



# **PIANO FAUNISTICO**

Approvato con delibera n. 2518 del 16 novembre 2007 della Giunta Provinciale  
della Provincia Autonoma di Trento.

## **Capitolo 7**

**Indicazioni operative di sintesi  
per il futuro**

## 7.INDICAZIONI OPERATIVE DI SINTESI PER IL FUTURO

---

### 7.1. DEFINIZIONE DELLE PRIORITÀ OPERATIVE

Al fine di sintetizzare le indicazioni fornite nella trattazione delle diverse componenti faunistiche in tema di interventi e azioni di conservazione, studio e comunicazione, è stato prodotto uno schema di riferimento, riportato in Tabella 7.1, strutturato sulla base degli elementi di seguito riportati.

**Numero:** numero progressivo degli interventi/azioni, definito in base al livello di priorità e agli elementi faunistici di riferimento (specie *target*).

**Riferimento:** indicazione relativa alla collocazione dell'indicazione nel corpo del Piano

**Ambito:** conservazione (C), studio (S), comunicazione(Cm), altro (A).

**Azione/Intervento:** indicazione della tipologia dell'azione/intervento

**Specie *target*:** indicazione della/e specie cui è rivolto l'intervento/azione

**Priorità:** ordine di priorità dell'intervento/azione, sulla base della seguente schematizzazione:

□ Massima = 1

□ Media = 2

□ Bassa = 3

**Impegno economico e organizzativo:** indicazione del livello di impegno necessario per l'attuazione dell'intervento/azione, sulla base della seguente schematizzazione:

□ Elevato = \*\*\*

□ Medio = \*\*

□ Ridotto = \*

**Impegno temporale:** indicazione della durata dell'intervento/azione sulla base della seguente schematizzazione:

□ Annuale

□ Biennale

□ Pluriennale

**Risorse:** indicazione della tipologia del personale necessario per la realizzazione dell'intervento/azione sulla base della seguente schematizzazione:

□ Impiego di personale del Parco: Risorse Interne (RI)

□ Impiego di personale esterno retribuito: Collaborazioni Esterne (CE)

□ Impiego di personale esterno volontario: Collaborazioni esterne gratuite (CEG).

Tabella 7.1 - Sintesi delle indicazioni contenute nel Piano, ordinate per priorità.

N.	Riferimento	Ambito - C= conserv - S= studio - Cm= comunicazione	Azione/Intervento	Specie target	Priorità	Impegno temporale	Impegno economico ed organizzativo	Risorse
1	Schede	S	Approfondimento dei fattori che possono favorire eventuali attacchi a bestiame/arnie/coltivi	Orso bruno	1	a	*	RI + (CE) + CEG
2	Schede	C	Contenimento specie alloctone	Salmerino alpino	1	a	*	RI + CEG
3	Norme di attuazione - Art.14 - Comma 2		Analisi dei sistemi di gestione degli animali al pascolo attualmente impiegati dai residenti, al fine di valutare le aree e/o mandrie che potrebbero essere più esposte ad eventuali attacchi da parte di grandi Carnivori.	Orso bruno, Lupo	1	a	*	RI + (CE) + CEG
4	Schede	C	Limitazione dei rifiuti in quota e osservanza delle normative sull'abbandono dei rifiuti in alta e media quota	Pernice bianca, Ermellino	1	a	*	RI
5	Norme di attuazione - Art.6 - Comma 3		Non si ritiene necessario avanzare proposte per la creazione di nuove Riserve Speciali.		1	a	*	RI + (CE) + CEG
6	Schede	C	Contenimento del muflone	Camoscio	1	a	*	RI + CEG
7	Schede	C	Istituzione di "zone di rispetto" nelle quali attuare una forte limitazione del disturbo invernale, con la proibizione dello sci fuori pista ed il divieto di abbandonare le tradizionali traiettorie per lo sci alpinismo	Gallo cedrone, Gallo forcello	1	a	*	Ri+CEG

<b>N.</b>	<b>Riferimento</b>	<b>Ambito - C= conserv - S= studio - Cm= comunicazione</b>	<b>Azione/Intervento</b>	<b>Specie target</b>	<b>Priorità</b>	<b>Impegno temporale</b>	<b>Impegno economico ed organizzativo</b>	<b>Risorse</b>
8	<i>Schede</i>	<b>Cm</b>	Proposta di conferenze a tema aventi per oggetto il gipeto e altri rapaci	Gipeto, Rapaci	1	a	*	RI + CEG
9	<i>Schede</i>	<b>C</b>	Chiusura del prelievo venatorio	Allodola, Turdidi	1	a	*	RI
10	<i>Schede</i>	<b>C</b>	Controllo biometrico e sanitario di tutti i capi abbattuti	Cervo, capriolo, camoscio, stambecco, muflone, lepre europea, lepre variabile, gallo forcello	1	a	**	RI + CEG
11	<i>Schede</i>	<b>C</b>	Monitoraggio sanitario periodico della popolazione	Camoscio	1	a	**	RI + CEG
12	<i>Norme di attuazione - Art.7</i>	<b>C</b>	Revisione delle norme da rispettare all'interno della Riserva S1 con individuazione di nuove eventuali misure di tutela del territorio volte a favorire la definitiva affermazione del nucleo di orsi reintrodotti	Orso bruno	1	a	**	RI
13	<i>Schede</i>	<b>S</b>	Approfondimento delle conoscenze sui rapporti interspecifici con il cervo	Capriolo, Cervo	1	a	**	RI+CEG
14	<i>Schede</i>	<b>Cm</b>	Realizzazione di moduli didattici sull'importanza e il valore dei grandi predatori da proporre ai vari livelli di istruzione scolastica	Orso bruno, Lupo, Lince	1	a	**	RI + (CE) + CEG
15	<i>Schede</i>	<b>Cm</b>	Realizzazione di campagne divulgative nei confronti delle popolazioni locali e dei turisti	Lupo, Lince	1	a	**	RI + CEG

N.	Riferimento	Ambito - C= conserv - S= studio - Cm= comunicazione	Azione/Intervento	Specie target	Priorità	Impegno temporale	Impegno economico ed organizzativo	Risorse
16	Schede	Cm	Realizzazione di un volume divulgativo della Collana "Le Guide del Parco"	Stambecco	1	a	**	RI + CE
17	Norme di attuazione - Art.35 - Comma 2	Cm	Incentivazione di pubblicazioni, seminari, serate che abbiano per oggetto la fauna presente nel Parco, nonché le relative implicazioni di natura gestionale.		1	a	**	RI + (CE) + CEG
18	Schede	Cm	Attività di informazione sui grandi Carnivori con particolare attenzione alle categorie sociali maggiormente sensibili (cacciatori e allevatori)	Lupo, Lince	1	b	*	RI
19	Schede	Cm	Opera di informazione e formazione rivolta alla componente venatoria	Muflone	1	b	*	RI + CEG
20	Norme di attuazione - Art.27 - Comma 3	Cm	Promozione del coinvolgimento e del supporto dei diversi gruppi di interesse (agricoltori, cacciatori ecc..) a progetti di riqualificazione ambientale e faunistica		1	b	*	RI + (CE) + CEG
21	Schede	S	Approfondimento delle conoscenze sulla distribuzione all'interno del Parco	Gallo cedrone	1	b	**	RI + CEG
22	Schede	S	Approfondimento delle conoscenze sulla distribuzione all'interno del Parco	Lepre europea, Lepre variabile, Gallo cedrone	1	b	**	RI + CEG
23	Schede	C	Ricerche sulla natura delle interazione fra uomo e fauna	Orso bruno	1	b	**	RI + (CE) + CEG
24	Schede	S	Analisi dell'utilizzo dello spazio in rapporto alle previsioni dello studio di fattibilità	Stambecco	1	b	***	RI + CEG

N.	Riferimento	Ambito - C= conserv - S= studio - Cm= comunicazione	Azione/Intervento	Specie target	Priorità	Impegno temporale	Impegno economico ed organizzativo	Risorse
25	Schede	S	Verifica e quantificazione della presenza di specie ittiche alloctone nei laghi vocati al salmerino all'interno del Parco	Salmerino alpino	1	b	***	RI + CEG
26	Schede	C	Nessun ripopolamento	Lepre europea, Lepre variabile	1	p	*	RI + CEG
27	Schede	C	Sospensione del prelievo venatorio	Lepre europea, Lepre variabile, Pernice bianca, Coturnice	1	p	*	RI + CEG
28	Schede	S	Adesione al programma di monitoraggio del "Gruppo di lavoro sulla Lince " della Rete Alpina delle Aree Protette	Lince	1	p	*	RI
29	Schede	C	Incentivazione di pratiche forestali che prevedano il mantenimento di una certa quota di alberi maturi o senescenti.	Chirotteri	1	p	*	RI + (CE) + CEG
30	Schede	C	Monitoraggio regolare della neocolonia	Stambecco	1	p	*	RI + CEG
31	Schede	S	Prosecuzione del monitoraggio della popolazione presente	Aquila reale	1	p	*	RI + CEG
32	Schede	C	Prosecuzione ed incentivazione delle attività di raccordo a livello provinciale	Orso bruno	1	p	*	RI + (CE) + CEG
33	Norme di attuazione - Art.27 - Comma 8		Regolamentazione della presenza e della gestione dei cani vaganti all'interno del Parco. Divieto di addestrare cani segugio e da traccia		1	p	*	RI + (CE) + CEG

