

**Informazioni personali**

Nome Paola Fazzi  
Domicilio Via San Genesio 84/A, 55047 Giustagnana – Seravezza (LU)  
Residenza Via Dante Alighieri 36 54038 Montignoso (MS)  
Data e luogo di nascita 02/11/1982 Pietrasanta (LU)  
Nazionalità Italiana  
Indirizzo mail [paolafazzi11@yahoo.it](mailto:paolafazzi11@yahoo.it) pec: [paola.fazzi@biologo.onb.it](mailto:paola.fazzi@biologo.onb.it)  
Cellulare 3206054035  
P.Iva 01245300452  
Sito <http://www.paolafazzi.com>  
Professione Biologo - Tecnico faunistico - Consulente ambientale – Docente - Guida Ambientale Escursionistica  
Iscritta all’Ordine dei Biologi sezione A dal 30/1/2014 (numero AA\_069716)

- Consulente per monitoraggi faunistici in VIA, VI, PMA
- Gestione e conservazione ungulati e carnivori
- Esperta in educazione ambientale con progetti coordinati da Comuni e Enti Parco.

---

**ESPERIENZA LAVORATIVA****2015**

DATORE DI LAVORO Tipo di impiego 10 dicembre 2015	<b>Università di Pisa – Facoltà di Scienze Matematiche, fisiche e naturali</b> Docente Lezione per il corso di “biologia della conservazione animale” all’interno del corso di Laurea magistrale in “Conservazione e evoluzione” dal titolo “La ricerca sul lupo in Apuane: dalla teoria alla realtà”, referente Prof. Filippo Barbanera
DATORE DI LAVORO Tipo di impiego Da novembre 2015	<b>Comune di Fabbriche di Vergemoli</b> Consulente Biologo - Libero Professionista Realizzazione di un progetto di sviluppo turistico “La Valle del Lupo” del Comune con valorizzazione della sentieristica tramite cartellonistica incentrata sul tema del ritorno del lupo. Predisposizione e allestimento di un’aula didattica a tema “lupo”
DATORE DI LAVORO Tipo di impiego Dal 2/12/2015 al 30/06/2016	<b>Scuola secondaria di II grado Istituto Alberghiero Minuto (MS)</b> Docente a tempo determinato Docente di Sostegno
DATORE DI LAVORO Tipo di impiego Dal 20/11/2015 al 1/12/2015	<b>Scuola secondaria di I grado Paolo Ferrari (MS)</b> Docente a tempo determinato Docente di Scienze Matematiche, Chimiche, Fisiche E Naturali Nella Scuola Media (A059)
DATORE DI LAVORO Tipo di impiego Dal 28/09/2015 al 19/11/2015	<b>Scuola secondaria di I grado Giorgini – Montignoso (MS)</b> Docente a tempo determinato Docente di Scienze Matematiche, Chimiche, Fisiche E Naturali Nella Scuola Media (A059)
DATORE DI LAVORO Tipo di impiego Luglio 2015 – giugno 2016	<b>Parco Regionale delle Alpi Apuane</b> Consulente Libero Professionista - Monitoraggio Lupo Progettazione, organizzazione e partecipazione ad attività di wolf-howling Foto-trappolaggio - Organizzazione, coordinamento ed elaborazione dati conteggio cervi al bramito

**DATORE DI LAVORO**

Tipo di impiego

Anno 2015

**EnviArea – Dott. Lanzi Elena, Dott. Vatteroni Andrea, Dott. Rabozzi Cristina**

V.le XX Settembre, 266bis - 54033 Carrara (MS)

Consulente Biologo - Libero Professionista

- Approfondimento faunistico nell'ambito delle integrazioni richieste all'interno del procedimento di VIA - Studio di Impatto Ambientale per l'attivazione del procedimento di V.I.A. per la realizzazione di Campo da Golf 18 buche in località Cà Madonna nel comune di Villafranca in Lunigiana (MS). (Rilievi avifauna, teriofauna, erpetofauna)
- Caratterizzazione faunistica e valutazione degli impatti per perforazione captazione metano (Mordano)

**DATORE DI LAVORO**

Tipo di impiego

Dal 19/05/2015 al 29/05/2015

**Scuola secondaria di I grado Buonarroti – Carrara (MS)**

Docente a tempo determinato

Docente di Scienze Matematiche, Chimiche, Fisiche E Naturali Nella Scuola Media (A059)

**DATORE DI LAVORO**

Tipo di impiego

Anno 2015

**Ambiente sc. Via Frassina 21, Carrara. Tel. 0585.855624 - settore di Ingegneria Ambientale del Territorio**

Consulente Libero Professionista - rilievi flora, avifauna, teriofauna, erpetofauna

- Piano di Monitoraggio Ambientale fase Corso d'opera per Viabilità di accesso all' Hub portuale di Savona - Interconnessione tra i caselli della A10 di Savona e Albissola e i porti di Savona e Vado ANAS S.p.a.
- Piano di Monitoraggio Ambientale Corso d'opera Itinerario internazionale E78 Grosseto – Fano tratto Grosseto-Siena (vegetazione, teriofauna, erpetofauna, avifauna, ecosistemi) ANAS S.p.a

