

CURRICULUM VITAE E STUDIORUM

professionale debitamente sottoscritto e autocertificato
ai sensi degli art. 46,47, 48 del D.P.R. 445/2000



INFORMAZIONI PERSONALI

Nome	AVANZINELLI, ELISA
Indirizzo di Residenza	XXXXXXXXXXXXXXXXXXXX
Telefono	XXXXXXXXXXXXXXXXXXXX
E-mail	XXXXXXXXXXXXXXXXXXXX
Nazionalità	XXXXXXXXXXXXXXXXXXXX
Luogo, Data di nascita	XXXXXXXXXXXX
Codice Fiscale	XXXXXXXXXXXX
Partita IVA	XXXXXXXXXXXX
Iscrizione Ordine Nazionale dei Biologi	XXXXXXXXXXXX

<ul style="list-style-type: none">• Date	- Dal 12/2016 al 06/2017
<ul style="list-style-type: none">• Nome e indirizzo del datore di lavoro	- Regione Veneto, Direzione Agroambiente, Caccia e Pesca , Via Torino 110, 30172 Mestre (VE)
<ul style="list-style-type: none">• Tipo di azienda o settore	- Amministrazione regionale
<ul style="list-style-type: none">• Tipo di impiego	- Incarico per lo svolgimento di attività nell'ambito dell'azione A4 "Valutazione ex ante dello stato di conservazione del lupo sulle Alpi" del Progetto LIFE12NAT/IT/000807 "WOLFALPS"
<ul style="list-style-type: none">• Protocollo contratto	- DDR n.50 del 19/12/2016 Codice CIG ZE41C331C4 del 19/12/2017
<ul style="list-style-type: none">• Principali mansioni e responsabilità	- Raccolta ed elaborazione e presentazione dei dati del monitoraggio del lupo in Veneto dal 2014 al 2016

<ul style="list-style-type: none">• Date	- Dal 11/2015 al 11/2016
<ul style="list-style-type: none">• Nome e indirizzo del datore di lavoro	- Parco Naturale del Marguareis , Via Sant'Anna n. 34, Chiusa Pesio, CUNEO
<ul style="list-style-type: none">• Tipo di azienda o settore	- Parco Naturale Regionale
<ul style="list-style-type: none">• Tipo di impiego	- Incarico per lo svolgimento di attività nell'ambito dell'azione A9 "Locals Land Management Plans to protect the species and its reproductive sites and optimize wolf eco-tourism" del Progetto LIFE12NAT/IT/000807 "WOLFALPS"
<ul style="list-style-type: none">• Protocollo contratto	- N. 435 Codice CIG X48159FD62 del 26/11/2015
<ul style="list-style-type: none">• Principali mansioni e responsabilità	- Definizione del Dbase dei siti di riproduzione del lupo e tramite GIS definizione dei layers delle variabili ambientali per l'area piemontese; analisi statistica dei dati per lo sviluppo di un modello spaziale di idoneità ambientale dei siti di riproduzione del lupo sull'arco alpino piemontese; creazione di mappe di idoneità; supporto (per la specie lupo) nella definizione delle Misure di Conservazione Sito e Specie Specifiche per la Rete Natura 2000 della Regione Piemonte

<ul style="list-style-type: none">• Date	- Dal 05/2015 al 12/2015; 07/2016 al 05/2016
<ul style="list-style-type: none">• Nome e indirizzo del datore di lavoro	- Parco Nazionale del Gran Paradiso , Via della Rocca n.47, TORINO
<ul style="list-style-type: none">• Tipo di azienda o settore	- Parco Naturale Nazionale
<ul style="list-style-type: none">• Tipo di impiego	- Incarico per lo svolgimento di attività ricerca e monitoraggio della specie lupo nel territorio del Parco
<ul style="list-style-type: none">• Protocollo contratto	- N. 1815 Codice CIG Z16143AB76 del 14/05/2015; N. 2728 CICZ461A83BD2 del 26/07/2016
<ul style="list-style-type: none">• Principali mansioni e responsabilità	- Programmazione, coordinamento e svolgimento del monitoraggio nel PNGP tramite metodi non invasivi (snow-tracking, wolf-howling, campionamento genetico, fototrappolaggio); analisi della dieta; elaborazione dati di presenza del lupo e loro interpretazione; stesura del report; stesura del protocollo e analisi dati nell'azione di fototrappolaggio (Camera-trapping) nel progetto Biodiversità per lo studio di interazione preda-predatore

