

Curriculum Vitae INFORMAZIONI PERSONALI

Nome
Indirizzo
Telefono
E-mail
Nazionalità
Luogo e data di nascita
CF

Nelli Luca
via Bardelli 7, 20131 Milano
3491703590
lucanelli@hotmail.com
italiana
Milano 19/01/1982
NLLLCU82A19F2051



CURRICULUM BREVE

Laureato nel 2009 con il massimo dei voti in Scienze della Natura con una tesi sugli effetti dei miglioramenti ambientali su una popolazione di fagiano nelle aree protette della Provincia di Milano, titolo di Dottore di Ricerca in Ecologia Sperimentale e Geobotanica conseguito nel 2013 con una tesi sui metodi di censimento e definizione dell'idoneità ambientale per i galliformi alpini. Attualmente sono titolare di un assegno di ricerca presso il Dipartimento di Scienze della Terra e dell'Ambiente dell'Università di Pavia, con un progetto inerente il monitoraggio del fagiano di monte nel Parco Nazionale Gran Paradiso. Presso il Dipartimento inoltre seguo diversi progetti e svolgo attività didattica inerente principalmente ai metodi di censimento della fauna selvatica (seminari didattici, lezioni e attività sul campo rivolti a studenti di laurea triennale, specialistica e master).

Le mie principali linee di ricerca: ecologia dei galliformi alpini, metodi di censimento per la fauna selvatica, fauna selvatica in ambiente agricolo, modelli di idoneità ambientale.

ESPERIENZA LAVORATIVA

- Date
Luglio 2013 – in corso
- Ateneo, o Ente di ricerca
Dip. di Scienze della Terra e dell'Ambiente, Università degli Studi di Pavia
- Tipo di incarico
Assegnista di ricerca
- Principali attività e responsabilità
Progetto di ricerca sul tema "Sviluppo e verifica di metodiche di censimento delle popolazioni di Fagiano di monte (*Lyrurus tetrix*) in relazione al comportamento riproduttivo e alle modalità di distribuzione
- Nome e indirizzo del datore di lavoro
Dott Alberto Meriggi, Dip. di Scienze della Terra e dell'Ambiente, via Ferrata 9 - 27100 Pavia.
Dott. Bruno Bassano, Ente Parco Nazionale Gran Paradiso, Via della Rocca 47 - 10123, Torino

- Date
Settembre 2013
- Tipo di incarico
Prestazione occasionale
- Principali attività e responsabilità
Insegnante del corso "**Corso Base di GIS**: corso intensivo di alfabetizzazione ai sistemi informativi territoriali SIT-GIS tramite l'uso del software libero QGIS"
- Nome e indirizzo del datore di lavoro
Società Cooperativa Sociale Eliante Onlus - www.eliante.it

- Date
Marzo 2012 – Agosto 2012
- Ateneo, o Ente di ricerca
Dip. di Scienze della Terra e dell'Ambiente, Università degli Studi di Pavia
- Tipo di incarico
Collaborazione coordinata e continuativa
- Principali attività e responsabilità
Monitoraggio delle popolazioni di galliformi nelle province di Alessandria e Milano.
Censimenti al canto, stime di densità primaverili e censimenti delle nidiate di fagiano, pernice rossa e starna nelle province di Milano e Alessandria.
- Nome e indirizzo del datore di lavoro
Dott Alberto Meriggi, Dip. di Scienze della Terra e dell'Ambiente, via Ferrata 9 – 27100 Pavia.

- Date
Ottobre 2011 – Dicembre 2011
- Ateneo, o Ente di ricerca
Dip. di Biologia Animale, Università degli Studi di Pavia
- Tipo di incarico
Collaborazione coordinata e continuativa
- Principali attività e responsabilità
Formulazione di modelli di idoneità ambientale per galliformi alpini nella regione Piemonte.
Coordinamento dei censimenti svolti nei Parchi Naturali e stesura di relazioni tecniche nell'ambito del progetto interreg Programma ALCOTRA 2007-2013 IT-FR, Progetto "Galliformi alpini".
Supervisione scientifica: Dott. Alberto Meriggi.
- Nome e indirizzo del datore di lavoro
Dott Alberto Meriggi, Dip. di Biologia Animale, via Ferrata 9 – 27100 Pavia.