N.	Riferimento	Ambito - C= conserv - S= studio - Cm= comunicazione	Azione/Intervento	Specie target	Priorità	Impegno temporale	Impegno economico ed organizzativo	Risorse
34	Schede	C	Regolamentazione dello sci escursionismo e dello sci fuori pista	Cervo, Capriolo, Camoscio, Stambecco	1	p	*	RI + CEG
35	Schede	S	Ricerca di nuovi punti di canto e controllo di quelli abbandonati	Gallo cedrone	1	p	*	RI + CEG
36	Schede	C	Contenimento tramite gestione venatoria dei nuclei "storici"	Muflone	1	p	*	RI + (CE) + CEG
37	Schede	C	Nessuna immissione	Muflone	1	p	*	RI
38	Schede	C	Tutela delle popolazione autoctone residuali	Salmerino alpino	1	p	*	RI
39	Schede	C	Interruzione di immissioni abusive di specie alloctone	Salmerino alpino	1	p	*	RI + CEG
40	Schede	C	Contenimento numerico e spaziale tramite eradicazione degli eventuali capi presenti	Cinghiale	1	p	*	RI + CEG
41	Schede	C	Nessun ripopolamento	Coturnice	1	p	*	RI
42	Schede	S	Censimenti primaverili ed estivi condotti sulle medesime aree campione	Coturnice	1	p	*	
43	Schede	C	Nessuna immissione	Lontra	1	p	*	RI
44	Schede	C	Nessuna immissione	Cinghiale	1	p	*	RI
45	Schede	C	Gestione forestale compatibile con le necessità ecologiche delle popolazioni di rapaci	Rapaci	1	p	*	RI+CEG
46	Schede	C	Contenimento dell'impatto negativo delle discariche	Rapaci	1	p	*	RI+CEG
47	Schede	C	Osservanza delle normative sull'abbandono dei rifiuti in alta e media quota	Ermellino	1	p	*	RI

<b>N.</b>	<b>Riferimento</b>	<b>Ambito - C= conserv - S= studio - Cm= comunicazione</b>	<b>Azione/Intervento</b>	<b>Specie target</b>	<b>Priorità</b>	<b>Impegno temporale</b>	<b>Impegno economico ed organizzativo</b>	<b>Risorse</b>
48	<i>Schede</i>	<b>Cm</b>	Predisposizione/realizzazione di incontri/serate a tema	Muflone, Stambecco, Galliformi	1	p	*	RI + CEG
49	<i>Schede</i>	<b>C</b>	Limitazione delle attività di gestione selvicolturale del bosco (apertura di strade, tagli ecc.) nel periodo compreso tra l'1 aprile e il 15 agosto nelle aree comprese in un cerchio con raggio di 600 m intorno ai punti di canto	Gallo forcello	1	p	*	RI+CEG
50	<i>Schede</i>	<b>C</b>	Rispetto dell'habitat e delle zone rifugio in tutte le aree di presenza della specie e nessuna realizzazione di attività di gestione selvicolturale del bosco (apertura di strade, tagli ecc.) nel periodo compreso tra l'1 aprile e il 30 luglio nelle aree comprese in un cerchio con raggio di 1000 m intorno ai punti di canto, nidificazione o allevamento della prole	Gallo cedrone	1	p	*	RI + CEG
51	<i>Schede</i>	<b>C</b>	Evitare le attività di gestione selvicolturale del bosco nel periodo compreso tra l'1 aprile e il 30 luglio all'interno delle zone di riproduzione	Francolino di monte	1	p	*	RI+CEG
52	<i>Schede</i>	<b>S</b>	Verifica della presenza/assenza di indici di presenza della specie secondo quanto previsto nell'ambito del "Progetto di Monitoraggio Faunistico"	Galliformi, Mustelidi,Ungulati, Uccelli, Anfibi, Rettili	1	p	**	RI

N.	Riferimento	Ambito - C= conserv - S= studio - Cm= comunicazione	Azione/Intervento	Specie target	Priorità	Impegno temporale	Impegno economico ed organizzativo	Risorse
53	Schede	S	Aggiornamento periodico del database relativo agli indici di presenza delle specie (con dati derivanti dall'attività di "Monitoraggio Faunistico")	Carnivori, Lagomorfi, Galliformi, Mustelidi, Ungulati, Anfibi, Rettili, Uccelli	1	p	**	RI + CEG
54	Schede	C	Valutazione della situazione distributiva della specie a livello alpino	Lupo, lince	1	p	**	RI + (CE) + CEG
55	Schede	S	Attivazione di un programma di monitoraggio a lungo termine della presenza e della consistenza della popolazione	Lupo	1	p	**	RI + (CE) + CEG
56	Schede	S	Formazione di operatori tecnici in merito alle metodologie di accertamento della presenza e monitoraggio della specie	Lupo, lince	1	p	**	RI + (CE) + CEG
57	Schede	S	Valutazione dell'impatto antropico	Gallo cedrone, Gallo forcello	1	p	**	RI + (CE) + CEG
58	Schede	S	Monitoraggio ordinario dei siti di nidificazione di aquila reale e partecipazione ad eventuali progetti di monitoraggio a livello provinciale e alpino	Aquila reale	1	p	**	RI + CEG
59	Schede	S	Partecipazione alla raccolta dati sulla presenza, nell'ambito della rete di monitoraggio internazionale e a quella locale coordinata dal Servizio Foreste e Fauna della PAT	Gipeto	1	p	**	RI + CEG

N.	Riferimento	Ambito - C= conserv - S= studio - Cm= comunicazione	Azione/Intervento	Specie target	Priorità	Impegno temporale	Impegno economico ed organizzativo	Risorse
60	Schede	C	Prevenzione del bracconaggio	Gipeto, Aquila, Anfibi	1	p	**	RI + CEG
61	Schede	C	Prevenzione e mitigazione di eventuali azioni di disturbo ai siti di nidificazione	Aquila reale, rapaci	1	p	**	RI + CEG
62	Norme di attuazione - Art.5 - Comma 1.6		Promozione del controllo dello smaltimento dei rifiuti sia in fondovalle che in quota		1	p	**	RI + (CE) + CEG
63	Schede	C	Raccordo con Strutture, Enti, Gruppi di ricerca impegnati nella salvaguardia e conservazione della lince a livello alpino (internazionale)	Lince	1	p	**	RI + CEG
64	Schede	C	Realizzazione di una collaborazione nazionale ed internazionale che permetta una omogeneizzazione dei criteri di conservazione e gestione delle popolazioni di lupi ed una gestione unitaria di tutta la popolazione alpina	Lupo	1	p	**	RI + (CE) + CEG
65	Schede	S	Sviluppo di linee di approfondimento dell'ecologia/biologia/etologia della specie	Orso bruno	1	p	**	RI + (CE) + CEG
66	Schede	C	Protezione dell'habitat	Orso bruno	1	p	**	RI + (CE) + CEG
67	Schede	S	Prosecuzione delle attività di monitoraggio della popolazione presente	Aquila	1	p	**	RI+CEG
68	Schede	Cm	Formazione di operatori tecnici in merito alle metodologie di accertamento della presenza e monitoraggio della specie	Lupo, Lince	1	p	**	RI + (CE) + CEG

## 7. Indicazioni operative di sintesi per il futuro

N.	Riferimento	Ambito - C= conserv - S= studio - Cm= comunicazione	Azione/Intervento	Specie target	Priorità	Impegno temporale	Impegno economico ed organizzativo	Risorse
69	Schede	Cm	Proseguimento delle attività di comunicazione di base	Orso bruno	1	p	**	RI + (CE) + CEG
70	Schede	C	Graduale eradicazione dei nuclei "recenti"	Muflone	1	p	**	RI + (CE) + CEG
71	Schede	C	Facilitazione della coesistenza pacifica dell'orso con l'uomo e le sue attività	Orso bruno	1	p	***	RI + (CE) + CEG
72	Schede	S	Sperimentazione di tecniche monitoraggio della popolazione	Orso bruno	1	p	***	RI + (CE) + CEG
73	Norme di attuazione - Art.27 - Comma 4		Incentivazione delle attività di ricerca, ai sensi di quanto è riportato nell'Articolo 35 delle Norme di Attuazione, atta a monitorare lo stato della fauna oggetto di caccia residente nel Parco.		1	p	***	RI + (CE) + CEG
74	Schede	C	Incentivazione di forme di zootecnia compatibili con la presenza dei grandi predatori	Lupo	1	p	***	RI + (CE) + CEG
75	Schede	C	Partecipazione ad una eventuale operazione di reintroduzione della specie a livello provinciale o nazionale	Lince	1	p	***	RI + (CE) + CEG
76	Schede	C	Valutazione dell'opportunità di rilasciare ulteriori capi di stambecco	Stambecco	1	p	***	RI + (CE) + CEG
77	Schede	C	Garantire un sistema di monitoraggio della popolazione di orsi	Orso bruno	1	p	***	RI + (CE) + CEG
78	Schede	C	Conservazione attiva e passiva delle stazioni riproduttive	Anfibi	2	a	*	RI + (CE) + CEG

N.	Riferimento	Ambito - C= conserv - S= studio - Cm= comunicazione	Azione/Intervento	Specie target	Priorità	Impegno temporale	Impegno economico ed organizzativo	Risorse
79	Schede	C	Assenza di foraggiamento invernale	Cervo, capriolo	2	a	*	RI + CEG
80	Schede	C	Mappatura e monitoraggio delle saline presenti	Camoscio	2	a	*	RI + CEG
81	Schede	C	Limitazione dell'uso di siti di alimentazione artificiale	Gipeto	2	a	*	RI + CEG
82	Monitoraggio Sanitario		Valutazione dell'adeguatezza dei monitoraggi sanitari attualmente condotti sugli animali domestici residenti ed alpeggiati o da immettere nel Parco		2	a	*	RI + (CE) + CEG
83	Schede	C	Realizzazione di una rete di collaborazioni a livello provinciale e interprovinciale	Stambecco	2	a	*	RI + CEG
84	Schede	Cm	Incontri tecnici di formazione e aggiornamento sui Galliformi del Parco	Galliformi	2	a	*	RI + (CE) + CEG
85	Schede	S	Approfondimenti relativi alla reale presenza e consistenza della specie nei laghi del Parco	Salmerino alpino, Trota marmorata	2	a	**	RI + CEG
86	Schede	C	Monitoraggio sanitario dei capi abbattuti mirato al rinvenimento di eventuali serbatoi di infezione	Volpe	2	a	**	RI + CEG
87	Schede	C	Organizzazione, presso il Parco, di un servizio di assistenza al pubblico sul modello di quello attivato a livello sperimentale in alcune province ("SOS Chirotteri").	Chirotteri	2	a	**	RI + (CE) + CEG
88	Schede	S	Valutazione delle possibili cause locali di decremento delle popolazioni.	Chirotteri	2	a	**	RI + (CE) + CEG

