



ALLEGATO P_V

ELENCO FAUNISTICO



INDICE DELL'ALLEGATO

- Tabella 1** – Insetti
- Tabella 2** – Pesci
- Tabella 3** – Erpetofauna
- Tabella 4** – Mammiferi
- Tabella 5** – Uccelli



PRESENZA NEL SITO

In questa colonna viene indicato il tipo di segnalazione della specie all'interno dell'area del Sito

CODICE	DESCRIZIONE
P	indica una segnalazione certa all'interno dell'area del Sito
?	indica una segnalazione dubbia o risalente a molti anni addietro e quindi meritevole di conferma
(P)	indica una segnalazione nelle aree limitrofe del Sito
X	Indica una specie estinta nel Sito

FONTE DEL DATO

In questa colonna viene indicata la fonte del dato

CODICE	DESCRIZIONE
B	indica una segnalazione bibliografica
I	indica una segnalazione inedita e l'anno della stessa
C	indica una segnalazione di cui è conservato un esemplare all'interno di una collezione

MOTIVO DI INTERESSE

In questa colonna viene indicato il motivo di interesse per le specie non appartenenti a categorie di protezione o liste rosse ma comunque meritevoli di attenzione.

CODICE	DESCRIZIONE
R	rara a livello regionale
E	endemica
M	minacciata
I	di interesse regionale
A	alloctona
B	bioindicatore

FENOLOGIA (AVIFAUNA)

In questa colonna viene indicato lo stato fenologico per l'avifauna segnalata nel sito

CODICE	DESCRIZIONE
B	nidificante certo
(B)	nidificante probabile
M	migratore o svernante
P	presente senza altra indicazione



CATEGORIE DI PROTEZIONE

DIRETTIVA HABITAT 92/43/CEE

L'Unione Europea con la Direttiva 92/43/CEE del 21 maggio 1992 relativa alla "Conservazione degli habitat naturali e seminaturali e della flora e della fauna selvatica" contribuisce a "salvaguardare la biodiversità mediante la conservazione degli habitat naturali, nonché della flora e della fauna selvatiche nel territorio europeo degli Stati membri al quale si applica il trattato".

ALLEGATO	DESCRIZIONE
II	specie animali d'interesse comunitario la cui conservazione richiede la designazione di zone speciali di conservazione
IV	specie animali di interesse comunitario che richiedono una protezione rigorosa
V	specie animali di interesse comunitario il cui prelievo nella natura e il cui sfruttamento potrebbero formare oggetto di misure di gestione
*	specie prioritaria

DIRETTIVA UCCELLI 2009/147/CEE

Direttiva 2009/147/CE concerne la conservazione di tutte le specie di uccelli viventi naturalmente allo stato selvatico nel territorio europeo degli Stati membri al quale si applica il trattato. Essa si prefigge la protezione, la gestione e la regolazione di tali specie e ne disciplina lo sfruttamento.

ALLEGATO	DESCRIZIONE
All. I	specie per cui sono previste misure speciali di conservazione per quanto riguarda l'habitat
All. II a	specie per cui può essere permessa la caccia nella zona geografica in cui si applica la presente Direttiva
All. II b	specie che possono essere cacciate negli stati per i quali esse sono menzionate
All. III a	specie per cui la vendita, il trasporto per la vendita, l'offerta in vendita di esemplari vivi o morti non è vietata
All. III b	specie per cui la vendita, il trasporto per la vendita, l'offerta in vendita di esemplari vivi o morti può essere permessa negli stati in cui si applica la Direttiva

LISTE DI PROTEZIONE

Le Liste Rosse IUCN (Unione Internazionale Conservazione Natura) sono ampiamente riconosciute a livello internazionale come il più completo e obiettivo approccio globale per valutare lo stato di conservazione delle specie animali e vegetali.

Si riportano di seguito le categorie IUCN quali indicatori del grado di minaccia cui sono sottoposti i taxa a rischio di estinzione.

Nelle tabelle sono indicate le categorie a livello mondiale e quelle relative alle liste rosse europee, periodicamente aggiornate online.

IUCN RED LIST

La "IUCN Red List of Threatened Species" elenca le specie in pericolo di estinzione a livello mondiale. Le specie sono analizzate secondo la metodologia descritta in <http://www.iucnredlist.org/> che permette di valutare i rischi di estinzione a livello globale a cui la specie è esposta.

