

ALLEGATO V
ELENCO FAUNISTICO

INDICE DELL'ALLEGATO

- Tabella 1** – Insetti
- Tabella 2** – Altri invertebrati
- Tabella 3** – Pesci
- Tabella 4** – Erpetofauna
- Tabella 5** – Mammiferi
- Tabella 6** – 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
T	in transito
W	svernante
V	accidentale
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
AII. I	specie per cui sono previste misure speciali di conservazione per quanto riguarda l'habitat
AII. II a	specie per cui può essere permessa la caccia nella zona geografica in cui si applica la presente Direttiva
AII. II b	specie che possono essere cacciate negli stati per i quali esse sono menzionate
AII. III a	specie per cui la vendita, il trasporto per la vendita, l'offerta in vendita di esemplari vivi o morti non è vietata
AII. 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	carezza 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	Fonte del Dato	Motivo di interesse	Dir. Habitat 92/43/CEE	Red List EU	SPEC		
Odonata	Calopterygidae	<i>Calopteryx splendens</i>	P	I 2009			LC			
		<i>Calopteryx virgo</i>	P	I 2009			LC			
	Lestidae	<i>Sympecma fusca</i>	(P)	I 2002			LC			
	Platycnemididae	<i>Platycnemis pennipes</i>	P	I 2009			LC			
	Coenagrionidae	<i>Pyrrhosoma nymphula</i>	P	I 2009			LC			
		<i>Ischnura elegans</i>	P	I 2009			LC			
		<i>Ischnura pumilio</i>	P	I 2009			LC			
		<i>Enallagma cyathigerum</i>	P	I 2009			LC			
		<i>Cercion lindenii</i>	P	I 2009			LC			
		<i>Coenagrion puella</i>	P	I 2009			LC			
		Aeshnidae	<i>Aeshna isosceles</i>	P	I 2009			LC		
			<i>Anax imperator</i>	P	I 2009			LC		
	Gomphidae	<i>Onychogomphus forcipatus</i>	P	I 2009						
	Cordulegasterida	<i>Cordulegaster boltoni</i>	P	I 2009			LC			
	Corduliidae	<i>Somatochlora metallica</i>	P	I 2009			LC			
	Libellulidae	<i>Libellula depressa</i>	P	I 2009			LC			
		<i>Libellula fulva</i>	P	I 2009			LC			
		<i>Libellula quadrimaculata</i>	P	I 2009			LC			
		<i>Orthetrum albistylum</i>	P	I 2009			LC			
		<i>Orthetrum brunneum</i>	P	I 2009			LC			
		<i>Orthetrum cancellatum</i>	P	I 2009			LC			
		<i>Orthetrum coerulescens</i>	P	I 2009			LC			
		<i>Crocothemis erythraea</i>	P	I 2009			LC			
		<i>Sympetrum fonscolombeii</i>	P	I 2009			LC			
		<i>Sympetrum pedemontanum</i>	P	I 2009			LC			
		Coleoptera	Haliplidae	<i>Peltodytes rotundatus</i>	P	I 2009				
				<i>Halipus heydeny</i>	P	I 2009				
Dytiscidae	<i>Bidessus delicatulus</i>		P	I 2009						
	<i>Bidessus minutissimus</i>		P	I 2009						
	<i>Hydroglyphus pusillus</i>		P	I 2009						
	<i>Hydroporus discretus</i>		P	I 2009						
	<i>Hydroporus marginatus</i>		P	I 2009						
	<i>Hydroporus memnonius</i>		P	I 2009						
	<i>Hydroporus palustris</i>		P	I 2009						
	<i>Deronectes aubei</i>		P	I 2009	B					
	<i>Deronectes angelinii</i>		P	I 2009	R, B					
	<i>Potamonectes elegans</i>		P	I 2009						
	<i>Oreodytes sanmarki</i>		P	I 2009	B					
	<i>Oreodytes septentrionalis</i>		P	I 2009	B					
	<i>Laccophilus hyalinus</i>		P	I 2009						
	<i>Platambus maculatus</i>		P	I 2009						
	<i>Agabus brunneus</i>		P	I 2009						
	<i>Agabus didymus</i>		P	I 2009						
	<i>Agabus biguttatus</i>		P	I 2009						
	<i>Agabus guttatus guttatus</i>		P	I 2009						
	<i>Agabus bipustulatus</i>		P	I 2009						
	<i>Agabus paludosus</i>		P	I 2009						
<i>Ilybius fuliginosus</i>	P		I 2009							
Hydraenidae	<i>Hydraena subimpressa</i>		P	I 2009						
Helophoridae	<i>Helophorus glacialis</i>		P	I 2009						
Hydrophilidae	<i>Hydrophilus piceus</i>		P	I 2009	B					

