazioni erbose naturali e seminaturali	LC			
<i>Adscita geryon</i>	x	x	Formazioni erbose naturali e seminaturali	LC			
<i>Adscita statices</i>	x	x	Formazioni erbose naturali e seminaturali	LC			
<i>Aglais urticae</i>	x	x	Prati e praterie da planiziali ad alpine	LC			
<i>Agria tau</i>		x					
<i>Albulina orbitulus</i>	x		Praterie alpine e pascoli subalpini, soprattutto su calcare	LC			
<i>Anaplectoides prasina</i>	x		Foreste di latifoglie	LC			
<i>Anthocharis cardamines</i>	x	x	Margini e radure di boschi mesofili	LC			
<i>Apatura ilia</i>	x		Boschi ripariali planiziali	LC			
<i>Apatura iris</i>	x	x	Boschi alto-montani	LC			
<i>Aphantopus hyperantus</i>	x	x	Radure e margini di boschi mesofili montani	LC			
<i>Apoda limacodes</i>		x					
<i>Aporia crataegi</i>	x	x	Prati mesofili, da planiziali a subalpini	LC			
<i>Arctia caja</i>		x					
<i>Arctia villica</i>		x					
<i>Argynnis adippe</i>	x	x	Prati planiziali e montani	LC			
<i>Argynnis aglaja</i>	x	x	Margini di boschi planiziali, montani e subalpini	LC			
<i>Argynnis niobe</i>	x	x	Prati montani e subalpini	LC			
<i>Argynnis paphia</i>	x	x	Boschi montani	LC			
<i>Aricia agestis</i>	x		Margini di boschi meso-xerici mediterranei, padani e montano-inferiori	LC			
<i>Aricia allous</i>	x		Margini di boschi mesofili alto-montani e subalpini	LC			
<i>Autographa jota</i>	x		Radure di boschi mesofili mediterranei e montano-inferiori	LC			
<i>Bijugis bombycella</i>		x					
<i>Boloria dia</i>	x		Radure di boschi termofili planiziali e montano-inferiori	LC			
<i>Boloria euphrosyne</i>	x	x	Radure di boschi mesofili montani e mediterranei	LC			
<i>Boloria selene</i>	x	x	Prati mesofili planiziali e montani	LC			
<i>Boloria thore</i>	x		Boschi mesofili alto-montani	LC			
<i>Brenthis daphne</i>	x		Radure di boschi montani	LC			
<i>Cacyreus marshalli</i>	x	x	Giardini, terrazze con pelargoni	NA			
<i>Callimorpha dominula</i>		x					
<i>Calliteara pudibunda</i>		x					
<i>Callophrys rubi</i>	x	x	Margini e radure di boschi mesofili	LC			
<i>Carcharodus alceae</i>	x		Prati mesofili mediterranei e montani inferiori	LC			
<i>Carcharodus flocciferus</i>	x	x	Radure dei boschi montani	LC			
<i>Carcharodus lavatherae</i>	x		Prati montani xerothermici	NT			
<i>Carterocephalus palaemon</i>	x	x	Boschi mesofili montani	LC			
<i>Celastrina argiolus</i>	x	x	Radure di boschi mesofili mediterranei e montano-inferiori	LC			
<i>Cerastis rubricosa</i>	x		Formazioni arbustive (lande, arbusteti)	LC			
<i>Cerura vinula</i>		x					
<i>Clostera pigra</i>		x					

