



Zona di Protezione Speciale  
IT1160059 Zone umide di Fossano  
e Sant'Albano Stura  
ALLEGATO V



REGIONE  
PIEMONTE

## **ALLEGATO V**


### ELENCO FAUNISTICO



Zona di Protezione Speciale  
IT1160059 Zone umide di Fossano  
e Sant'Albano Stura  
ALLEGATO V



REGIONE  
PIEMONTE

	<p>Zona di Protezione Speciale IT1160059 Zone umide di Fossano e Sant'Albano Stura ALLEGATO V</p>	 REGIONE PIEMONTE
--	---	---

## INDICE DELL'ALLEGATO

**Tabella 1** – Insetti

**Tabella 2** – Altri Insetti

**Tabella 3** – Ittiofauna

**Tabella 4** – Erpetofauna

**Tabella 5** – Mammiferi

**Tabella 6** – Uccelli

**NOTA.** In ogni tabella, i campi "S.Lorenzo", "S.Stefano", "La Madonnina", "S.Anna", si riferiscono ad ognuno dei quattro nuclei del sito e sono ordinati secondo la loro collocazione geografica da nord a sud. Nel campo "Stura" sono invece riportate le specie segnalate lungo la fascia fluviale della Stura di Demonte compresa tra i tre nuclei più a sud.

**La legenda alle tabelle si trova dopo l'ultima.**



## LEGENDA ALLE TABELLE

### PRESENZA NEL SITO

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

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

### FONTE DEL DATO

In questa colonna viene indicata la fonte del dato

CODICE	DESCRIZIONE
<b>B</b>	indica una segnalazione bibliografica
<b>I</b>	indica una segnalazione inedita e l'anno della stessa
<b>C</b>	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
<b>R</b>	rara a livello regionale
<b>E</b>	endemica
<b>M</b>	minacciata
<b>I</b>	di interesse regionale
<b>A</b>	alloctona
<b>B</b>	bioindicatore

### FENOLOGIA (AVIFAUNA)

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

CODICE	DESCRIZIONE
<b>B</b>	nidificante certo
<b>(B)</b>	nidificante probabile
<b>T</b>	in transito
<b>W</b>	svernante
<b>V</b>	accidentale
<b>P</b>	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
<b>II</b>	specie animali d'interesse comunitario la cui conservazione richiede la designazione di zone speciali di conservazione
<b>IV</b>	specie animali di interesse comunitario che richiedono una protezione rigorosa
<b>V</b>	specie animali di interesse comunitario il cui prelievo nella natura e il cui sfruttamento potrebbero formare oggetto di misure di gestione
<b>*</b>	specie prioritaria

### DIRETTIVA UCCELLI 2009/147/CE

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

	<p style="text-align: center;">Zona di Protezione Speciale IT1160059 Zone umide di Fossano e Sant'Albano Stura ALLEGATO V</p>	
--	---	---

### 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
<b>EX</b>	EXTINCT	estinto
<b>EW</b>	EXTINCT IN THE WILD	estinto in natura
<b>CR</b>	CRITICALLY ENDANGERED	gravemente minacciato
<b>EN</b>	ENDANGERED	minacciato
<b>VU</b>	VULNERABLE	vulnerabile
<b>NT</b>	NEAR THREATENED	prossimo alla minaccia
<b>LC</b>	LEAST CONCERN	basso rischio
<b>DD</b>	DATA DEFICIENT	carenza di informazioni
<b>NE</b>	NOT EVALUATED	non valutato
<b>RE</b>	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) e aggiornato da BirdLife International (2004); per i Lepidotteri diurni da Van Swaay & Warren (1999).