## 7. Indicazioni operative di sintesi per il futuro

N.	Riferimento	Ambito - C= conserv - S= studio - Cm= comunicazione	Azione/Intervento	Specie target	Priorità	Impegno temporale	Impegno economico ed organizzativo	Risorse
89	Schede	C	Monitoraggio periodico dei danni provocati al patrimonio forestale	Cervo, capriolo	2	a	**	RI + (CE) + CEG
90	Schede	Cm	Crescita culturale degli operatori impegnati nella divulgazione faunistica	Lupo, Lince	2	a	**	RI + (CE) + CEG
91	Schede	Cm	Pubblicazione degli studi effettuati nella collana "I Documenti del Parco"	Rapaci, Aquila	2	a	**	RI + CEG
92	Schede	Cm	Realizzazione di gadget	Lupo, Lince	2	a	**	RI + CEG
93	Schede	Cm	Realizzazione di una mostra permanente e/o itinerante sui grandi Carnivori o sulla singola specie	Lupo, Lince	2	a	**	RI + CEG
94	Schede	Cm	Realizzazione di un libro divulgativo e di materiale informativo sui Chiroteri del Parco	Chiroteri	2	a	**	RI + (CE) + CEG
95	Schede	Cm	Organizzazione di programmi di educazione ambientale	Chiroteri, Rapaci, Aquila	2	a	**	RI + (CE) + CEG
96	Schede	Cm	Realizzazione di "spettacoli"	Orso bruno	2	a	**	RI + (CE) + CEG
97	Schede	Cm	Realizzazione di materiale divulgativo	Gipeto	2	a	***	RI + CEG
98	Schede	C	Ipotesi di reintroduzione nel Parco	Gipeto	2	b	*	RI + (CE) + CEG
99	Schede	S	Predisposizione di uno studio di fattibilità per la scelta di un'eventuale sito di rilascio all'interno del Parco	Gipeto	2	b	*	RI + (CE) + CEG
100	Schede	Cm	Iniziative di informazione e divulgazione rivolte alle Associazioni Pescatori	Salmerino alpino	2	b	*	RI + CEG

N.	Riferimento	Ambito - C= conserv - S= studio - Cm= comunicazione	Azione/Intervento	Specie target	Priorità	Impegno temporale	Impegno economico ed organizzativo	Risorse
101	Schede	S	Analisi degli home range e dell'estensione/tipologia dei siti di foraggiamento nell'area del Parco e zone limitrofe	Chiroterri	2	b	**	RI + (CE) + CEG
102	Schede	S	Analisi dell'andamento delle colonie riproduttive e valutazione del successo riproduttivo.	Chiroterri	2	b	**	RI + (CE) + CEG
103	Schede	S	Approfondimento delle conoscenze relative alla biologia e all'ecologia della specie	Aquila reale,	2	b	**	RI + (CE) + CEG
104	Schede	S	Approfondimento delle conoscenze sugli effetti dell'utilizzo antropico del territorio sulla dinamica di popolazione	Lepre europea, Lepre variabile	2	b	**	RI + CEG
105	Schede	S	Attuazione e valutazione di possibili interventi gestionali finalizzati a favorire la ripresa delle popolazioni.	Chiroterri	2	b	**	RI + (CE) + CEG
106	<i>Norme di attuazione - Art.31 - Comma7.2</i>		Pianificazione di misure di regolamentazione degli accessi e dei flussi turistici e delle attività di fruizione, sulla base delle caratteristiche di vulnerabilità degli habitat e della fauna		2	b	**	RI + (CE) + CEG
107	Schede	S	Studi specialistici per l'approfondimento delle conoscenze sull'autoecologia di alcune specie particolarmente rare e minacciate e/o poco note	Roditori	2	b	**	RI + (CE) + CEG
108	Schede	S	Studio sperimentale che riguardi i possibili miglioramenti ambientali	Gallo cedrone, Gallo forcello, Coturnice	2	b	**	RI + (CE) + CEG

N.	Riferimento	Ambito - C= conserv - S= studio - Cm= comunicazione	Azione/Intervento	Specie target	Priorità	Impegno temporale	Impegno economico ed organizzativo	Risorse
109	Monitoraggio Sanitario		- Monitoraggio del numero di animali domestici residenti ed alpeggiati e dei relativi standard sanitari, al fine di prevenire situazioni a rischio rispetto alle interazioni sanitarie tra patrimonio faunistico e zootecnico		2	b	**	RI + (CE) + CEG
110	Schede	C	Controllo cani vaganti e inselvaticiti	Capriolo, lupo	2	b	**	RI + CEG
111	Schede	S	Approfondimento delle conoscenze relative alla biologia e all'ecologia della specie	Volpe	2	b	**	RI + (CE) + CEG
112	Schede	S	Individuazione dei fattori legati alla bassa presenza nell'area posta in destra orografica della Val Rendena	Cervo	2	b	***	RI + CEG
113	Schede	C	Istituzione di un'efficace strategia di prevenzione, accertamento e risarcimento dei possibili danni	Lupo	2	b	***	RI + (CE) + CEG
114	Schede	S	Studi sulla caratterizzazione genetica	Salmerino alpino	2	b	***	RI + (CE) + CEG
115	Norme di attuazione - Art.27 - Comma 8		Promozione della pianificazione e della realizzazione di un monitoraggio inteso a valutare l'entità del fenomeno del randagismo nell'ambito del Parco, da estendere eventualmente anche le zone limitrofe del Parco.		2	b	***	RI + (CE) + CEG
116	Schede	C	Mappatura e mantenimento di tutti i prati falciabili e contenimento del rimboschimento	Capriolo	2	p	*	RI + CEG

N.	Riferimento	Ambito - C= conserv - S= studio - Cm= comunicazione	Azione/Intervento	Specie target	Priorità	Impegno temporale	Impegno economico ed organizzativo	Risorse
117	Schede	C	Misure di restrizione del prelievo alieutico per periodi medio-lunghi	Pesci	2	p	*	RI + CEG
118	Schede	C	Mitigazione delle cause di estinzione e difficoltà di ricolonizzazione	Lince	2	p	*	RI + CEG
119	Schede	S	Ricerca di nuove arene	Gallo forcello	2	p	*	RI + CEG
120	Schede	S	Studio di base sulla distribuzione, biologia e ecologia di nidificazione dei rapaci diurni	Rapaci	2	p	*	RI + CEG
121	Norme di attuazione - Art. 27 Comma 8		Inclusione del divieto di lasciare incustoditi i cani all'interno del territorio del Parco all'interno delle norme di attuazione del PdP.		2	p	*	RI + (CE) + CEG
122	Schede	C	Raccolta dei dati biometrici di tutti i galli abbattuti	Gallo forcello	2	p	*	RI+CEG
123	Schede	S	Implementazione delle aree campione individuate per i censimenti	Pernice bianca	2	p	*	RI+CEG
124	Schede	Cm	Predisposizione/realizzazione di incontri/serate a tema	Bovidi, Cervidi, Ungulati, Rapaci, Aquila, Gipeto	2	p	*	RI + CEG
125	Schede	Cm	Inserimento della specie nelle serate a tema sugli Ungulati	Cinghiale	2	p	*	RI
126	Schede	Cm	Realizzazione di una biblioteca "naturalistica"	Orso bruno	2	p	*	RI + CEG
127	Schede	S	Approfondimenti sulla biologia riproduttiva	Aquila reale	2	p	**	RI + (CE) + CEG
128	Schede	S	Approfondimento delle conoscenze sullo <i>status</i> della popolazione e dei fattori che lo influenzano	Pernice bianca, Coturnice, Francolino di monte	2	p	**	RI + (CE) + CEG

N.	Riferimento	Ambito - C= conserv - S= studio - Cm= comunicazione	Azione/Intervento	Specie target	Priorità	Impegno temporale	Impegno economico ed organizzativo	Risorse
129	<i>Schede</i>	C	Gestione del bosco che favorisca il mantenimento di zone ricche di rinnovamento e sottobosco anche di limitate dimensioni	Francolino di monte	2	p	**	RI + CEG
130	<i>Schede</i>	C	Gestione selvicolturale a favore del sottobosco a latifoglie	Capriolo	2	p	**	RI + CEG
131	<i>Schede</i>	C	Mitigazione dell'impatto della gestione forestale sulle popolazioni	Rapaci	2	p	**	RI + CEG
132	<i>Schede</i>	C	Monitoraggio delle specie, nel territorio del Parco e aree limitrofe, con priorità alle specie particolarmente rare e minacciate (allegato II direttiva Habitat, Red List IUCN)	Chiroterri	2	p	**	RI + (CE) + CEG
133	<i>Schede</i>	S	Realizzazione di un archivio - banca dati rapaci diurni e notturni a fini gestionali	Rapaci	2	p	**	RI + CEG
134	<i>Norme di attuazione - Art. 19 Comma 6</i>	C	Regolamentazione, nelle aree di svernamento delle specie maggiormente sensibili, del turismo invernale (definizione di itinerari di sci alpinismo e escursionismo )		2	p	**	RI + (CE) + CEG
135	<i>Schede</i>	C	Regolamentazione del pascolo di ovini e caprini e altri domestici	Stambecco, Muflone	2	p	**	RI + (CE) + CEG
136	<i>Norme di attuazione - Art.20 - Comma 5 e 8</i>	S	Attuazione di un programma di monitoraggio delle biocenosi acquatiche dei corsi d'acqua e dei laghi del Parco per un aggiornamento periodico della Carta Ittica.	Pesci	2	p	**	RI + (CE) + CEG