Specie	I	CH	Habitat	Status	Habitat II	Habitat IV	Endemico
<i>Coenonympha arcania</i>	x	x	Radure di boschi mesofili mediterranei e montani	LC			
<i>Coenonympha darwiniana</i>	x		Prati mesofili altomontani e subalpini	LC			
<i>Coenonympha gardetta</i>	x	x	Prati mesofili altomontani, subalpini e alpini	LC			
<i>Coenonympha oedippus</i>	x		Prati igrofili planiziali	EN	X	X	
<i>Coenonympha pamphilus</i>	x	x	Formazioni erbacee da mediterranee a montane	LC			
<i>Colias alfacariensis</i>	x		Prati termofili mediterranei e montani	LC			
<i>Colias crocea</i>	x	x	Prati termofili mediterranei e montani	LC			
<i>Cossus cossus</i>		x					
<i>Cupido argiades</i>	x		Margini igrofili di boschi planiziali e montano-inferiori	LC			
<i>Cupido minimus</i>	x	x	Prati xerici mediterranei e montani	LC			
<i>Cyaniris semiargus</i>	x		Radure di boschi mesofili montani e subalpini	LC			
<i>Cybosia mesomella</i>		x					
<i>Deilephila porcellus</i>		x					
<i>Dendrolimus pini</i>		x					
<i>Diacrisia sannio</i>		x					
<i>Diaphora mendica</i>		x					
<i>Diplodoma laichartingella</i>		x					
<i>Drepana curvatula</i>		x					
<i>Drepana falcataria</i>		x					
<i>Drymonia dodonaea</i>		x					
<i>Drymonia velitaris</i>		x					
<i>Eilema caniola</i>		x					
<i>Eilema complana</i>		x					
<i>Eilema lurideola</i>		x					
<i>Eilema lutarella</i>		x					
<i>Erebia aethiops</i>	x	x	Radure di boschi mesofili montano-inferiori	LC			
<i>Erebia alberganus</i>	x	x	Radure di boschi mesofili montano superiori	LC			
<i>Erebia euryale</i>	x	x	Alneti subalpini, radure di boschi subalpini	LC			
<i>Erebia ligea</i>	x	x	Boschi mesofili montani	LC			
<i>Erebia medusa</i>	x	x	Margini di boschi mesofili altomontani	LC			
<i>Erebia melampus</i>	x	x	Margini di boschi mesofili altomontani e subalpini	LC			
<i>Erebia montana</i>	x		Macereti mesoxerici altomontani e subalpini	LC			
<i>Erebia pronoe</i>	x		Prati meso-xerofili altomontani e subalpini	LC			
<i>Erebia styx</i>	x	x	Macereti montani e subalpini	LC			
<i>Erebia triaria</i>	x		Prati meso-xerofili altomontani e subalpini	LC			
<i>Erebia tyndarus</i>	x	x	Prati e parterie meso-xerofile subalpine e alpine	LC			
<i>Erynnis tages</i>	x	x	Subnemorale euricora	LC			
<i>Euchloe ausonia</i>	x		Prati xerici montano-inferiori	LC			
<i>Euphydryas aurinia</i>	x		Margini di boschi mesofili planiziali	LC	X		
<i>Euphydryas glaciegenita</i>	x		Prati mesofili subalpini	LC			
<i>Euplagia quadripunctaria</i>		x	Boschi di latifoglie e conifere				
<i>Favonius quercus</i>	x		Boschi mediterranei e montani inferiori	LC			
<i>Furcula bifida</i>		x					
<i>Furcula furcula</i>		x					
<i>Glaucopsyche alexis</i>	x		Margini di boschi xerotermici mediterranei e montano-inferiori	LC			
<i>Gonepteryx cleopatra</i>	x		Prati termifili mediterranei e montano-inferiori	LC			
<i>Gonepteryx rhamni</i>	x	x	Radure di boschi mesofili	LC			
<i>Habrosyne pyritoides</i>		x					
<i>Hamearis lucina</i>	x	x	Radure di boschi mesofili planiziali e montani	LC			
<i>Hemaris fuciformis</i>		x					