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
<b>1</b>	<b>1</b>	specie minacciata a livello mondiale
<b>2</b>	<b>2</b>	specie concentrata in Europa con status di conservazione sfavorevole in Europa
<b>3</b>	<b>3</b>	specie non concentrata in Europa ma con status di conservazione sfavorevole in Europa
<b>-e</b>	<b>4a</b>	specie concentrata in Europa con status di conservazione favorevole in Europa
<b>-</b>	<b>4b</b>	specie non concentrata in Europa ma con status di conservazione favorevole in Europa
<b>W</b>		Riferito a specie svernanti

**Tabella 1 – Insetti**

Ordine	Famiglia	Specie	S.Lorenzo	S.Stefano	La Madonnina	S.Anna	Stura	Motivo di interesse	Direttiva Habitat	Red List EU	SPEC
Ephemeroptera	Ephemeridae	<i>Ephemera danica</i>			I 2011						
Odonata	Calopterygidae	<i>Calopteryx splendens</i>			I 2006		I 2010			LC	
		<i>Calopteryx virgo</i>			I 2010		I 2010			LC	
	Lestidae	<i>Chalcolestes viridis</i>			I 2006					LC	
		<i>Lestes dryas</i>			I 2006					LC	
	Platycnemididae	<i>Platycnemis pennipes</i>			I 2006		I 2010			LC	
	Coenagrionidae	<i>Pyrrhosoma nymphula</i>			I 2010		I 2010			LC	
		<i>Ischnura elegans</i>			I 2006		I 2010			LC	
		<i>Enallagma cyathigerum</i>			I 2006					LC	
		<i>Cercion lindenii</i>			I 2006		I 2007			LC	
		<i>Coenagrion caeruleum</i>			I 2010		I 2010			NT	
		<i>Coenagrion mercuriale</i>					I 2007		II	NT	
		<i>Coenagrion puella</i>			I 2010		I 2010			LC	
		<i>Ceragrion tenellum</i>			I 2010		I 2010	R		LC	
	Aeshnidae	<i>Aeshna cyanea</i>			I 2006					LC	
		<i>Anax imperator</i>			I 2006		I 2010			LC	
		<i>Anax parthenope</i>			I 2006					LC	
	Gomphidae	<i>Onychogomphus forcipatus</i>			I 2006					LC	
	Cordulegasterida	<i>Cordulegaster bidentata</i>					I 2010			NT	
		<i>Cordulegaster boltoni</i>			I 2010		I 2010			LC	
	Libellulidae	<i>Libellula depressa</i>			I 2010		I 2007			LC	
		<i>Libellula fulva</i>			I 2010					LC	
		<i>Orthetrum albistylum</i>			I 2010					LC	
		<i>Orthetrum brunneum</i>			I 2006		I 2010			LC	
		<i>Orthetrum cancellatum</i>			I 2006					LC	
		<i>Orthetrum coerulescens</i>			I 2010		I 2010			LC	
		<i>Crocothemis erythraea</i>			I 2010					LC	
		<i>Sympetrum fonscolombei</i>			I 2010					LC	
		<i>Sympetrum pedemontanum</i>			I 2006		I 2006			LC	
		<i>Sympetrum sanguineum</i>					I 2010			LC	
Mantodea	Mantidae	<i>Mantis religiosa</i>	I 2011		I 2010	I 2011	I 2010				
Orthoptera	Tettigoniidae	<i>Phaneroptera nana</i>			I 2011		I 2010				
		<i>Meconema thalassinum</i>		I 2011							
		<i>Xiphidion discolor</i>	I 2011		I 2011	I 2011	I 2010				