N.	Riferimento	Ambito - C= conserv - S= studio - Cm= comunicazione	Azione/Intervento	Specie target	Priorità	Impegno temporale	Impegno economico ed organizzativo	Risorse
137	<i>Norme di attuazione - Art.14 - Comma 2</i>	<b>G</b>	Predisposizione di un piano di gestione che preveda sia interventi ambientali sia la possibilità di una evoluzione dei processi ecologici naturali, attraverso un sistema di zonazione		2	p	**	RI + (CE) + CEG
138	<i>Norme di attuazione - Art.9 - Comma 7</i>	<b>D</b>	Attuazione di una serie di limitazioni sulle attività antropiche (deposizione di rifiuti, cave ecc..) che possono indurre una alterazione degli elementi che costituiscono i biotopi.		2	p	**	RI + (CE) + CEG
139	<i>Norme di attuazione - Art.35 - Comma 2</i>	<b>S</b>	Ricerche in zone soggette a diversi tipi di gestione, in modo da fornire indicazioni per i Programmi di Gestione. Approfondimento delle conoscenze sui processi biotici e abiotici che regolano l'omeostasi e l'evoluzione naturale degli ecosistemi, con particolare riferimento agli aspetti riguardanti la fauna		2	p	**	RI + (CE) + CEG
140	<i>Schede</i>	<b>S</b>	Approfondimento delle conoscenze sulle consistenze e sulla dinamica dei nuclei "storici"	Muflone	2	p	**	
141	<i>Schede</i>	<b>C</b>	Ripristino ambientale e tutela dei siti	Salmerino alpino, Trota marmorata	2	p	**	RI + (CE) + CEG
142	<i>Schede</i>	<b>C</b>	Adozione di un programma di interventi di ripopolamento e reintroduzione	Salmerino alpino	2	p	**	RI + CEG

N.	Riferimento	Ambito - C= conserv - S= studio - Cm= comunicazione	Azione/Intervento	Specie target	Priorità	Impegno temporale	Impegno economico ed organizzativo	Risorse
143	<i>Norme di attuazione - Art.33</i>	<b>Cm</b>	Regolamentazione del comportamento dei campeggiatori attraverso un sistema di sorveglianza e/o regolamenti/educazione		2	p	**	RI + (CE) + CEG
144	<i>Schede</i>	<b>S</b>	Monitoraggio del contenimento venatorio dei nuclei di mufloni "storici"	Muflone	2	p	**	RI + (CE) + CEG
145	<b>Monitoraggio Sanitario</b>	<b>C</b>	Valutazione delle conseguenze ecologiche e nutrizionali della presenza contemporanea di Ungulati domestici e selvatici sul territorio		2	p	**	RI + (CE) + CEG
146	<i>Schede</i>	<b>S</b>	Analisi dell'utilizzo dello spazio attraverso la cattura e il radiomarcaggio	Cervo	2	p	***	
147	<i>Schede</i>	<b>C</b>	Conservazione o ripristino degli habitat idonei alla specie	Salmerino alpino	2	p	***	RI + (CE) + CEG
148	<i>Norme di attuazione - Art.14 - Comma 2</i>		Incentivazione delle attività silvo-pastorali come strumento di miglioramento ambientale.		2	p	***	RI + (CE) + CEG
149	<i>Schede</i>	<b>C</b>	Promozione e sostegno delle azioni di miglioramento dell'habitat	Lepre europea	2	p	***	RI + CEG
150	<b>Monitoraggio Sanitario</b>	<b>S</b>	Avvimento e/o integrazione di rilevamenti di natura metereologica, biometrica, di censimento, d'uso del territorio (georeferenziazione dei singoli abbattimenti e/o ritrovamenti di carcasse e monitoraggio telemetrico), chimico-nutrizionale dei pascoli e qualitativi della dieta		2	p	***	RI + (CE) + CEG

N.	Riferimento	Ambito - C= conserv - S= studio - Cm= comunicazione	Azione/Intervento	Specie target	Priorità	Impegno temporale	Impegno economico ed organizzativo	Risorse
151	Monitoraggio Sanitario	S	Individuazione dei pascoli che potrebbero essere più esposti a rischio di condivisione tra ruminanti domestici e selvatici		3	a	*	RI + (CE) + CEG
152	Schede	S	Mappatura di tutti i "Campi degli Amori"	Cervo	3	a	*	RI + CEG
153	Norme di attuazione - Art. 13 - Comma 2	G	Regolamentazione della gestione degli animali al pascolo		3	a	*	RI + (CE) + CEG
154	Schede	C	Conservazione degli habitat idonei alle specie	Anfibi, Rettili, Uccelli	3	a	*	RI + (CE) + CEG
155	Schede	Cm	Opera di informazione e formazione rivolta alla componente venatoria e agli agricoltori	Cinghiale	3	a	*	RI + CEG
156	Schede	Cm	Organizzazione di programmi di educazione ambientale presso le scuole	Volpe, Faina, Donnola, Tasso, Ermellino, Martora, Insettivori, Roditori	3	a	*	RI + (CE) + CEG
157	Schede	Cm	Incontri tecnici di formazione e aggiornamento sui Lagomorfi del Parco	Lagomorfi	3	a	*	RI + CEG
158	Schede	Cm	Adesione del Parco alla manifestazione internazionale sui pipistrelli "European Bat Night"	Chiroteri	3	a	*	RI + CEG
159	Schede	Cm	Incontri tecnici di formazione e aggiornamento per personale specializzato	Faina, Donnola, Tasso, Ermellino, Martora	3	a	*	RI + (CE) + CEG

N.	Riferimento	Ambito - C= conserv - S= studio - Cm= comunicazione	Azione/Intervento	Specie target	Priorità	Impegno temporale	Impegno economico ed organizzativo	Risorse
160	Schede	S	Eventuale approfondimento per verificare, con l'impiego di tecniche genetiche, la presenza nel Parco di nuove specie del genere Sorex	Sorex sp.	3	a	**	RI + (CE) + CEG
161	Monitoraggio Sanitario	S	Definizione di modelli epidemiologici in grado di descrivere l'evoluzione delle malattie considerando l'uso del territorio da parte di ungulati domestici e selvatici	Ungulati	3	a	**	RI + (CE) + CEG
162	Norme di attuazione - Art.32 - Comma 5	G	Divieto o limitazione di attività quali arrampicata, deltaplano e parapendio, fotografia naturalistica, escursionismo nei pressi di siti occupati o potenzialmente idonei alla specie.	Rapaci	3	a	**	RI + (CE) + CEG
163	Schede	C	Monitoraggio sanitario dei capi rinvenuti morti o abbattuti	Lepre comune, Lepre variabile	3	a	**	RI + CEG
164	Schede	Cm	Realizzazione di mostre permanenti o itineranti riguardanti le specie	Faina, Donnola, Tasso, Ermellino, Martora	3	a	**	RI + CEG
165	Schede	Cm	Realizzazione di un piccolo centro visite	Anfibi, Rettili	3	a	**	RI + CEG
166	Schede	Cm	Realizzazione di pubblicazioni / volume divulgativo sulle singole specie e/o sui taxa	Anfibi, Rettili, Ungulati, Rapaci, Galliformi, altri Uccelli, Mustelidi, Carnivori, Lagomorfi	3	a	**	RI + CEG

<b>N.</b>	<b>Riferimento</b>	<b>Ambito - C= conserv - S= studio - Cm= comunicazione</b>	<b>Azione/Intervento</b>	<b>Specie target</b>	<b>Priorità</b>	<b>Impegno temporale</b>	<b>Impegno economico ed organizzativo</b>	<b>Risorse</b>
167	<i>Schede</i>	<b>Cm</b>	Realizzazione di mangiatoie	Uccelli	3	a	**	RI + (CE) + CEG
168	<i>Schede</i>	<b>Cm</b>	Iniziative di divulgazione e didattica sul tema "salmerino"	Salmerino alpino	3	a	**	RI + CEG
169	<i>Schede</i>	<b>Cm</b>	Realizzazione di recinti presso il Centro Faunistico di Spiazzo	Capriolo, Cervo	3	a	***	RI + CEG
170	<i>Schede</i>	<b>S</b>	Analisi del ruolo ecosistemico del cervo nell'ambito delle dinamiche connesse con la presenza del Mycobacterium avium paratuberculosis (Paratubercolosi)	Cervo	3	b	**	RI+CEG
171	<i>Schede</i>	<b>S</b>	Approfondimento dei rapporti della specie con le potenziali prede	Ermellino	3	b	**	RI + (CE) + CEG
172	<i>Schede</i>	<b>S</b>	Approfondimento dei rapporti interspecifici donnola-ermellino	Donnola, Ermellino	3	b	**	RI + (CE) + CEG
173	<i>Schede</i>	<b>S</b>	Approfondimento delle conoscenze relative alla biologia e all'ecologia della specie	Faina, Martora, Tasso, Donnola, Ermellino, Volpe	3	b	**	
174	<i>Schede</i>	<b>S</b>	Approfondimento delle conoscenze sui rapporti interspecifici con altri erbivori	Capriolo	3	b	**	RI + (CE) + CEG
175	<i>Schede</i>	<b>C</b>	Identificazione dello stato di conservazione	Martora	3	b	**	RI + (CE) + CEG
176	<i>Schede</i>	<b>C</b>	Interventi per garantire la conservazione delle colonie riproduttive e di svernamento negli ambienti più a rischio	Chiroterri	3	b	**	RI + (CE) + CEG
177	<i>Schede</i>	<b>C</b>	Periodico monitoraggio degli eventuali danni provocati alla foresta	Cervo, Capriolo	3	b	**	RI + (CE) + CEG