<ul style="list-style-type: none"> • <i>Date</i> • <i>Nome e indirizzo del datore di lavoro</i> • <i>Tipo di azienda o settore</i> • <i>Tipo di impiego</i> • <i>Protocollo contratto</i> • <i>Principali mansioni e responsabilità</i> 	<p>- Dal 11/2014 al 06/2016</p> <p>- Ente di Gestione delle aree protette delle Alpi Cozie, Via Fransuà Fontan n.1, Salbertrand, TORINO</p> <p>- Parco Naturale Regionale</p> <p>- Incarico per lo svolgimento di attività di programmazione e coordinamento del monitoraggio dello stato di conservazione della popolazione di lupo e per lo svolgimento di incontri sul lupo dedicati ai cacciatori nell'ambito dell'azione A3 e A4 del Progetto LIFE12NAT/IT/000807 "WOLFALPS"</p> <p>- N. 153 Codice CIG Z84117BCBD del 30/10/2014</p> <p>- Programmazione del monitoraggio invernale e individuazione transetti nella Corea Area 2 di Progetto (Provincia Torino); coordinamento degli operatori specializzati nel monitoraggio nella Corea Area 2; analisi e interpretazione dei dati di monitoraggio (snow-tracking, distribuzione di presenza e risultati di genetica) e stesura report di Progetto; organizzazione e gestione di incontri formativi dedicati ai cacciatori della Corea Area 2</p>
<ul style="list-style-type: none"> • <i>Date</i> • <i>Nome e indirizzo del datore di lavoro</i> • <i>Tipo di azienda o settore</i> • <i>Tipo di impiego</i> • <i>Protocollo contratto</i> • <i>Principali mansioni e responsabilità</i> 	<p>- Dal 07/2013 al 10/2014</p> <p>- Istituto di Scienze dell'Atmosfera e del Clima- I.S.A.C.- Unità di supporto Torino CNR, Corso Fiume, n.4, 10133 Torino</p> <p>- Centro Nazionale delle Ricerche</p> <p>- Assegno di ricerca di tipo professionalizzante per collaborazione ad attività di ricerca sul tema "Scenari di cambiamento della distribuzione dei bovidi alpini in funzione dei cambiamenti climatici"</p> <p>- N. 0002711 del 18/06/2013</p> <p>- Archiviazione spaziale dei dati di presenza dei bovidi (stambecco e camoscio) nel Parco Nazionale del Gran Paradiso tramite GIS; analisi spaziali dei dati di presenza di stambecco e camoscio e applicazione di modelli di distribuzione potenziale tramite Maxent; creazione di mappe di idoneità ambientali per camoscio e stambecco; collaborazione alla ricerca su scenari di cambiamento in funzione dei cambiamenti climatici</p>
<ul style="list-style-type: none"> • <i>Date</i> • <i>Nome e indirizzo del datore di lavoro</i> • <i>Tipo di azienda o settore</i> • <i>Tipo di impiego</i> • <i>Protocollo contratto</i> • <i>Principali mansioni e responsabilità</i> 	<p>- Dal 03/2014 al 12/2014</p> <p>- Ente di Gestione delle aree protette delle Alpi Cozie, Via Fransuà Fontan n.1, Salbertrand, TORINO</p> <p>- Parco Naturale Regionale</p> <p>- Docente per attività formativa nell'ambito dell'azione A3 del Progetto LIFE12NAT/IT/000807 "WOLFALPS"</p> <p>- N.110 Codice CIG ZE20E2453D del 26/02/2014</p> <p>- Programmazione corsi di formazione; docente alle lezioni teoriche e pratiche nell'ambito dei corsi di formazione per operatori specializzati nel monitoraggio del lupo (biologia ecologia, metodi di monitoraggio, riconoscimento segni di presenza del lupo) degli Enti partners nel Progetto LIFE12 NAT/IT/000807 "Wolf in the Alps: implementation of coordinated wolf conservation actions in core area and beyond, WOLFALPS"</p>
<ul style="list-style-type: none"> • <i>Date</i> • <i>Nome e indirizzo del datore di lavoro</i> • <i>Tipo di azienda o settore</i> • <i>Tipo di impiego</i> • <i>Protocollo contratto</i> 	<p>- Dal 10/2005 al 01/2012</p> <p>- Parco Naturale Alpi Marittime, Piazza Regina Elena n°30, 12010, Valdieri, Cuneo</p> <p>- Parco Naturale Regionale – Centro Conservazione e Gestione Grandi Carnivori</p> <p>- Ricercatore del Progetto Lupo Piemonte</p> <p>- DD253-17/10/2005; DD257-13/11/2006; DD95-05/04/2007; DD136-09/07/2007; DD147-13/07/2007; DD323-30/11/2007; DD268-02/10/2008; DD121-29/06/2009; DD317-30/11/2009; DD50-25/02/2010; DD177-30/07/2010; DD289-20/08/2010; DD34-28/02/2011; DD93-29/04/2011</p>

<ul style="list-style-type: none"> • <i>Principali mansioni e responsabilità</i> 	<ul style="list-style-type: none"> - Ricercatore responsabile prima per la provincia di Torino, successivamente anche Biella e Vercelli, coordinamento degli enti collaboratori di Progetto (Parchi naturali, CFS, Amministrazioni provinciali, Comprensori Alpini); organizzazione e partecipazione al monitoraggio del lupo; archiviazione e gestione dati; analisi ed elaborazione dati per realizzazione di reports annuali di Progetto; azioni di ricerca (es. dieta del lupo, analisi spaziali, "checking" ed interpretazione dati genetici); attuazione corsi di formazione e aggiornamenti con cadenza annuale per collaboratori di Progetto degli Enti piemontesi; collaborazione e supporto alle attività di comunicazione e promozione sulle azioni di Progetto; divulgazione delle attività di Progetto tramite comunicazioni rivolte alle diverse categorie della popolazione interessate alla presenza del lupo (turisti, cittadini, allevatori, cacciatori); riunioni di coordinamento di Progetto e tavole rotonde con le Associazioni di categoria degli allevatori
<ul style="list-style-type: none"> • <i>Date</i> • <i>Nome e indirizzo del datore di lavoro</i> <ul style="list-style-type: none"> • <i>Tipo di azienda o settore</i> • <i>Tipo di impiego</i> • <i>Protocollo contratto</i> • <i>Principali mansioni e responsabilità</i> 	<ul style="list-style-type: none"> - 3 Novembre 2011 - Museo Friulano di Scienze Naturali di Udine, Via Lionello n.1, 33100, Udine - Divulgazione scientifica - oratore - D.D.4018 del 27/10/2011 - Nell'ambito dell'evento "Mammalia, settimana dei mammiferi" promossa dall'Associazione Teriologica Italiana in sinergia con Associazione Nazionale Musei Scientifici, conferenza di divulgazione scientifica riguardo i Grandi Predatori, in cui ha esposto la parte relativa al lupo
<ul style="list-style-type: none"> • <i>Date</i> • <i>Nome e indirizzo del datore di lavoro</i> <ul style="list-style-type: none"> • <i>Tipo di azienda o settore</i> • <i>Protocollo contratto</i> • <i>Tipo di impiego</i> • <i>Principali mansioni e responsabilità</i> 	<ul style="list-style-type: none"> - Dal 08/2010 al 02/2011 - Regione Piemonte, Direzione Agricoltura, Corso Stati Uniti n°21, 10128, Torino - Osservatorio Faunistico Regionale, Gestione faunistica - D.D.890 del 12/08/2010 - Coordinatore faunistico regionale per i Comprensori Alpini di Caccia (CATO3-CATO4) - Coordinamento e supervisione ai centri di controllo durante la stagione di caccia degli ungulati oggetto di selezione (capriolo, camoscio, mufone e cervo) e della tipica fauna alpina (lepre variabile, pernice bianca, coturnice e fagiano di monte) nei Comprensori Alpini TO3 e TO4 in ottemperanza alle Linee Guida Regionali; analisi ed elaborazione dati con stesura di relazione tecnica annuale; riunioni di coordinamento a livello regionale presso l'Osservatorio Faunistico Regionale
<ul style="list-style-type: none"> • <i>Date</i> • <i>Nome e indirizzo del datore di lavoro</i> <ul style="list-style-type: none"> • <i>Tipo di azienda o settore</i> • <i>Tipo di impiego</i> • <i>Protocollo contratto</i> • <i>Principali mansioni e responsabilità</i> 	<ul style="list-style-type: none"> - Dal 04/2010 al 07/2010; Dal 04/2009 al 07/2009; Dal 02/2008 al 09/2008 - Istituto per le Piante da Legno e Ambiente (I.P.L.A. s.p.a.), Corso Casale 476, 10132 Torino - Gestione faunistica - Coordinatore faunistico regionale per i Comprensori Alpini di Caccia (CATO4-CATO5) - Prot.514/10/RL/bb (commessa IPLA n. 103418); Prot. 432/RS (commessa IPLA n. 103417); Prot. 165/SR (commessa IPLA n.4416) - Coordinamento e partecipazione con supervisione ai censimenti della fauna oggetto di prelievo venatorio (capriolo, cervo, camoscio, mufone e tipica fauna alpina) in rispetto delle Linee Guida Regionali nei Comprensori Alpini TO4 e TO5; analisi ed elaborazione dati; stesura della relazione tecnica annuale con formulazione piani di prelievo degli ungulati oggetto di caccia di selezione (capriolo, camoscio, mufone e cervo) e della tipica fauna alpina (lepre variabile, pernice bianca, coturnice e fagiano di monte); riunioni di coordinamento a livello regionale presso l'Osservatorio Faunistico Regionale
<ul style="list-style-type: none"> • <i>Date</i> • <i>Nome e indirizzo del datore di lavoro</i> <ul style="list-style-type: none"> • <i>Tipo di azienda o settore</i> • <i>Tipo di impiego</i> • <i>Protocollo contratto</i> • <i>Principali mansioni e responsabilità</i> 	<ul style="list-style-type: none"> - Dal 08/2009 al 02/2010, Dal 08/2008 al 02/2009 - Istituto per le Piante da Legno e Ambiente (I.P.L.A. s.p.a.), Corso Casale 476, 10132 Torino - Gestione faunistica - Coordinatore faunistico regionale per i Comprensori Alpini di Caccia (CATO4-CATO5) - Prot. 1370/RS (commessa IPLA n.103416); Prot. 853 (commessa IPLA n.103416) - Coordinamento e supervisore ai centri di controllo durante la stagione di caccia degli ungulati oggetto di selezione (capriolo, camoscio, mufone) e della tipica fauna alpina (lepre variabile, pernice bianca, coturnice e fagiano di monte) nei Comprensori Alpini TO4 e TO5 in ottemperanza alle Linee Guida Regionali; analisi ed elaborazione dati, stesura della relazione tecnica annuale; riunioni di coordinamento a livello regionale presso l'Osservatorio Faunistico Regionale