- Date
 - Ateneo, o Ente di ricerca
 - Tipo di incarico
 - Principali attività e responsabilità
- Giugno 2010 – maggio 2011
 Dip. di Biologia Animale, Università degli Studi di Pavia
 Borsa di Studio
 Attività di ricerca sul tema: **“Sviluppo dei metodi di censimento e dei modelli predittivi della qualità ambientale per i Galliformi alpini”**.
 Censimenti di Gallo forcello e Pernice bianca, nell'ambito del progetto interreg Programma ALCOTRA 2007-2013 IT-FR, Progetto "Galliformi alpini".
 Sviluppo di modelli di idoneità ambientale per Gallo forcello, Pernice bianca, Coturnice e Francolino di monte .
 Coordinamento dei censimenti svolti nei Parchi Naturali e stesura di relazioni tecniche.
 Supervisione scientifica: Dott. Alberto Meriggi.
 Dott Alberto Meriggi, Dip. di Biologia Animale, via Ferrata 9 – 27100 Pavia.
- Nome e indirizzo del datore di lavoro
-
- Date
- Tipo di attività o settore
 - Tipo di incarico
 - Principali attività e responsabilità
- Nome e indirizzo del datore di lavoro
- Aprile 2010 - agosto 2010
 Dip. di Biologia Animale, Università degli Studi di Pavia
 Collaborazione occasionale
Censimenti delle popolazioni di fagiano nell'ATC Milano 1 est, valutazione degli effetti delle pratiche agricole sulle popolazioni tramite sviluppo di modelli di valutazione ambientale.
 Supervisione scientifica: Dott. Alberto Meriggi.
 Dott Alberto Meriggi, Dip. di Biologia Animale, via Ferrata 9 – 27100 Pavia
-
- Date
- Tipo di attività o settore
 - Tipo di incarico
 - Principali attività e responsabilità
- Nome e indirizzo del datore di lavoro
- Novembre 2009
 Studio Naturalistico
 Collaborazione professionale ed occasionale d'opera intellettuale
Interpretazione di ortofotocarte e realizzazione di carte digitali d'uso del suolo attraverso l'utilizzo di software GIS.
 Studio Naturalistico Platypus s.r.l., via Pedroni 13 Milano.
-
- Date
- Ateneo, o Ente di ricerca
 - Tipo di attività o settore
 - Tipo di incarico
 - Principali attività e responsabilità
- Nome e indirizzo del datore di lavoro
- Marzo 2008 - settembre 2009
 Dip. di Biologia Animale, Università degli Studi di Pavia
 Ambito Territoriale di Caccia 1 Milano Est
 Tirocinio
Censimenti di fagiani, lagomorfi e corvidi, ricerca, gestione e stesura di relazioni tecniche: pianificazione del prelievo venatorio, effetti delle pratiche agricole sulla fauna selvatica, modelli di idoneità ambientale per le specie di piccola selvaggina.
 Piano Faunistico Venatorio per l'ATC 1 Milano Est.
 Supervisione scientifica: Dott. Alberto Meriggi.
 Dott. Alberto Meriggi, Dip. di Biologia Animale, via Ferrata 9 – 27100 Pavia.
-
- Date
- Tipo di attività o settore
 - Tipo di impiego
 - Principali attività e responsabilità
- Nome e indirizzo del datore di lavoro
- Agosto 2007
 Cooperativa sociale
Educatore
 Attività educativa, rivolta a ragazzi tra gli 11 e i 15 anni, basata sull'esperienza della vita all'aria aperta (campeggio) in ambiente naturale montano. Alcuni esempi di attività svolte: tecniche di pionierismo, riconoscimento specie vegetali e animali, giochi di animazione, simulazione, conoscenza, prontezza riflessi, di squadra e individuali, tecniche teatrali, tecniche di orientamento.
 "AZIMUT – Soc. Coop. Sociale - ONLUS", via Guarnerio, 4 - Uffici Via Spallanzani, 32 - 20056 Trezzo sull'Adda (MI).
-
- Date
- Ateneo, o Ente di ricerca
 - Tipo di incarico
 - Principali attività e responsabilità
- Nome e indirizzo del datore di lavoro
- Aprile 2005 - ottobre 2006
 Dipartimento di Biologia Animale, Università degli Studi di Pavia
 Tirocinio
Censimenti di ungulati nell'Appennino Pavese e sviluppo di modelli di idoneità ambientale.
 Supervisione scientifica: Dott. Alberto Meriggi.
 Dott. Alberto Meriggi, Dipartimento di Biologia Animale, via Ferrata 9 – 27100 Pavia.

