

DELIBERAZIONE DELLA GIUNTA REGIONALE 27 SETTEMBRE 2021, N. 1509

L.R. n. 8/1994, art. 22. Istituzione della zona di rifugio denominata Ghirardi nel territorio di Parma 2

DELIBERAZIONE DELLA GIUNTA REGIONALE 27 SETTEMBRE 2021, N. 1510

Approvazione dei programmi annuali operativi di gestione del cervo 2021-2022 per i comprensori A.C.A.T.E.R. occidentale, centrale e orientale e approvazione dei piani di prelievo. Approvazione del Piano di prelievo del muflone. Integrazione del Piano di prelievo del daino di cui alla deliberazione n. 781/2021 e modifica della deliberazione n. 492/2021 relativa al prelievo del cinghiale 6

REGIONE EMILIA-ROMAGNA

DELIBERAZIONE DELLA GIUNTA REGIONALE 27 SETTEMBRE 2021, N. 1509

L.R. n. 8/1994, art. 22. Istituzione della zona di rifugio denominata Ghirardi nel territorio di Parma

LA GIUNTA DELLA REGIONE EMILIA-ROMAGNA

Richiamate:

- la Legge 11 febbraio 1992, n. 157 “Norme per la protezione della fauna selvatica omeoterma e per il prelievo venatorio” e in particolare l’art. 10, a norma del quale l’intero territorio agro-silvo-pastorale è soggetto a pianificazione faunistico-venatoria finalizzata, per quanto attiene alle specie carnivore, alla conservazione delle effettive capacità riproduttive e al contenimento naturale di altre specie e, per quanto riguarda le altre specie, al conseguimento della densità ottimale e alla sua conservazione mediante la riqualificazione delle risorse ambientali e la regolamentazione del prelievo venatorio;

- la Legge Regionale 15 febbraio 1994, n. 8 “Disposizioni per la protezione della fauna selvatica e per l’esercizio dell’attività venatoria” e successive modifiche e integrazioni;

- la Legge Regionale 30 luglio 2015, n. 13 “Riforma del sistema di governo regionale e locale e disposizioni su Città metropolitana di Bologna, Province, Comuni e loro Unioni” e ss.mm.ii., che disciplina e ripartisce le funzioni amministrative tra Regione, Città metropolitana di Bologna, Province, Comuni e loro Unioni nel quadro delle disposizioni della Legge 7 aprile 2014, n. 56 ed in particolare l’art. 40, che individua le funzioni della Regione, delle Province e della Città metropolitana di Bologna in materia di protezione della fauna selvatica ed esercizio dell’attività venatoria;

Considerato che la modifica dell’assetto dell’esercizio delle funzioni in materia di protezione della fauna selvatica ed attività faunistico-venatorie di cui alla citata L.R. n. 13/2015 ha imposto una revisione dell’intero articolato della L.R. n. 8/1994;

Vista la Legge Regionale 26 febbraio 2016, n. 1 “Modifiche alla Legge Regionale 15 febbraio 1994, n. 8 “Disposizioni per la protezione della fauna selvatica e per l’esercizio dell’attività venatoria” in attuazione della Legge Regionale 30 luglio 2015, n. 13 “Riforma del sistema di governo regionale e locale e disposizioni su Città Metropolitana di Bologna, Province, Comuni e loro Unioni” e della Legge 11 febbraio 1992, n. 157 “Norme per la protezione della fauna selvatica omeoterma e per il prelievo venatorio”, con la quale si è proceduto ad una razionalizzazione della materia in relazione all’accentramento a livello regionale dell’esercizio di tali funzioni;

Visti, altresì, come modificati dalla L.R. n. 1/2016:

- l’art. 5 della citata L.R. n. 8/1994 “Piano faunistico venatorio regionale”, che dispone:

- al comma 1, che l’Assemblea legislativa, su proposta della Giunta, approvi il piano faunistico-venatorio regionale di durata quinquennale elaborato con riferimento alla Carta delle vocazioni faunistiche, ai contenuti indicati dall’art. 10, comma 8, della legge statale, nonché alla legge 6 febbraio 2006, n. 66 (Adesione della Repubblica italiana all’Accordo sulla conservazione degli uccelli acquatici migratori dell’Africa) e al piano territoriale regionale;

- al comma 2, lett. d), che il piano faunistico-venatorio regionale riguardi, tra l’altro, la destinazione ad uso faunistico-

venatorio del territorio agro-silvo-pastorale regionale e il limite minimo di superficie, comprendente anche le aree dei parchi regionali e nazionali, da destinare alle zone di protezione;

- l’art. 19 della L.R. n. 8/1994 “Zone di protezione della fauna selvatica”, che attribuisce alla Regione le competenze in merito, con esclusione delle attività di vigilanza assicurate dalle Province e dalla Città metropolitana di Bologna, e definisce, oltre alle finalità di dette zone, anche:

- ai commi 5 e 6, l’iter amministrativo che la Regione deve seguire per formalizzare la proposta di istituzione, rinnovo e modifica delle zone di protezione, secondo il quale:

- la proposta di che trattasi deve essere notificata ai proprietari o conduttori dei fondi mediante deposito presso la sede dei Comuni territorialmente interessati, nonché mediante affissione di apposito manifesto nei Comuni e nelle frazioni o borgate interessate, su cui deve essere chiaramente specificata, a cura dei Comuni, la data di deposito. È altresì trasmesso alle organizzazioni professionali agricole provinciali e locali;

- avverso detto provvedimento, i proprietari o conduttori interessati possono proporre opposizione motivata, secondo le modalità di cui all’art. 10, comma 14 della citata Legge n. 157/1992, entro settanta giorni dalla data di deposito. Decorso tale termine, ove non sia stata presentata opposizione motivata dei proprietari o conduttori costituenti almeno il quaranta per cento della superficie che si intende vincolare, la Regione provvede all’istituzione della zona di protezione. La Regione può destinare le zone non vincolate per l’opposizione dei proprietari o conduttori di fondi ad altro uso nell’ambito della pianificazione faunistico-venatoria del territorio;

- l’art. 22 della L.R. n. 8/1994 “Zone di rifugio”, che dispone, nello specifico, quanto segue:

- al comma 1 attribuisce alla Regione, anche su proposta degli ATC, la competenza in merito all’istituzione di “Zone di rifugio” ove, per la durata della stagione venatoria, è vietato l’esercizio della caccia e stabilisce che l’istituzione delle zone di rifugio avviene quando ricorra una delle seguenti condizioni:

- istituzione o rinnovo in corso di una zona di protezione nel limite di superficie prestabilito o impossibilità di realizzarla per opposizione motivata dei proprietari o conduttori;

- sia necessario provvedere, con urgenza, alla tutela di presenze faunistiche di rilievo;

- ai commi 2 e 3, nel disciplinare l’iter amministrativo che la Regione deve seguire per formalizzare l’istituzione delle zone di rifugio, stabilisce che il procedimento di che trattasi avviene in deroga alle procedure di cui ai commi 5 e 6 del soprarichiamato art. 19 della L.R. n. 8/1994. Pertanto, il provvedimento istitutivo indica il perimetro e l’estensione del territorio e stabilisce le forme con cui si promuove la collaborazione dei proprietari o conduttori dei fondi e le modalità straordinarie di tutela della fauna selvatica e delle attività agricole. Il provvedimento adottato viene reso noto mediante affissione di apposito manifesto presso i Comuni e le frazioni o borgate interessate;

Richiamato il “Piano faunistico-venatorio regionale dell’Emilia-Romagna 2018-2023” approvato con deliberazione dell’Assemblea Legislativa n. 179 del 6 novembre 2018, ed in particolare:

- il punto 1.4.2 – parte prima – che compie un’analisi degli istituti faunistici con finalità pubblica presenti nel territorio regionale, dedicando ad ogni tipologia un paragrafo descrittivo di estensione e distribuzione, riportando anche i dati gestionali,

ove esistenti, sia delle Oasi che delle Zone di Ripopolamento e cattura (ZRC);

- il punto 1.6.1 – parte prima – che analizza l’impatto delle diverse specie di fauna selvatica sulle produzioni agricole, evidenziando aree critiche nelle quali il fenomeno risulta particolarmente rilevante, soprattutto a carico della specie cinghiale;

- il punto 3 - parte seconda - “PIANIFICAZIONE DELL’ASSETTO TERRITORIALE E PREVISIONI GESTIONALI”, che stabilisce i seguenti macro-obiettivi di pianificazione rispetto agli istituti faunistici con finalità pubblica:

- raggiungimento della compatibilità tra presenza ed abbondanza della fauna selvatica e le attività antropiche (comparto agro-forestale e viabilità);

- organizzazione territoriale e gestione dei diversi Istituti in funzione del raggiungimento dell’obiettivo di uniforme impostazione della gestione faunistico-venatoria regionale;

- revisione degli istituti faunistici con finalità pubbliche anche allo scopo di verificarne la coerenza con le Unità Territoriali Omogenee (UTO) che suddividono il territorio regionale sulla base delle caratteristiche ambientali e di uso del suolo, rimodellandone, inoltre, i confini;

Dato atto che il sopracitato punto 3 sottolinea, in particolare, che, considerata la presenza degli ungulati e la conseguente necessità di provvedere al raggiungimento delle densità obiettivo al fine di mitigarne l’impatto sulle attività antropiche, è necessaria un’attenta valutazione in sede di istituzione/rinnovo delle diverse zone, in particolare per quanto attiene la loro distribuzione, dimensione e durata del vincolo;

Richiamata la propria deliberazione n. 1061 del 24 agosto 2020 con la quale:

- è stata proposta l’istituzione nel territorio di Parma di 12 Oasi di Protezione della Fauna e 98 Zone di Ripopolamento e Cattura, approvando la contestuale istituzione, per la stagione venatoria 2020/2021, di altrettante Zone di Rifugio coincidenti con le Zone di protezione proposte, in attesa del completamento del procedimento amministrativo previsto per la definitiva istituzione;

- è stato confermato, per la stagione venatoria 2020/2021, il vincolo di protezione dell’ex Oasi dei Ghirardi in Zona di Rifugio denominata “I Ghirardi”, istituita con deliberazione n. 1436/2019 e successivamente convalidata con deliberazione n. 431/2020, in attesa del completamento dell’istruttoria complessiva per la nuova pianificazione;

Considerato che con propria deliberazione n. 730 del 17 maggio 2021 sono state definitivamente istituite le zone di protezione della fauna selvatica del territorio di Parma a seguito del completamento dell’iter previsto all’art. 19 della citata L.R. n. 8/1994, senza nulla prevedere relativamente al rifugio “Ghirardi”, ex Oasi di Protezione della Fauna, nel quale, come si evince dal Piano Faunistico Venatorio regionale oltre che dai dati riferiti alle ultime annualità disponibili presso il Servizio regionale competente, l’impatto della specie cinghiale sulle produzioni agricole risulta essere particolarmente elevato;

Dato atto che l’ex Rifugio Ghirardi:

- è costituito dalle aree residue della superficie originale dell’Oasi dei Ghirardi non trasformate in Riserva Naturale Regionale, a sua volta istituita con deliberazione Assembleare n. 33 del 20 dicembre del 2010;

- circonda la Riserva omonima, fornendo confini più regolari

e attestati su elementi naturali del territorio;

- che parte del territorio ricade nell’ambito del SIC “Boschi dei Ghirardi” IT4020026, per il quale le Misure Specifiche di Conservazione del sito dispongono il divieto di esercitare l’attività venatoria;

Dato atto altresì che in ambito locale è in corso una concertazione, promossa dai Comuni interessati, con i diversi portatori d’interesse per addvenire ad una revisione dei confini della Riserva “Ghirardi”;

Ritenuto, pertanto, opportuno, nelle more dell’approvazione dei nuovi confini della Riserva “Ghirardi”, istituire nuovamente la Zona di Rifugio, denominata “Ghirardi”, con validità fino al termine della prossima stagione venatoria 2021/2022, così come riportato nell’Allegato 1 al presente atto del quale costituisce parte integrante e sostanziale;

Ritenuto, infine, in ottemperanza a quanto previsto all’art. 22, comma 2 della citata L.R. n. 8/1994, di stabilire che tale zona, finalizzata anche alla tutela straordinaria di fauna selvatica, verrà considerata prioritaria nell’attuazione dei piani di controllo di cui all’art. 19 della Legge n. 157/1992, al fine di limitare l’impatto della fauna problematica sulle produzioni agricole;

Richiamati in ordine agli obblighi di trasparenza:

- il Decreto Legislativo 14 marzo 2013, n. 33 “Riordino della disciplina riguardante il diritto di accesso civico e gli obblighi di pubblicità, trasparenza e diffusione di informazioni da parte delle pubbliche amministrazioni” e successive modifiche e integrazioni;

- la propria deliberazione n. 111 del 28 gennaio 2021 “Piano triennale di prevenzione della corruzione e della trasparenza. Anni 2021-2023”, ed in particolare l’allegato D) “Direttiva di indirizzi interpretativi per l’applicazione degli obblighi di pubblicazione previsti dal D.lgs. n. 33 del 2013. Attuazione del Piano triennale di prevenzione della corruzione 2021-2023”;

Vista la Legge Regionale 26 novembre 2001, n. 43 “Testo unico in materia di organizzazione e di rapporti di lavoro nella Regione Emilia-Romagna” e successive modifiche ed integrazioni, ed in particolare l’art. 37, comma 4;

Richiamate le proprie deliberazioni:

- n. 2416 del 29 dicembre 2008 “Indirizzi in ordine alle relazioni organizzative e funzionali tra le strutture e sull’esercizio delle funzioni dirigenziali. Adempimenti conseguenti alla delibera 999/2008. Adeguamento e aggiornamento della delibera 450/2007” e successive modifiche;

- n. 468 del 10 aprile 2017 “Il sistema dei controlli interni nella Regione Emilia-Romagna”;

- n. 2013 del 28 dicembre 2020 “Indirizzi organizzativi per il consolidamento della capacità amministrativa dell’Ente per il conseguimento degli obiettivi del programma di mandato per far fronte alla programmazione comunitaria 2021/2027 e primo adeguamento delle strutture regionali conseguenti alla soppressione dell’Ibacn”;

- n. 2018 del 28 dicembre 2020 “Affidamento degli incarichi di Direttore Generale della Giunta regionale ai sensi dell’art. 43 della L.R. n. 43/2001 e ss.mm.ii.”;

- n. 771 del 24 maggio 2021 “Rafforzamento delle capacità amministrative dell’ente. Secondo adeguamento degli assetti organizzativi e linee di indirizzo 2021”;

Richiamate, infine, le circolari del Capo di Gabinetto del Presidente della Giunta regionale PG/2017/0660476 del 13 ottobre 2017 e PG/2017/0779385 del 21 dicembre 2017 relative

ad indicazioni procedurali per rendere operativo il sistema dei controlli interni predisposte in attuazione della propria deliberazione n. 468/2017;

Dato atto che il Responsabile del procedimento ha dichiarato di non trovarsi in situazione di conflitto, anche potenziale, di interessi;

Dato atto dei pareri allegati;

Su proposta dell'Assessore all'Agricoltura e Agroalimentare, Caccia e Pesca, Alessio Mammi;

A voti unanimi e palesi

delibera

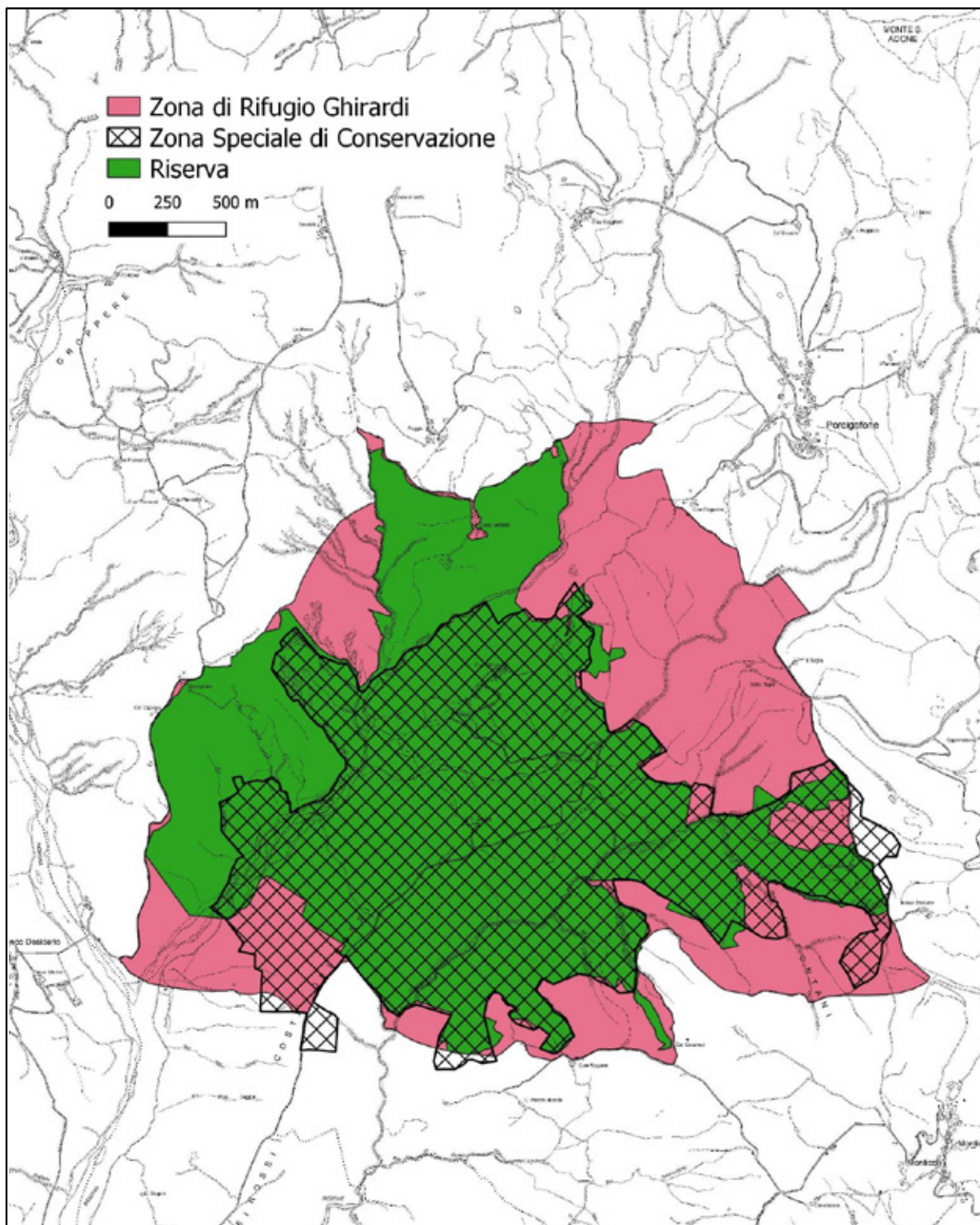
1. di istituire, ai sensi dell'articolo 22 della L.R. n. 8/1994, la Zona di Rifugio della fauna selvatica ricadente nel territorio di Parma denominata "Ghirardi", quale riportata nell'Allegato 1 parte integrante e sostanziale del presente atto, nelle more della ridefinizione dei confini dell'omonima Riserva Naturale;
2. di stabilire che il vincolo di protezione della Zona di Rifugio di cui al punto 1 abbia validità fino al termine della stagione venatoria 2021/2022;
3. di stabilire, altresì, in ottemperanza ai disposti di cui all'art. 22, comma 2, della L.R. n. 8/1994, che tale zona, finalizzata, tra l'altro, alla tutela straordinaria di fauna selvatica, verrà considerata prioritaria nell'attuazione dei piani di controllo

del cinghiale di cui all'art. 19, della Legge n. 157/1992 al fine di limitare l'impatto della fauna sulle produzioni agricole;

4. di demandare al Responsabile del Servizio Territoriale Agricoltura, caccia e pesca di Parma lo svolgimento delle fasi di notifica previste dal citato art. 22, comma 3, della L.R. n. 8/1994, in merito all'istituzione della Zona di Rifugio di cui al precedente punto 1;
5. di stabilire, inoltre, che, al termine della fase di notifica cui al precedente punto 4, il Servizio Territoriale Agricoltura, caccia e pesca di Parma, entro i successivi 30 giorni, dovrà comunicare al Servizio Attività faunistico-venatorie e pesca i modi e i tempi dell'avvenuta pubblicizzazione del presente provvedimento presso i Comuni e le frazioni o borgate interessate;
6. di dare atto che per quanto previsto in materia di pubblicità, trasparenza e diffusione di informazioni, si provvederà ai sensi delle disposizioni normative e amministrative richiamate in parte narrativa;
7. di disporre, infine, la pubblicazione in forma integrale della presente deliberazione nel Bollettino Ufficiale della Regione Emilia-Romagna Telematico, dando atto che il Servizio Attività faunistico-venatorie e pesca provvederà a darne la più ampia diffusione anche sul sito internet E-R Agricoltura, Caccia e Pesca.

ZONA DI RIFUGIO ISTITUITA AI SENSI DELL'ART.22 L.R. 8/1994
PER LA STAGIONE VENATORIA 2021/2022

N.	Istituto	Nome	Comuni	CFO	ATC	SASP (ha)
1	ZR	GHIRARDI	Albareto, Borgo Val di Taro	2	PR06, PR09	236,32



REGIONE EMILIA-ROMAGNA

DELIBERAZIONE DELLA GIUNTA REGIONALE 27 SETTEMBRE 2021, N. 1510

Approvazione dei programmi annuali operativi di gestione del cervo 2021-2022 per i comprensori A.C.A.T.E.R. occidentale, centrale e orientale e approvazione dei piani di prelievo. Approvazione del Piano di prelievo del muflone. Integrazione del Piano di prelievo del daino di cui alla deliberazione n. 781/2021 e modifica della deliberazione n. 492/2021 relativa al prelievo del cinghiale

LA GIUNTA DELLA REGIONE EMILIA-ROMAGNA

Richiamati:

- la Legge 11 febbraio 1992, n. 157 "Norme per la protezione della fauna selvatica omeoterma e per il prelievo venatorio" e successive modifiche ed in particolare l'art. 18, nel quale vengono indicate le specie cacciabili, i periodi di attività venatoria e viene demandata alle Regioni l'approvazione del calendario venatorio per i territori di competenza;
- il Decreto-Legge 30 settembre 2005, n. 203 "Misure di contrasto all'evasione fiscale e disposizioni urgenti in materia tributaria e finanziaria", convertito con modificazioni dalla Legge 2 dicembre 2005, n. 248, ed in particolare l'art. 11 quaterdecies "Interventi strutturali, per la ricerca e l'occupazione" che, al comma 5, prevede che le Regioni e le Province autonome di Trento e Bolzano, sentito il parere dell'Istituto nazionale per la fauna selvatica (oggi ISPRA) o, se istituiti, degli Istituti regionali, possono, sulla base di adeguati piani di abbattimento selettivi, distinti per sesso e classi di età, regolamentare il prelievo di selezione degli ungulati appartenenti alle specie cacciabili anche al di fuori dei periodi e degli orari di cui alla legge 11 febbraio 1992, n. 157;
- la Legge Regionale 15 febbraio 1994 n. 8 "Disposizioni per la protezione della fauna selvatica e per l'esercizio dell'attività venatoria" e successive modifiche e integrazioni;
- la Legge Regionale 30 luglio 2015, n. 13 "Riforma del sistema di governo regionale e locale e disposizioni su Città metropolitana di Bologna, Province, Comuni e loro Unioni" e successive modifiche e integrazioni, che disciplina e ripartisce le funzioni amministrative tra Regione, Città metropolitana di Bologna, Province, Comuni e loro Unioni nel quadro delle disposizioni della Legge 7 aprile 2014 n. 56 ed in particolare l'art. 40, che individua le funzioni della Regione, delle Province e della Città metropolitana di Bologna in materia di protezione della fauna selvatica ed esercizio dell'attività venatoria, stabilendo, fra l'altro, che la Regione eserciti le funzioni di programmazione e pianificazione nonché tutte le funzioni amministrative in applicazione della normativa comunitaria, statale e regionale, con esclusione delle

attività di vigilanza, di applicazione delle sanzioni amministrative e l'introito dei relativi proventi e le attività collegate all'attuazione dei piani di controllo della fauna selvatica, che restano confermati alle Province e alla Città metropolitana di Bologna;

Considerato che la modifica dell'assetto dell'esercizio delle funzioni in materia di protezione della fauna selvatica ed attività faunistico-venatorie di cui alla citata Legge Regionale n. 13/2015 ha imposto una revisione dell'intero articolato della citata Legge Regionale n. 8/1994;

Vista la Legge Regionale 26 febbraio 2016, n. 1 "Modifiche alla Legge Regionale 15 febbraio 1994, n. 8 "Disposizioni per la protezione della fauna selvatica e per l'esercizio dell'attività venatoria" in attuazione della Legge Regionale 30 luglio 2015, n. 13 "Riforma del sistema di governo regionale e locale e disposizioni su Città Metropolitana di Bologna, Province, Comuni e loro unioni"" e della Legge 11 febbraio 1992, n. 157 "Norme per la protezione della fauna selvatica omeoterma e per il prelievo venatorio", con la quale si è proceduto ad una razionalizzazione della materia in relazione all'accentramento a livello regionale dell'esercizio di tali funzioni;

Richiamata la sopracitata Legge Regionale n. 8/1994, come modificata dalla predetta Legge Regionale n. 1/2016, e in particolare:

- l'art. 3, che attribuisce alla Regione la competenza all'esercizio di funzioni di programmazione e pianificazione ed individua, quali strumenti delle medesime, la Carta regionale delle vocazioni faunistiche del territorio, il Piano faunistico-venatorio regionale ed i piani, i programmi ed i regolamenti di gestione faunistica delle aree protette di cui alla L.R. n. 6/2005;
- l'art. 30, comma 5, il quale prevede che gli ATC, al fine di consentire un prelievo programmato e qualora le presenze faunistiche lo rendano tecnicamente opportuno, possano individuare distretti di gestione della fauna selvatica stanziale da proporre alla Regione per l'approvazione;
- l'art. 56, relativo alla gestione venatoria degli ungulati, il quale, pur demandando la disciplina della materia ad apposito regolamento, al comma 2 dispone quanto segue:
 - il prelievo venatorio degli ungulati, con eccezione del cinghiale, è consentito esclusivamente in forma selettiva secondo le indicazioni e previo parere dell'ISPRA;

- i limiti quantitativi, la scelta dei capi ed eventuali prescrizioni sul prelievo vengono approvati annualmente dalla Regione, su proposta degli organismi direttivi di ogni Ambito Territoriale di Caccia (ATC) e dei concessionari delle aziende venatorie, attraverso l'adozione di piani di prelievo, ripartiti per distretto e per Azienda faunistico-Venatoria (AFV), sulla base delle presenze censite in ogni ATC o azienda venatoria regionale;
- i tempi e le modalità del prelievo sono stabiliti dal calendario venatorio regionale;

Visto il Protocollo d'Intesa tra le Regioni Toscana ed Emilia-Romagna, approvato con deliberazione del Consiglio regionale n. 1265 del 13 ottobre 1999, per la gestione condivisa della popolazione del cervo appenninico, detta dell'"Acquerino", attraverso programmi e metodi che considerano in modo unitario le popolazioni a prescindere dalle suddivisioni amministrative del territorio dalle stesse occupato;

Atteso che il sopra richiamato Protocollo d'Intesa tra le Regioni Toscana ed Emilia-Romagna, al fine di consentire una corretta, organica ed unitaria forma di gestione della popolazione di cervo dell'"Acquerino", prevede, tra l'altro, l'istituzione di una Commissione di Coordinamento assistita da una Commissione Tecnica per la predisposizione dei necessari strumenti di gestione, tra i quali, un apposito Regolamento per la gestione faunistico-venatoria della popolazione di Cervo dell'Appennino Tosco-Emiliano;

Visto altresì il Regolamento Regionale 27 maggio 2008, n. 1 "Regolamento per la gestione degli ungulati in Emilia-Romagna", ed in particolare:

- l'art. 7, che prevede, per ciascuna popolazione di cervo presente sul territorio regionale, l'individuazione di un comprensorio, geografico e amministrativo, di gestione corrispondente all'areale distributivo complessivo della popolazione stessa, da aggiornare annualmente;
- l'art. 8, che prevede, tra l'altro, che per ciascun Comprensorio vengano individuate:
 - una Commissione di Coordinamento, nominata dalla Regione e composta dai rappresentanti delle Regioni interessate, da tutti i soggetti a vario titolo deputati alla gestione della specie (ATC, Parchi, Aziende faunistiche) e da un rappresentante dell'ISPRA;

- una Commissione Tecnica composta da un tecnico di comprovata esperienza nella gestione del cervo valutata dell'ISPRA, nominato da ciascuna delle Province (ora Regione) ricadenti nel Comprensorio di gestione e da un rappresentante dell'ISPRA;
- l'art. 9, che individua, quali strumenti di gestione faunistico-venatoria della popolazione di cervo nell'ambito di ciascun comprensorio:
 - un Piano poliennale di gestione, parte integrante dei Piani faunistici provinciali (ora Piano Faunistico-Venatorio regionale), proposto dalle Commissioni tecniche sulla base delle indicazioni fornite dalle Commissioni di Coordinamento e approvato dalle Province (ora Regione), che definisce:
 - a) gli obiettivi della gestione a breve, medio e lungo termine finalizzati alla conservazione della specie in un rapporto di compatibilità con le attività agro-silvo-pastorali;
 - b) gli interventi diretti ed indiretti da realizzarsi sulla popolazione in rapporto con il territorio ospite;
 - c) l'organizzazione della gestione faunistico-venatoria del cervo nel comprensorio;
 - un Programma annuale operativo proposto dalle Commissioni tecniche alle Commissioni di Coordinamento, che costituisce lo strumento di attuazione delle attività gestionali necessarie per il raggiungimento degli obiettivi previsti nel Piano Poliennale di gestione e che deve contenere:
 - a) l'individuazione cartografica e l'aggiornamento degli areali riproduttivo e annuale della popolazione;
 - b) l'individuazione dei distretti di gestione, delle zone e sub-zone di prelievo, suddivisi per singola Provincia (dimensione sub-provinciale);
 - c) le attività necessarie alla valutazione della consistenza e della struttura della popolazione;
 - d) il programma delle analisi previste per valutare le condizioni sanitarie e le caratteristiche biometriche della popolazione;
 - e) i tempi e i metodi di raccolta dei dati inerenti all'impatto della specie sulle attività antropiche;

- f) l'organizzazione della gestione faunistico-venatoria dei distretti di gestione;
 - g) la definizione cartografica e progettuale degli interventi previsti di miglioramento ambientale e di prevenzione dei danni alle produzioni agricole;
 - h) l'eventuale piano di prelievo venatorio;
 - i) gli eventuali interventi di cattura;
 - j) la definizione dei soggetti responsabili delle attività di cui sopra nonché le modalità e i tempi per la realizzazione delle stesse;
- l'art. 10, il quale dispone che il prelievo venatorio del cervo e le operazioni ad esso collegate sono organizzate in modo unitario nell'ambito di ciascun comprensorio. Il prelievo viene ripartito nei distretti e nelle zone di caccia in funzione delle esigenze gestionali;

Dato atto che l'areale appenninico è stato suddiviso in tre comprensori ACATER (Areale Cervo dell'Appennino Toscano, Emiliano-Romagnolo):

- Centrale: Città metropolitane di Bologna e Firenze, province di Prato e Pistoia;
- Orientale: province di Forlì-Cesena, Arezzo e Firenze;
- Occidentale: province di Modena, Parma, Reggio-Emilia e Lucca;

Vista, inoltre, la Carta delle Vocazioni Faunistiche della Regione Emilia-Romagna, approvata con delibera del Consiglio regionale n. 1036 del 23 novembre 1998 e successivamente aggiornata con deliberazioni dell'Assemblea Legislativa n. 122 del 25 luglio 2007 e n. 103 del 16 gennaio 2013;

Visto, altresì, il "Piano faunistico-venatorio regionale dell'Emilia-Romagna 2018-2023" (PFVNER 2018-2023) approvato con deliberazione dell'Assemblea Legislativa n. 179 del 6 novembre 2018, comprensivo del Piano poliennale di Gestione del cervo ai sensi dell'art. 9 del citato Regolamento Regionale n. 1/2008, ed in particolare la Parte 2 "OBIETTIVI GESTIONALI E AZIONI DI PIANIFICAZIONE" dove si prevede che, nei confronti del cervo, oltre alla dovuta attenzione al tema del contenimento degli impatti ai comparti agro-forestale e viario, sia necessario far fronte alla necessità di produrre un adeguamento gestionale, che consenta di snellire le pratiche annuali ed adeguare la superficie oggetto di gestione all'areale regionale di presenza dell'ungulato. La

conservazione del cervo nell'Appennino Emiliano-Romagnolo si conferma una priorità a cui si intende dare attuazione diversificando l'approccio gestionale sulla base dei differenti scenari evidenziati. Nello specifico, la pianificazione delle azioni gestionali per il cervo (§ 2.8.2), definisce:

- nel comprensorio omogeneo 1, in ragione dei potenziali impatti sulle attività imprenditoriali, un obiettivo non conservativo nei confronti del cervo. Il prelievo venatorio deve, quindi, tendere alla totale rimozione degli individui presenti. Ai distretti di gestione individuati entro tale comprensorio si applica questo obiettivo gestionale. L'areale del cervo si estende sino al limite tra i comprensori omogenei 1 e 2 su un ampio fronte, oltrepassandolo localmente verso nord. I dati georeferenziati relativi ai sinistri che vedono coinvolto il mammifero e quelli inerenti agli impatti sulle produzioni agricole, mostrano come incursioni sporadiche dell'ungulato nel comprensorio omogeneo 1 siano già ripetutamente occorse;
- nei comprensori omogenei 2 e 3, è consentito programmare densità comprese nella forbice 1-4 capi/kmq. Il prelievo venatorio dovrà essere concentrato nei distretti e, all'interno di questi, nelle sub-unità gestionali in cui si addensano gli impatti a carico delle attività agroforestali. Il riferimento, in questo senso, è rappresentato dall'area critica per i danni da cervo. Alle Aziende Venatorie attive nella gestione del cervo si applicano i criteri e gli obiettivi stabiliti per il distretto in cui ricadono;

Atteso che i Programmi annuali di gestione 2021-2022 relativi alla popolazione di cervo dell'ACATER Centrale, Orientale e Occidentale predisposti dalle Commissioni tecniche dei predetti comprensori, ai sensi di quanto previsto dal sopra richiamato art. 9 del Regolamento Regionale n. 1/2008, sono stati inviati alle Commissioni di Coordinamento dell'ACATER Centrale in data 23 agosto 2021, alla Commissione di Coordinamento dell'ACATER Occidentale in data 28 agosto 2021 e alla Commissione di Coordinamento dell'ACATER Orientale in data 25 agosto 2021;

Preso atto che, in esito a tale invio, non sono pervenute osservazioni né proposte di modifica dei Programmi annuali;

Visti:

- la nota Protocollo n. 0829908.U dell'8 settembre 2021 con

la quale è stato richiesto ad ISPRA il previsto parere in merito alla proposta di Piano Annuale Operativo degli ACATER Centrale, Orientale e Occidentale;

- il parere pervenuto da ISPRA con nota Prot. n. 0881052.E del 20 settembre 2021, relativo alle proposte di piano di abbattimento inerenti ai Comprensori ACATER Centrale, Orientale e Occidentale, nel quale detto Istituto esprime parere favorevole ai piani di prelievo presentati per le province dell'Emilia-Romagna nei succitati ACATER, in quanto i tassi di prelievo proposti risultano sostenibili dalle popolazioni con una ripartizione in classi di sesso ed età accettabili;

Richiamato altresì il Calendario venatorio regionale per la stagione 2021-2022 approvato con propria deliberazione n. 491 del 12 aprile 2021;

Ritenuto, anche alla luce della L.R. n. 13/2015 e dei provvedimenti di riordino sopra richiamati, di provvedere, per la porzione di territorio della Città metropolitana di Bologna e delle Province di Forlì-Cesena, Modena, Reggio Emilia e Parma, all'approvazione:

- dei Programmi annuali operativi relativi alla gestione del cervo dell'ACATER Occidentale, Centrale e Orientale per la stagione venatoria 2021-2022 nella formulazione di cui agli Allegati 1, 2 e 3 del presente atto del quale costituiscono parti integranti e sostanziali;
- dei piani di prelievo delle medesime popolazioni di cervo contenuti nei sopra richiamati Programmi annuali operativi, ai sensi di quanto previsto dagli artt. 9, comma 4, e 10 del citato Regolamento Regionale n. 1/2008, dando atto che, relativamente ai tempi di prelievo, si rimanda a quanto previsto nel calendario venatorio regionale per la stagione venatoria 2021-2022 approvato con la soprarichiamata deliberazione n. 491/2021;

Preso atto, inoltre, della proposta relativa al prelievo di selezione del muflone pervenuta dal Servizio Territoriale Agricoltura, Caccia e Pesca di Reggio-Emilia per il Distretto 3M, sulla quale è stato acquisito il previsto parere di ISPRA, favorevole sia in merito alla struttura del piano di abbattimento sia in relazione all'entità dei capi prelevabili in quanto coerenti con i contenuti del Piano Faunistico-Venatorio regionale e con le indicazioni delle citate "Linee guida per la gestione degli ungulati cervidi e bovidi", conservato agli atti e registrato al Prot. n. 0883492.E del 21 settembre 2021;

Ritenuto, pertanto, di provvedere all'approvazione del "Piano di prelievo del muflone", così come riportato nell'Allegato 4, parte integrante e sostanziale della presente deliberazione, dando atto che, relativamente ai tempi di prelievo, si rimanda a quanto previsto nel calendario venatorio regionale per la stagione venatoria 2021-2022, approvato con la già citata propria deliberazione n. 491/2021;

Vista la propria deliberazione n. 781 del 24 maggio 2021 con la quale è stato approvato il piano di prelievo della specie capriolo per la stagione venatoria 2021/2022, successivamente integrata con la propria deliberazione n. 1222 del 26 luglio 2021, in cui non era ricompresa la richiesta di prelievo relativa all'Azienda Faunistica "Nuova Castelmerlino", ricadente nel territorio a gestione non conservativa del territorio di Bologna, pervenuta dal Servizio Territoriale Agricoltura, Caccia e Pesca di Bologna con nota Prot. n. 0735608.I del 17 agosto 2021;

Ritenuto, pertanto, di provvedere all'integrazione della citata deliberazione n. 781/2021 approvando il piano di prelievo relativo al territorio dell'Azienda Faunistica "Nuova Castelmerlino" come di seguito indicato:

Proponente	Denominazione proponente	Distretto	Ultima densità rilevata	Densità obiettivo del distretto	n. capi in prelievo	M1	M2	M3	F1	F2	M0	F0
AFV (Bo)	Nuova Castel Merlino	10 B003	6,10	3,5	12	1	1	2	2	3	1	2

Richiamata, infine, la propria deliberazione n. 492 del 12 aprile 2021 relativa al piano di prelievo del cinghiale per la stagione venatoria 2021/2022;

Atteso che il Servizio Territoriale Agricoltura, Caccia e Pesca di Bologna ha comunicato, con nota Prot. n. 0852652.I del 13 settembre 2021, che, per mero errore materiale, ai fini della predisposizione della suddetta deliberazione, sono stati comunicati al competente Servizio periodi di prelievo del cinghiale in forma collettiva non esatti per alcuni distretti;

Ritenuto, pertanto, di provvedere alla modifica della citata propria deliberazione n. 492/2021, sostituendo i periodi indicati per i distretti interessati con quelli di seguito riportati:

- Azienda Faunistica "Le Pradole" 01/10/2021 - 31/12/2021;
- Azienda Faunistica "Le Lagune" 30/10/2021 - 30/01/2022;

Richiamati in ordine agli obblighi di trasparenza:

- il Decreto Legislativo 14 marzo 2013, n. 33 "Riordino della disciplina riguardante il diritto di accesso civico e gli obblighi di pubblicità, trasparenza e diffusione di informazioni da parte delle pubbliche amministrazioni" e successive modifiche e integrazioni;
- la propria deliberazione n. 111 del 28 gennaio 2021 "Piano triennale di prevenzione della corruzione e della trasparenza. Anni 2021-2023", ed in particolare l'allegato D) "Direttiva di indirizzi interpretativi per l'applicazione degli obblighi di pubblicazione previsti dal D.lgs. n. 33 del 2013. Attuazione del Piano triennale di prevenzione della corruzione 2021-2023";

Vista la Legge Regionale 26 novembre 2001, n. 43 "Testo unico in materia di organizzazione e di rapporti di lavoro nella Regione Emilia-Romagna" e successive modifiche ed integrazioni, ed in particolare l'art. 37, comma 4;

Richiamate le proprie deliberazioni:

- n. 2416 del 29 dicembre 2008 "Indirizzi in ordine alle relazioni organizzative e funzionali tra le strutture e sull'esercizio delle funzioni dirigenziali. Adempimenti conseguenti alla delibera 999/2008. Adeguamento e aggiornamento della delibera 450/2007" e successive modifiche;
- n. 468 del 10 aprile 2017 "Il sistema dei controlli interni nella Regione Emilia-Romagna";
- n. 2013 del 28 dicembre 2020 "Indirizzi organizzativi per il consolidamento della capacità amministrativa dell'Ente per il conseguimento degli obiettivi del programma di mandato per far fronte alla programmazione comunitaria 2021/2027 e primo adeguamento delle strutture regionali conseguenti alla soppressione dell'Ibacn";
- n. 2018 del 28 dicembre 2020 "Affidamento degli incarichi di Direttore Generale della Giunta regionale ai sensi dell'art. 43 della L.R. n. 43/2001 e ss.mm.ii.";
- n. 771 del 24 maggio 2021 "Rafforzamento delle capacità amministrative dell'ente. Secondo adeguamento degli assetti organizzativi e linee di indirizzo 2021";

Richiamate, infine, le circolari del Capo di Gabinetto del Presidente della Giunta regionale PG/2017/0660476 del 13 ottobre 2017 e PG/2017/0779385 del 21 dicembre 2017 relative ad indicazioni procedurali per rendere operativo il sistema

dei controlli interni predisposte in attuazione della propria deliberazione n. 468/2017;

Dato atto che il Responsabile del procedimento ha dichiarato di non trovarsi in situazione di conflitto, anche potenziale, di interessi;

Dato atto inoltre dei pareri allegati;

Su proposta dell'Assessore all'Agricoltura e Agroalimentare, Caccia e Pesca, Alessio Mammi

A voti unanimi e palesi

D E L I B E R A

1. di provvedere all'approvazione dei Programmi annuali operativi di gestione del cervo, nei Comprensori dell'ACATER (Areale del Cervo dell'Appennino Tosco-Emiliano-Romagnolo) Occidentale, Centrale e Orientale, nella formulazione di cui, rispettivamente, agli Allegati 1, 2, 3, parti integranti e sostanziali del presente atto, per la stagione venatoria 2021-2022;
2. di provvedere, altresì, all'approvazione, ai sensi di quanto previsto dagli artt. 9, comma 4 e 10 del R.R. n. 1/2008, dei Piani di prelievo della popolazione di cervo contenuti nei soprarichiamati Programmi annuali operativi, dando atto che, relativamente ai tempi di prelievo, si rinvia a quanto previsto nel calendario venatorio regionale per la stagione venatoria 2021-2022, approvato con propria deliberazione n. 491/2021;
3. di approvare, inoltre, il piano di prelievo in selezione della specie muflone relativo al territorio di Reggio Emilia per la stagione venatoria 2021-2021, così come riportato nell'Allegato 4 al presente atto del quale costituisce parte integrante e sostanziale;
4. di integrare ulteriormente la propria deliberazione n. 781/2021 "Piano di prelievo del capriolo per la stagione venatoria 2021-2022", già aggiornata con propria deliberazione n. 1222/2021, approvando il piano di prelievo relativo all'Azienda Faunistica "Nuova Castelmerlino", ricadente nel territorio di Bologna, come di seguito indicato:

Proponente	Denominazione proponente	Distretto	Ultima densità rilevata	Densità obiettivo del distretto	n. capi in prelievo	M1	M2	M3	F1	F2	M0	F0
AFV (Bo)	Nuova Castel Merlino	10 BO03	6,10	3,5	12	1	1	2	2	3	1	2

5. di modificare il periodo di prelievo del cinghiale per la stagione venatoria 2021-2022 di cui alla deliberazione della Giunta regionale n. 492/2021, nei distretti ricadenti nel territorio di Bologna, come di seguito indicato:
 - Azienda Faunistica "Le Pradole" 01/10/2021 - 31/12/2021;
 - Azienda Faunistica "Le Lagune" 30/10/2021 - 30/01/2022;
6. di dare atto che, per quanto previsto in materia di pubblicità, trasparenza e diffusione di informazioni, si provvederà ai sensi delle disposizioni normative ed amministrative richiamate in parte in narrativa;
7. di disporre, infine, la pubblicazione della presente deliberazione sul Bollettino Ufficiale della Regione Emilia-Romagna Telematico, dando atto che il Servizio Attività faunistico-venatorie e pesca provvederà a darne la più ampia diffusione anche sul sito internet E-R Agricoltura, Caccia e Pesca.