N.	Riferimento	Ambito - C= conserv - S= studio - Cm= comunicazione	Azione/Intervento	Specie target	Priorità	Impegno temporale	Impegno economico ed organizzativo	Risorse
178	Monitoraggio Sanitario	G	Valutazione del carico massimo di animali domestici che i pascoli possono sostenere		3	b	**	RI + (CE) + CEG
179	Schede	S	Valutazione della sovrapposizione spaziale e trofica tra le diverse specie di Ungulati del Parco	Cervo, Camoscio, Stambecco	3	b	**	RI + (CE) + CEG
180	Norme di attuazione - Art. 13 - Comma 2	S	Verifica degli effetti del pascolo sulla componente faunistica e floristica nei siti interessati e nelle aree limitrofe e quantificare le aree di pascolo abbandonate nel tempo.		3	b	**	RI + (CE) + CEG
181	Schede	S	Realizzare un'indagine volta ad unvestigare la diffusione delle rondini nell'area di studio	Uccelli	3	b	**	RI + (CE) + CEG
182	Schede	S	Realizzare un'indagine volta ad unvestigare le specie di uccelli legate ai corsi d'acqua, con particolare attenzione al merlo acquaiolo	Uccelli	3	b	**	RI + (CE) + CEG
183	Schede	S	Studio sul ruolo ecologico della marmotta: dinamiche di popolazione e interazione con i predatori	Marmotta	3	b	**	RI + (CE) + CEG
184	Schede	S	Studio sulla dinamica di popolazione dello scoiattolo comune nelle aree alpine e prealpine	Scoiattolo	3	b	**	RI + (CE) + CEG
185	Schede	Cm	Punti di osservazione della fauna	Camoscio, Stambecco, Capriolo	3	b	**	RI + CEG
186	Schede	S	Studi specialistici per l'approfondimento delle conoscenze sull'autoecologia di alcune specie particolarmente minacciate e/o poco note	Insettivori - Roditori	3	b	***	RI + (CE) + CEG

N.	Riferimento	Ambito - C= conserv - S= studio - Cm= comunicazione	Azione/Intervento	Specie target	Priorità	Impegno temporale	Impegno economico ed organizzativo	Risorse
187	Schede	S	Studio volto a investigare la presenza dei picchi in relazione alle caratteristiche dendrologico-strutturali	Uccelli	3	b	***	RI + (CE) + CEG
188	Schede	C	Realizzazione di impianti per la riproduzione semi-intensiva in cattività	Salmerino alpino	3	b	***	RI + (CE) + CEG
189	Schede	S	Eventuale verifica, tramite l'impiego di tecniche genetiche, la presenza nel Parco di nuove specie del genere <i>Sorex</i>	Roditori	3	b	***	RI + CE + CEG
190	Norme di attuazione - Art.10 - Comma 3		Regolamentazione delle attività di prelievo di tutte le risorse disponibili, attraverso la pianificazione di un sistema di riserve soggette a vincoli normativi differenziati		3	p	*	RI + (CE) + CEG
191	Schede	C	Mitigazione dell'impatto della rete elettrica aerea sulle popolazioni di rapaci	Rapaci	3	p	*	RI+CEG
192	Schede	Cm	Predisposizione/realizzazione di incontri/serate a tema	Uccelli, Volpe, Mustelidi, Anfibi, Rettili, Lagomorfi	3	p	*	RI + CEG
193	Schede	Cm	Sperimentazione di nuovi canali di comunicazione con i diversi gruppi di interesse del pubblico	Orso bruno	3	p	*	RI
194	Schede	C	Mitigazione dell'impatto delle rete elettrica aerea sulla popolazione	Aquila reale	3	p	**	RI + CEG
195	Schede	C	Mitigazione dell'impatto negativo delle discariche	Rapaci	3	p	**	RI + CEG
196	Schede	C	Protezione degli habitat	Gipeto, Uccelli	3	p	**	RI + (CE) + CEG
197	Schede	C	Regolamentazione del disturbo di origine antropica	Stambecco	3	p	**	RI + CEG

7. Indicazioni operative di sintesi per il futuro

N.	Riferimento	Ambito - C= conserv - S= studio - Cm= comunicazione	Azione/Intervento	Specie target	Priorità	Impegno temporale	Impegno economico ed organizzativo	Risorse
198	Schede	S	Studio delle correlazioni esistenti tra l'andamento climatico primaverile e il successo riproduttivo	Gallo cedrone, Gallo forcello, Coturnice, Francolino di monte	3	p	**	RI + CEG
199	Schede	S	Approfondimento delle conoscenze sulla distribuzione all'interno del Parco	Capriolo	3	p	**	
200	Schede	S	Indagine sull'evoluzione del paesaggio trentino di fondovalle/bassa quota	Uccelli	3	p	**	RI + (CE) + CEG
201	Schede	C	Monitoraggio, nel territorio del Parco e aree limitrofe, delle specie, con priorità per quelle particolarmente rare e poco note.	Roditori	3	p	**	RI + (CE) + CEG
202	Schede	S	Analisi del grado di sovrapposizione tra le diverse specie di Ungulati del Parco	Muflone	3	p	**	RI + (CE) + CEG
203	Schede	S	Studio sulla competizione tra il muflone e gli altri ungulati selvatici	Muflone	3	p	**	RI + (CE) + CEG
204	Schede	S	Indagine sull'evoluzione delle praterie alpine	Uccelli	3	p	**	RI + (CE) + CEG
205	Schede	C	Limitazione disturbo ai siti di riproduzione	Rapaci	3	p	**	RI+CEG
206	Schede	C	Attenta valutazione della situazione distributiva della specie	Lepre comune	3	p	**	Ri+CEG
207	Schede	S	Indagini genetiche dei nuclei presenti allo stato selvatico	Lepre comune, lepre variabile	3	p	**	Ri+CEG
208	Schede	C	Monitoraggio, nel territorio del Parco e aree limitrofe, delle specie con particolare riguardo a quelle rare e poco note	Insettivori	3	p	***	RI + (CE) + CEG

N.	Riferimento	Ambito - C= conserv - S= studio - Cm= comunicazione	Azione/Intervento	Specie target	Priorità	Impegno temporale	Impegno economico ed organizzativo	Risorse
209	<i>Schede</i>	<b>S</b>	Monitoraggio della presenza e delle dinamiche di popolazione	Insettivori - Roditori	3	p	***	RI + (CE) + CEG
210	<b>Monitoraggio Sanitario</b>	<b>S</b>	Indagini di natura metabolico-nutrizionale e endocrino-metabolico al fine di ricavare indicazioni sullo stato nutrizionale delle popolazioni e sui parametri di stress ambientale		3	p	***	RI + (CE) + CEG
211	<b>Norme di attuazione - Art.5 -Comma 1.9</b>	<b>S</b>	Realizzazione di impianti di piscicoltura per scopi di ricerca scientifica o per finalità di incubatoio di specie autoctone minacciate e/o rare.		3	p	***	RI + (CE) + CEG
212	<i>Schede</i>	<b>S</b>	Indagine sugli ecosistemi di alta quota dei Gruppi Montuosi di Brenta, dell'Adamello e della Presanella	Uccelli	3	p	***	RI + (CE) + CEG
213	<i>Schede</i>	<b>S</b>	Monitoraggio della popolazione con valutazione delle densità e del <i>trend</i>	Volpe	3	p	***	RI + (CE) + CEG
214	<i>Schede</i>	<b>S</b>	Monitoraggio delle presenze ed eventualmente delle dinamiche di popolazione	Roditori	3	p	***	RI + (CE) + CEG
215	<b>Norme di attuazione - Art.27 - Comma 3</b>		Riqualificazione delle condizioni ecologiche idonee alla crescita e sopravvivenza della specie e, se la specie è oggetto di prelievo venatorio, riduzione della pressione esercitata dalla caccia		3	p	***	RI + (CE) + CEG
216	<i>Schede</i>	<b>C</b>	Bonifica ittica dei bacini con specie alloctone	Salmerino alpino	3	p	***	RI + CEG
217	<i>Schede</i>	<b>S</b>	Studio sul ruolo ecosistemico dei piccoli mammiferi nel Parco: analisi quali-quantitative dei flussi energetici nei diversi ecosistemi alpini e prealpini	Insettivori - Roditori	3	p	***	RI + (CE) + CEG

**Tabella 7.2 - Indicazioni emerse dalla revisione critica delle Norme di attuazione del Piano di Parco.**

N. indicazione nella Tabella generale 7.1	Riferimento	Azione/Intervento	Specie target	Priorità
3	<i>Norme di attuazione - Art.14 - Comma 2</i>	Analisi dei sistemi di gestione degli animali al pascolo attualmente impiegati dai residenti, al fine di valutare le aree e/o mandrie che potrebbero essere più esposte ad eventuali attacchi da parte di grandi Carnivori.	Orso bruno, Lupo	1
5	<i>Norme di attuazione - Art.6 - Comma 3</i>	Non si ritiene necessario avanzare proposte per la creazione di nuove Riserve Speciali.		1
12	<i>Norme di attuazione - Art.7</i>	Revisione delle norme da rispettare all'interno della Riserva S1 con individuazione di nuove eventuali misure di tutela del territorio volte a favorire la definitiva affermazione del nucleo di orsi reintrodotti	Orso bruno	1
17	<i>Norme di attuazione - Art.35 - Comma 2</i>	Incentivazione di pubblicazioni, seminari, serate che abbiano per oggetto la fauna presente nel Parco, nonché le relative implicazioni di natura gestionale.		1
20	<i>Norme di attuazione - Art.27 - Comma 3</i>	Promozione del coinvolgimento e del supporto dei diversi gruppi di interesse (agricoltori, cacciatori ecc..) a progetti di riqualificazione ambientale e faunistica		1
33	<i>Norme di attuazione - Art.27 - Comma 8</i>	Regolamentazione della presenza e della gestione dei cani vaganti all'interno del Parco. Divieto di addestrare cani segugio e da traccia		1
33	<i>Norme di attuazione - Art.27 - Comma 8</i>	Regolamentazione della presenza e della gestione dei cani vaganti all'interno del Parco. Divieto di addestrare cani segugio e da traccia		1
62	<i>Norme di attuazione - Art.5 - Comma 1.6</i>	Promozione del controllo dello smaltimento dei rifiuti sia in fondovalle che in quota		1
73	<i>Norme di attuazione - Art.27 - Comma 4</i>	Incentivazione delle attività di ricerca, ai sensi di quanto è riportato nell'Articolo 35 delle Norme di Attuazione, atta a monitorare lo stato della fauna oggetto di caccia residente nel Parco.		1

