

PIANO DI ABBATTIMENTO NEL TERRITORIO ADIBITO A LIBERO

ESERCIZIO VENATORIO DELL'A.T.C.N° 1 POTENZA

PERIODO DAL 02/01/2019 AL 30/01/2019

SPECIE TARGET: VOLPE (*Vulpes vulpes*)



Antonio Ligabue, Volpe in fuga, 1932

IL TECNICO

Dott. For. Giuseppe FALCONERI

PREMESSA

L'opportunità e la spiccata plasticità ecologica della specie volpe (*Vulpes vulpes*) si manifestano non solo a livello trofico ma anche nella capacità della specie di regolare l'organizzazione sociale, le strategie riproduttive e il territorialismo agli ambienti colonizzati. Quanto affermato, unitamente alla capacità della specie di utilizzare una grande varietà di risorse alimentari ne ha favorito la distribuzione in tutti gli ambienti presenti nell'Ambito Territoriale di Caccia n° 1 della Provincia di Potenza.

In considerazione del crescente interesse venatorio, dovuto all'abbondante presenza della specie sul territorio di competenza, l' A.T.C. n° 1 intende adottare il presente Piano di abbattimento, quale strumento di gestione venatoria della specie, laddove la stessa è presente con elevati indici di densità.

Il presente piano ha l'obiettivo di ridurre la popolazione di *Vulpes vulpes*, in particolare nelle località oggetto di ripristino faunistico della piccola selvaggina stanziale (fagiano – lepre europea), attraverso l'attuazione di battute con la tecnica della braccata in squadre organizzate e con l'ausilio di cani da seguita all'uopo addestrati.

Il presente Piano trova giustificazione tecnica, all'interno del comprensorio dell'A.T.C. N° 1 Potenza, in relazione all'analisi dei dati demografici della specie, desunti a seguito di censimenti notturni eseguiti nell'ambito delle attività progettuali di gestione della specie, attuate dalla Provincia di Potenza nel corso della stagione venatoria 2014/2015.

L'elaborazione dei dati dei censimenti ha consentito il calcolo dei principali parametri demografici della specie, quali l'I.K.A. (indice chilometrico di abbondanza) e la densità per chilometro quadrato, al fine di definire una stima di abbondanza della specie volpe, con tecniche idonee e per comprensori omogenei.

1. PERIODO CONSENTITO

Le battute alla volpe sono consentite come disposto dall' art. 2 comma 7.20 del calendario venatorio Regione Basilicata 2018/2019, dal 02 gennaio 2019 al 30 gennaio 2019

E' consentita l'attività di caccia alla sola specie volpe rossa (*Vulpes vulpes*) con la tecnica della braccata, utilizzando razze di cani da seguita opportunamente addestrati, nel territorio adibito a libero esercizio venatorio dell'Ambito Territoriale di caccia n° 1 Potenza.

2. STRUTTURAZIONE DELLE SQUADRE PER LA CACCIA ALLA VOLPE

Tutti i cacciatori che nel periodo sopra menzionato intendono effettuare braccate di caccia alla volpe devono necessariamente organizzarsi in squadre e darne tempestiva comunicazione all'Ambito Territoriale di Caccia n° 1 della Provincia di Potenza, utilizzando apposito modello (ALLEGATO A), parte integrante del presente Piano di Abbattimento, recante la firma del caposquadra e convalidata del Presidente dell'A.T.C. N°1 Potenza.

Alle battute di caccia alla Volpe, effettuate con cani da seguita all'uopo addestrati, possono partecipare tutti i cacciatori residenti nell' A.T.C. N° 1 Potenza, iscritti ed organizzati in squadre. Le battute sono consentite nella sola forma della braccata, esclusivamente nelle località opportunamente indicate nell'apposito modello di domanda (ALLEGATO B). Le braccate sono autorizzate in tutte le aree cacciabili presenti nell'Ambito, ad eccezione di estese comprese boscate.