ISTRUZIONE E FORMAZIONE

- Date
 - Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
 - Qualifica conseguita
 - Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio
- Ottobre 2009 – Ottobre 2012
Università degli Studi di Pavia
Facoltà di Scienze MM.FF.NN.
Dottorato di ricerca in Ecologia Sperimentale e Geobotanica
Dottore di ricerca in Ecologia Sperimentale e Geobotanica
L'addestramento degli allievi del dottorato è diretto principalmente alla ricerca di base nei diversi campi delle discipline ecologiche, ma indirizzando le indagini su temi con implicazioni applicative o direttamente connessi alla risoluzione di problemi pratici.
Tesi di Dottorato dal titolo "Metodi di Censimento e Definizione dell'Idoneità Ambientale per la Conservazione dei Galliformi Alpini, con Particolare Riferimento alla Pernice Bianca (*Lagopus muta helvetica*) e al Fagiano di Monte (*Tetrao tetrix*)".
Tutor: Dott. Alberto Meriggi
- Date
 - Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
 - Qualifica conseguita
- 21-24 novembre 2011
University of Groningen - Research School Ecology & Evolution – CNRS Paris, France
General linear models for Ecologists
Attestato di partecipazione
- Date
 - Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
 - Qualifica conseguita
- 12-18 settembre 2011
Università degli Studi di Pavia / Parco Nazionale Gran Paradiso
Advances in Species distribution modelling in ecological studies and conservation
Attestato di partecipazione
- Date
 - Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
 - Qualifica conseguita
- 30 agosto-7 settembre 2011
University of St. Andrews (Scotland), Centre for Research into Ecological and Environmental Modelling
Introduction, Advanced Techniques and Recent Developments in Distance Sampling
Attestato di partecipazione
- Date
 - Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
 - Qualifica conseguita
- 25-29 ottobre 2010
Università degli Studi di Pavia, Dip. di Ecologia del Territorio
ECOSTAT 1.0 – Corso di statistica applicata all'ecologia
Attestato di partecipazione
- Date
 - Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
 - Qualifica conseguita
- 23-27 agosto 2010
US Geological Survey and Proteus Wildlife Research
Modeling Patterns and Dynamics of Species Occurrence
Attestato di partecipazione
- Date
 - Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
 - Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio
 - Qualifica conseguita
- Dal 2007 al 2009
Università degli Studi di Pavia, Facoltà di Scienze MM.FF.NN.
Corso di Laurea Specialistica in Scienze della Natura (percorso in Gestione Sostenibile del Patrimonio Naturalistico).
Tesi di laurea dal titolo "Effetti dei Miglioramenti Ambientali sulle Popolazioni di Fagiano in Aree Protette della Pianura Padana".
Relatore: Dott. Alberto Meriggi
Laurea Specialistica in Scienze della Natura. **Voto 110/110 con lode.**
- Date
 - Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
 - Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio
 - Qualifica conseguita
- Dal 2002 al 2007
Università degli Studi di Pavia, Facoltà di Scienze MM.FF.NN.
Corso di Laurea in Scienze e Tecnologie per l'Ambiente e la Natura.
Tesi di laurea dal titolo "Confronto tra metodi di studio della selezione dell'habitat, il caso del cinghiale nell'Appennino pavese".
Relatore: Dott. Alberto Meriggi
Laurea in Scienze e Tecnologie per l'Ambiente e la Natura. **Voto 104/110.**
- Date
 - Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
 - Qualifica conseguita
- Dal 1996 al 2001
Liceo Scientifico Statale A. Volta – Milano
Maturità scientifica.

TITOLI E RICONOSCIMENTI

Nomina di "Cultore della Materia" per le materie zoologiche (BIO/05) del corso di laurea in Scienze Naturali presso l'Università degli Studi di Pavia, da febbraio 2012.