Ordine	Famiglia	Specie	S. Lorenzo	S. Stefano	La Madonnina	S. Anna	Stura	Motivo di interesse	Direttiva Habitat	Red List EU	SPEC
		<i>Ruspolia nitidula</i>	I 2011		I 2010	I 2011	I 2010				
		<i>Tettigonia viridissima</i>			I 2011						
		<i>Platycleis grisea</i>	I 2011		I 2010						
		<i>Tessellana tessellata</i>	I 2011		I 2011	I 2011					
		<i>Roeseliana fedtschenkoi</i>	I 2011								
		<i>Pholidoptera aptera</i>			I 2011						
		<i>Pholidoptera griseoaptera</i>			I 2011		I 2010				
		<i>Yersinella sp.</i>					I 2010				
		<i>Chopardius pedestris</i>					I 2010				
	Gryllidae	<i>Petaloptila andreinii</i>					I 2005				
		<i>Nemobius sylvestris</i>	I 2011			I 2011					
		<i>Pteronemobius concolor</i>	I 2011				I 2011				
	Tetrigidae	<i>Tetrix subulata</i>	I 2011								
		<i>Tetrix tuerki</i>					I 2011				
	Tridactylidae	<i>Xya variegata</i>			I 2010		I 2011				
	Catantopidae	<i>Pezotettix giornai</i>	I 2011		I 2010	I 2011	I 2010				
		<i>Calliptamus italicus</i>	I 2011		I 2010	I 2011					
	Acrididae	<i>Oedipoda caerulescens</i>	I 2011		I 2010		I 2010				
		<i>Sphingonotus caerulans</i>		I 2011	I 2010		I 2011				
		<i>Acrotylus sp.</i>			I 2010						
		<i>Aiolopus strepens</i>	I 2011		I 2011						
		<i>Euthystira brachyptera</i>	I 2011								
		<i>Omocestus ventralis</i>	I 2011		I 2010	I 2011					
		<i>Gomphocerus rufus</i>	I 2011		I 2010	I 2011	I 2010				
		<i>Chorthippus parallelus</i>	I 2011		I 2010	I 2011					
		<i>Glyptobothrus biguttulus species group</i>			I 2010						
		<i>Euchorthippus declivus</i>	I 2011		I 2010	I 2011					
Coleoptera	Buprestidae	<i>Coroebus elatus</i>					B				
	Curculionidae	<i>Simo variegatus</i>					B				
Planipennia	Myrmeleontidae	<i>Palpares libelluloides</i>				I 2011					
Lepidoptera	Lycaenidae	<i>Lycaena dispar</i>					I 2006		II, IV	LC	



**Tabella 2 – Altri invertebrati**

Ordine	Famiglia	Specie	S.Lorenzo	S.Stefano	La Madonnina	S.Anna	Stura	Motivo di interesse	Direttiva Habitat	IUCN Red List	Red List EU
Decapoda	Astacidae	<i>Austropotamobius pallipes</i>					I 2005		II	VU	

**Tabella 3 – Ittiofauna**

Ordine	Famiglia	Specie	Nome comune	S.Lorenzo	S.Stefano	La Madonnina	S.Anna	Stura	Motivo di interesse	Direttiva Habitat	IUCN Red List	Red List EU
Petromyzontiformes	Petromyzontidae	<i>Lethenteron zanandreaei</i>	Lampreda padana					B	E	II, V	LC	
Cypriniformes	Cyprinidae	<i>Alburnus alburnus</i>	Alborella					B	E			
		<i>Barbus meridionalis</i>	Barbo canino					B		II, V		
		<i>Barbus plebejus</i>	Barbo comune					B		II, V	LC	
		<i>Chondrostoma genei</i>	Lasca					B	E	II		
		<i>Leuciscus cephalus</i>	Cavedano					B				
		<i>Leuciscus souffia</i>	Vairone					B		II		
		<i>Phoxinus phoxinus</i>	Sanguinerola					B			LC	
	Cobitidae	<i>Cobitis taenia</i>	Cobite comune					B		II		
Salmoniformes	Salmonidae	<i>Salmo marmoratus</i>	Trota marmorata					B	E	II	LC	
		<i>Salmo trutta</i>	Trota fario o di torrente					B			LC	
Scorpaeniformes	Cottidae	<i>Cottus gobio</i>	Scazzone					B		II	LC	
Perciformes	Gobiidae	<i>Padogobius martensii</i>	Ghiozzo di fiume					B	E			