N. indicazione nella Tabella generale 7.1	Riferimento	Azione/Intervento	Specie target	Priorità
106	<i>Norme di attuazione - Art.31 - Comma7.2</i>	Pianificazione di misure di regolamentazione degli accessi e dei flussi turistici e delle attività di fruizione, sulla base delle caratteristiche di vulnerabilità degli habitat e della fauna		2
115	<i>Norme di attuazione - Art.27 - Comma 8</i>	Promozione della pianificazione e della realizzazione di un monitoraggio inteso a valutare l'entità del fenomeno del randagismo nell'ambito del Parco, da estendere eventualmente anche le zone limitrofe del Parco.		2
121	<i>Norme di attuazione - Art. 27 Comma 8</i>	Inclusione del divieto di lasciare incustoditi i cani all'interno del territorio del Parco all'interno delle norme di attuazione del PdP.		2
138	<i>Norme di attuazione - Art.9 - Comma 7</i>	Attuazione di una serie di limitazioni sulle attività antropiche (deposizione di rifiuti, cave ecc..) che possono indurre una alterazione degli elementi che costituiscono i biotopi.		2
137	<i>Norme di attuazione - Art.14 - Comma 2</i>	Predisposizione di un piano di gestione che preveda sia interventi ambientali sia la possibilità di una evoluzione dei processi ecologici naturali, attraverso un sistema di zonazione		2
136	<i>Norme di attuazione - Art.20 - Comma 5 e 8</i>	Attuazione di un programma di monitoraggio delle biocenosi acquatiche dei corsi d'acqua e dei laghi del Parco per un aggiornamento periodico della Carta Ittica.	Pesci	2
139	<i>Norme di attuazione - Art.35 - Comma 2</i>	Ricerche in zone soggette a diversi tipi di gestione, in modo da fornire indicazioni per i Programmi di Gestione. Approfondimento delle conoscenze sui processi biotici e abiotici che regolano l'omeostasi e l'evoluzione naturale degli ecosistemi, con particolare riferimento agli aspetti riguardanti la fauna		2
143	<i>Norme di attuazione - Art.33</i>	Regolamentazione del comportamento dei campeggiatori attraverso un sistema di sorveglianza e/o regolamenti/educazione		2
134	<i>Norme di attuazione - Art. 19 Comma 6</i>	Regolamentazione, nelle aree di svernamento delle specie maggiormente sensibili, del turismo invernale (definizione di itinerari di sci alpinismo e escursionismo )		2
148	<i>Norme di attuazione - Art.14 - Comma 2</i>	Incentivazione delle attività silvo-pastorali come strumento di miglioramento ambientale.		2

N. indicazione nella Tabella generale 7.1	Riferimento	Azione/Intervento	Specie target	Priorità
153	<i>Norme di attuazione - Art.13 - Comma 2</i>	Regolamentazione della gestione degli animali al pascolo		3
162	<i>Norme di attuazione - Art.32 - Comma 5</i>	Divieto o limitazione di attività quali arrampicata, deltaplano e parapendio, fotografia naturalistica, escursionismo nei pressi di siti occupati o potenzialmente idonei alla specie.	Rapaci	3
180	<i>Norme di attuazione - Art.13 - Comma 2</i>	Verifica degli effetti del pascolo sulla componente faunistica e floristica nei siti interessati e nelle aree limitrofe e quantificare le aree di pascolo abbandonate nel tempo.		3
190	<i>Norme di attuazione - Art.10 - Comma 3</i>	Regolamentazione delle attività di prelievo di tutte le risorse disponibili, attraverso la pianificazione di un sistema di riserve soggette a vincoli normativi differenziati		3
215	<i>Norme di attuazione - Art.27 - Comma 3</i>	Riqualificazione delle condizioni ecologiche idonee alla crescita e sopravvivenza della specie e, se la specie è oggetto di prelievo venatorio, riduzione della pressione esercitata dalla caccia		3
211	<i>Norme di attuazione - Art.5 - Comma 1.9</i>	Realizzazione di impianti di piscicoltura per scopi di ricerca scientifica o per finalità di incubatoio di specie autoctone minacciate e/o rare.		3

**Tabella 7.3 - Sintesi delle indicazioni contenute nel Cap. 3, suddivise per sottoambiti.**

N. indicazioni e nella Tabella generale 7.1	Azione/Intervento	Specie target	Priorità
---	-------------------	---------------	----------

**CONSERVAZIONE**

**Regolamentazione del disturbo antropico**

4	Limitazione dei rifiuti in quota e osservanza delle normative sull'abbandono dei rifiuti in alta e media quota	Pernice bianca, Ermellino	1
23	Ricerche sulla natura delle interazione fra uomo e fauna	Orso bruno	1
34	Regolamentazione dello sci escursionismo e dello sci fuori pista	Cervo, Capriolo, Camoscio, Stambecco	1
46	Contenimento dell'impatto negativo delle discariche	Rapaci	1
47	Osservanza delle normative sull'abbandono dei rifiuti in alta e media quota	Ermellino	1
49	Limitazione delle attività di gestione selvicolturale del bosco (apertura di strade, tagli ecc.) nel periodo compreso tra l'1 aprile e il 15 agosto nelle aree comprese in un cerchio con raggio di 600 m intorno ai punti di canto	Gallo forcello	1
50	Rispetto dell'habitat e delle zone rifugio in tutte le aree di presenza della specie e nessuna realizzazione di attività di gestione selvicolturale del bosco (apertura di strade, tagli ecc.) nel periodo compreso tra l'1 aprile e il 30 luglio nelle aree comprese in un cerchio con raggio di 1000 m intorno ai punti di canto, nidificazione o allevamento della prole	Gallo cedrone	1
51	Evitare le attività di gestione selvicolturale del bosco nel periodo compreso tra l'1 aprile e il 30 luglio all'interno delle zone di riproduzione	Francolino di monte	1
61	Prevenzione e mitigazione di eventuali azioni di disturbo ai siti di nidificazione	Aquila reale, rapaci	1
66	Protezione dell'habitat	Orso bruno	1
110	Controllo cani vaganti e inselvaticiti	Capriolo, lupo	2
131	Mitigazione dell'impatto della gestione forestale sulle popolazioni	Rapaci	2
134	Regolamentazione, nelle aree di svernamento delle specie maggiormente sensibili, del turismo invernale (definizione di itinerari di sci alpinismo e escursionismo )		2
191	Mitigazione dell'impatto della rete elettrica aerea sulle popolazioni di rapaci	Rapaci	3

N. indicazioni e nella Tabella generale 7.1	Azione/Intervento	Specie target	Priorità
195	Mitigazione dell'impatto negativo delle discariche	Rapaci	3
197	Regolamentazione del disturbo di origine antropica	Stambecco	3
205	Limitazione disturbo ai siti di riproduzione	Rapaci	3

### Interventi di riqualificazione ecologica

29	Incentivazione di pratiche forestali che prevedano il mantenimento di una certa quota di alberi maturi o senescenti.	Chiroterri	1
45	Gestione forestale compatibile con le necessità ecologiche delle popolazioni di rapaci	Rapaci	1
66	Protezione dell'habitat	Orso bruno	1
74	Incentivazione di forme di zootecnia compatibili con la presenza dei grandi predatori	Lupo	1
79	Assenza di foraggiamento invernale	Cervo, capriolo	2
81	Limitazione dell'uso di siti di alimentazione artificiale	Gipeto	2
78	Conservazione attiva e passiva delle stazioni riproduttive	Anfibi	2
79	Assenza di foraggiamento invernale	Cervo, capriolo	2
116	Mappatura e mantenimento di tutti i prati falciabili e contenimento del rimboschimento	Capriolo	2
129	Gestione del bosco che favorisca il mantenimento di zone ricche di rinnovamento e sottobosco anche di limitate dimensioni	Francolino di monte	2
130	Gestione selvicolturale a favore del sottobosco a latifoglie	Capriolo	2
135	Regolamentazione del pascolo di ovini e caprini e altri domestici	Stambecco, Muflone	2
141	Ripristino ambientale e tutela dei siti	Salmerino alpino, Trota marmorata	2
147	Conservazione o ripristino degli habitat idonei alla specie	Salmerino alpino	2
149	Promozione e sostegno delle azioni di miglioramento dell'habitat	Lepre europea	2
154	Conservazione degli habitat idonei alle specie	Anfibi, Rettili, Uccelli	3
176	Interventi per garantire la conservazione delle colonie riproduttive e di svernamento negli ambienti più a rischio	Chiroterri	3
194	Mitigazione dell'impatto delle rete elettrica aerea sulla popolazione	Aquila reale	3

### Regolamentazione del prelievo venatorio

N. indicazioni e nella Tabella generale 7.1	Azione/Intervento	Specie target	Priorità
27	Sospensione del prelievo venatorio	Lepre europea, Lepre variabile, Pernice bianca, Coturnice	1
36	Contenimento tramite gestione venatoria dei nuclei "storici"	Mufone	1
39	Interruzione di immissioni abusive di specie alloctone	Salmerino alpino	1
117	Misure di restrizione del prelievo alienico per periodi medio-lunghi	Pesci	2

### Interventi di conservazione su larga scala

32	Prosecuzione ed incentivazione delle attività di raccordo a livello provinciale	Orso bruno	1
38	Tutela delle popolazioni autoctone residuali	Salmerino alpino	1
63	Raccordo con Strutture, Enti, Gruppi di ricerca impegnati nella salvaguardia e conservazione della lince a livello alpino (internazionale)	Lince	1
64	Realizzazione di una collaborazione nazionale ed internazionale che permetta una omogeneizzazione dei criteri di conservazione e gestione delle popolazioni di lupi ed una gestione unitaria di tutta la popolazione alpina	Lupo	1
71	Facilitazione della coesistenza pacifica dell'orso con l'uomo e le sue attività	Orso bruno	1
113	Istituzione di un'efficace strategia di prevenzione, accertamento e risarcimento dei possibili danni	Lupo	2
118	Mitigazione delle cause di estinzione e difficoltà di ricolonizzazione	Lince	2
196	Protezione degli habitat	Gipeto, Uccelli	3