<ul style="list-style-type: none"> • <i>Date</i> • <i>Nome e indirizzo del datore di lavoro</i> • <i>Tipo di azienda o settore</i> • <i>Tipo di impiego</i> • <i>Protocollo contratto</i> • <i>Principali mansioni e responsabilità</i> 	<p>5 febbraio 2007</p> <p>Parco Nazionale del Gran Paradiso, Via della Rocca, 47 10123 Torino</p> <p>Ente Parco Nazionale</p> <p>Docente</p> <p>-</p> <p>Ha tenuto il corso di formazione sul monitoraggio e gestione del lupo rivolto ai guardaparco del Parco Nazionale del Gran Paradiso</p>
---	--

<ul style="list-style-type: none"> • <i>Date</i> • <i>Nome e indirizzo del datore di lavoro</i> • <i>Tipo di azienda o settore</i> • <i>Tipo di impiego</i> • <i>Protocollo contratto</i> • <i>Principali mansioni e responsabilità</i> 	<p>- Dal 07/2002 al 04/2005</p> <p>- Provincia di Torino</p> <p>- Settore Servizio Tutela della Fauna e della Flora</p> <p>- Ricercatore del Progetto Lupo Piemonte</p> <p>- D.D.286-136651/2002 del 5/07/2002 ; D.D.313-194318/2003 del 11/08/2003; D.P.G.271-241516 del 28/09/2004</p> <p>- Ricercatore responsabile per la provincia di Torino, coordinamento degli enti collaboratori di Progetto (Parchi naturali, CFS, Amministrazioni provinciali, Comprensori Alpini); organizzazione e partecipazione al monitoraggio del lupo; gestione e archiviazione dati; analisi ed elaborazioni dati per stesura reports annuali; azioni di ricerca (dieta del lupo, analisi spaziali); attuazione di corsi di formazione e aggiornamenti annuali per collaboratori di Progetto; realizzazione di progetto annuale relativo all'individuazione delle aree di passaggio utilizzate dai lupi nel fondovalle dell'Alta Valle Susa in collaborazione con Università degli Studi di Torino Dip. Produzioni Animali Epidemiologia ed Ecologia; collaborazione e supporto alle attività di comunicazione e promozione sulle azioni di Progetto; divulgazione delle attività di Progetto tramite comunicazioni rivolte alle diverse categorie della popolazione interessate alla presenza del lupo (turisti, cittadini, pastori, cacciatori)</p>
---	---

<ul style="list-style-type: none"> • <i>Date</i> • <i>Nome e indirizzo del datore di lavoro</i> • <i>Tipo di azienda o settore</i> • <i>Tipo di impiego</i> • <i>Protocollo contratto</i> • <i>Principali mansioni e responsabilità</i> 	<p>- Dal 07/2000 al 03/2001</p> <p>- Provincia di Arezzo</p> <p>- Settore Caccia e Pesca</p> <p>- Tecnico faunistico</p> <p>- Convenzione n. 3473/191 del 5/09/2000</p> <p>- Partecipazione al monitoraggio del lupo in provincia di Arezzo tramite metodi di tipo indiretto (snow-tracking, wolf-howling); raccolta ed elaborazione dati relativi a mortalità di animali domestici per attacchi predatori nei Comuni del Provincia di Arezzo anni 1998-1999</p>
---	---