CAPACITÀ E COMPETENZE

PERSONALI

MADRELINGUA **ITALIANO**

ALTRE LINGUE

Inglese

Capacità di lettura
Capacità di scrittura
Capacità di espressione orale

Ottimo
Ottimo
Ottimo

CAPACITÀ E COMPETENZE RELAZIONALI

Dal 2008 collaboro con il Dott. Alberto Meriggi, Università degli Studi di Pavia, a diversi progetti di ricerca legati alla gestione faunistica (piani faunistici venatori di Ambiti Territoriali di Caccia e Province).

Ho acquisito capacità di collaborazione ad attività tecniche e scientifiche, di comunicazione con amministrazioni, enti e parti sociali, con le popolazioni locali coinvolte, in maniera diretta o indiretta e ad attività di gestione o di ricerca.

Dal 2001 al 2011 ho svolto attività di volontariato presso il CNGEI (corpo nazionale giovani esploratori italiani), un'associazione scout laica dove ho ricoperto diversi ruoli. Per quattro anni sono stato educatore diretto di un gruppo di ragazzi tra i 16 e i 19 anni. Successivamente ho ricoperto il ruolo di coordinatore di branca R (gestione di risorse adulte).

Questo lavoro di volontariato mi ha permesso di acquisire competenze nella gestione sia degli adolescenti sia degli adulti, mi ha inoltre permesso di imparare a lavorare in modo da valorizzare le capacità altrui e condividere con altri il mio operato.

CAPACITÀ E COMPETENZE ORGANIZZATIVE

La collaborazione con l'Università di Pavia mi ha permesso di acquisire capacità di impostazione, organizzazione e stesura di progetti di ricerca e di collaborazione al coordinamento di un lavoro scientifico in ambiti di ricerca e di gestione.

Nel 2010 e nel 2011 ho ricoperto la carica di Vicepresidente dell'associazione "GAIA RESEARCH ONLUS", i cui scopi sono la tutela e la valorizzazione della natura, dell'ambiente e della biodiversità tramite la realizzazione di progetti ed attività organizzati in Italia e all'estero e finalizzati a promuovere la protezione del patrimonio naturale, lo sviluppo sostenibile, la tutela e la salvaguardia dei diritti degli animali, la protezione a tutti i livelli dei siti, della fauna e della flora.

L'esperienza nel volontariato scout mi ha dato dei validi strumenti nella progettazione e nell'organizzazione di un lavoro sia sul breve che sul lungo periodo. La mia programmazione, logistica e educativa si basava sull'individuazione di obiettivi e di strumenti correlati, oltre che individuazione di indicatori di verifica; ho imparato che ogni programmazione richiede continue verifiche e riaggiustamenti degli obiettivi e delle fasi di lavoro.

CAPACITÀ E COMPETENZE TECNICHE

- Ottime capacità informatiche
- Ottime conoscenze in ambito statistico
- Modelli di valutazione ambientale per le relazioni habitat-popolazioni
- Rilevamenti dell'uso del suolo
- Interpretazione di ortofotocarte, cartografia classica e carte digitali
- Utilizzo di GPS
- Radiotracking
- Elaborazione dati: analisi statistiche multivariate e modelli di valutazione ambientale.
- Censimenti di fauna selvatica in ambiente naturale: censimenti su percorso lineare di lagomorfi, ungulati e corvidi, censimenti notturni con sorgente di luce per i Lagomorfi, *pellet group count* di Lagomorfi, censimenti al canto di Galliformi con utilizzo di richiami registrati, censimenti con il metodo del mappaggio di Galliformi, rilevamento tracce di e Lagomorfi e Galliformi lungo transetti, censimenti di cervi al bramito, conteggi di ungulati in battuta, *wolf howling*.

UTILIZZO SOFTWARE (PRINCIPALI)

- Microsoft Office 2010
- Spss 20 per Windows
- R 3.0.2
- ArcView 3.3, ArcGIS 10.2, QGIS 2.0 e principali estensioni
- Distance 6.0
- Vortex 9
- Maxent 3.3
- Biomapper 4.0
- Adobe Photoshop CS5
- Software per navigazione internet

CAPACITÀ E COMPETENZE ARTISTICHE

Fotografo, non professionista, dal 2001, ho partecipato a diverse mostre collettive e ho vinto qualche piccolo concorso. Appassionato di fotografia naturalistica e di reportage. Musicista in un quartetto jazz, in qualità di sassofonista solista. Da diversi anni suono inoltre chitarra, pianoforte e clarinetto.