Zona Speciale di Conservazione IT1110014 "Stura di Lanzo"
Piano di Gestione

Ordine	Famiglia	Specie	Presenza nel Sito	Fonte del Dato	Motivo di interesse	Dir. Habitat 92/43/CEE	Red List EU	SPEC
		<i>Hydrochara caraboides</i>	P	I 2009	B			
		<i>Laccobius albescens</i>	P	I 2009				
		<i>Laccobius alternus</i>	P	I 2009				
		<i>Anacaena globulus</i>	P	I 2009				
		<i>Anacaena lutescens</i>	P	I 2009				
		<i>Hydrobius fuscipes</i>	P	I 2009	B			
	Sphaeridiidae	<i>Cercyon convexiusculus</i>	P	I 2009				
	Georissidae	<i>Georissus laesicollis</i>	P	I 2009	B			
	Histeridae	<i>Onthophilus punctatus punctatus</i>	(?)	B				
	Cholevidae	<i>Catops dorni</i>	(?)	B				
	Lucanidae	<i>Lucanus cervus</i>	P	I 2009		II	NT	
	Dryopidae	<i>Dryops ernesti</i>	P	I 2009				
		<i>Dryops luridus</i>	P	I 2009				
		<i>Dryops lutulentus</i>	P	I 2009				
		<i>Dryops striatopunctatus</i>	P	I 2009	R, B			
	Elmidae	<i>Elmis aenea</i>	P	I 2009	B			
	Cerambycidae	<i>Prionus coriarius</i>	P	I 2009			LC	
		<i>Leptura aurulenta</i>	P	I 2009				
		<i>Anaglyptus gibbosus</i>	(P)	I 2009			LC	
Lepidoptera	Pyalidae	<i>Paralipsa gularis</i>	P	I 2009				
	Hesperiidae	<i>Carcharodus lavatherae</i>	P	I 2009			NT	4b
		<i>Erynnis tages</i>	P	I 2009			LC	4b
		<i>Heteropterus morpheus</i>	P	I 2009			LC	
		<i>Hesperia comma</i>	P	I 2009			LC	
		<i>Ochlodes venatus</i>	P	I 2009			LC	
	Papilionidae	<i>Papilio machaon</i>	P	I 2009			LC	
		<i>Iphiclides podalirius</i>	P	I 2009			LC	
		<i>Zerynthia polyxena</i>	P	B		IV	LC	
	Pieridae	<i>Aporia crataegi</i>	P	I 2009			LC	
		<i>Pieris brassicae</i>	P	I 2009			LC	
		<i>Pieris callidice</i>	P	I 2009			LC	
		<i>Pieris napi</i>	P	I 2009			LC	
		<i>Pieris rapae</i>	P	I 2009			LC	
		<i>Anthocharis cardamines</i>	P	I 2009			LC	
		<i>Colias crocea</i>	P	I 2009			LC	
		<i>Gonepteryx rhamni</i>	P	I 2009			LC	
		<i>Leptidea sinapis</i>	P	I 2009			LC	
	Lycaenidae	<i>Lycaena phlaeas</i>	P	I 2009			LC	
		<i>Lycaena tityrus</i>	P	I 2009			LC	
		<i>Satyrrium pruni</i>	P	I 2009			LC	
		<i>Cupido argiades</i>	P	I 2009			LC	
		<i>Celastrina argiolus</i>	P	I 2009			LC	
		<i>Plebejus argus</i>	P	I 2009			LC	
		<i>Polyommatus icarus</i>	P	I 2009			LC	
	Nymphalidae	<i>Inachis io</i>	P	I 2009			LC	
		<i>Vanessa atalanta</i>	P	I 2009			LC	
		<i>Vanessa cardui</i>	P	I 2009			LC	
		<i>Aglais urticae</i>	P	I 2009			LC	
		<i>Polygonia c-album</i>	P	I 2009			LC	
		<i>Argynnis adippe</i>	P	I 2009			LC	
		<i>Argynnis paphia</i>	P	I 2009			LC	
		<i>Issoria lathonia</i>	P	I 2009			LC	
		<i>Brenthis daphne</i>	P	I 2009			LC	