Specie	I	CH	Habitat	Status	Habitat II	Habitat IV	Endemico
<i>Hesperia comma</i>	x	x	Prati termofili mediterranei e montani	LC			
<i>Heteropterus morpheus</i>	x	x	Subnemorale planiziale igrofila	VU			
<i>Hipparchia fagi</i>	x		Radure di boschi mesofili montano-inferiori	LC			
<i>Hipparchia semele</i>	x		Margini di boschi termofili montani	LC			
<i>Hipparchia statilinus</i>	x		Margini di boschi xerotermici mediterranei, planiziali e montano-inferiori	LC			
<i>Hyloicus pinastri</i>		x					
<i>Hyphoraia testudinaria</i>		x					
<i>Hyponephele lycaon</i>	x		Radure di boschi xerotermici montani	LC			
<i>Inachis io</i>	x	x	Margini di boschi	LC			
<i>Ipheclides podalirius</i>	x	x	Eurico mesofilo mediterraneo montano	LC			
<i>Issoria lathonia</i>	x	x	Prati mediterranei, planiziali e montani	LC			
<i>Korscheltellus lupulinus</i>	x		Foreste di latifoglie	DD			
<i>Lampides boeticus</i>	x		Margini di boschi termofili mediterranei, planiziali e montani inferiori	LC			
<i>Lampra fimbriata</i>	x		Altri habitat	LC			
<i>Laothoe populi</i>		x					
<i>Lasiocampa quercus</i>		x					
<i>Lasiommata achine</i>	x		Boschi mesofili montani	NT		X	
<i>Lasiommata maera</i>	x	x	Boschi mesofili da mediterranei a montani	LC			
<i>Lasiommata megera</i>	x	x	Prati xerici da mediterranei a montani	LC			
<i>Lasiommata petropolitana</i>	x	x	Margini di boschi mesofili altomontani e subalpini	LC			
<i>Leptidea sinapis</i>	x	x	Radure di boschi mesofili	LC			
<i>Leptopterix plumistrella</i>		x					
<i>Leptotes pirithous</i>	x		Margini di boschi termofili mediterranei e montani inferiori	LC			
<i>Libythea celtis</i>	x	x	Margini di boschi montano-inferiori	NT			
<i>Limenitis camilla</i>	x		Boschi planiziali	LC			
<i>Limenitis populi</i>	x	x	Boschi alto-montani	LC			
<i>Limenitis reducta</i>	x	x	Boschi mediterranei, planiziali e montano-inferiori	LC			
<i>Lycaeides abetonicus</i>	x		Prati xerotermofili montani	LC			
<i>Lycaeides argyrognomon</i>	x		Prati xerotermofili montani	LC			
<i>Lycaeides idas</i>	x		Prati mesofili planiziali e montani	LC			
<i>Lycaena alciphron</i>	x	x	Radure di boschi xerici montani	LC			
<i>Lycaena dispar</i>	x		Formazioni erbacee igrofile planiziali	EN	X	X	
<i>Lycaena eurydame</i>	x		Cespuglieti e brughiere mesofile alto-montane e subalpine	LC			
<i>Lycaena hippothoe</i>		x	Cespuglieti e brughiere mesofile alto-montane e subalpine	LC			
<i>Lycaena phlaeas</i>	x	x	Margini di boschi termofili	LC			
<i>Lycaena tityrus</i>	x	x	Margini di boschi xerici montani	LC			
<i>Lycaena virgaureae</i>	x	x	Radure di boschi mesofili montani o subalpini	LC			
<i>Lymantria dispar</i>		x					
<i>Macroglossum stellatarum</i>		x					
<i>Maculinea arion</i>	x		Margini di boschi xerotermici montani	EN		X	
<i>Maculinea rebeli</i>	x		Margini di boschi xerotermici montani	VU			
<i>Malacosoma alpicolum</i>		x					
<i>Maniola jurtina</i>	x	x	Margini di boschi mediterranei, planiziali e montani	LC			
<i>Megalophanes turatii</i>		x					
<i>Melanargia galathea</i>	x	x	Margini e radure di boschi mesofili	LC			
<i>Melitaea athalia</i>	x	x	Margini di boschi mesofili planiziali e montani	LC			
<i>Melitaea aurelia</i>	x		Prati mesofili montano-inferiori	LC			
<i>Melitaea cinxia</i>	x		Margini di boschi planiziali e montani	LC			
<i>Melitaea diamina</i>	x	x	Margini di boschi igrofili montani	LC			