ISTRUZIONE E FORMAZIONE ACCADEMICA

<ul style="list-style-type: none"> • <i>Date / Anno Accademico</i> • <i>Nome e tipo di istituto di istruzione</i> • <i>Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio</i> • <i>Qualifica conseguita</i> • <i>Livello nella classificazione nazionale</i> 	<p>- Dal 02/2005 al 11/2005, Anno Accademico 2004-2005</p> <p>- Master in Sistemi Informativi Geografici per ambiente e il territorio, Facoltà di Agraria, Università degli Studi di Milano</p> <p>- Apprendimento dei Sistemi informativi territoriali (SIT), sistemi GIS, e utilizzo dei software GIS.</p> <p>Tirocinio presso l'Osservatorio Faunistico Regione Piemonte. Progetto di Tirocinio "Creazione di Web-GIS sugli istituti faunistici e venatori in Piemonte"</p> <p>- Diploma</p> <p>- Master di I livello</p>
--	--

<ul style="list-style-type: none"> • <i>Date / Anno Accademico</i> • <i>Nome e tipo di istituto di istruzione</i> • <i>Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio</i> • <i>Qualifica conseguita</i> 	<p>- 2001, 2° sessione</p> <p>- Università degli studi di Pisa</p> <p>- Esame di stato per biologi</p> <p>- Abilitazione alla professione di biologo, Iscrizione all'albo ORDINE NAZIONALE DEI BIOLOGI</p>
--	--

<ul style="list-style-type: none"> • <i>Date / Anno Accademico</i> • <i>Nome e tipo di istituto di istruzione</i> • <i>Titolo della Tesi di Laurea</i> 	<p>- 1 febbraio 2001, Anno Accademico 1999-2000</p> <p>- Università degli Studi di Pisa</p> <p>- "Consistenza dinamica di popolazione e dieta del lupo (Canis lupus) nel versante toscano del Parco Naz. delle Foreste Casentinesi Monte Falterona e Campigna"</p>
---	--

<ul style="list-style-type: none"> • <i>Qualifica conseguita</i> • <i>Livello nella classificazione nazionale</i> 	<ul style="list-style-type: none"> - Diploma di Laurea in Scienze Biologiche con votazione 110/110 e lode - Laurea D.M. 39/98
<ul style="list-style-type: none"> • <i>Date / Anno Accademico</i> • <i>Nome e tipo di istituto di istruzione</i> • <i>Indirizzo</i> • <i>Qualifica conseguita</i> 	<ul style="list-style-type: none"> - 07/1993, Anno Accademico 1992-1993 - Liceo Scientifico A. Vallisneri, Lucca - Sperimentale Linguistico - Diploma

FORMAZIONE PROFESSIONALE

<ul style="list-style-type: none"> • <i>Date</i> • <i>Nome e tipo</i> • <i>Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio</i> 	<ul style="list-style-type: none"> - Dal 7 aprile al 3 ottobre 2016 - Corso di inglese post-intermedio (60 ore), Agenzia Formativa Churchill British, Corso Inghilterra, 19/e, Torino - Inglese
<ul style="list-style-type: none"> • <i>Date</i> • <i>Nome e tipo</i> • <i>Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio</i> 	<ul style="list-style-type: none"> - Dal 20 al 22 ottobre 2014 - Giornate di studio Biostat-Scuola di Alta Formazione Statistica, Polo Universitario di Asti - Analisi statistica delle Serie Temporal
<ul style="list-style-type: none"> • <i>Date</i> • <i>Nome e tipo</i> • <i>Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio</i> 	<ul style="list-style-type: none"> - Dal 1 al 2 aprile, dal 7 al 9 aprile 2014 - QuantumGIS vers. 2.2- Analisi geografica e modellistica spaziale (32 ore), Gis3W-Servizi Gis e WebGis OpenSource, Torino - Qgis 2.2, gestione dati geografici vettoriali e raster, cartografia ufficiale disponibile on line, editing vettoriale, layout di stampa, plugin Processing, Analisi spaziale vettoriale e raster, plugin per analisi ecologica (Lecos, Animate, Statistica Zonale)
<ul style="list-style-type: none"> • <i>Date</i> • <i>Nome e tipo</i> • <i>Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio</i> 	<ul style="list-style-type: none"> - Dal 22 febbraio al 23 febbraio 2014 - Corso "R" per ornitologi e naturalisti (16 ore), Sezione LIPU di via Pergolesi 116 – Torino - Nozioni di base di R (importare i dati, gestire i dati), analisi statistica di base dei dati biologici (grafici, test parametrici e non parametrici, modelli lineari generali)
<ul style="list-style-type: none"> • <i>Date</i> • <i>Nome e tipo</i> • <i>Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio</i> 	<ul style="list-style-type: none"> - Dal 15 al 19 marzo 2011 - Master in Europrogettazione 2007-2013, Associazione Eurogiovani Centro Studi Europei Onlus, Torino - Finanziamenti programmi e fondi strutturali europei, Europrojet Management
<ul style="list-style-type: none"> • <i>Date</i> • <i>Nome e tipo</i> • <i>Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio</i> 	<ul style="list-style-type: none"> - 24 Settembre 2010 - Workshop Econnect, Torino - Le connessioni ecologiche sulle Alpi occidentali: opportunità, problematiche, iniziative integrate con il territorio
<ul style="list-style-type: none"> • <i>Date</i> • <i>Nome e tipo</i> • <i>Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio</i> 	<ul style="list-style-type: none"> - Dal 28 giugno al 2 luglio 2010 - Scuola estiva di Alta Formazione in "Inferenza statistica in biologia e scienze umane", Polo Universitario di Asti, Biostat2010 - Statistica applicata alla Biologia e alle Scienze Umane: statistica descrittiva univariata e bivariata, statistica descrittiva multivariata, applicazioni con R
<ul style="list-style-type: none"> • <i>Date</i> • <i>Nome e tipo</i> • <i>Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio</i> 	<ul style="list-style-type: none"> - Dal 27 giugno al 10 luglio 2006 - Scuola estiva di Alta Formazione in "Inferenza statistica in biologia e scienze umane", Polo Universitario di Asti, Biostat2006 - Statistica applicata alla Biologia e alle Scienze Umane: elementi calcolo delle probabilità, algebra lineare e regressioni multiple, stima parametrica, cenni inferenza statistica classica e bayesiana

