



**Assessorato all'Agricoltura e Foreste e alla Caccia e Pesca
Settore Tutela e Gestione della Fauna Selvatica e Acquatica**

PIANO FAUNISTICO-VENATORIO REGIONALE
LEGGE n. 157 dell'11 febbraio 1992

Torino, settembre 2013

INDICE

	INTODUZIONE	pag.	1
1	- TERRITORIO E FAUNA	pag.	2
1.1	- Descrizione del territorio regionale	pag.	2
1.2	- Comprensori omogenei faunistici	pag.	13
1.2.1	- Descrizioni dei comprensori omogenei faunistici	pag.	14
	Verbano - Cusio - Ossola	pag.	14
	Valsesia	pag.	16
	Prealpi Biellesi	pag.	16
	Valli Chiusella, Orco e Soana	pag.	16
	Valli Lanzo, Ceronda e Casternone	pag.	16
	Valli Susa, Cenischia, Sangone	pag.	17
	Valli Chisone, Germanasca, Valli del Pinerolese e Val Pellice	pag.	17
	Valli Po, Bronda e Infernotto	pag.	17
	Valle Varaita	pag.	18
	Valli Maira e Grana	pag.	18
	Valle Stura di Demonte	pag.	18
	Valli Gesso, Vermentagna, Pesio	pag.	19
	Valli Monregalesi	pag.	19
	Val Tanaro	pag.	19
	Pianura novarese	pag.	19
	Pianura vercellese	pag.	20
	Pianura biellese	pag.	20
	Canavese e pianura torinese settentrionale	pag.	20
	Pianura torinese meridionale	pag.	21
	Colline del Po	pag.	21
	Pianura cuneese	pag.	21
	Roero	pag.	22
	Langa	pag.	22
	Colline astigiane	pag.	22
	Val Cerrina e Casalese	pag.	23
	Pianura alessandrina	pag.	23
	Appennino calcareo (Val Curone, Borbera e Grue)	pag.	23
	Appennino ovadese e acquese	pag.	24
1.3	- Superficie Agro-Silvo-Pastorale	pag.	24
1.3.1	- Definizioni e obiettivi	pag.	24
1.3.2	- Computo della superficie Agro-Silvo-Pastorale	pag.	25
1.4	- Aree di interesse naturalistico	pag.	26
	Aree protette	pag.	26
	Rete Natura 2000	pag.	36
1.5	- Territorio incluso nel Piano Faunistico-Venatorio Regionale	pag.	36
2	- DISTRIBUZIONE E STATO DI ALCUNE SPECIE DI UCCELLI E MAMMIFERI A PROTEZIONE ASSOLUTA O IN DECLINO	pag.	46
2.1	- Specie dell'avifauna particolarmente protette	pag.	46
	Rapaci diurni	pag.	46
	Rapaci notturni	pag.	47
	Ardeidi	pag.	51
2.2	- Specie dei mammiferi particolarmente protette	pag.	51
	Chiroteri	pag.	52