*Analisi consuntiva stagione faunistico-venatoria 2020-21 e Programma Annuale Operativo 2021-2022 del cervo nel
Comprensorio A.C.A.T.E.R. Occidentale*

COMPENSORIO A.C.A.T.E.R. OCCIDENTALE

ANALISI CONSUNTIVA STAGIONE FAUNISTICO-VENATORIA 2020-21 E PROGRAMMA ANNUALE OPERATIVO DI GESTIONE DEL CERVO 2021-22

A cura della Commissione Tecnica Interregionale

Autori: Andrea Gaggioli, Ambrogio Lanzi, Carmelo Musarò, Riccardo Fontana, Willy Reggioni

*Analisi consuntiva stagione faunistico-venatoria 2020-21 e Programma Annuale Operativo 2021-2022 del cervo nel
Comprensorio A.C.A.T.E.R. Occidentale*

Sommario

1	ANALISI CONSUNTIVA STAGIONE VENATORIA 2020-2021	3
1.1	Individuazione cartografica dell'areale annuale e riproduttivo della popolazione di cervo del Comprensorio ACATER OCCIDENTALE	3
1.1.1	Aree di distribuzione	3
1.1.2	Aree riproduttive	3
1.2	Risultati del monitoraggio	5
1.2.1	Stima di consistenza tramite conteggi al Bramito anno 2020	5
1.2.2	Stima della struttura di popolazione	6
1.2.3	Stima della consistenza tramite conteggi a vista anno 2021	7
1.3	Analisi della gestione faunistico-venatoria	8
1.3.1	Organizzazione dei distretti	8
1.3.2	Risultati di prelievo	26
1.3.3	Sforzo di caccia	27
1.4	Danni alle attività agricole	29
1.4.1	Valutazioni economiche	29
2	PROGRAMMA ANNUALE OPERATIVO 2021-2022	31
2.1	Organizzazione dei distretti stagione venatoria 2021-2022	31
2.2	Piano di prelievo venatorio	48
2.2.1	Piano di prelievo di Comprensorio 2021-2022	48
2.2.2	Provincia di Modena	48
2.2.3	Provincia Reggio Emilia	49
2.2.4	Provincia di Parma	50
2.2.5	Provincia di Lucca	51
2.2.6	Note per predisposizione del Piano di Prelievo	51
	Provincia di Modena	51
	Provincia di Reggio Emilia	52
	Provincia di Parma	54
	Provincia di Lucca	55
3	ALLEGATO 1: Dati abbattimento esemplare SIKA nel comprensorio di Parma	57

Analisi consuntiva stagione faunistico-venatoria 2020-21 e Programma Annuale Operativo 2021-2022 del cervo nel Comprensorio A.C.A.T.E.R. Occidentale

1 ANALISI CONSUNTIVA STAGIONE VENATORIA 2020-2021

1.1 Individuazione cartografica dell'areale annuale e riproduttivo della popolazione di cervo del Comprensorio ACATER OCCIDENTALE

1.1.1 Areale di distribuzione

	Kmq di presenza stabile o stagionale	percentuale
Provincia di Modena	97.693	29,8%
Provincia di Reggio Emilia	71.829	21,9%
Provincia di Parma	86.386	26,3%
Provincia di Lucca	72.314	22,0%
Totale	328.222	100,0%

Tabella 1-1: distribuzione provinciale del cervo nel Comprensorio ACATER OCCIDENTALE.

1.1.2 Areale riproduttivo

	Kmq di presenza attività riproduttiva	percentuale
Provincia di Modena	56.577	33,4%
Provincia di Reggio Emilia	57.030	33,7%
Provincia di Parma	18.200	10,7%
Provincia di Lucca	37.597	22,2%
Totale	169.404	100,0%

Tabella 1-2: distribuzione provinciale dell'attività riproduttiva del cervo nel Comprensorio ACATER OCCIDENTALE.

Analisi consuntiva stagione faunistico-venatoria 2020-21 e Programma Annuale Operativo 2021-2022 del cervo nel Comprensorio A.C.A.T.E.R. Occidentale

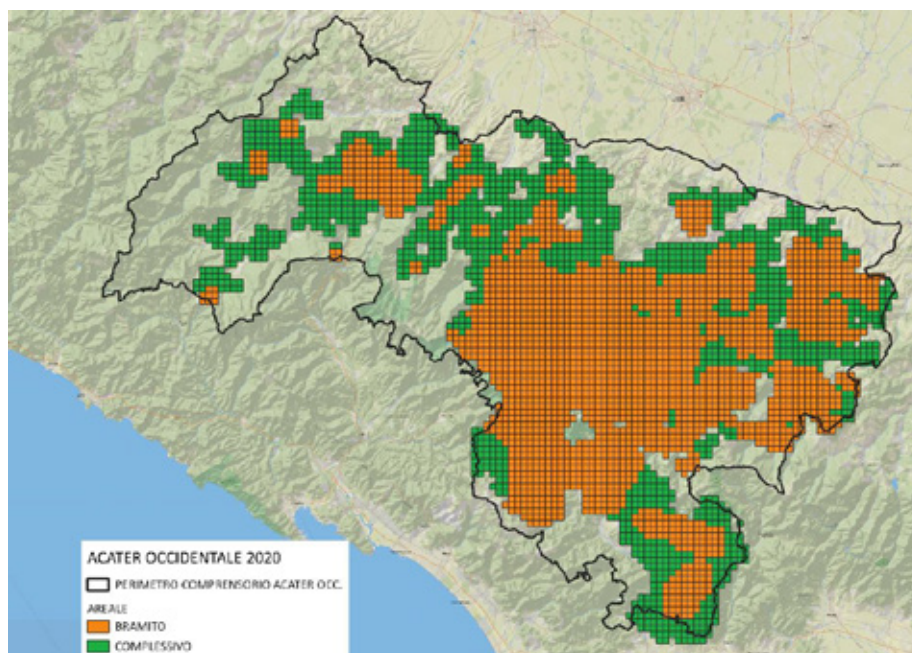


Tavola 1-1: areale distributivo e riproduttivo del cervo nel Comprensorio ACATER OCCIDENTALE.

1.2 Risultati del monitoraggio

1.2.1 Stima di consistenza tramite conteggi al Bramito anno 2020

Prov	Distr	Sasp	Sup. areale comp	Sup. areale riprod.	Anno	Maschi in bramito	Stima pop (M3=17%)	Capi prelevati 2020/21	Stima pop primavera 2021	Densità distretto	Densità areale comp	Densità areale riprod
RE	DGRE01	56.053	56.053	47.518	2020	249	1.464	118	1.346	2,4	2,4	2,8
RE	DGRE03	17.066	9.964	7.317	2020	34	200	26	174	1,0	1,7	2,7
RE	DGRE04	37.849	5.812	2.195	2020	4	24	8	16	0,0	0,3	1,1
MO	MODC01	23.500	22.178	14.808	2020	76	447	2	445	1,9	2	2,6
MO	MODC02	25.858	15.568	9.885	2020	46	271	3	268	1	2	3,3
MO	MODC04	43.709	38.520	18.096	2020	74	435	30	405	0,9	1	2,2
MO	MODC05	28.581	21.427	13.788	2020	49	288	37	251	0,8	1,1	1,8
LU	DGLU11	34.723	34.723	25.769	2020	89	523	36	487	1,4	1,4	1,9
LU	DGLU12	37.591	37.591	11.828	2020	12	71	8	63	0,2	0,2	0,5
PR	PR4DC1	23.871	12.900	2.700	2020	25	147	12	135	0,6	1	5,4
PR	PR5DC1	12.492	6.800	3.400	2020	27	159	5	154	1,2	2,3	4,7
PR	PR5DC3	7.121	5.300	1.300	2020	24	141	3	138	1,9	2,6	10,9
PR	PR6DC1	42.484	6.400	600	2020	1	6	1	5	0	0,1	1
PR	PR6DC2	32.363	12.400	2.300	2020	5	29	0	29	0,1	0,2	1,3
PR	PR7DC1	14.486	14.486	700	2020	2	12	0	12	0,1	0,1	1,7
PR	PR8DC1	39.607	16.100	5.500	2020	65	382	14	368	0,9	2,3	7
PR	PR9DC1	10.124	1.700	300	2020	5	29	0	29	0,3	1,7	9,8
PR	AC	30.187	10.300	1.400	2020	23	135	5	130	0,4	1,3	9,7
Totale		517.665	328.222	169.404		810	4.763	278	4.485	0,9	1,4	2,8

Tabella 1-3: stime delle consistenze autunnali e delle densità della popolazione in base ai maschi bramiti.

Il dato delle Province Emiliane è indicativo, in quanto l'elaborazione viene fatta in modo semplificato dai responsabili di area. Tali dati vengono comunque utilizzati per l'individuazione dell'areale riproduttivo, mentre la stima di consistenza di norma viene elaborata dal monitoraggio a vista in contemporanea.

1.2.2 Stima della struttura di popolazione

	<i>n</i>	P	FG	FA	MG	MS	MA	Ind
Modena*	1.175	0	240	464	113	141	142	75
	% 100	0,00	20,4	39,5	9,6	12,0	12,1	6,3
Reggio E.*	871	0	167	335	114	111	101	23
	% 100	0,00	19,2	40,8	13,1	12,7	11,6	2,6
Parma*	795	0	159	190	169	109	90	78
	% 100	0,00	20,0	23,9	21,3	13,7	11,3	9,7
Lucca*	644	172	71	287	36	31	42	5
	% 100	26,7	11,0	44,6	5,6	4,8	6,5	0,8
Totale	3.485	172	637	1.276	432	392	375	181
	% 100,0%	4,9%	18,3%	36,6%	12,4%	11,2%	10,8%	5,2%

Tabella 1-4: struttura di popolazione del cervo.

*dati ricavati da osservazioni in contemporanea a fine inverno.

1.2.3 Stima della consistenza tramite conteggi a vista anno 2021

Prov	Distr	Sasp	Sup areale complessivo	Anno	M1	M2	M3	MInd	F1	F2	FInd	PIC	IND	TOT	Densità distretto	Densità areale complessivo
RE	DGRE01	56.053	56.053	2021	87	85	79	7	129	273	4	0	6	670	1,2	1,2
RE	DGRE03	17.066	9.964	2021	24	20	17	0	35	74	0	0	0	170	1,0	1,7
RE	DGRE04	37.849	5.812	2021	3	6	5	0	3	8	4	0	2	31	0,1	0,5
MO	MODC01	23.500	22.178	2021	29	30	29	0	98	189	0	0	28	403	1,7	1,8
MO	MODC02	25.858	15.568	2021	13	39	33	8	36	52	4	0	6	191	0,7	1,2
MO	MODC04	43.709	38.520	2021	44	32	42	3	67	127	9	0	1	325	0,7	0,8
MO	MODC05	28.581	21.427	2021	27	40	38	0	39	96	0	0	16	256	0,9	1,2
LU*	DGLU11	34.723	34.723	2021	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND
LU*	DGLU12	37.591	37.591	2021	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND
PR	PR4DC1	23.871	12.900	2021	30	20	14	2	30	32	1	0	5	134	0,6	1,0
PR	PR5DC1	12.492	6.800	2021	21	9	8	3	21	16	0	0	5	83	0,7	1,2
PR	PR5DC3	7.121	5.300	2021	20	18	19	6	27	36	2	0	2	130	1,8	2,5
PR	PR6DC1	42.484	6.400	2021	4	8	4	0	3	5	1	0	0	25	0,1	0,4
PR	PR6DC2	32.363	12.400	2021	4	3	3	2	1	3	3	0	1	20	0,1	0,2
PR	PR7DC1	14.486	14.486	2021	3	0	2	0	5	2	0	0	2	14	0,1	0,1
PR	PR8DC1	39.607	16.100	2021	56	33	26	8	44	75	12	0	14	268	0,7	1,7
PR	PR9DC1	10.124	1.700	2021	7	3	3	2	6	8	0	0	0	29	0,3	1,7
PR	AC	30.187	10.300	2021	24	15	11	1	22	13	0	0	6	92	0,3	0,9
TOT		517.665	328.222	2021	396	361	333	42	566	1.009	40	0	94	2.841	0,5	0,9

Tabella 1-5- stime delle consistenze e/o della struttura in base alle osservazioni primaverili in contemporanea.

- Per il comprensorio di Lucca i censimenti notturni con faro, previsti per la fine di marzo, sono stati annullati a causa delle restrizioni imposte dalla emergenza sanitaria.

Analisi consuntiva stagione faunistico-venatoria 2020-21 e Programma Annuale Operativo 2021-2022 del cervo nel Comprensorio A.C.A.T.E.R. Occidentale

1.3 Analisi della gestione faunistico-venatoria

1.3.1 Organizzazione dei distretti

Provincia	Distretto	Stagione	Sasp	Numero UDG
MO	MODC01	2020/21	23.500	45
MO	MODC02	2020/21	25.858	60
MO	MODC04	2020/21	43709	86
MO	MODC05	2020/21	28581	59
RE	DGRE01	2020/21	56053	90
RE	DGRE03	2020/21	17066	36
RE	DGRE04	2020/21	37849	61
PR	AC	2020/21	30.241	7
PR	PR4DC1	2020/21	23.960	35
PR	PR5DC1	2020/21	12.514	33
PR	PR5DC3	2020/21	7.103	34
PR	PR6DC1	2020/21	42.487	1
PR	PR6DC2	2020/21	32.375	2
PR	PR7DC1	2020/21	14.466	1
PR	PR8DC1	2020/21	41.438	42
PR	PR9DC1	2020/21	10.148	1
LU	DGLU11	2020/21	34723	4
LU	DGLU12	2020/21	37591	3

Tabella 1-6: organizzazione dei distretti nel Comprensorio ACATER OCCIDENTALE 2020-2021

Provincia di Modena

Provincia	Distretto	Stagione	UDG	Vocazione	Attiva	Superficie
MO	MODC01	2020-21	Pieve	SI	SI	396,9
MO	MODC01	2020-21	Monte Nuda	SI	SI	428,72
MO	MODC01	2020-21	Monte Rocca	SI	SI	638,91
MO	MODC01	2020-21	Sant'Andrea	SI	SI	367,41
MO	MODC01	2020-21	Gropo	SI	SI	312,05
MO	MODC01	2020-21	S. Anna Pelago	SI	SI	415,98
MO	MODC01	2020-21	Perticara	SI	SI	582,16
MO	MODC01	2020-21	San Vitale	SI	SI	495,6
MO	MODC01	2020-21	La Croce	SI	SI	609,53
MO	MODC01	2020-21	La Valle	SI	SI	616,97
MO	MODC01	2020-21	Tole'	SI	SI	764,15
MO	MODC01	2020-21	Monte Spino	SI	SI	425,38
MO	MODC01	2020-21	I Prati	SI	SI	417,47

Analisi consuntiva stagione faunistico-venatoria 2020-21 e Programma Annuale Operativo 2021-2022 del cervo nel Comprensorio A.C.A.T.E.R. Occidentale

Provincia	Distretto	Stagione	UDG	Vocazione	Attiva	Superficie
MO	MODC01	2020-21	Cantiere	SI	SI	628,83
MO	MODC01	2020-21	Libbra	SI	SI	437,81
MO	MODC01	2020-21	Val Dragone	SI	SI	157,24
MO	MODC01	2020-21	Percigolo	SI	SI	477,46
MO	MODC01	2020-21	Valoria	SI	SI	721,95
MO	MODC01	2020-21	Malunga	SI	SI	418,6
MO	MODC01	2020-21	Vallorsara	SI	SI	530,55
MO	MODC01	2020-21	Frassinoro	SI	SI	634,83
MO	MODC01	2020-21	Bocassuolo	SI	SI	765,61
MO	MODC01	2020-21	Cinghi	SI	SI	401,7
MO	MODC01	2020-21	Lagaccio	SI	SI	519,1
MO	MODC01	2020-21	Le Caldie	SI	SI	639,36
MO	MODC01	2020-21	Ronchi	SI	SI	687,93
MO	MODC01	2020-21	Porciglia	SI	SI	541,53
MO	MODC01	2020-21	Montefiorino	SI	SI	420,5
MO	MODC01	2020-21	Caldana	SI	SI	413,47
MO	MODC01	2020-21	Gusciola	SI	SI	433,35
MO	MODC01	2020-21	Arevecchie	SI	SI	646,68
MO	MODC01	2020-21	Ceratello	SI	SI	389,08
MO	MODC01	2020-21	Serradimigni	SI	SI	555,23
MO	MODC01	2020-21	-	SI	SI	471,9
MO	MODC01	2020-21	-	SI	SI	52,98
MO	MODC01	2020-21	-	SI	SI	158,94
MO	MODC01	2020-21	-	SI	SI	581,19
MO	MODC01	2020-21	Gamello	SI	SI	767,18
MO	MODC01	2020-21	Piandelagotti	SI	SI	833,63
MO	MODC01	2020-21	Alpesigola	SI	SI	766,54
MO	MODC01	2020-21	Lago	SI	SI	600,39
MO	MODC01	2020-21	Palagano	SI	SI	603,05
MO	MODC01	2020-21	-	SI	SI	208,42
MO	MODC01	2020-21	Sassolare	SI	SI	648,63
MO	MODC01	2020-21	Riccolto	SI	SI	915,41
MO	MODC02	2020-21	Trentino	SI	SI	612,48
MO	MODC02	2020-21	Serrazzone	SI	SI	450,38
MO	MODC02	2020-21	Ca' Zorra	SI	SI	342,99
MO	MODC02	2020-21	T. Fellicarolo	SI	SI	377,15
MO	MODC02	2020-21	F. Dardagna	SI	SI	462,15
MO	MODC02	2020-21	Serre	SI	SI	590,21
MO	MODC02	2020-21	Rasola	SI	SI	698,81
MO	MODC02	2020-21	Poggioraso	SI	SI	624,51
MO	MODC02	2020-21	I Fogni	SI	SI	541,57
MO	MODC02	2020-21	Il Poggio	SI	SI	523,98
MO	MODC02	2020-21	Castagneti	SI	SI	424,08
MO	MODC02	2020-21	Il Teso	SI	SI	401,57
MO	MODC02	2020-21	Terra Rossa	SI	SI	564,42
MO	MODC02	2020-21	Vesale	SI	SI	718,9

Analisi consuntiva stagione faunistico-venatoria 2020-21 e Programma Annuale Operativo 2021-2022 del cervo nel Comprensorio A.C.A.T.E.R. Occidentale

Provincia	Distretto	Stagione	UDG	Vocazione	Attiva	Superficie
MO	MODC02	2020-21	Serra	SI	SI	615,1
MO	MODC02	2020-21	Castellino	SI	SI	407,66
MO	MODC02	2020-21	Costa Mezzana	SI	SI	561,68
MO	MODC02	2020-21	Cadignano	SI	SI	413,8
MO	MODC02	2020-21	Monte Mocogno	SI	SI	747,58
MO	MODC02	2020-21	Cavergiumine	SI	SI	495,16
MO	MODC02	2020-21	Mocogno	SI	SI	450,92
MO	MODC02	2020-21	Montecenere	SI	SI	458,62
MO	MODC02	2020-21	T. Mocogno	SI	SI	719,9
MO	MODC02	2020-21	Vaglio	SI	SI	426,11
MO	MODC02	2020-21	Barigazzo	SI	SI	558
MO	MODC02	2020-21	Pino Solitario	SI	SI	550,74
MO	MODC02	2020-21	La Marina	SI	SI	519,35
MO	MODC02	2020-21	Sassostorno	SI	SI	728,49
MO	MODC02	2020-21	Sassolera	SI	SI	955,21
MO	MODC02	2020-21	Montecreto	SI	SI	497,94
MO	MODC02	2020-21	Rovinella	SI	SI	506,5
MO	MODC02	2020-21	Casa Baratta	SI	SI	438,52
MO	MODC02	2020-21	Acquaria	SI	SI	385,22
MO	MODC02	2020-21	Doccia	SI	SI	513,5
MO	MODC02	2020-21	Spianata	SI	SI	557,07
MO	MODC02	2020-21	Lagadello	SI	SI	420,6
MO	MODC02	2020-21	Lamaccione	SI	SI	425,73
MO	MODC02	2020-21	-	SI	SI	323,79
MO	MODC02	2020-21	-	SI	SI	238,22
MO	MODC02	2020-21	-	SI	SI	312,12
MO	MODC02	2020-21	-	SI	SI	301,29
MO	MODC02	2020-21	-	SI	SI	376,82
MO	MODC02	2020-21	-	SI	SI	387,7
MO	MODC02	2020-21	-	SI	SI	431,93
MO	MODC02	2020-21	-	SI	SI	158,41
MO	MODC02	2020-21	-	SI	SI	251,12
MO	MODC02	2020-21	-	SI	SI	286,85
MO	MODC02	2020-21	-	SI	SI	219,26
MO	MODC02	2020-21	-	SI	SI	292,18
MO	MODC02	2020-21	-	SI	SI	219,9
MO	MODC02	2020-21	-	SI	SI	252,43
MO	MODC02	2020-21	-	SI	SI	203,6
MO	MODC02	2020-21	-	SI	SI	228,91
MO	MODC02	2020-21	-	SI	SI	201,54
MO	MODC02	2020-21	-	SI	SI	92,88
MO	MODC02	2020-21	-	SI	SI	74,2
MO	MODC02	2020-21	Lago Rovinoso	SI	SI	447,25
MO	MODC02	2020-21	Rocchicciola	SI	SI	552,19
MO	MODC02	2020-21	Capanne Serra	SI	SI	318,92
MO	MODC04	2020-21	Castelletto	si	si	418,06

Analisi consuntiva stagione faunistico-venatoria 2020-21 e Programma Annuale Operativo 2021-2022 del cervo nel Comprensorio A.C.A.T.E.R. Occidentale

Provincia	Distretto	Stagione	UDG	Vocazione	Attiva	Superficie
MO	MODC04	2020-21	Doccia	si	si	538,85
MO	MODC04	2020-21	Montello	si	si	501,54
MO	MODC04	2020-21	Coste	si	si	392,62
MO	MODC04	2020-21	Iola	si	si	504,84
MO	MODC04	2020-21	Canevaro	si	si	363,23
MO	MODC04	2020-21	Castelluccio	si	si	599,49
MO	MODC04	2020-21	Maserno	si	si	395,13
MO	MODC04	2020-21	Moscheda	si	si	772,15
MO	MODC04	2020-21	Salto	si	si	722,67
MO	MODC04	2020-21	Montalto	si	si	993,31
MO	MODC04	2020-21	Segaticcio	si	si	398,6
MO	MODC04	2020-21	Bertocchi	si	si	482,4
MO	MODC04	2020-21	I Caroli	si	no	14,41
MO	MODC04	2020-21	La Padulla	si	no	11,02
MO	MODC04	2020-21	Rossa S. Martino	si	si	283,37
MO	MODC04	2020-21	Braglie	si	si	714,83
MO	MODC04	2020-21	Rasola	si	si	478,11
MO	MODC04	2020-21	Castellaccio	si	si	636,54
MO	MODC04	2020-21	Zocca	si	si	529,62
MO	MODC04	2020-21	Monteombraro	si	si	970,63
MO	MODC04	2020-21	Monte Tortore	si	si	691,04
MO	MODC04	2020-21	Campo Landi	si	si	498,89
MO	MODC04	2020-21	Rio Ghiaie	si	si	365,92
MO	MODC04	2020-21	Zocchetta	si	si	705,94
MO	MODC04	2020-21	Montanara	si	si	631,54
MO	MODC04	2020-21	Rocca Malatina	si	si	175,1
MO	MODC04	2020-21	Rocca Malatina	si	si	918,04
MO	MODC04	2020-21	Missano	si	si	551,99
MO	MODC04	2020-21	Gainazzo	si	si	790,36
MO	MODC04	2020-21	Guiglia	si	si	971,49
MO	MODC04	2020-21	Savignano	si	si	987,37
MO	MODC04	2020-21	Fornace	si	si	844,8
MO	MODC04	2020-21	Vignola	si	si	423,2
MO	MODC04	2020-21	Parco Sassi Roccamalatina	si	no	1491,06
MO	MODC04	2020-21	Acqua Salata	si	si	30,06
MO	MODC04	2020-21	Rio Selve	si	si	307,78
MO	MODC04	2020-21	Campo Landi	si	no	11,04
MO	MODC04	2020-21	Pianelli	si	no	19,24
MO	MODC04	2020-21	Pietra Rossa	si	no	12,35
MO	MODC04	2020-21	Santa Maria	si	no	39,93
MO	MODC04	2020-21	Abissinia	si	no	194,88
MO	MODC04	2020-21	Rio Ghiaie	si	si	201,18
MO	MODC04	2020-21	Pedrina	si	si	513,07
MO	MODC04	2020-21	M. Passatore	si	si	588,72
MO	MODC04	2020-21	M. Cornedoli	si	si	854,64
MO	MODC04	2020-21	Pavullo	si	si	964,72

*Analisi consuntiva stagione faunistico-venatoria 2020-21 e Programma Annuale Operativo 2021-2022 del cervo nel
Comprensorio A.C.A.T.E.R. Occidentale*

Provincia	Distretto	Stagione	UDG	Vocazione	Attiva	Superficie
MO	MODC04	2020-21	M Cucco	si	si	1156,79
MO	MODC04	2020-21	Olina	si	si	474,31
MO	MODC04	2020-21	Lavacchio	si	si	1026,78
MO	MODC04	2020-21	Monteforco	si	si	339,42
MO	MODC04	2020-21	Coscogno	si	si	895,19
MO	MODC04	2020-21	Bonera	si	si	640,92
MO	MODC04	2020-21	Gaiato	si	si	667,13
MO	MODC04	2020-21	Montebonello	si	si	937,64
MO	MODC04	2020-21	Castagneto	si	si	594,11
MO	MODC04	2020-21	Casa Giannino	si	si	854,1
MO	MODC04	2020-21	Castagneto	si	si	888,58
MO	MODC04	2020-21	Frignano	si	si	681,05
MO	MODC04	2020-21	La Lerna	si	si	18,07
MO	MODC04	2020-21	Sassoguidano	si	no	279,59
MO	MODC04	2020-21	Chiocciola	si	no	613,57
MO	MODC04	2020-21	Denzano	si	si	643,89
MO	MODC04	2020-21	Vignola	si	si	435,36
MO	MODC04	2020-21	Rio Torto	si	si	593,53
MO	MODC04	2020-21	Campiglio	si	si	585,56
MO	MODC04	2020-21	Marano	si	si	803,76
MO	MODC04	2020-21	Bacchirolo	si	si	749,6
MO	MODC04	2020-21	Brodano	si	si	903,41
MO	MODC04	2020-21	-	si	si	547,24
MO	MODC04	2020-21	Grasparossa	si	si	1158,46
MO	MODC04	2020-21	Ospitaletto	si	si	1301,38
MO	MODC04	2020-21	Chiusardola	si	no	193,77
MO	MODC04	2020-21	Voina di sotto	si	no	17,14
MO	MODC04	2020-21	Festa'	si	si	259,94
MO	MODC04	2020-21	La Comune	si	no	200,22
MO	MODC04	2020-21	Schiaviroli	si	no	402,31
MO	MODC04	2020-21	Solignano	si	no	337,28
MO	MODC04	2020-21	Villabianca	si	si	1109,09
MO	MODC04	2020-21	Missano Rosola	si	no	343,69
MO	MODC04	2020-21	Castelluccio	si	no	12,89
MO	MODC04	2020-21	La Selva	si	si	689,35
MO	MODC04	2020-21	Rio Benedello	si	no	110,24
MO	MODC04	2020-21	Bottoni	si	no	13,59
MO	MODC04	2020-21	Val di Sasso	si	si	507,17
MO	MODC04	2020-21	Renno	si	si	478,2
MO	MODC05	2020-21	Varana	si	si	357,26
MO	MODC05	2020-21	San Dalmazio	si	si	562,88
MO	MODC05	2020-21	Carbonara	si	si	503,1
MO	MODC05	2020-21	Monfestino	si	si	617,43
MO	MODC05	2020-21	Serramazzone	si	si	578,83
MO	MODC05	2020-21	Pompeano	si	si	403,86
MO	MODC05	2020-21	Selva	si	si	579,7

Analisi consuntiva stagione faunistico-venatoria 2020-21 e Programma Annuale Operativo 2021-2022 del cervo nel Comprensorio A.C.A.T.E.R. Occidentale

Provincia	Distretto	Stagione	UDG	Vocazione	Attiva	Superficie
MO	MODC05	2020-21	Montorso	si	si	419,03
MO	MODC05	2020-21	Giardino	si	si	366,77
MO	MODC05	2020-21	Edera	si	si	337,84
MO	MODC05	2020-21	Pazzano	si	si	353,22
MO	MODC05	2020-21	Fogliano	si	si	598
MO	MODC05	2020-21	Rio Torto	si	si	689,86
MO	MODC05	2020-21	S. Antonio	si	si	986,93
MO	MODC05	2020-21	Edera1	si	no	179,05
MO	MODC05	2020-21	Edera2	si	no	158,97
MO	MODC05	2020-21	Costa Felpi	si	no	113,74
MO	MODC05	2020-21	Rio Torto	si	no	384,57
MO	MODC05	2020-21	Palaveggio	si	si	708,87
MO	MODC05	2020-21	Gombola	si	si	584,28
MO	MODC05	2020-21	La Castellina	si	si	613,22
MO	MODC05	2020-21	I segaticci	si	si	507,88
MO	MODC05	2020-21	Rossenna	si	si	375,16
MO	MODC05	2020-21	I Ronchi	si	si	571,03
MO	MODC05	2020-21	Polinago	si	si	776,31
MO	MODC05	2020-21	Brandola	si	si	731,77
MO	MODC05	2020-21	Cinghianello Gombola	si	no	434,33
MO	MODC05	2020-21	Montegibbio	si	si	800,69
MO	MODC05	2020-21	Fogliano	si	si	585,19
MO	MODC05	2020-21	Fiorano	si	si	606,47
MO	MODC05	2020-21	Tiepido	si	si	492,18
MO	MODC05	2020-21	Sassuolo	si	si	623,65
MO	MODC05	2020-21	Maranello	si	si	781,56
MO	MODC05	2020-21	-	si	si	1323,61
MO	MODC05	2020-21	Puianello	si	si	979,51
MO	MODC05	2020-21	Torre Maina	si	si	341,16
MO	MODC05	2020-21	Salse Nirano	si	no	320,08
MO	MODC05	2020-21	San Michele	si	si	714,93
MO	MODC05	2020-21	Chianca Tagliata	si	si	744,18
MO	MODC05	2020-21	Fiorano	si	no	476,41
MO	MODC05	2020-21	Pescarola	si	si	482,04
MO	MODC05	2020-21	Pigneto	si	si	591,62
MO	MODC05	2020-21	Boschi	si	si	424,15
MO	MODC05	2020-21	Casale	si	si	472,65
MO	MODC05	2020-21	Alegara	si	si	418,97
MO	MODC05	2020-21	Prignano	si	si	466,66
MO	MODC05	2020-21	Castelvecchio	si	si	528,8
MO	MODC05	2020-21	I Ronchi	si	si	369,76
MO	MODC05	2020-21	M. della Croce	si	si	693,34
MO	MODC05	2020-21	Pratolungo	si	si	692,62
MO	MODC05	2020-21	Pescale	si	si	590,94
MO	MODC05	2020-21	Montegibbio	si	si	521,28
MO	MODC05	2020-21	-	si	si	18,71

Analisi consuntiva stagione faunistico-venatoria 2020-21 e Programma Annuale Operativo 2021-2022 del cervo nel Comprensorio A.C.A.T.E.R. Occidentale

Provincia	Distretto	Stagione	UDG	Vocazione	Attiva	Superficie
MO	MODC05	2020-21	La Mandria	si	si	678,57
MO	MODC05	2020-21	La Quercia	si	si	750,81
MO	MODC05	2020-21	Rocca S. Maria	si	si	781
MO	MODC05	2020-21	Casa Tomaria	si	no	22,91
MO	MODC05	2020-21	Faeto	si	si	803,58
MO	MODC05	2020-21	Rio Cervaro	si	no	175,8

Tabella 1-7: superfici delle sub unità del Comprensorio di Modena, Stagione 2020-21

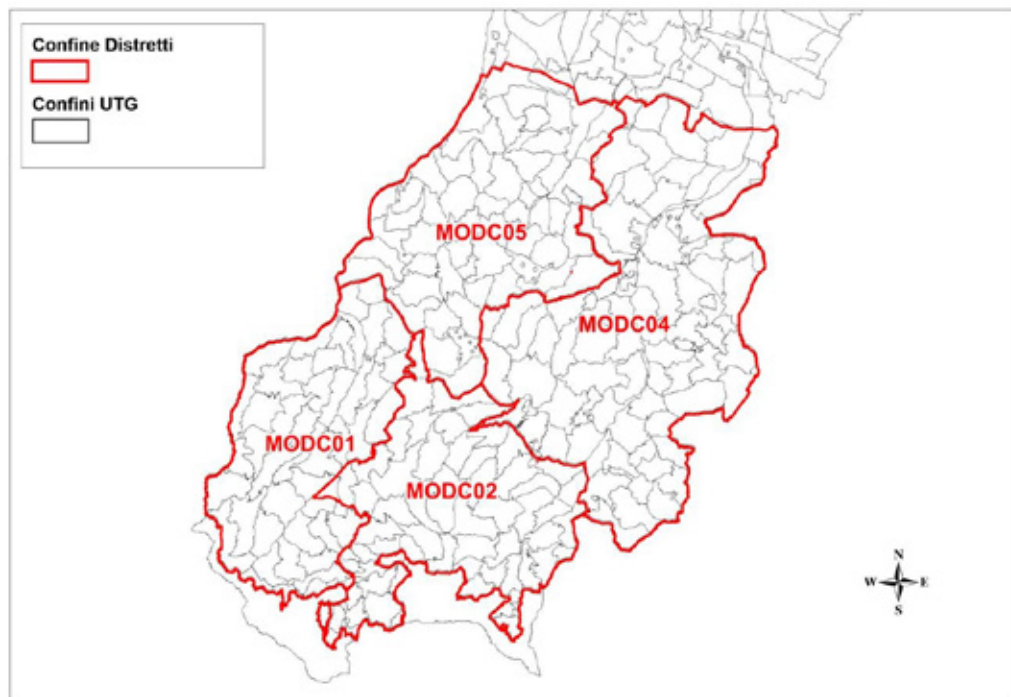


Tavola 1-2: localizzazione dei distretti del Comprensorio di Modena.

Provincia di Reggio Emilia

Distretto	UDG	vocazione	attiva	Ettari
DGRE01	2	si	si	555
DGRE01	3	si	si	571
DGRE01	4	si	si	442
DGRE01	8	si	si	607
DGRE01	9	si	si	629
DGRE01	10	si	si	522
DGRE01	12	si	si	504
DGRE01	14	si	si	460
DGRE01	15	si	si	337

Analisi consuntiva stagione faunistico-venatoria 2020-21 e Programma Annuale Operativo 2021-2022 del cervo nel Comprensorio A.C.A.T.E.R. Occidentale

DGRE01	16	si	si	584
DGRE01	18	si	si	541
DGRE01	19	si	si	570
DGRE01	20	si	si	664
DGRE01	21	si	si	230
DGRE01	22	si	si	364
DGRE01	23	si	si	606
DGRE01	25	si	si	567
DGRE01	26	si	si	427
DGRE01	28	si	si	430
DGRE01	29	si	si	379
DGRE01	31	si	si	397
DGRE01	32	si	si	315
DGRE01	33	si	si	384
DGRE01	34	si	si	348
DGRE01	35	si	si	568
DGRE01	36	si	si	416
DGRE01	41	si	si	554
DGRE01	43	si	si	592
DGRE01	45	si	si	442
DGRE01	46	si	si	460
DGRE01	47	si	si	393
DGRE01	49	si	si	427
DGRE01	51	si	si	431
DGRE01	52	si	si	672
DGRE01	53	si	si	827
DGRE01	57	si	si	464
DGRE01	59	si	si	583
DGRE01	60	si	si	558
DGRE01	61	si	si	510
DGRE01	62	si	si	564
DGRE01	63	si	si	290
DGRE01	64	si	si	416
DGRE01	65	si	si	360
DGRE01	66	si	si	396
DGRE01	67	si	si	459
DGRE01	68	si	si	489
DGRE01	71	si	si	569
DGRE01	72	si	si	437
DGRE01	73	si	si	442
DGRE01	74	si	si	335
DGRE01	75	si	si	392
DGRE01	76	si	si	523
DGRE01	78	si	si	520

Analisi consuntiva stagione faunistico-venatoria 2020-21 e Programma Annuale Operativo 2021-2022 del cervo nel Comprensorio A.C.A.T.E.R. Occidentale

DGRE01	79	si	si	401
DGRE01	80	si	si	459
DGRE01	81	si	si	549
DGRE01	82	si	si	825
DGRE01	83	si	si	608
DGRE01	84	si	si	514
DGRE01	85	si	si	465
DGRE01	86	si	si	603
DGRE01	87	si	si	402
DGRE01	88	si	si	384
DGRE01	89	si	si	777
DGRE01	91	si	si	550
DGRE01	92	si	si	417
DGRE01	94	si	si	393
DGRE01	95	si	si	457
DGRE01	97	si	si	540
DGRE01	98	si	si	492
DGRE01	99	si	si	651
DGRE01	101	si	si	577
DGRE01	102	si	si	444
DGRE01	103	si	si	548
DGRE01	104	si	si	505
DGRE01	106	si	si	507
DGRE01	107	si	si	521
DGRE01	108	si	si	350
DGRE01	109	si	si	392
DGRE01	110	si	si	66
DGRE01	111	si	si	263
DGRE01	606	si	no	365
DGRE01	VENTASSO	si	si	2695
DGRE01	STRAMBIANA	si	si	1318
DGRE01	1205	si	no	351
DGRE01	1206	si	no	321
DGRE01	GARFAGNO	si	no	9
DGRE01	OZOLA	si	no	202
DGRE01	OZOLA	si	no	46
DGRE01	Parco	si	no	13.249

Tabella 1-8: superfici delle sub unità del distretto DGRE01

Analisi consuntiva stagione faunistico-venatoria 2020-21 e Programma Annuale Operativo 2021-2022 del cervo nel Comprensorio A.C.A.T.E.R. Occidentale

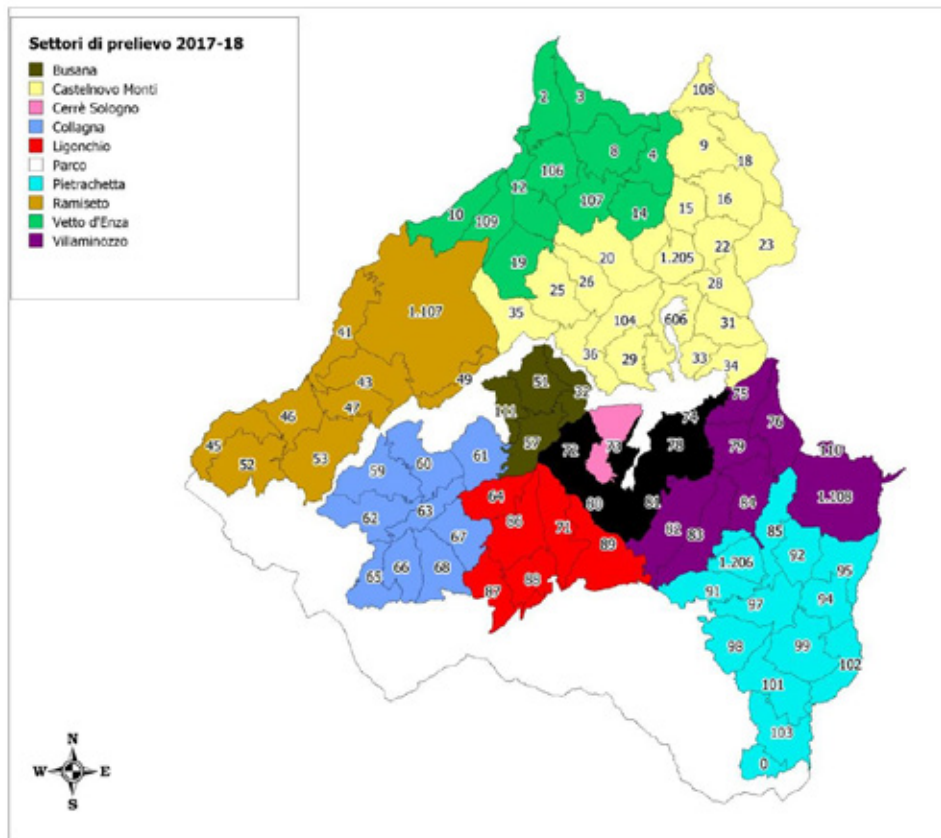


Tavola 1-3: localizzazione delle UDG e dei settori di prelievo del distretto DGRE01.

Distretto	UDG	vocazione	attiva	Ettari
DGRE03	61	SI	SI	404
DGRE03	62	SI	SI	504
DGRE03	63	SI	SI	484
DGRE03	69	SI	SI	595
DGRE03	71	SI	SI	510
DGRE03	72	SI	SI	420
DGRE03	73	SI	SI	343
DGRE03	74	SI	SI	426
DGRE03	75	SI	SI	195
DGRE03	76	SI	SI	416
DGRE03	78	SI	SI	522
DGRE03	79	SI	SI	469
DGRE03	80	SI	SI	708
DGRE03	81	SI	SI	535
DGRE03	82	SI	SI	486
DGRE03	83	SI	SI	427
DGRE03	84	SI	SI	379
DGRE03	85	SI	SI	521
DGRE03	86	SI	SI	536
DGRE03	87	SI	SI	537
DGRE03	88	SI	SI	429
DGRE03	89	SI	SI	704
DGRE03	91	SI	SI	413

Analisi consuntiva stagione faunistico-venatoria 2020-21 e Programma Annuale Operativo 2021-2022 del cervo nel Compensorio A.C.A.T.E.R. Occidentale

DGRE03	92	SI	SI	492
DGRE03	93	SI	SI	722
DGRE03	94	SI	SI	387
DGRE03	95	SI	SI	585
DGRE03	97	SI	SI	599
DGRE03	99	SI	SI	258
DGRE03	101	SI	SI	476
DGRE03	102	SI	SI	631
DGRE03	103	SI	SI	619
DGRE03	104	SI	SI	378
DGRE03	105	SI	SI	443
DGRE03	MONTE CORVO	SI	SI	227
DGRE03	TOANO	SI	SI	267

Tabella 1-9: superfici delle sub unità del distretto DGRE03

Distretto	UDG	vocazione	attiva	Ettari
DGRE04	SAN GIOVANNI QUERCIOLA	NO	SI	1113
DGRE04	MONTE EVANGELO	NO	SI	868
DGRE04	PIANZO	NO	SI	880
DGRE04	VISIGNOLO	NO	SI	874
DGRE04	CA' DEL VENTO	NO	SI	1228
DGRE04	CANOSSA	NO	SI	1316
DGRE04	VENDINA LUPO	NO	SI	1750
DGRE04	1	NO	SI	271
DGRE04	2	NO	SI	633
DGRE04	3	NO	SI	326
DGRE04	4	NO	SI	559
DGRE04	6	NO	SI	730
DGRE04	8	NO	SI	641
DGRE04	9	NO	SI	580
DGRE04	10	NO	SI	732
DGRE04	11	NO	SI	451
DGRE04	12	NO	SI	444
DGRE04	13	NO	SI	625
DGRE04	15	NO	SI	399
DGRE04	16	NO	SI	379
DGRE04	17	NO	SI	424
DGRE04	18	NO	SI	287
DGRE04	20	NO	SI	587
DGRE04	21	NO	SI	565
DGRE04	23	NO	SI	480
DGRE04	24	NO	SI	562
DGRE04	25	NO	SI	586
DGRE04	26	NO	SI	623
DGRE04	27	NO	SI	835
DGRE04	29	NO	SI	519
DGRE04	30	NO	SI	470
DGRE04	31	NO	SI	509
DGRE04	33	NO	SI	485
DGRE04	35	NO	SI	797
DGRE04	36	NO	SI	391
DGRE04	37	NO	SI	502
DGRE04	40	NO	SI	805
DGRE04	42	NO	SI	701
DGRE04	43	NO	SI	398

Analisi consuntiva stagione faunistico-venatoria 2020-21 e Programma Annuale Operativo 2021-2022 del cervo nel Comprensorio A.C.A.T.E.R. Occidentale

DGRE04	44	NO	SI	555
DGRE04	46	NO	SI	345
DGRE04	47	NO	SI	496
DGRE04	48	NO	SI	599
DGRE04	49	NO	SI	568
DGRE04	51	NO	SI	417
DGRE04	52	NO	SI	290
DGRE04	53	NO	SI	331
DGRE04	54	NO	SI	559
DGRE04	55	NO	SI	508
DGRE04	58	NO	SI	592
DGRE04	59	NO	SI	600
DGRE04	60	NO	SI	472
DGRE04	64	NO	SI	393
DGRE04	65	NO	SI	647
DGRE04	67	NO	SI	411
DGRE04	106	NO	SI	214
DGRE04	107	NO	SI	16
DGRE04	108	NO	SI	331
DGRE04	109	NO	SI	482
DGRE04	MACIGNO	NO	SI	634
DGRE04	CA' DEL MONTE	NO	SI	377

Tabella 1-10: superfici delle sub unità del distretto DGRE04



Tavola 1-4: localizzazione delle UDG dei distretti DGRE03 e DGR04.

Provincia di Parma

Distretto	UTG	vocazione	attiva	Ha
Area Contigua	C1	si	si	189,9

Analisi consuntiva stagione faunistico-venatoria 2020-21 e Programma Annuale Operativo 2021-2022 del cervo nel Comprensorio A.C.A.T.E.R. Occidentale

Area Contigua	C2	si	si	186,387
Area Contigua	C3	si	si	136,137
Area Contigua	C4	si	si	239,225
Area Contigua	CURATICO	si	si	2248,479
Area Contigua	PARMOSSA	si	si	1184,067
Area Contigua	Alta Val Parma	si	si	2174

Tabella 1-11: superfici delle sub unità del distretto Area Contigua.