Ogni squadra che intende partecipare alle battute di caccia alla Volpe deve essere composta da un minimo di 5 (cinque) ed un massimo di 15 (quindici) cacciatori; deve avere al suo interno un Capo squadra e un Vice capo squadra. Il capo squadra, o suo delegato, deve far pervenire all'A.T.C 1 Pz il modello di partecipazione della propria squadra, con l'indicazione delle giornate e delle località in cui si intendono effettuare le battute.

La modulistica da utilizzare è quella allegata al presente piano e sarà opportunamente inviata agli organi di controllo per gli accertamenti del caso. Ciascuna squadra al termine di ogni battuta dovrà compilare l'apposita scheda di abbattimento giornaliero, allegata alla presente (ALLEGATO B). Le schede compilate dovranno essere consegnate al personale della segreteria A.T.C. 1 Pz alla termine del periodo di caccia consentito, al fine di elaborare gli indici cinegetici di abbattimento per la specie volpe.

3. ORGANIZZAZIONE DELLE BATTUTE E COMPITI DEL CAPOSQUADRA

Al Capo squadra, o suo Vice, spetta il compito di organizzare e dirigere la squadra, assegnando le relative poste ai vari componenti e sovrintendendo al lavoro dei cani. I cacciatori, fatto salvo il recupero del capo selvatico di volpe abbattuto, non devono abbandonare l'area assegnatagli dal Capo squadra, fino al segnale di fine battuta. Lo scovo e l'eventuale inseguimento da parte dei cani, di selvatici diversi dalla volpe, comporta l'immediata interruzione della battuta e il recupero dei cani.

L'ATC 1, al fine della corretta esecuzione delle battute, potrà prevedere ad organizzare un servizio di vigilanza venatoria, per l'attuazione del presente Piano.

È altresì vietata la battuta alla volpe con un numero inferiore al numero minimo di cacciatori previsto dal precedente art. 2. La scelta delle località nelle quali effettuare le battute deve essere orientata nelle aree oggetto annualmente di immissioni della piccola selvaggina stanziale, operate dall'Ambito.

Le braccate termineranno non più tardi delle ore 14 p.m.

Non è consentito l'uso di cartucce caricate a pallettoni o palla unica.

Dovranno essere rispettate tutte le norme vigenti in materia di sicurezza.

Al termine di ogni battuta i capisquadra dovranno compilare e sottoscrivere la scheda riepilogativa di abbattimento (ALLEGATO B). In caso di accertata inadempienza, a fine battuta, della compilazione dell'allegato B, dagli organi di controllo preposti, la stessa comporterà la decadenza del caposquadra. Le schede compilate dovranno pervenire all' A.T.C. entro il mese di febbraio 2019.

L'A.T.C. N.1 provvederà alla trasmissione delle citate schede di abbattimento agli uffici preposti della Regione Basilicata, al fine di contribuire alla implementazione delle banche dati delle specie, tramite indici cinegetici.

4. PARAMETRI DEMOGRAFICI DELLA SPECIE SUL TERRITORIO DELL'A.T.C. N° 1

Censimenti notturni ed indici di densità

Le densità di popolazione e le stime di abbondanza per la specie volpe è stata stimata attraverso una sessione di dodici transetti di censimenti notturni con faro, condotti su percorsi lineari (Line transect census). Sono stati calcolati gli Indici Kilometrici di Abbondanza (IKA) come rapporto tra il numero di individui avvistati e la lunghezza dell'Itinerario. E' stato inoltre possibile stimare le densità di popolazione, date dal rapporto tra il numero di animali contattati e la superficie effettivamente coperta dal censimento (ESW: effective strip width).

Le classi di densità della specie sono state definite nei seguenti range:

- densità bassa: 0 – 0,60 volpi/kmq
- densità media: 0,61 – 2 volpi/kmq

- densità alta: > 2 volpi/kmq

I range di densità sopra menzionati sono stati definiti anche in funzione delle caratteristiche ambientali delle aree omogenee (uso del suolo) presenti nell'Ambito territoriale di caccia nr 1 Potenza.

