

INCONTRO CON GLI STUDENTI DEL CORSO DI LAUREA IN SCIENZE FAUNISTICHE

**Giovedì 7 dicembre 2017
SCUOLA DI AGRARIA**



**Dott.ssa Racanelli Veronica
vracanelli@tiscali.it**

COSA E' LA GESTIONE FAUNISTICA????



“La Gestione Faunistica è una disciplina che ha lo scopo di conservare i vertebrati terrestri e le specie acquatiche, mediante interventi nei confronti della fauna stessa, dell'ambiente e della società”.

PERCHÉ FARE GESTIONE FAUNISTICA?

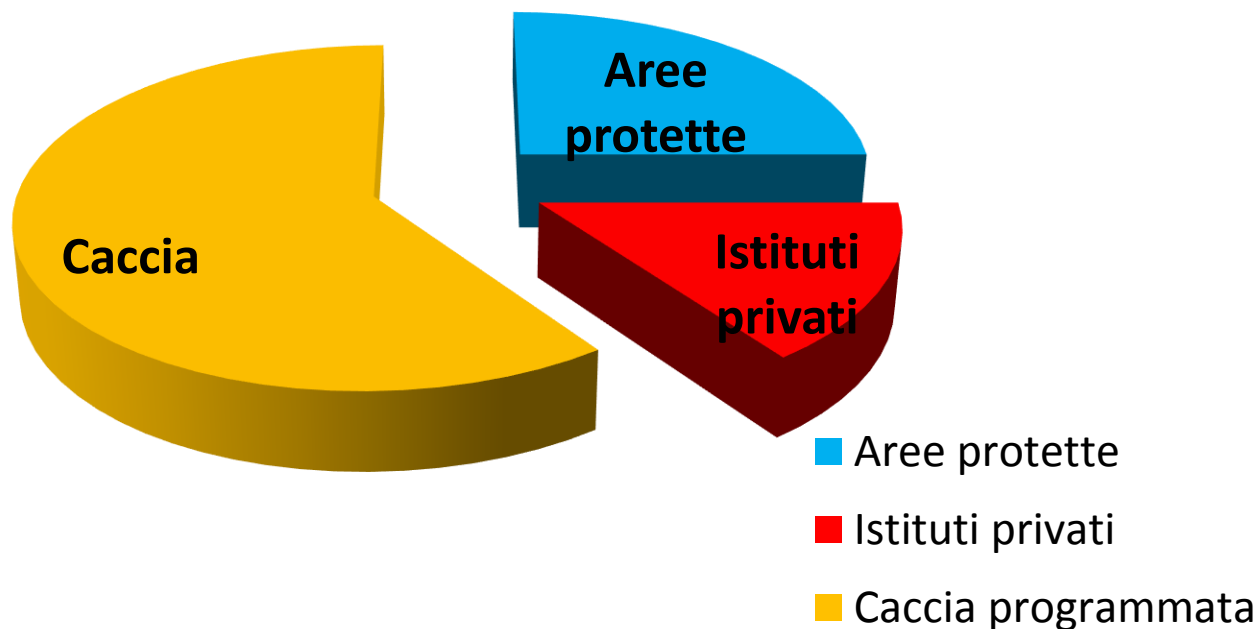
Le aree territoriali nelle quali vivono uomini ed animali sono sempre più a contatto e l'uomo deve quindi cercare un equilibrio fra la salvaguardia delle proprie attività e la conservazione delle specie animali

Legge Nazionale 157/92

“Norme per la protezione della
fauna selvatica omeoterma e per il prelievo
venatorio”



Ripartizione del territorio agro-silvo-pastorale



Aree protette

- Parchi nazionali
- Parchi regionali
- Riserve naturali: integrali, speciali, orientate
- Zone contigue ad aree protette o Zone di salvaguardia
- Oasi di protezione
- Zone di ripopolamento e cattura (ZRC)
- Zone di rispetto venatorio (ZRV)
- Centri pubblici di riproduzione della fauna selvatica

Istituti privati

- Aziende faunistico-venatorie (AFV)
- Aziende agri-turistico-venatorie (AATV)
- Centri privati di riproduzione della fauna selvatica

Aree a caccia programmata



CHI SI OCCUPA DI GESTIONE FAUNISTICA?

ISPRA



ISPRA

Istituto Superiore per la Protezione
e la Ricerca Ambientale

REGIONE

REGIONE TOSCANA



~~PROVINCE~~

ATC

ATC5

TECNICO FAUNISTICO



CV RACANELLI VERONICA

- Laurea Magistrale in Scienze e Gestione delle Risorse Faunistico-Ambientali.



-Abilitazione alla professione di Dottore Agronomo e Forestale presso l'Ordine dei Dottori Agronomi e Forestali della Provincia di Firenze.