RED LIST EU

La "European Red List" elenca le specie in pericolo di estinzione a livello europeo. Le specie sono analizzate secondo la metodologia descritta in <http://ec.europa.eu/environment/nature/conservation/species/redlist>, che permette di valutare i rischi di estinzione a livello europeo a cui la specie è esposta.

Le categorie di rischio individuate sono:

CODICE	DESCRIPTION	DESCRIZIONE
EX	EXTINCT	estinto
EW	EXTINCT IN THE WILD	estinto in natura
CR	CRITICALLY ENDANGERED	gravemente minacciato
EN	ENDANGERED	minacciato
VU	VULNERABLE	vulnerabile
NT	NEAR THREATENED	prossimo alla minaccia
LC	LEAST CONCERN	basso rischio
DD	DATA DEFICIENT	carenza di informazioni
NE	NOT EVALUATED	non valutato
RE	REGIONALLY EXTINCT	estinto (solo per le liste regionali)

SPEC (AVIFAUNA E LEPIDOTTERI)

Interesse conservazionistico a livello europeo (SPEC = Species of European Conservation Concern); l'obiettivo di questa valutazione è quello di identificare le specie che hanno problemi di conservazione a livello europeo, secondo il concetto utilizzato per gli Uccelli da Tucker & Heath (1994 - Birds in Europe: their Conservation Status. Cambridge, UK) e aggiornato da BirdLife International (2004 - Birds in Europe: population estimates, trends and conservation status. Cambridge, UK); per i Lepidotteri diurni da Van Swaay & Warren (1999 - Red Data Book of European Butterflies. Nature and Environment, n. 99, Strasbourg).

Sia per l'Avifauna che per i Lepidotteri le specie sono suddivise in quattro categorie a seconda del loro stato di conservazione a livello globale ed europeo, riassunte nella tabella sottostante:

SPEC (UCCELLI)	SPEC (LEPIDOTTERI)	DESCRIZIONE
1	1	specie minacciata a livello mondiale
2	2	specie concentrata in Europa con status di conservazione sfavorevole in Europa
3	3	specie non concentrata in Europa ma con status di conservazione sfavorevole in Europa
-e	4a	specie concentrata in Europa con status di conservazione favorevole in Europa
-	4b	specie non concentrata in Europa ma con status di conservazione favorevole in Europa
W		Riferito a specie svernanti