**Tabella 4 – Erpetofauna**

Gruppo	Ordine	Famiglia	Specie	Nome comune	S.Lorenzo	S.Stefano	La Madonnina	S.Anna	Stura	Motivo di interesse	Direttiva Habitat	IUCN Red List	Red List EU
anfibi	Urodela	Salamandridae	<i>Salamandra salamandra</i>	Salamandra pezzata					I 2006			LC	LC
			<i>Triturus carnifex</i>	Tritone crestatto italiano					I 2005		II, IV	LC	LC
	Anura	Hylidae	<i>Hyla intermedia</i>	Raganella	I 2011						IV	LC	LC
		Ranidae	<i>Rana dalmatina</i>	Rana dalmatina			I 2011				IV	LC	LC
			<i>Rana temporaria</i>	Rana temporaria					I 2005		V	LC	LC
rettili	Testudines	Emydidae	<i>Trachemys scripta</i>	Testuggine orecchie rosse	I 2008				I 2008				
	Squamata	Lacertidae	<i>Lacerta bilineata</i>	Ramarro occidentale	I 2011		I 2011				IV	LC	LC
			<i>Podarcis muralis</i>	Lucertola muraiola	I 2011		I 2011				IV	LC	LC
			<i>Hierophis viridiflavus</i>	Biacco			I 2011				IV	LC	LC
			<i>Zamenis longissimus</i>	Saettone			I 2011				IV	LC	LC
			<i>Natrix tessellata</i>	Natrice tassellata					I 1991			LC	LC

**Tabella 5 – Mammiferi**

Ordine	Famiglia	Specie	Nome comune	S.Lorenzo	S.Stefano	La Madonnina	S.Anna	Stura	Motivo di interesse	Direttiva Habitat	IUCN Red List	Red List EU
Insectivora	Erinaceidae	<i>Erinaceus europaeus</i>	Riccio occidentale					I 2006			LC	LC
Rodentia	Sciuridae	<i>Sciurus vulgaris</i>	Scoiattolo					I 1992			LC	LC
	Myoxidae	<i>Muscardinus avellanarius</i>	Moscardino					I 1998		IV	LC	LC
	Muridae	<i>Micromys minutus</i>	Topolino delle risaie			I 1999					LC	LC
Carnivora	Mustelidae	<i>Meles meles</i>	Tasso	I 2011							LC	LC
		<i>Martes foina</i>	Faina					I 2001			LC	LC