ATTIVITÀ DI CORRELAZIONE TESI

Tesi sperimentale di laurea in Scienze Biologiche. Università degli studi di Pavia. A.A. 2012-2013. Tesi di laurea dal titolo "**Modificazioni ambientali e dinamica delle popolazioni di lepri (*Lepus europaeus* P.) nella Pianura Padana nord-occidentale.**". Candidato: Meriggi F., relatore Nardi P., correlatore: Nelli L.

Tesi sperimentale di laurea magistrale in Scienze della Natura. Università degli studi di Pavia. A.A. 2011-2012. Tesi di laurea dal titolo "**Selezione dell'habitat agli estremi alti-latitudinali della distribuzione: il caso del gallo forcello (*Tetrao tetrix*) in Italia e in Scozia**". Candidato: Murru M., relatore: Meriggi A., correlatore: Nelli L.

Master di I livello in Gestione e Conservazione dell'Ambiente e della Natura. Università di Parma in collaborazione con le Università di Pavia, dell'Insubria, di Firenze e di Sassari. A.A. 2010-2011. Tesi di Master dal titolo "**Struttura della popolazione del cinghiale (*Sus scrofa*) nel Parco lombardo della Valle del Ticino e previsione del rischio di danneggiamento sulle coltivazioni**". Candidato: Arrigoni A., relatore: Meriggi A., correlatore: Nelli L.

Tesi sperimentale di laurea magistrale in Scienze della Natura. Università degli studi di Pavia. A.A. 2010-2011. Tesi di laurea dal titolo "**Aspetti dell'ecologia della Starna (*Perdix perdix*) in un'area della Pianura Padana sudoccidentale**". Candidato: Cinerari C. E., relatore: Meriggi A., correlatori: Vidus Rosin A., Nelli L.

Tesi sperimentale di laurea magistrale in Scienze della Natura. Università degli studi di Pavia. A.A. 2010-2011. Tesi di laurea dal titolo "**Densità e selezione dell'habitat della Pernice bianca (*Lagopus mutus*) nelle Alpi occidentali**". Candidato: Franzoi A., relatore: Meriggi A., correlatore: Nelli L.

PRODUZIONE SCIENTIFICA

PUBBLICAZIONI SU RIVISTE INTERNAZIONALI

- Franceschi S., Nelli L., Pisani C., Fattorini L., Meriggi A. (in press). **A Monte Carlo Appraisal of Plot and Distance Sampling for Surveys of Black Grouse and Rock Ptarmigan Populations in Alpine Protected Areas**. In press for The Journal of Wildlife Management (2014).
- Nelli L., Franzoi A., Meriggi A. (2013). **Habitat selection by breeding rock ptarmigan *Lagopus muta helvetica* males in the Western Italian Alps**. Wildlife biology 19: 382-389.
- Nelli L., Meriggi A., Vidus Rosin A. (2012), **Effects of Habitat Improvement Actions (HIAs) and reforestations on Pheasants (*Phasianus colchicus*) in northern Italy**. Wildlife Biology 18: 121-130.

PUBBLICAZIONI IN PREPARAZIONE

- Nelli L., Meriggi A., Castoldi M. (in prep.). **Seven years of monitoring hooded crow (*Corvus corone cornix*) and magpie (*Pica pica*) in northern Italy**.