Distretto	UTG	vocazione	attiva	Ha
PR4DC1	64b	si	si	63,702
PR4DC1	64	si	si	209,863
PR4DC1	55	si	si	123,048
PR4DC1	7	si	si	180,828
PR4DC1	58	si	si	112,514
PR4DC1	56	si	si	129,103
PR4DC1	4	si	si	237,822
PR4DC1	57	si	si	140,117
PR4DC1	5	si	si	187,837
PR4DC1	6	si	si	161,112
PR4DC1	8	si	si	320,631
PR4DC1	20	si	si	290,111
PR4DC1	19	si	si	193,103
PR4DC1	21	si	si	346,167
PR4DC1	66	si	si	318,65
PR4DC1	9	si	si	234,839
PR4DC1	26	si	si	172,617
PR4DC1	Zrc	si	si	411,725
PR4DC1	30	si	si	324,374
PR4DC1	34	si	si	165,966
PR4DC1	35	si	si	160,778
PR4DC1	22 sud-est	si	si	146
PR4DC1	22 nord-ovest	si	si	341,299
PR4DC1	37 ovest	si	si	221,922
PR4DC1	37 est	si	si	85,728
PR4DC1	60	si	si	173,656
PR4DC1	36	si	si	265,819
PR4DC1	39	si	si	570,863
PR4DC1	Zrc	si	si	114,911
PR4DC1	27	si	si	234,771
PR4DC1	53	si	si	467,045
PR4DC1	51	si	si	324,75
PR4DC1	BAZZANO	si	si	645,269
PR4DC1	VILLA S. GIOVANNI	si	si	913,391
PR4DC1	MONTE SPORNO	si	si	979,868

Tabella 1-6: superfici delle sub unità del distretto PR4DC1.

Analisi consuntiva stagione faunistico-venatoria 2020-21 e Programma Annuale Operativo 2021-2022 del cervo nel Comprensorio A.C.A.T.E.R. Occidentale

Distretto	UTG	vocazione	attiva	Ha
PR5DC1	B1	si	si	109,865
PR5DC1	B13	si	si	117,653
PR5DC1	B14	si	si	171,486
PR5DC1	B15	si	si	74,78
PR5DC1	B16	si	si	127,696
PR5DC1	B17	si	si	101,503
PR5DC1	B18	si	si	140,634
PR5DC1	B2	si	si	232,463
PR5DC1	B26	si	si	130,958
PR5DC1	B27	si	si	121,755
PR5DC1	B28	si	si	151,78
PR5DC1	B29	si	si	129,436
PR5DC1	B3	si	si	110,616
PR5DC1	B30	si	si	148,513
PR5DC1	B34	si	si	186,142
PR5DC1	B4	si	si	105,963
PR5DC1	B44	si	si	202,997
PR5DC1	B45	si	si	138,045
PR5DC1	B5	si	si	67,422
PR5DC1	B50	si	si	102,265
PR5DC1	B7	si	si	118,767
PR5DC1	B8	si	si	136,881
PR5DC1	B6	si	si	90,604
PR5DC1	B20	si	si	175,186
PR5DC1	B46	si	si	122,987
PR5DC1	B46	si	si	0,002
PR5DC1	B32	si	si	114,968
PR5DC1	B10	si	si	111,642
PR5DC1	B12	si	si	155,404
PR5DC1	B11	si	si	254,423
PR5DC1	B25	si	si	252,846
PR5DC1	B31	si	si	150,044
PR5DC1	B47	si	si	156,868

Tabella 1-7: superfici delle sub unità del distretto PR5DC1.

Distretto	UTG	vocazione	attiva	Ha
PR5DC3	T11	si	si	70,376
PR5DC3	T15	si	si	50,862
PR5DC3	T17	si	si	59,094
PR5DC3	T19	si	si	117,465
PR5DC3	T23	si	si	60,672
PR5DC3	T41	si	si	137,987
PR5DC3	T10	si	si	132,527
PR5DC3	T12	si	si	81,235
PR5DC3	T48	si	si	55,353
PR5DC3	t49	si	si	78,49

Analisi consuntiva stagione faunistico-venatoria 2020-21 e Programma Annuale Operativo 2021-2022 del cervo nel Comprensorio A.C.A.T.E.R. Occidentale

PR5DC3	t50	si	si	53,425
PR5DC3	T13	si	si	132,567
PR5DC3	T18	si	si	47,533
PR5DC3	T16	si	si	63,726
PR5DC3	T20	si	si	60,547
PR5DC3	T24	si	si	189,235
PR5DC3	T22	si	si	95,911
PR5DC3	T34	si	si	71,214
PR5DC3	T35	si	si	81,815
PR5DC3	T36	si	si	100,226
PR5DC3	T42	si	si	119,771
PR5DC3	T4	si	si	185,002
PR5DC3	T38	si	si	106,563
PR5DC3	T9	si	si	79,598
PR5DC3	T8	si	si	98,31
PR5DC3	T6	si	si	57,321
PR5DC3	T7	si	si	64,432
PR5DC3	T5	si	si	124,329
PR5DC3	T3	si	si	97,56
PR5DC3	T2	si	si	114,925
PR5DC3	T31	si	si	322,242
PR5DC3	T32	si	si	233,608
PR5DC3	T1	si	si	149,639
PR5DC3	VALLE DEI CAVALIERI	si	si	919,384

Tabella 1-14: superfici delle sub unità del distretto PR5DC3.

Distretto	UTG	vocazione	attiva	Ha
PR6DC1	Tosca	si	si	4842,842
PR6DC2	BELFORTE	si	si	2180,694
PR6DC2	Valmozzola	si	si	3605,255

Tabella 1-8: superfici delle sub unità del distretto PR6DC1 e PR6DC2.

Distretto	UTG	vocazione	attiva	Ha
PR8DC1	708	si	si	816,483
PR8DC1	704	si	si	456,967
PR8DC1	709	si	si	430,681
PR8DC1	705	si	si	669,155
PR8DC1	706	si	si	820,45
PR8DC1	702	si	si	579,695
PR8DC1	703	si	si	367,392
PR8DC1	401	si	si	382,341
PR8DC1	402	si	si	245,706
PR8DC1	410	si	si	240,869

Analisi consuntiva stagione faunistico-venatoria 2020-21 e Programma Annuale Operativo 2021-2022 del cervo nel Comprensorio A.C.A.T.E.R. Occidentale

PR8DC1	407	si	si	264,273
PR8DC1	405	si	si	147,97
PR8DC1	408	si	si	269,675
PR8DC1	409	si	si	317,828
PR8DC1	415	si	si	412,063
PR8DC1	416	si	si	354,306
PR8DC1	417	si	si	415,67
PR8DC1	414	si	si	521,548
PR8DC1	406	si	si	236,97
PR8DC1	411	si	si	234,128
PR8DC1	412	si	si	289,272
PR8DC1	413	si	si	362,166
PR8DC1	zrc	si	si	261,398
PR8DC1	403	si	si	244,031
PR8DC1	404	si	si	182,075
PR8DC1	418	si	si	245,7
PR8DC1	302	si	si	296,191
PR8DC1	303	si	si	429,483
PR8DC1	304	si	si	452,871
PR8DC1	305	si	si	299,97
PR8DC1	307	si	si	239,783
PR8DC1	308	si	si	401,211
PR8DC1	309	si	si	386,143
PR8DC1	310	si	si	741,681
PR8DC1	311	si	si	396,231
PR8DC1	312	si	si	306,481
PR8DC1	315	si	si	280,254
PR8DC1	316	si	si	351,085
PR8DC1	204	si	si	1186,6
PR8DC1	121	si	si	125,032
PR8DC1	141	si	si	218,358
PR8DC1	LAMA	si	si	671,785

Tabella 1-16: superfici delle sub unità del distretto PR8DC1.

Distretto	UTG	vocazione	attiva	Ha
PR9DC1		si	si	10380

Tabella 1-17: superfici delle sub unità del distretto PR9DC1.

Analisi consuntiva stagione faunistico-venatoria 2020-21 e Programma Annuale Operativo 2021-2022 del cervo nel Comprensorio A.C.A.T.E.R. Occidentale

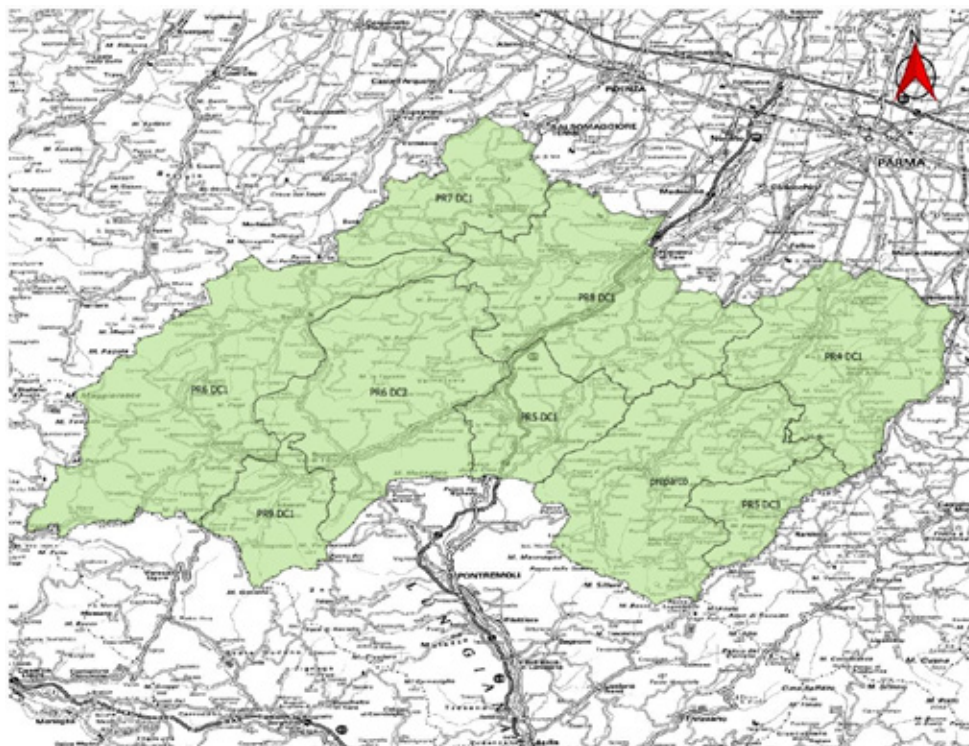


Tavola 1-5: localizzazione dei distretti del comprensorio di Parma.

Provincia di Lucca

Distretto	UTG	vocazione	attiva	Ha
DGLU11	AG1/AFV MONTE PRUNESE	si	si	4610
DGLU11	AG 1	si	si	9825
DGLU11	AG 2	si	si	7768
DGLU11	AG 3	si	si	10233
DGLU11	AG 4	si	si	7659
DGLU12	AG 5	si	si	11751
DGLU12	AG 6	si	si	10338
DGLU12	AG 10	si	si	15502

Tabella 1-18: superfici delle UTG nel comprensorio di Lucca.

Analisi consuntiva stagione faunistico-venatoria 2020-21 e Programma Annuale Operativo 2021-2022 del cervo nel Comprensorio A.C.A.T.E.R. Occidentale

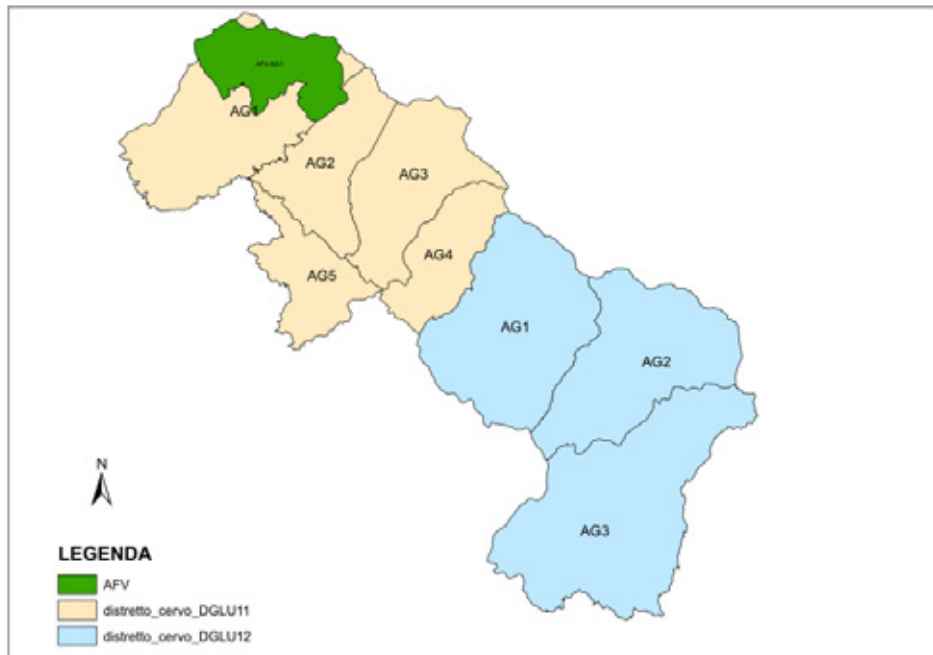


Tavola 1-6: localizzazione dei distretti e delle UDG del comprensorio di Lucca.

1.3.2 Risultati di prelievo

Gli abbattimenti complessivi effettuati durante la stagione venatoria 2020-2021 vengono di seguito illustrati:

Prov	Dist	ATC/AFV	Assegnato						Prelevato						% prelievo					
			M 1	M 2	M 3	F 1	F 2	M-F 0	Tot	M 1	M 2	M 3	F 1	F 2		F 1-2	M 0	F 0	M-F 0	Tot
MO	MODC01	MO03	6	4	3	13	17	23	66	5	2	2			22			17	48	73%
MO	MODC02	MO03	5	3	3	7	10	13	41	4	2	3			13			9	31	76%
MO	MODC04	MO02	5	3	3	11	13	23	58	3	1	3			9			4	20	34%
MO	MODC04	AFV Tutte	4	4	5	6	9	11	39	2	2	3			1			2	10	26%
MO	MODC05	MO02	5	3	3	12	15	25	63	3	2	2			8			4	19	30%
MO	MODC05	AFV Tutte	5	3	3	4	6	5	26	4	3	2			5			4	18	69%
RE	DGRE01	RE04	23	18	21	40	47	72	221	11	9	15	11	29		11	11		97	44%
RE	DGRE01	AFV Tutte	4	3	3	4	4	7	25	3	3	3	2	4		3	3		21	84%
RE	DGRE03	RE03	6	4	4	6	8	12	40	3	3	3			10	3	4		26	65%
RE	DGRE04	RE03	2	2	2	2	3	4	15	2		1							4	27%
RE	DGRE04	AFV Tutte	2	2	2	2	3	4	15	2	1			1					4	27%
PR	PR4DC1	PR4	1	1	1	2	2	2	9	0	0	1	0	1				1	3	33%
PR	PR4DC1	AFV Tutte	1	1	1	3	2	5	13	1	0	1	2	2				3	9	69%
PR	PR5DC1	PR5	1	0	1	1	1	2	6	1	0	0	1	1				2	5	83%
PR	PR5DC3	PR5	0	1	0	1	1	2	5	0	1	0	1	0				1	3	60%
PR	PR5DC3	AFV Tutte	0	1	0	0	1	1	3	0	0	0	0	0				0	0	0%
PR	PR6DC1	PR6	0	1	0	0	0	1	2	0	1	0	0	0				0	1	50%
PR	PR6DC2	PR6	0	0	0	1	0	1	2	0	0	0	0	0				0	0	0%
PR	PR8DC1	PR8	2	1	1	4	3	5	16	1	1	1	2	3				3	11	69%
PR	PR8DC1	AFV Tutte	2	1	0	2	1	4	10	1	0	0	0	1				1	3	30%
PR	PR9DC1	PR9	1	0	0	1	1	1	4	0	0	0	0	0				0	0	0%
PR	AC	AREA CONTIGUA	1	1	0	1	1	1	5	0	1	0	0	0				0	1	20%
PR	AC	AFV Tutte	1	1	0	2	1	2	7	1	0	0	1	1				1	4	57%

LU	DGLU11	LU12	2	5	2	11	7	19	46	2	5	2		15		11	35	76%		
LU	DGLU11	AFV Tutte	1	1	1	1	0	1	5	0	0	1	0		0		0	1	20%	
LU	DGLU12	LU12	1	2	1	3	4	4	15	1	1	1		4		1	8	53%		
Totale			81	66	60	136	164	250	757	50	38	44	20	44	87	17	18	64	382	50%

Tabella 1-19: riepilogo dei prelievi effettuati durante la stagione venatoria 2020-2021 nel comprensorio ACATER OCCIDENTALE.

Di seguito viene riportato il piano di prelievo assegnato e realizzato, con relative percentuali, suddiviso per Provincia e classi di abbattimento

	Modena			Reggio Emilia			Parma			Lucca		
	Ass	Prel	%	Ass	Prel	%	Ass	Prel	%	Ass	Prel	%
M 3	20	15	75%	32	22	69%	4	3	75%	4	4	100%
M 2	20	12	60%	29	12	41%	9	4	44%	8	6	75%
M 1	30	21	70%	37	21	57%	10	5	50%	4	3	75%
F I-2	123	58	47%	114	58	51%	32	16	50%	26	19	73%
M-F 0	100	40	40%	99	35	35%	27	12	44%	24	12	50%
Totale	293	146	50%	311	148	48%	82	40	49%	66	44	67%

Tabella 1-20: piano di prelievo assegnato e realizzato, con relative percentuali, suddiviso per Provincia e classi di abbattimento, durante la stagione venatoria 2020-2021 nel comprensorio ACATER OCCIDENTALE.

1.3.3 Sforzo di caccia

Provincia	Distretto	ATC/AFV	Numero uscite	Numero medio uscite capo abbattuto	Numero medio uscite capo assegnato
MO	MODC01	MO03	ND	--	--

Analisi consuntiva stagione faunistico-venatoria 2020-21 e Programma Annuale Operativo 2021-2022 del cervo nel Compensorio A.C.A.T.E.R. Occidentale

MO	MODC02	MO03	ND		--	--
MO	MODC04	MO02	104		5,2	--
MO	MODC04	AFV Tutte	ND		--	--
MO	MODC05	MO02	104		--	--
MO	MODC05	AFV Tutte	ND		5,4	--
RE	DGRE01	RE04	591		5	--
RE	DGRE03	RE03	221		--	--
RE	DGRE04	RE03	17		--	--
RE	DGRE04	AFV Tutte	4		--	--
PR	PR4DC1	PR4	ND		--	--
PR	PR4DC1	AFV Tutte	ND		--	--
PR	PR5DC1	PR5	21		4,2	3,5
PR	PR5DC3	PR5	16		5,3	3,2
PR	PR5DC3	AFV Tutte	ND		--	--
PR	PR6DC1	PR6	ND		--	--
PR	PR6DC2	PR6	ND		--	--
PR	PR8DC1	PR8	73		6,6	4,6
PR	PR8DC1	AFV Tutte	ND		--	--
PR	PR9DC1	PR9	22		--	--
PR	AC	AREA CONTIGUA	34		1	6,8
PR	AC	AFV Tutte	109		--	--
LU	DGLU11	LU12	674		--	18,7
LU	DGLU12	LU12	251		--	16,7

Tabella 1-21: Sforzo di caccia durante la stagione venatoria 2020-2021 nel compensorio ACATER OCCIDENTALE (ND: dato non disponibile).

Analisi consuntiva stagione faunistico-venatoria 2020-21 e Programma Annuale Operativo 2021-2022 del cervo nel Comprensorio A.C.A.T.E.R. Occidentale

1.4 Danni alle attività agricole

Di seguito, sono riassunti i danni alle attività agricole suddivisi per comune e coltivazione danneggiata riferiti all'anno 2020.

PROVINCIA	DISTRETTO	COMUNE	COLTURA	€
MO	MODC01	FRASSINORO	ERBA MEDICA	246
MO	MODC02	RIOLUNATO	ERBA MEDICA	249
MO	MODC02	LAMA MOCOCCO	MAIS	258
MO	MODC04	MONTESE	GRANO	1.200
MO	MODC04	ZOCCA	GRANO	800
MO	MODC04	PAVULLO	GRANO	500
MO	MODC04	PAVULLO	MAIS	200
MO	MODC04	PAVULLO	MEDICA	1.100
MO	MODC05	POLINAGO	GRANO	400
MO	MODC05	PRIGNANO	MEDICA	500
RE	DGRE01	VENTASSO	PRATO	156
RE	DGRE01	VILLA MINOZZO	PRATO	116
RE	DGRE01	VENTASSO	ERBA MEDICA	173
RE	DGRE01	VILLA MINOZZO	ERBA MEDICA	1.697
RE	DGRE04	CASTELLARANO	UVA-PRODUZIONE	175
PR	PR5DC1	BERCETO	PRATO	300
PR	PR5DC1	BERCETO	GRANO	900
PR	PR5DC1	BERCETO	PRATO	800
PR	PR8DC1	SOLIGNANO	GRANO	800
PR	PR8DC1	SOLIGNANO	LENTICCHE	150
TOTALE				10.720

Tabella 1-22: danni da cervo sulle colture nel comprensorio ACATER OCCIDENTALE.

I dati riportati in tabella si riferiscono ai danni periziati dagli ATC, esistono inoltre diverse segnalazioni di eventi dannosi anche all'interno delle AFV, soprattutto nel territorio modenese. Il dato dei danni risulta in aumento rispetto alla passata stagione venatoria, anche se complessivamente di entità modesta.

1.4.1 Valutazioni economiche

La gestione economica del cervo, per il periodo considerato, viene riassunta nella tabella seguente con la distinzione tra le quote incassate dai cacciatori iscritti ai distretti, dagli ospiti e in totale.

Provincia	ATC	N° Iscritti	€ Iscritti	N° Ospiti	€ Ospiti	N° Totale	€ Totale
MO	MO03	255	7.650	0	0	255	7.650
MO	MO02	380	11.150	0	0	397	11.150

Analisi consuntiva stagione faunistico-venatoria 2020-21 e Programma Annuale Operativo 2021-2022 del cervo nel Comprensorio A.C.A.T.E.R. Occidentale

RE	RE03	47	8.566	0	0	47	8.566
RE	RE04	371	70.925	0	0	371	70.925
LU	LU12	73	11.170	3	900	76	12.070
PR	PR4	18	1.800	0	0	18	1.800
PR	PR5	30	2350	0	0	30	2.350
PR	PR6	2	200	0	0	2	200
PR	PR8	11	3000	0	0	11	3.000
Totale		1.187	116.811	3	900	1.207	117.711

Tabella1-23 riepilogo introiti economici per la stagione venatoria 20-21.

Analisi consuntiva stagione faunistico-venatoria 2020-21 e Programma Annuale Operativo 2021-2022 del cervo nel Comprensorio A.C.A.T.E.R. Occidentale

2 PROGRAMMA ANNUALE OPERATIVO 2021-2022

2.1 Organizzazione dei distretti stagione venatoria 2021-2022

Provincia	Distretto	Stagione	Sasp	Numero UDG
MO	MODC01	2021/22	23.500	45
MO	MODC02	2021/22	25.858	60
MO	MODC04	2021/22	43.709	86
MO	MODC05	2021/22	28.581	59
RE	DGRE01	2021/22	56.053	90
RE	DGRE03	2020/21	17.066	36
RE	DGRE04	2020/21	37.849	61
PR	AC	2021/22	30.187	39
PR	PR4DC1	2021/22	23.871	75
PR	PR5DC1	2021/22	12.492	24
PR	PR5DC3	2021/22	7.121	32
PR	PR6DC1	2021/22	42.484	3
PR	PR6DC2	2021/22	32.363	2
PR	PR7DC1	2021/22	14.486	1
PR	PR8DC1	2021/22	39.607	81
PR	PR9DC1	2021/22	10.124	11
LU	DGLU11	2021/22	34.723	4
LU	DGLU12	2021/22	37.591	3

Tabella 2-1: organizzazione dei distretti nel Comprensorio ACATER OCCIDENTALE, stagione venatoria 2021-2022

Provincia di Modena

Provincia	Distretto	Stagione	UDG	Vocazione	Attiva	Superficie
MO	MODC01	2021-22	Pieve	SI	SI	396,9
MO	MODC01	2021-22	Monte Nuda	SI	SI	428,72
MO	MODC01	2021-22	Monte Rocca	SI	SI	638,91
MO	MODC01	2021-22	Sant'Andrea	SI	SI	367,41
MO	MODC01	2021-22	Groppo	SI	SI	312,05
MO	MODC01	2021-22	S. Anna Pelago	SI	SI	415,98
MO	MODC01	2021-22	Perticara	SI	SI	582,16
MO	MODC01	2021-22	San Vitale	SI	SI	495,6
MO	MODC01	2021-22	La Croce	SI	SI	609,53
MO	MODC01	2021-22	La Valle	SI	SI	616,97
MO	MODC01	2021-22	Tole'	SI	SI	764,15
MO	MODC01	2021-22	Monte Spino	SI	SI	425,38
MO	MODC01	2021-22	I Prati	SI	SI	417,47
MO	MODC01	2021-22	Cantiere	SI	SI	628,83
MO	MODC01	2021-22	Libbra	SI	SI	437,81
MO	MODC01	2021-22	Val Dragone	SI	SI	157,24

Analisi consuntiva stagione faunistico-venatoria 2020-21 e Programma Annuale Operativo 2021-2022 del cervo nel Comprensorio A.C.A.T.E.R. Occidentale

Provincia	Distretto	Stagione	UDG	Vocazione	Attiva	Superficie
MO	MODC01	2021-22	Percigolo	SI	SI	477,46
MO	MODC01	2021-22	Valoria	SI	SI	721,95
MO	MODC01	2021-22	Malunga	SI	SI	418,6
MO	MODC01	2021-22	Vallorsara	SI	SI	530,55
MO	MODC01	2021-22	Frassinoro	SI	SI	634,83
MO	MODC01	2021-22	Bocassuolo	SI	SI	765,61
MO	MODC01	2021-22	Cinghi	SI	SI	401,7
MO	MODC01	2021-22	Lagaccio	SI	SI	519,1
MO	MODC01	2021-22	Le Caldie	SI	SI	639,36
MO	MODC01	2021-22	Ronchi	SI	SI	687,93
MO	MODC01	2021-22	Porciglia	SI	SI	541,53
MO	MODC01	2021-22	Montefiorino	SI	SI	420,5
MO	MODC01	2021-22	Caldana	SI	SI	413,47
MO	MODC01	2021-22	Gusciola	SI	SI	433,35
MO	MODC01	2021-22	Arevecchie	SI	SI	646,68
MO	MODC01	2021-22	Ceratello	SI	SI	389,08
MO	MODC01	2021-22	Serradimigni	SI	SI	555,23
MO	MODC01	2021-22	-	SI	SI	471,9
MO	MODC01	2021-22	-	SI	SI	52,98
MO	MODC01	2021-22	-	SI	SI	158,94
MO	MODC01	2021-22	-	SI	SI	581,19
MO	MODC01	2021-22	Gamello	SI	SI	767,18
MO	MODC01	2021-22	Piandelagotti	SI	SI	833,63
MO	MODC01	2021-22	Alpesigola	SI	SI	766,54
MO	MODC01	2021-22	Lago	SI	SI	600,39
MO	MODC01	2021-22	Palagano	SI	SI	603,05
MO	MODC01	2021-22	-	SI	SI	208,42
MO	MODC01	2021-22	Sassolare	SI	SI	648,63
MO	MODC01	2021-22	Riccolto	SI	SI	915,41
MO	MODC02	2021-22	Trentino	SI	SI	612,48
MO	MODC02	2021-22	Serrazzone	SI	SI	450,38
MO	MODC02	2021-22	Ca' Zorra	SI	SI	342,99
MO	MODC02	2021-22	T. Fellicarolo	SI	SI	377,15
MO	MODC02	2021-22	F. Dardagna	SI	SI	462,15
MO	MODC02	2021-22	Serre	SI	SI	590,21
MO	MODC02	2021-22	Rasola	SI	SI	698,81
MO	MODC02	2021-22	Poggioraso	SI	SI	624,51
MO	MODC02	2021-22	I Fogni	SI	SI	541,57
MO	MODC02	2021-22	Il Poggio	SI	SI	523,98
MO	MODC02	2021-22	Castagneti	SI	SI	424,08
MO	MODC02	2021-22	Il Teso	SI	SI	401,57
MO	MODC02	2021-22	Terra Rossa	SI	SI	564,42
MO	MODC02	2021-22	Vesale	SI	SI	718,9
MO	MODC02	2021-22	Serra	SI	SI	615,1
MO	MODC02	2021-22	Castellino	SI	SI	407,66
MO	MODC02	2021-22	Costa Mezzana	SI	SI	561,68

Analisi consuntiva stagione faunistico-venatoria 2020-21 e Programma Annuale Operativo 2021-2022 del cervo nel Comprensorio A.C.A.T.E.R. Occidentale

Provincia	Distretto	Stagione	UDG	Vocazione	Attiva	Superficie
MO	MODC02	2021-22	Cadignano	SI	SI	413,8
MO	MODC02	2021-22	Monte Mocogno	SI	SI	747,58
MO	MODC02	2021-22	Cavergiumine	SI	SI	495,16
MO	MODC02	2021-22	Mocogno	SI	SI	450,92
MO	MODC02	2021-22	Montecenere	SI	SI	458,62
MO	MODC02	2021-22	T. Mocogno	SI	SI	719,9
MO	MODC02	2021-22	Vaglio	SI	SI	426,11
MO	MODC02	2021-22	Barigazzo	SI	SI	558
MO	MODC02	2021-22	Pino Solitario	SI	SI	550,74
MO	MODC02	2021-22	La Marina	SI	SI	519,35
MO	MODC02	2021-22	Sassostorno	SI	SI	728,49
MO	MODC02	2021-22	Sassolera	SI	SI	955,21
MO	MODC02	2021-22	Montecreto	SI	SI	497,94
MO	MODC02	2021-22	Rovinella	SI	SI	506,5
MO	MODC02	2021-22	Casa Baratta	SI	SI	438,52
MO	MODC02	2021-22	Acquaria	SI	SI	385,22
MO	MODC02	2021-22	Doccia	SI	SI	513,5
MO	MODC02	2021-22	Spianata	SI	SI	557,07
MO	MODC02	2021-22	Lagadello	SI	SI	420,6
MO	MODC02	2021-22	Lamaccione	SI	SI	425,73
MO	MODC02	2021-22	-	SI	SI	323,79
MO	MODC02	2021-22	-	SI	SI	238,22
MO	MODC02	2021-22	-	SI	SI	312,12
MO	MODC02	2021-22	-	SI	SI	301,29
MO	MODC02	2021-22	-	SI	SI	376,82
MO	MODC02	2021-22	-	SI	SI	387,7
MO	MODC02	2021-22	-	SI	SI	431,93
MO	MODC02	2021-22	-	SI	SI	158,41
MO	MODC02	2021-22	-	SI	SI	251,12
MO	MODC02	2021-22	-	SI	SI	286,85
MO	MODC02	2021-22	-	SI	SI	219,26
MO	MODC02	2021-22	-	SI	SI	292,18
MO	MODC02	2021-22	-	SI	SI	219,9
MO	MODC02	2021-22	-	SI	SI	252,43
MO	MODC02	2021-22	-	SI	SI	203,6
MO	MODC02	2021-22	-	SI	SI	228,91
MO	MODC02	2021-22	-	SI	SI	201,54
MO	MODC02	2021-22	-	SI	SI	92,88
MO	MODC02	2021-22	-	SI	SI	74,2
MO	MODC02	2021-22	Lago Rovinoso	SI	SI	447,25
MO	MODC02	2021-22	Rocchicciola	SI	SI	552,19
MO	MODC02	2021-22	Capanne Serra	SI	SI	318,92
MO	MODC04	2021-22	Castelletto	si	si	418,06
MO	MODC04	2021-22	Doccia	si	si	538,85
MO	MODC04	2021-22	Montello	si	si	501,54
MO	MODC04	2021-22	Coste	si	si	392,62

Analisi consuntiva stagione faunistico-venatoria 2020-21 e Programma Annuale Operativo 2021-2022 del cervo nel Comprensorio A.C.A.T.E.R. Occidentale

Provincia	Distretto	Stagione	UDG	Vocazione	Attiva	Superficie
MO	MODC04	2021-22	Iola	si	si	504,84
MO	MODC04	2021-22	Canevaro	si	si	363,23
MO	MODC04	2021-22	Castelluccio	si	si	599,49
MO	MODC04	2021-22	Maserno	si	si	395,13
MO	MODC04	2021-22	Moscheda	si	si	772,15
MO	MODC04	2021-22	Salto	si	si	722,67
MO	MODC04	2021-22	Montalto	si	si	993,31
MO	MODC04	2021-22	Segaticcio	si	si	398,6
MO	MODC04	2021-22	Bertocchi	si	si	482,4
MO	MODC04	2021-22	I Caroli	si	no	14,41
MO	MODC04	2021-22	La Padulla	si	no	11,02
MO	MODC04	2021-22	Rossa S. Martino	si	si	283,37
MO	MODC04	2021-22	Braglie	si	si	714,83
MO	MODC04	2021-22	Rasola	si	si	478,11
MO	MODC04	2021-22	Castellaccio	si	si	636,54
MO	MODC04	2021-22	Zocca	si	si	529,62
MO	MODC04	2021-22	Monteombraro	si	si	970,63
MO	MODC04	2021-22	Monte Tortore	si	si	691,04
MO	MODC04	2021-22	Campo Landi	si	si	498,89
MO	MODC04	2021-22	Rio Ghiaie	si	si	365,92
MO	MODC04	2021-22	Zocchetta	si	si	705,94
MO	MODC04	2021-22	Montanara	si	si	631,54
MO	MODC04	2021-22	Rocca Malatina	si	si	175,1
MO	MODC04	2021-22	Rocca Malatina	si	si	918,04
MO	MODC04	2021-22	Missano	si	si	551,99
MO	MODC04	2021-22	Gainazzo	si	si	790,36
MO	MODC04	2021-22	Guiglia	si	si	971,49
MO	MODC04	2021-22	Savignano	si	si	987,37
MO	MODC04	2021-22	Fornace	si	si	844,8
MO	MODC04	2021-22	Vignola	si	si	423,2
MO	MODC04	2021-22	Parco Sassi Roccamalatina	si	no	1491,06
MO	MODC04	2021-22	Acqua Salata	si	si	30,06
MO	MODC04	2021-22	Rio Selve	si	si	307,78
MO	MODC04	2021-22	Campo Landi	si	no	11,04
MO	MODC04	2021-22	Pianelli	si	no	19,24
MO	MODC04	2021-22	Pietra Rossa	si	no	12,35
MO	MODC04	2021-22	Santa Maria	si	no	39,93
MO	MODC04	2021-22	Abissinia	si	no	194,88
MO	MODC04	2021-22	Rio Ghiaie	si	si	201,18
MO	MODC04	2021-22	Pedrina	si	si	513,07
MO	MODC04	2021-22	M. Passatore	si	si	588,72
MO	MODC04	2021-22	M. Cornedoli	si	si	854,64
MO	MODC04	2021-22	Pavullo	si	si	964,72
MO	MODC04	2021-22	M Cucco	si	si	1156,79
MO	MODC04	2021-22	Olina	si	si	474,31
MO	MODC04	2021-22	Lavacchio	si	si	1026,78

Analisi consuntiva stagione faunistico-venatoria 2020-21 e Programma Annuale Operativo 2021-2022 del cervo nel Comprensorio A.C.A.T.E.R. Occidentale

Provincia	Distretto	Stagione	UDG	Vocazione	Attiva	Superficie
MO	MODC04	2021-22	Monteforco	si	si	339,42
MO	MODC04	2021-22	Coscogno	si	si	895,19
MO	MODC04	2021-22	Bonera	si	si	640,92
MO	MODC04	2021-22	Gaiato	si	si	667,13
MO	MODC04	2021-22	Montebonello	si	si	937,64
MO	MODC04	2021-22	Castagneto	si	si	594,11
MO	MODC04	2021-22	Casa Giannino	si	si	854,1
MO	MODC04	2021-22	Castagneto	si	si	888,58
MO	MODC04	2021-22	Frignano	si	si	681,05
MO	MODC04	2021-22	La Lerna	si	si	18,07
MO	MODC04	2021-22	Sassoguidano	si	no	279,59
MO	MODC04	2021-22	Chiocciola	si	no	613,57
MO	MODC04	2021-22	Denzano	si	si	643,89
MO	MODC04	2021-22	Vignola	si	si	435,36
MO	MODC04	2021-22	Rio Torto	si	si	593,53
MO	MODC04	2021-22	Campiglio	si	si	585,56
MO	MODC04	2021-22	Marano	si	si	803,76
MO	MODC04	2021-22	Bacchirolo	si	si	749,6
MO	MODC04	2021-22	Brodano	si	si	903,41
MO	MODC04	2021-22	-	si	si	547,24
MO	MODC04	2021-22	Grasparossa	si	si	1158,46
MO	MODC04	2021-22	Ospitaletto	si	si	1301,38
MO	MODC04	2021-22	Chiusardola	si	no	193,77
MO	MODC04	2021-22	Voina di sotto	si	no	17,14
MO	MODC04	2021-22	Festa'	si	si	259,94
MO	MODC04	2021-22	La Comune	si	no	200,22
MO	MODC04	2021-22	Schiaviroli	si	no	402,31
MO	MODC04	2021-22	Solignano	si	no	337,28
MO	MODC04	2021-22	Villabianca	si	si	1109,09
MO	MODC04	2021-22	Missano Rosola	si	no	343,69
MO	MODC04	2021-22	Castelluccio	si	no	12,89
MO	MODC04	2021-22	La Selva	si	si	689,35
MO	MODC04	2021-22	Rio Benedello	si	no	110,24
MO	MODC04	2021-22	Bottoni	si	no	13,59
MO	MODC04	2021-22	Val di Sasso	si	si	507,17
MO	MODC04	2021-22	Renno	si	si	478,2
MO	MODC05	2021-22	Varana	si	si	357,26
MO	MODC05	2021-22	San Dalmazio	si	si	562,88
MO	MODC05	2021-22	Carbonara	si	si	503,1
MO	MODC05	2021-22	Monfestino	si	si	617,43
MO	MODC05	2021-22	Serramazzone	si	si	578,83
MO	MODC05	2021-22	Pompeano	si	si	403,86
MO	MODC05	2021-22	Selva	si	si	579,7
MO	MODC05	2021-22	Montorso	si	si	419,03
MO	MODC05	2021-22	Giardino	si	si	366,77
MO	MODC05	2021-22	Edera	si	si	337,84

Analisi consuntiva stagione faunistico-venatoria 2020-21 e Programma Annuale Operativo 2021-2022 del cervo nel Comprensorio A.C.A.T.E.R. Occidentale

Provincia	Distretto	Stagione	UDG	Vocazione	Attiva	Superficie
MO	MODC05	2021-22	Pazzano	si	si	353,22
MO	MODC05	2021-22	Fogliano	si	si	598
MO	MODC05	2021-22	Rio Torto	si	si	689,86
MO	MODC05	2021-22	S. Antonio	si	si	986,93
MO	MODC05	2021-22	Edera1	si	no	179,05
MO	MODC05	2021-22	Edera2	si	no	158,97
MO	MODC05	2021-22	Costa Felpi	si	no	113,74
MO	MODC05	2021-22	Rio Torto	si	no	384,57
MO	MODC05	2021-22	Palaveggio	si	si	708,87
MO	MODC05	2021-22	Gombola	si	si	584,28
MO	MODC05	2021-22	La Castellina	si	si	613,22
MO	MODC05	2021-22	I segaticci	si	si	507,88
MO	MODC05	2021-22	Rossenna	si	si	375,16
MO	MODC05	2021-22	I Ronchi	si	si	571,03
MO	MODC05	2021-22	Polinago	si	si	776,31
MO	MODC05	2021-22	Brandola	si	si	731,77
MO	MODC05	2021-22	Cinghianello Gombola	si	no	434,33
MO	MODC05	2021-22	Montegibbio	si	si	800,69
MO	MODC05	2021-22	Fogliano	si	si	585,19
MO	MODC05	2021-22	Fiorano	si	si	606,47
MO	MODC05	2021-22	Tiepidò	si	si	492,18
MO	MODC05	2021-22	Sassuolo	si	si	623,65
MO	MODC05	2021-22	Maranello	si	si	781,56
MO	MODC05	2021-22	-	si	si	1323,61
MO	MODC05	2021-22	Puianello	si	si	979,51
MO	MODC05	2021-22	Torre Maina	si	si	341,16
MO	MODC05	2021-22	Salse Nirano	si	no	320,08
MO	MODC05	2021-22	San Michele	si	si	714,93
MO	MODC05	2021-22	Chianca Tagliata	si	si	744,18
MO	MODC05	2021-22	Fiorano	si	no	476,41
MO	MODC05	2021-22	Pescarola	si	si	482,04
MO	MODC05	2021-22	Pigneto	si	si	591,62
MO	MODC05	2021-22	Boschi	si	si	424,15
MO	MODC05	2021-22	Casale	si	si	472,65
MO	MODC05	2021-22	Alegara	si	si	418,97
MO	MODC05	2021-22	Prignano	si	si	466,66
MO	MODC05	2021-22	Castelvecchio	si	si	528,8
MO	MODC05	2021-22	I Ronchi	si	si	369,76
MO	MODC05	2021-22	M. della Croce	si	si	693,34
MO	MODC05	2021-22	Pratolungo	si	si	692,62
MO	MODC05	2021-22	Pescale	si	si	590,94
MO	MODC05	2021-22	Montegibbio	si	si	521,28
MO	MODC05	2021-22	-	si	si	18,71
MO	MODC05	2021-22	La Mandria	si	si	678,57
MO	MODC05	2021-22	La Quercia	si	si	750,81
MO	MODC05	2021-22	Rocca S. Maria	si	si	781

Analisi consuntiva stagione faunistico-venatoria 2020-21 e Programma Annuale Operativo 2021-2022 del cervo nel Comprensorio A.C.A.T.E.R. Occidentale

Provincia	Distretto	Stagione	UDG	Vocazione	Attiva	Superficie
MO	MODC05	2021-22	Casa Tomaria	si	no	22,91
MO	MODC05	2021-22	Faeto	si	si	803,58
MO	MODC05	2021-22	Rio Cervaro	si	no	175,8

tabella 2-1: organizzazione dei distretti di Modena per la Stagione-Venatoria 2021-22

Provincia di Reggio Emilia

Provincia	Distretto	Stagione	UDG	Vocazione	Attiva	Superficie
RE	DGRE01	2021-22	2	si	si	555
RE	DGRE01	2021-22	3	si	si	571
RE	DGRE01	2021-22	4	si	si	442
RE	DGRE01	2021-22	8	si	si	607
RE	DGRE01	2021-22	9	si	si	629
RE	DGRE01	2021-22	10	si	si	522
RE	DGRE01	2021-22	12	si	si	504
RE	DGRE01	2021-22	14	si	si	460
RE	DGRE01	2021-22	15	si	si	337
RE	DGRE01	2021-22	16	si	si	584
RE	DGRE01	2021-22	18	si	si	541
RE	DGRE01	2021-22	19	si	si	570
RE	DGRE01	2021-22	20	si	si	664
RE	DGRE01	2021-22	21	si	si	230
RE	DGRE01	2021-22	22	si	si	364
RE	DGRE01	2021-22	23	si	si	606
RE	DGRE01	2021-22	25	si	si	567
RE	DGRE01	2021-22	26	si	si	427
RE	DGRE01	2021-22	28	si	si	430
RE	DGRE01	2021-22	29	si	si	379
RE	DGRE01	2021-22	31	si	si	397
RE	DGRE01	2021-22	32	si	si	315
RE	DGRE01	2021-22	33	si	si	384
RE	DGRE01	2021-22	34	si	si	348
RE	DGRE01	2021-22	35	si	si	568
RE	DGRE01	2021-22	36	si	si	416
RE	DGRE01	2021-22	41	si	si	554
RE	DGRE01	2021-22	43	si	si	592
RE	DGRE01	2021-22	45	si	si	442
RE	DGRE01	2021-22	46	si	si	460
RE	DGRE01	2021-22	47	si	si	393
RE	DGRE01	2021-22	49	si	si	427
RE	DGRE01	2021-22	51	si	si	431
RE	DGRE01	2021-22	52	si	si	672
RE	DGRE01	2021-22	53	si	si	827
RE	DGRE01	2021-22	57	si	si	464
RE	DGRE01	2021-22	59	si	si	583

*Analisi consuntiva stagione faunistico-venatoria 2020-21 e Programma Annuale Operativo 2021-2022 del cervo nel
Comprensorio A.C.A.T.E.R. Occidentale*