Tabella 1 – Insetti

Ordine	Famiglia	Specie	Presenza nel Sito	Presenza nella Riserva del Vaj	Fonte del Dato	Motivo di interesse	Direttiva Habitat	Red List EU	SPEC
Odonata	Lestidae	<i>Sympecma fusca</i>	P		I 2009			LC	
Mantodea	Mantidae	<i>Mantis religiosa</i>	P		I 2009				
Orthoptera	Tettigoniidae	<i>Phaneroptera nana</i>	P		I 2009				
		<i>Ruspolia nitidula</i>	P		I 2009				
	Gryllidae	<i>Nemobius sylvestris</i>	P		I 2009				
	Catantopidae	<i>Pezotettix giornai</i>	P		I 2009				
	Acrididae	<i>Oedipoda caerulea</i>	P		I 2009				
		<i>Aiolopus strepens</i>	P		I 2009				
		<i>Omocestus ventralis</i>	P		I 2009				
		<i>Glyptobothrus biguttulus</i>	P		I 2009				
Coleoptera	Carabidae	<i>Nebria tibialis tibialis</i>	P		I 2009	E			
		<i>Metallina lampros</i>	P		I 2009				
		<i>Philochthus lunulatus</i>	P		I 2009				
		<i>Ocydromus decorus</i>	P		I 2009				
		<i>Ocydromus genei illigeri</i>	P		I 2009				
		<i>Synechostictus decoratus</i>	P		I 2009				
		<i>Limodromus assimilis</i>	P	X	I 2009				
		<i>Paranchus albipes</i>	P		I 2009				
		<i>Abax continuus</i>	P	X	I 2009				
		<i>Pseudoophonus rufipes</i>	P		I 2009				
		<i>Harpalus honestus</i>	P		I 2009				
		<i>Harpalus tardus</i>	P		I 2009				
	Halipidae	<i>Halipus lineaticollis</i>	(P)		I 2009				
		<i>Halipus fulvus</i>	P		I 2009	B			
	Dytiscidae	<i>Hygrotus inaequalis</i>	P		I 2009	B			
		<i>Noterus clavicornis</i>	P		I 2009				
		<i>Laccophilus minutus</i>	P		I 2009				
	Lucanidae	<i>Dorcus parallelipipedus</i>	P		I 2009				LC
		<i>Lucanus cervus</i>	P	X	I 2009			II	NT
	Melolonthidae	<i>Anoxia villosa</i>	P		I 2009				
	Dynastidae	<i>Pentodon bidens punctatum</i>	(P)		I 2009				
	Cetoniidae	<i>Valgus hemipterus</i>	P		I 2009				LC
		<i>Oxythyrea funesta</i>	P		I 2009				
		<i>Tropinota squalida</i>	P		I 2009				
		<i>Cetonischema aeruginosa</i>	P	X	I 2009				NT
	Elateridae	<i>Agrypnus murinus</i>	P		I 2009				
		<i>Denticollis linearis</i>	(P)		I 2009				LC
		<i>Athous haemorrhoidalis</i>	P		I 2009	B			
		<i>Synaptus filiformis</i>	P		I 2009				
		<i>Cardiophorus gozei</i>	P		I 2009				
		<i>Dicronychus cinereus</i>	P		I 2009	B			
	Buprestidae	<i>Coroebus rubi</i>	P		I 2009				
	Coccinellidae	<i>Coccinella septempunctata</i>	P		I 2009				
		<i>Coccinula quatuordecimpustulata</i>	P		I 2009				
		<i>Harmonia axyridis</i>	P		I 2009				
		<i>Halyzia sedecimguttata</i>	P	X	I 2009				
		<i>Vibidia duodecimguttata</i>	P		I 2009				
		<i>Calvia decemguttata</i>	P		I 2009				
		<i>Propylea quatuordecimpunctata</i>	P		I 2009				
		<i>Psyllobora vigintiduopunctata</i>	P		I 2009				
		Lagriidae	<i>Lagria hirta</i>	P		I 2009			
	Tenebrionidae	<i>Dendarus tristis</i>	P		I 2009				
<i>Enoplous dentipes</i>		P		I 2009					
<i>Stenomax aeneus</i>		P		I 2009					
<i>Nalassus dermestoides</i>		P		I 2009					
Cerambycidae		<i>Grammoptera ruficornis</i>	P		I 2009				
	<i>Pachytodes erraticus</i>	P		I 2009					

Ordine	Famiglia	Specie	Presenza nel Sito	Presenza nella Riserva del Vaj	Fonte del Dato	Motivo di interesse	Direttiva Habitat	Red List EU	SPEC
Lepidoptera	Chrysomelidae	<i>Corymbia fulva</i>	P		I 2009				
		<i>Rutpela maculata</i>	P		I 2009				
		<i>Stenurella bifasciata</i>	P		I 2009				
		<i>Stenurella melanura</i>	P		I 2009				
		<i>Stenopterus ater</i>	P	X	I 2009			LC	
		<i>Stenopterus rufus</i>	P		I 2009			LC	
		<i>Anaglyptus gibbosus</i>	P		I 2009			LC	
		<i>Agapanthia cardui</i>	P		I 2009				
		<i>Agapanthia violacea</i>	P		I 2009				
		<i>Lilioceris merdigera</i>	P		I 2009				
		<i>Crioceris asparagi</i>	P		I 2009				
		<i>Lema melanopa</i>	P		I 2009				
		<i>Gastrophysa polygoni</i>	P		I 2009				
		<i>Melasoma populi</i>	P		I 2009				
		<i>Exosoma lusitanicum</i>	P		I 2009				
		<i>Cryptocephalus flavipes</i>	P		I 2009				
		<i>Cryptocephalus trimaculatus</i>	P		I 2009				
	Hesperiidae	<i>Hesperia comma</i>	(?)		B			LC	
	Papilionidae	<i>Iphiclydes podalirius</i>	(?)		B			LC	
	Pieridae	<i>Pieris edusa</i>	(?)		B			LC	
		<i>Euchloe ausonia</i>	(?)		B			LC	
	Lycaenidae	<i>Gonepteryx rhamni</i>	(?)		B			LC	
		<i>Plebejus argus</i>	(?)		B			LC	
		<i>Polyommatus coridon</i>	(?)		B			LC	4a
	Nymphalidae	<i>Melitaea aurelia</i>	(?)		B			NT	3
		<i>Limenitis camilla</i>	(?)		B			LC	
	Satyridae	<i>Hipparchia statilinus</i>	(?)		B			NT	4b
		<i>Coenonympha arcania</i>	(?)		B			LC	
		<i>Coenonympha pamphilus</i>	(?)		B			LC	
		<i>Lasiommata maera</i>	(?)		B			LC	