**Tabella 6 – Uccelli**

Ordine	Famiglia	Specie	Nome comune	S.Lorenzo		S.Stefano		La Madonnina		S.Anna		Stura		Motivo di interesse	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	
Podicipediformes	Podicipedidae	<i>Tachybaptus ruficollis</i>	Tuffetto	B	B			I 2002	B			B	W							LC	LC	-	
		<i>Podiceps cristatus</i>	Svasso maggiore					I 2011	B			B	W							LC	LC	-	
		<i>Podiceps nigricollis</i>	Svasso piccolo					I 2011	T											LC	LC	-	
Pelecaniformes	Phalacrocoracida	<i>Phalacrocorax carbo</i>	Cormorano	B	T, W			I 2000	T			B	W							LC	LC	-	
		<i>Phalacrocorax pygmeus</i>	Marangone minore					I 2009	V						x					LC	LC	1	
Ciconiiformes	Ardeidae	<i>Botaurus stellaris</i>	Tarabuso	B	V			I 1999	T						x					LC	LC	3	
		<i>Ixobrychus minutus</i>	Tarabusino	B	B			I 1999	B						x					LC	LC	3	
		<i>Nycticorax nycticorax</i>	Nitticora	B	T			I 1999	T						x					LC	LC	3	
		<i>Ardeola ralloides</i>	Sgarza ciuffetto	B	V										x					LC	LC	3	
		<i>Bubulcus ibis</i>	Airone guardabuoi					I 2009	T											LC	LC	-	
		<i>Casmerodius albus</i>	Airone bianco maggiore	B	W			I 2000	T			B	W		x					LC	LC	-	
		<i>Egretta garzetta</i>	Garzetta	B	T			I 2000	T						x					LC	LC	-	
		<i>Ardea cinerea</i>	Airone cenerino	B	P			I 2000	B			B	W							LC	LC	-	
		<i>Ardea purpurea</i>	Airone rosso	B	T			I 1999	B						x					LC	LC	3	
	Ciconiidae	<i>Ciconia ciconia</i>	Cicogna bianca	B	V			I 1998	T						x					LC	LC	2	
		<i>Ciconia nigra</i>	Cicogna nera	B	V			I 1999	T						x					LC	LC	2	
		Threskiornithida	<i>Plegadis falcinellus</i>	Mignattaio					I 2009	T						x					LC	LC	3
	Anseriformes	Anatidae	<i>Cygnus olor</i>	Cigno reale					I 1999	T			B	W				x			LC	LC	-e
			<i>Anser anser</i>	Oca selvatica					I 2009	T							x			x	LC	LC	-
<i>Tadorna tadorna</i>			Volpoca					I 2010	T			B	W							LC	LC	-	
<i>Anas acuta</i>			Codone					I 2002	T							x			x	LC	LC	3	
<i>Anas clypeata</i>			Mestolone	B	T			I 2000	T			B	W			x			x	LC	LC	3	
<i>Anas crecca</i>			Alzavola	B	T			I 2002	W			B	W			x			x	LC	LC	-	
<i>Anas penelope</i>			Fischione	B	V			I 2000	W			B	W			x			x	LC	LC	-eW	
<i>Anas platyrhynchos</i>			Germano reale	B	B			I 2002	B							x		x		LC	LC	-	
<i>Anas querquedula</i>			Marzaiola	B	T			I 2000	T			B	W			x				LC	LC	3	
<i>Anas strepera</i>			Canapiglia					I 2002	W			B	W			x				LC	LC	3	
<i>Netta rufina</i>			Fistione turco					I 2009	T								x			LC	LC	-	
<i>Aythya ferina</i>			Moriglione	B	T			I 2000	B			B	W			x			x	LC	LC	2	
<i>Aythya fuligula</i>			Moretta	B	T			I 2009	B							x			x	LC	LC	3	
<i>Aythya nyroca</i>			Moretta tabaccata	B	V			I 2009	T						x					NT	NT	1	
<i>Melanitta nigra</i>			Orchetto marino					I 1997	V								x		x	LC	LC	-	
<i>Bucephala clangula</i>			Quattrocchi					I 2009	V									x		LC	LC	-	
Accipitriformes			Accipitridae	<i>Pernis apivorus</i>	Falco pecchiaiolo	B	T			I 1999	T						x				LC	LC	-e
				<i>Milvus migrans</i>	Nibbio bruno					I 2000	T						x				LC	LC	3