Specie	I	CH	Habitat	Status	Habitat II	Habitat IV	Endemico
<i>Melitaea didyma</i>	x		Prati termofili mediterranei e montano-inferiori	LC			
<i>Melitaea phoebe</i>	x	x	Margini di boschi termofili planiziali e montano-inferiori	LC			
<i>Miltochrista miniata</i>		x					
<i>Mimas tiliae</i>		x					
<i>Minois dryas</i>	x	x	Brughiere planiziali, radure di boschi mesofili montano-inferiori	LC			
<i>Neptis rivularis</i>	x	x	Margini di boschi montano-inferiori	LC			
<i>Notodonta dromedarius</i>		x					
<i>Notodonta tritopha</i>		x					
<i>Notodonta ziczac</i>		x					
<i>Nymphalis antiopa</i>	x	x	Margini di boschi montani e planiziali	LC			
<i>Nymphalis polychloros</i>	x	x	Margini di boschi montani e planiziali	LC			
<i>Ochlodes venatus</i>	x	x	Radure di boschi mesofili mediterranei e montani	LC			
<i>Ochropacha duplaris</i>		x					
<i>Oeneis glacialis</i>	x		Macereti e praterie xerice subalpine e alpine	LC			
<i>Oreopsyche tenella</i>		x					
<i>Papilio machaon</i>	x	x	Euricoro xeroterofilo da mediterraneo a subalpino	LC			
<i>Pararge aegeria</i>	x	x	Boschi mesofili	LC			
<i>Parnassius apollo</i>	x	x	Macereti montani	LC		X	
<i>Peridea anceps</i>		x					
<i>Phalera bucephala</i>		x					
<i>Pheosia gnoma</i>		x					
<i>Pheosia tremula</i>		x					
<i>Phragmatobia fuliginosa</i>		x					
<i>Pieris brassicae</i>	x	x	Prati mesofili, da mediterranei a subalpini	LC			
<i>Pieris bryoniae</i>		x	Margini di boschi subalpini	LC			
<i>Pieris callidice</i>	x		Praterie alpine	LC			
<i>Pieris edusa</i>	x		Margini di boschi xerici mediterranei e montani inferiori	LC			
<i>Pieris napi</i>	x	x	Margini di boschi mesofili, da mediterranei a subalpini	LC			
<i>Pieris rapae</i>	x	x	Margini di boschi termofili	LC			
<i>Plebeius idas</i>		x					
<i>Plebeius optilete</i>		x					
<i>Plebeius argus</i>	x	x	Prati mesofili planiziali e montani	LC			
<i>Polygonia c-album</i>	x	x	Margini di boschi mesofili mediterranei, planiziali e montano-inferiori	LC			
<i>Polyommatus bellargus</i>	x	x	Prati xeroterofili mediterranei e montani	LC			
<i>Polyommatus coridon</i>	x	x	Prati xeroterofili mediterranei e montani	LC			
<i>Polyommatus dorylas</i>	x		Prati xeroterofili montani	LC			
<i>Polyommatus icarus</i>	x	x	Euricoro da mediterraneo a montano-superiore	LC			
<i>Polyommatus semiargus</i>		x					
<i>Pseudophilotes baton</i>	x	x	Margini di boschi xeroterofili mediterranei e montano-inferiori	LC			
<i>Psyche casta</i>		x					
<i>Pterostoma palpina</i>		x					
<i>Ptilocephala plumifera</i>		x					
<i>Ptilodon capucina</i>		x					
<i>Ptilodontella cucullina</i>		x					
<i>Pyrgus alveus</i>	x	x	Prati mesofili montani e subalpini	LC			
<i>Pyrgus armoricanus</i>	x		Prati mediterranei e montano-inferiori	LC			
<i>Pyrgus carthami</i>	x		Radure termofile montane	LC			
<i>Pyrgus malvoides</i>	x	x	Radure mesofile, da mediterranee a subalpine	LC			
<i>Pyrgus onopordi</i>	x		Prati termofili montani	LC			

Specie	I	CH	Habitat	Status	Habitat II	Habitat IV	Endemico
<i>Pyrgus serratulae</i>	x	x	Praterie subalpine ed alpine	LC			
<i>Pyronia tithonus</i>	x	x	Radure di boschi mesofili mediterranei, planiziali e montano-inferiori	LC			
<i>Rebelia sapho</i>		x					
<i>Satyrrium ilicis</i>	x		Boschi mediterranei, planiziali e montani inferiori	LC			
<i>Satyrrium spini</i>	x		Boschi mediterranei, planiziali e montani inferiori	LC			
<i>Satyrrium w-album</i>	x		Boschi planiziali e montani inferiori	NT			
<i>Satyrus ferula</i>	x		Cespugliati xerofili montani	LC			
<i>Scolitantides orion</i>	x		Margini di boschi xerotermici montano-inferiori	LC			
<i>Setina irrorella</i>		x					
<i>Spialia sertorius</i>	x		Prati mesofili mediterranei e montani inferiori	LC			
<i>Spilosoma lubricipeda</i>		x					
<i>Spilosoma luteum</i>		x					
<i>Stauropus fagi</i>		x					
<i>Syntomis phegea</i>		x					
<i>Taleporia tubulosa</i>		x					
<i>Tethea ocularis</i>		x					
<i>Tethea or</i>		x					
<i>Thecla betulae</i>	x		Boschi montani inferiori	LC			
<i>Thyatira batis</i>		x					
<i>Thymelicus lineola</i>	x	x	radure mesofile montane e subalpine	LC			
<i>Thymelicus sylvestris</i>	x	x	Radure di boschi mesofili mediterranei e montani	LC			
<i>Vanessa atalanta</i>	x	x	Margini di boschi	LC			
<i>Vanessa cardui</i>	x	x	Euricoro da mediterraneo a montano-superiore	LC			
<i>Watsonalla binaria</i>		x					
<i>Zerynthia polyxena</i>	x		Margini di boschi mesofili montani inferiori o mediterranei	LC		X	
<i>Zeuzera pyrina</i>		x					
<i>Zygaena carniolica</i>	x		Formazioni erbose naturali e seminaturali	LC			
<i>Zygaena charon</i>	x		Formazioni erbose naturali e seminaturali	LC			
<i>Zygaena filipendulae</i>	x	x	Formazioni erbose naturali e seminaturali	LC			
<i>Zygaena lonicerae</i>	x	x	Formazioni erbose naturali e seminaturali	LC			
<i>Zygaena loti</i>	x	x	Formazioni erbose naturali e seminaturali	LC			
<i>Zygaena purpuralis</i>	x	x	Formazioni erbose naturali e seminaturali	LC			
<i>Zygaena romeo</i>	x	x	Foreste di latifoglie	LC			
<i>Zygaena transalpina</i>	x	x	Foreste	LC			
<i>Zygaena viciae</i>		x					