### Programmi di monitoraggio

7	Istituzione di "zone di rispetto" nelle quali attuare una forte limitazione del disturbo invernale, con la proibizione dello sci fuori pista ed il divieto di abbandonare le tradizionali traiettorie per lo sci alpinismo	Gallo cedrone, Gallo forcello	1
10	Controllo biometrico e sanitario di tutti i capi abbattuti	Cervo, capriolo, camoscio, stambecco, mufone, lepre europea, lepre variabile, gallo forcello	1
11	Monitoraggio sanitario periodico della popolazione	Camoscio	1

N. indicazioni e nella Tabella generale 7.1	Azione/Intervento	Specie target	Priorità
30	Monitoraggio regolare della neocolonia	Stambecco	1
54	Valutazione della situazione distributiva della specie a livello alpino	Lupo, lince	1
77	Garantire un sistema di monitoraggio della popolazione di orsi	Orso bruno	1
83	Realizzazione di una rete di collaborazioni a livello provinciale e interprovinciale	Stambecco	2
86	Monitoraggio sanitario dei capi abbattuti mirato al rinvenimento di eventuali serbatoi di infezione	Volpe	2
89	Monitoraggio periodico dei danni provocati al patrimonio forestale	Cervo, capriolo	2
122	Raccolta dei dati biometrici di tutti i galli abbattuti	Gallo forcello	2
132	Monitoraggio delle specie, nel territorio del Parco e aree limitrofe, con priorità alle specie particolarmente rare e minacciate (allegato II direttiva Habitat, Red List IUCN)	Chiroteri	2
175	Identificazione dello stato di conservazione	Martora	3
177	Periodico monitoraggio degli eventuali danni provocati alla foresta	Cervo, Capriolo	3
201	Monitoraggio, nel territorio del Parco e aree limitrofe, delle specie, con priorità per quelle particolarmente rare e poco note.	Roditori	3
206	Attenta valutazione della situazione distributiva della specie	Lepre comune	3
208	Monitoraggio, nel territorio del Parco e aree limitrofe, delle specie con particolare riguardo a quelle rare e poco note	Insettivori	3
163	Monitoraggio sanitario dei capi rinvenuti morti o abbattuti	Lepre comune, Lepre variabile	3
80	Mappatura e monitoraggio delle saline presenti	Camoscio	2

### Interventi diretti sulla fauna

2	Contenimento specie alloctone	Salmerino alpino	1
6	Contenimento del muflone	Camoscio	1
26	Nessun ripopolamento	Lepre europea, Lepre variabile	1
37	Nessuna immissione	Muflone	1
40	Contenimento numerico e spaziale tramite eradicazione degli eventuali capi presenti	Cinghiale	1
41	Nessun ripopolamento	Coturnice	1
43	Nessuna immissione	Lontra	1
44	Nessuna immissione	Cinghiale	1
60	Prevenzione del bracconaggio	Gipeto, Aquila, Anfibi	1
70	Graduale eradicazione dei nuclei "recenti"	Muflone	1

<b>N. indicazioni e nella Tabella generale 7.1</b>	<b>Azione/Intervento</b>	<b>Specie target</b>	<b>Priorità</b>
<b>75</b>	Partecipazione ad una eventuale operazione di reintroduzione della specie a livello provinciale o nazionale	Lince	1
<b>76</b>	Valutazione dell'opportunità di rilasciare ulteriori capi di stambecco	Stambecco	1
<b>87</b>	Organizzazione, presso il Parco, di un servizio di assistenza al pubblico sul modello di quello attivato a livello sperimentale in alcune province ("SOS Chiroteri").	Chiroteri	2
<b>98</b>	Ipotesi di reintroduzione nel Parco	Gipeto	2
<b>142</b>	Adozione di un programma di interventi di ripopolamento e reintroduzione	Salmerino alpino	2
<b>188</b>	Realizzazione di impianti per la riproduzione semi-intensiva in cattività	Salmerino alpino	3
<b>216</b>	Bonifica ittica dei bacini con specie alloctone	Salmerino alpino	3

**STUDIO****Programmi di monitoraggio**

<b>21</b>	Approfondimento delle conoscenze sulla distribuzione all'interno del Parco	Gallo cedrone	1
<b>22</b>	Approfondimento delle conoscenze sulla distribuzione all'interno del Parco	Lepre europea, Lepre variabile, Gallo cedrone	1
<b>24</b>	Analisi dell'utilizzo dello spazio in rapporto alle previsioni dello studio di fattibilità	Stambecco	1
<b>25</b>	Verifica e quantificazione della presenza di specie ittiche alloctone nei laghi vocati al salmerino all'interno del Parco	Salmerino alpino	1
<b>28</b>	Adesione al programma di monitoraggio del "Gruppo di lavoro sulla Lince " della Rete Alpina delle Aree Protette	Lince	1
<b>31</b>	Prosecuzione del monitoraggio della popolazione presente	Aquila reale	1
<b>35</b>	Ricerca di nuovi punti di canto e controllo di quelli abbandonati	Gallo cedrone	1
<b>42</b>	Censimenti primaverili ed estivi condotti sulle medesime aree campione	Coturnice	1
<b>52</b>	Verifica della presenza/assenza di indici di presenza della specie secondo quanto previsto nell'ambito del "Progetto di Monitoraggio Faunistico"	Galliformi, Mustelidi, Ungulati, Uccelli, Anfibi, Rettili	1

N. indicazione e nella Tabella generale 7.1	Azione/Intervento	Specie target	Priorità
53	Aggiornamento periodico del database relativo agli indici di presenza delle specie (con dati derivanti dall'attività di "Monitoraggio Faunistico")	Carnivori, Lagomorfi, Galliformi, Mustelidi, Ungulati, Anfibi, Rettili, Uccelli	1
55	Attivazione di un programma di monitoraggio a lungo termine della presenza e della consistenza della popolazione	Lupo	1
58	Monitoraggio ordinario dei siti di nidificazione di aquila reale e partecipazione ad eventuali progetti di monitoraggio a livello provinciale e alpino	Aquila reale	1
67	Prosecuzione delle attività di monitoraggio della popolazione presente	Aquila	1
72	Sperimentazione di tecniche monitoraggio della popolazione	Orso bruno	1
85	Approfondimenti relativi alla reale presenza e consistenza della specie nei laghi del Parco	Salmerino alpino, Trota marmorata	2
102	Analisi dell'andamento delle colonie riproduttive e valutazione del successo riproduttivo.	Chiroterri	2
112	Individuazione dei fattori legati alla bassa presenza nell'area posta in destra orografica della Val Rendena	Cervo	2
119	Ricerca di nuove arene	Gallo forcello	2
123	Implementazione delle aree campione individuate per i censimenti	Pernice bianca	2
133	Realizzazione di un archivio - banca dati rapaci diurni e notturni a fini gestionali	Rapaci	2
140	Approfondimento delle conoscenze sulle consistenze e sulla dinamica dei nuclei "storici"	Muflone	2
144	Monitoraggio del contenimento venatorio dei nuclei di mufloni "storici"	Muflone	2
146	Analisi dell'utilizzo dello spazio attraverso la cattura e il radiomarcaggio	Cervo	2
150	Avvimento e/o integrazione di rilevamenti di natura meteorologica, biometrica, di censimento, d'uso del territorio (georeferenziazione dei singoli abbattimenti e/o ritrovamenti di carcasse e monitoraggio telemetrico), chimico-nutrizionale dei pascoli e qualitativi della dieta		2
152	Mappatura di tutti i "Campi degli Amori"	Cervo	3
170	Analisi del ruolo ecosistemico del cervo nell'ambito delle dinamiche connesse con la presenza del Mycobacterium avium paratuberculosis (Paratubercolosi)	Cervo	3

N. indicazione e nella Tabella generale 7.1	Azione/Intervento	Specie target	Priorità
181	Realizzare un'indagine volta ad un'investigare la diffusione delle rondini nell'area di studio	Uccelli	3
182	Realizzare un'indagine volta ad un'investigare le specie di uccelli legate ai corsi d'acqua, con particolare attenzione al merlo acquaiolo	Uccelli	3
184	Studio sulla dinamica di popolazione dello scoiattolo comune nelle aree alpine e prealpine	Scoiattolo	3
187	Studio volto a investigare la presenza dei picchi in relazione alle caratteristiche dendrologico-strutturali	Uccelli	3
199	Approfondimento delle conoscenze sulla distribuzione all'interno del Parco	Capriolo	3
207	Indagini genetiche dei nuclei presenti allo stato selvatico	Lepre comune, lepre variabile	3
209	Monitoraggio della presenza e delle dinamiche di popolazione	Insettivori - Roditori	3
213	Monitoraggio della popolazione con valutazione delle densità e del <i>trend</i>	Volpe	3
214	Monitoraggio delle presenze ed eventualmente delle dinamiche di popolazione	Roditori	3

**Approfondimenti sull'ecologia, biologia della specie**

65	Sviluppo di linee di approfondimento dell'ecologia/biologia/etologia della specie	Orso bruno	1
101	Analisi degli home range e dell'estensione/tipologia dei siti di foraggiamento nell'area del Parco e zone limitrofe	Chiroteri	2
103	Approfondimento delle conoscenze relative alla biologia e all'ecologia della specie	Aquila reale,	2
107	Studi specialistici per l'approfondimento delle conoscenze sull'autoecologia di alcune specie particolarmente rare e minacciate e/o poco note	Roditori	2
111	Approfondimento delle conoscenze relative alla biologia e all'ecologia della specie	Volpe	2
114	Studi sulla caratterizzazione genetica	Salmerino alpino	2
120	Studio di base sulla distribuzione, biologia e ecologia di nidificazione dei rapaci diurni	Rapaci	2
127	Approfondimenti sulla biologia riproduttiva	Aquila reale	2
160	Eventuale approfondimento per verificare, con l'impiego di tecniche genetiche, la presenza nel Parco di nuove specie del genere <i>Sorex</i>	<i>Sorex</i> sp.	3