Provincia	Distretto	Stagione	UDG	Vocazione	Attiva	Superficie
RE	DGRE01	2021-22	60	si	si	558
RE	DGRE01	2021-22	61	si	si	510
RE	DGRE01	2021-22	62	si	si	564
RE	DGRE01	2021-22	63	si	si	290
RE	DGRE01	2021-22	64	si	si	416
RE	DGRE01	2021-22	65	si	si	360
RE	DGRE01	2021-22	66	si	si	396
RE	DGRE01	2021-22	67	si	si	459
RE	DGRE01	2021-22	68	si	si	489
RE	DGRE01	2021-22	71	si	si	569
RE	DGRE01	2021-22	72	si	si	437
RE	DGRE01	2021-22	73	si	si	442
RE	DGRE01	2021-22	74	si	si	335
RE	DGRE01	2021-22	75	si	si	392
RE	DGRE01	2021-22	76	si	si	523
RE	DGRE01	2021-22	78	si	si	520
RE	DGRE01	2021-22	79	si	si	401
RE	DGRE01	2021-22	80	si	si	459
RE	DGRE01	2021-22	81	si	si	549
RE	DGRE01	2021-22	82	si	si	825
RE	DGRE01	2021-22	83	si	si	608
RE	DGRE01	2021-22	84	si	si	514
RE	DGRE01	2021-22	85	si	si	465
RE	DGRE01	2021-22	86	si	si	603
RE	DGRE01	2021-22	87	si	si	402
RE	DGRE01	2021-22	88	si	si	384
RE	DGRE01	2021-22	89	si	si	777
RE	DGRE01	2021-22	91	si	si	550
RE	DGRE01	2021-22	92	si	si	417
RE	DGRE01	2021-22	94	si	si	393
RE	DGRE01	2021-22	95	si	si	457
RE	DGRE01	2021-22	97	si	si	540
RE	DGRE01	2021-22	98	si	si	492
RE	DGRE01	2021-22	99	si	si	651
RE	DGRE01	2021-22	101	si	si	577
RE	DGRE01	2021-22	102	si	si	444
RE	DGRE01	2021-22	103	si	si	548
RE	DGRE01	2021-22	104	si	si	505
RE	DGRE01	2021-22	106	si	si	507
RE	DGRE01	2021-22	107	si	si	521
RE	DGRE01	2021-22	108	si	si	350
RE	DGRE01	2021-22	109	si	si	392
RE	DGRE01	2021-22	110	si	si	66
RE	DGRE01	2021-22	111	si	si	263
RE	DGRE01	2021-22	606	si	no	365
RE	DGRE01	2021-22	VENTASSO	si	si	2695

Analisi consuntiva stagione faunistico-venatoria 2020-21 e Programma Annuale Operativo 2021-2022 del cervo nel Comprensorio A.C.A.T.E.R. Occidentale

Provincia	Distretto	Stagione	UDG	Vocazione	Attiva	Superficie
RE	DGRE01	2021-22	STRAMBIANA	si	si	1318
RE	DGRE01	2021-22	1205	si	no	351
RE	DGRE01	2021-22	1206	si	no	321
RE	DGRE01	2021-22	GARFAGNO	si	no	9
RE	DGRE01	2021-22	OZOLA	si	no	202
RE	DGRE01	2021-22	OZOLA	si	no	46
RE	DGRE01	2021-22	Parco	si	no	13.249
RE	DGRE03	2021-22	61	SI	SI	404
RE	DGRE03	2021-22	62	SI	SI	504
RE	DGRE03	2021-22	63	SI	SI	484
RE	DGRE03	2021-22	69	SI	SI	595
RE	DGRE03	2021-22	71	SI	SI	510
RE	DGRE03	2021-22	72	SI	SI	420
RE	DGRE03	2021-22	73	SI	SI	343
RE	DGRE03	2021-22	74	SI	SI	426
RE	DGRE03	2021-22	75	SI	SI	195
RE	DGRE03	2021-22	76	SI	SI	416
RE	DGRE03	2021-22	78	SI	SI	522
RE	DGRE03	2021-22	79	SI	SI	469
RE	DGRE03	2021-22	80	SI	SI	708
RE	DGRE03	2021-22	81	SI	SI	535
RE	DGRE03	2021-22	82	SI	SI	486
RE	DGRE03	2021-22	83	SI	SI	427
RE	DGRE03	2021-22	84	SI	SI	379
RE	DGRE03	2021-22	85	SI	SI	521
RE	DGRE03	2021-22	86	SI	SI	536
RE	DGRE03	2021-22	87	SI	SI	537
RE	DGRE03	2021-22	88	SI	SI	429
RE	DGRE03	2021-22	89	SI	SI	704
RE	DGRE03	2021-22	91	SI	SI	413
RE	DGRE03	2021-22	92	SI	SI	492
RE	DGRE03	2021-22	93	SI	SI	722
RE	DGRE03	2021-22	94	SI	SI	387
RE	DGRE03	2021-22	95	SI	SI	585
RE	DGRE03	2021-22	97	SI	SI	599
RE	DGRE03	2021-22	99	SI	SI	258
RE	DGRE03	2021-22	101	SI	SI	476
RE	DGRE03	2021-22	102	SI	SI	631
RE	DGRE03	2021-22	103	SI	SI	619
RE	DGRE03	2021-22	104	SI	SI	378
RE	DGRE03	2021-22	105	SI	SI	443
RE	DGRE03	2021-22	MONTE CORVO	SI	SI	227
RE	DGRE03	2021-22	TOANO	SI	SI	267
RE	DGRE04	2021-22	SAN GIOVANNI QUERCIOLA	NO	SI	1113
RE	DGRE04	2021-22	MONTE EVANGELO	NO	SI	868
RE	DGRE04	2021-22	PIANZO	NO	SI	880

Analisi consuntiva stagione faunistico-venatoria 2020-21 e Programma Annuale Operativo 2021-2022 del cervo nel Comprensorio A.C.A.T.E.R. Occidentale

Provincia	Distretto	Stagione	UDG	Vocazione	Attiva	Superficie
RE	DGRE04	2021-22	VISIGNOLO	NO	SI	874
RE	DGRE04	2021-22	CA' DEL VENTO	NO	SI	1228
RE	DGRE04	2021-22	CANOSSA	NO	SI	1316
RE	DGRE04	2021-22	VENDINA LUPO	NO	SI	1750
RE	DGRE04	2021-22	1	NO	SI	271
RE	DGRE04	2021-22	2	NO	SI	633
RE	DGRE04	2021-22	3	NO	SI	326
RE	DGRE04	2021-22	4	NO	SI	559
RE	DGRE04	2021-22	6	NO	SI	730
RE	DGRE04	2021-22	8	NO	SI	641
RE	DGRE04	2021-22	9	NO	SI	580
RE	DGRE04	2021-22	10	NO	SI	732
RE	DGRE04	2021-22	11	NO	SI	451
RE	DGRE04	2021-22	12	NO	SI	444
RE	DGRE04	2021-22	13	NO	SI	625
RE	DGRE04	2021-22	15	NO	SI	399
RE	DGRE04	2021-22	16	NO	SI	379
RE	DGRE04	2021-22	17	NO	SI	424
RE	DGRE04	2021-22	18	NO	SI	287
RE	DGRE04	2021-22	20	NO	SI	587
RE	DGRE04	2021-22	21	NO	SI	565
RE	DGRE04	2021-22	23	NO	SI	480
RE	DGRE04	2021-22	24	NO	SI	562
RE	DGRE04	2021-22	25	NO	SI	586
RE	DGRE04	2021-22	26	NO	SI	623
RE	DGRE04	2021-22	27	NO	SI	835
RE	DGRE04	2021-22	29	NO	SI	519
RE	DGRE04	2021-22	30	NO	SI	470
RE	DGRE04	2021-22	31	NO	SI	509
RE	DGRE04	2021-22	33	NO	SI	485
RE	DGRE04	2021-22	35	NO	SI	797
RE	DGRE04	2021-22	36	NO	SI	391
RE	DGRE04	2021-22	37	NO	SI	502
RE	DGRE04	2021-22	40	NO	SI	805
RE	DGRE04	2021-22	42	NO	SI	701
RE	DGRE04	2021-22	43	NO	SI	398
RE	DGRE04	2021-22	44	NO	SI	555
RE	DGRE04	2021-22	46	NO	SI	345
RE	DGRE04	2021-22	47	NO	SI	496
RE	DGRE04	2021-22	48	NO	SI	599
RE	DGRE04	2021-22	49	NO	SI	568
RE	DGRE04	2021-22	51	NO	SI	417
RE	DGRE04	2021-22	52	NO	SI	290
RE	DGRE04	2021-22	53	NO	SI	331
RE	DGRE04	2021-22	54	NO	SI	559
RE	DGRE04	2021-22	55	NO	SI	508

Analisi consuntiva stagione faunistico-venatoria 2020-21 e Programma Annuale Operativo 2021-2022 del cervo nel Comprensorio A.C.A.T.E.R. Occidentale

Provincia	Distretto	Stagione	UDG	Vocazione	Attiva	Superficie
RE	DGRE04	2021-22	58	NO	SI	592
RE	DGRE04	2021-22	59	NO	SI	600
RE	DGRE04	2021-22	60	NO	SI	472
RE	DGRE04	2021-22	64	NO	SI	393
RE	DGRE04	2021-22	65	NO	SI	647
RE	DGRE04	2021-22	67	NO	SI	411
RE	DGRE04	2021-22	106	NO	SI	214
RE	DGRE04	2021-22	107	NO	SI	16
RE	DGRE04	2021-22	108	NO	SI	331
RE	DGRE04	2021-22	109	NO	SI	482
RE	DGRE04	2021-22	MACIGNO	NO	SI	634
RE	DGRE04	2021-22	CA' DEL MONTE	NO	SI	377

tabella 2-3: organizzazione dei distretti di Reggio Emilia per la Stagione-Venatoria 2021-22

Provincia di Parma

Provincia	Distretto	Stagione	UDG	Vocazione	Attiva	Superficie
PR	AC	2021-22	AVP	SI	SI	2174,92
PR	AC	2021-22	C1	SI	SI	200,24
PR	AC	2021-22	C10	SI	SI	138,78
PR	AC	2021-22	C11	SI	SI	247,85
PR	AC	2021-22	C12	SI	SI	129,54
PR	AC	2021-22	c13	SI	SI	122,18
PR	AC	2021-22	C14	SI	SI	177,35
PR	AC	2021-22	C15	SI	SI	241,65
PR	AC	2021-22	C2	SI	SI	188,55
PR	AC	2021-22	C3	SI	SI	136,26
PR	AC	2021-22	C4	SI	SI	140,30
PR	AC	2021-22	C5	SI	SI	155,21
PR	AC	2021-22	C6	SI	SI	159,62
PR	AC	2021-22	C7	SI	SI	217,24
PR	AC	2021-22	C8	SI	SI	369,83
PR	AC	2021-22	C9	SI	SI	504,15
PR	AC	2021-22	CUR	SI	SI	2248,53
PR	AC	2021-22	M1	SI	NO	213,59
PR	AC	2021-22	M2	SI	NO	193,75
PR	AC	2021-22	M3	SI	NO	146,13
PR	AC	2021-22	M4	SI	NO	198,70
PR	AC	2021-22	M5	SI	NO	141,83
PR	AC	2021-22	M6	SI	NO	183,21
PR	AC	2021-22	M7	SI	NO	135,08
PR	AC	2021-22	M8	SI	NO	104,92
PR	AC	2021-22	M9	SI	NO	77,22
PR	AC	2021-22	T1	SI	SI	228,94
PR	AC	2021-22	T10	SI	SI	142,95

Analisi consuntiva stagione faunistico-venatoria 2020-21 e Programma Annuale Operativo 2021-2022 del cervo nel Comprensorio A.C.A.T.E.R. Occidentale

Provincia	Distretto	Stagione	UDG	Vocazione	Attiva	Superficie
PR	AC	2021-22	T11	SI	SI	96,88
PR	AC	2021-22	T12	SI	SI	57,00
PR	AC	2021-22	T13	SI	SI	69,59
PR	AC	2021-22	T14	SI	SI	80,63
PR	AC	2021-22	T2	SI	SI	167,66
PR	AC	2021-22	T3	SI	SI	315,32
PR	AC	2021-22	T4	SI	SI	252,73
PR	AC	2021-22	T5	SI	SI	168,66
PR	AC	2021-22	T6	SI	SI	151,56
PR	AC	2021-22	T7	SI	SI	187,78
PR	AC	2021-22	T8	SI	SI	155,39
PR	PR4DC1	2021-22	1	SI	SI	83,24
PR	PR4DC1	2021-22	10	SI	SI	170,80
PR	PR4DC1	2021-22	11	SI	SI	369,78
PR	PR4DC1	2021-22	12	SI	SI	661,03
PR	PR4DC1	2021-22	12	SI	SI	53,99
PR	PR4DC1	2021-22	13	SI	SI	122,13
PR	PR4DC1	2021-22	14	SI	SI	149,55
PR	PR4DC1	2021-22	15	SI	SI	168,57
PR	PR4DC1	2021-22	16	SI	SI	282,37
PR	PR4DC1	2021-22	18	SI	SI	330,08
PR	PR4DC1	2021-22	19	SI	SI	192,93
PR	PR4DC1	2021-22	2	SI	SI	155,97
PR	PR4DC1	2021-22	20	SI	SI	290,11
PR	PR4DC1	2021-22	21	SI	SI	346,17
PR	PR4DC1	2021-22	22 nord	SI	SI	341,30
PR	PR4DC1	2021-22	22 sud	SI	SI	145,53
PR	PR4DC1	2021-22	23	SI	SI	389,37
PR	PR4DC1	2021-22	23 sud	SI	SI	315,59
PR	PR4DC1	2021-22	24	SI	SI	214,08
PR	PR4DC1	2021-22	25	SI	SI	318,81
PR	PR4DC1	2021-22	26	SI	SI	172,34
PR	PR4DC1	2021-22	27	SI	SI	234,77
PR	PR4DC1	2021-22	28	SI	SI	223,88
PR	PR4DC1	2021-22	29	SI	SI	157,16
PR	PR4DC1	2021-22	30	SI	SI	324,11
PR	PR4DC1	2021-22	31	SI	SI	190,20
PR	PR4DC1	2021-22	32	SI	SI	280,98
PR	PR4DC1	2021-22	33	SI	SI	94,56
PR	PR4DC1	2021-22	34	SI	SI	165,97
PR	PR4DC1	2021-22	35	SI	SI	146,43
PR	PR4DC1	2021-22	36	SI	SI	265,82
PR	PR4DC1	2021-22	37 est	SI	SI	85,14
PR	PR4DC1	2021-22	37 ovest	SI	SI	133,54
PR	PR4DC1	2021-22	38 sud	SI	SI	197,49
PR	PR4DC1	2021-22	38nord	SI	SI	220,37

Analisi consuntiva stagione faunistico-venatoria 2020-21 e Programma Annuale Operativo 2021-2022 del cervo nel Comprensorio A.C.A.T.E.R. Occidentale

Provincia	Distretto	Stagione	UDG	Vocazione	Attiva	Superficie
PR	PR4DC1	2021-22	39	SI	NO	514,91
PR	PR4DC1	2021-22	4	SI	SI	237,82
PR	PR4DC1	2021-22	40	SI	SI	384,29
PR	PR4DC1	2021-22	41	SI	NO	331,28
PR	PR4DC1	2021-22	42est	SI	NO	488,91
PR	PR4DC1	2021-22	42ovest	SI	SI	222,78
PR	PR4DC1	2021-22	43	SI	SI	284,56
PR	PR4DC1	2021-22	46	SI	SI	307,81
PR	PR4DC1	2021-22	47	SI	SI	479,66
PR	PR4DC1	2021-22	49	SI	SI	318,64
PR	PR4DC1	2021-22	5	SI	SI	239,07
PR	PR4DC1	2021-22	50	SI	SI	179,96
PR	PR4DC1	2021-22	51	SI	SI	323,78
PR	PR4DC1	2021-22	52	SI	SI	422,74
PR	PR4DC1	2021-22	53	SI	SI	571,44
PR	PR4DC1	2021-22	54	SI	SI	185,02
PR	PR4DC1	2021-22	55	SI	SI	123,05
PR	PR4DC1	2021-22	56	SI	SI	129,10
PR	PR4DC1	2021-22	57	SI	SI	140,12
PR	PR4DC1	2021-22	58	SI	SI	112,53
PR	PR4DC1	2021-22	59	SI	SI	231,60
PR	PR4DC1	2021-22	6	SI	SI	160,14
PR	PR4DC1	2021-22	61	SI	SI	128,24
PR	PR4DC1	2021-22	62	SI	SI	244,20
PR	PR4DC1	2021-22	63	SI	SI	124,63
PR	PR4DC1	2021-22	68n	SI	NO	465,56
PR	PR4DC1	2021-22	69n	SI	NO	826,14
PR	PR4DC1	2021-22	7	SI	SI	125,17
PR	PR4DC1	2021-22	70	SI	SI	437,86
PR	PR4DC1	2021-22	71	SI	SI	145,76
PR	PR4DC1	2021-22	72	SI	SI	592,00
PR	PR4DC1	2021-22	73	SI	NO	327,29
PR	PR4DC1	2021-22	74	SI	NO	508,53
PR	PR4DC1	2021-22	76	SI	SI	236,01
PR	PR4DC1	2021-22	8	SI	SI	319,87
PR	PR4DC1	2021-22	80	SI	SI	411,72
PR	PR4DC1	2021-22	9	SI	SI	126,88
PR	PR4DC1	2021-22	AFV Bazzano	SI	SI	645,28
PR	PR4DC1	2021-22	AFV Montesporno	SI	SI	822,37
PR	PR4DC1	2021-22	AFV Villa San Giovanni e Paolo	SI	SI	913,41
PR	PR5DC1	2021-22	B1	SI	SI	109,86
PR	PR5DC1	2021-22	B10	SI	SI	111,64
PR	PR5DC1	2021-22	b13	SI	SI	117,65
PR	PR5DC1	2021-22	B2	SI	SI	232,46
PR	PR5DC1	2021-22	B26	SI	SI	130,96
PR	PR5DC1	2021-22	b27	SI	SI	121,75

*Analisi consuntiva stagione faunistico-venatoria 2020-21 e Programma Annuale Operativo 2021-2022 del cervo nel
Comprensorio A.C.A.T.E.R. Occidentale*

Provincia	Distretto	Stagione	UDG	Vocazione	Attiva	Superficie
PR	PR5DC1	2021-22	B28	SI	SI	151,78
PR	PR5DC1	2021-22	b29	SI	SI	129,44
PR	PR5DC1	2021-22	B3	SI	SI	110,62
PR	PR5DC1	2021-22	B30	SI	SI	148,84
PR	PR5DC1	2021-22	B31	SI	SI	149,08
PR	PR5DC1	2021-22	b32	SI	SI	114,97
PR	PR5DC1	2021-22	B33	SI	SI	166,26
PR	PR5DC1	2021-22	B4	SI	SI	105,96
PR	PR5DC1	2021-22	B44	SI	SI	203,00
PR	PR5DC1	2021-22	B45	SI	SI	138,04
PR	PR5DC1	2021-22	b46	SI	SI	122,99
PR	PR5DC1	2021-22	B5	SI	SI	67,42
PR	PR5DC1	2021-22	B50	SI	SI	102,26
PR	PR5DC1	2021-22	B6	SI	SI	90,60
PR	PR5DC1	2021-22	b7	SI	SI	118,77
PR	PR5DC1	2021-22	B8	SI	SI	136,88
PR	PR5DC1	2021-22	B80	SI	SI	193,25
PR	PR5DC1	2021-22	TARO	SI	SI	166,28
PR	PR5DC3	2021-22	T10	SI	SI	131,89
PR	PR5DC3	2021-22	T11	SI	SI	70,38
PR	PR5DC3	2021-22	T12	SI	SI	82,25
PR	PR5DC3	2021-22	T13	SI	SI	68,19
PR	PR5DC3	2021-22	T14	SI	SI	64,37
PR	PR5DC3	2021-22	T15	SI	SI	50,86
PR	PR5DC3	2021-22	T16	SI	SI	37,93
PR	PR5DC3	2021-22	T17	SI	SI	59,09
PR	PR5DC3	2021-22	T18	SI	SI	51,58
PR	PR5DC3	2021-22	t19	SI	SI	117,46
PR	PR5DC3	2021-22	T20	SI	SI	77,10
PR	PR5DC3	2021-22	T200	SI	SI	180,14
PR	PR5DC3	2021-22	T201	SI	SI	198,39
PR	PR5DC3	2021-22	T202	SI	SI	158,36
PR	PR5DC3	2021-22	T203	SI	SI	91,75
PR	PR5DC3	2021-22	T204	SI	SI	148,29
PR	PR5DC3	2021-22	T205	SI	SI	54,16
PR	PR5DC3	2021-22	T21	SI	SI	63,42
PR	PR5DC3	2021-22	T22	SI	SI	54,24
PR	PR5DC3	2021-22	T23	SI	SI	60,67
PR	PR5DC3	2021-22	T24	SI	SI	172,68
PR	PR5DC3	2021-22	T33	SI	SI	56,67
PR	PR5DC3	2021-22	T34	SI	SI	77,43
PR	PR5DC3	2021-22	T35	SI	SI	75,01
PR	PR5DC3	2021-22	T36	SI	SI	44,72
PR	PR5DC3	2021-22	T37	SI	SI	55,50
PR	PR5DC3	2021-22	T38	SI	SI	87,54
PR	PR5DC3	2021-22	T4	SI	SI	165,68

Analisi consuntiva stagione faunistico-venatoria 2020-21 e Programma Annuale Operativo 2021-2022 del cervo nel Comprensorio A.C.A.T.E.R. Occidentale

Provincia	Distretto	Stagione	UDG	Vocazione	Attiva	Superficie
PR	PR5DC3	2021-22	T41	SI	SI	33,81
PR	PR5DC3	2021-22	t42	SI	SI	128,23
PR	PR5DC3	2021-22	T5	SI	SI	53,00
PR	PR5DC3	2021-22	AFV Valle Cavalieri	SI	SI	919,37
PR	PR6DC1	2021-22	TO1	SI	SI	2388,68
PR	PR6DC1	2021-22	TO2	SI	SI	2454,16
PR	PR6DC1	2021-22	Valmozzola	SI	SI	3605,26
PR	PR6DC2	2021-22	AFV Belforte	SI	NO	2180,69
PR	PR8DC1	2021-22	202	SI	NO	181,30
PR	PR8DC1	2021-22	203	SI	NO	130,34
PR	PR8DC1	2021-22	204	SI	NO	472,69
PR	PR8DC1	2021-22	205	SI	NO	395,69
PR	PR8DC1	2021-22	206	SI	NO	630,04
PR	PR8DC1	2021-22	207	SI	NO	627,10
PR	PR8DC1	2021-22	208	SI	NO	281,61
PR	PR8DC1	2021-22	209	SI	NO	330,73
PR	PR8DC1	2021-22	301	SI	NO	626,06
PR	PR8DC1	2021-22	302	SI	NO	734,01
PR	PR8DC1	2021-22	303	SI	SI	930,86
PR	PR8DC1	2021-22	401	SI	SI	92,54
PR	PR8DC1	2021-22	402	SI	SI	100,75
PR	PR8DC1	2021-22	403	SI	SI	89,87
PR	PR8DC1	2021-22	404	SI	SI	79,64
PR	PR8DC1	2021-22	405	SI	SI	359,92
PR	PR8DC1	2021-22	406	SI	SI	232,55
PR	PR8DC1	2021-22	407	SI	SI	168,00
PR	PR8DC1	2021-22	408	SI	SI	396,41
PR	PR8DC1	2021-22	409	SI	SI	147,97
PR	PR8DC1	2021-22	410	SI	SI	112,85
PR	PR8DC1	2021-22	411	SI	SI	145,93
PR	PR8DC1	2021-22	412	SI	SI	125,03
PR	PR8DC1	2021-22	413	SI	SI	172,39
PR	PR8DC1	2021-22	414	SI	SI	393,12
PR	PR8DC1	2021-22	415	SI	SI	428,64
PR	PR8DC1	2021-22	416	SI	SI	298,25
PR	PR8DC1	2021-22	417	SI	SI	336,78
PR	PR8DC1	2021-22	418	SI	SI	395,31
PR	PR8DC1	2021-22	419	SI	SI	740,85
PR	PR8DC1	2021-22	420	SI	SI	1562,62
PR	PR8DC1	2021-22	421	SI	SI	494,20
PR	PR8DC1	2021-22	422	SI	SI	297,38
PR	PR8DC1	2021-22	423	SI	SI	164,48
PR	PR8DC1	2021-22	501	SI	SI	328,28
PR	PR8DC1	2021-22	502	SI	SI	562,32
PR	PR8DC1	2021-22	503	SI	SI	507,04
PR	PR8DC1	2021-22	504	SI	SI	716,85

*Analisi consuntiva stagione faunistico-venatoria 2020-21 e Programma Annuale Operativo 2021-2022 del cervo nel
Comprensorio A.C.A.T.E.R. Occidentale*

Provincia	Distretto	Stagione	UDG	Vocazione	Attiva	Superficie
PR	PR8DC1	2021-22	505	SI	SI	460,42
PR	PR8DC1	2021-22	506	SI	SI	825,04
PR	PR8DC1	2021-22	507	SI	SI	210,36
PR	PR8DC1	2021-22	508	SI	SI	245,71
PR	PR8DC1	2021-22	509	SI	SI	289,86
PR	PR8DC1	2021-22	510	SI	SI	382,34
PR	PR8DC1	2021-22	511	SI	SI	261,40
PR	PR8DC1	2021-22	512	SI	SI	263,51
PR	PR8DC1	2021-22	513	SI	SI	240,31
PR	PR8DC1	2021-22	514	SI	SI	269,67
PR	PR8DC1	2021-22	515	SI	SI	244,03
PR	PR8DC1	2021-22	516	SI	SI	245,70
PR	PR8DC1	2021-22	517	SI	SI	317,36
PR	PR8DC1	2021-22	518	SI	SI	182,08
PR	PR8DC1	2021-22	519	SI	SI	351,08
PR	PR8DC1	2021-22	520	SI	SI	280,25
PR	PR8DC1	2021-22	521	SI	SI	231,97
PR	PR8DC1	2021-22	522	SI	SI	400,86
PR	PR8DC1	2021-22	523	SI	SI	239,78
PR	PR8DC1	2021-22	524	SI	SI	452,51
PR	PR8DC1	2021-22	525	SI	SI	294,50
PR	PR8DC1	2021-22	526	SI	SI	191,62
PR	PR8DC1	2021-22	527	SI	SI	236,97
PR	PR8DC1	2021-22	528	SI	SI	287,44
PR	PR8DC1	2021-22	529	SI	SI	360,13
PR	PR8DC1	2021-22	530	SI	SI	521,39
PR	PR8DC1	2021-22	531	SI	SI	514,96
PR	PR8DC1	2021-22	532	SI	SI	353,94
PR	PR8DC1	2021-22	533	SI	SI	409,66
PR	PR8DC1	2021-22	534	SI	SI	816,53
PR	PR8DC1	2021-22	603	SI	SI	559,52
PR	PR8DC1	2021-22	604	SI	SI	825,94
PR	PR8DC1	2021-22	605	SI	SI	678,67
PR	PR8DC1	2021-22	607	SI	SI	441,96
PR	PR8DC1	2021-22	608	SI	SI	1242,91
PR	PR8DC1	2021-22	609	SI	SI	1382,13
PR	PR8DC1	2021-22	610	SI	SI	447,35
PR	PR8DC1	2021-22	611	SI	SI	413,67
PR	PR8DC1	2021-22	612	SI	SI	392,63
PR	PR8DC1	2021-22	613	SI	SI	215,17
PR	PR8DC1	2021-22	CG	SI	SI	641,01
PR	PR8DC1	2021-22	AFV Lama	SI	SI	671,80
PR	PR8DC1	2021-22	AFV Talignano	SI	SI	730,11
PR	PR9DC1	2021-22	1	SI	SI	212,98
PR	PR9DC1	2021-22	10	SI	SI	256,49
PR	PR9DC1	2021-22	11	SI	SI	123,76

Analisi consuntiva stagione faunistico-venatoria 2020-21 e Programma Annuale Operativo 2021-2022 del cervo nel Comprensorio A.C.A.T.E.R. Occidentale

Provincia	Distretto	Stagione	UDG	Vocazione	Attiva	Superficie
PR	PR9DC1	2021-22	2	SI	SI	230,43
PR	PR9DC1	2021-22	3	SI	SI	164,63
PR	PR9DC1	2021-22	4	SI	SI	90,52
PR	PR9DC1	2021-22	5	SI	SI	161,04
PR	PR9DC1	2021-22	6	SI	SI	372,60
PR	PR9DC1	2021-22	7	SI	SI	245,12
PR	PR9DC1	2021-22	8	SI	SI	383,29
PR	PR9DC1	2021-22	9	SI	SI	205,25

tabella 2-4: organizzazione dei distretti di Parma per la Stagione-Venatoria 2021-22

Provincia di Lucca

Provincia	Distretto	Stagione	UDG	Vocazione	Attiva	Superficie
LU	DGLU11	2020-21	AG1/AFV MONTE PRUNESE	si	si	4610
LU	DGLU11	2020-21	AG 1	si	si	9825
LU	DGLU11	2020-21	AG 2	si	si	7768
LU	DGLU11	2020-21	AG 3	si	si	10233
LU	DGLU11	2020-21	AG 4	si	si	7659
LU	DGLU12	2020-21	AG 5	si	si	11751
LU	DGLU12	2020-21	AG 6	si	si	10338
LU	DGLU12	2020-21	AG 10	si	si	15502

tabella 2-5: organizzazione dei distretti di Lucca per la Stagione-Venatoria 2021-22

Analisi consuntiva stagione faunistico-venatoria 2020-21 e Programma Annuale Operativo 2021-2022 del cervo nel Comprensorio A.C.A.T.E.R. Occidentale

2.2 Piano di prelievo venatorio

2.2.1 Piano di prelievo di Comprensorio 2021-2022

	n° capi in prelievo
Maschi adulti (classe III e IV)	60
Maschi subadulti (classe II)	73
Maschi giovani (classe I)	88
Femmine adulte (classe II)	164
Femmine giovani (classe I)	125
Piccoli (classe 0)	244
Totale	754

Tabella 2-6: piano di abbattimento complessivo nel Comprensorio ACATER OCCIDENTALE 21-22

	Prov MO	Prov RE	Prov PR	Prov LU	Totale
Maschi adulti (classe III e IV)	22	29	4	5	60
Maschi subadulti (classe II)	23	28	14	8	73
Maschi giovani (classe I)	34	33	15	6	88
Femmine adulte (classe II)	67	66	15	16	164
Femmine giovani (classe I)	49	46	19	11	125
Piccoli (classe 0)	93	99	28	24	244
Totale	288	301	95	70	754

Tabella2-7: suddivisione del piano di prelievo 21-22 per provincia (incluso istituti faunistici)

A partire da una popolazione complessiva pre-parti stimata in 2.962 capi (per Lucca utilizzati i dati del bramito) si richiede quindi un prelievo totale del 25,4% della consistenza numerica, pari a 754 animali.

2.2.2 Provincia di Modena

DISTRETTO	ISTITUTO	M1	M2	M3	F1	F2	CL0	TOT
MODC01	ATCMO3	9	6	6	13	17	22	73
MODC02	ATCMO3	6	4	3	6	6	10	35
MODC04	ATCMO2	5	3	3	9	15	23	58
MODC05	ATCMO2	5	3	3	9	15	23	58
MODC04	AFV Castagneto	0	1	0	1	0	1	3
MODC04	AFV La Selva	2	1	2	3	4	5	17
MODC04	AFV Ospitaletto	2	2	1	2	3	4	14
MODC04	AFV Rio Selve	0	0	0	0	1	0	1

Analisi consuntiva stagione faunistico-venatoria 2020-21 e Programma Annuale Operativo 2021-2022 del cervo nel Comprensorio A.C.A.T.E.R. Occidentale

MODC04	AFV Frignano	1	0	0	1	0	0	2
MODC04	AFV La Riva	1	0	0	0	1	0	2
MODC05	AFV La Mandria	1	1	1	1	2	2	8
MODC05	AFV La Quercia	1	1	1	1	1	1	6
MODC05	AFV S. Antonio	1	1	1	1	1	1	6
MODC05	AFV Puianello	0	0	1	1	1	1	4
MODC05	AFV Rocca Santa Maria	0	0	0	1	0	0	1
TOTALE		34	23	22	49	67	93	288
%		10,2	6,8	6,8	18,1	23,9	34,1	100

Tabella2-8: suddivisione del piano di prelievo in Provincia di Modena 2021-2022

È previsto l'accorpamento al prelievo delle classi femminili (F1 e F2) e della classe 0 (M0 e F0). Per la stagione 2021-2022 è prevista, se necessario, l'attivazione della modalità del "prelievo a scalare" secondo le indicazioni fornite dal Piano Poliennale di Gestione. L'eventuale attivazione del piano a scalare e le relative modalità attuative saranno comunicate in tempo utile al competente ufficio regionale.

2.2.3 Provincia Reggio Emilia

	DIST. DGRE01	DIST. DGRE03	DIST. DGRE04
Maschi adulti (classe III-IV)	19	3	2
Maschi subadulti (classe II)	17	4	2
Maschi giovani (classe I)	21	5	2
Femmine adulte (classe II)	46	10	3
Femmine giovani (classe I)	30	8	2
Piccoli (classe 0)	72	12	4
Totale	205	42	15

Tabella2-9: suddivisione del piano di prelievo in Provincia di Reggio Emilia 2021-2022

	AFV Strambiana	AFV Ventasso	AFV DGRE04 (TUTTE)	TOTALE	%
Maschi adulti (classe III-IV)	2	1	2	29	9,6%
Maschi subadulti (classe II)	2	1	2	28	9,3%
Maschi giovani (classe I)	2	1	2	33	11,0%
Femmine adulte (classe II)	3	1	3	66	21,9%
Femmine giovani (classe I)	3	1	2	46	15,3%
Piccoli (classe 0)	5	2	4	99	32,9%
Totale	17	7	15	301	100,0%

Analisi consuntiva stagione faunistico-venatoria 2020-21 e Programma Annuale Operativo 2021-2022 del cervo nel Comprensorio A.C.A.T.E.R. Occidentale

Tabella2-10: suddivisione del piano di prelievo in Provincia di Reggio Emilia 2021-2022

È previsto l'accorpamento al prelievo delle classi femminili (F1 e F2) e della classe 0 (M0 e F0). I piani assegnati nel DGRE04 (distretto di bassa collina a gestione non conservativa), sia all'ATC RE03 che alle AFV ricadenti nel distretto, sono a scalare come nelle stagioni precedenti, con obbligo di comunicazione del prelievo al Tecnico della CTI immediatamente dopo l'abbattimento.

2.2.4 Provincia di Parma

	Area Contigua	PR4DC1	PR5DC1	PR5DC3	PR6DC1	PR6DC2	PR8DC1	PR9DC1
Maschi adulti (classe III-IV)	0	1	0	1	1	0	1	0
Maschi subadulti (classe II)	1	1	1	0	0	0	2	0
Maschi giovani (classe I)	1	1	1	1	1	1	2	1
Femmine adulte (classe II)(*)	1	2	1	1	0	0	3	1
Femmine giovani (classe I)(*)	1	2	1	1	0	1	4	1
Piccoli (classe 0)	1	2	2	1	1	1	6	1
Totale	5	9	6	5	3	3	18	4

Tabella2-11: suddivisione del piano di prelievo in Provincia di Parma 2021-2022

	AFV Lama	AFV Talignano	AFV Case Gabelli	AFV Valle dei Cavalieri	AFV Villa San Giovanni e Paolo	AFV Bazzano
Maschi adulti (classe III-IV)	0	0	0	0	0	0
Maschi subadulti (classe II)	1	1	1	1	1	1
Maschi giovani (classe I)	0	1	1	0	1	0
Femmine adulte (classe II)(*)	1	0	1	1	1	1
Femmine giovani (classe I)(*)	0	1	1	0	2	1
Piccoli (classe 0)	1	1	2	1	2	2
Totale	3	4	6	3	7	5

Tabella2-12: suddivisione del piano di prelievo in Provincia di Parma 2021-2022

Analisi consuntiva stagione faunistico-venatoria 2020-21 e Programma Annuale Operativo 2021-2022 del cervo nel Comprensorio A.C.A.T.E.R. Occidentale

	AFV Monte Sporno	AFV Curatico	AFV Alta Val Parma	TOTALE	%
Maschi adulti (classe III-IV)	0	0	0	4	4%
Maschi subadulti (classe II)	1	1	1	14	15%
Maschi giovani (classe I)	1	1	1	15	16%
Femmine adulte (classe II)	0	1	0	15	16%
Femmine giovani (classe I)	1	1	1	19	20%
Piccoli (classe 0)	1	2	1	28	29%
Totale	4	6	4	95	100%

Tabella2-13: suddivisione del piano di prelievo in Provincia di Parma 2021-2022

È previsto l'accorpamento al prelievo delle classi femminili (F1 e F2) e della classe 0 (M0 e F0).

2.2.5 Provincia di Lucca

	DCLU11	DCLU12	AFV Monte Prunese	TOTALE	%
Maschi adulti (classe III-IV)	3	1	1	5	7,4%
Maschi subadulti (classe II)	5	2	1	8	11,4%
Maschi giovani (classe I)	3	2	1	6	8,5%
Femmine adulte (classe II)	12	4	0	16	22,8%
Femmine giovani (classe I)	7	3	1	11	15,7%
Piccoli (classe 0)	19	4	1	24	34,3%
Totale	49	16	5	70	100,00%

Tabella2-14: suddivisione del piano di prelievo in Provincia di Lucca 2021-2022

È previsto l'accorpamento al prelievo delle classi femminili (F1 e F2) e della classe 0 (M0 e F0).

2.2.6 Note per predisposizione del Piano di Prelievo

Provincia di Modena

Si riportano le seguenti considerazioni inerenti la predisposizione del piano di prelievo:

Per il territorio di competenza dell'ATC MO2 l'andamento degli abbattimenti risulta in lieve diminuzione rispetto alle ultime stagioni venatorie. Le difficoltà legate alla situazione sanitaria ed alle relative misure restrittive rendono difficoltoso il confronto con gli anni

Analisi consuntiva stagione faunistico-venatoria 2020-21 e Programma Annuale Operativo 2021-2022 del cervo nel Comprensorio A.C.A.T.E.R. Occidentale

precedenti. La stagione è stata infatti caratterizzata a partire dal mese di novembre da una notevole incertezza rispetto alla possibilità di muoversi sul territorio e comunque in un clima di forte dissuasione dall'effettuare attività non necessarie. Il calo dei prelievi risulta più marcato nelle AFV, dove probabilmente le restrizioni alla mobilità hanno avuto un impatto maggiore, in quanto solitamente frequentate da persone non residenti in luogo. Anche le attività di monitoraggio hanno risentito della medesima situazione e sono state quindi effettuate con una ridotta disponibilità di personale. Il dato dei censimenti primaverili, anche se difficilmente confrontabile con gli anni precedenti, risulta in lieve diminuzione rispetto all'ultimo anno disponibile (2019), mentre quello del bramito risulta in lieve aumento. Si rileva inoltre un aumento degli eventi dannosi. A seguito delle considerazioni riportate, vista la situazione generale di incertezza, si propone una lieve diminuzione del piano rispetto alla stagione precedente.

Nell'ATC MO3 si è registrato un modesto decremento dei cervi bramitanti rispetto all'anno 2019 (- 22 esemplari), in entrambi i distretti di gestione. Nell'anno 2021, sono stati regolarmente effettuati i conteggi primaverili al primo verde, osservando, rispetto all'anno 2019 un incremento di 50 esemplari. Si rammenta a tal proposito che le conte dirette da punti di vantaggio sono state sospese nell'anno 2020 a causa dell'emergenza sanitaria dovuta al virus SARS-COV-2. Il successo di prelievo fatto registrare nella trascorsa stagione venatoria, nonostante la riduzione del periodo di prelievo causata dall'emergenza sanitaria in corso, risulta pari al 74% del piano di prelievo assegnato: migliore rispetto a quello delle ultime due stagioni venatorie (2018-19 = 58%; 2019-20 = 71%). Si registrano inoltre buone realizzazioni della componente femminile (74% del piano assegnato) e dei piccoli (72% dei CL0 assegnati). Gli impatti a carico delle produzioni agricole, interessano entrambi i distretti di gestione e seppure in incremento per il secondo anno consecutivo, si mantengono modesti (inferiori ad € 1.000,00 sul totale dell'area gestita). Tutto ciò considerato, si è ritenuto opportuno applicare tassi di prelievo inferiori al valore proposto per l'intero comprensorio, in entrambi i distretti di gestione (18% anziché 25,4%). Operando in questo modo il piano di prelievo che si ritiene adeguato proporre per la stagione venatoria 2021-22 risulta in linea con quelli approvati nelle due scorse stagioni venatorie (107 capi nelle s.v. 2019-20 e 2020-21; 108 nella s.v. 2021-22).

Provincia di Reggio Emilia

Si riportano le seguenti considerazioni inerenti la predisposizione del piano di prelievo:

Per il territorio di competenza dell'ATC RE04 l'andamento degli abbattimenti risulta in diminuzione rispetto alle ultime stagioni venatorie. Le difficoltà legate alla situazione sanitaria ed alle relative misure restrittive rendono difficoltoso il confronto con gli anni precedenti. La

Analisi consuntiva stagione faunistico-venatoria 2020-21 e Programma Annuale Operativo 2021-2022 del cervo nel Comprensorio A.C.A.T.E.R. Occidentale

stagione è stata infatti caratterizzata a partire dal mese di novembre da una notevole incertezza rispetto alla possibilità di muoversi sul territorio e comunque in un clima di forte dissuasione dall'effettuare attività non necessarie. Anche le attività di monitoraggio hanno risentito della medesima situazione, e sono state quindi effettuate con una ridotta disponibilità di personale. Il dato dei censimenti primaverili, anche se difficilmente confrontabile con gli anni precedenti, risulta in lieve diminuzione rispetto all'ultimo anno disponibile (2019). A seguito delle considerazioni riportate, vista la situazione generale di incertezza, si propone una diminuzione del piano rispetto alla stagione precedente.

Nell'ATC RE03 (nel distretto DGRE03 a gestione conservativa) la popolazione di cervi si è stabilizzata ormai da diversi anni (a partire dal 2017) su valori pari a circa 170 individui conteggiati in primavera. I piani di prelievo, dall'anno 2017 in poi, sono sempre stati compresi tra 40 e 44 capi. La percentuale di realizzazione del piano di prelievo nell'ultima stagione è stata del 65%: la stagione venatoria è stata infatti caratterizzata a partire dal mese di novembre da una notevole incertezza rispetto alla possibilità di muoversi sul territorio e comunque in un clima di forte dissuasione dall'effettuare attività non necessarie.

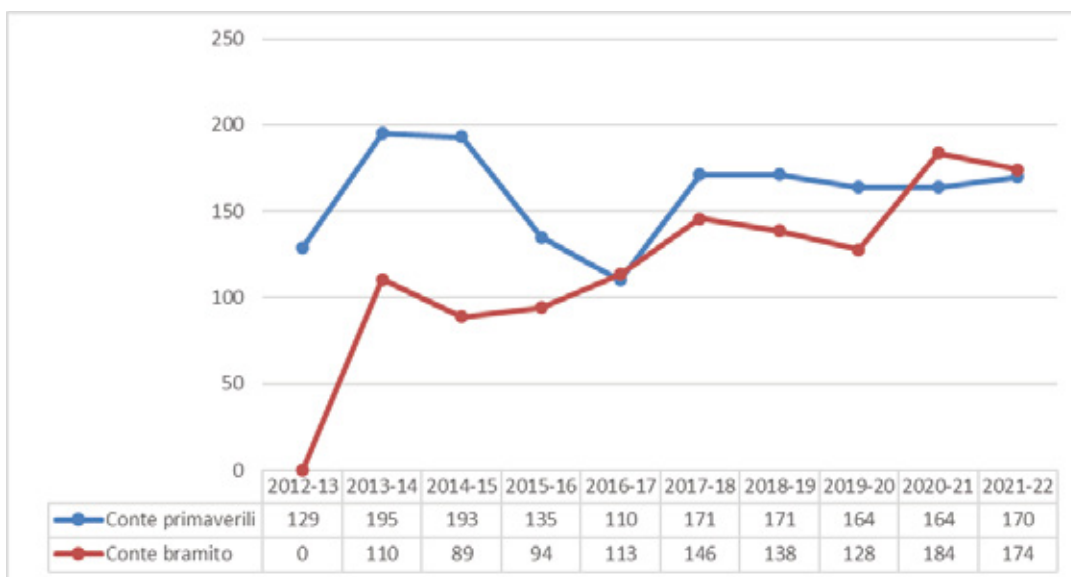


Tavola 2-1: Risultati dei conteggi primaverili e al bramito nel distretto DGRE03.

Tutto ciò considerato, osservando principalmente la sostanziale stabilità della popolazione degli ultimi anni di conteggio primaverile (Tavola 2-1), si ritiene adeguato proporre per la stagione venatoria 2021-22 un piano di prelievo di 42 capi.

Nel distretto a gestione non conservativa di bassa collina (DGRE04) si è assistito a un lento ma costante aumento degli effettivi (Tavola 2-2; attualmente presenti circa 31 capi). Il piano di prelievo proposto (30 capi complessivi ripartiti equamente tra ATC e AFV), uguale a quello

Analisi consuntiva stagione faunistico-venatoria 2020-21 e Programma Annuale Operativo 2021-2022 del cervo nel Comprensorio A.C.A.T.E.R. Occidentale

della stagione precedente, ha lo scopo di limitare la presenza della specie in aree collinari prospicienti la pianura.