- Murru M., Meriggi A., Nelli L. (*in prep.*). **Habitat selection at two extremes of distribution: the case of black grouse (*Tetrao tetrix*) in Italy and Scotland.**

COMUNICAZIONI A CONVEGNI

- Nelli L., Murru M., Meriggi A. (2013). **A small scale habitat selection study: the black grouse in Italy and Scotland.** 31st IUGB Congress. Brussels, Belgium. 27-29 August 2013 (poster).
- Cinerari C.E., Vidus-Rosin A., Nelli L., Mortarotti M., Meriggi A. (2013). **Breeding success and habitat requirements of a reintroduced grey partridge population in northern Italy.** 31st IUGB Congress. Brussels, Belgium. 27-29 August 2013 (poster).
- Meriggi A., Nelli L., Vidus-Rosin A., Meriggi F. (2013). **Habitat changes and dynamics of brown hare populations in western Po Plain (northern Italy).** 31st IUGB Congress. Brussels, Belgium. 27-29 August 2013 (poster).
- Nelli L., Franzoi A., Franceschi S., Pisani C., Fattorini L., Meriggi A. (2012), **Census methods of Alpine Galliforms: an experimental comparison** (oral report). 12th International Grouse Symposium. Matsumoto, Nagano Prefecture, Japan. 20-24 July 2012.
- Franzoi A., Nelli L., Bionda R., Meriggi A. (2012). **Habitat selection of rock ptarmigan (*Lagopus muta*) in Veglia-Devero Natural Park: a small-case study** (poster). 12th International Grouse Symposium. Matsumoto, Nagano Prefecture, Japan. 20-24 July 2012.
- Meriggi A., Nelli L. (2012), **Status della Coturnice sulle Alpi Italiane.** *Incontri al Museo. Museo delle Scienze di Trento. Trento, 1 febbraio 2012.*
- Nelli L., Meriggi A., Viterbi R. (2011), **Habitat Suitability Model for Alpine Rock Partridge (*Alectoris graeca saxatilis*) in Piedmont mountains: a mid-term Study.** *First Conference in Mediterranean Populations of Genus Alectoris* (oral report). *Alessandria. 14-15 novembre 2011.*
- Nelli L., Chiatante G., Meriggi A., Lo Valvo M. (2011), **Sicilian Rock Partridge (*Alectoris graeca whittakeri*): is the Current Protected Area Network Enough?** *First Conference in Mediterranean Populations of Genus Alectoris* (poster). *Alessandria. 14-15 novembre 2011.*
- Nelli L., Franzoi A. (2011), **Monitoring of Alpine Galliforms and Experimentation in census methodology using Distance Sampling.** *Problematic Wildlife: Conservation and Management. II International Congress* (oral report). *Genazzano (RM). 3-4-5 febbraio 2011.*
- Nelli L., Meriggi A., Vidus Rosin A. (2011), **Effects of habitat improvement actions (HIA) and reforestations on pheasants (*Phasianus colchicus*) in Northern Italy,** *Problematic Wildlife: Conservation and Management. II International Congress* (oral report). *Genazzano (RM). 3-4-5 febbraio 2011.*
- Nelli L., Meriggi A., Scalisi M., Forconi P., Renzini F. (2011), **Habitat suitability models for rock partridge (*Alectoris graeca*) in the central appennine mountains.** *Problematic Wildlife: Conservation and Management. II International Congress* (poster). *Genazzano (RM). 3-4-5 febbraio 2011.*
- Meriggi A., Nelli L. (2010), **Status delle popolazioni di galliformi e prospettive per la Coturnice (*Alectoris graeca*) nel Centro Italia.** *Workshop Coturnice nel Parco Nazionale d'Abruzzo, Lazio e Molise* (oral report). *Pescasseroli (AQ) 27 marzo 2010.*

RELAZIONI TECNICHE

- Nelli L. (2013). Monitoraggio delle popolazioni di galliformi alpini nel territorio del Parco Nazionale Gran Paradiso.
- Meriggi A., Nelli L., Castoldi M. (2013). Risultati dei censimenti invernali di corvidi nell'ATC 1 Milano est.
- Meriggi A., Nelli L., Chiatante G.P., Milanese P., Cinerari C.E., Perversi M., Dagradi V., Dondina O. (2013). Attività di monitoraggio e predisposizione di documenti tecnico-gestionali propedeutici alla stesura del nuovo piano faunistico venatorio della Provincia di Piacenza.
- Meriggi A., Nelli L., Fattorini L. (2012). Sperimentazione di tecniche di censimento (distance sampling) e supporto alla definizione di metodiche speditive per il monitoraggio dei galliformi alpini. – Programma Alcotra IT-FR 2007-2013, Progetto Galliformi alpini.