Ordine	Famiglia	Specie	Nome comune	S.Lorenzo		S.Stefano		La Madonnina		S.Anna		Stura		Motivo di interesse	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
Falconiformes	Pandionidae	<i>Milvus milvus</i>	Nibbio reale					I 2009	T						x					NT	NT	2
		<i>Circus aeruginosus</i>	Falco di palude					I 1999	T						x					LC	LC	-
		<i>Circus cyaneus</i>	Albanella reale	B	T			I 1998	T						x					LC	LC	3
		<i>Accipiter gentilis</i>	Astore	B	V			I 1998	T											LC	LC	-
		<i>Accipiter nisus</i>	Sparviere	B	B			I 2000	B											LC	LC	-
		<i>Buteo buteo</i>	Poiana	B	B			I 2000	B											LC	LC	-
		<i>Pandion haliaetus</i>	Falco pescatore	B	V			I 1999	T						x					LC	LC	3
		<i>Falco columbarius</i>	Smeriglio	B	W					I 1991	P				x					LC	LC	-
		<i>Falco peregrinus</i>	Falco pellegrino	B	V			I 1999	T						x					LC	LC	-
		<i>Falco subbuteo</i>	Lodolaio	B	P			I 1999	B											LC	LC	-
Galliformes	Phasianidae	<i>Falco tinnunculus</i>	Gheppio	B	B			I 1999	T											LC	LC	3
		<i>Falco vespertinus</i>	Falco cuculo					I 1999	T						x					NT	NT	3
		<i>Coturnix coturnix</i>	Quaglia	B	B												x			LC	LC	3
		<i>Phasianus colchicus</i>	Fagiano	B	P			I 1998	B							x		x		LC	LC	-
		<i>Rallus aquaticus</i>	Porciglione	B	V			I 1999	B								x			LC	LC	-
Gruiformes	Rallidae	<i>Porzana parva</i>	Schiribilla					I 2009	T						x					LC	LC	-e
		<i>Porzana porzana</i>	Voltolino					I 1999	T						x					LC	LC	-e
		<i>Gallinula chloropus</i>	Gallinella d'acqua	B	B			I 2002	B			B	W				x			LC	LC	-
		<i>Fulica atra</i>	Folaga	B	B			I 2002	B			B	W			x			x	LC	LC	-
		<i>Grus grus</i>	Gru					I 2009	T						x					LC	LC	2
Charadriiformes	Recurvirostridae	<i>Himantopus himantopus</i>	Cavaliere d'Italia	B	V			I 2011	B						x					LC	LC	-
		<i>Recurvirostra avosetta</i>	Avocetta					I 2009	V						x					LC	LC	-
	Charadriidae	<i>Charadrius dubius</i>	Corriere piccolo					I 2000	B											LC	LC	-
		<i>Charadrius hiaticula</i>	Corriere grosso					I 1997	T											LC	LC	-e
		<i>Pluvialis apricaria</i>	Piviere dorato					I 1999	T						x		x		x	LC	LC	-e
		<i>Vanellus vanellus</i>	Pavoncella	B	T			I 2000	T								x			LC	LC	2
		<i>Calidris alba</i>	Piovanello tridattilo					I 1998	T											LC	LC	-
	Scolopacidae	<i>Calidris alpina</i>	Piovanello pancianera					I 1999	T											LC	LC	3
		<i>Calidris ferruginea</i>	Piovanello					I 1997	T											LC	LC	NE
		<i>Calidris minuta</i>	Gambecchio					I 1999	T											LC	LC	-
		<i>Philomachus pugnax</i>	Combattente					I 2002	T						x		x			LC	LC	2
		<i>Gallinago gallinago</i>	Beccaccino	B	T, W			I 2002	W							x			x	LC	LC	3
		<i>Scolopax rusticola</i>	Beccaccia	B	T			I 1997	W							x			x	LC	LC	3
		<i>Limosa limosa</i>	Pittima reale					I 2000	T								x			NT	NT	2
		<i>Tringa erythropus</i>	Totano moro					I 1999	T								x			LC	LC	3
		<i>Tringa glareola</i>	Piro piro boschereccio	B	V			I 1999	T						x					LC	LC	3
		<i>Tringa nebularia</i>	Pantana	B	V			I 1999	T								x			LC	LC	-
		<i>Tringa ochropus</i>	Piro piro culbianco	B	T			I 2000	T											LC	LC	-
		<i>Tringa totanus</i>	Pettegola	B	V			I 1998	T								x			LC	LC	2