<ul style="list-style-type: none"> • <i>Date</i> • <i>Nome e tipo</i> • <i>Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio</i> 	<ul style="list-style-type: none"> - Dal 12 al 17 Novembre 2004 - International School of Ethology, Erice, Italy - Ungulate Management in Europe
<ul style="list-style-type: none"> • <i>Date</i> • <i>Nome e tipo</i> • <i>Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio</i> 	<ul style="list-style-type: none"> - Dal 05/2001 a 01/2002 - Corso professionale (600 ore) per Guida Ambientale Escursionistica (GAE), Centro Studi "Cultura e Sviluppo", Pistoia - Abilitazione Guida Ambientale per accompagnamento naturalistico ai sensi della L-R. 30 luglio 1997, n.54 Tirocinio presso il Parco Naturale dell'Orecchiella
<ul style="list-style-type: none"> • <i>Date</i> • <i>Nome e tipo</i> • <i>Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio</i> 	<ul style="list-style-type: none"> - Dal 26 settembre al 14 novembre 2001 - Corso professionale (30 ore) OFFICE AUTOMATION, Enaip ONLUS, Lucca - Pacchetto Windows OFFICE AUTOMATION (Excell, Word, Outlook, Internet Explorer)

CAPACITÀ E COMPETENZE PERSONALI

PRIMA LINGUA	ITALIANO
ALTRE LINGUE	FRANCESE
• <i>Capacità di lettura</i> *	C2-PROFICIENT USER
• <i>Capacità di scrittura</i> *	C1-PROFICIENT USER
• <i>Capacità di ascolto</i> *	C2-PROFICIENT USER
• <i>Capacità di espressione orale</i> *	C2-PROFICIENT USER
ALTRE LINGUE	INGLESE
• <i>Capacità di lettura</i> *	B2-INDIPENDENT USER
• <i>Capacità di scrittura</i> *	B2-INDIPENDENT USER
• <i>Capacità di ascolto</i> *	B2-INDIPENDENT USER
• <i>Capacità di espressione orale</i> *	B2-INDIPENDENT USER

(*) Common European Framework of Reference for Languages

CAPACITÀ E COMPETENZE RELAZIONALI	<ul style="list-style-type: none"> - Adattabilità e propensione al lavoro, massima serietà e responsabilità - Ha sempre lavorato in team al raggiungimento di obiettivi, crede fortemente nella collaborazione - Forte motivazione, entusiasmo - Buona capacità comunicativa e di relazione con il pubblico, anche in situazioni socialmente complesse (ha effettuato numerose conferenze pubbliche, ha presieduto tavoli di discussione con amministrazioni di vari Enti come Parchi, Amministrazione Regionale, CFS e di varie categorie es. allevatori, cacciatori, turisti, studenti)
CAPACITÀ E COMPETENZE ORGANIZZATIVE	<ul style="list-style-type: none"> - Ottima capacità di programmazione, organizzazione e coordinamento delle attività del personale collaboratore (attività principale nel Progetto Lupo Piemonte e LIFE WOLFALPS con operatori di Progetto e come coordinatore faunistico regionale) - Indole al problem solving - Programmazione, archiviazione database, capacità acquisita sia come coordinatore faunistico regionale sia come ricercatore nel Progetto Lupo Piemonte e LIFE WOLFALPS

CAPACITÀ E COMPETENZE TECNICHE	<ul style="list-style-type: none"> - Monitoraggio, gestione e conservazione della fauna selvatica in particolare carnivori ed ungulati in linea con i Piani di Azione e Linee Guida Nazionali e Internazionali - Campionamento dati di monitoraggio su campo inerenti la fauna selvatica (particolare carnivori e ungulati) (metodologie non invasive e radio-tracking); analisi dati sulla gestione faunistica; analisi statistiche dei dati biologici - Utilizzo abituale e approfondito del PC ed Internet: Pacchetto Office di Windows e OpenOffice (Open Source) - Elaborazione dati, analisi spaziali e modellistica tramite sistemi GIS integrata ad elaborazioni statistiche - Capacità di utilizzo dei software Mapinfo, ArcGis, e in particolare QGis (Open Source) e Maxent - Elaborazione reports tecnici e testi scientifici - Conoscenza della legislazione ambientale italiana in materia di caccia e aree protette - Basi di Europrogettazione, finanziamenti programmi e fondi strutturali europei per partecipazione a Corso di EUROPROGETTAZIONE - Buona capacità di progressione in montagna anche con copertura nevosa tramite racchette da neve e sci d'alpinismo
---------------------------------------	--

PATENTE O PATENTI	B
--------------------------	---

ALTRE INFORMAZIONI E COMPETENZE PERSONALI

MEMBRO ATTIVO A GRUPPI TECNICI INTERNAZIONALI

<ul style="list-style-type: none"> • Date • Nome • Caratteristiche e Obiettivi 	<ul style="list-style-type: none"> - Dal 2002 ad oggi - Wolf Alpine Group- WAG - Gruppo formatosi nel 2001 per il monitoraggio del lupo a livello alpino, coordinamento internazionale (Italia, Francia, Svizzera, Austria) per la produzione di documenti relativi alla popolazione alpina di lupo - Partecipazione a meetings di coordinamento ed aggiornamento con cadenza annuale con membri del WAG
---	---

PROFESSIONAL AFFILIATION

<ul style="list-style-type: none"> • Date • Nome, tipo 	<ul style="list-style-type: none"> - Dal 2009 al 2013 - The Wildlife Society, member
--	--