Zona Speciale di Conservazione IT1110014 "Stura di Lanzo"
Piano di Gestione

Ordine	Famiglia	Specie	Presenza nel Sito	Fonte del Dato	Motivo di interesse	Dir. Habitat 92/43/CEE	Red List EU	SPEC
		<i>Melitaea deione</i>	P	I 2009			LC	4b
		<i>Melitaea didyma</i>	P	I 2009			LC	
		<i>Apatura ilia</i>	P	I 2009			LC	
		<i>Limenitis camilla</i>	P	I 2009			LC	
	Satyridae	<i>Minois dryas</i>	P	I 2009			LC	
		<i>Erebia aethiops</i>	P	I 2009			LC	
		<i>Melanargia galathea</i>	P	I 2009			LC	4b
		<i>Maniola jurtina</i>	P	I 2009			LC	
		<i>Aphantopus hyperantus</i>	P	I 2009			LC	
		<i>Pyronia tithonus</i>	P	I 2009			LC	
		<i>Coenonympha pamphilus</i>	P	I 2009			LC	
		<i>Pararge aegeria</i>	P	I 2009			LC	
		<i>Lasiommata megera</i>	P	I 2009			LC	
	Geometridae	<i>Aplocera praeformata</i>	P	I 2009				
		<i>Lomaspilis marginata</i>	P	I 2009				
		<i>Ematurga atomaria</i>	P	I 2009				
	Syntomidae	<i>Syntomis phegea</i>	P	I 2009				
	Noctuidae	<i>Euclidia glyphica</i>	P	I 2009				

Tabella 2 –Altri Invertebrati

Gruppo	Classe	Ordine	Famiglia	Specie	Presenza nel Sito	Fonte del Dato	Motivo di interesse	Dir. Habitat 92/43/CEE	IUCN red list
Crostacei	Malacostraca	Decapoda	Astacidae	<i>Austropotamobius pallipes</i>	P	B		II	VU