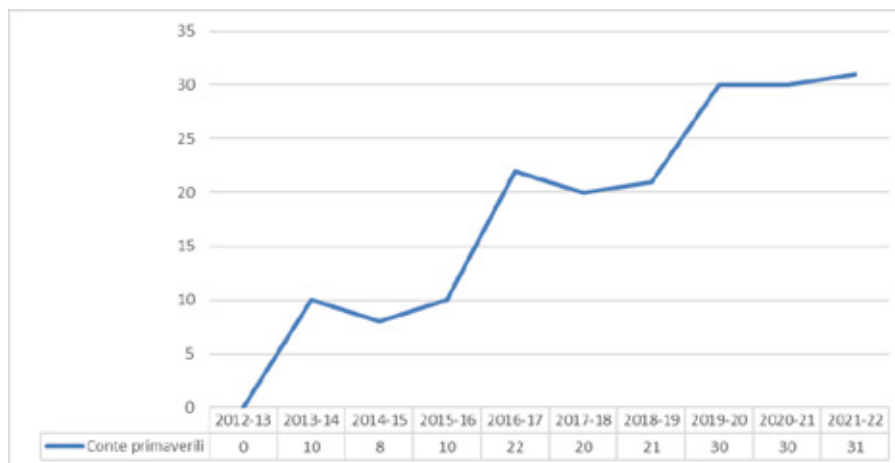


Tavola 2-2: Risultati dei conteggi primaverili nel distretto DGRE04.

Provincia di Parma

Si riportano le seguenti considerazioni inerenti la predisposizione del piano di prelievo:

Per il territorio di competenza degli ATC di Parma interessati la percentuale di prelievo del 49% rappresenta il raggiungimento di un notevole risultato. Pur se notevolmente inferiore a quanto raggiunto nel 2019 è comunque in linea con i dati storici di prelievo.

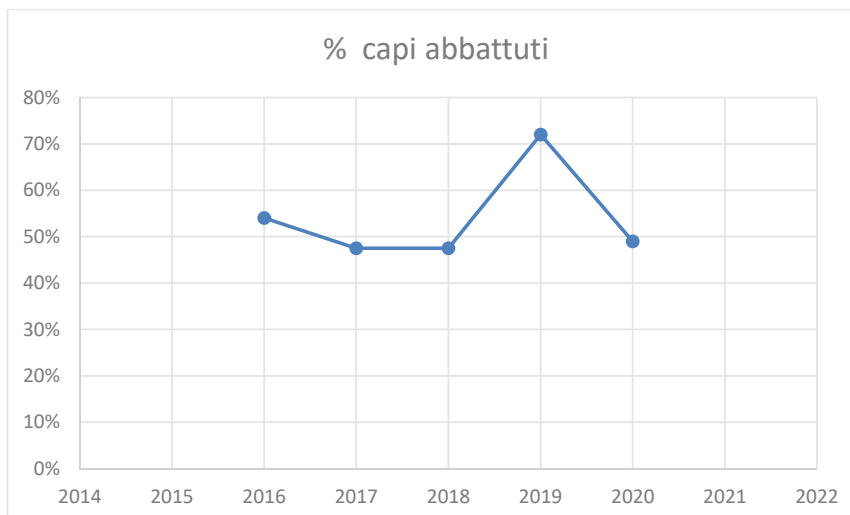


Tavola 2-3: Risultati percentuali di prelievo nella Provincia di Parma.

Analisi consuntiva stagione faunistico-venatoria 2020-21 e Programma Annuale Operativo 2021-2022 del cervo nel Comprensorio A.C.A.T.E.R. Occidentale

La situazione pandemica e le incertezze legate allo spostamento fanno considerare il valore ottenuto di elevato grado gestionale. Va considerato che, in alcuni distretti, i cacciatori provenienti da fuori Regione rappresentano una alta percentuale.

Va, inoltre, considerato un buon equilibrio nelle varie classi di prelievo come evidenziato nella Tavola 2.4

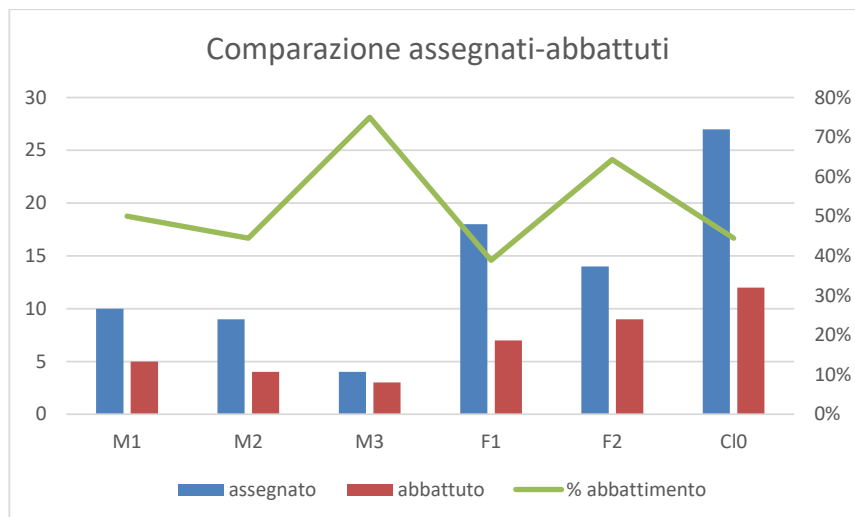


Tavola 2-4: Comparazione fra capi assegnati e abbattuti nella Provincia di Parma

Per quanto riguarda il censimento e il bramito si osserva un leggero incremento rispetto alla popolazione stimata nel 2019 anche se sottostimata rispetto alle indicazioni di popolazione fornite tramite stima considerando i maschi bramitanti.

Continuano gli incidenti automobilistici lungo particolari direttrici viarie.

Come già più volte indicato, continuano le osservazioni di soggetti sika. Durante il piano di prelievo scorso è stato effettuato un prelievo su soggetto sika su cui si è applicato il protocollo previsto dal piano di controllo e di cui si riportano in allegato i dati salienti insieme alle immagini.

Provincia di Lucca

Le difficoltà legate alla situazione sanitaria ed alle relative misure restrittive rendono difficoltoso il confronto con gli anni precedenti. La stagione è stata infatti caratterizzata a partire dal mese di novembre da una notevole incertezza rispetto alla possibilità di muoversi sul territorio e comunque in un clima di forte dissuasione dall'effettuare attività non necessarie. Nonostante questo, per quanto riguarda il territorio di competenza dell'ATC Lucca 12, la percentuale di realizzazione del piano è aumentata rispetto alle ultime stagioni venatorie. Si rileva inoltre un discreto miglioramento della struttura del prelievo. Maggiori

Analisi consuntiva stagione faunistico-venatoria 2020-21 e Programma Annuale Operativo 2021-2022 del cervo nel Comprensorio A.C.A.T.E.R. Occidentale

difficoltà si sono invece rilevate nell'unica AFV presente, in quanto gli assegnatari del piano non hanno potuto raggiungere l'Azienda per quasi tutta la Stagione Venatoria, in quanto residenti fuori regione.

I dati dei censimenti al bramito mostrano nel complesso un andamento in leggero aumento, mentre non è stato possibile effettuare i conteggi notturni con faro, pianificati per la fine di marzo, a causa delle restrizioni imposte dall'emergenza sanitaria.

A seguito delle considerazioni riportate, si propone un lieve aumento del piano rispetto alla stagione precedente (+4 capi).

Analisi consuntiva stagione faunistico-venatoria 2020-21 e Programma Annuale Operativo 2021-2022 del cervo nel Comprensorio A.C.A.T.E.R. Occidentale

3 ALLEGATO 1: Dati abbattimento esemplare SIKA nel comprensorio di Parma

Classe	Peso pieno	Altezza garrese	Data abbattimento
M1	69 Kg	103 cm	05/03/2021
Specchio anale bianco	SI	Elmo	Traccia
Spot bianchi su mantello	SI	Metatarsale bianca	SI



Analisi consuntiva stagione faunistico-venatoria 2020-21 e Programma Annuale Operativo 2021-2022 del cervo nel Comprensorio A.C.A.T.E.R. Occidentale



Analisi consuntiva stagione faunistico-venatoria 2020-21 e Programma Annuale Operativo 2021-2022 del cervo nel Comprensorio A.C.A.T.E.R. Centrale

COMPENSORIO A.C.A.T.E.R. CENTRALE

ANALISI CONSUNTIVA STAGIONE FAUNISTICO-VENATORIA 2020-21 E PROGRAMMA ANNUALE OPERATIVO DI GESTIONE DEL CERVO 2021-22

A cura della Commissione Tecnica Interregionale

Autori: Michele Viliani, Andrea Gaggioli e Stefano Mattioli

*Analisi consuntiva stagione faunistico-venatoria 2020-21 e Programma Annuale Operativo 2021-2022 del cervo nel
Comprensorio A.C.A.T.E.R. Centrale*

Sommario

1	ANALISI CONSUNTIVA STAGIONE VENATORIA 2020-2021	3
1.1	Individuazione cartografica dell'areale annuale e riproduttivo della popolazione di cervo del Comprensorio ACATER	3
1.1.1	Areale di distribuzione.....	3
1.1.2	Areale riproduttivo	4
1.2	Risultati del monitoraggio.....	5
1.2.1	Conteggi al bramito anno 2020.....	5
1.2.2	Stima della struttura di popolazione e della consistenza.....	6
1.2.3	Stima della consistenza di popolazione.....	6
1.3	Analisi della gestione faunistico-venatoria	8
1.3.1	Organizzazione dei distretti	8
1.3.2	Risultati di prelievo	14
1.3.3	Sforzo di caccia	16
1.4	Danni alle attività agricole	21
1.4.1	Valutazioni economiche	27
2	PROGRAMMA ANNUALE OPERATIVO 2021-2022	29
2.1.1	Organizzazione dei distretti stagione venatoria 2021-2022	29
2.2	Piano di prelievo venatorio	34
2.2.1	Piano di prelievo di Comprensorio 2021-2022	34
2.2.2	Provincia di Firenze.....	34
2.2.3	Provincia di Prato	35
2.2.4	Provincia di Pistoia.....	35
2.2.5	Provincia di Bologna	36
2.3	Allegati al Pao.....	39
2.3.1	Provincia di Pistoia.....	37
2.3.2	Provincia di Bologna	39

Analisi consuntiva stagione faunistico-venatoria 2020-21 e Programma Annuale Operativo 2021-2022 del cervo nel Comprensorio A.C.A.T.E.R. Centrale

1 ANALISI CONSUNTIVA STAGIONE VENATORIA 2020-2021

1.1 Individuazione cartografica dell'areale annuale e riproduttivo della popolazione di cervo del Comprensorio ACATER

1.1.1 Areale di distribuzione

	Maglie di presenza stabile o stagionale kmq	percentuale
Provincia di Firenze	77	5%
Provincia di Prato	158	9%
Provincia di Pistoia	463	28%
Provincia di Bologna	818	49%
Confine	164	10%
Totale	1.680	100,0%

Tabella 1-1: distribuzione provinciale del cervo nel Comprensorio ACATER.

Analisi consuntiva stagione faunistico-venatoria 2020-21 e Programma Annuale Operativo 2021-2022 del cervo nel Comprensorio A.C.A.T.E.R. Centrale

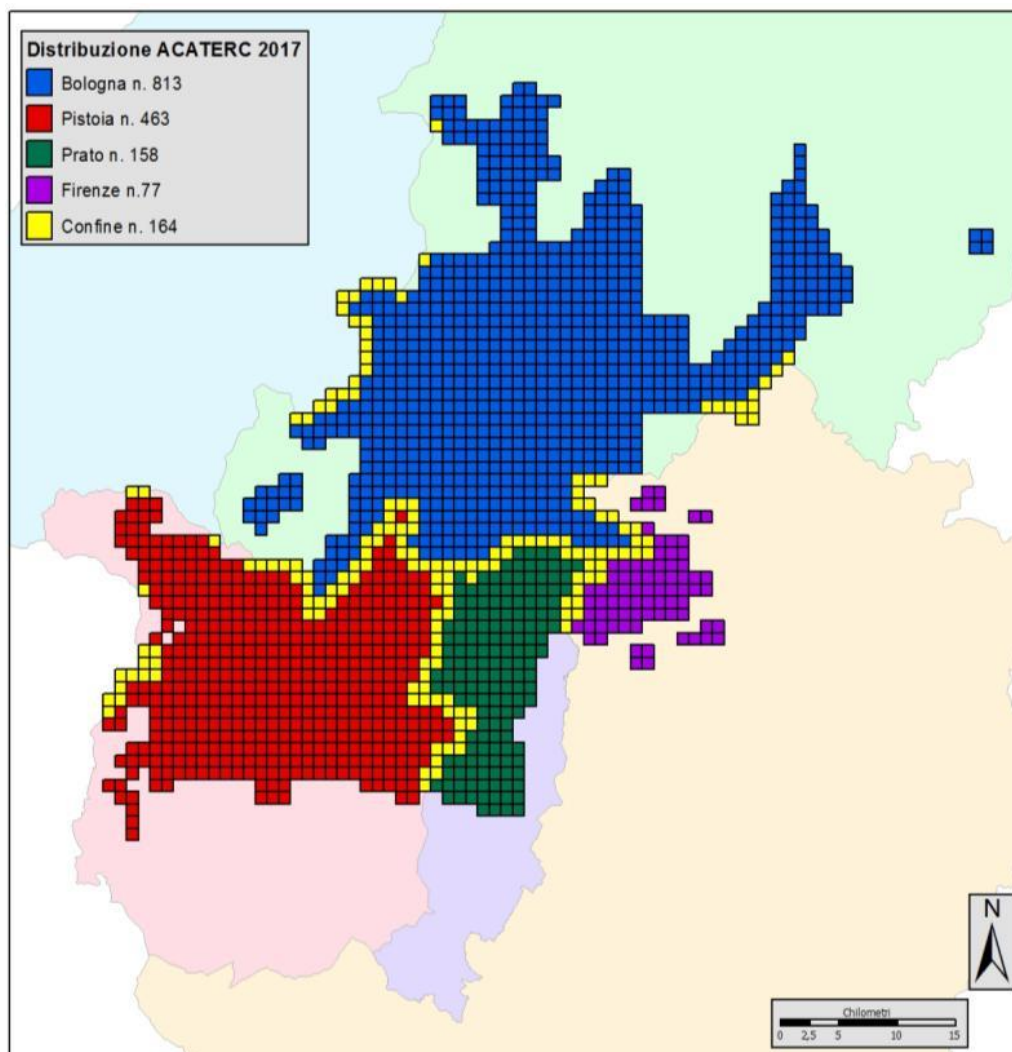


Tavola 1-1 distribuzione del cervo nel Comprensorio ACATER CENTRALE

1.1.2 Aree riproduttive

	Maglie di presenza attività riproduttiva kmq	percentuale
Provincia di Firenze	52	8%
Provincia di Prato	131	20%
Provincia di Pistoia	190	29%
Provincia di Bologna	228	34%
Confine	65	10%
Totale	666	100,0%

Tabella 1-2: distribuzione provinciale dell'attività riproduttiva del cervo nel Comprensorio ACATER.

Analisi consuntiva stagione faunistico-venatoria 2020-21 e Programma Annuale Operativo 2021-2022 del cervo nel Comprensorio A.C.A.T.E.R. Centrale

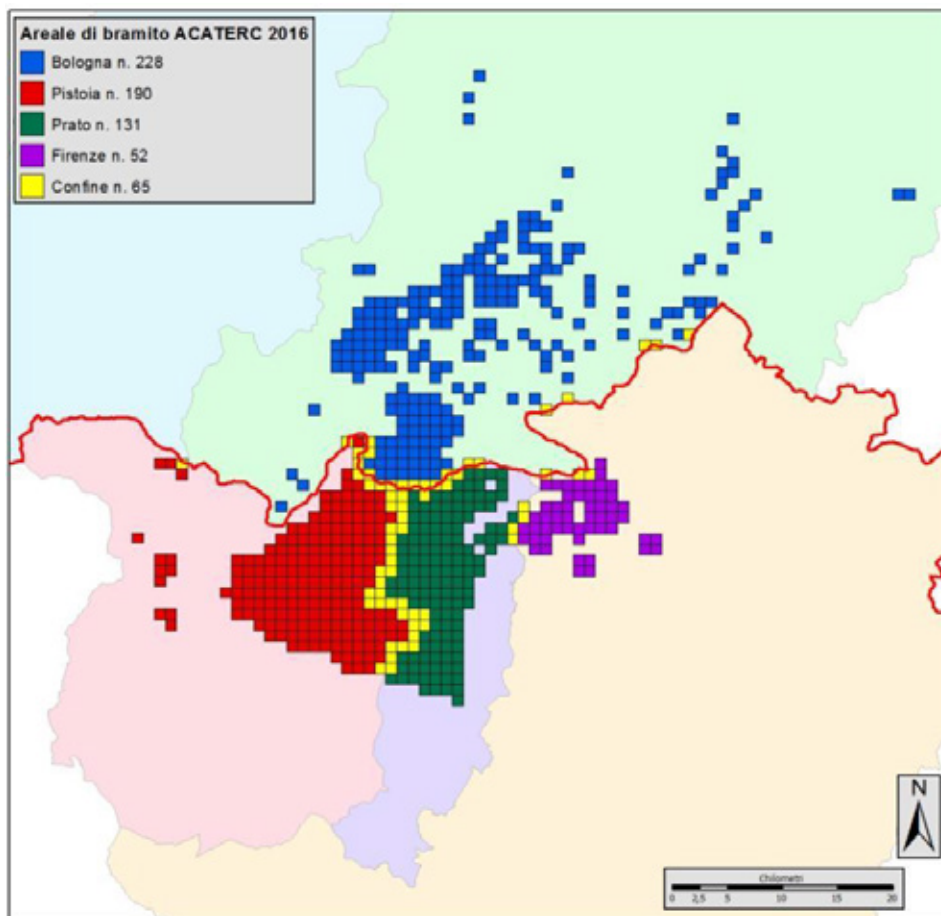


Tavola 1-2: distribuzione dell'areale riproduttivo del cervo nel Comprensorio ACATER CENTRALE

1.2 Risultati del monitoraggio

1.2.1 Conteggi al bramito anno 2020

		2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020
Pr FI	Nr. Maschi bramanti totale	32	26	32	31	39	48	45	47	40	38
	Kmq censiti	31,96	46,76	61,17	61,50	62,1	62,1	62,1	62,1	62,1	62,1
	Densità su areale censito	1,00	0,56	0,52	0,50	0,63	0,77	0,73	0,76	0,64	0,61
	Densità su areale riproduttivo totale	0,56	0,44	0,62	0,60	0,75	0,92	0,87	0,90	0,77	0,73
Pr PO	Nr. Maschi bramanti totale	119	157	126	135	121	125	118	122	131	119
	Kmq censiti	133,97	130,40	134,36	134,50	135,50	135,50	135,50	135,50	135,50	135,50
	Densità su areale censito	0,89	1,20	0,94	1,00	0,89	0,92	0,87	0,90	0,97	0,88
	Densità su areale riproduttivo totale	0,83	1,08	0,80	1,03	0,92	0,95	0,90	0,93	1,00	0,91

Analisi consuntiva stagione faunistico-venatoria 2020-21 e Programma Annuale Operativo 2021-2022 del cervo nel Comprensorio A.C.A.T.E.R. Centrale

Pr PT	Nr. Maschi bramenti totale	168	182	206	153	187	167	142	144	154	ND*
	Kmq censiti	132,50	137,24	123,94	153,37	153,37	190,00	190,00	190,00	190	ND*
	Densità su areale censito	1,27	1,32	1,66	1,00	1,21	0,88	0,74	0,76	0,82	ND*
	Densità su areale riproduttivo totale	0,72	0,97	1,02	0,66	0,98	0,88	0,74	0,76	0,82	ND*
Pr BO	Nr. Maschi bramenti totale	158	180	178	186	175	194	205	200	210	235
	Kmq censiti	239,88	239,88	239,88	239,88	239,88	239,88	239,88	239,88	239,88	239,88
	Densità su areale censito	0,53	0,75	0,75	0,78	0,73	0,81	0,85	0,83	0,88	0,98
	Densità su areale riproduttivo totale	0,53	0,75	0,75	0,78	0,73	0,81	0,85	0,83	0,88	0,98

Tabella 1-3: superfici monitorate e densità di maschi bramenti nel Comprensorio ACATER dal 2011 al 2020.

*Nel comprensorio di Pistoia non sono stati effettuati i conteggi al bramito a causa di difficoltà relative all'applicazione delle norme di distanziamento previste per l'emergenza covid 19.

1.2.2 Stima della struttura di popolazione

	<i>n</i>	<i>P</i>	<i>FA/FG</i>	<i>MG</i>	<i>MS</i>	<i>MA</i>	<i>Ind</i>
Prov FI	301	60	116	26	53	46	-
%	100	19,9	38,5	8,6	17,6	15,3	-
Prov PO	1.210	180	590	87	149	204	-
%	100	14,9	48,8	7,2	12,3	16,9	-
Prov PT	714	124	400	35	42	77	(36)
%	100	18,5	59,6	5,2	6,3	11,5	(5,1)

Tabella 1-4: struttura di popolazione del cervo dati ricavati dalle osservazioni durante la s.v. 20-21

1.2.3 Stima della consistenza di popolazione

Province	Areale distributivo Kmq*	Cervi bramenti N°	Consistenza Ipotesi 1 Cervi adulti 14 %	Consistenza Ipotesi 2 Cervi adulti 17 %	Densità su distributivo Ipotesi 1 capi/Kmq	Densità su distributivo Ipotesi 2 capi/kmq	Consistenza media Cervi adulti 15,5%	Densità su distributivo media capi/Kmq	Densità su distretto media capi/Kmq
FI	86	38	271	223	3,2	2,6	245	2,8	0,5
PO	176	119	850	700	4,8	3,9	768	4,4	3,2
PT**	512	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND
BO***	900	235	1.679	1.382	1,9	1,5	1.516	1,7	-

Tabella 1-5: stime delle consistenze autunnali e delle densità della popolazione in base ai maschi bramenti.

* areale distributivo comprensivo delle maglie di confine.

** Nel comprensorio di Pistoia non sono stati effettuati i conteggi al bramito a causa di difficoltà relative all'applicazione delle norme di distanziamento previste per l'emergenza covid 19

Analisi consuntiva stagione faunistico-venatoria 2020-21 e Programma Annuale Operativo 2021-2022 del cervo nel Comprensorio A.C.A.T.E.R. Centrale

*** Per Bologna la migliore stima autunnale 2020 (relazione DREAm con integrazioni) è stata di 1.821 capi con percentuale maschi del 12,8%.

Distretto FIDC01 *

	N	P	FA-FG	MG	MS	MA	ind
n°	184	28	61	28	19	16	(32)
%	100	18,4	40,1	18,4	12,5	10,5	(17,4)

Distretto PODC01*

	N	P	FA-FG	MG	MS	MA	ind
n°	900	157	475	24	46	86	(112)
%	100	19,9	60,3	3,0	5,8	10,9	(12,4)

Distretto PTDC01

	N	P	FA-FG	MG	MS	MA	ind
n°	304	58	151	23	27	41	(4)
%	100	19,3	50,3	7,7	9,00	13,7	(1,3)

Tabella 1-6 : stime delle consistenze e/o della struttura in base alle osservazioni in contemporanea. *per Firenze e Prato : dati ricavati da due (FI) e tre (PO) serate di transetti notturni in contemporanea per la stima della struttura primaverile anno 2019 (anno 2020 e 2021 non effettuato)

Per Bologna la stima pre-parti a partire dalla quale si è formulato il piano si basa sulla consistenza autunnale derivante dal conteggio dei maschi in bramito (tab. 1.5) modificata per la primavera successiva tenendo conto del prelievo venatorio 2020-21 (272) e degli esemplari rinvenuti morti (11). Quindi $1821 - 272 - 11 = 1553$ capi pre-parti. Come nelle annate precedenti (escluso il 2020 quando per emergenza covid non fu possibile svolgere i censimenti) per completezza aggiungiamo una seconda stima della consistenza dei cervi del Bolognese per la primavera 2021, che deriva dai conteggi al primo verde da punti fissi vantaggiosi, tenutisi tra il 21 e il 28 marzo: 1858 cervi in tutto. Come si nota, la stima a partire dalle osservazioni al crepuscolo al primo verde in provincia di Bologna risulta anche quest'anno il 20% superiore a quella derivante dall'ascolto notturno autunnale dei maschi in bramito modificato per la primavera dopo i prelievi.

In complesso, al netto dei prelievi invernali, la consistenza totale pre-parti 2021 sui due versanti è stimabile intorno ai 2.636 cervi (1,6 capi/kmq).

Province	stima consistenze pre-parti
FI	208
PO	571
PT	304
BO	1.553

Analisi consuntiva stagione faunistico-venatoria 2020-21 e Programma Annuale Operativo 2021-2022 del cervo nel Comprensorio A.C.A.T.E.R. Centrale

totale	2.636
--------	-------

Tabella 1-7 : Stima delle consistenze pre-parti per provincia e per comprensorio al netto dei prelievi 2020-21; valori primaverili sui quali modulare il piano di prelievo.

1.3 Analisi della gestione faunistico-venatoria

1.3.1 Organizzazione dei distretti

ACATER		2014-15	2015-16	2016-17	2017-18	2018-19	2019-20	2020-21
Provincia Firenze	N° distretti	1	1	1	1	1	1	1
	N° UDG	9	10	11	12	13	13	6
	Sup totale (ha)	27.969	28.272	28.727	28.885	31.559	31.559	46.744
Provincia Prato	N° distretti	1	1	1	1	1	1	1
	N° UDG	9	9	9	9	9	9	3
	Sup totale (ha)	18.243	18.243	18.243	18.243	18.243	18.243	23.926
Provincia Pistoia	N° distretti	1	1	1	1	1	1	1
	N° UDG	95	95	95	95	95	95	95
	Sup totale (ha)	52.651	52.651	52.651	52.651	52.651	52.651	52.651
Provincia Bologna	N° distretti	7	7	7	7	7	7	7
	N° UDG	53	53	53	53	71	71	71
	Sup totale (ha)	93.848**	93.848**	93.848**	93.848**	93.848**	93.848**	93.848**
ACATER	N° distretti	10	10	10	10	10	10	10
ACATER	N° UDG	172	172	172	172	173	173	175
ACATER	Sup totale (ha)	192.711	193.014	193.469	193.627	196.301	196.301	217.169

Tabella 1-8: organizzazione dei distretti nel Comprensorio ACATER

**= superficie realmente operativa

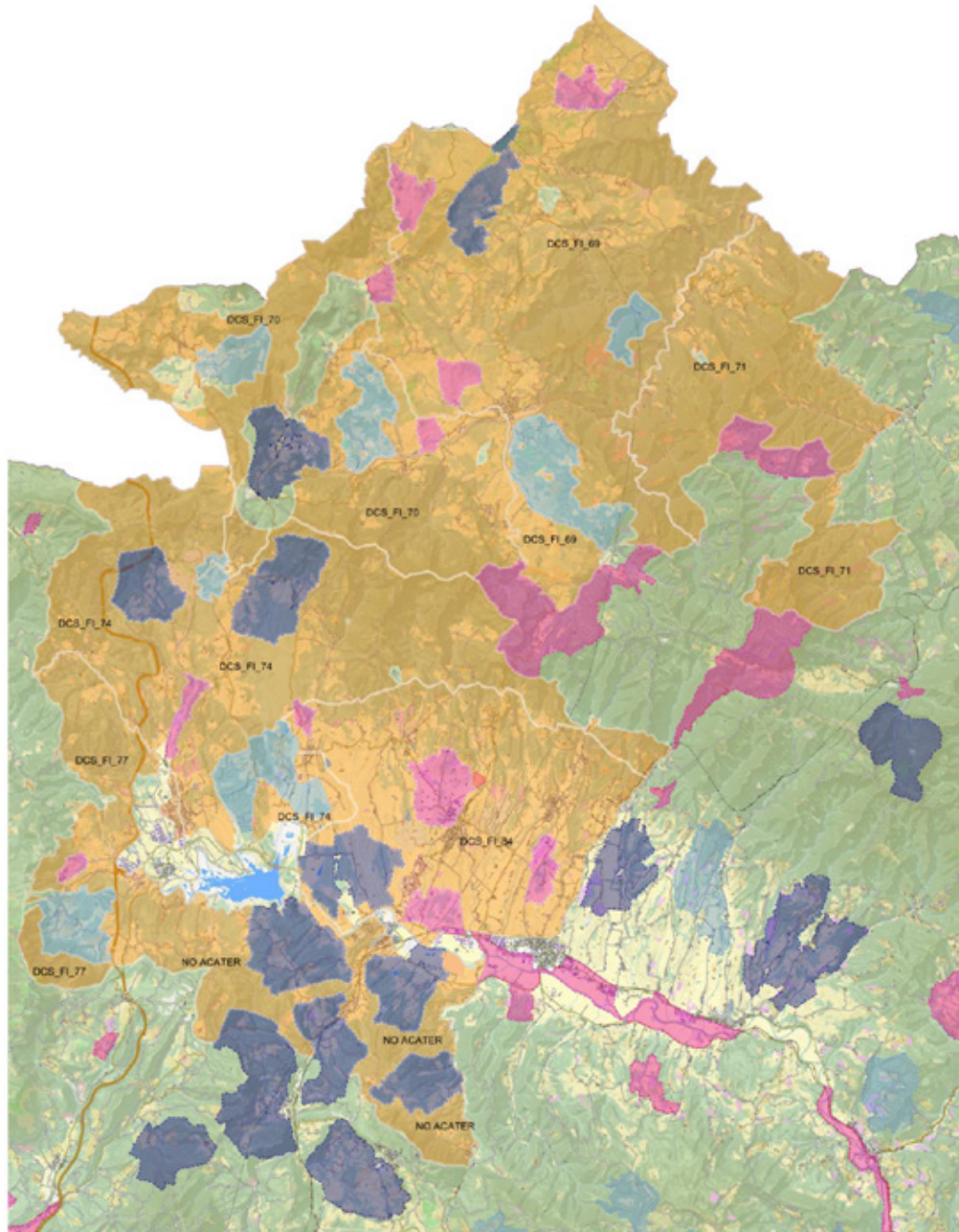
Provincia di Firenze

Distretto	UDG	vocazione	denominazione	attiva	AUS ha
FIDC02	DCSFI 69	si	Bordignano Monte Canda Moscheta	si	12.303
FIDC02	DCSFI 70	si	Bruscoli Castro San Martino	si	6.338
FIDC02	DCSFI 71	si	Rapezzo Bastia	si	6.047
FIDC02	DCSFI 74	si	Migneto Panna Grezzano	si	8.558
FIDC02	DCSFI 77	si	Montecuccoli Campomigliaio	si	5.204
FIDC02	DCSFI 84	no	Migneto Panna Grezzano	si	5.689
FIDC02	AAVFI-10	si	AAV Il Passeggiere	si	303
FIDC02	AAVFI-11	si	AAV Le Maschere	si	158
FIDC02	AAVFI-13	si	AAV Rovignale	si	455
FIDC02	AAVFI-26	si	AAV Il Pero	si	118
FIDC02	AFVFI-19	si	AFV La Dogana	si	441
FIDC02	AFVFI-22	si	AFV La Traversa	si	505
FIDC02	AFVFI-32	si	AFV Panna	si	625

Tabella 1-9: superfici delle sub unità del distretto FIDC02

Analisi consuntiva stagione faunistico-venatoria 2020-21 e Programma Annuale Operativo 2021-2022 del cervo nel Comprensorio A.C.A.T.E.R. Centrale

DISTRETTO CERVO FIRENZE ACATER CENTRALE



Analisi consuntiva stagione faunistico-venatoria 2020-21 e Programma Annuale Operativo 2021-2022 del cervo nel Comprensorio A.C.A.T.E.R. Centrale

Provincia di Prato

Distretto	UDG	vocazione	Denominazione sottozona	attiva	Ettari
PODC01	DCSPO_11	si	LA RASA - GAVIGNO - CAVARZANO - SASSETA - MIGLIANA - VERNIO - ZRV LE FORNACI - ZRV MULINACCIO	si	12.812
PODC01	DCSPO_12	si	MONTEMURLO - LA FORESTA - CALVANA RIO BUTI - ZRV COTONE - ZRV CARTEANO - ZRV VILLANOVA	si	5.471
PODC01	DCSPO_13	no	MONTEMURLO - AREA CARMIGNANO - ZRV CASTELLO - ZRV VALIANO - ZRV MONTEFERRATO - ZRV ELZANA	si	5.115
PODC01	AFV PO01	no	AFV JAVELLO	si	528

Tabella 1-10: superfici delle sub unità del distretto PODC01

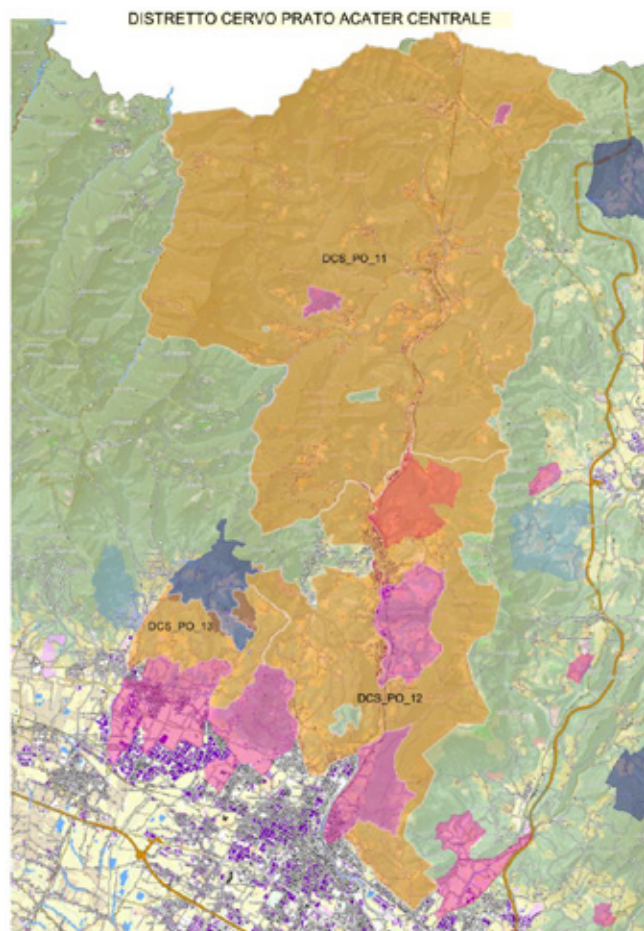


Tavola 1-3: cartografia dei distretti del distretto PODC01

Analisi consuntiva stagione faunistico-venatoria 2020-21 e Programma Annuale Operativo 2021-2022 del cervo nel Comprensorio A.C.A.T.E.R. Centrale

Provincia di Pistoia

Distretto	UDG	vocazione	attiva	Ettari
1	0101	si	si	276
1	0102	si	si	518
1	0103	si	si	339
1	0104	si	si	462
1	0105	si	si	864
1	0106	si	si	891
1	0107	si	si	506
1	0108	si	si	681
1	0109	si	si	411
1	0110	si	si	688
1	0111	si	si	260
1	0112	si	si	715
1	0113	si	si	619
1	0114	si	si	444
1	0115	si	si	479
1	0116	si	si	348
1	0117	si	si	710
1	0118	si	si	305
1	0119	si	si	894
1	AF02	si	si	111
2	0201	si	si	261
2	0202	si	si	409
2	0203	si	si	456
2	0204	si	si	555
2	0205	si	si	624
2	0206	si	si	428
2	0207	si	si	599
2	0208	si	si	973
2	0209	si	si	837
2	0210	si	si	609
2	0211	si	si	903
3	0301	si	si	652
3	0302	si	si	497
3	0303	si	si	381
3	0304	si	si	469
3	0305	si	si	456
3	0306	si	si	427
3	0307	si	si	487
3	0308	si	si	431
3	0309	si	si	372
3	0310	si	si	434
3	0311	si	si	405
3	0312	si	si	591
3	0313	si	si	305
3	0314	si	si	401
3	0315	si	si	520
3	0316	si	si	403
3	0317	si	si	365
3	0318	si	si	299
3	0319	si	si	510
3	0320	si	si	502
3	0321	si	si	499
3	0322	si	si	345
3	AF04	si	si	786
4	0401	si	si	341
4	0402	si	si	661
4	0403	si	si	597
4	0404	si	si	612
4	0405	si	si	344
4	0406	si	si	594
4	0407	si	si	463
4	0408	si	si	751
4	0409	si	si	363

Analisi consuntiva stagione faunistico-venatoria 2020-21 e Programma Annuale Operativo 2021-2022 del cervo nel Comprensorio A.C.A.T.E.R. Centrale

Distretto	UDG	vocazione	attiva	Ettari
4	0410	si	si	459
4	0411	si	si	767
4	0412	si	si	637
4	0413	si	si	472
4	0414	si	si	554
4	0415	si	si	853
4	0416	si	si	578
4	0417	si	si	896
5	0501	si	si	793
5	0502	si	si	621
5	0503	si	si	782
5	0504	si	si	1109
5	0505	si	si	1040
5	0506	si	si	974
5	0507	si	si	1153
5	0508	si	si	865
5	0509	si	si	1018

Tavola 1-11: superfici delle sub unità del distretto PTDC01

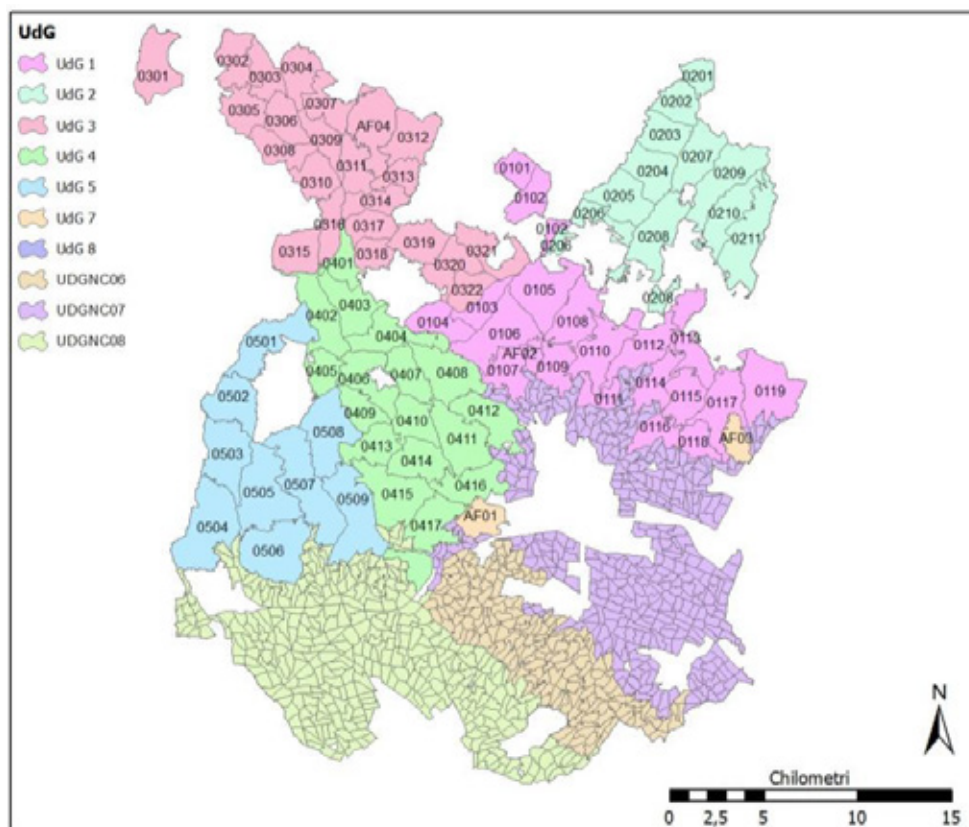


Tavola 1-4: cartografia del distretto PTDC01 a partire dalla stagione venatoria 2014-2015 per le 5 UdG in area conservativa e dalla s.v.2016-2017 per le 2 UdG in area non conservativa, suddivise in subunità (la numerazione delle sottozone è stata omessa per la leggibilità della tavola).

Analisi consuntiva stagione faunistico-venatoria 2020-21 e Programma Annuale Operativo 2021-2022 del cervo nel Comprensorio A.C.A.T.E.R. Centrale

Provincia di Bologna

Distretto	UDG	vocazione	attiva	Ettari
BODC1	12	si	si	7718
BODC2	10	si	si	16851
BODC3	14	si	si	13905
BODC4	8	si	si	20921
BODC5	2	si	si	3650
BODC6	10	no	si	32820
BODC7	15	si	si	52919

Tabella 1-12: superfici delle subunità della Provincia di Bologna (incluse aree non abitate dal cervo)

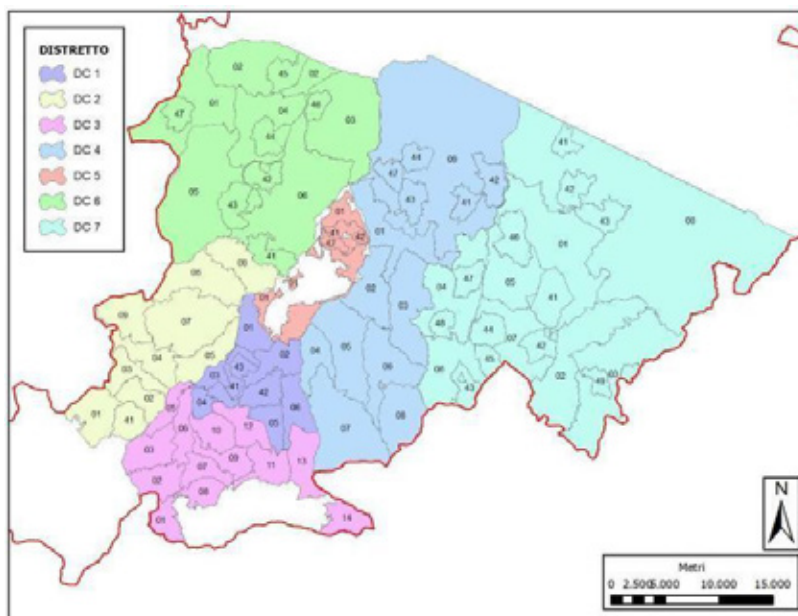


Tavola 1-5: cartografia dei distretti di Bologna dal 2013-2014. La numerazione delle subzone è entro Distretto, mentre quella delle Aziende è entro ATC.

Analisi consuntiva stagione faunistico-venatoria 2020-21 e Programma Annuale Operativo 2021-2022 del cervo nel Comprensorio A.C.A.T.E.R. Centrale

1.3.2 Risultati di prelievo

Gli abbattimenti complessivi, incluso gli istituti faunistici privati, effettuati durante la stagione venatoria 2020-2021 vengono di seguito illustrati.

	Prov FI				Prov PO				Prov PT				Prov BO			
	P.P.	Ass	Prel	%	P.P.	Ass	Prel	%	P.P.	Ass	Prel	%	P.P.	Ass	Prel	%
Maschi adulti	4	4	2	50,0	12	12	13*	108,3*	15	15	10	66,7	35	35	30	85,7
Maschi subadulti	6	6	3	50,0	15	15	13	86,7	15	15	13	86,7	50	50	37	74,0
Maschi giovani	6	6	6	100,0	12	12	9	75,0	9	9	8	88,9	35	35	26	74,3
Femmine adulte	16	16	11	68,8	34	34	31	91,2	60	60	37	61,7	130	130	79	60,8
Femmine giovani	6	6	3	50,0	10	10	10	100,0	35	35	12	34,3	62	62	24	38,7
Piccoli	30	30	12	40,0	52	52	31	59,6	110	110	42	38,2	180	180	76	42,2
	68	68	37	54,4	135	135	107	79,3	244	244	122	50,0	492	492	272	55,3

Tabella 1-13: riepilogo dei prelievi effettuati durante la stagione venatoria 2020-2021 nel comprensorio ACATER

* inclusi 3 abbattimenti sanitari di maschi adulti

Di seguito il piano di prelievo assegnato e realizzato, con relative percentuali, durante le ultime 5 stagioni faunistico-venatorie dal 2016-2017 al 2020-2021 (escluso istituti privati) e nell'ultima stagione venatoria negli istituti privati.