N. indicazioni e nella Tabella generale 7.1	Azione/Intervento	Specie target	Priorità
173	Approfondimento delle conoscenze relative alla biologia e all'ecologia della specie	Faina, Martora, Tasso, Donnola, Ermellino, Volpe	3
183	Studio sul ruolo ecologico della marmotta: dinamiche di popolazione e interazione con i predatori	Marmotta	3
186	Studi specialistici per l'approfondimento delle conoscenze sull'autoecologia di alcune specie particolarmente minacciate e/o poco note	Insettivori - Roditori	3
189	Eventuale verifica, tramite l'impiego di tecniche genetiche, la presenza nel Parco di nuove specie del genere <i>Sorex</i>	Roditori	3
217	Studio sul ruolo ecosistemico dei piccoli mammiferi nel Parco: analisi quali-quantitative dei flussi energetici nei diversi ecosistemi alpini e prealpini	Insettivori - Roditori	3
210	Indagini di natura metabolico-nutrizionale e endocrino-metabolico al fine di ricavare indicazioni sullo stato nutrizionale delle popolazioni e sui parametri di stress ambientale		3

#### Valutazione della sovrapposizione spaziale e trofica con altri erbivori

13	Approfondimento delle conoscenze sui rapporti interspecifici con il cervo	Capriolo, Cervo	1
171	Approfondimento dei rapporti della specie con le potenziali prede	Ermellino	3
172	Approfondimento dei rapporti interspecifici donnola-ermellino	Donnola, Ermellino	3
174	Approfondimento delle conoscenze sui rapporti interspecifici con altri erbivori	Capriolo	3
179	Valutazione della sovrapposizione spaziale e trofica tra le diverse specie di Ungulati del Parco	Cervo, Camoscio, Stambecco	3
202	Analisi del grado di sovrapposizione tra le diverse specie di Ungulati del Parco	Muflone	3
203	Studio sulla competizione tra il muflone e gli altri ungulati selvatici	Muflone	3

#### Studi ecosistemici e di appoggio a interventi gestionali

1	Approfondimento dei fattori che possono favorire eventuali attacchi a bestiame/arnie/coltivi	Orso bruno	1
88	Valutazione delle possibili cause locali di decremento delle popolazioni.	Chiroterri	2
99	Predisposizione di uno studio di fattibilità per la scelta di un'eventuale sito di rilascio all'interno del Parco	Gipeto	2

N. indicazione e nella Tabella generale 7.1	Azione/Intervento	Specie target	Priorità
104	Approfondimento delle conoscenze sugli effetti dell'utilizzo antropico del territorio sulla dinamica di popolazione	Lepre europea, Lepre variabile	2
105	Attuazione e valutazione di possibili interventi gestionali finalizzati a favorire la ripresa delle popolazioni.	Chiroteri	2
108	Studio sperimentale che riguardi i possibili miglioramenti ambientali	Gallo cedrone, Gallo forcello, Coturnice	2
128	Approfondimento delle conoscenze sullo <i>status</i> della popolazione e dei fattori che lo influenzano	Pernice bianca, Coturnice, Francolino di monte	2
198	Studio delle correlazioni esistenti tra l'andamento climatico primaverile e il successo riproduttivo	Gallo cedrone, Gallo forcello, Coturnice, Francolino di monte	3
200	Indagine sull'evoluzione del paesaggio trentino di fondovalle/bassa quota	Uccelli	3
204	Indagine sull'evoluzione delle praterie alpine	Uccelli	3
212	Indagine sugli ecosistemi di alta quota dei Gruppi Montuosi di Brenta, dell'Adamello e della Presanella	Uccelli	3

### **COMUNICAZIONE**

#### **Divulgazione generica**

8	Proposta di conferenze a tema aventi per oggetto il gipeto e altri rapaci	Gipeto, Rapaci	1
15	Realizzazione di campagne divulgative nei confronti delle popolazioni locali e dei turisti	Lupo, Lince	1
16	Realizzazione di un volume divulgativo della Collana "Le Guide del Parco"	Stambecco	1
48	Predisposizione/realizzazione di incontri/serate a tema	Mufone, Stambecco, Galliformi	1
69	Proseguimento delle attività di comunicazione di base	Orso bruno	1
91	Pubblicazione degli studi effettuati nella collana "I Documenti del Parco"	Rapaci, Aquila	2
92	Realizzazione di gadget	Lupo, Lince	2
93	Realizzazione di una mostra permanente e/o itinerante sui grandi Carnivori o sulla singola specie	Lupo, Lince	2
94	Realizzazione di un libro divulgativo e di materiale informativo sui Chiroteri del Parco	Chiroteri	2
96	Realizzazione di "spettacoli"	Orso bruno	2

N. indicazioni e nella Tabella generale 7.1	Azione/Intervento	Specie target	Priorità
97	Realizzazione di materiale divulgativo	Gipeto	2
124	Predisposizione/realizzazione di incontri/serate a tema	Bovidi, Cervidi, Ungulati, Rapaci, Aquila, Gipeto	2
125	Inserimento della specie nelle serate a tema sugli Ungulati	Cinghiale	2
164	Realizzazione di mostre permanenti o itineranti riguardanti le specie	Faina, Donnola, Tasso, Ermellino, Martora	3
165	Realizzazione di un piccolo centro visite	Anfibi, Rettili	3
166	Realizzazione di pubblicazioni / volume divulgativo sulle singole specie e/o sui taxa	Anfibi, Rettili, Ungulati, Rapaci, Galliformi, altri Uccelli, Mustelidi, Carnivori, Lagomorfi	3
169	Realizzazione di recinti presso il Centro Faunistico di Spiazzo	Capriolo, Cervo	3
185	Punti di osservazione della fauna	Camoscio, Stambecco, Capriolo	3
192	Predisposizione/realizzazione di incontri/serate a tema	Uccelli, Volpe, Mustelidi, Anfibi, Rettili, Lagomorfi	3
193	Sperimentazione di nuovi canali di comunicazione con i diversi gruppi di interesse del pubblico	Orso bruno	3

### Divulgazione specialistica

18	Attività di informazione sui grandi Carnivori con particolare attenzione alle categorie sociali maggiormente sensibili (cacciatori e allevatori)	Lupo, Lince	1
19	Opera di informazione e formazione rivolta alla componente venatoria	Muflone	1
126	Realizzazione di una biblioteca "naturalistica"	Orso bruno	2
158	Adesione del Parco alla manifestazione internazionale sui pipistrelli "European Bat Night"	Chiroterri	3

### Educazione ambientale

14	Realizzazione di moduli didattici sull'importanza e il valore dei grandi predatori da proporre ai vari livelli di istruzione scolastica	Orso bruno, Lupo, Lince	1
95	Organizzazione di programmi di educazione ambientale	Chiroterri, Rapaci, Aquila	2

N. indicazioni e nella Tabella generale 7.1	Azione/Intervento	Specie target	Priorità
156	Organizzazione di programmi di educazione ambientale presso le scuole	Volpe, Faina, Donnola, Tasso, Ermellino, Martora, Insettivori, Roditori	3
167	Realizzazione di mangiatoie	Uccelli	3
168	Iniziative di divulgazione e didattica sul tema "salmerino"	Salmerino alpino	3

### Formazione

56	Formazione di operatori tecnici in merito alle metodologie di accertamento della presenza e monitoraggio della specie	Lupo, lince	1
68	Formazione di operatori tecnici in merito alle metodologie di accertamento della presenza e monitoraggio della specie	Lupo, Lince	1
84	Incontri tecnici di formazione e aggiornamento sui Galliformi del Parco	Galliformi	2
90	Crescita culturale degli operatori impegnati nella divulgazione faunistica	Lupo, Lince	2
100	Iniziative di informazione e divulgazione rivolte alle Associazioni Pescatori	Salmerino alpino	2
155	Opera di informazione e formazione rivolta alla componente venatoria e agli agricoltori	Cinghiale	3
157	Incontri tecnici di formazione e aggiornamento sui Lagomorfi del Parco	Lagomorfi	3
159	Incontri tecnici di formazione e aggiornamento per personale specializzato	Faina, Donnola, Tasso, Ermellino, Martora	3

**Tabella 7.4 - Sintesi delle indicazioni contenute nel capitolo dedicato al Monitoraggio sanitario della fauna.**

N. indicazione nella Tabella generale 7.1	Azione/Intervento	Specie target	Priorità
82	Valutazione dell'adeguatezza dei monitoraggi sanitari attualmente condotti sugli animali domestici residenti ed alpeggiati o da immettere nel Parco		2
109	- Monitoraggio del numero di animali domestici residenti ed alpeggiati e dei relativi standard sanitari, al fine di prevenire situazioni a rischio rispetto alle interazioni sanitarie tra patrimonio faunistico e zootecnico		2
145	Valutazione delle conseguenze ecologiche e nutrizionali della presenza contemporanea di Ungulati domestici e selvatici sul territorio		2
150	Avvimento e/o integrazione di rilevamenti di natura metereologica, biometrica, di censimento, d'uso del territorio (georeferenziazione dei singoli abbattimenti e/o ritrovamenti di carcasse e monitoraggio telemetrico), chimico-nutrizionale dei pascoli e qualitativi della dieta		2
151	Individuazione dei pascoli che potrebbero essere più esposti a rischio di condivisione tra ruminanti domestici e selvatici		3
161	Definizione di modelli epidemiologici in grado di descrivere l'evoluzione delle malattie considerando l'uso del territorio da parte di ungulati domestici e selvatici	Ungulati	3
178	Valutazione del carico massimo di animali domestici che i pascoli possono sostenere		3
170	Analisi del ruolo ecosistemico del cervo nell'ambito delle dinamiche connesse con la presenza del <i>Mycobacterium avium paratuberculosis</i> (Paratubercolosi)	Cervo	3
210	Indagini di natura metabolico-nutrizionale e endocrino-metabolico al fine di ricavare indicazioni sullo stato nutrizionale delle popolazioni e sui parametri di stress ambientale		3