Lepidotteri Ropaloceri (Legenda abbondanza A: abbondante; C: comune, R: raro)

Lepidotteri Ropaloceri osservati durante i rilevamenti

Specie	Abbondanza Riserva	Habitat
Hesperiidae		
<i>Hesperia comma</i>	C	Formazioni erbacee aperte
<i>Ochlodes venatus</i>	C	Subnemorale
Papilionidae		
<i>Parnassius apollo</i>	R	Ghiaia, frane, ecc.
Pieridae		
<i>Aporia crataegi</i>	C	Subnemorale
<i>Pieris napi</i>	A	Subnemorale
<i>Colias alfacariensis</i>	C	Formazioni erbacee aperte
<i>Colias crocea</i>	C	Subnemorale

Specie	Abbondanza Riserva	Habitat
<i>Gonepteryx rhamni</i>	C	Subnemorale
<i>Leptidea sinapis</i>	C	Subnemorale
Riodinidae		
<i>Hamearis lucina</i>	C	Subnemorale
Lycaenidae		
<i>Satyrrium w-album</i>	A	Subnemorale
<i>Aricia agestis</i>	R	Subnemorale
<i>Polyommatus bellargus</i>	C	Formazioni erbacee aperte
<i>Polyommatus coridon</i>	A	Formazioni erbacee aperte
<i>Polyommatus icarus</i>	C	Subnemorale
Nymphalidae		
<i>Polygonia c-album</i>	C	Subnemorale
<i>Argymis adippe</i>	C	Formazioni erbacee aperte
<i>Argymis paphia</i>	C	Nemorale
<i>Melitaea diamina</i>	A	Subnemorale
Satyridae		
<i>Hipparchia fagi</i>	A	Nemorale
<i>Erebia aethiops</i>	A	Nemorale
<i>Erebia styx</i>	C	Ghiaia, frane, ecc.
<i>Erebia triaria</i>	C	Formazioni erbacee aperte
<i>Melanargia galathea</i>	C	Subnemorale
<i>Coenonympha arcania</i>	A	Subnemorale
<i>Coenonympha pamphilus</i>	C	Formazioni erbacee aperte
<i>Pararge aegeria</i>	C	Nemorale
<i>Lasiommata maera</i>	C	Subnemorale
<i>Lasiommata megera</i>	C	Formazioni erbacee aperte

Odonati

Specie di Odonati incluse nel data-base cartografico relativo alla Check List of the Italian Fauna (colonna I) e nel data-base cartografico del Centre Suisse de Cartographie de la Faune (colonna CH). Nella colonna Habitat: tipologia di habitat normalmente frequentato dalla specie; Status: status di conservazione secondo Stoch, 2003; Habitat II e IV: inclusione nell'Allegato II o IV alla Direttiva Habitat; Endemico: indicazione dell'endemicità della specie.