Ordine	Famiglia	Specie	Nome comune	S.Lorenzo		S.Stefano		La Madonnina		S.Anna		Stura		Motivo di interesse	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
	Laridae	<i>Actitis hypoleucos</i>	Piro piro piccolo	B	T			I 1999	B											LC	LC	3
		<i>Larus michahellis</i>	Gabbiano reale					I 2002	T			B	W					x		LC	LC	-e
		<i>Larus melanocephalus</i>	Gabbiano corallino					I 2009	V						x					LC	LC	-e
		<i>Larus minutus</i>	Gabbianello					I 1999	T						x					LC	LC	3
	Sternidae	<i>Larus ridibundus</i>	Gabbiano comune	B	V			I 2000	W			B	W					x		LC	LC	-e
		<i>Gelochelidon nilotica</i>	Sterna zampenere					I 2009	V						x					LC	LC	3
		<i>Sterna hirundo</i>	Sterna comune	B	V			I 1999	B						x					LC	LC	-
		<i>Chlidonias hybridus</i>	Mignattino piombato					I 1998	T						x					LC	LC	3
		<i>Chlidonias leucopterus</i>	Mignattino alibianche					I 2009	T											LC	LC	-
		<i>Chlidonias niger</i>	Mignattino					I 2009	T						x					LC	LC	3
Columbiformes	Columbidae	<i>Columba oenas</i>	Colombella	B	V			I 2009	P								x		LC	LC	-e	
		<i>Columba palumbus</i>	Colombaccio	B	B			I 2000	B								x		x	LC	LC	-e
		<i>Streptopelia decaocto</i>	Tortora dal collare	B	(B)			I 2010	T	I 1992	P							x		LC	LC	-
		<i>Streptopelia turtur</i>	Tortora selvatica	B	B			I 1999	B									x		LC	LC	3
Cuculiformes	Cuculidae	<i>Cuculus canorus</i>	Cuculo	B	P			I 1999	B										LC	LC	-	
Strigiformes	Tytonidae	<i>Tyto alba</i>	Barbagianni	B	V															LC	LC	3
	Strigidae	<i>Otus scops</i>	Assiolo	I 1999	P															LC	LC	2
		<i>Athene noctua</i>	Civetta	B	B			I 2010	B											LC	LC	3
		<i>Strix aluco</i>	Allocco	I 1992	P					I 1990	P									LC	LC	-e
		<i>Asio otus</i>	Gufo comune	B	B					I 1993	P									LC	LC	-
Caprimulgiformes	Caprimulgidae	<i>Caprimulgus europaeus</i>	Succiacapre	I 1990	P									x					LC	LC	2	
Apodiformes	Apodidae	<i>Apus apus</i>	Rondone	B	T			I 1999	T											LC	LC	-
		<i>Apus melba</i>	Rondone maggiore					I 2011	P											LC	LC	-
Coraciiformes	Alcedinidae	<i>Alcedo atthis</i>	Martin pescatore	B	V			I 1999	B						x					LC	LC	3
	Meropidae	<i>Merops apiaster</i>	Gruccione	B	T			I 1999	B											LC	LC	3
	Coraciidae	<i>Coracias garrulus</i>	Ghiandaia marina					I 2010	T						x					NT	NT	2
	Upupidae	<i>Upupa epops</i>	Upupa	B	T			I 1999	B											LC	LC	3
Piciformes	Picidae	<i>Jynx torquilla</i>	Torricollo							I 1992	B									LC	LC	3
		<i>Picus viridis</i>	Picchio verde	B	B			I 2000	B	I 1992	P									LC	LC	2
		<i>Picoides major</i>	Picchio rosso maggiore	B	B			I 2000	B	I 1992	P									LC	LC	-
		<i>Picoides minor</i>	Picchio rosso minore					I 1999	B											LC	LC	-
Passeriformes	Alaudidae	<i>Alauda arvensis</i>	Allodola	B	B			I 1999	T									x		LC	LC	3
	Hirundinidae	<i>Riparia riparia</i>	Topino					I 2009	V											LC	LC	3
		<i>Hirundo rustica</i>	Rondine	B	T			I 1999	T											LC	LC	3
		<i>Delichon urbica</i>	Balestruccio	B	T			I 1999	T											LC	LC	3
	Motacillidae	<i>Anthus campestris</i>	Calandro					I 2009	T						x					LC	LC	3
		<i>Anthus pratensis</i>	Pispola	B	W			I 1998	W											LC	LC	-e
		<i>Anthus spinoletta</i>	Spioncello	B	W			I 2000	W											LC	LC	-
		<i>Anthus trivialis</i>	Prispolone	B	T			I 1999	T											LC	LC	