- Meriggi A., Nelli L. (2012). Aggiornamento dei modelli di vocazionalità per i galliformi alpini. – Programma Alcotra IT-FR 2007-2013, Progetto Galliformi alpini.
- Meriggi A., Nelli L., Meriggi F., Dagradi V. (2012). Risultati del monitoraggio delle popolazioni di lepore nell'ATC 1 Milano Est e programmazione del prelievo.
- Meriggi A., Cinerari C. E., Nelli L. (2012). Stato e tendenza delle popolazioni di fagiano (*Phasianus colchicus*) nelle zone protette dell'ATC 1 Milano est.
- Meriggi A., Nelli L. (2012). Risultati dei censimenti primaverili di lepore nell'ATC 1 Milano est.
- Meriggi A., Nelli L. (2012). Risultati dei censimenti invernali di corvidi nell'ATC 1 Milano est.
- Meriggi A., Nelli L. (2011). Risultati del piano numerico di controllo delle popolazioni di Cornacchia grigia e Gazza sul territorio dell'ATC 2 Alessandria.
- Meriggi A., Nelli L. (2011). Monitoring of Alpine Galliforms and Experimentation in Census Methodology using Distance Sampling – Programma Alcotra IT-FR 2007-2013, Progetto Galliformi alpini.
- Meriggi A., Nelli L. (2011). Habitat Suitability Models for Alpine Galliforms in Piedmont – Programma Alcotra IT-FR 2007-2013, Progetto Galliformi alpini.
- Meriggi A., Nelli L., Vidus Rosin A. (2011). Risultati dei censimenti autunnali di lepore nell'ATC 1 Milano est e programmazione del prelievo.
- Meriggi A., Nelli L., Vidus Rosin A. (2011). Risultati del monitoraggio estivo delle popolazioni di fagiano nell'ATC 1 Milano est.
- Meriggi A., Vidus Rosin A., Nelli L. (2010). Risultati dei censimenti primaverili di fagiano nell'ATC 1 Milano est.
- Meriggi A., Nelli L., Vidus Rosin A. (2010). Risultati dei censimenti primaverili di lepore nell'ATC 1 Milano est.
- Meriggi A., Nelli L., Vidus Rosin A. (2010). Risultati dei censimenti invernali di corvidi nell'ATC 1 Milano est.
- Nelli L., Meriggi A., Vidus Rosin A. (2009). Effetti dei miglioramenti ambientali sulle popolazioni di fagiano nell'ATC 1 Milano est.
- Meriggi A., Nelli L., Vidus Rosin A. (2009). Risultati dei censimenti invernali di corvidi nell'ATC 1 Milano est.
- Meriggi A., Nelli L., Vidus Rosin A. (2009). Risultati dei censimenti primaverili di lepore nell'ATC 1 Milano est.
- Meriggi A., Nelli L., Vidus Rosin A. (2009). Risultati dei censimenti autunnali di lepore nell'ATC 1 Milano est e programmazione del prelievo.
- Meriggi A., Vidus Rosin A., Nelli L. (2009). Risultati dei censimenti estivi di fagiano nell'ATC 1 Milano est.
- Meriggi A., Vidus Rosin A., Nelli L. (2009). Risultati dei censimenti primaverili di fagiano nell'ATC 1 Milano est.
- Meriggi A., Vidus Rosin A., Nelli L. (2008). Risultati dei censimenti primaverili di fagiano nell'ATC 1 Milano est.
- Meriggi A., Vidus Rosin A., Nelli L. (2008). Risultati dei censimenti estivi fagiano nell'ATC 1 Milano est.

PATENTE Patente B di guida conseguita nel 2000, automunito (fuoristrada).

Il sottoscritto consapevole che, ai sensi del DPR del 28 dicembre 2000, n. 445, le dichiarazioni mendaci, la falsità negli atti e l'uso di atti falsi sono puniti ai sensi del codice penale e delle leggi speciali in materia, dichiara che le informazioni rispondono a verità

Li _____, ____/____/_____

Il sottoscritto, in merito al trattamento dei dati personali, autorizza al trattamento degli stessi nel rispetto delle finalità e modalità di cui al D.Lgs n. 196 del 30/06/2003

Li _____, ____/____/_____