Pur considerando che il presente piano ha una limitata valenza temporale (il solo mese di gennaio) si definisce quale indice minimo di densità il valore di 0,5 volpi/kmq, parametro oltre il quale non è possibile intervenire con piani di controllo alla specie, in quanto lo stesso rappresenta la densità minima di popolazione. Pertanto, al termine delle attività di controllo programmate nel presente Piano, dovranno seguire censimenti alla specie al fine di rideterminare i principali parametri di popolazione per l'esecuzione, eventuale, di ulteriori attività di controllo della specie negli anni a venire.

Per il calcolo dell' ESW si considera come riferimento una visibilità variabile, compresa mediamente tra 100 e 150 metri lineari per ciascun lato del transetto.

Le strade/piste/sentieri sono state percorse in autovettura ad una velocità costante di circa 5/10 km/h, con delle soste puntuali per permettere ove necessario il riconoscimento della specie, illuminando i lati visibili del percorso con fari alogeni da 100 Watt per l'esplorazione del terreno ai lati del transetto.

In ogni area ciascun avvistamento è stato georeferenziato con GPS e ne è stata misurata la distanza perpendicolare dal percorso.

5. CONCLUSIONI

A seguito delle attività di censimento è stata definita una densità media di volpi/kmq, ovvero presente su cento ettari di territorio; tale densità è risultata di 4,21 volpi/kmq e rappresenta la media delle densità riscontrate nei transetti di censimento. Il valore così determinato rientra nel range di “**densità alta**”, definito con valori >2 volpi/kmq.

In definitiva il valore medio di densità desunto dalle attività di censimento condotte sul territorio dell'Ambito è considerato quale parametro tecnico giustificativo del presente Piano di controllo, da attuarsi secondo le norme vigenti in materia di esercizio venatorio.

Per tutto quanto non specificatamente indicato valgono le disposizioni vigenti delle leggi nazionali, regionali e regolamenti regionali.

ALLEGATI

- Tabella riepilogativa dati censimento notturno alla specie volpe;
- Allegato A (domanda composizione squadra caccia alla volpe)
- Allegato B (scheda di abbattimento)

Li

Rionero in Vulture (Pz), 20.11.2018

IL TECNICO

Dott. For. Giuseppe FALCONERI



The image shows a handwritten signature in blue ink, which appears to be 'Giuseppe Falconeri', written over a circular official stamp. The stamp is also in blue ink and contains the following text: 'ORDINE DOTTORI AGRONOMI DOTTORI FORESTALI' around the perimeter, 'DOTT. FOR. FALCONERI GIUSEPPE' in the center, 'N. 564' below the name, and 'ALBO POTENZA - ITALIA' at the bottom.

ALLEGATO A:

**DOMANDA COMPOSIZIONE SQUADRA PER LA
BATTUTA DI CACCIA ALLA VOLPE**

(COMPILARE A STAMPATELLO A CURA DEL CAPOSQUADRA O VICE)

**Spett.le A.T.C. 1- PZ
Via Umberto I°, 8
85028 – Rionero in Vulture**

Il sottoscritto _____

nato a _____ (____) il _____

residente in _____ (____) C.a.p. _____

Indirizzo _____ N° _____

recapiti telefonici _____

N° Porto d'Armi _____ data _____

COMUNICA

la composizione della suddetta squadra di caccia alla Volpe

D I C H I A R A

1. che i giorni in cui intende effettuare la Battuta di caccia alla Volpe sono quelli di seguito indicati:

2. che dette battute saranno effettuate nelle località di seguito elencate:

_____ del Comune di _____

ALLEGATO B: SCHEDA DI ABBATTIMENTO

All'A.T.C. n° 1 Potenza	Tel. 0 972.724605
Via Umberto I, n° 8 85028 Rionero in Vulture	Fax 0972.724856