Ordine	Famiglia	Specie	Nome comune	S.Lorenzo		S.Stefano		La Madonnina		S.Anna		Stura		Motivo di interesse	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
		<i>Motacilla alba alba</i>	Ballerina bianca	B	T			I 2000	B											LC	LC	
		<i>Motacilla cinerea</i>	Ballerina gialla	B	T			I 2000	B											LC	LC	-
		<i>Motacilla flava</i>	Cutrettola	B	B			I 1999	B											LC	LC	
	Troglodytidae	<i>Troglodytes troglodytes</i>	Scricciolo	B	W			I 1999	B	I 1991	P									LC	LC	-
	Prunellidae	<i>Prunella modularis</i>	Passera scopaiola	B	W			I 1999	W											LC	LC	-e
	Turdidae	<i>Erithacus rubecula</i>	Pettiroso	B	B			I 2000	B	I 1990	P									LC	LC	-e
		<i>Luscinia megarhynchos</i>	Usignolo	B	B			I 1999	B											LC	LC	-e
		<i>Phoenicurus ochrurus</i>	Codirosso spazzacamino	B	W					I 1991	W									LC	LC	-
		<i>Saxicola rubetra</i>	Stiaccino	B	T															LC	LC	-e
	Sylviidae	<i>Saxicola torquata</i>	Saltimpalo					I 1999	T											LC	LC	-
		<i>Oenanthe oenanthe</i>	Culbianco	B	T			I 1998	T											LC	LC	3
		<i>Turdus iliacus</i>	Tordo sassello	B	V			I 1999	W								x			LC	LC	-eW
		<i>Turdus merula</i>	Merlo	B	B			I 2000	B	I 1991	P						x			LC	LC	-e
		<i>Turdus philomelos</i>	Tordo bottaccio	B	T			I 1999	T								x			LC	LC	-e
		<i>Turdus pilaris</i>	Cesena	B	W			I 2000	W								x			LC	LC	-eW
		<i>Turdus viscivorus</i>	Tordela	B	V												x			LC	LC	-e
		<i>Cettia cetti</i>	Usignolo di fiume					I 1999	B											LC	LC	-
		<i>Acrocephalus arundinaceus</i>	Cannareccione					I 1999	B											LC	LC	-
		<i>Acrocephalus palustris</i>	Cannaia verdognola					I 1999	B											LC	LC	-e
		<i>Acrocephalus scirpaceus</i>	Cannaia					I 1999	B											LC	LC	-e
		<i>Hippolais polyglotta</i>	Canapino	B	B			I 1999	B											LC	LC	-e
		<i>Sylvia atricapilla</i>	Capinera	B	B			I 1999	B											LC	LC	-e
		<i>Sylvia communis</i>	Sterpazzola	B	V															LC	LC	-e
		<i>Phylloscopus collybita</i>	Lui piccolo	B	T			I 2000	B											LC	LC	-
		<i>Phylloscopus trochilus</i>	Lui grosso	B	V															LC	LC	-
		<i>Regulus ignicapillus</i>	Fiorrancino	B	V															LC	LC	-e
		<i>Regulus regulus</i>	Regolo	B	W			I 1999	T	I 1993	P									LC	LC	-e
	Muscicapidae	<i>Muscicapa striata</i>	Pigliamosche	B	T			I 1999	B											LC	LC	3
		<i>Ficedula hypoleuca</i>	Balia nera					I 2010	T											LC	LC	-e
		<i>Aegithalos caudatus</i>	Codibugnolo	B	B			I 2000	B											LC	LC	-
	Paridae	<i>Parus ater</i>	Cincia mora	B	W					I 1991	B									LC	LC	-
		<i>Parus caeruleus</i>	Cinciarella	B	B			I 2000	B	I 1991	P									LC	LC	-e
		<i>Parus major</i>	Cincialleggra	B	B			I 2000	B	I 1991	P									LC	LC	-
		<i>Parus palustris</i>	Cincia bigia	B	B															LC	LC	3
	Sittidae	<i>Sitta europaea</i>	Picchio muratore	I 1999	B			I 2000	B											LC	LC	-
	Remizidae	<i>Certhia brachydactyla</i>	Rampichino	I 1990	B															LC	LC	-e
		<i>Remiz pendulinus</i>	Pendolino	B	V			I 1998	W											LC	LC	-
	Oriolidae	<i>Oriolus oriolus</i>	Rigogolo	B	T			I 1999	B											LC	LC	-
	Laniidae	<i>Lanius collurio</i>	Averla piccola	B	T			I 1999	B						x					LC	LC	3

[illegible]