Provincia di Firenze

	2016-2017			2017-2018			2018-2019			2019-2020			2020-2021		
	Ass	Prel	%	Ass	Prel	%	Ass	Prel	%	Ass	Prel	%	Ass	Prel	%
Maschi adulti	3	2	66,7	3	2	66,7	3	2	66,7	3	3	100,0	4	2	50,0
Maschi subadulti	4	2	50,0	4	3	75,0	6	6	100,0	6	5	83,3	2	2	100,0
Maschi giovani	3	1	33,3	5	5	100,0	6	5	83,3	6	4	66,7	6	5	83,3
Femmine adulte	10	2	20,0	10	5	50,0	10	7	70,0	10	6	60,0	8	7	87,5
Femmine giovani	3	1	33,3	4	-	-	5	5	100,0	5	4	80,0	6	3	50,0
Piccoli	13	3	23,1	14	4	28,6	15	5	33,3	18	5	27,8	18	8	44,4
	36	11	30,6	40	19	47,5	45	30	66,7	48	27	56,3	44	27	61,4

Tabella1-14: piano di prelievo assegnato e realizzato con percentuali di prelievo nel distretto FIDC02

PROV FI DCF102	AFV DOGANA AFVFI19		AFV PANNA AFVFI32		AFV TRAVERSA AFVFI22		AAV PASSEGGERE AAVFI10		AAV ROVIGNALE AAVFI13		AAV MASCHERE AAVFI11		AAV IL PERO AAVFI26		totale		%
	ass.	prel.	ass.	prel.	ass.	prel.	ass.	prel.	ass.	prel.	ass.	prel.	ass.	prel.	ass.	prel.	
Maschi adulti															0	0	-
Maschi subadulti	1	0	1	0			1	0	1	1					4	1	25,0
Maschi giovani					0	1									0	1	-
Femmina adulte	2	2	1	0	1	0	1	1	1	0	1	1	1	0	8	4	50,0
Femmine giovani															0	0	-
Piccoli	2	2	2	0	2	0	2	1	2		1	1	1	0	12	4	33,3
totale	5	4	4	0	3	1	4	2	4	1	2	2	2	0	24	10	41,7

Tabella 1-15 : percentuali di realizzazione del piano di prelievo nelle AFV/AAV 2020-2021

Analisi consuntiva stagione faunistico-venatoria 2020-21 e Programma Annuale Operativo 2021-2022 del cervo nel Comprensorio A.C.A.T.E.R. Centrale

Provincia di Prato

	2016-2017			2017-2018			2018-2019			2019-2020			2020-2021		
	Ass	Prel	%	Ass	Prel	%	Ass	Prel	%	Ass	Prel	%	Ass	Prel	%
Maschi adulti	14	16	114,3	14	16	114,3	15	17	113,3	14	13	92,9	11	12	109,1
Maschi subadulti	18	12	66,7	18	10	55,6	15	11	73,3	15	12	80,0	13	11	84,6
Maschi giovani	12	10	83,3	12	12	100,0	12	11	91,7	11	9	81,8	11	8	72,7
Femmine adulte	29	33	113,8	29	29	100,0	24	26	108,3	28	24	85,7	28	28	100,0
Femmine giovani	12	11	91,7	12	9	75,0	13	16	123,1	13	15	115,4	13	10	76,9
Piccoli	45	29	64,4	45	35	77,8	45	22	48,9	49	21	42,9	49	28	57,1
	130	111	85,4	130	111	85,4	124	103	83,1	130	94	72,3	125	97	77,6

Tabella1-16: piano di prelievo assegnato e realizzato con percentuali di prelievo nel distretto PODC01

PROV PO DCPO01	AFV JAVELLO AFVPO01		%
	ass.	prel.	
Maschi adulti	1	1	100
Maschi subadulti	2	2	100
Maschi giovani	1	1	150
Femmina adulte	2	3	100
Femmine giovani	1	-	-
Piccoli	3	3	100
totale	10	10	100

Tabella 1-17 : percentuali di realizzazione del piano di prelievo nelle AFV/AAV 2020-2021 nella provincia di Prato

Provincia Pistoia

	2016-2017			2017-2018			2018-2019			2019-2020			2020-2021		
	Ass	Prel	%	Ass	Prel	%	Ass	Prel	%	Ass	Prel	%	Ass	Prel	%
Maschi adulti	27	23	85,2	25	11	44	21	15	71,4	21	23	109,5	15	10	66,7
Maschi subadulti	35	31	88,6	32	29	90,6	22	19	86,4	20	17	85,0	15	13	86,7
Maschi giovani	21	20	95,2	20	19	95	16	17	106,3	13	13	100,0	9	8	88,9
Femmine adulte	82	69	84,1	78	59	75,6	63	68	107,9	63	47	74,6	60	37	61,7
Femmine giovani	30	14	46,7	30	8	26,7	31	12	38,7	30	17	56,7	35	12	34,3
Piccoli	92	37	40,2	120	29	24,2	110	28	25,5	120	22	18,3	110	42	38,2
Totale	287	194	67,6	305	155	50,8	263	159	60,5	267	139	52,1	244	122	50,0

Tabella1-18: piano di prelievo assegnato e realizzato con percentuali di prelievo in Provincia di Pistoia

Analisi consuntiva stagione faunistico-venatoria 2020-21 e Programma Annuale Operativo 2021-2022 del cervo nel Comprensorio A.C.A.T.E.R. Centrale

PROV PT DCPT01	AATV COLLE ALBERTO		AATV ALTO OMBRONE		totale		%
	ass.	prel.	ass.	prel.	ass.	prel.	
Maschi adulti	0	0	0	0	0	0	-
Maschi Subadulti	1	1	1	0	2	1	50,0
Maschi giovani	0	0	0	0	0	0	-
Femmine adulte	4	1	1	0	5	1	20,0
Femmine giovani	2	0	1	0	3	0	00,0
Piccoli	3	1	1	0	4	1	25,0
Totale	8	3	3	0	11	3	27,3

Tabella 1-19 : percentuali di realizzazione del piano di prelievo nelle AFV/AAV 2020-2021

Provincia Bologna

	2016-2017			2017-2018			2018-2019			2019-2020			2020-21		
	Ass	Prel	%	Ass	Prel	%	Ass	Prel	%	Ass	Prel	%	Ass	Prel	%
Maschi adulti	52	52	100,0	50	44	88,0	47	40	85,1	40	29	72,5	35	30	85,7
Maschi subadulti	80	55	68,8	77	52	67,5	72	60	83,3	62	43	69,4	50	37	74,0
Maschi giovani	51	53	103,9	50	42	84,0	47	46	97,9	39	36	92,3	35	26	74,3
Femmine adulte	171	135	79,0	165	119	72,1	158	125	79,1	150	114	76,0	130	79	60,8
Femmine giovani	70	43	61,4	72	28	38,9	67	23	34,3	62	32	51,6	62	24	38,7
Piccoli	212	134	63,2	210	99	47,1	195	97	49,7	189	89	47,1	180	76	42,2
	636	472	74,2	624	384	61,5	391	586	66,7	542	343	63,3	492	272	55,3

Tabella 1-20: piano di prelievo assegnato e realizzato con percentuali di prelievo in Provincia di Bologna.

distretto	zona	MA	MSA	MG	FA	FG	P	Tot	N
BODC1	Grizzana	3/3	4/6	5/4	11/15	6/7	14/21	43/56	68/104
	AFV Palazzo-Prada	1/1	0/1	0/1	0/1	1/1	3/4	5/9	
	AFV Castelmerlino	0/1	2/1	1/1	2/4	1/2	4/4	10/13	
	AFV Monteacuto	1/2	2/3	2/2	2/7	2/3	1/9	10/26	
BODC2	Bombiana	2/2	4/4	3/3	7/11	1/4	7/15	24/39	32/48
	AFV Corsiccio	1/1	1/1	1/1	1/1	0/1	4/4	8/9	
BODC3	Castel di Casio	3/4	2/6	4/3	10/18	4/8	11/26	34/65	105/217
	Camugnano	8/9	11/13	3/8	28/41	4/20	17/61	71/152	
BODC4	Monzuno-Montorio	2/2	2/2	2/2	6/6	1/3	5/9	18/24	18/24

Analisi consuntiva stagione faunistico-venatoria 2020-21 e Programma Annuale Operativo 2021-2022 del cervo nel Comprensorio A.C.A.T.E.R. Centrale

BODC5	Preparco M. Sole	2/2	2/2	1/2	3/5	2/2	3/6	13/19	15/24
	AFV Reno Setta	1/1	0/1	0	1/1	0	0/2	2/5	
BODC6	ATC	1/1	1/1	1/0	0/1	0	1/2	4/5	5/25
	AFV Malfolle	1/1	0	0/1	0/1	0/1	0/1	1/5	
	AFV Pradole	0/1	0	0	0/3	0	0/1	0/5	
	AFV M. S. Giovanni	0	1/1	1/1	1/1	1/1	0/1	0/5	
	AFV Pramonte	0	1/1	1/1	1/1	1/1	0/1	0/5	
BODC 7	Monterenzio	1/1	2/2	1/1	4/3	0/2	2/5	10/14	29/50
	AFV Maleto	0	1/1	0/1	0/2	0/1	0/1	1/6	
	AFV Cà Domenicali	1/1	1/1	0	2/2	1/1	0/1	5/6	
	AFV S. Uberto	1/1	1/2	0/1	2/3	0/1	3/4	7/12	
	AFV Piccola Selva	0/1	1/0	1/1	1/2	0/1	1/1	4/6	
	AFV Lagune	0	1/1	1/1	0/1	0/1	0/2	2/6	
ATC + AFV		30/35	37/50	26/35	79/130	24/62	76/180	272/492	272/492
Tot 2 ATC		24/24	26/36	20/23	69/100	18/47	60/144	217/374	217/374
Tot 14 AFV		6/11	11/14	6/12	10/30	6/15	16/36	55/118	55/118

1.3.3 Tabella 1-21: Realizzazione del piano di prelievo per distretto e istituto in Provincia di Bologna nella stagione venatoria 2020-2021

Analisi consuntiva stagione faunistico-venatoria 2020-21 e Programma Annuale Operativo 2021-2022 del cervo nel Comprensorio A.C.A.T.E.R. Centrale

Sforzo di caccia

Distribuzione territoriale dello sforzo venatorio e dei prelievi

anno	DISTRETTI	Capi assegnati	Capi abbattuti	N° uscite totali	N° medio uscite per capo abbattuto	N° medio uscite per capo assegnato
2020-21	FIDC01	44	27	710	26,3	16,1
	PODC01	125	97	1473	15,1	11,7
	PTDC01	244	122	2881	23,6	11,8
	PROV Bologna	374	217	1866*	8,6	-

Tabella 1-22: capi assegnati e sforzo di caccia nei territori di competenza degli ATC del Comprensorio ACATER (escluso istituti faunistici privati)

* esclusi i capi assegnati non prelevati, per i quali non sono note le uscite effettuate

Provincia di Firenze

Anno	UDG	N° uscite	Capi prelevati	N° uscite per capo abbattuto
2020-21	DCSFI_69	49	-	-
	DCSFI_70	200	9	22,2
	DCSFI_71	17	-	-
	DCSFI_74	404	15	26,9
	DCSFI_77	13	-	-
	DCSFI_84	27	3	9
	AAVFI-10	2	2	1
	AAVFI-11	16	2	8
	AAVFI-13	11	1	11
	AFVFI-19	15	4	3,8
	AFVFI-22	1	1	1
	AFVFI-26	14	0	-
	AFVFI-32	8	0	-

Tabella 1-23: Capi prelevati e sforzo di caccia per UDG distretto FIDC02

Analisi consuntiva stagione faunistico-venatoria 2020-21 e Programma Annuale Operativo 2021-2022 del cervo nel Comprensorio A.C.A.T.E.R. Centrale

Provincia di Prato

Anno	UDG	N° uscite	Capi prelevati	N° uscite per capo abbattuto
2020-21	DCSPO 11	758	46	16,5
	DCSPO 12	302	21	14,3
	DCSPO 13	413	30	13,7
	AFVPO-01	22	10	2,2

Tabella 1-24: Capi prelevati e sforzo di caccia per UDG distretto FIDC02

Provincia di Pistoia

Anno	UDG	N° uscite	Capi prelevati	N° uscite per capo abbattuto
2020-21	DCSPT-01	1162	51	22,8
	DCSPT-02	514	30	17,1
	DCSPT-03	85	4	21,3
	DCSPT-04	139	1	139,0
	DCSPT-07	981	33	29,7
	AAVPT-01	0	0	0,0
	AAVPT-02	8	3	4,0

Tabella 1-25: Capi prelevati e sforzo di caccia per UDG distretto PTDC01

Analisi consuntiva stagione faunistico-venatoria 2020-21 e Programma Annuale Operativo 2021-2022 del cervo nel Comprensorio A.C.A.T.E.R. Centrale

Provincia di Bologna

Anno	UDG	N° uscite	Capi prelevati	N° uscite per capo abbattuto
2020-21	BODC1	430	43	10
	BODC2	156	24	6,5
	BODC3	819	105	7,8
	BODC4	182	18	10,1
	BODC5	182	15	12,1
	BODC6	11	5	1,5
	BODC7	99	10	9,9

Tabella 1-26: Capi prelevati per zona e sforzo di caccia per distretto (escluse le AFV)

Analisi consuntiva stagione faunistico-venatoria 2020-21 e Programma Annuale Operativo 2021-2022 del cervo nel Comprensorio A.C.A.T.E.R. Centrale

1.4 Danni alle attività agricole

Di seguito, nelle Tabella 1-27 sono riassunti i danni alle attività agricole suddivisi per Distretto per comune e coltivazione danneggiata riferiti all'anno 2020 e la cartografica del distretto relativa alla localizzazione dei danni.

Provincia di Firenze

Coltivazione danneggiata	Danni 2020 per Comune		
	FIRENZUOLA	BARBERINO M.	SCARPERIA S. PIERO
Frutteto			
Olivo			
Vigna			
Cereali			
Oleoproteaginose			
Orticole			
Vivaio			
Marroni			
Bosco			
Foraggiere			
TOTALE €	0,00	0,00	0,00
TOTALE €	0,00		

Tabella 1-27: danni da cervo sulle colture in Provincia di Firenze

Tavola 1-6: Localizzazione Danni distretto FIDC01 (non predisposta per assenza danni)

Analisi consuntiva stagione faunistico-venatoria 2020-21 e Programma Annuale Operativo 2021-2022 del cervo nel Comprensorio A.C.A.T.E.R. Centrale

Provincia di Prato

Coltivazione danneggiata	Danni 2020 per Comune						
	MONTEMURLO	PRATO	VAIANO	VERNIO	CARMIGNANO	POGGIO A CAIANO	CANTAGALLO
Frutteto				1.354			
Olivo	491	838					
Vigna				330			
Cereali							
Oleoproteaginose							
Orticole				426			
Vivaio							
Marroni							
Bosco							
Foraggiere							
TOTALE €	491	838		2.110			
TOTALE €	3.439						

Tabella 1-28: danni da cervo sulle colture in Provincia di Prato

Analisi consuntiva stagione faunistico-venatoria 2020-21 e Programma Annuale Operativo 2021-2022 del cervo nel Comprensorio A.C.A.T.E.R. Centrale

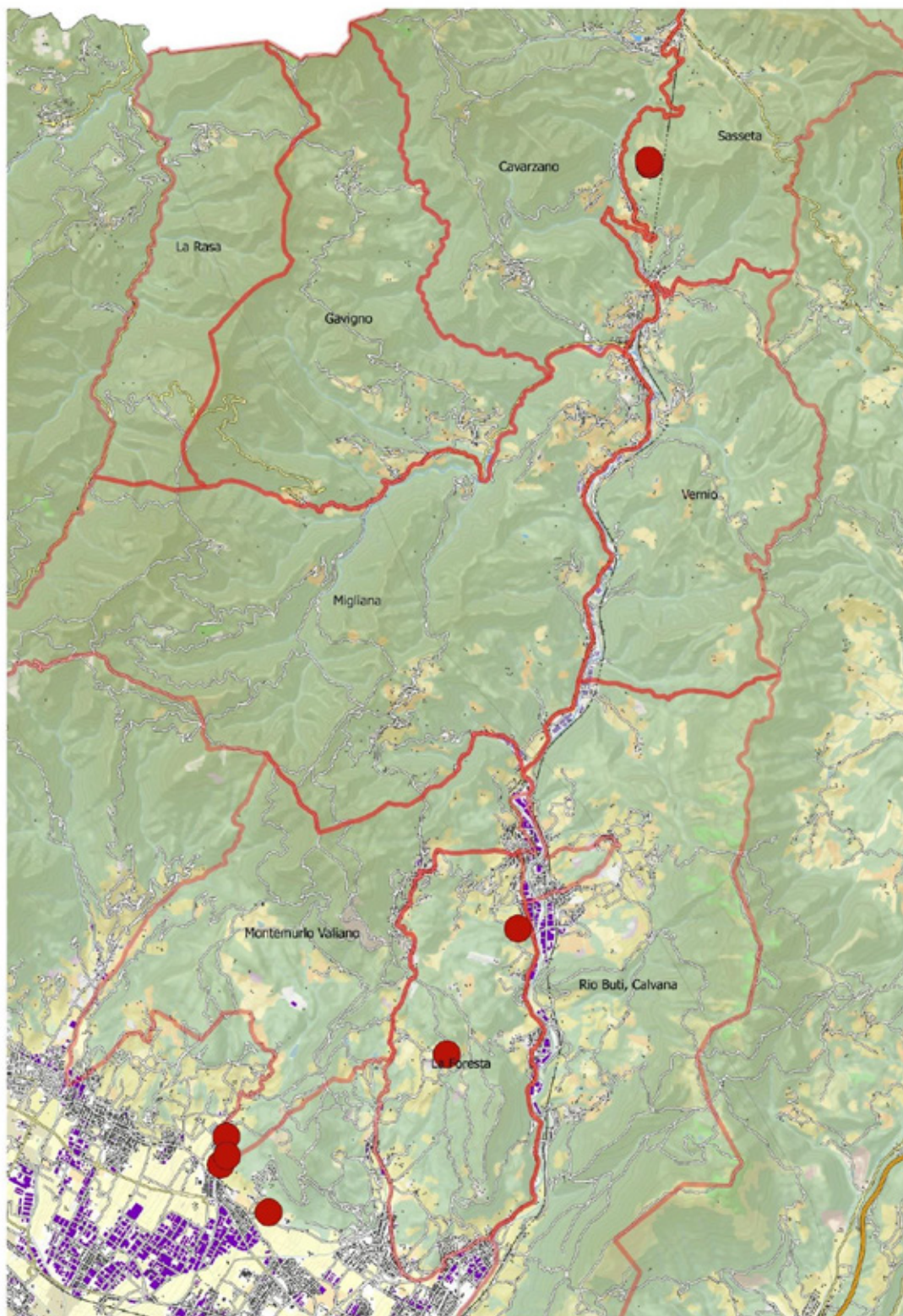


Tavola 1-7:Localizzazione Danni distretto PODC01 anno 2020

Analisi consuntiva stagione faunistico-venatoria 2020-21 e Programma Annuale Operativo 2021-2022 del cervo nel Comprensorio A.C.A.T.E.R. Centrale

Provincia di Pistoia

Danni 2020 per Comune	
	Pistoia
Coltivazione danneggiata	
Frutteto	
Olivo	292,80
Vigna	213,60
Cereali	
Orticole	
Vivaio	11.994,42
Marroni	
Bosco	
Foraggere	
TOTALE €	12.500,82

Tabella 1-29: danni da cervo sulle colture in Provincia di Pistoia

Per l'anno 2020 gli eventi dannosi hanno interessato il solo Comune di Pistoia, concentrandosi per la quasi totalità nell'area non vocata alla specie. Un singolo evento in un vivaio ha comportato un danno stimato di 10.822,02 euro.

Analisi consuntiva stagione faunistico-venatoria 2020-21 e Programma Annuale Operativo 2021-2022 del cervo nel Comprensorio A.C.A.T.E.R. Centrale

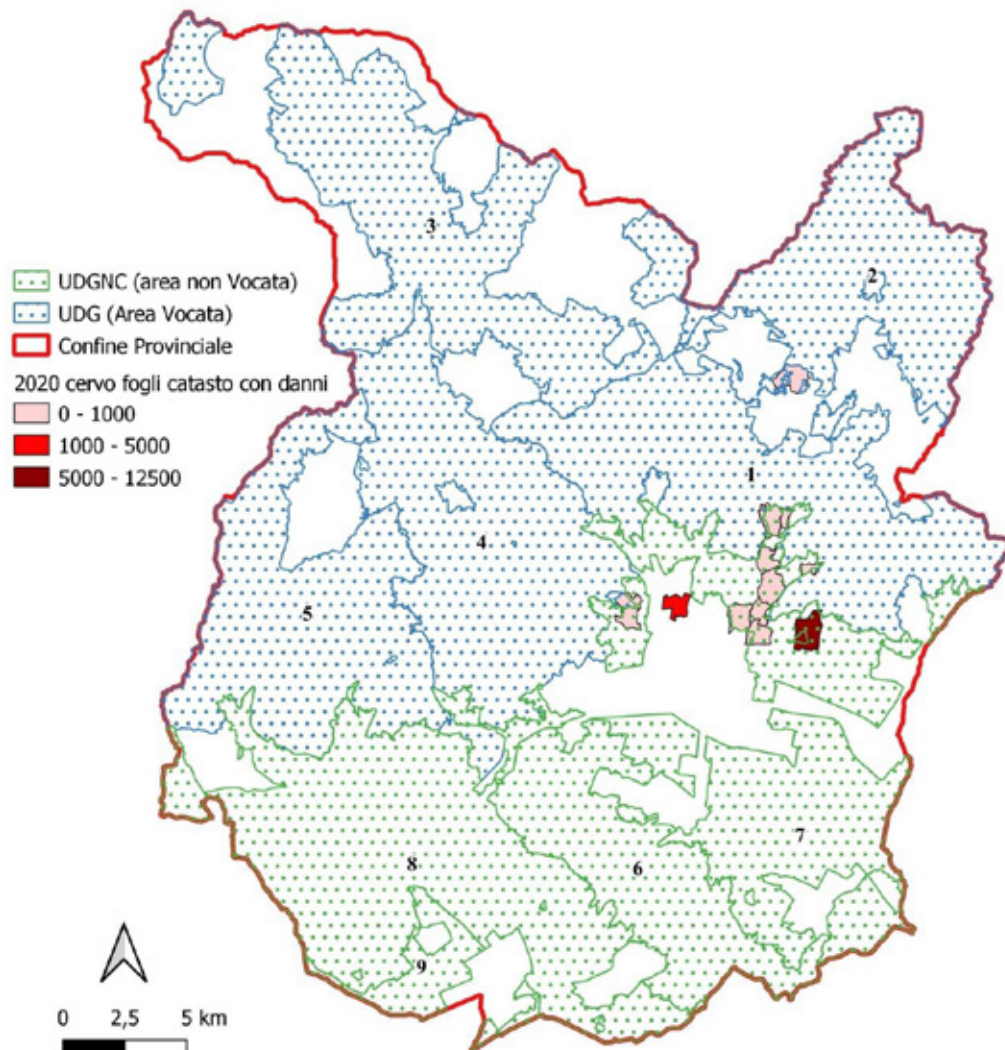


Tavola 1-8: Localizzazione Danni distretto PTDC01

Analisi consuntiva stagione faunistico-venatoria 2020-21 e Programma Annuale Operativo 2021-2022 del cervo nel Comprensorio A.C.A.T.E.R. Centrale

Provincia di Bologna

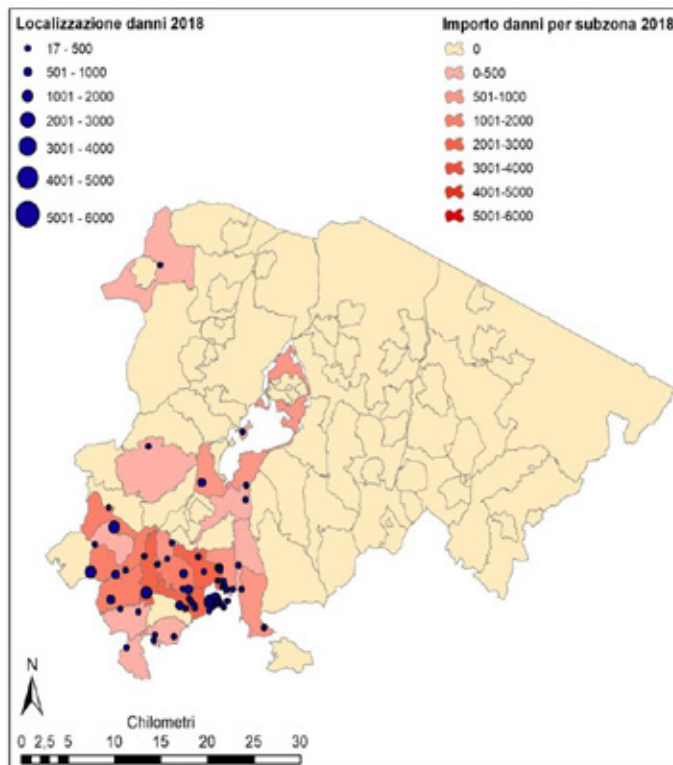


Tavola 1-9: Localizzazione Danni distretti Bologna

Comprensorio ACATER CENTRALE

Nella tabella seguente i danni da cervo complessivi per il Comprensorio ACATER dal 2013 al 2020 suddivisi per comune.

Comuni	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020
FIRENZUOLA			865	234	ND		0	0
BARBERINO				442	ND	364	0	0
SCARPERIA					ND	142	0	0
Totale Prov FIRENZE			865	676	ND	506	0	0
MONTEMURLO	2.894			769	ND	3.510	1.454	491
PRATO				339	ND	1.494	208	838
VAIANO	338	178	45	252	ND	250		
VERNIO					ND			2.110
CANTAGALLO		14		1.714	ND	3.766		
Totale Prov PRATO	3.233	192	45	3.074	ND	8.770	1.662	3.439
Agliana	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0	0
Pistoia	28.508,00	13.400,00	8.610,00	10.648,00	6.138,00	17.981	8.152	12.500
Montale	2.565,00	400,00	4.575,00	0,00	697,00	330	0	0
Sambuca Pistoiese	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0	0
Marliana	0,00	0,00	0,00	510,00	0,00	384	0	0
Serravalle Pistoiese	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0	0
San Marcello Pistoiese	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	10	0	0
Pescia	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	3.216	0	0
Piteglio	700,00	0,00	0,00	180,00	0,00	0,00	0	0
Totale prov PISTOIA	31.773,00	13.800,00	13.185,00	11.338,00	6.835,00	20.050,00	8.152	12.500
CASTEL DI CASIO	4983	3912	3611	3417	3899	6.344	2.586	0

Analisi consuntiva stagione faunistico-venatoria 2020-21 e Programma Annuale Operativo 2021-2022 del cervo nel Comprensorio A.C.A.T.E.R. Centrale

Comuni	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020
CAMUGNANO	20623	25941	23974	20589	19140	17.563	9.083	12.558
CASTIGLION DE' PEPOLI	1448	1019	770	589	1596	719	395	7.676
LIZZANO	17	163	0	0	741	0	0	0
PORRETTA	32	0	0	0	0	0	0	0
GAGGIO MONTANO	3691	3330	2311	2147	1600	3.168	1.940	1.304
CASTEL D'AIANO	867	0	0	0	61	0	0	0
GRIZZANA	6095	3195	3640	4390	3320	2.108	2.686	5.301
MARZABOTTO	2448	605	0	0	0	0	348	2.560
VERGATO	852	136	85	243	0	50	0	1.383
SASSO MARCONI	0	0	0	0	0	0	0	373
MONTE S. PIETRO	0	0	0	0	0	0	0	0
SAVIGNO	0	62	1500	597	300	0	0	192
CASTELLO SERRAVALLE	117	0	0	0	0	0	0	0
MONTEVEGLIO	0	0	0	0	0	88	0	0
MONZUNO	0	255	0	0	0	0	0	0
MONTERENZIO	0	0	0	0	160	0	400	0
MONGHIDORO	0	0	0	0	0	0	345	0
S. BENEDETTO V. S.	300	650	500	0	250	374	0	0
OZZANO	0	0	360	0	0	0	0	0
FONTANELICE	0	0	0	0	0	0	0	0
Totale Prov BOLOGNA	41.473	39.268	36.751	31.981	31.067	30.414	17.983*	31.347*
Totale ACATER	76.478,00	63.505,00	49.229,00	47.069,00	37.902,00	57.305,00	27.797,00	47.286,00

* dati suscettibili di incremento per fine istruttoria di alcune pratiche di indennizzo

Tabella 1-30: riepilogo danni da cervo sulle colture dal 2013 al 2020

1.4.1 Valutazioni economiche

La gestione economica del cervo, per il periodo considerato, viene riassunta nella tabella seguente con la distinzione tra le quote incassate dai cacciatori iscritti ai distretti, dagli ospiti e in totale. Per facilitare la lettura dei dati sono stati calcolati i valori percentuali delle quote pagata dai cacciatori ospiti rispetto al totale.

Gli spazi vuoti indicano che in quell'anno la provincia interessata non aveva ancora attivato le procedure di assegnazioni di capi a cacciatori ospiti

Provincia/Atc		2013-14	2014-15	2015-16	2016-17	2017-18	2018-19	2019-20	2020-21
PROVINCIA FIRENZE ATC FI NORD	Iscritti €	4.586,00	5.234,00	6.522,70	6.788,40	8.706,00	7.102,00	9.066,00	8.773,00
	Ospiti €	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
	Totale €	4.586,00	5.234,00	6.522,70	6.788,40	8.706,00	7.102,00	9.066,00	8.773,00
	% ospiti	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%
PROVINCIA PRATO ATC FI NORD	Iscritti	28.527,00	32.130,00	30.630,30	26.289,90	25.933,00	25.031,60	26.187,00	23.141,00
	Ospiti	17.168,00	10.589,00	14.981,00	5.307,50	12.768,00	9.935,00	10.333,00	4.705,00
	Totale	45.695,00	42.719,00	45.611,30	31.597,40	38.701,00	34.966,60	36.520,00	27.846,00
	% ospiti	37,6%	24,8%	32,8%	16,8%	33,0%	28,4%	28,3%	20,3%
PROVINCIA PISTOIA ATC PT	Iscritti	31.040,00	32.800,00	28.735,00	30.580,00	36.250,00	24.040,00	30.310,00	23.159,00
	Ospiti	30.083,50	21.156,00	15.410,00	9.300,00	8.120,00	9.030,00	8.060,00	3.500,00
	Totale	61.123,50	53.956,00	44.145,00	39.880,00	44.370,00	33.070,00	38.370,00	26.659,00
	% ospiti	49,2%	39,2%	34,9%	23,3%	18,3%	37,5%	21,0%	13,1%
PROVINCIA DI BOLOGNA	Iscritti	85.527,00	77.828,00	80.431,00	84.110,00	80.462,00	71.290,00	61.555,00	54.440,00
	Ospiti	33.305,00	28.915,00	17.128,00	2.2698,00	12.043,00	13.330,00	13.900,00	7.254,00

Analisi consuntiva stagione faunistico-venatoria 2020-21 e Programma Annuale Operativo 2021-2022 del cervo nel Comprensorio A.C.A.T.E.R. Centrale

Provincia/Atc		2013-14	2014-15	2015-16	2016-17	2017-18	2018-19	2019-20	2020-21
	Totale	118.832,00	106.743,00	97.559,00	106.838,00	92.505,00	84.620,00	75.455,00	61.694,00
	% ospiti	28,0%	27,1%	17,6%	21,3%	13,0%	15,8%	18,4%	11,8%
Comprensorio		220.093,0	201.733,0	175.558,7	196.697,0	182.539,0	159.760,0	159.411,0	124.972,0

Tabella1-31: riepilogo introiti economici per la stagione venatoria dalla s.v. 13-14 alla s.v.20-21

Nella tabella successiva sono raccolti i dati di otto anni relativi al numero dei cacciatori coinvolti nella gestione venatoria nell'ACATER.

	2013-14	2014-15	2015-16	2016-17	2017-18	2018-19	2019-20	2020-21
Iscritti DCFI01	12	18	30	39	40	45	40	48
Ospiti DCFI01	0	0	0	0	0	0	0	0
Iscritti DCPO01	112	119	109	115	108	108	116	115
Ospiti DCPO01	10	9	7	15	10	7	11	3
Iscritti PTDC01	156	161	146	162	170	185	192	205
Ospiti PTDC01	49	38	29	20	32	24	24	10
Iscritti atc. BO	395	420	462	464	409	384	382	337
Ospiti atc BO	75	67	42	46	27	30	34	8
Totale ACATER	809	832	825	861	796	783	799	726

Tabella1-32: cacciatori iscritti ed ospiti coinvolti nella gestione del cervo dalla sv.13-14 alla sv.20-21 nel Comprensorio ACATER (si intende solo gli assegnatari ATC nella stagione venatoria)

Analisi consuntiva stagione faunistico-venatoria 2020-21 e Programma Annuale Operativo 2021-2022 del cervo nel Comprensorio A.C.A.T.E.R. Centrale

2 PROGRAMMA ANNUALE OPERATIVO 2021-2022

2.1 Organizzazione dei distretti stagione venatoria 2021-2022

		2020-21
Prov FIRENZE	N° distretti	1
	N° UDG	6
	Sup totale (ha)	44.139*
Prov PRATO	N° distretti	1
	N° UDG	3
	Sup totale (ha)	23.398*
Prov PISTOIA	N° distretti	1
	N° UDG	95
	Sup totale (ha)	52.651
Prov Bologna	N° distretti	7
	N° UDG	71
	Sup totale (ha)	94.350**
ACATER	N° distretti	10
	N° UDG	175
	Sup totale (ha)	214.538

**= superficie realmente operativa *= aus al netto degli istituti faunistici privati incluse ZRV

Tabella 2-1: organizzazione dei distretti nel Comprensorio ACATER

Provincia di Firenze

Distretto	UDG	vocazione	denominazione	attiva	AUS ha
FIDC02	DCSFI_69	si	Bordignano Monte Canda Moscheta	si	12.303
FIDC02	DCSFI_70	si	Bruscoli Castro San Martino	si	6.338
FIDC02	DCSFI_71	si	Rapezzo Bastia	si	6.047
FIDC02	DCSFI_74	si	Migneto Panna Grezzano	si	8.558
FIDC02	DCSFI_77	si	Montecuccoli Campomigliaio	si	5.204
FIDC02	DCSFI_84	no	Migneto Panna Grezzano	si	5.689
FIDC02	AAVFI-10	si	AAV II Passeggere	si	303
FIDC02	AAVFI-11	si	AAV Le Maschere	si	158
FIDC02	AAVFI-13	si	AAV Rovignale	si	455
FIDC02	AAVFI-26	si	AAV II Pero	si	118
FIDC02	AAVFI-08	si	AAV I Leoni II Monte	si	573
FIDC02	AFVFI-19	si	AFV La Dogana	si	441
FIDC02	AFVFI-22	si	AFV La Traversa	si	505
FIDC02	AFVFI-32	si	AFV Panna	si	625

Tabella 2-2 : superfici delle sub unità del distretto FIDC02 - s.v. 21-22

Analisi consuntiva stagione faunistico-venatoria 2020-21 e Programma Annuale Operativo 2021-2022 del cervo nel Comprensorio A.C.A.T.E.R. Centrale

DISTRETTO CERVO FIRENZE ACATER CENTRALE

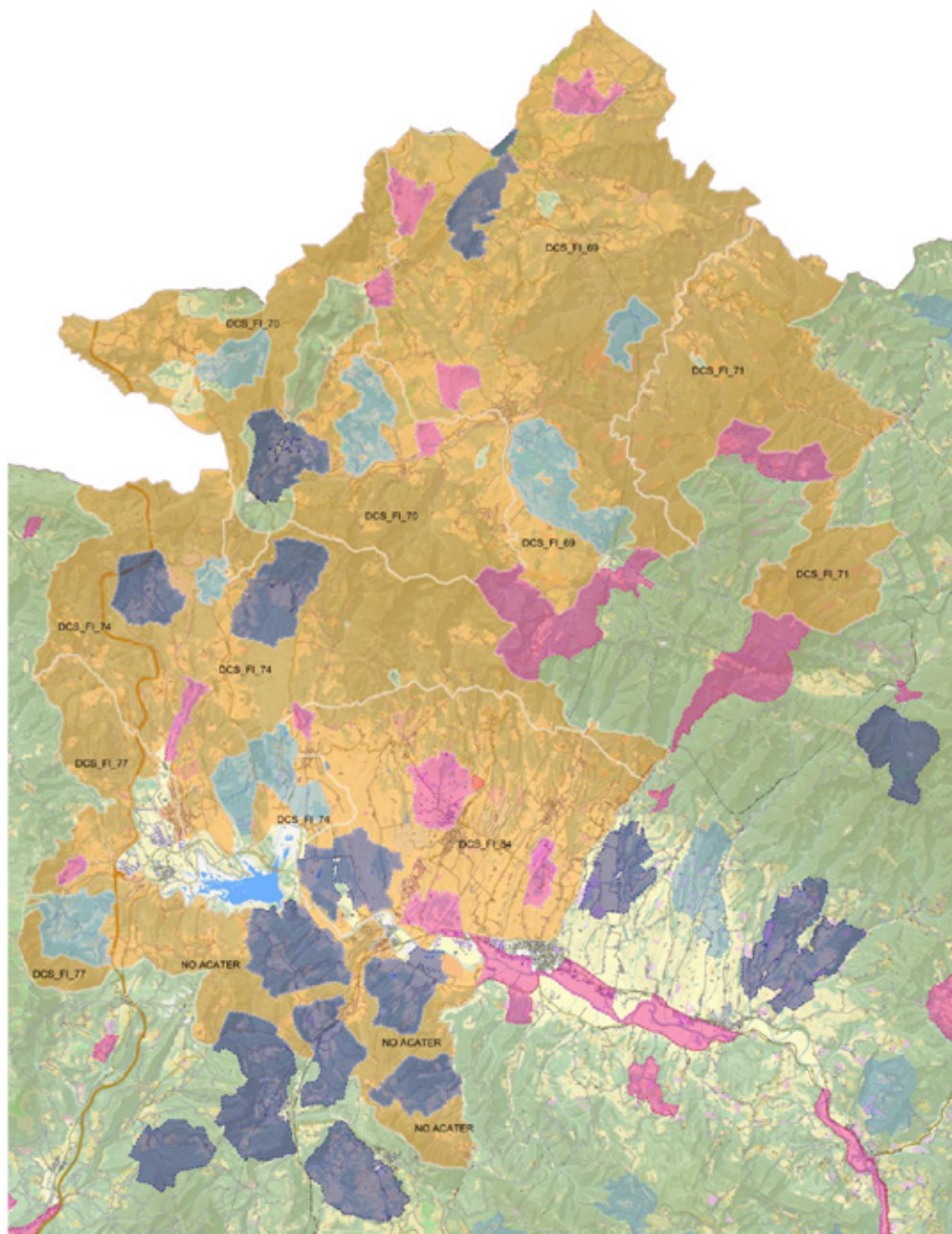


tavola: cartografia del distretto della provincia di Firenze

Analisi consuntiva stagione faunistico-venatoria 2020-21 e Programma Annuale Operativo 2021-2022 del cervo nel Comprensorio A.C.A.T.E.R. Centrale

Provincia di Prato

Distretto	UDG	vocazione	denominazione	attiva	Ettari
PODC01	DCSPO_11	si	LA RASA - GAVIGNO - CAVARZANO - SASSETA - MIGLIANA - VERNIO - ZRV LE FORNACI - ZRV MULINACCIO	si	12.812
PODC01	DCSPO_12	si	MONTEMURLO - LA FORESTA - CALVANA RIO BUTI - ZRV COTONE - ZRV CARTEANO - ZRV VILLANOVA	si	5.471
PODC01	DCSPO_13	no	MONTEMURLO - AREA CARMIGNANO - ZRV CASTELLO - ZRV VALIANO - ZRV MONTEFERRATO - ZRV ELZANA	si	5.115
PODC01	AFV PO01	no	Afv Javello	si	528

Tabella 2-3: superfici delle sub unità del distretto PODC01 - s.v. 21-22

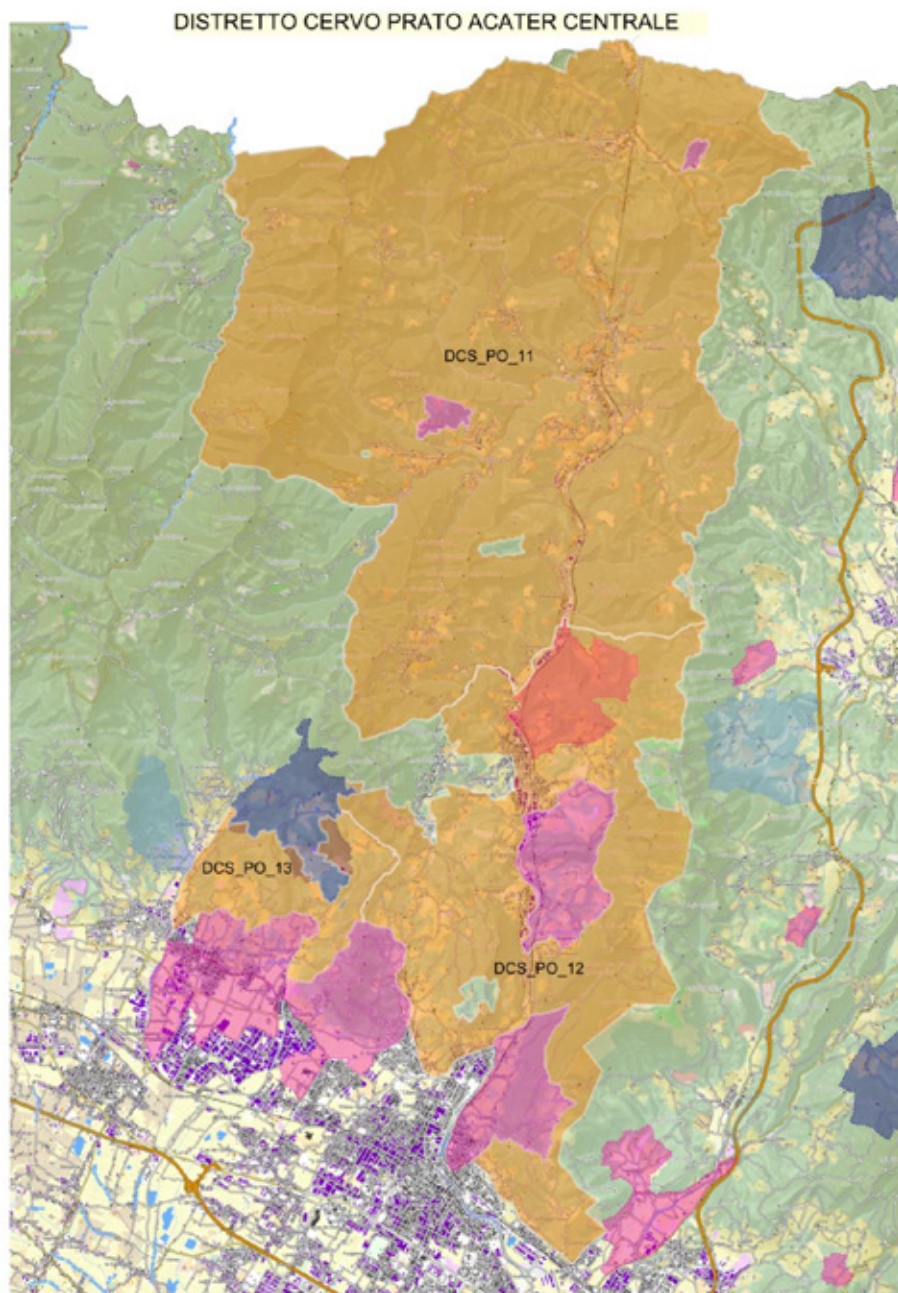


tavola: cartografia dei distretti della provincia di Prato

Analisi consuntiva stagione faunistico-venatoria 2020-21 e Programma Annuale Operativo 2021-2022 del cervo nel Comprensorio A.C.A.T.E.R. Centrale

Provincia di Pistoia

Distretto	UDG	vocazione	attiva	Ettari
1	0101	si	si	276
1	0102	si	si	518
1	0103	si	si	339
1	0104	si	si	462
1	0105	si	si	864
1	0106	si	si	891
1	0107	si	si	506
1	0108	si	si	681
1	0109	si	si	411
1	0110	si	si	688
1	0111	si	si	260
1	0112	si	si	715
1	0113	si	si	619
1	0114	si	si	444
1	0115	si	si	479
1	0116	si	si	348
1	0117	si	si	710
1	0118	si	si	305
1	0119	si	si	894
1	AF02	si	si	111
2	0201	si	si	261
2	0202	si	si	409
2	0203	si	si	456
2	0204	si	si	555
2	0205	si	si	624
2	0206	si	si	428
2	0207	si	si	599
2	0208	si	si	973
2	0209	si	si	837
2	0210	si	si	609
2	0211	si	si	903
3	0301	si	si	652
3	0302	si	si	497
3	0303	si	si	381
3	0304	si	si	469
3	0305	si	si	456
3	0306	si	si	427
3	0307	si	si	487
3	0308	si	si	431
3	0309	si	si	372
3	0310	si	si	434
3	0311	si	si	405
3	0312	si	si	591
3	0313	si	si	305
3	0314	si	si	401
3	0315	si	si	520
3	0316	si	si	403
3	0317	si	si	365
3	0318	si	si	299
3	0319	si	si	510
3	0320	si	si	502
3	0321	si	si	499
3	0322	si	si	345
3	AF04	si	si	786
4	0401	si	si	341
4	0402	si	si	661
4	0403	si	si	597
4	0404	si	si	612

Analisi consuntiva stagione faunistico-venatoria 2020-21 e Programma Annuale Operativo 2021-2022 del cervo nel Comprensorio A.C.A.T.E.R. Centrale

Distretto	UDG	vocazione	attiva	Ettari
4	0405	si	si	344
4	0406	si	si	594
4	0407	si	si	463
4	0408	si	si	751
4	0409	si	si	363
4	0410	si	si	459
4	0411	si	si	767
4	0412	si	si	637
4	0413	si	si	472
4	0414	si	si	554
4	0415	si	si	853
4	0416	si	si	578
4	0417	si	si	896
5	0501	si	si	793
5	0502	si	si	621
5	0503	si	si	782
5	0504	si	si	1109
5	0505	si	si	1040
5	0506	si	si	974
5	0507	si	si	1153
5	0508	si	si	865
5	0509	si	si	1018

Tabella 2-4: superfici delle sub unità del distretto PTDC01 attive nella s.v. 21-22

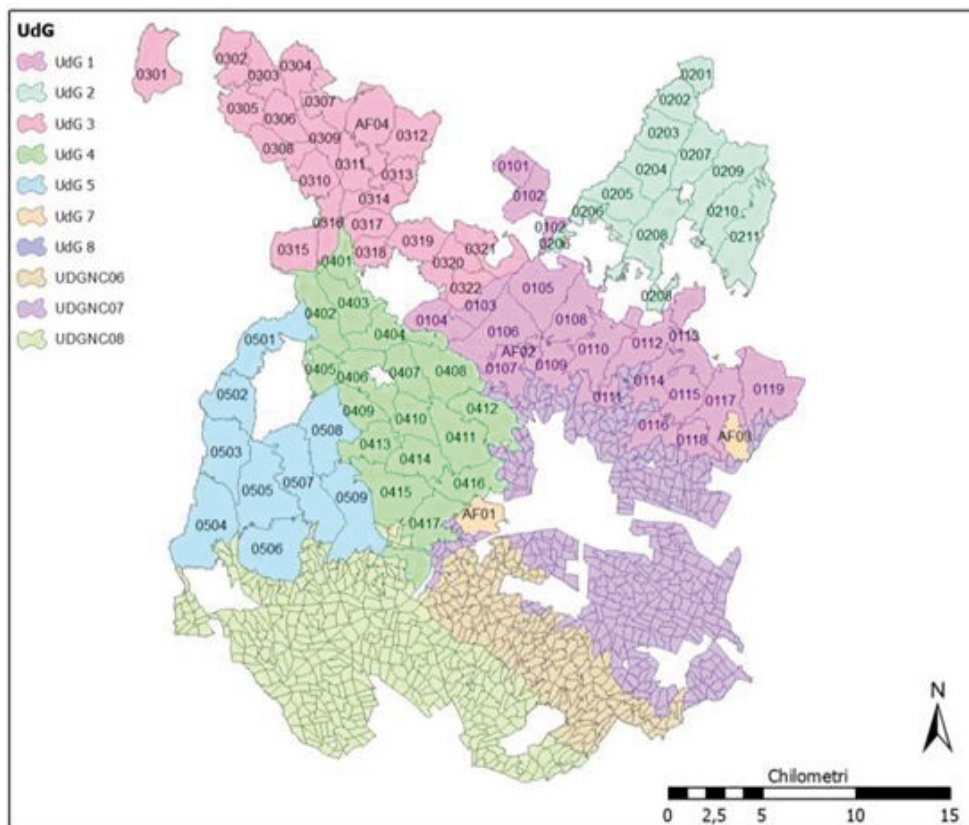


Tavola: cartografia dei distretti della provincia di Pistoia

Analisi consuntiva stagione faunistico-venatoria 2020-21 e Programma Annuale Operativo 2021-2022 del cervo nel Comprensorio A.C.A.T.E.R. Centrale

2.2 Piano di prelievo venatorio

2.2.1 Piano di prelievo di Comprensorio 2021-2022

	n° capi in prelievo
Maschi adulti (classe III e IV)	75
Maschi subadulti (classe II)	103
Maschi giovani (classe I)	74
Femmine giovani (classe I)	257
Femmine adulte (classe II)	115
Piccoli (classe 0)	368
Totale	987

Tabella 2-5: piano di abbattimento complessivo nel Comprensorio ACATER CENTRALE 21-22

	Prov FI	Prov PO	Prov PT	Prov BO	Totale
Maschi adulti (classe III e IV)	4	10	17	44	75
Maschi subadulti (classe II)	6	13	17	67	103
Maschi giovani (classe I)	6	11	13	44	74
Femmine adulte (classe II)	16	28	59	154	257
Femmine giovani (classe I)	6	11	34	64	115
Piccoli (classe 0)	31	48	104	185	368
Totale	64	121	244	558	987

Tabella2-6: suddivisione del piano di prelievo 21-22 per provincia (incluso istituti faunistici privati)

A partire da una popolazione complessiva pre-parti stimata in 2.636 capi, si richiede quindi un prelievo totale del 37% della consistenza numerica, pari a 987 capi.