Tabella 2 – Pesci

Ordine	Famiglia	Specie	Nome comune	Presenza nel Sito	Presenza nella Riserva del Vaj	Fonte del Dato	Motivo di interesse	Direttiva Habitat	IUCN Red List	Red List EU
Cypriniformes	Cyprinidae	<i>Leuciscus souffia</i>	Vairone	P		I 2009		II	LC	
Perciformes	Gobiidae	<i>Padogobius martensi</i>	Ghiozzo padano	P		I 2009	E		LC	



	Sito di Importanza Comunitaria IT1110009 - Bosco del Vaj e Bosc Grand ALLEGATO P_V	 REGIONE PIEMONTE
--	---	---

Tabella 3 – Erpetofauna

Gruppo	Ordine	Famiglia	Specie	Nome comune	Presenza nel Sito	Presenza nella Riserva del Vaj	Fonte del Dato	Motivo di interesse	Direttiva Habitat	IUCN Red List	Red List EU
anfibi	Urodela	Salamandridae	<i>Salamandra salamandra</i>	Salamandra pezzata	P	X	I 2009			LC	LC
			<i>Triturus carnifex</i>	Tritone crestato	P		I 2009		II, IV	LC	LC
			<i>Triturus vulgaris meridionalis</i>	Tritone punteggiato	P		I 2009				
	Anura	Bufonidae	<i>Bufo bufo</i>	Rospo comune	P	X	I 2009				
		Hylidae	<i>Hyla intermedia</i>	Raganella italiana	P		I 2000	E	IV		
		Ranidae	<i>Rana dalmatina</i>	Rana dalmatina	P	X	I 2009		IV		
			<i>Rana lessonae</i>	Rana di Lessona	P		I 2009		IV		
			<i>Rana kl. esculenta</i>	Rana esculenta	P		I 2009				
rettili	Squamata	Anguidae	<i>Anguis fragilis</i>	Orbettino	P	X	I 2000			LC	LC
		Lacertidae	<i>Lacerta bilineata</i>	Ramarro occidentale	P	X	I 2009		IV		
			<i>Podarcis muralis</i>	Lucertola muraiola	P	X	I 2009		IV		
		Colubridae	<i>Hierophis viridiflavus</i>	Biacco	P	X	I 2009		IV		
			<i>Zamenis longissimus</i>	Saettone comune	P	X	I 2009		IV		
			<i>Natrix natrix</i>	Natrice dal collare	P		I 2000				
			<i>Vipera aspis</i>	Vipera comune	P		I 1990				
		Viperidae									



	Sito di Importanza Comunitaria IT1110009 - Bosco del Vaj e Bosc Grand ALLEGATO P_V	 REGIONE PIEMONTE
--	---	---