ESPERIENZE DI VOLONTARIATO FINALIZZATE ALLA RICERCA SCIENTIFICA

<ul style="list-style-type: none"> • Date • Progetto, Ente, luogo • Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio 	<ul style="list-style-type: none"> - Dal 01/1999 a 03/1999 - Università degli Studi di Pisa, Parco Nazionale Foreste Casentinesi (AR) - Telemetria su caprioli muniti di radiocollare nell'ambito di un Progetto di Ricerca coordinato dal Prof. Marco Apollonio
<ul style="list-style-type: none"> • Date • Progetto, Ente, luogo • Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio 	<ul style="list-style-type: none"> - 10/1998 - Università degli Studi di Pisa, San Rossore (PI) - Monitoraggio del periodo riproduttivo di daino nell'ambito di un Progetto di Ricerca coordinato dal Prof. Marco Apollonio
<ul style="list-style-type: none"> • Date • Progetto, Ente, luogo 	<ul style="list-style-type: none"> - 10/1997 - Progetto Alpi, Museo Tridentino di Scienze Naturali-INFS, Passo Brocon (TN)

• *Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio*

- Collaborazione a campo di inanellamento uccelli

• *Date*

- 10/1996

• *Progetto, Ente, luogo*

- Progetto Chelon-Università. Degli Studi di Napoli, Turchia

• *Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio*

- Campo monitoraggio e di ricerca dei siti di riproduzione della tartaruga verde (*Chelonia mydas*) in Turchia

ALTRE ATTIVITÀ DI TIPO VOLONTARIO INDIVIDUALE FINALIZZATE ALLA GESTIONE FAUNISTICA

Dal 1997 ad oggi

- Censimento al canto del fagiano di monte: Parco Naturale Orsiera Rocciavè (Torino)
- Censimenti al bramito del cervo in ambiente appenninico: Parco Naturale dell'Orecchiella (Lucca), Parco Nazionale delle Foreste Casentinesi (Arezzo); e in ambiente alpino: Parco Naturale Gran Bosco di Salbertrand (Torino), Comprensorio Alpino TO2 (Torino)
- Censimenti a vista di capriolo, cervo, camoscio, muflone in ambiente alpino: Parco Naturale Orsiera Rocciavè (Torino), Comprensorio Alpino TO2 (Torino)
- Censimento stambecco in ambiente alpino: Valle Susa (Torino) con Settore Tutela Flora e Fauna della Provincia di Torino.
- Censimenti in battuta di capriolo: ATC in Prov. Pisa e Arezzo con Università degli Studi di Pisa
- Censimenti a vista di daino: Tenuta di San Rossore (Pisa) e muflone: isola di Capria (Livorno) Università degli Studi di Pisa

PUBBLICAZIONI SCIENTIFICHE SU RIVISTE CON IF

1. Marucco F., **E. Avanzinelli**, L. Boitani. 2012.
Non-invasive integrated sampling design to monitor the wolf population in Piemonte, Italian Alps. *Hystrix*, Italian Journal of Mammalogy. 23(1). Doi:10.4404/hystrix-23.1-4584.
2. Gazzola A., E. Ferroglio, **E. Avanzinelli**, M. Rosso, F. Kurschinski, M. Apollonio. 2007.
The physical condition of roe and red deer killed by wolves in a region of western Alps, Italy. *Folia Zoologica* 56(4): 349-353.
3. Gazzola A., **E. Avanzinelli**, I. Bertelli, A. Tolosano, P. Bertotto, R. Musso, M. Apollonio. 2007.
The role of the wolf in shaping a multi-species ungulate community in the Italian western Alps. *Italian Journal of Zoology*, 74(3): 297-307. Doi:10.1080/11250000701447074
4. Capitani C., **E. Avanzinelli**, A. Gazzola, P. Lamberti, L. Mauri, L. Mattioli, M. Scandura, A. Viviani, M. Apollonio. 2006.
Selection of rendez-vous sites and reuse of pup raising areas among wolves *Canis lupus* of north-eastern Apennines, Italy. *Acta Teriologica*, 51(4): 395-404. Doi: 10.1007/BF03195186
5. Gazzola A., **E. Avanzinelli**, I. Bertelli, A. Tolosano, P. Bertotto, M. Apollonio. 2005.
Predation by wolf (*Canis lupus*) on wild and domestic ungulates of the western Alps, Italy. *Journal of Zoology*, 266: 205-213. Doi: 10.1017/S0952836905006801
6. Mattioli L., C. Capitani, **E. Avanzinelli**, I. Bertelli, A. Gazzola, M. Apollonio. 2004.
Wolf predation on a roe deer (*Capreolus capreolus*) population of North-eastern Apennine, Italy. *Journal of Zoology*, 264: 249-258. Doi: 10.1017/S095283690400576X
7. Apollonio M., L. Mattioli, M. Scandura, L. Mauri, A. Gazzola, **E. Avanzinelli**. 2004.
Wolves in the Casentinesi Forests: insight for wolf conservation in Italy from a protected area with a rich wild prey community. *Biological Conservation*. Vol. 120 (2):253-264. Doi: 10.1016/j.biocon.2004.02.021
8. Gazzola A., **E. Avanzinelli**, L. Mauri, M. Scandura, M. Apollonio. 2001.
Temporal variation of howling in South European wolf packs. *Italian Journal of Zoology*. Vol. 69: 157-161. Doi: 10.1080/11250000209356454