2.2.2 Provincia di Firenze

CAPI IN PRELIEVO ISCRITTI AL DISTRETTO	AFV DOGANA AFVFI19	AFV PANNA AFVFI32	AFV TRAVERSA AFVFI22	AAV PASSEGGERE AAVFI10	AAV ROVIGNALE AAVFI13	AAV MASCHERE AAVFI11	AAV I LEONI IL MONTE AAVFI08	AAV IL PERO AAVFI26	TOTALE	%
Maschi adulti	4	-	-	-	-	-	-	-	4	6,3
Maschi subadulti	2	1	1	-	1	1	-	-	6	9,4
Maschi giovani	6	-	-	-	-	-	-	-	6	9,4
Femmine adulte	8	1	1	1	1	1	1	1	16	25,0
Femmine giovani	6	-	-	-	-	-	-	-	6	9,4
Piccoli	18	1	1	1	1	1	1	1	26	40,6
Totale	44	3	3	2	3	3	2	2	64	100,0

Tabella2-7: suddivisione del piano di prelievo in Provincia di Firenze 2021-2022

Analisi consuntiva stagione faunistico-venatoria 2020-21 e Programma Annuale Operativo 2021-2022 del cervo nel Comprensorio A.C.A.T.E.R. Centrale

2.2.3 Provincia di Prato

	CAPI IN PRELIEVO ISCRITTI AL DISTRETTO PODC01	OSPITI	AFV JAVELLO AFVPO01	TOTALE	%
Maschi adulti (classe III- IV)	6	3	1	10	8,3
Maschi subadulti (classe II)	7	4	2	13	10,7
Maschi giovani (classe I)	10	-	1	11	9,1
Femmine adulte (classe II)	20	6	2	28	23,1
Femmine giovani (classe I)	10	-	1	11	9,1
Piccoli (classe 0)	45	-	3	48	39,7
Totale	98	13	10	121	100

Tabella2-8: suddivisione del piano di prelievo in Provincia di Prato s.v. 2021-2022

2.2.4 Provincia di Pistoia

	DCSPT01	DCSPT02	DCSPT03	DCSPT04	DCSPT07	AFVPT01 Andia Paradiso	AFVPT02 Groppoli	AAVPT01 Alto Ombrone	AAVPT02 Colle Alberto	TOTALE	%
Maschi adulti (classe III-IV)	5	5	1	0	5	0	0	0	1	17	7,0%
Maschi subadulti (classe II)	6	4	1	0	6	0	0	0	0	17	7,0%
Maschi giovani (classe I)	4	2	1	1	4	0	0	0	1	13	5,3%
Femmine adulte (classe II)	19	13	2	1	20	1	0	1	2	59	24,2%
Femmine giovani (classe I)	10	8	2	1	11	0	1	0	1	34	13,9%
Piccoli (classe 0)	38	24	3	1	33	1	1	1	2	104	42,6%
Totale	82	56	10	4	79	2	2	2	7	244	100,0%

Tabella2-9: suddivisione del piano di prelievo in Provincia di Pistoia 2021-2022

Analisi consuntiva stagione faunistico-venatoria 2020-21 e Programma Annuale Operativo 2021-2022 del cervo nel Comprensorio A.C.A.T.E.R. Centrale

2.2.5 Provincia di Bologna

distretto	zona	MA	MSA	MG	FA	FG	P	Tot	N
BODC1	Grizzana	5	8	5	19	8	25	70	128
	AFV Palazzo-Prada	1	1	1	2	1	4	10	
	AFV Castelmerlino	1	2	1	5	2	7	18	
	AFV Monteacuto	3	4	3	8	3	9	30	
BODC2	Bombiana	3	5	3	12	5	16	44	52
	AFV Corsiccio *	0	0	1	2	1	4	8	
BODC3	Castel di Casio	5	8	4	18	8	19	62	232
	Camugnano	12	21	11	50	21	55	170	
BODC4	Monzuno-Montorio	2	3	2	7	3	9	26	26
BODC5	Preparco M. Sole	2	3	2	5	2	6	20	26
	AFV Reno Setta	1	1	1	1	0	2	6	
BODC6	ATC	1	1	1	1	1	1	6	30
	AFV Malfolle	1	0	1	2	0	2	6	
	AFV Pradole	0	1	1	1	1	2	6	
	AFV M. S. Giovanni	1	1	0	2	0	2	6	
	AFV Pramonte	0	1	1	2	1	1	6	
BODC 7	Monterenzio	1	2	1	5	1	6	16	64
	AFV Maleto	1	0	1	2	1	1	6	
	AFV Cà Domenicali	1	1	1	2	1	2	8	
	AFV S. Uberto	1	2	1	5	1	6	16	
	AFV Piccola Selva	1	1	0	1	1	2	6	
	AFV Le Lagune	0	1	1	1	1	2	6	
	AFV La Martina	1	0	1	1	1	2	6	
ATC + AFV		44	67	44	154	64	185	558	558
Tot 2 ATC		31	51	29	117	49	137	414	414
Tot 14 AFV		13	16	15	37	15	48	144	144

Tabella: suddivisione del piano di prelievo in Provincia di Bologna 2021-2022 per distretto e istituto faunistico

* Si propone di non assegnare un maschio adulto ed un maschio subadulto all'AFV Corsiccio per gravi inadempienze.

Analisi consuntiva stagione faunistico-venatoria 2020-21 e Programma Annuale Operativo 2021-2022 del cervo nel Comprensorio A.C.A.T.E.R. Centrale

2.2.6 Note per predisposizione del Piano di Prelievo

Provincia di Firenze e Prato

Si riportano le seguenti considerazioni inerenti la predisposizione del piano di prelievo nel comprensorio di Prato e Firenze:

- L'elaborazione dei censimenti mostra una stima della popolazione, rispetto all'anno precedente, in flessione su ambedue i distretti in misura minore su Firenze e in misura maggiore su Prato, rispettivamente 38 e 119 di maschi bramanti.
- Il rapporto P/F (0,27) indica un numeri di piccoli avvistati durante la stagione venatoria in continua flessione rispetto ai monitoraggi degli ultimi 2-3 anni, forse dovuto ad una maggiore predazione estiva a carico della classe piccolo.
- I prelievi mostrano buone percentuali di realizzazione, tra le più alte del Comprensorio Acater Centrale, (77,6 % su PO e 61,4 % su FI) con una buona ripartizione dei capi prelevati dal punto di vista della struttura.
- Anche nella passata stagione venatoria si registra una minore percentuale di realizzazione a carico della classe piccolo (40% su Firenze e 49,6% su Prato).
- L'analisi dello sforzo di caccia non evidenzia differenze sostanziali rispetto all'anno precedente.
- L'analisi dei danni mostra un incremento su Prato e nessun danno su Firenze
- Il piano di Prelievo 21-22 proposto è leggermente inferiore a quello della passata stagione venatoria pari a 121 capi su Prato e 64 capi su Firenze, incluso gli istituti faunistici.

Provincia di Pistoia

Al fine di garantire una migliore comprensione del dato tabulare, si riportano le seguenti considerazioni inerenti la predisposizione del piano di prelievo nel comprensorio di Pistoia:

- Il dato del monitoraggio non è confrontabile con quello degli anni precedenti. A causa delle difficoltà logistiche dovute alle misure di contenimento relative al Covid 19, il Comitato di Gestione dell'ATC ha deciso infatti di annullare le giornate di conteggio al Bramito, previste per settembre 2020. Il monitoraggio, anche a seguito delle osservazioni riportate nei precedenti pareri di ISPRA, ha previsto quindi l'utilizzo del metodo degli avvistamenti da punti vantaggiosi in periodo primaverile. Tale metodologia ha portato all'avvistamento di 304 capi, mentre le stime ricavate dal Bramito negli ultimi anni, indicano mediamente una popolazione di circa 900-1.000

Analisi consuntiva stagione faunistico-venatoria 2020-21 e Programma Annuale Operativo 2021-2022 del cervo nel Comprensorio A.C.A.T.E.R. Centrale

capi. Il basso numero di avvistamenti è probabilmente da mettere in relazione alla scarsa visibilità che caratterizza gran parte del territorio del comprensorio di Pistoia.

- Gli abbattimenti mostrano un leggero decremento dal punto di vista della percentuale di realizzazione, che è passata dal 52,1% della scorsa stagione al 50,0%. Dobbiamo considerare però che l'attività è stata limitata, per gran parte del periodo, dalle restrizioni alla mobilità relative dall'emergenza Covid.
- Gli abbattimenti, anche a seguito di modifiche regolamentari tese a favorire un maggior abbattimento della classe dei piccoli, hanno mostrato un netto miglioramento nella struttura del prelievo. L'abbattimento delle classi maschili è passata da 38% al 25% del totale, mentre i piccoli sono passati dal 16% a 34%.

Classe	Struttura prelievo 19-20	Struttura prelievo 20-21
Maschi adulti (classe III-IV)	16,5%	8,2%
Maschi subadulti (classe II)	12,2%	10,7%
Maschi giovani (classe I)	9,4%	6,6%
Femmine adulte (classe II)	33,8%	30,3%
Femmine giovani (classe I)	12,2%	9,8%
Piccoli (classe 0)	15,8%	34,4%

- Nel corso delle varie stagioni, al fine di bilanciare la tendenza all'abbattimento di percentuali maggiori nelle classi maschili, il piano è stato fortemente sbilanciato a favore delle femmine e piccoli, nell'ultima stagione venatoria la quota complessiva di maschi assegnata è stata del 16%. Si ritiene che tale metodologia sia giunta al limite di applicazione. La bassa quota di maschi comporta infatti percentuali di realizzazione sempre più alte, con il rischio di superare il piano assegnato, mentre l'alta assegnazione di piccoli non sembra avere avuto effetto sull'aumento degli abbattimenti.
- L'analisi dello sforzo di caccia, per la parte relativa ai distretti conservativi, risulta in linea con quello registrato lo scorso anno. Il dato è comunque difficilmente interpretabile in quanto esiste la possibilità di uscite multi specie. Alcune uscite non sono quindi indirizzate particolarmente alla ricerca del cervo, il quale viene comunque segnato per mantenere la possibilità di un eventuale abbattimento. Tale circostanza è particolarmente evidente nelle UDG a bassa densità.
- L'analisi dei danni mostra un lieve aumento degli stessi rispetto allo scorso anno, confermandosi comunque su livelli più bassi rispetto al passato.

A seguito di quanto riportato si propone di modificare leggermente la struttura delle assegnazioni, mantenendo nel complesso il medesimo piano dello scorso anno (244 capi).

Analisi consuntiva stagione faunistico-venatoria 2020-21 e Programma Annuale Operativo 2021-2022 del cervo nel Comprensorio A.C.A.T.E.R. Centrale

Provincia di Bologna

In Provincia di Bologna i conteggi al bramito 2020 si sono tenuti regolarmente fornendo una stima di 1836 cervi a settembre, che cala a 1553 capi dopo i prelievi e tenendo conto delle carcasse recuperate. Il censimento primaverile al primo verde da punti fissi di vantaggio ha invece fornito una stima totale pre-parti di 1858 capi, circa il 20% in più della stima derivata dal conteggio dei maschi in bramito; una maggiore copertura delle fasce periferiche dell'areale da parte degli abilitati ai censimenti di Cervidi è forse all'origine della differenza tra i due valori. Il piano di prelievo è stato comunque formulato a partire dalla stima prudenziale del conteggio al bramito 2020 corretta per la primavera 2021. La pressione di caccia deve essere ancora sostenuta in tutta la fascia montana vera e propria (soprattutto nei distretti BODC3 e BODC1) per l'incremento locale osservato e per la particolare suscettibilità delle colture.

La percentuale di realizzazione del piano 2020-21 è stata pesantemente condizionata dalle forti restrizioni legate all'emergenza Covid19, con periodi nei quali non solo era impossibile muoversi tra regioni (motivo che ha bloccato l'arrivo di diversi ospiti esterni) ma anche uscire dal comune di residenza. Considerando i valori registrati nelle due annate venatorie precedenti (62-63%), un tasso di realizzazione del 55% permette di comprendere il grande sforzo organizzativo per tenere comunque alto l'impegno complessivo attraverso cessioni e ri-assegnazioni. La struttura percentuale del prelievo 2020-21 non si allontana di molto da quella stimata attraverso le sessioni d'avvistamento. I piccoli, che costituiscono circa il 23% della popolazione stimata, hanno rappresentato il 28% del prelievo effettuato. L'analisi dei danni 2020 è prematura perché diverse pratiche di indennizzo non hanno ancora completato l'iter decisionale. Comunque anche gli ultimi dati sembrano confermare una diminuzione complessiva dei danni da cervo alle colture registrata negli ultimi anni. A livello regionale gli indennizzi dell'ATCBO3 restano ancora i più elevati.

I ricavi derivanti dal prelievo sono stati inferiori alle previsioni dati il forte ridimensionamento del piano dopo parere ISPRA (meno 50 esemplari) e le restrizioni al movimento dei cacciatori per l'emergenza Covid; vista l'introduzione di misure restrittive ad annata già iniziata, bisognerà valutare eventuali restituzioni o bonus per chi ha pagato senza poter uscire in caccia.

Per il 2021-22 si propone un piano di 558 capi, data la necessità di mantenere ancora abbastanza elevata la pressione nei distretti montani principali.

Per la fascia del Porrettano, Granaglione, Lizzanese e per la parte occidentale del comune di Gaggio Montano (compresi i 250 ha dell'AFV modenese Selva) si ribadisce la necessità di non prevedere alcun prelievo venatorio al fine di favorire l'insediamento della specie nelle aree idonee.

*Analisi consuntiva stagione faunistico-venatoria 2020-21 e Programma Annuale Operativo 2021-2022 del cervo nel
Comprensorio A.C.A.T.E.R. Centrale*

Per la fascia di eradicazione (BODC6) il piano proposto va considerato come numero minimo.

Analisi consuntiva stagione faunistico-venatoria 2020-21 e Programma Annuale Operativo 2021-2022 del cervo nel Comprensorio A.C.A.T.E.R. Centrale

3 ALLEGATI

ALLEGATI PROVINCIA DI FIRENZE

1. MISURE BIOMETRICHE TROFEI (AL MOMENTO NON DISPONIBILI)
2. PROGRAMMA DI MIGLIORAMENTO AMBIENTALE INVARIATO VEDI PAO 19-20

ALLEGATI PROVINCIA DI PRATO

1. MISURE BIOMETRICHE TROFEI (AL MOMENTO NON DISPONIBILI)
2. PROGRAMMA DI MIGLIORAMENTO AMBIENTALE INVARIATO VEDI PAO 19-20

ALLEGATI PROVINCIA DI PISTOIA

1. MISURE BIOMETRICHE TROFEI (AL MOMENTO NON DISPONIBILI)

Analisi consuntiva stagione faunistico-venatoria 2020-21 e Programma Annuale Operativo 2021-2022 del cervo nel Comprensorio A.C.A.T.E.R. Orientale

COMPRESORIO A.C.A.T.E.R. ORIENTALE

ANALISI CONSUNTIVA STAGIONE FAUNISTICO-VENATORIA

2020-21

E

PROGRAMMA ANNUALE OPERATIVO

DI GESTIONE DEL CERVO

2021-22

A cura della Commissione Tecnica Interregionale

Autori: Michele Viliani, Carlo Matteucci e Siriano Luccarini

Analisi consuntiva stagione faunistico-venatoria 2020-21 e Programma Annuale Operativo 2021-2022 del cervo nel Comprensorio A.C.A.T.E.R. Orientale

1. ANALISI CONSUNTIVA STAGIONE VENATORIA 2020-2021

1.1 Individuazione cartografica dell'areale annuale e riproduttivo della popolazione di cervo del Comprensorio ACATER

1.1.1 Areale di distribuzione

	Maglie di presenza stabile o stagionale kmq	percentuale
Provincia di FI	290	22,9
Provincia di FC	525	41,5
Provincia AR	449	35,6
Totale	1264	100,0%

Tabella 1.1.1: distribuzione provinciale del cervo nel Comprensorio ACATER

Analisi consuntiva stagione faunistico-venatoria 2020-21 e Programma Annuale Operativo 2021-2022 del cervo nel Comprensorio A.C.A.T.E.R. Orientale

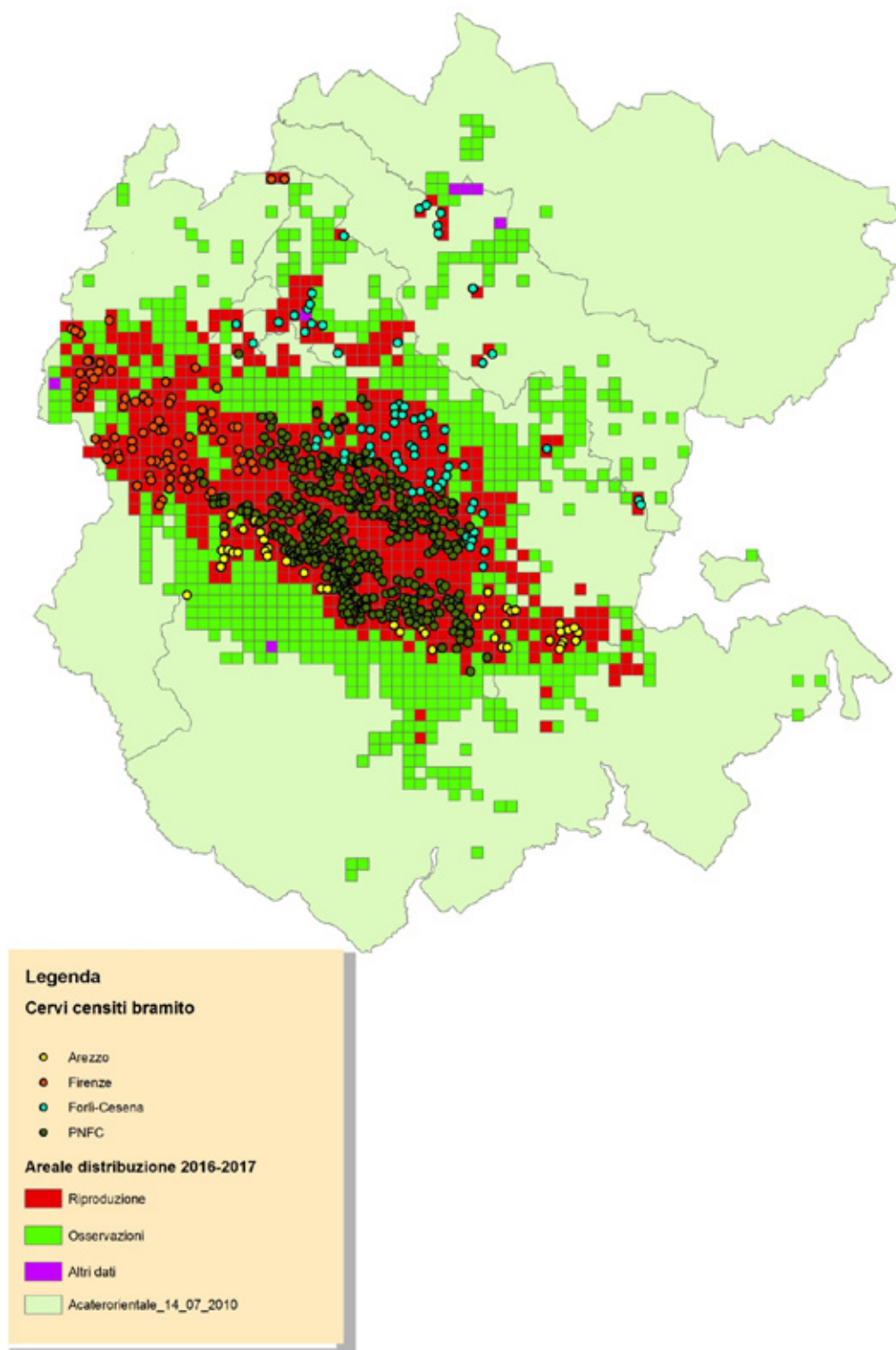


Tavola 1.1.1: distribuzione del cervo nel Comprensorio ACATER ORIENTALE

Analisi consuntiva stagione faunistico-venatoria 2020-21 e Programma Annuale Operativo 2021-2022 del cervo nel Comprensorio A.C.A.T.E.R. Orientale

1.1.2 Areale riproduttivo

	Maglie di presenza attività riproduttiva kmq	percentuale
Provincia di FI	174	25,9
Provincia di FC	272	40,6
Provincia AR	225	33,5
Totale	671	100,0%

Tabella 1.1.2: distribuzione provinciale dell'attività riproduttiva del cervo nel Comprensorio ACATER

1.2 Risultati del monitoraggio

1.2.1 Conteggi al bramito anno 2020

Prov.		2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020
FI	Nr. Maschi bramenti totale	67	79	72	88	95	75	96	89	101	73*
	Kmq censiti	87	132	144	148	146	146	146	146	146	146*
	Densità su areale censito	0,91	0,81	0,5	0,59	0,65	0,51	0,65	0,61	0,69	0,5*
	Densità su areale riproduttivo totale	0,52	0,56	0,46	0,56	0,61	0,43	0,55	0,51	0,58	0,42*
FC	Nr. Maschi bramenti totale	235	220	206	268	206	248	282	258	246	248**
	Kmq censiti	257	228	239	249	247	247	432	432	432	432
	Densità su areale censito	0,91	0,96	0,86	1,08	0,83	1,00	0,65	0,60	0,57	0,57
	Densità su areale riproduttivo totale	1,12	1,05	0,99	1,06	0,81	0,89	1,01	0,92	0,87	0,91
AR	Nr. Maschi bramenti totale	253	275	296	332	282	303	264	280	275	277***
	Kmq censiti	-	-	-	-	-	294	294	294	294	294**
	Densità su areale censito	-	-	-	-	-	1,03	0,90	0,95	0,94	0,94***
	Densità su areale riproduttivo totale	-	-	-	-	-	0,67	0,59	0,62	0,61	0,61***

Tabella 1.2.1.: superfici monitorate e densità di maschi bramenti nel Comprensorio ACATER dal 2011 al 2020

*dato riferito ai soli ai cervi bramenti individuati nel distretto, non sono conteggiati quelli del Parco NFC area fiorentina in quanto nel 2020 non è stato effettuato il censimento al bramito.

** Nel 2020 non sono stati svolti censimenti nel PNFC: il n. corrisponde ai capi censiti nel 2020 fuori PNFC sommati ai capi censiti entro PNFC nel 2019.

*** Nel 2020 non sono stati svolti censimenti al bramito nel PNFC e nei Distretti dell'ATC AR1. Il n. corrisponde ai capi censiti nel 2019 a cui sono stati sommati i 20 MA censiti nei Distretti dell'ATC AR2 nel 2020.

Analisi consuntiva stagione faunistico-venatoria 2020-21 e Programma Annuale Operativo 2021-2022 del cervo nel Comprensorio A.C.A.T.E.R. Orientale

1.2.2 Stima della struttura di popolazione e della consistenza

	n	P	FA/FG	MG	MS	MA	Ind
Prov FI*	777	117	436	36	82	106	-
%	100	13,6	56,1	4,6	10,6	13,6	-
Prov FC**	593	107	249	63	102	71	1
%	100	18,1	42,1	10,6	17,2	12,0	0,2
Prov AR*	714	150	363	28	73	100	-
%	100	21,0	50,8	3,9	10,2	14,0	-
Totale	2084	374	1048	127	257	277	1
%	100	17,9	50,3	6,1	12,3	13,3	0,0

Tabella 1.2.2: struttura di popolazione del cervo

*dati ricavati dalle osservazioni durante la S.V. 20-21

**dati ricavati dalle osservazioni primaverili 2020

1.2.3 Stima della consistenza di popolazione

Prov.	Areale distributivo Km ²	Cervi bramenti N°	Consistenza Ipotesi 1 Cervi adulti 15,5%	Consistenza Ipotesi 2 Cervi adulti 20 %	Densità su distretto Ipotesi 1 capi/Km q	Densità su distretto Ipotesi 2 capi/km q	Consistenza media Cervi adulti 17,4%	Densità su distretto media capi/Km q	Densità su distribuito media capi/Km q
FI	290	73	471	365	0,81	0,63	420	0,72	1,45
FC	525	248	1.600	1.240	1,20	0,93	1.425	1,08	2,71
AR	449	275	1787	1.385	3,44	2,66	1.592	3,06	3,55
TOT.	1264	596	3.858	2.990	1,59	1,23	3.437	1,42	2,72

Tabella 1.2.3: stime delle consistenze e delle densità della popolazione in base ai maschi bramenti

*densità calcolata applicando la superficie delle nuove UDG 20-21 vedi tabella 2.1.1.

Analisi consuntiva stagione faunistico-venatoria 2020-21 e Programma Annuale Operativo 2021-2022 del cervo nel Comprensorio A.C.A.T.E.R. Orientale

Distretto FIDC01 *						
	N	P	FA-FG	MG	MS	MA
n°		26	56	14	20	17
%	100	19,5	42,1	10,5	15,0	12,8

Distretto DCERFC01						
	N	P	FA-FG	MG	MS	MA
n°	17	3	7	2	2	3
%	100	18,1	42,2	10,7	11,6	17,4

Distretto DCERFC02						
	N	P	FA-FG	MG	MS	MA
n°	1109	201	436	109	170	193
%	100	18,1	39,3	9,8	15,3	17,4

Distretto DCERFC03						
	N	P	FA-FG	MG	MS	MA
n°	207	37	84	19	31	36
%	100	18,1	40,5	9,2	15,0	17,4

Distretto DCERFC04						
	N	P	FA-FG	MG	MS	MA
n°	92	17	36	10	14	16
%	100	18,0	39,0	10,6	15,1	17,3

Distretto DCERAR31						
	N	P	FA-FG	MG	MS	MA
n°	193	36	98	20	10	29
%	100	18,7	50,8	10,4	5,2	15,0

Distretto DCERAR32						
	N	P	FA-FG	MG	MS	MA
n°	514	103	241	43	49	78
%	100	20,0	46,9	8,4	9,5	15,2

Distretto DCERAR33						
	N	P	FA-FG	MG	MS	MA
n°	21	3	4	3	5	6
%	100	14,3	19,0	14,3	23,8	28,6

Tabella 1.2.4: stime delle consistenze e/o della struttura in base alle osservazioni in contemporanea

*per Firenze: dati ricavati da due serate di transetti notturni in contemporanea per la stima della struttura primaverile riferiti all'anno 2019 (anno 2020 e 2021 non effettuati)

Analisi consuntiva stagione faunistico-venatoria 2020-21 e Programma Annuale Operativo 2021-2022 del cervo nel Comprensorio A.C.A.T.E.R. Orientale

1.3 Analisi della gestione faunistico-venatoria

1.3.1 Organizzazione dei distretti



Legenda



Prov.		2013-14	2014-15	2015-16	2016-17	2017-18	2018-19	2019-20	2020-21	2021-22
FI	N° distretti	1	1	1	1	1	1	1	1	1
	N° UDG	17	17	17	19	27	27	27	9	9
	Sup totale (ha)	33.155	33.155	33.155	34.227	49.228	49.228	49.228	58.052	58.052
FC	N° distretti	5	5	5	5	5	6	4	4	4
	N° UDG	19	19	19	19	19	26	24	24	24
	Sup totale (ha)	85.356	85.356	85.356	85.356	85.356	150.588	132.158	132.158	132.158
AR	N° distretti					3	3	5	5	5
	N° UDG					3	3	3	3	3
	Sup totale (ha)					70.038	70.038	51.971	51.971	51.971
ACATER	N° distretti					9	10	10	10	10
	N° UDG					49	56	55	36	36
	Sup totale (ha)					204.622	269.854	233.357	242.181	242.181

**= superficie realmente operativa

Analisi consuntiva stagione faunistico-venatoria 2020-21 e Programma Annuale Operativo 2021-2022 del cervo nel Comprensorio A.C.A.T.E.R. Orientale

Tabella 1.3.1: organizzazione dei distretti nel Comprensorio ACATER

1.3.2 Provincia di Firenze

Distretto	UDG	denominazione	vocazione	attiva	AUS ha
FIDC01	DCSFI-72	LA FAGGIOLA - BADIA DI SUSINANA - PALAZZUOLO - ZRV LA SOGLIA - ZRV I CANCELLI	si	si	4.031
FIDC01	DCSFI-73	GAMBERALDI - ABETO - MONTE GIANNI - VALLE ACERRETA - ZRV LE VILLETTE - ZRV DOGARA - ZRV CASTAGNETO GUIZZO - ZRV BOTTEGHETTE - ZRV VANGIOLINO	si	si	8.855
FIDC01	DCSFI-75	MONTOLANO - LA GIOGANA - VITIGLIANO - AMPINANA - ZRV COLLA DI CASAGLIA	si	si	7.984
FIDC01	DCSFI-76	MONTE CARNEVALONE - BOCCHETTA CA' DEL VENTO - CRESPINO - ZRV CAMPO PICCINO	si	si	3.666
FIDC01	DCSFI-79	MONTE PESCHIANA - MURAGLIONE - CORELLA - CASTAGNO - MONTE MASSICIAIA - ZRV CORELLA - ZRV MOIA	si	si	7.661
FIDC01	DCSFI-82	RINCINE - VIERLE - GUGENA	si	si	4.753
FIDC01	DCSFI-83	POMINO - PELAGO - CONSUMA - DIACCETO	si	si	5.607
FIDC01	DCSFI-86	GRICIGLIANO - SANTA BRIGIDA - VAL DI SIEVE - CORELLA - GUGENA - POMINO - PELAGO - DIACCETO - ZRV CERRETO LIBRI - ZRV SIEVE - ZRV CASTELLO PETROGNANO - ZRV PRATO BARONE	no	si	1 2.167
FIDC01	DCSFI-87	MONTOLANO - LA GIOGANA - VITIGLIANO - AMPINANA - ZRV TEMERAIO	no	si	3.358
FIDC01	AFVFI-20	AFV GALLIANA	si	si	572
FIDC01	AFVFI-28	AFV MUGELLANA	no	si	909
FIDC01	AFVFI-31	AFV ORTACCI	si	si	500
FIDC01	AAVFI-09	AAV IL LAGO	no	si	385

Tabella 1.3.2: superfici delle sub unità del distretto FIDC01

Analisi consuntiva stagione faunistico-venatoria 2020-21 e Programma Annuale Operativo 2021-2022 del cervo nel Comprensorio A.C.A.T.E.R. Orientale

DISTRETTO CERVO FIRENZE ACATER ORIENTALE

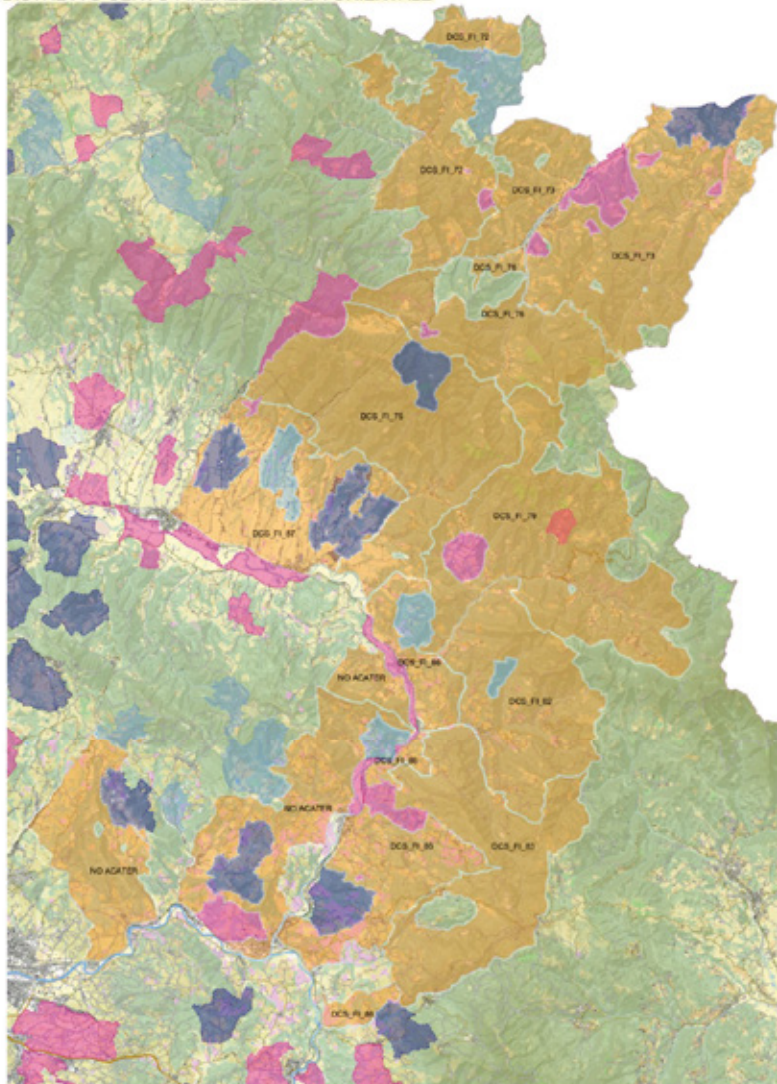


Tavola 1.3.1: cartografia del distretto FIDC01

Analisi consuntiva stagione faunistico-venatoria 2020-21 e Programma Annuale Operativo 2021-2022 del cervo nel Comprensorio A.C.A.T.E.R. Orientale

1.3.3 Provincia di Forlì-Cesena

Distretto	UDG	vocazione	attiva	Ettari
DCER_FC01	FC03	si	si	9.594
DCER_FC01	AFV ALTO TEVERE	si	si	1.059
DCER_FC01	AFV PETRUSCHIO	si	no	514
DCER_FC02	FC05	si	si	18.619
DCER_FC02	AFV COMERO N	si	si	503
DCER_FC02	AFV RIO SALSO	si	si	542
DCER_FC02	AFV SASSETO M	si	si	1.377
DCER_FC02	AFV VESSA	si	si	580
DCER_FC03	FC04	si	si	10.486
DCER_FC03	AFV CIT	si	si	746
DCER_FC03	AFV VALBURA	si	si	718
DCER_FC04	FC01_02_04_06	si	si	75.759
DCER_FC04	AFV ACERO R	si	si	649
DCER_FC04	AFV BONAGA	si	no	682
DCER_FC04	AFV CELLA	si	no	965
DCER_FC04	AFV GALLIANA	si	no	621
DCER_FC04	AFV M. BASCHIERA	si	no	940
DCER_FC04	AFV MONTECOLLINA	si	no	1.199
DCER_FC04	AFV SALTO MARS	si	si	969
DCER_FC04	AFV S. MARINA	si	si	925
DCER_FC04	AFV S. MARTINO	si	si	1.312
DCER_FC04	AFV S. PAOLO	si	no	1.453
DCER_FC04	AFV VALDIPONDO	si	no	513
DCER_FC04	AFV VALLE IBOLA	si	no	1.000
DCER_FC04	AFV VALMONTONE	si	si	975

Tavola 1.3.3: superfici distretti e UDG della provincia di FC

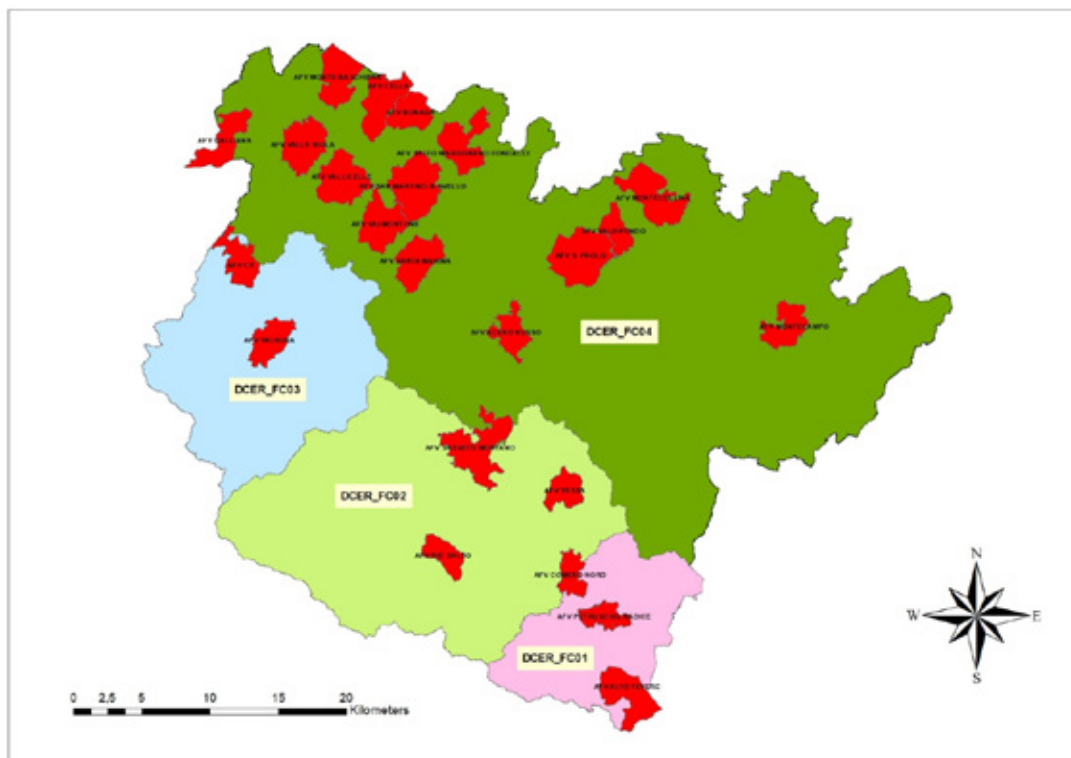


Tavola 1.3.2: cartografia dei distretti della provincia di FC

Analisi consuntiva stagione faunistico-venatoria 2020-21 e Programma Annuale Operativo 2021-2022 del cervo nel Comprensorio A.C.A.T.E.R. Orientale

1.3.4 Provincia di Arezzo

Distretto	UDG	vocazione	attiva	Ettari
DCER_AR31	DCS_AR_13	si	si	13.895
DCER_AR32	DCS_AR_14	si	si	6.381
DCER_AR32	DCS_AR_02	no	si	11.424
DCER_AR33	DCS_AR_22	si	si	13.203
DCER_AR33	DCS_AR_07	no	si	7.069

Tabella 1.3.4: superfici distretti della provincia di AR

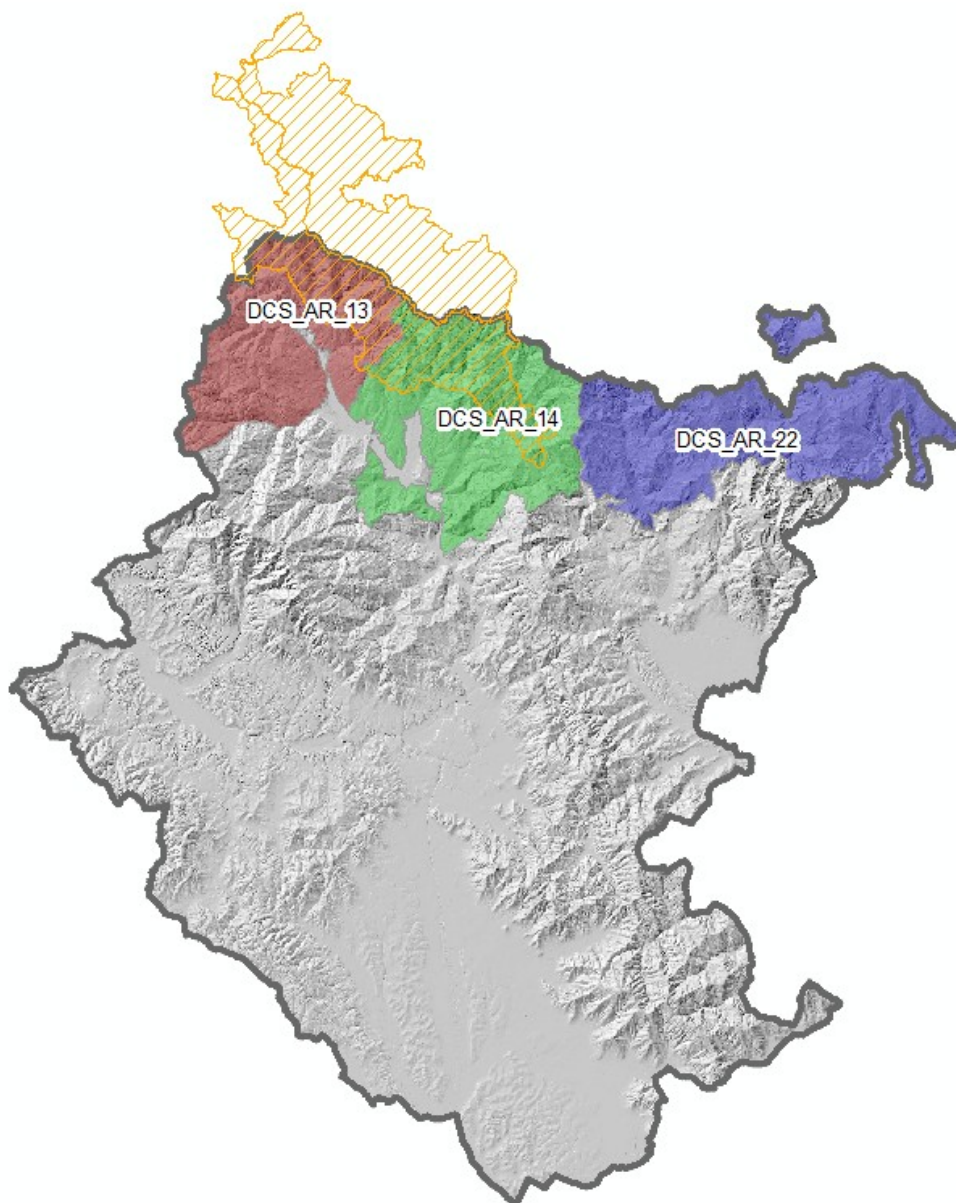


Tavola 1.3.3: cartografia dei distretti della provincia di AR

Analisi consuntiva stagione faunistico-venatoria 2020-21 e Programma Annuale Operativo 2021-2022 del cervo nel Comprensorio A.C.A.T.E.R. Orientale

1.3.5 Risultati di prelievo

Gli abbattimenti complessivi effettuati durante la stagione venatoria 2020-2021 vengono di seguito illustrati nella Tabella

	Prov FI				Prov FC				Prov AR			
	P.P.	Ass	Prel	%	P.P.	Ass	Prel	%	P.P.	Ass	Prel	%
Maschi adulti	7	7	7	100,0	15	15	10	66,7	26	26	22	84,6
Maschi sub	10	10	7	70,0	22	22	13	59,1	28	28	22	78,6
Maschi gio	7	7	7	100	20	20	17	85,0	25	25	9	36,0
Femmine I	13	13	6	46,2	20	20	10	50,0	85	85	57	67,1
Femmine II	22	22	15	68,2	60	60	50	83,3	25	25	1	4,0
Piccoli	25	25	6	24,0	70	70	33	47,1	60	60	20	33,3
	84	84	48	57,1	207	207	133	64,3	249	249	131	52,6

Tabella 1.3.5: riepilogo dei prelievi effettuati durante la stagione venatoria 2020-2021 nel Comprensorio ACATER

Di seguito il piano di prelievo assegnato e realizzato, con relative percentuali, durante le ultime 5 stagioni faunistico-venatorie dal 2015-2016 al 2020-2021 (escluso istituti privati) e nell'ultima stagione venatoria negli istituti privati.