Tabella 4 – Mammiferi

Ordine	Famiglia	Specie	Nome comune	Presenza nel Sito	Presenza nella Riserva del Vaj	Fonte del Dato	Motivo di interesse	Direttiva Habitat	IUCN Red List	Red List EU
Insectivora	Erinaceidae	<i>Erinaceus europaeus</i>	Riccio occidentale	P	X	B			LC	LC
	Soricidae	<i>Sorex (araneus) antinorii</i>	Toporagno comune	P	X	B				LC
	Talpidae	<i>Talpa europaea</i>	Talpa europea	P	X	B			LC	LC
Chiroptera	Rhinolophidae	<i>Rhinolophus ferrumequinum</i>	Rinolofo maggiore	(P)		I 2009		II, IV	LC	NT
	Vespertilionidae	<i>Myotis myotis/Myotis blythii</i>	Vespertilio	P		I 2009		II, IV	LC	LC/NT
		<i>Pipistrellus kuhlii</i>	Pipistrello albolimbato	P		I 2009		IV	LC	LC
		<i>Pipistrellus nathusii</i>	Pipistrello di Nathusius	P		I 2009		IV	LC	LC
		<i>Pipistrellus pipistrellus</i>	Pipistrello nano	P		I 2009		IV	LC	LC
		<i>Nyctalus leisleri</i>	Nottola di Leisler	P		I 2009		IV	LC	LC
		<i>Hypsugo savii</i>	Pipistrello di Savi	P		I 2009		IV	LC	LC
		<i>Eptesicus serotinus</i>	Serotino comune	P		I 2009		IV	LC	LC
Lagomorpha	Leporidae	<i>Lepus europaeus</i>	Lepre comune	?	X	B			LC	LC
	Sciuridae	<i>Sciurus vulgaris</i>	Scoiattolo	P	X	I 2009			LC	LC
	Myoxidae	<i>Myoxus glis</i>	Ghiro	P	X	B			LC	LC
		<i>Muscardinus avellanarius</i>	Moscardino	P	X	B		IV	LC	LC
	Microtidae	<i>Clethrionomys glareolus</i>	Campagnolo rossastro	P	X	B			LC	LC
Carnivora	Canidae	<i>Vulpes vulpes</i>	Volpe	P	X	B			LC	LC
	Mustelidae	<i>Meles meles</i>	Tasso	P	X	B			LC	LC
		<i>Mustela nivalis</i>	Donnola	P	X	B			LC	LC
Artiodactyla	Suidae	<i>Sus scrofa</i>	Cinghiale	P	X	B			LC	LC

Tabella 5 – Uccelli

Ordine	Famiglia	Specie	Nome comune	Presenza nel Sito	Presenza nella Riserva del Vaj	Fonte del Dato	Motivo di interesse	Fenologia	Dir. Uccelli All.1	Dir. Uccelli All.II-1	Dir. Uccelli All.II-2	Dir. Uccelli All.III-1	Dir. Uccelli All.III-2	IUCN Red List	Red List EU	SPEC
Ciconiiformes	Ciconiidae	<i>Ciconia nigra</i>	Cicogna nera	P		I 2009		M	x					LC	LC	2
Accipitriformes	Accipitridae	<i>Pernis apivorus</i>	Falco pecchiaiolo	P		I 2009		BM	x					LC	LC	-e
		<i>Milvus migrans</i>	Nibbio bruno	P	X	B		B	x					LC	LC	3
		<i>Accipiter gentilis</i>	Astore	P		I 2009		B						LC	LC	-
		<i>Accipiter nisus</i>	Sparviere	P		I 2009		B						LC	LC	-
		<i>Buteo buteo</i>	Poiana	P		I 2009		B						LC	LC	-
Falconiformes	Falconidae	<i>Falco tinnunculus</i>	Gheppio	P		I 2009		(B)						LC	LC	3
Columbiformes	Columbidae	<i>Columba palumbus</i>	Colombaccio	P	X	I 2009		B		x		x		LC	LC	-e
		<i>Streptopelia decaocto</i>	Tortora dal collare	P		I 2009		B			x			LC	LC	-
		<i>Streptopelia turtur</i>	Tortora selvatica	P	X	I 2009		BM			x			LC	LC	3
Cuculiformes	Cuculidae	<i>Cuculus canorus</i>	Cuculo	P	X	I 2009		BM						LC	LC	-
Strigiformes	Strigidae	<i>Strix aluco</i>	Allocco	P	X	I 2009		B						LC	LC	-e
Caprimulgiformes	Caprimulgidae	<i>Caprimulgus europaeus</i>	Succiapapre	P		B		B	x					LC	LC	2
Apodiformes	Apodidae	<i>Apus apus</i>	Rondone	P	X	I 2009		PM						LC	LC	-
		<i>Apus melba</i>	Rondone maggiore	P		I 2009		PM						LC	LC	-
Coraciiformes	Meropidae	<i>Merops apiaster</i>	Gruccione	P		I 2009		BM						LC	LC	3
	Upupidae	<i>Upupa epops</i>	Upupa	P	X	I 2009		BM						LC	LC	3
Piciformes	Picidae	<i>Picus viridis</i>	Picchio verde	P	X	I 2009		B						LC	LC	2
		<i>Dryocopus martius</i>	Picchio nero	P		I 2009		B	x					LC	LC	-
		<i>Picoides major</i>	Picchio rosso maggiore	P	X	I 2009		B						LC	LC	-
		<i>Picoides minor</i>	Picchio rosso minore	P		I 2009		B						LC	LC	-
Passeriformes	Hirundinidae	<i>Hirundo rustica</i>	Rondine	P	X	I 2009		BM						LC	LC	3
	Motacillidae	<i>Motacilla alba</i>	Ballerina bianca	P		I 2009		B						LC	LC	-
		<i>Motacilla flava</i>	Cutrettola	P	X	B										
	Troglodytidae	<i>Troglodytes troglodytes</i>	Scricciolo	P	X	I 2009		B						LC	LC	-
	Turdidae	<i>Erithacus rubecula</i>	Pettiroso	P	X	I 2009		BM						LC	LC	-e
		<i>Luscinia megarhynchos</i>	Usignolo	P	X	I 2009		BM						LC	LC	-e
		<i>Phoenicurus ochrurus</i>	Codiroso spazzacamino	P		I 2009		B						LC	LC	-
		<i>Phoenicurus phoenicurus</i>	Codiroso	P	X	I 2009		BM						LC	LC	2
		<i>Turdus merula</i>	Merlo	P	X	I 2009		B			x			LC	LC	-e