	Carnivori	pag. 52
	Stambecco	pag. 55
2.3	- Altre specie con popolazioni in declino	pag. 56
	Anatidi	pag. 55
	Limicoli e altre specie legate agli ambienti umidi	pag. 56
	Succiapapre e torcicollo	pag. 56
	Passeriformi legati ad ambienti agricoli tradizionali	pag. 56
	Turdidi e Silvie	pag. 58
2.4	- Principali cause di minaccia delle specie in declino	pag. 58
3	- DISTRIBUZIONE E STATO DI ALCUNE SPECIE DI UCCELLI E MAMMIFERI DI INTERESSE GESTIONALE	pag. 61
3.1	- Mammiferi non ungulati oggetto di prelievo venatorio	pag. 61
	Coniglio selvatico - <i>Oryctolagus cuniculus</i>	pag. 61
	Lepre comune - <i>Lepus europaeus</i>	pag. 63
	Lepre variabile alpina - <i>Lepus timidus</i>	pag. 71
	Volpe - <i>Vulpes vulpes</i>	pag. 73
3.2	- Ungulati	pag. 76
	Camoscio - <i>Rupicapra rupicapra</i>	pag. 76
	Capriolo - <i>Capreolus capreolus</i>	pag. 79
	Cervo - <i>Cervus elaphus</i>	pag. 82
	Daino - <i>Dama dama</i>	pag. 86
	Muflone - <i>Ovis aries</i>	pag. 87
	Cinghiale - <i>Sus scrofa</i>	pag. 90
3.3	- Avifauna	pag. 93
	Germano reale - <i>Anas platyrhynchos</i>	pag. 93
	Pernice rossa - <i>Alectoris rufa</i>	pag. 95
	Starna - <i>Perdix perdix</i>	pag. 98
	Quaglia - <i>Coturnix coturnix</i>	pag. 101
	Fagiano - <i>Phasianus colchicus</i>	pag. 102
	Beccaccino - <i>Gallinago gallinago</i>	pag. 105
	Beccaccia - <i>Scolopax rusticola</i>	pag. 106
	Colombaccio - <i>Columba palumbus</i>	pag. 107
	Tortora selvatica - <i>Streptopelia turtur</i>	pag. 107
	Tordo sassello - <i>Turdus iliacus</i>	pag. 108
	Tordo bottaccio - <i>Turdus philomelos</i>	pag. 109
	Cesena - <i>Turdus pilaris</i>	pag. 110
	Gazza - <i>Pica pica</i>	pag. 111
	Cornacchia nera - <i>Corvus corone corone</i>	pag. 112
	Cornacchia grigia - <i>Corvus corone cornix</i>	pag. 114
3.4	- Galliformi alpini	pag. 115
	Fagiano di monte - <i>Tetrao tetrix</i>	pag. 116
	Pernice bianca - <i>Lagopus mutus</i>	pag. 119
	Coturnice - <i>Alectoris graeca</i>	pag. 121
3.5	- Specie alloctone	pag. 124
	Nutria - <i>Myocastor coypus</i>	pag. 124
	Silvilago - <i>Sylvilagus floridanus</i>	pag. 128
	Scoiattolo grigio - <i>Sciurus carolinensis</i>	pag. 130
4	- ANALISI DELLA GESTIONE FAUNISTICO-VENATORIA ATTUALE	pag. 136
4.1	- Popolazione dei cacciatori	pag. 136
4.2	- Analisi dei prelievi	pag. 137
4.2.1	- Tipica fauna alpina	pag. 137

	Fagiano di monte - <i>Tetrao tetrix</i>	pag. 138
	Pernice bianca - <i>Lagopus mutus</i>	pag. 139
	Coturnice - <i>Alectoris graeca</i>	pag. 140
	Lepre variabile alpina - <i>Lepus timidus</i>	pag. 142
	Pressione venatoria	pag. 143
4.2.2	- Ungulati	pag. 144
	Camoscio - <i>Rupicapra rupicapra</i>	pag. 144
	Capriolo - <i>Capreolus capreolus</i>	pag. 148
	Cervo - <i>Cervus elaphus</i>	pag. 152
	Daino - <i>Dama dama</i>	pag. 155
	Muflone - <i>Ovis aries</i>	pag. 157
	Cinghiale - <i>Sus scrofa</i>	pag. 159
4.3	- Ripopolamenti	pag. 161
4.4	- Controllo e gestione delle specie (esperienze maturate nel 2000 ÷ 2006) ...	pag. 166
4.5	- Linee guida per il controllo delle specie	pag. 172
5	- CARTE DELLE VOCAZIONI FAUNISTICHE	pag. 174
5.1	- Tipica fauna alpina	pag. 174
	Fagiano di monte - <i>Tetrao tetrix</i>	pag. 176
	Pernice bianca - <i>Lagopus mutus</i>	pag. 181
	Coturnice - <i>Alectoris graeca</i>	pag. 185
	Lepre variabile alpina - <i>Lepus timidus</i>	pag. 190
5.2	- Ungulati	pag. 195
	Camoscio - <i>Rupicapra rupicapra</i>	pag. 196
	Capriolo - <i>Capreolus capreolus</i>	pag. 198
	Cervo - <i>Cervus elaphus</i>	pag. 200
6	- DANNI PROVOCATI DALLA FAUNA SELVATICA	pag. 202
6.1	- Danni all'agricoltura	pag. 202
6.1.1	- Analisi sui livelli regionale e provinciali	pag. 203
6.1.2	- Analisi per specie	pag. 206
6.1.3	- Analisi per coltura	pag. 207
6.2	- Danni per sinistri stradali	pag. 214
6.2.1	- Analisi sui livelli regionale e provinciali	pag. 215
6.2.2	- Analisi per specie	pag. 217
6.2.3	- Analisi economica	pag. 218
7	- ASPETTI NORMATIVI E REGOLAMENTARI	pag. 220
8	- BIBLIOGRAFIA (Autori citati)	pag. 290