Provincia di Firenze

	2016-2017			2017-2018			2018-2019			2019-2020			2020-2021		
	Ass	Prel	%	Ass	Prel	%	Ass	Prel	%	Ass	Prel	%	Ass	Prel	%
Maschi adulti	6	5	83,3	6	6	100,0	8	7	87,5	8	7	87,5	7	7	100,0
Maschi subadulti	12	9	75,0	12	5	41,7	12	12	100,0	12	7	58,3	8	6	75,00
Maschi giovani	9	8	88,9	9	6	66,7	9	8	88,9	8	8	100,0	6	6	100,0
Femmine adulte	24	18	75,0	24	22	91,7	19	20	105,3	20	16	80,0	16	14	87,5
Femmine giovani	9	4	44,4	9	5	55,6	9	5	55,6	13	4	30,7	13	5	38,5
Piccoli	18	8	44,4	18	15	83,3	24	11	45,8	25	9	36,0	19	5	26,3
	78	52	66,7	78	59	75,6	81	63	77,8	86	51	59,3	69	43	62,3

Tabella 1.3.6: piano di prelievo assegnato e realizzato con percentuali di prelievo nel distretto FIDC01

Analisi consuntiva stagione faunistico-venatoria 2020-21 e Programma Annuale Operativo 2021-2022 del cervo nel Comprensorio A.C.A.T.E.R. Orientale

PROV FI	AFV MUGELLANA AFVFI28		AFV GALLIANA AFVFI20		AFV ORTACCI AFVFI31		AAV IL LAGO AAVFI09		%	
	ass.	prel.	ass.	prel.	ass.	prel.	ass.	prel.	ass.	prel.
	totale									
Maschio ad									-	-
Maschio sub	1	-	1	1					2	1
Maschio gio		1					1	-	1	1
Femmine II	2	-	2	1	1	-	1	-	6	1
Femmine I				1					-	1
Piccoli	2	-	2	1	1	-	1	-	6	1
totale	5	1	5	4	2	0	3	0	15	5

Tabella 1.3.7: percentuali di realizzazione del piano di prelievo nelle AFV/AAV 2020-2021 nella provincia di Firenze

Provincia di Forlì Cesena

	2016-2017			2017-2018			2018-2019			2019-2020			2020-2021		
	Ass	Prel	%	Ass	Prel	%	Ass	Prel	%	Ass	Prel	%	Ass	Prel	%
Maschi adulti	20	18	90,0	21	13	61,9	18	11	61,1	16	12	75,0	13	8	61,5
Maschi subadulti	24	19	79,2	25	13	52,0	20	15	75,0	21	12	57,1	17	11	64,7
Maschi giovani	17	14	82,4	18	10	55,6	18	12	66,7	18	15	83,3	14	12	85,7
Femmine adulte	63	39	61,9	61	31	50,8	53	39	73,6	50	43	86,0	46	40	87,0
Femmine giovani	19	6	31,6	17	6	35,3	16	4	25,0	17	8	47,1	14	6	42,9
Piccoli	48	21	43,8	49	11	22,4	40	16	40,0	47	21	44,7	48	22	45,8
	191	117	61,3	191	84	44,0	165	97	58,8	169	111	65,7	152	99	65,1

Tabella 1.3.8: piano di prelievo assegnato e realizzato con percentuali di prelievo in Provincia di FC

Tabella 1.3.9: percentuali di realizzazione del piano di prelievo nelle AFV 2019-2020 nella provincia di FC

Analisi consuntiva stagione faunistico-venatoria 2020-21 e Programma Annuale Operativo 2021-2022 del cervo nel Comprensorio A.C.A.T.E.R. Orientale

Provincia di Arezzo

	2016-2017			2017-2018				2018-2019				2019-2020				2020-2021		
	Ass	Prel	%	Ass	Ass	Prel	%	Ass	Ass	Prel	%	Ass	Ass	Prel	%			
Maschi adulti	32	32	100	35	32	32	100	35	32	32	100	35	26	22	84,6			
Maschi subadulti	42	30	71,4	42	42	30	71,4	42	42	30	71,4	42	28	22	78,6			
Maschi giovani	29	27	93,1	31	29	27	93,1	31	29	27	93,1	31	25	9	36,0			
Femmine adulte	33	14	42,4	32	33	14	42,4	32	33	14	42,4	32	85	57	67,1			
Femmine giovani	102	57	55,9	108	102	57	55,9	108	102	57	55,9	108	25	1	4,0			
Piccoli	82	29	35,4	87	82	29	35,4	87	82	29	35,4	87	60	20	33,3			
	320	189	59,1	335	320	189	59,1	335	320	189	59,1	335	249	131	52,6			

Tabella 1.3.10: piano di prelievo assegnato e realizzato con percentuali di prelievo in Provincia di Arezzo

1.3.6 Sforzo di caccia

Distribuzione territoriale dello sforzo venatorio e dei prelievi.

Anno	DISTRETTI	Capi assegnati	Capi abbattuti	N° uscite totali	N° medio uscite per capo abbattuto	N° medio uscite per capo assegnato
2020-21	FIDC01	69	43	969	22,5	14,0
	FC01-02-03-04-05-06	152	99	1.400	14,1	9,2
	DCS_AR_13_14_22	249	131	5.349	43,1	22,7

Tabella 1.3.11: capi assegnati e sforzo di caccia nei territori di competenza degli ATC del Comprensorio ACATER (escluso istituti faunistici)

Analisi consuntiva stagione faunistico-venatoria 2020-21 e Programma Annuale Operativo 2021-2022 del cervo nel Comprensorio A.C.A.T.E.R. Orientale

Provincia di Firenze

Anno	UDG	N° uscite	Capi prelevati	N° uscite per capo abbattuto
2020-21	DCSFI-72	12	0	-
	DCSFI-73	26	2	13,0
	DCSFI-75	226	7	38,4
	DCSFI-76	11	0	-
	DCSFI-79	262	16	16,3
	DCSFI-82	361	17	21,2
	DCSFI-83	25	0	-
	DCSFI-86	29	1	29
	DCSFI-87	17	0	-
	AFVFI-20	3	4	0,75
	AFVFI-28	32	1	32,0
	AFVFI-31	6	0	-
	AAVFI-09	0	0	-

Tabella 1.3.12: Capi prelevati e sforzo di caccia per UDG distretto FIDC02

Provincia di Forlì Cesena

Anno	Distretto	UDG	N° uscite	Capi prelevati	N° uscite per capo abbattuto
2020-21	DCER_FC01	ATCFC03	44	3	14,7
	DCER_FC02	ATCFC05	991	81	12,2
	DCER_FC03	ATCFC04	227	7	32,4
	DCER_FC04	ATCFC01	36	2	18,0
	DCER_FC04	ATCFC02	88	4	22,0
	DCER_FC04	ATCFC04	0	0	0
	DCER_FC04	ATCFC06	14	2	7,0

Tabella 1.3.13: capi prelevati e sforzo di caccia per UDG distretti

Analisi consuntiva stagione faunistico-venatoria 2020-21 e Programma Annuale Operativo 2021-2022 del cervo nel Comprensorio A.C.A.T.E.R. Orientale

Provincia di Arezzo

Anno	UDG	N° uscite	Capi prelevati	N° uscite per capo abbattuto
2020-21	DCS_AR_13	2670	103	25,9
	DCS_AR_14	2832	25	113,3
	DCS_AR_22	147	3	49,0

Tabella 1.3.14: capi prelevati per zona e sforzo di caccia per UDG

1.3.7 Danni alle attività agricole

Nelle tabelle che seguono sono riassunti i danni alle attività agricole suddivisi per Distretto per comune e coltivazione danneggiata riferiti all'anno 2020 e la cartografica del distretto relativa alla localizzazione dei danni.

Provincia di Firenze

Coltivazione danneggiata	Danni 2020 per Comune						
	San Godenzo	Dicomano	Vicchio	Palzuolo S.S.	Marradi	Londa Pelago	Rufina Pontass.
Frutteto							
Olivo							
Vigna					396		
Cereali							
Oleoproteaginose							
Orticole							
Vivaio							
Marroni	90						
Bosco							
Foraggiere							
TOTALE €	90				396		
TOTALE €	486						

Tabella 1.3.15: danni da cervo sulle colture in Provincia di Firenze

Analisi consuntiva stagione faunistico-venatoria 2020-21 e Programma Annuale Operativo 2021-2022 del cervo nel Comprensorio A.C.A.T.E.R. Orientale

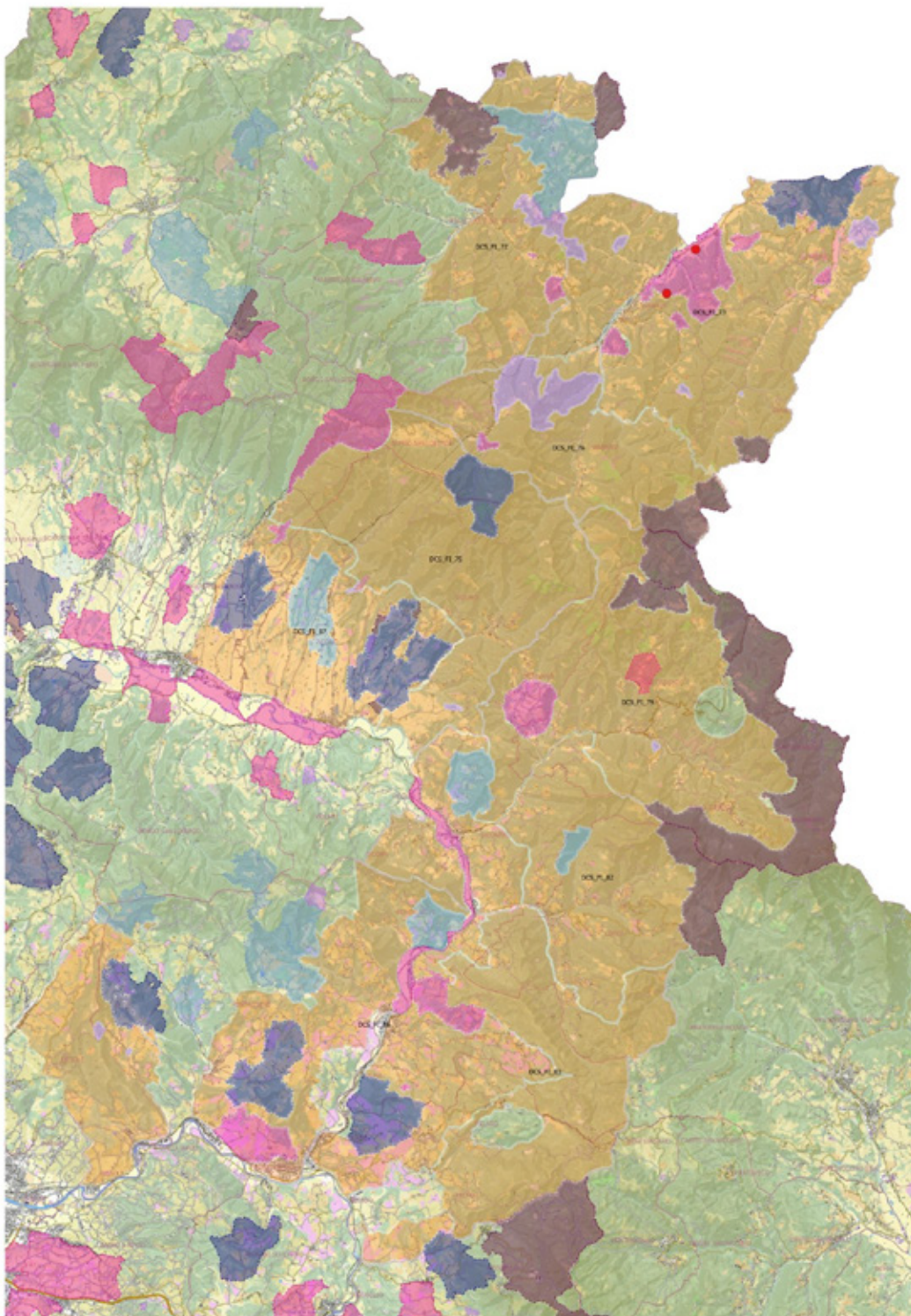


Tavola 1.3.4: distribuzione dei danni da cervo sulle colture in Provincia di Firenze anno 2020

Analisi consuntiva stagione faunistico-venatoria 2020-21 e Programma Annuale Operativo 2021-2022 del cervo nel Comprensorio A.C.A.T.E.R. Orientale

Provincia di Forlì Cesena

Danni 2020 per Comune

	BAGNO DI ROMAGNA	CIVITELLA DI ROMAGNA	GALEATA	PREDAPPPIO	PREMILCUORE	ROCCA SAN CASCIANO	SANTA SOFIA	TREDOZIO	SARSINA	SOGLIANO AL RUBICONE
Cereali		136,2								
Erba medica		40,2					7,4			
Grano	162,7	42,0		205,5	363,2	123,9	527,4		156,0	
Uva - produzione				135,0			20,9			
Orzo	118,3		170,4	115,5	107,7		222,3			
Farro					117,4	65,3	238,3			
Foraggio					494,9					335,5
Favino						100,3	173,4			
Pascoli	55,6									
Arboricoltura da legno								947,7		
Castagno - produzione	416,0									
Prati	409,0									
Ciliegie - produzione				725,0						
Piselli						27,5				
TOT	1.161,6	218,4	170,4	1.181,0	1.083,2	317,0	1.189,7	947,7	156,0	335,5

Tabella 1.3.16: danni da cervo sulle colture in Provincia di Forlì Cesena anno 2020

Analisi consuntiva stagione faunistico-venatoria 2020-21 e Programma Annuale Operativo 2021-2022 del cervo nel Comprensorio A.C.A.T.E.R. Orientale

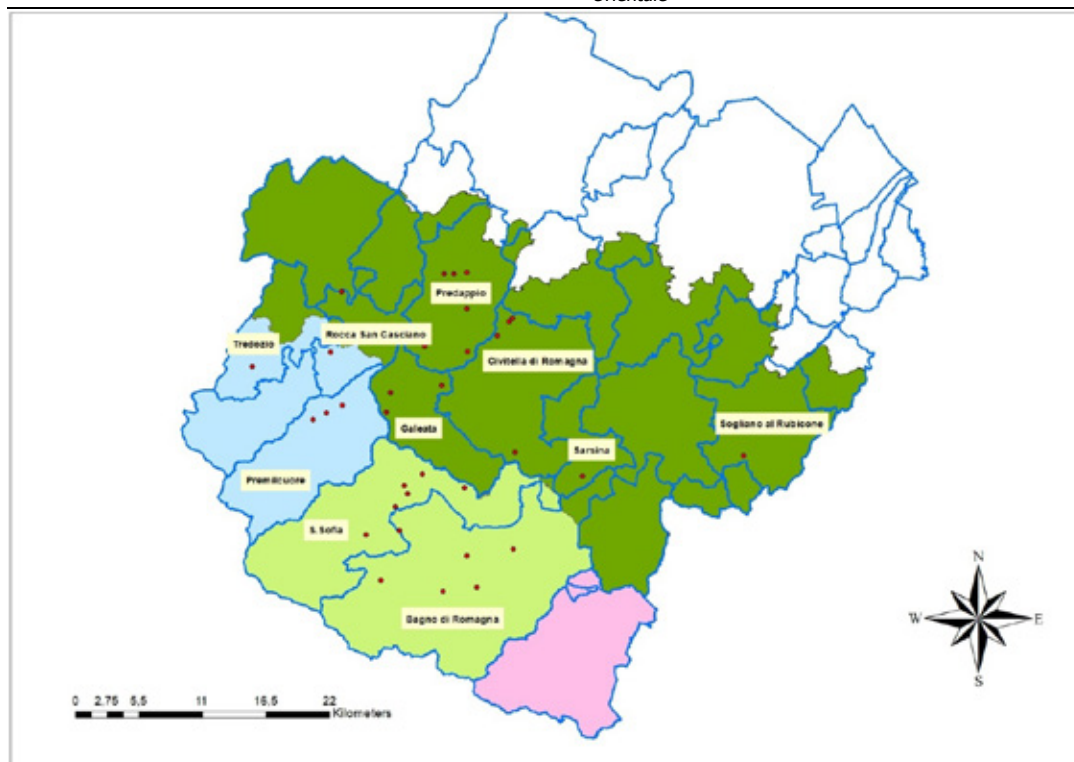


Tavola 1.3.6: distribuzione danni da cervo accertati nel 2020 in provincia di Forlì-Cesena per Comune e per Distretto

Provincia di Arezzo

Coltivazione danneggiata	Danni 2019 per Comune	
	Pratovecchio	Stia
Frutteto		
Olivo		
Vigna		
Cereali		
Oleoproteaginose		
Orticole		
Vivaio		
Marroni		
Bosco (abete rosso)		
Foraggiere		368
TOTALE €		368

Analisi consuntiva stagione faunistico-venatoria 2020-21 e Programma Annuale Operativo 2021-2022 del cervo nel Comprensorio A.C.A.T.E.R. Orientale

Tabella 1.3.17: danni da cervo sulle colture in Provincia di Arezzo

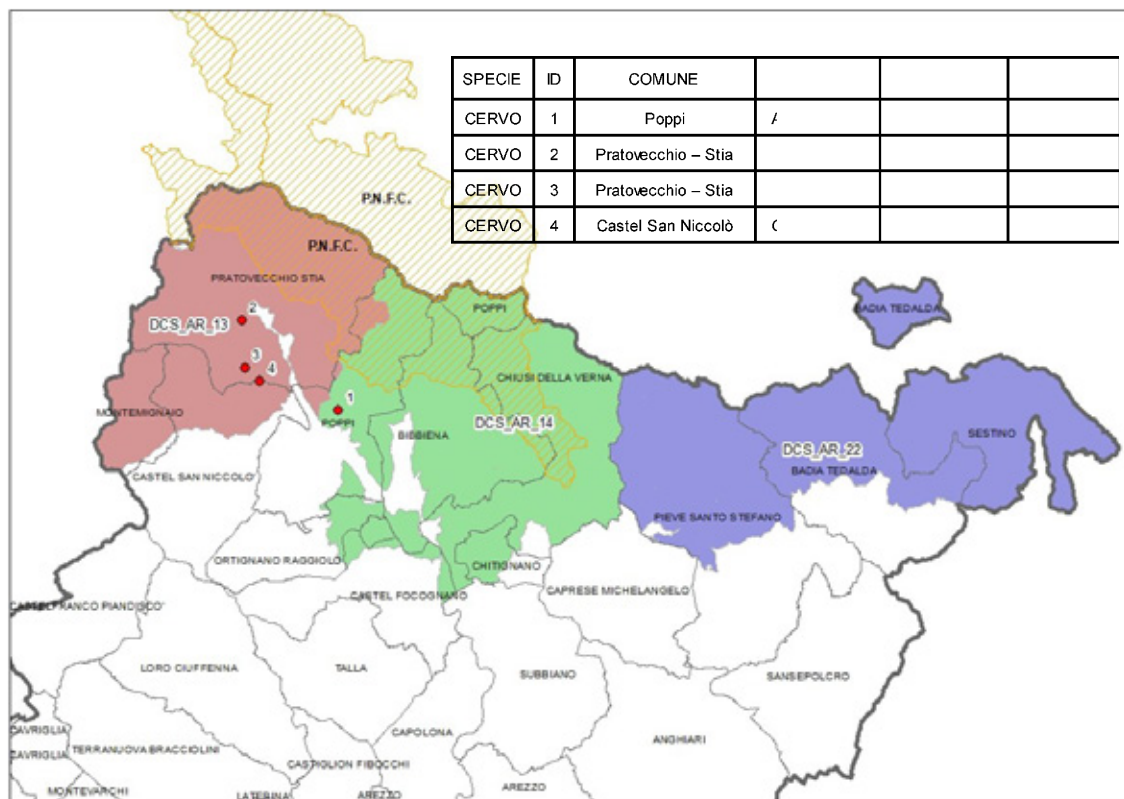


Tavola 1.3.7: distribuzione danni da cervo accertati nel 2019 in provincia di Arezzo per Comune e per Distretto

Analisi consuntiva stagione faunistico-venatoria 2020-21 e Programma Annuale Operativo 2021-2022 del cervo nel Comprensorio A.C.A.T.E.R. Orientale

Comprensorio ACATER ORIENTALE

Nella tabella seguente i danni da cervo complessivi per il Comprensorio ACATER dal 2013 al 2020 suddivisi per comune.

* dato relativo ai soli risarcimenti di competenza pubblica

Comuni	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020
SAN GODENZO	7.512	1.101	9.462	7.982	ND	980	1.970	90
DICOMANO	3.621	224	1.344	1.616	ND	580		
PONTASSIEVE					ND			
LONDA	199	2.845	3.154	1.850	ND			
VICCHIO	162	338	195	1.515	ND	547	3.502	396
MARRADI					ND			
PALAZZUOLO S.S.					ND		1.074	
PELAGO					ND			
Totale Prov FIRENZE	11.494	4.508	14.155	12.963	ND	2.107	6.546	486
BAGNO DI R.	264	507	172		418	121	756	1.162
CASTROCARO T.	320			29				
CIVITELLA DI R.		592		119		130	547,2	218
GALEATA	391	336		764	380		317	170
MERCATO S.	662							
PORTICO								
PREDAPPIO	3.137	2.317		1.214		385	406	1.181
PREMILCUORE				473		860	647	1.083
ROCCA S.C.							342	317
SANTA SOFIA	500	522	916	4.142	438	309	555	1.190
SARSINA	3.952	2.711						156
SOGLIANO AL R.				245				336
TREDOZIO				536		475	1137	948
VERGHERETO	304	207			200			
Totale Prov FC	9.530*	7.192*	1.088*	7.522	1.436*	2.280	4.706	6.761
POPPI							280	
PRATOVECCIO STIA							391	368
CASTEL SAN NICCOLO'							396	
Totale Prov. AR	9.267	12.327	11.287	8.084	ND	977	368	
Totale ACATER	20.761	16.835	25.442	28.569	1.436	5.364	11.620	

Tabella 1.3.18: riepilogo danni da cervo sulle colture dal 2013 al 2020

1.3.8 Valutazioni economiche

La gestione economica del cervo, per il periodo considerato, viene riassunta nella Tabella 1. con la distinzione tra le quote incassate dai cacciatori iscritti ai distretti, dagli ospiti e in totale. Per facilitare la lettura dei dati sono stati calcolati i valori percentuali delle quote pagata dai cacciatori ospiti rispetto al totale.

Analisi consuntiva stagione faunistico-venatoria 2020-21 e Programma Annuale Operativo 2021-2022 del cervo nel Comprensorio A.C.A.T.E.R. Orientale

Gli spazi vuoti indicano che in quell'anno la provincia interessata non aveva ancora attivato le procedure di assegnazioni di capi a cacciatori ospiti.

Pr/atc		2013-14	2014-15	2015-16	2016-17	2017-18	2018-19	2019-20	2020-21
PROV. FI ATC FI NORD FIDC02	Iscritti €	14.842	13.570	13.388	15.161	16.269	18.259	17.944	17.580
	Ospiti €	1.250	0	0	0	0	0	0	0
	Totale €	16.092	13.570	13.388	15.161	16.269	18.259	17.944	17.580
	% ospiti	7,8	0	0	0	0	0	0	0
PROV. FC ATC FC01- 02-03-04-05- 06	Iscritti €	31.625	33.375	31.450	45.950	39.750	32.500	33.850	35.970
	Ospiti €	0	0	0	0	0	0	0	0
	Totale €	31.625	33.375	31.450	45.950	39.750	32.500	33.850	35.970
	% ospiti	0	0	0	0	0	0	0	0
PROV. AR ATC AR01 AR02	Iscritti €				15.140	17.170	16.960	23.750	
	Ospiti €				0	0	0	0	0
	Totale €				15.140	17.170	16.960	23.750	
	% ospiti				0	0	0	0	0
Comprensorio				76.251	73.189	67.719	75.544		

Tabella 1.3.19: riepilogo introiti economici per la stagione venatoria dalla S.V. 13-14 alla S.V.20-21

Nella tabella successiva sono raccolti i dati di sette anni relativi al numero dei cacciatori coinvolti nella gestione venatoria nell'ACATER.

	2013-14	2014-15	2015-16	2016-17	2017-18	2018-19	2019-20	2020-21
Iscritti DCFIO1	40	50	50	66	70	77	79	82
Ospiti DCFIO1	5	0	0	0	0	0	0	0
Iscritti ATCFC.	96	112	145	166	188	188	198	238
Ospiti ATCFC	0	0	0	0	0	0	0	0
Iscritti ATCAR01					307	318	418	
Ospiti ATCAR01				0	0	0	0	0
Iscritti ATCAR02					28	22	57	
Ospiti ATCAR02				0	0	0	0	0
Totale ACATER					593	605	752	

Tabella 1.3.20: cacciatori iscritti ed ospiti coinvolti nella gestione del cervo dalla S.V 13-14 alla S.V. 20-21 nel Comprensorio ACATER (si intende solo gli assegnatari nella stagione venatoria)

Analisi consuntiva stagione faunistico-venatoria 2020-21 e Programma Annuale Operativo 2021-2022 del cervo nel Comprensorio A.C.A.T.E.R. Orientale

2.1 Organizzazione dei distretti Stagione Venatoria 2021-2022

2021-22		
Prov. FI	N° distretti	1
	N° UDG	9
	Sup totale (ha) *	58.082
Prov. FC	N° distretti	4
	N° UDG	25
	Sup totale (ha)	132.700
Prov. AR	N° distretti	3
	N° UDG	3
	Sup totale (ha)	70.038
ACATER	N° distretti	8
	N° UDG	55
	Sup totale (ha)	251.42

**= superficie realmente operativa

*= escluso istituti faunistici privati (AFV -AAV) incluse Zone di Rispetto Venatorio

Tabella 2.1.1: organizzazione dei distretti nel Comprensorio ACATER

2.1.1 Provincia di Firenze

Distretto	UDG	denominazione	vocazione	attiva	AUS ha
FIDC01	DCSFI-72	LA FAGGIOLA - BADIA DI SUSINANA - PALAZZUOLO - ZRV LA SOGLIA - ZRV I CANCELLI	si	si	4.031
FIDC01	DCSFI-73	GAMBERALDI - ABETO - MONTE GIANNI - VALLE ACERRETA - ZRV LE VILLETTE - ZRV DOGARA - ZRV CASTAGNETO GUIZZO - ZRV BOTTEGHETTE - ZRV VANGIOLINO	si	si	8.855
FIDC01	DCSFI-75	MONTOLANO - LA GIOGANA - VITIGLIANO - AMPINANA - ZRV COLLA DI CASAGLIA	si	si	7.984
FIDC01	DCSFI-76	MONTE CARNEVALONE - BOCCHETTA CA' DEL VENTO - CRESPINO - ZRV CAMPO PICCINO	si	si	3.666
FIDC01	DCSFI-79	MONTE PESCHIANA - MURAGLIONE - CORELLA - CASTAGNO - MONTE MASSICAIA - ZRV CORELLA - ZRV MOIA	si	si	7.661
FIDC01	DCSFI-82	RINCINE - VIERLE - GUGENA	si	si	4.753
FIDC01	DCSFI-83	POMINO - PELAGO - CONSUMA - DIACCETO	si	si	5.607
FIDC01	DCSFI-86	GRICIGLIANO - SANTA BRIGIDA - VAL DI SIEVE - CORELLA - GUGENA - POMINO - PELAGO - DIACCETO - ZRV CERRETO LIBRI - ZRV SIEVE - ZRV CASTELLO PETROGNANO - ZRV PRATO BARONE	no	si	1 2.167
FIDC01	DCSFI-87	MONTOLANO - LA GIOGANA - VITIGLIANO - AMPINANA - ZRV TEMERAIO	no	si	3.358
FIDC01	AFVFI-20	AFV GALLIANA	si	si	572
FIDC01	AFVFI-28	AFV MUGELLANA	no	si	909
FIDC01	AFVFI-31	AFV ORTACCI	si	si	500
FIDC01	AAVFI-06	AAV FARNETO	no	si	486
FIDC01	AAVFI-09	AAV IL LAGO	no	si	385

Tabella 2.1.2: sub unità/UDG del distretto FIDC01

Analisi consuntiva stagione faunistico-venatoria 2020-21 e Programma Annuale Operativo 2021-2022 del cervo nel Comprensorio A.C.A.T.E.R. Orientale

2.1.2 Provincia di FC

Distretto	UDG	vocazione	attiva	Ettari
DCER_FC01	FC03	si	si	9.594
DCER_FC01	AFV ALTO TEVERE	si	si	1.059
DCER_FC01	AFV PETRUSCHIO	si	no	514
DCER_FC02	FC05	si	si	18.619
DCER_FC02	AFV COMERO N	si	si	503
DCER_FC02	AFV RIO SALSO	si	si	542
DCER_FC02	AFV SASSETO M	si	si	1.377
DCER_FC02	AFV VESSA	si	si	580
DCER_FC03	FC04	si	si	10.486
DCER_FC03	AFV CIT	si	si	746
DCER_FC03	AFV VALBURA	si	si	718
DCER_FC04	FC01_02_04_06	si	si	75.759
DCER_FC04	AFV ACERO R	si	si	649
DCER_FC04	AFV BONAGA	si	no	682
DCER_FC04	AFV CELLA	si	no	965
DCER_FC04	AFV GALLIANA	si	no	621
DCER_FC04	AFV M. BASCHIERA	si	no	940
DCER_FC04	AFV MONTECOLLINA	si	no	1.199
DCER_FC04	AFV SALTO MARS	si	si	969
DCER_FC04	AFV S. MARINA	si	si	925
DCER_FC04	AFV S. MARTINO	si	si	1.312
DCER_FC04	AFV S. PAOLO	si	no	1.453
DCER_FC04	AFV VALDIPONDO	si	no	513
DCER_FC04	AFV VALLE IBOLA	si	no	1.000
DCER_FC04	AFV VALMONTONE	si	si	975

Tabella 2.1.3: superfici distretti e UDG della provincia di FC

2.1.3 Provincia di Arezzo

Distretto	UDG	vocazione	attiva	Ettari
DCER_AR31	DCS_AR_13	si	si	13.895
DCER_AR32	DCS_AR_14	si	si	6.381
DCER_AR32	DCS_AR_02	no	si	11.424
DCER_AR33	DCS_AR_22	si	si	13.203
DCER_AR33	DCS_AR_07	no	si	7.069

Tabella 2.1.4: superfici dei distretti della provincia di AR

Analisi consuntiva stagione faunistico-venatoria 2020-21 e Programma Annuale Operativo 2021-2022 del cervo nel Comprensorio A.C.A.T.E.R. Orientale

2.2 Piano di prelievo venatorio

2.2.1 Piano di prelievo di Comprensorio 2021-2022

	n° capi in prelievo	%
Maschi adulti (classe III e IV)	47	9,0
Maschi subadulti (classe II)	57	10,9
Maschi giovani (classe I)	48	9,1
Femmine adulte (classe II)	165	31,4
Femmine (classe I)	50	9,5
Piccoli (classe 0)	158	30,1
Totale	525	100

Tabella 2.2.1: piano di abbattimento complessivo nel Comprensorio ACATER ORIENTALE 21-22

	Prov FI	Prov FC	Prov AR	Totale
Maschi adulti (classe III e IV)	6	17	24	47
Maschi subadulti (classe II)	9	25	23	57
Maschi giovani (classe I)	7	20	21	48
Femmine adulte (classe II)	20	62	83	165
Femmine giovani (classe I)	7	21	22	50
Piccoli (classe 0)	27	74	57	158
Totale	76	219	230	525

Tabella 2.2.2: suddivisione del piano di abbattimento per provincia (incluso istituti faunistici)

	DISTRETTO FIDC01	AFV MUGEL- LANA AFV- FI28	AFV GAL- LIANA AF- VFI20	AFV OR- TACCI AFVFI 31	AAV IL LAGO AAVFI09	AAV FAR- NETO AAVFI06	TOTALE	%
Maschi adulti (classe III-IV)	6	-	-	-	-	-	6	7,9
Maschi subadulti (classe II)	7	1	1	-	-	-	9	11,8
Maschi giovani (classe I)	6	-	-	-	1	-	7	9,2
Femmine adulte (classe II)	15	1	1	1	1	1	20	26,3
Femmine giovani (classe I)	7	-	-	-	-	-	7	9,2
Piccoli (classe 0)	22	1	1	1	1	1	27	35,5
TOTALE	63	3	3	2	3	2	76	100

Tabella 2.2.3.: suddivisione del piano di prelievo in Provincia di Firenze 2021-2022

Analisi consuntiva stagione faunistico-venatoria 2020-21 e Programma Annuale Operativo 2021-2022 del cervo nel Comprensorio A.C.A.T.E.R. Orientale

		M1	M2	M3	F1	F2	CL0	TOTALE
DISTRETTO	UDG							
DCER_FC01	ATCFC03	1	1	1	1	1	3	8
	AFV ALTO TEVERE		1			1	1	3
DCER_FC02	ATCFC05	10	10	9	10	36	33	108
	AFV RIO SALSO	1	2	1	1	2	4	11
	AFV SASSETO M.	1	1	1	1	2	4	10
	AFV VESSA	1	1	1	2	2	3	10
DCER_FC03	ATCFC04	1	4	1	1	5	6	18
	AFV CIT					1	1	2
	AFV VALBURA		1	1	1	2	2	7
DCER_FC04	ATCFC01-02-04-06	2	3	2	2	4	6	19
	AFV ACERO ROSSO				1		2	3
	AFV SALTO MARSIGN.		1			2	2	5
	AFV S. MARINA	1			1	1	2	5
	AFV S. MARTINO IN A.	2				2	3	7
	AFV VALMONTONE					1	2	3
TOT		20	25	17	21	62	74	219
%		9,1	11,4	7,8	9,6	28,3	33,8	100

Tabella 2.2.4: suddivisione del piano di prelievo in Provincia di Forlì-Cesena 2021-2022

	DISTRETTO DCS_AR_13	DISTRETTO DCS_AR_14	DISTRETTO DCS_AR_22	TOTALE	%
Maschi adulti (classe III-IV)	13	8	3	24	10,4
Maschi subadulti (classe II)	12	9	2	23	10,0
Maschi giovani (classe I)	11	8	2	21	9,1
Femmine adulte (classe II)	48	28	7	83	36,1
Femmine giovani (classe I)	13	7	2	22	9,6
Piccoli (classe 0)	33	20	4	57	24,8
Totale	130	80	20	230	100

Tabella 2.2.5: suddivisione del piano di prelievo in Provincia di Arezzo 2020-2021

Analisi consuntiva stagione faunistico-venatoria 2020-21 e Programma Annuale Operativo 2021-2022 del cervo nel Comprensorio A.C.A.T.E.R. Orientale

2.2.2 Note per la predisposizione del Piano di Prelievo

Provincia di Firenze

Si riportano le seguenti considerazioni inerenti la predisposizione del piano di prelievo nel comprensorio di Firenze:

- L'elaborazione dei censimenti mostra una stima della popolazione in flessione, rispetto all'anno precedente, sono stati individuati nel distretto FDC01 73 maschi bramanti contro i 95, escluso i 6 maschi censiti nel PNFC, per un totale di 101 capi del monitoraggio 2019. Nell'anno 2020 il censimento al bramito nel PNFC non è stato effettuato.
- Il rapporto P/F (0,30) indica un numeri di piccoli avvistati durante la stagione venatoria in continua flessione nel distretto di Prato rispetto ai monitoraggi degli ultimi 2-3 anni, forse dovuto ad una maggiore predazione estiva a carico della classe piccolo.
- I prelievi mostrano buone percentuali di realizzazione, tra le più alte del Comprensorio Acater Orientale: 62,3 %, con una buona ripartizione dei capi prelevati dal punto di vista della struttura.
- Anche nella passata stagione venatoria si registra una bassa percentuale di realizzazione a carico della classe piccolo: 26,3%.
- L'analisi dello sforzo di caccia non evidenzia differenze sostanziali rispetto all'anno precedente.
- L'analisi dei danni indica un forte decremento degli importi pagati nel 2020.
- Il piano di Prelievo 21-22 proposto di 76 capi, incluso gli istituti faunistici, è leggermente inferiore a quello della passata stagione venatoria, pari a circa il 20% dei capi stimati nel 2021, al netto dei prelievi 20-21.

Provincia di Arezzo

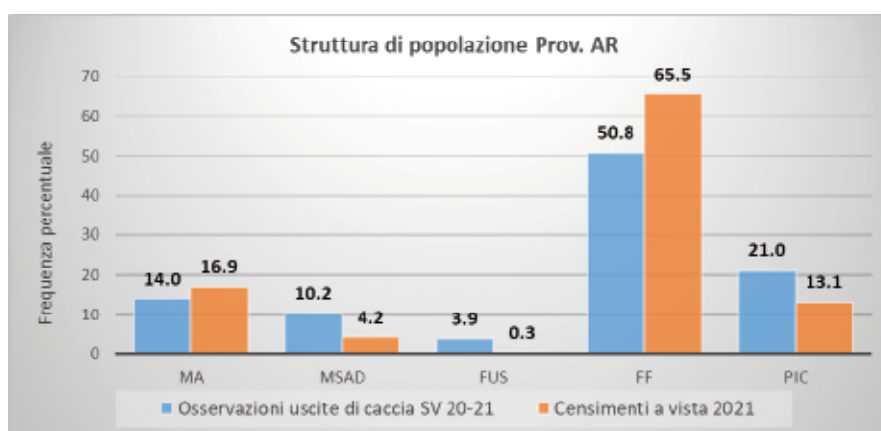
Si riportano le seguenti considerazioni inerenti alla predisposizione del piano di prelievo nel comprensorio di Arezzo:

- Nel 2020 sono stati realizzati i censimenti al bramito soltanto all'interno del Distretto Alta Valtiberina ricompreso nel territorio a caccia programmata gestito dall'ATC AR2 i cui risultati sono stati in linea con quanto rilevato nel 2019 (20 maschi adulti in bramito nel 2020 vs 18 nel 2019). Nei Distretti afferenti all'ATC AR1, come nel Parco Nazionale delle Foreste Casentinesi, i censimenti al bramito 2020 non sono stati realizzati. Di conseguenza per la valutazione della consistenza della popolazione di questi Distretti si è fatto ricorso ai dati rilevati nel 2019.
- Il rapporto P/F (0,41) risulta stabile rispetto ai monitoraggi degli ultimi 2-3 anni, ma comunque si attesta su valori contenuti rispetto a quanto riportato in bibliografia per la specie.

Analisi consuntiva stagione faunistico-venatoria 2020-21 e Programma Annuale Operativo 2021-2022 del cervo nel Comprensorio A.C.A.T.E.R. Orientale

- Il primo maggio 2021 sono stati svolti i censimenti a vista in contemporanea utilizzando postazioni di osservazione sia all'interno dei Distretti di Gestione che nel Parco Nazionale delle Foreste Casentinesi. I risultati di questi monitoraggi sono risultati essere i seguenti:

Istituto	n	P	FA/FG	MG	MS	MA	Ind.
Distretto	379	41	205	1	13	53	66
		10.8%	54.1%	0.3%	3.4%	14.0%	17.4%
PNFC	241	61	130	0	8	26	16
		25.3%	53.9%	0.0%	3.3%	10.8%	6.6%
Tot. cervi	620	102	335	1	21	79	82
		16.5%	54.0%	0.2%	3.4%	12.7%	13.2%



Con i censimenti a vista in contemporanea le classi di sesso e di età più difficilmente osservabili sono risultate essere quelle riferite ai maschi subadulti ed ai fusoni, mentre, probabilmente, alla classe delle femmine sono stati erroneamente ascritti alcuni piccoli.

- La stima della consistenza della popolazione, parametro fondamentale su cui si basa la proposta di Piano di Prelievo, ottenuta utilizzando sia i dati dei censimenti al bramito che quelli delle osservazioni effettuate durante le uscite di caccia si attesta su valori compresi tra 1400 e 1800 capi. La stessa grandezza stimata sulla base dei soli censimenti a vista in contemporanea effettuati a primavera 2021 fornisce un risultato di circa 400-600 capi, ovvero un valore di circa tre volte inferiore al precedente.
- I prelievi mostrano buone percentuali di realizzazione per il Distretto Falterona con oltre il 75% del Piano di Prelievo, mentre per i Distretti Penna e Alta Valtiberina gli abbattimenti risultano ampiamente insufficienti (rispettivamente 26.0% e 18.8%).
- L'analisi dello sforzo di caccia evidenzia differenze sostanziali tra i vari Distretti rimarcando le difficoltà incontrate soprattutto dai cacciatori del Distretto Penna nell'effettuazione degli abbattimenti.
- Anche nella passata stagione venatoria si registra una bassa percentuale di realizzazione a carico della classe piccolo: 33,3%.
- L'analisi dei danni conferma una costante riduzione degli eventi che comportano un impegno di spesa contenuto ed in linea con quanto accertato negli anni precedenti.

Analisi consuntiva stagione faunistico-venatoria 2020-21 e Programma Annuale Operativo 2021-2022 del cervo nel Comprensorio A.C.A.T.E.R. Orientale

- Il Piano di Prelievo 21-22 proposto è di 130 capi inferiore rispetto a quello della passata stagione venatoria, con un decremento pari a circa l'8% dei capi stimati nel 2021, al netto dei prelievi 20-21.

Provincia di Forlì Cesena

Si riportano le seguenti considerazioni inerenti la predisposizione del piano di prelievo nel comprensorio di Forlì-Cesena:

- L'elaborazione dei censimenti, relativa per il 2020 al solo territorio extra PN Foreste Casentinesi, mostra una stima della popolazione sostanzialmente stabile, con un leggero aumento rispetto all'anno precedente. Sono stati conteggiati 99 maschi bramanti contro i 97 del monitoraggio 2019. Nell'anno 2020 il censimento al bramito nel PNFC non è stato effettuato.
- Vengono segnalati nuovi avvistamenti, soprattutto nel settore nord-occidentale della fascia collinare, area nella quale sembra manifestarsi la maggiore tendenza all'espansione della specie.
- I prelievi confermano nel complesso buone percentuali di realizzazione: oltre il 65% sul totale, con punte dell'87% per le femmine adulte, e una buona ripartizione dei capi prelevati dal punto di vista della struttura.
- L'analisi dello sforzo di caccia non evidenzia differenze sostanziali rispetto all'anno precedente.
- L'analisi dei danni indica un significativo aumento degli importi pagati nel 2020 rispetto al 2019 e ancora più rispetto al 2018.
- Il piano di Prelievo 21-22 proposto, di 219 capi, incluso gli istituti faunistici, è leggermente superiore a quello della passata stagione venatoria, e risulta pari al 16,9% dei capi stimati nel 2021, al netto dei prelievi 20-21, pur restando ancora inferiore al 18,4% del 2019 (sempre al netto dei prelievi dell'anno precedente).

Allegati al Pao

ALLEGATI PROVINCIA DI FIRENZE

1. MISURE BIOMETRICHE CAPI ABBATTUTI S.V. 20-21
2. PROGRAMMA DI MIGLIORAMENTO AMBIENTALE (vedi PAO 19-20 nessuna variazione in quanto non realizzato)

ALLEGATI PROVINCIA DI FORLÌ-CESENA

1. MISURE BIOMETRICHE CAPI ABBATTUTI S.V. 20-21

ALLEGATI PROVINCIA AREZZO

*Analisi consuntiva stagione faunistico-venatoria 2020-21 e Programma Annuale Operativo 2021-2022 del cervo nel Comprensorio A.C.A.T.E.R.
Orientale*

1. MISURE BIOMETRICHE CAPI ABBATTUTI S.V. 20-21

Denominazione proponente	Distretto	Densità obiettivo del distretto	Densità ultima rilevata	N. capi in prelievo	M1 assegnati	M2 assegnati	M3 assegnati	F1 assegnati	F2 assegnati	M0 assegnati	F0 assegnati
ATC RE4 Montagna	3M	0	0,26	6	0	0	2	0	2	1	1