**DATORE DI LAVORO**

Tipo di impiego

**Comune di Montignoso – ANPIL Lago di Porta Ufficio ambiente - Legambiente**

Biologo esperto Guida ambientale

**DATORE DI LAVORO**

Tipo di impiego

Maggio 2014 - Maggio 2015

**Parco Regionale delle Alpi Apuane**

Consulente Libero Professionista Tecnico faunistico

- Tecnico faunistico per Attività di ricerca, monitoraggio e elaborazione dati sugli Ungulati e sui rapporti preda/predatore finalizzate a Revisione Piano di Gestione degli ungulati e monitoraggio lupo nel Parco; sensibilizzazione, educazione ambientale, informazione, redazione testi e mitigazione del conflitto

**LUPO:**

- Progettazione, pianificazione e partecipazione attività di Wolf-howling, Snow-tracking, Foto-trappolaggio
- Raccolta campioni genetici
- Coordinamento e formazione tesisti e volontari
- Elaborazione dati e restituzione mediante software Gis e realizzazione carte tematiche
- Human dimension incontri con stake-holder del territorio (allevatori, sindaci, scuole, CAI), attività di consulenza ad allevatori per realizzazione sistemi di prevenzione e richiesta indennizzi, incontri pubblici di divulgazione e comunicazione in scuole primarie e secondarie, conferenze per educazione informazione e mitigazione del conflitto  
7 conferenze  
5 incontri in scuole primarie e secondarie
- Partecipazione al tavolo tecnico per la realizzazione del nuovo Piano di azione nazionale del lupo

**UNGULATI:**

- Acquisizione dati di presenza, distribuzione, abbondanza per muflone, capriolo, cinghiale, cervo e daino
- Progettazione, pianificazione e partecipazione conteggi mufloni da punto fisso e block count, conteggi cinghiale su aree di foraggiamento artificiale, censimento cervo al bramito
- coordinamento e formazione tesisti e volontari
- elaborazione dati e restituzione mediante software Gis e realizzazione carte tematiche

**DATORE DI LAVORO**

Tipo di impiego

Anno 2014

**EnviArea – Dott. Lanzi Elena, Dott. Vatteroni Andrea, Dott. Rabozzi Cristina**

V.le XX Settembre, 266bis - 54033 Carrara (MS)

Consulente Biologo

Collaborazione per Inquadramento faunistico e analisi degli impatti per

- Studio d'Impatto Ambientale e redazione di Valutazione di Incidenza (ai sensi L.R. 10/10 s.m.i. e L.R. 56/00 s.m.i.) rispetto al SIR-ZPS Fiume Cecina da Berignone a Ponteginori (cod. IT5170007) necessari all'attivazione di procedimento V.I.A. per la realizzazione di n. 6 nuovi pozzi e relativa condotta idrica per approvvigionamento industriale nel comune di Ponteginori (PI.)
- Studio d'Impatto Ambientale necessari all'attivazione di procedimento V.I.A. per la realizzazione di una centrale di recupero CO2 dall'impianto ENEL di Radicondoli (SI).
- Indagine faunistica per Studio di Impatto Ambientale per l'attivazione del procedimento di V.I.A. per la realizzazione di Campo da Golf 18 buche in località Cà Madonna nel comune di Villafranca in Lunigiana (MS).

**DATORE DI LAVORO**

Tipo di impiego

Da 16/9/2013 a 30/6/2014

**Scuola secondaria di II grado Belmesseri – Villafranca (MS)**

Docente a tempo determinato

Docente di Scienze integrate (biologia) classe A060

**DATORE DI LAVORO**Tipo di impiego  
Anno 2014**Ambiente sc. Via Frassina 21, Carrara. Tel. 0585.855624 - settore di Ingegneria Ambientale del Territorio**

Consulente Libero Professionista - rilievi flora, avifauna, teriofauna, erpetofauna

- Piano di Monitoraggio Ambientale fase Corso d'opera per Viabilità di accesso all' Hub portuale di Savona - Interconnessione tra i caselli della A10 di Savona e Albissola e i porti di Savona e Vado ANAS S.p.a.
- Piano di Monitoraggio Ambientale in SS675 Umbro-Laziale Ex raccordo Civitavecchia - Orte (vegetazione, teriofauna, erpetofauna, avifauna, ecosistemi) e relazioni tecniche. Fase Ante Operam (tratto Monte Romano Est - Cinelli)
- Piano di Monitoraggio Ambientale Corso d'opera Itinerario internazionale E78 Grosseto - Fano tratto Grosseto-Siena (vegetazione, teriofauna, erpetofauna, avifauna, ecosistemi) ANAS S.p.a.
- Piano di Monitoraggio Ambientale in SS675 Umbro-Laziale Ex raccordo Civitavecchia - Orte (vegetazione, teriofauna, erpetofauna, avifauna, ecosistemi) e relazioni tecniche. Fase Ante Operam (tratto Monte Romano Est - Cinelli) e Post Operam (Tratto Vetralla-Cinelli) ANAS S.p.a
- Piano di Monitoraggio Ambientale fase Ante Operam Ingresso urbano interconnessione Brescia Ovest (ITALFERR). Rilievi fitosociologici, catture micromammiferi, catture aracnidi e carabidi e relazione tecnica