Carriera
universitaria



Libera
professione



CV RACANELLI VERONICA



- Contratto di collaborazione professionale nell'ambito del progetto di ricerca "Sperimentazione per la prevenzione e la valutazione economica dei danni da ungulati nei vigneti", svolto presso il Dipartimento di Gestione dei Sistemi Agrari, Alimentari e Forestali (GESAAF) dell'Università di Agraria di Firenze, dal 06/11/2013 al 06/05/2014.
- Borsa di ricerca finalizzata alla partecipazione del progetto di ricerca dal titolo "Valutazione dell'efficacia di repellenti olfattivi/gustativi per la protezione delle colture dai danni da fauna selvatica", svolto presso il Dipartimento di Gestione dei Sistemi Agrari, Alimentari e Forestali (GESAAF) dell'Università di Agraria di Firenze, con decorrenza 1 Agosto 2014 - 1 Febbraio 2015. Rinnovo fino a 1 Agosto 2015.
- Dottorato di ricerca in Ingegneria Agro-Forestale (Dipartimento GESAAF della Scuola di Agraria dell'Università degli Studi di Firenze) dal titolo "Studio di metodi tradizionali e innovativi per la prevenzione dei danni della fauna selvatica all'agricoltura e all'ambiente". Iniziato il 1 Novembre 2014 (in corso).

CV RACANELLI VERONICA



- Consulente in materia faunistica per prevenzione danni dal 2013 (ancora in corso).
- Attività di monitoraggio del lupo (Wolf-howling) svolta nell'estate 2014 per l'Ambito Territoriale di Caccia SI17 e SI18.
- Docente presso CEDAF (Centro Didattica Ambientale Faunistica) da marzo 2014 (ancora in corso).
- Perito in campo agricolo per danni da fauna selvatica. Attività svolta per lo Studio professionale Agri-survey da febbraio 2016 (ancora in corso).
- Lavoro di Fotointerpretazione e convocazione dei produttori per il Programma di Sviluppo Rurale 2014-2020. Attività svolta per lo Studio professionale Agri-Survey (ancora in corso).
- Lavoro di censimento in battuta al capriolo e da punti di vantaggio al muflone in Provincia di Lucca, svolto per l'Ambito Territoriale di Caccia di Lucca in marzo e aprile 2016.
- Presidente e responsabile legale Associazione scientifico-culturale UNIFAUNA (ancora in corso).



ASSOCIAZIONE SCIENTIFICO-CULTURALE UNIFAUNA

UNIFAUNA nasce da un gruppo di studenti laureati e laureandi della Facoltà di Agraria di Firenze, che intendono porsi come “anello mancante” tra le associazioni ambientaliste, venatorie e agricole, curando sia gli interessi inerenti la gestione faunistico-venatoria che la conservazione ambientale.

info@unifauna.it

 Associaz Unifauna

www.unifauna.it



ESPERIENZE FORMATIVE E TECNICHE

Partecipazione e organizzazione di censimenti quali:

- Censimento al bramito del Cervo presso Parco Nazionale delle Foreste Casentinesi, Monte Falterona e Campigna.
- Censimento da punti di vantaggio al muflone presso Parco Naturale dell'Orecchiella e Parco Nazionale dell'Arcipelago Toscano.
- Censimento in battuta al Capriolo presso U.R.C.A. Arezzo.
- Inanellamento tramite Progetto delle Piccole Isole 2011 a Ventotene e Pianosa.
- Inanellamento presso Azienda di Montepaldi dell'Università di Agraria di Firenze.
- Radio tracking su Fagiani presso Università di Medicina Veterinaria di Pisa.
- Radio tracking su Cinghiali presso Parco Nazionale delle Foreste Casentinesi, Monte Falterona e Campigna.
- Birdwatching tramite Progetto Piccole Isole 2011.
- Censimento con sorgente di luce alla Lepre tramite Facoltà di Agraria di Firenze.
- Wolf-howling presso Parco Nazionale delle Foreste Casentinesi, Monte Falterona e Campigna.

Partecipazione a catture quali:

- Catture Daini presso Parco Regionale Migliarino, San Rossore, Massaciuccoli.
- Catture Caprioli presso D.R.E.Am Italia e presso ATC SI18.
- Catture Lepri tramite Università di Medicina Veterinaria di Pisa.
- Catture Cervi e Cinghiali con recinti di cattura presso Parco Nazionale delle Foreste Casentinesi, Monte Falterona e Campigna.
- Telenarcosi su Cervi presso Parco Nazionale delle Foreste Casentinesi, Monte Falterona e Campigna.



Foto Carlo Caponi

Grazie per l'attenzione...

**Veronica Racanelli
vracanelli@tiscali.it**