Specie	I	CH	Habitat	Status	Habitat II	Habitat IV	Endemico
<i>Aeshna cyanea</i>	x	x	Acque	DD			
<i>Aeshna isosceles</i>	x		Acque lentiche	DD			
<i>Aeshna juncea</i>	x	x	Acque lentiche	DD			
<i>Aeshna mixta</i>	x		Acque lentiche	DD			
<i>Anax imperator</i>	x	x	Acque lentiche	DD			
<i>Anax parthenope</i>	x		Acque lentiche	DD			
<i>Calopteryx haemorrhoidalis</i>	x		Acque lotiche	DD			
<i>Calopteryx splendens</i>	x		Acque lotiche	DD			
<i>Calopteryx splendens caprai</i>	x		Acque lotiche	DD			
<i>Calopteryx virgo</i>	x		Acque lotiche	DD			
<i>Calopteryx virgo festiva</i>	x		Acque lotiche	DD			
<i>Calopteryx virgo padana</i>	x		Acque lotiche	VU			X
<i>Cercion lindenii</i>	x		Acque	DD			
<i>Ceragrion tenellum</i>	x		Acque	DD			
<i>Coenagrion puella</i>	x		Acque lentiche	DD			
<i>Coenagrion pulchellum</i>	x		Acque	DD			
<i>Cordulegaster bidentata</i>	x	x	Acque lotiche	DD			
<i>Cordulegaster boltoni</i>	x		Acque lotiche	DD			
<i>Cordulegaster boltoni boltoni</i>	x		Acque lotiche	DD			
<i>Cordulia aenea</i>	x		Acque lentiche	DD			
<i>Crocothemis erythraea</i>	x		Acque lentiche	DD			

Specie	I	CH	Habitat	Status	Habitat	Habitat	Endemico
<i>Enallagma cyathigerum</i>	x		Acque	DD			
<i>Erythronma najas</i>	x		Acque	DD			
<i>Erythronma viridulum</i>	x		Acque lentiche	DD			
<i>Ischnura elegans</i>	x		Acque lentiche	DD			
<i>Ischnura pumilio</i>	x		Acque	DD			
<i>Libellula depressa</i>	x	x	Acque lentiche	DD			
<i>Libellula fulva</i>	x		Acque	DD			
<i>Libellula quadrimaculata</i>	x		Acque lentiche	DD			
<i>Onychogomphus forcipatus</i>	x		Acque	DD			
<i>Orthetrum brunneum</i>	x		Acque lotiche	DD			
<i>Orthetrum cancellatum</i>	x		Acque lentiche	DD			
<i>Orthetrum coerulescens</i>	x		Acque	DD			
<i>Platycnemis pennipes</i>	x		Acque	DD			
<i>Pyrrhosoma nymphula</i>	x		Acque lotiche	DD			
<i>Somatochlora flavomaculata</i>	x		Acque	VU			
<i>Somatochlora metallica</i>	x		Acque	DD			
<i>Sympecma fusca</i>	x		Acque lentiche	DD			
<i>Sympetrum depressiusculum</i>	x		Acque lentiche	VU			
<i>Sympetrum pedemontanum</i>	x		Acque lentiche	DD			
<i>Sympetrum sanguineum</i>	x		Acque lentiche	DD			
<i>Sympetrum striolatum</i>	x		Acque lentiche	DD			
<i>Sympetrum vulgatum</i>	x		Acque lentiche	DD			

Carabidi

Specie di Carabidi incluse nel data-base cartografico relativo alla Check List of the Italian Fauna (colonna I) e nel data-base cartografico del Centre Suisse de Cartographie de la Faune (colonna CH). Ove possibile nella colonna Habitat è stata riportata la tipologia di habitat normalmente frequentato dalla specie. Nelle colonne Status: status di conservazione secondo Stoch, 2003; Habitat II e IV: inclusione nell'Allegato II o IV alla Direttiva Habitat; Endemico: indicazione dell'endemicità della specie.