Tabella 3 – Pesci

ORDINE	Nome scientifico	Nome comune	fonte del dato	origine	Direttiva HABitat 92/43/CEE (* specie prioritarie)	Lista Rossa IUCN 2010	Lista Rossa italiana (Zerunian, 2007)
ANGUILLIFORMES	<i>Anguilla anguilla</i>	Anguilla	B	Autoctona	-	-	NT
CYPRINIFORMES	<i>Alburnus alburnus alborella</i>	Alborella	P	Endemica in Italia	-	-	NT
CYPRINIFORMES	<i>Barbus meridionalis</i>	Barbo canino	P	Endemica in Italia	HAB.92-2e5	EN	VU
CYPRINIFORMES	<i>Barbus plebejus</i>	Barbo comune	P	Sub-endemica in Italia	HAB.92-2e5	LC	NT
CYPRINIFORMES	<i>Barbus meridionalis X Barbus plebejus</i>	Barbo canino X Barbo comune	P	Ibrido			
CYPRINIFORMES	<i>Carassius auratus</i>	Carassio dorato	P	Alloctona			
CYPRINIFORMES	<i>Chondrostoma genei</i>	Lasca	P	Endemica in Italia	HAB.92-2	LC	VU
CYPRINIFORMES	<i>Cobitis taenia bilineata</i>	Cobite comune	P	Endemica in Italia	HAB.92-2	LR/lc	NT
CYPRINIFORMES	<i>Cyprinus carpio</i>	Carpa	P	Autoctona	-	DD	-
CYPRINIFORMES	<i>Gobio gobio</i>	Gobione	P	Autoctona	-	VU	NT
CYPRINIFORMES	<i>Gobio benacensis</i>	Gobione italiano	P	Endemica in Italia			
CYPRINIFORMES	<i>Leuciscus cephalus</i>	Cavedano	P	Autoctona	-	LR/lc	LC
CYPRINIFORMES	<i>Leuciscus souffia muticellus</i>	Vairone	P	Endemica in Italia	HAB.92-2	-	NT
CYPRINIFORMES	<i>Phoxinus phoxinus</i>	Sanguinerola	P	Autoctona	-	LR/lc	VU
CYPRINIFORMES	<i>Scardinius hesperidicus</i>	Scardola	P	Autoctona	-	LR/lc	NT
CYPRINIFORMES	<i>Pseudorasbora parva</i>	Pseudorasbora	P	Alloctona			
CYPRINIFORMES	<i>Rhodeus amarus</i>	Rodeo amaro	P	Alloctona			
CYPRINIFORMES	<i>Tinca tinca</i>	Tinca	P	Autoctona	-	LR/lc	NT
ESOCIFORMES	<i>Esox cisalpinus</i>	Luccio	B	Autoctona	-	-	VU
PERCIFORMES	<i>Micropterus salmoides</i>	Persico trota	B	Alloctona			
PERCIFORMES	<i>Padogobius bonelli</i>	Ghiozzo padano	P	Sub-endemica in Italia	-	LC	VU
PETROMYZONTIFORMES	<i>Lampetra zanandreae</i>	Lampreda padana	P	Endemica in Italia	HAB.92-2e5	LC	EN

Zona Speciale di Conservazione IT1110014 "Stura di Lanzo"
Piano di Gestione

<i>SALMONIFORMES</i>	<i>Salmo (trutta) marmoratus**</i>	Trota marmorata	P	Sub-endemica in Italia	HAB.92-2	LC	EN
<i>SALMONIFORMES</i>	<i>Salmo (trutta) trutta**</i>	Trota fario	P	Autoctona	-	-	-
<i>SALMONIFORMES</i>	<i>Oncorhynchus mykiss</i>	Trota iridea	B	Alloctona			
<i>SALMONIFORMES</i>	<i>Thymallus thymallus</i>	Temolo	B	Autoctona	-	LR/lc	EN
<i>SCORPAENIFORMES</i>	<i>Cottus gobio</i>	Scazzone	P	Autoctona	HAB.92-2	LR/lc	VU
<i>SILURIFORMES</i>	<i>Icaturus melas</i>	Pesce gatto	P	Alloctona			

Tabella 4 – Erpetofauna

Gruppo	Ordine	Famiglia	Specie	Nome comune	Presenza nel Sito	Fonte del Dato	Motivo di interesse	Dir. Habitat 92/43/CEE	IUCN Red List	Red List EU
anfibi	Urodela	Salamandridae	<i>Salamandra salamandra</i>	Salamandra pezzata	P	I 1990			LC	
			<i>Triturus carnifex</i>	Tritone crestato italiano	P	I 1990		II, IV	LC	LC
	Anura	Bufonidae	<i>Bufo bufo</i>	Rospo comune	(?)	I 1989			LC	
			<i>Hyla intermedia</i>	Raganella italiana	(P)	I 1991	E	IV	LC	LC
			<i>Rana lessonae</i>	Rana di Lessona	P	I 1990		IV	LC	LC
			<i>Rana temporaria</i>	Rana temporaria	P	I 1999		V	LC	LC
rettili	Squamata	Anguidae	<i>Anguis fragilis</i>	Orbettino	(P)	I 1991				LC
			Lacertidae	<i>Lacerta bilineata</i>	Ramarro occidentale	P	I 1999		IV	LC
		<i>Podarcis muralis</i>		Lucertola muraiola	(P)	I 1991		IV	LC	LC
		Colubridae		<i>Hierophis viridiflavus</i>	Biacco	(P)	I 1998		IV	LC
			<i>Coronella austriaca</i>	Colubro liscio	P	I 1999		IV		LC
			<i>Natrix natrix</i>	Natrice dal collare	P	I 1991			LC	LC
			<i>Natrix tessellata</i>	Natrice tassellata	P	I 2009		IV		LC