ALTRE PUBBLICAZIONI E PARTECIPAZIONI A CONGRESSI

9. Boitani, L., F. Alvarez, O. Anders, H. Andren, **E. Avanzinelli**, V. Balys, J. C. Blanco, U. Breitenmoser, G. Chapron, P. Ciucci, A. Dutsov, C. Groff, D. Huber, O. Ionescu, F. Knauer, I. Kojola, J. Kubala, M. Kotal, J. Linnell, A. Majic, P. Mannil, R. Manz, F. Marucco, D. Melovski, A. Molinari, H. Norberg, S. Nowak, J. Ozolins, S. Palazon, H. Potocnik, P.-Y. Quenette, I. Reinhardt, R. Rigg, N. Selva, A. Sergiel, M. Shkvyria, J. Swenson, A. Trajce, M. Von Arx, M. Wolff, U. Wotschikowsky, D. Zlatanova, 2015.
Key actions for Large Carnivore populations in Europe. Institute of Applied Ecology (Rome, Italy). Report to DG Environment, European Commission, Bruxelles. Contract no. 07.0307/2013/654446/SER/B3
http://ec.europa.eu/environment/nature/conservation/species/carnivores/pdf/key_actions_large_carnivores_2015.pdf
10. Marucco F., **E. Avanzinelli**, S. Dalmasso, L. Orlando, L. Boitani. 2010.
Il ritorno del lupo sulle Alpi Piemontesi: monitoraggio, ricerca e problematiche gestionali. Pg. 115-127, in: Caniglia R, Fabbri E, Greco C, Randi E. Ricerca scientifica e strategie per la conservazione del lupo (Canis lupus) in Italia. Vol. 33, ROMA:Tipolitografia CSR, ISSN: 1592-2901.
<http://www.ambienteterritorio.coldiretti.it/tematiche/Agrofarmaci/Documents/strategia%20conservazione%20lupo.pdf>
11. Marucco F., **E. Avanzinelli**, L. Boitani, D.H. Pletscher. 2009.
Occupancy dynamics of a recolonizing wolf population in the Western Alps . Pg.91, in: Book of abstracts 2nd European Congress of Conservation Biology. Prague , 1 - 5 September, 2009. Czech University of Life Sciences , Faculty of Environmental Sciences. ISBN: 978-80-213-1961-5.
http://www.eccb2009.org/uploads/book_of_abstracts_errata.pdf
12. Capitani C., L. Mattioli, **E. Avanzinelli**, A. Gazzola, P. Lamberti, L. Mauri, M. Scandura, A. Viviani, and M. Apollonio. 2005.
Uso e selezione degli home sites in una popolazione di lupi nell'Appennino nord-orientale. Pg.62, in (Prigioni et al. eds): Atti del V Congresso dell'Associazione Teriologica Italiana (Arezzo, 10-12 Novembre 2005). Hystrix , Italian Journal of Mammalogy. ISSN 1825-5272.
<http://fauna.dipbsf.uninsubria.it/atit/doc/ATTI%20Congresso%202005%20Arezzo.pdf>
13. Mattioli L., C. Capitani , **E. Avanzinelli**, I. Bertelli , A. Gazzola, M. Apollonio. 2003.
Impact of wolf predation and harvesting on roe deer in north-eastern Tuscany. Pg. 67, in Programme, Abstracts and Adresses. World Wolf Congress 2003. Bridging Science and Community. September 25-28 2003. The Banff Centre, Banff, Alberta, Canada.
http://www.carnivoreconservation.org/files/meetings/wolf_2004_banff.pdf
14. Gazzola A., **E. Avanzinelli**, I. Bertelli , P. Bertotto, A. Tolosano, M. Apollonio. 2003.
Wolf predation and ungulate mortality in Italian Alps. Pg. 70, in: Programme, Abstracts and Adresses. World Wolf Congress 2003. Bridging Science and Community. September 25-28 2003. The Banff Centre, Banff, Alberta, Canada.
http://www.carnivoreconservation.org/files/meetings/wolf_2004_banff.pdf
15. Scandura M., C. Capitani, **E. Avanzinelli**, A. Viviani, L. Mattioli, M. Apollonio. 2003
Structure and micro-scale differentiation in a wolf population of Italian Apennines. Pg 46, in: Programme, Abstracts and Adresses. World Wolf Congress 2003. Bridging Science and Community. September 25-28 2003. The Banff Centre, Banff, Alberta, Canada.
http://www.carnivoreconservation.org/files/meetings/wolf_2004_banff.pdf

REPORT DI PROGETTO

16. Marucco F. e **Avanzinelli E.** (2017). Lo Status del lupo in Regione Piemonte. In: Marucco et al. (2017). Lo Status della popolazione di lupo sulle Alpi Italiane e Slovene 2014-2016 Relazione tecnica, Progetto LIFE 12 NAT/IT/00080 WOLFALPS – Azione A4.
17. **Avanzinelli E.** e Marucco F. (2017) Lo stato di presenza del lupo in provincia di Torino. In Marucco F. e Avanzinelli E. (2017): Lo Status del lupo in Regione Piemonte. In: Marucco et al. (2017). Lo Status della popolazione di lupo sulle Alpi Italiane e Slovene 2014-2016 Relazione tecnica, Progetto LIFE 12 NAT/IT/00080 WOLFALPS – Azione A4.
18. **Avanzinelli E.**, Calderola S., Valbusa F., Parricelli P., Pedrotti L., Bragalanti N. e Marucco F. (2017): Lo Status del lupo in Veneto. In: Marucco et al. (2017). Lo Status della popolazione di lupo sulle Alpi Italiane e Slovene 2014-2016 Relazione tecnica, Progetto LIFE 12 NAT/IT/00080 WOLFALPS – Azione A4.
19. **Avanzinelli E.**, F. Marucco. 2016.
Modello spaziale di idoneità ambientale sui siti di riproduzione del lupo nelle Alpi Piemontesi. Report tecnico Progetto LIFE 12 NAT/IT/00080 WOLFALPS - Azione A9.