Ordine	Famiglia	Specie	Nome comune	Presenza nel Sito	Presenza nella Riserva del Vaj	Fonte del Dato	Motivo di interesse	Fenologia	Dir. Uccelli All.1	Dir. Uccelli All.II-1	Dir. Uccelli All.II-2	Dir. Uccelli All.III-1	Dir. Uccelli All.III-2	IUCN Red List	Red List EU	SPEC
	Sylviidae	<i>Turdus philomelos</i>	Tordo bottaccio	P		I 2009		BM			x			LC	LC	-e
		<i>Sylvia atricapilla</i>	Capinera	P		I 2009		BM						LC	LC	-e
		<i>Sylvia communis</i>	Sterpazzola	P		I 2009		BM						LC	LC	-e
		<i>Phylloscopus collybita</i>	Lui piccolo	P	X	I 2009		B						LC	LC	-
		<i>Regulus ignicapilla</i>	Regolo	P	X	B		W								
	Muscicapidae	<i>Muscicapa striata</i>	Pigliamosche	P		I 2009		BM						LC	LC	3
	Aegithalidae	<i>Aegithalos caudatus</i>	Codibugnolo	P	X	I 2009		B						LC	LC	-
	Paridae	<i>Parus caeruleus</i>	Cinciarella	P	X	I 2009		B						LC	LC	-e
		<i>Parus major</i>	Cincialleggra	P	X	I 2009		B						LC	LC	-
		<i>Parus palustris</i>	Cincia bigia	P	X	I 2009		B						LC	LC	3
	Sittidae	<i>Sitta europaea</i>	Picchio muratore	P	X	I 2009		B						LC	LC	-
	Remizidae	<i>Certhia brachydactyla</i>	Rampichino	P		I 2009		B						LC	LC	-e
	Oriolidae	<i>Oriolus oriolus</i>	Rigogolo	P	X	I 2009		B						LC	LC	-
	Laniidae	<i>Lanius collurio</i>	Averla piccola	P		I 2009		BM	x					LC	LC	3
	Corvidae	<i>Garrulus glandarius</i>	Ghiandaia	P	X	I 2009		B			x			LC	LC	-
		<i>Pica pica</i>	Gazza	P		I 2009		B			x			LC	LC	-
		<i>Corvus corone corone</i>	Cornacchia nera	P	x	B										
		<i>Corvus corone cornix</i>	Cornacchia grigia	P		I 2009		B			x			LC	LC	
	Sturnidae	<i>Sturnus vulgaris</i>	Storno	P	X	I 2009		B			x			LC	LC	3
	Passeridae	<i>Passer montanus</i>	Passera mattugia	P	X	I 2009		B						LC	LC	3
		<i>Passer italiae</i>	Passera d'Italia	P		I 2009		B						LC	LC	
	Fringillidae	<i>Fringilla coelebs</i>	Fringuello	P	X	I 2009		B						LC	LC	-e
		<i>Carduelis carduelis</i>	Cardellino	P	X	I 2009		B						LC	LC	-
		<i>Carduelis chloris</i>	Verdone	P	x	B										
		<i>Carduelis spinus</i>	Verzellino	P	X	B		W								
	Emberizidae	<i>Emberiza cirius</i>	Zigolo nero	P		I 2009		B						LC	LC	-e