Specie	I	CH	Habitat	Status	Habitat II	Habitat IV	Endemico
<i>Abax (Abax) baenningeri</i>	x		Foreste di latifoglie	DD			
<i>Abax (Abax) continuus</i>	x		Foreste di latifoglie	DD			
<i>Abax (Abax) exaratus</i>	x	x	Foreste di latifoglie	DD			X
<i>Abax (Abax) fiorii</i>	x	x	Foreste di latifoglie	DD			
<i>Abax (Abax) oblongus</i>	x		Montano	DD			
<i>Abax (Abax) parallelepipedus</i>	x		Foreste di latifoglie	LC			
<i>Agonum sexpunctatum</i>		x					
<i>Amara aenea</i>		x					
<i>Amara apricaria</i>		x					
<i>Amara convexior</i>		x					
<i>Amara cursitans</i>		x					
<i>Amara curta</i>		x					
<i>Amara equestris</i>		x					
<i>Amara erratica</i>		x					
<i>Amara lunicollis</i>		x					
<i>Amara municipalis</i>		x					
<i>Argutor vernalis</i>	x		Formazioni erbose planiziarie	DD			
<i>Asaphidion austriacum</i>		x					
<i>Bembidion ascendens</i>		x					
<i>Bembidion decoratum</i>		x					
<i>Bembidion decorum</i>		x					
<i>Bembidion deletum</i>		x					
<i>Bembidion doderoi</i>		x					
<i>Bembidion geniculatum</i>		x					
<i>Bembidion illigeri</i>		x					
<i>Bembidion incognitum</i>		x					
<i>Bembidion jacqueti</i>		x					

Specie	I	CH	Habitat	Status	Habitat	Habitat	Endemico
<i>Bembidion lampros</i>		x					
<i>Bembidion monticola</i>		x					
<i>Bembidion pyrenaeum</i>		x					
<i>Bembidion ruficorne</i>		x					
<i>Bembidion tibiale</i>		x					
<i>Bembidion varicolor</i>		x					
<i>Binaghtes subalpinus</i>		x					
<i>Boldoriella (Boldoriella) carminatii</i>	x		Habitat sotterranei terrestri	LC			X
<i>Boldoriella (Boldoriella) pozziae</i>	x		Habitat sotterranei terrestri	LC			X
<i>Boldoriella (Insubrites) tedeschi</i>	x		Habitat sotterranei terrestri	LC			X
<i>Bothriopterus oblongopunctatus</i>	x		Foreste di latifoglie	DD			
<i>Bothriopterus quadrifoveolatus</i>	x		Faggete	DD			
<i>Calathus erratus</i>		x					
<i>Calathus fuscipes</i>		x					
<i>Calathus melanocephalus</i>		x					
<i>Calosoma sycophanta</i>	x		Arboricolo	DD			
<i>Campalita maderae</i>	x		Formazioni erbose montane	DD			
<i>Carabus (Archicarabus) monticola</i>	x		Foreste di latifoglie	DD			
<i>Carabus (Carabus) granulatus</i>	x	x	Igrofilo	DD			
<i>Carabus (Chaetocarabus) intricatus</i>	x		Boschi di latifoglie e boschi di conifere	DD			
<i>Carabus (Eucarabus) catenulatus</i>	x		Foreste di latifoglie	DD			
<i>Carabus (Eucarabus) italicus</i>	x		Igrofilo	VU			
<i>Carabus (Megodontus) germarii</i>	x		Radure di foreste planiziali decidue planiziali e montane	DD			
<i>Carabus (Megodontus) violaceus</i>	x	x	Radure di foreste planiziali e montane decidue	DD			
<i>Carabus (Mesocarabus) problematicus</i>	x	x	Radure di foreste montane di conifere	DD			
<i>Carabus (Morphocarabus) monilis</i>	x		Formazioni erbose montane	NT			
<i>Carabus (Oreocarabus) glabratus</i>	x	x	Radure di foreste montane decidue	DD			
<i>Carabus (Orinocarabus) castanopterus</i>	x	x	Formazioni erbose montane	DD			
<i>Carabus (Platycarabus) depressus</i>	x	x	Radure di foreste montane decidue	DD			
<i>Carabus (Procrustes) coriaceus</i>	x		4/5/6/9	DD			
<i>Carabus (Tachypus) cancellatus</i>	x	x	Radure di foreste planiziali decidue	DD			
<i>Carabus (Tomocarabus) convexus</i>	x	x	4/5/9.01	DD			
<i>Cicindela campestris</i>		x					
<i>Cicindela gallica</i>		x					
<i>Cicindela sylvicola</i>		x					
<i>Cychrus attenuatus</i>	x		Radure di foreste montane di conifere	DD			
<i>Cychrus caraboides</i>	x	x	Radure di foreste montane di conifere	DD			
<i>Cychrus italicus</i>	x		Boschi di latifoglie e boschi di conifere	DD			
<i>Cymindis cingulata</i>		x					
<i>Cymindis vaporariorum</i>		x					
<i>Duvalius ghidinii</i>	x		Habitat sotterranei terrestri	LC			X
<i>Duvalius longhii</i>	x	x	Habitat sotterranei terrestri	LC			X
<i>Haptoderus (Haptoderus) apenninus</i>	x		Faggete	DD			X
<i>Harpalus affinis</i>		x					
<i>Harpalus griseus</i>		x					
<i>Harpalus honestus</i>		x					
<i>Harpalus laevipes</i>		x					
<i>Harpalus rufipes</i>		x					
<i>Harpalus solitarius</i>		x					