Tabella 5 – Mammiferi

Ordine	Famiglia	Specie	Nome comune	Presenza nel Sito	Fonte del Dato	Motivo di interesse	Dir. Habitat 92/43/CEE	IUCN Red List	Red List EU
Lagomorpha	Leporidae	<i>Sylvilagus floridanus</i>	Minilepre o Silvilago	(P)	I 2005				
Rodentia	Muridae	<i>Rattus norvegicus</i>	Ratto delle chiavi	(P)	I 2005			LC	
Carnivora	Canidae	<i>Vulpes vulpes</i>	Volpe	(P)	I 1995			LC	LC
	Mustelidae	<i>Meles meles</i>	Tasso	(P)	I 2005			LC	LC
Artiodactyla	Suidae	<i>Sus scrofa</i>	Cinghiale	(P)	I 2006			LC	LC
	Cervidae	<i>Capreolus capreolus</i>	Capriolo	(P)	I 2006			LC	LC

Tabella 6 –Uccelli

Ordine	Famiglia	Specie	Nome comune	Presenza nel Sito	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
Podicipediformes	Podicipedidae	<i>Tachybaptus ruficollis</i>	Tuffetto	P	I 2009		B						LC	LC	-
Pelecaniformes	Phalacrocoracida	<i>Phalacrocorax carbo</i>	Cormorano	P	I 2009		V						LC	LC	-
Ciconiiformes	Ardeidae	<i>Egretta garzetta</i>	Garzetta	P	I 2009		V	x					LC	LC	-
		<i>Ardea cinerea</i>	Airone cenerino	P	I 2009		B						LC	LC	-
Anseriformes	Anatidae	<i>Anas platyrhynchos</i>	Germano reale	P	I 2009		B		x		x		LC	LC	-
		<i>Aythya fuligula</i>	Moretta	P	I 2009		(B)		x			x	LC	LC	3
Accipitriformes	Accipitridae	<i>Pernis apivorus</i>	Falco pecchiaiolo	P	I 2009		(B)	x					LC	LC	-e
		<i>Milvus migrans</i>	Nibbio bruno	P	I 2009		(B)	x					LC	LC	3
		<i>Circus cyaneus</i>	Albanella reale	?	B		W	x					LC	LC	3
		<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 subbuteo</i>	Lodolaio	P	I 2009		B						LC	LC	-
		<i>Falco tinnunculus</i>	Gheppio	P	I 2009		B						LC	LC	3
Gruiformes	Rallidae	<i>Gallinula chloropus</i>	Gallinella d'acqua	P	I 2009		B			x			LC	LC	-
Charadriiformes	Laridae	<i>Larus cachinnans</i>	Gabbiano reale	P	I 2009		V			x			LC	LC	-e
	Sternidae	<i>Sterna hirundo</i>	Sterna comune	(P)	I 2009		V	x					LC	LC	-
Columbiformes	Columbidae	<i>Columba livia</i>	Picciona selvatico	P	I 2009		B						LC	LC	-
		<i>Columba palumbus</i>	Colombaccio	P	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	I 2009		B			x			LC	LC	3
Caprimulgiformes	Caprimulgidae	<i>Caprimulgus europaeus</i>	Succiacapre	?	B		P	x					LC	LC	2
Apodiformes	Apodidae	<i>Apus apus</i>	Rondone	P	I 2009		B						LC	LC	-
Coraciiformes	Alcedinidae	<i>Alcedo atthis</i>	Martin pescatore	?	B		P	x					LC	LC	3
	Meropidae	<i>Merops apiaster</i>	Gruccione	(P)	I 2009		B						LC	LC	3
Piciformes	Picidae	<i>Picus viridis</i>	Picchio verde	P	I 2009		B						LC	LC	2
		<i>Picoides major</i>	Picchio rosso maggiore	P	I 2009		B						LC	LC	-
Passeriformes	Hirundinidae	<i>Ptyonoprogne rupestris</i>	Rondine montana	P	I 2009		B						LC	LC	-
		<i>Hirundo rustica</i>	Rondine	P	I 2009		B						LC	LC	3
		<i>Delichon urbica</i>	Balestruccio	P	I 2009		B						LC	LC	3
	Motacillidae	<i>Motacilla alba alba</i>	Ballerina bianca	P	I 2009		B						LC	LC	-