SCHEDA GIORNALIERA DI ABBATTIMENTO
SPECIE VOLPE

DATA DELL'INTERVENTO		
LOCALITA'		
All'intervento partecipano i sotto elencati soggetti:		
1) (caposquadra)	2)	
3) (vice)	4)	
5)	6)	
7)	8)	
9)	10)	
11)	12)	
13)	14)	
15)		
<i>ed i seguenti cani:</i>		
Nota 1. (Trascrivere il numero di matricola di ciascun cane);		
1)	2)	3)
4)	5)	6)
7)	8)	9)
10)	11)	12)
13)	14)	15)

L'Intervento si svolge: IN BRACCATA	Durante l'intervento sono state abbattute:
Eventuali patologie rilevate a vista sui capi abbattuti:	N° FEMMINE ADULTE :
	N° MASCHI ADULTI :
	N° CUCCIOLI MASCHI :
	N° CUCCIOLI FEMMINE :
N° TOTALE VOLPI ABBATTUTE :	
FIRMA DEL CAPOSQUADRA O DELEGATO RESPONSABILE DELL'INTERVENTO 	

Il Caposquadra

Sessioni di censimento svolte dalla Provincia di Potenza (Ente Capofila) nel territorio dell'A.T.C. N° 1,
nell'Ambito del “Progetto Lepre” con l'A.T.C. 1 potenza quale ente Partner

DATI RIEPILOGATIVI

ATTIVITA DI CENSIMENTO NOTTURNO OTTOBRE/NOVEMBRE 2014 Progetto lepre PROVINCIA DI POTENZA - A.T.C. 1 PZ

Data	Comune	Località	Transetto metri	Transetto Km	transetto. Superficie indagata sx	transetto Superficie indagata dx	Totale superficie indagata ha	Totale superficie indagata Kmq	Volpi	Densità Volpi kmq/100 Ha	Ika Volpe	Densità Volpe
29/10/14	Rapolla	Oasi di protezione: Lago del Rendina	1777	1,8	150*	150*	32,9	0,329	4	12,16	2,22	Alta
29/10/14	Melfi- Rapolla	Strada Menolecchia- Montelungo	8611	8,6	150*	150*	257,6	2,576	4	1,55	0,47	Media
03/11/14	Rionero San Andrea Atella	Sant'Andrea di Atella – Monticchio Sgarroni	9668	9,7	150	150	261	2,61	5	1,92	0,52	Media
03/11/14	San Fele	Serra San Giovanni-Oasi Monterella	7924	7,9	100	100	158,48	1,5848	6	3,79	0,76	Alta
04/11/14	Tolve	Pazzano-Piano della Noce- Difesa da Capo	8226	8,2	100	100	164,52	1,6452	1	0,61	0,12	Bassa
04/11/14	Tolve	Riale-Fiumara di Tolve-Vignali Tamburrini-Piana San Pietro-Contrada Torre	10173	10,2	100	100	194,38	1,94	3	1,55	0,29	Media
04/11/14	Oppido Lucano	Pozzillo Conti-V.ne dell'Orto- Monte Belvedere- Vallone Iazzi- F.ne Quercia- Oasi di Protezione delle Fauna Selvatica "Monte Belvedere"	8800	8,8	100	100	176	1,76	5	2,84	0,57	Alta
14/11/14	Venosa- Maschito	SS 168 di Venosa dal Km 13 al 23- Sterpara	16548	16,5	100	//	165,48	1,6548	1	0,60	0,06	Bassa
14/11/14	Venosa- Maschito	SS 168 di Venosa dal Km 13 al 23- Sterpara	16548	16,5	100	//	165,48	1,6548	3	1,81	0,18	Media
14/11/14	Venosa	Boschetto di San Domenico	2750	2,7	25	25	14,5	0,145	2	13,79	0,74	Alta
17/11/14	Melfi	Braide- Colle Montanaro- Le Serre	4190	4,2	100	100	83,8	0,838	7	8,35	1,67	Alta
17/11/14	Melfi Rionero Atella	Monticchio Bagni.Monticchio Sgarroni-Fosso Portolecchio	15354	15,4	150	150	399	3,99	6	1,50	0,39	Media
									MEDIA		4,21	

IL TECNICO

Dott. For. Giuseppe Falconeri