Specie	I	CH	Habitat	Status	Habitat	Habitat	Endemico
<i>Harpalus tardus</i>		x					
<i>Laemostenus janthinus</i>		x					
<i>Lebia cruxminor</i>		x					
<i>Lebia cyanocephala</i>		x					
<i>Leistus nitidus</i>		x					
<i>Limodromus assimilis</i>		x					
<i>Microlestes minutulus</i>		x					
<i>Nebria fontinalis</i>		x					
<i>Nebria jockischii</i>		x					
<i>Nebria picicornis</i>		x					
<i>Nebria rufescens</i>		x					
<i>Notiophilus biguttatus</i>		x					
<i>Notiophilus germinyi</i>		x					
<i>Notiophilus palustris</i>		x					
<i>Ocys harpaloides</i>		x					
<i>Omaseus aterrimus</i>	x		Torbiere	LC			
<i>Oreonebria angustata</i>		x					
<i>Oreonebria castanea</i>		x					
<i>Oreonebria picea</i>		x					
<i>Paranchus albipes</i>		x					
<i>Perileptus areolatus</i>	x		Altri habitat	LC			
<i>Phonias diligens</i>	x		Torbiere	NT			
<i>Phonias strenuus</i>	x		Boschi umidi e ripariali	DD			
<i>Platynus depressus</i>		x					
<i>Platysma (Morphnosoma) melanarium</i>	x		Campi coltivati	DD			
<i>Platysma (Platysma) nigrum</i>	x		Latifoglie igrofile	DD			
<i>Platysma (Pseudomaseus) anthracinum</i>	x		Paludi	LC			
<i>Platysma (Pseudomaseus) oenotrium</i>	x		Paludi	DD			
<i>Poecilus (Macropoecilus) lepidus</i>	x	x	Formazioni erbose planiziarie	LC			
<i>Poecilus (Poecilus) cupreus</i>	x		Formazioni erbose planiziarie	DD			
<i>Poecilus (Poecilus) versicolor</i>	x	x	Formazioni erbose montane	DD			
<i>Pterostichus (Oreophilus) multipunctatus</i>	x	x	Praterie alpine	DD			
<i>Pterostichus (Pterostichus) micans</i>	x	x	Foreste di latifoglie	DD			
<i>Pterostichus apenninus</i>		x					
<i>Pterostichus melanarius</i>		x					
<i>Pterostichus nigrita</i>		x					
<i>Pterostichus oblongopunctatus</i>		x					
<i>Pterostichus rhaeticus</i>		x					
<i>Pterostichus strenuus</i>		x					
<i>Pterostichus unctulatus</i>		x					
<i>Sericoda quadripunctata</i>		x					
<i>Steropus (Feronidius) melas italicus</i>	x		Coltivi	DD			
<i>Stomis pumicatus</i>	x		Latifoglie igrofile	DD			
<i>Syntomus truncatellus</i>		x					
<i>Tanythrix edura</i>	x		Foreste di latifoglie	DD			
<i>Thalassophilus longicornis</i>	x		Altri habitat	LC			
<i>Trechus fairmairei</i>	x	x	Habitat sotterranei terrestri	LC			
<i>Trechus laevipes</i>	x		Formazioni erbose montane	LC			
<i>Trechus obtusus</i>	x	x	Foreste	LC			
<i>Trechus piazzolii</i>	x		Formazioni erbose montane	LC			
<i>Trechus quadristriatus</i>	x		Altri habitat	LC			
<i>Trechus schaumii</i>	x	x	Formazioni erbose montane	LC			
<i>Trichotichnus laeviscolis</i>		x					
<i>Trichotichnus nitens</i>		x					