Zona Speciale di Conservazione IT1110014 "Stura di Lanzo"
Piano di Gestione

Ordine	Famiglia	Specie	Nome comune	Presenza nel Sito	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
		<i>Motacilla cinerea</i>	Ballerina gialla	P	I 2009		B						LC	LC	-
	Troglodytidae	<i>Troglodytes troglodytes</i>	Scricciolo	P	I 2009		B						LC	LC	-
	Turdidae	<i>Erithacus rubecula</i>	Pettirosso	P	I 2009		B						LC	LC	-e
		<i>Luscinia megarhynchos</i>	Usignolo	P	I 2009		B						LC	LC	-e
		<i>Phoenicurus ochrurus</i>	Codirosso spazzacamino	P	I 2009		B						LC	LC	-
		<i>Phoenicurus phoenicurus</i>	Codirosso	P	I 2009		B						LC	LC	2
		<i>Turdus merula</i>	Merlo	P	I 2009		B			x			LC	LC	-e
		<i>Turdus philomelos</i>	Tordo bottaccio	P	I 2009		B			x			LC	LC	-e
	Sylviidae	<i>Hippolais polyglotta</i>	Canapino	P	I 2009		B						LC	LC	-e
		<i>Sylvia atricapilla</i>	Capinera	P	I 2009		B							LC	LC
		<i>Phylloscopus bonelli</i>	Luý bianco	P	I 2009		T						LC	LC	2
		<i>Phylloscopus collybita</i>	Luý piccolo	P	I 2009		B						LC	LC	-
		<i>Regulus regulus</i>	Regolo	P	I 2009		T						LC	LC	-e
	Muscicapidae	<i>Muscicapa striata</i>	Pigliamosche	P	I 2009		B						LC	LC	3
	Aegithalidae	<i>Aegithalos caudatus</i>	Codibugnolo	P	I 2009		B						LC	LC	-
	Paridae	<i>Parus ater</i>	Cincia mora	P	I 2009		B						LC	LC	-
		<i>Parus caeruleus</i>	Cinciarella	P	I 2009		B						LC	LC	-e
		<i>Parus major</i>	Cinciallegra	P	I 2009		B						LC	LC	-
		<i>Parus palustris</i>	Cincia bigia	P	I 2009		B						LC	LC	3
	Sittidae	<i>Sitta europaea</i>	Picchio muratore	P	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	I 2009		B						LC	LC	-
	Laniidae	<i>Lanius collurio</i>	Averla piccola	?	B		P	X					LC	LC	3
	Corvidae	<i>Garrulus glandarius</i>	Ghiandaia	P	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	I 2009		B			x			LC	LC	-
		<i>Corvus corone cornix</i>	Cornacchia grigia	P	I 2009		B			x			LC	LC	-
		<i>Corvus monedula</i>	Taccola	P	I 2009		B			x			LC	LC	-e
	Sturnidae	<i>Sturnus vulgaris</i>	Storno	P	I 2009		B			x			LC	LC	3
	Passeridae	<i>Passer montanus</i>	Passera mattugia	P	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	I 2009		B						LC	LC	-e
		<i>Serinus serinus</i>	Verzellino	P	I 2009		B						LC	LC	-e
		<i>Carduelis chloris</i>	Verdone	P	I 2009		B						LC	LC	-e