20. Marucco F., L. Mattei, G. Papitto, R. Bionda, E. Ramassa, **E. Avanzinelli**, P. Pedrini, N. Bragalanti, L. Martinelli, G. Canavese, D. Sigaudò, L. Pedrotti, D. Righetti, B. Bassano, A. Agreiter, M. Stadler, C. Groff, U. Fattori, E. Tironi, E. Malenotti, S. Calderola, H. Potocnik, T. Skrbinsek (2014). Strategia, metodi e criteri per il monitoraggio dello stato di conservazione della popolazione di lupo sulle Alpi italiane. Progetto LIFE 12 NAT/IT/00080 WOLFALPS – Azione A2.
21. Marucco F., **E. Avanzinelli**, M. Colombo. 2012.
Stato distribuzione e dimensione della popolazione di lupo in Regione Piemonte. Il monitoraggio del lupo-aggiornamento inverno 2011-2012. Regione Piemonte.
http://www.regione.piemonte.it/agri/area_tecnico_scientifica/osserv_faun/dwd/Rapporto_Lupo_2012.pdf
22. Marucco F., **E. Avanzinelli**. 2011.
Stato distribuzione e dimensione della popolazione di lupo in Regione Piemonte. Il monitoraggio del lupo-aggiornamento inverno 2010-2011. Regione Piemonte.
http://www.regione.piemonte.it/agri/area_tecnico_scientifica/osserv_faun/dwd/rapporto_lupo2011.pdf
23. **Avanzinelli E.**, F. Marucco 2010.
Ecologia alimentare del lupo in regione Piemonte. Pg. 57-72, in: Progetto Lupo Regione Piemonte. Rapporto 1999-2010. Regione Piemonte.
<http://www.regione.piemonte.it/museoscienze naturali/eventi/2010/dwd/wolf1.pdf>
24. Marucco F., **E. Avanzinelli**. 2010.
Stato distribuzione e dimensione della popolazione di lupo in Regione Piemonte. Pg.5-56, in: Progetto Lupo Regione Piemonte. Rapporto 1999-2010. Regione Piemonte.
<http://www.regione.piemonte.it/museoscienze naturali/eventi/2010/dwd/wolf1.pdf>
25. Marucco F., **E. Avanzinelli**, S. Dalmasso, L. Orlando. 2010
La conservazione del lupo in regione Piemonte: la criticità evidenziata in 10 anni di lavoro. Pg. 117-121, in: Progetto Lupo Regione Piemonte. Rapporto 1999-2010. Regione Piemonte.
<http://www.regione.piemonte.it/museoscienze naturali/eventi/2010/dwd/wolf1.pdf>
26. Marucco F., **E. Avanzinelli**, S. Dalmasso, L. Orlando, A. Tropini. 2007.
Progetto Lupo-Regione Piemonte “Il lupo in Piemonte: azioni per la conoscenza e la conservazione della specie, per la prevenzione dei danni al bestiame domestico e per l’attuazione di un regime di coesistenza stabile tra lupo e attività economiche”. Rapporto 2007. Regione Piemonte.
27. Marucco F., **E. Avanzinelli**, A. Gazzola. 2005.
Stato, distribuzione e dieta della popolazione di lupo in regione Piemonte. Pg. 5-27 In: Progetto Lupo Regione Piemonte: “Il lupo in Piemonte: azioni per la conoscenza e la conservazione della specie, per la prevenzione dei danni al bestiame domestico e per l’attuazione di un regime di coesistenza stabile tra lupo e attività economiche” Report 2005. Regione Piemonte, Italia.
28. **Avanzinelli E.**, P. Bertotto, A. Gazzola, I. Bertelli, M. Scandura. 2003.
Monitoraggio estensivo del lupo in provincia di Torino. Pg.132-218. In: Progetto “ Il lupo in Piemonte: azioni per la conoscenza e la conservazione della specie, per la prevenzione dei danni al bestiame domestico e per l’attuazione di un regime di coesistenza stabile tra lupo e attività economiche” (aggiornamento al 31 dicembre 2002). Relazione finale. Regione Piemonte.Torino

RELAZIONI TECNICHE INTERNE

29. **Avanzinelli E.** 2011.
Il prelievo venatorio degli ungulati di selezione e della tipica fauna alpina nel CATO3 e CATO4. Stagione venatoria 2010-2011. Relazione interna. Regione Piemonte.
30. **Avanzinelli E.** 2010.
Risultati dei censimenti 2010 e piani di prelievo selettivo per la stagione venatoria 2010/2011 per la specie (*Rupicapra rupicapra*) e muflone (*Ovis aries*) nel CATO4 e CATO5. Relazione interna. Regione Piemonte.
31. **Avanzinelli E.** 2010.
Risultati dei censimenti 2010 e piani di prelievo selettivo per la stagione venatoria 2010/2011 per la specie capriolo (*Capreolus capreolus*) e cervo (*Cervus elaphus*) nel CATO4 e CATO5. Relazione interna. Regione Piemonte.
32. **Avanzinelli E.** 2010.
Il prelievo venatorio degli ungulati di selezione nel CATO4 e CATO5 e della tipica fauna alpina nel CATO4 (Stagione venatoria 2009-2010). Relazione interna. Regione Piemonte.
33. **Avanzinelli E.** 2009.
Risultati dei censimenti primaverili ad estivi 2009 e piani di prelievo per la stagione venatoria 2008/2009 per la tipica fauna alpina nel CATO4. Relazione interna. Regione Piemonte.
34. **Avanzinelli E.** 2009.

- Risultati dei censimenti 2009 e piani di prelievo selettivo per la stagione venatoria 2009/2010 per la specie (*Rupicapra rupicapra*) e muflone (*Ovis aries*) nel CATO4 e CATO5. Relazione interna. Regione Piemonte.
35. **Avanzinelli E.** 2009.
Risultati dei censimenti 2009 e piani di prelievo selettivo per la stagione venatoria 2009/2010 per la specie capriolo (*Capreolus capreolus*) e cervo (*Cervus elaphus*) nel CATO4 e CATO5. Relazione interna. Regione Piemonte.
36. **Avanzinelli E.** 2009.
Il prelievo venatorio degli ungulati di selezione e della tipica fauna alpina nel CATO4 e nel CATO5 (Stagione venatoria 2008-2009). Relazione interna. Regione Piemonte.
37. **Avanzinelli E.** 2008.
Risultati dei censimenti primaverili ad estivi 2008 e piani di prelievo per la stagione venatoria 2008/2009 per la tipica fauna alpina nel CATO4 e CATO5. Relazione interna. Regione Piemonte.
38. **Avanzinelli E.** 2008.
Risultati dei censimenti 2008 e piani di prelievo selettivo per la stagione venatoria 2008/2009 per la specie (*Rupicapra rupicapra*) e muflone (*Ovis aries*) nel CATO4 e CATO5. Relazione interna. Regione Piemonte.
39. **Avanzinelli E.** 2008.
Risultati dei censimenti 2008 e piani di prelievo selettivo per la stagione venatoria 2008/2009 per la specie capriolo (*Capreolus capreolus*) nel CATO4 e CATO5. Relazione interna. Regione Piemonte.
40. **Avanzinelli E., S. Perrone, A. Gazzola, S. Dalmasso.** 2007.
Indagine sugli incidenti di fauna selvatica lungo la rete stradale/ferroviaria e individuazione delle aree di passaggio utilizzate dai lupi nel fondovalle dell'Alta Valle Susa, Provincia di Torino. Relazione interna. Provincia Torino.
41. **Avanzinelli E., P. Bertotto, A. Gazzola.** 2004.
Il lupo in Piemonte: Provincia di Torino e Valle Po, Provincia di Torino. Relazione interna. Provincia Torino.