**DATORE DI LAVORO**Tipo di impiego  
Anno 2014**Dott. Marco Lucchesi - Biologo - Via S. Francesco 79 57123 Livorno tel. 3336855290**

Consulente Libero Professionista

- Collaborazione a rilievi ornitologici per studio di impatto ambientale per Impianto Eolico Cisa-Cirone in collaborazione con cooperativa S.t.e.r.n.a. (FC) . Committente Repower (Maggio-Settembre 2014)
- Checklist della teriofauna della Riserva Naturale Biogenetica Tombolo di Cecina ( fototrappolaggio e catture micro-mammiferi) In collaborazione con CFS Ufficio Territoriale per la Biodiversità di Cecina (Gennaio-Dicembre 2014)
- Collaborazione a Progetto genetica della conservazione applicata alla popolazione di Felis silvestris silvestris delle Riserve Naturali Biogenetiche Casentinesi su gatto selvatico (Felis silvestris) nelle Riserve Biogenetiche Casentinesi mediante fototrappolaggio, hair-trapping e raccolta deposizioni fecali (Luglio 2014-Luglio2015) In collaborazione con CFS Ufficio Territoriale per la Biodiversità di Pratovecchio e ISPRA

**DATORE DI LAVORO**Tipo di impiego  
Anno 2014**LeafStudio - Dott.ssa Lanzi Elena Agronomo - viale XX Settembre n. 266 bis 54033 Carrara (MS) Tel +390585281383**

Consulente Libero Professionista, consulenza per analisi faunistiche e studio degli impatti in

- Studio d'incidenza inerente Progetto di coltivazione e ripristino ambientale della "Cava Sant'Emilia" ricadente nel Sito d'Interesse Comunitario e Zona a Protezione Speciale Fiume Cecina da Berignone a Ponteginori (cod. IT5170007) nel comune di Pomarance (PI).
- Redazione di Rapporto ambientale (ai sensi dell'art. 13, c. 1 del D.Lgs. n. 152/2006 smi e della L.R. Liguria n. 32/2012) del collegamento tra il raccordo autostradale e la sponda destra del F. Magra - Procedura di VAS di Variante al Piano del Parco Naturale Regionale di Montemarcello Magra

**DATORE DI LAVORO**Tipo di impiego  
Maggio 2014**Comune di Montignoso - ANPIL Lago di Porta Ufficio ambiente - Legambiente**

Biologo esperto Guida ambientale

- Incarico per educazione ambientale e visite guidate presso il Lago di Porta

**ANNO 2013****DATORE DI LAVORO**Tipo di impiego  
Da gennaio 2013 -Febbraio 2014**Parco Regionale delle Alpi Apuane**

Consulente Libero Professionista (collaborazione non retribuita)

- Monitoraggio Lupo nel Parco Regionale delle Alpi Apuane Progettazione, organizzazione e partecipazione ad attività di wolf-howling, snow-tracking, fototrappolaggio

**DATORE DI LAVORO**

Tipo di impiego

Agosto-Dicembre 2013

**LeafStudio – Dott.ssa Lanzi Elena Agronomo - viale XX Settembre n. 266 bis 54033 Carrara (MS) Tel +390585281383**

Consulente Libero Professionista

- Studio di Incidenza inerente il progetto di bonifica previsto presso le aree di discarica localizzate all'interno del Sito di Interesse Comunitario Parco della Magra - Vara (Codice Natura 2000 IT1343502) nel comune di Arcola (SP). Collaborazione alla redazione dello Studio di incidenza
- Progetto di coltivazione e risistemazione della "Cava Beneforti" ricadente nel Sito d'Interesse Comunitario Monte Capanne e Promontorio dell'Enfola (cod. IT5160012) all'interno del comune di Campo nell'Elba. Rilievi ornitologici e relazione tecnica
- Consulenza per Studio Incidenza per Progetto di coltivazione e risistemazione Cava "Pozzondoli" (Isola d'Elba – LI) Rilievi ornitologici e relazione tecnica

**DATORE DI LAVORO**

Agosto - settembre 2013

**Dott. Marco Lucchesi - Biologo - Via S. Francesco 79 57123 Livorno tel. 3336855290**

- Collaborazione a rilievi ornitologici per studio di impatto ambientale per Impianto Eolico Cisa-Cirone in collaborazione con cooperativa S.t.e.r.n.a. (FC) . Committente Repower
- Collaborazione ad attività di fototrappolaggio gatto selvatico (*Felis silvestris*) nelle Riese biogenetiche Casentinesi (CFS Ufficio Territoriale per la Biodiversità Pratovecchio) Agosto-Novembre 2013

**DATORE DI LAVORO**

Tipo di impiego

16-17 Aprile 2013

**Riserva Regionale Monte Rufeno (VT)**

Consulente Libero Professionista

- Docenza in Corso di formazione nell'ambito del progetto Gatto Selvatico nella Riserva Regionale Monte Rufeno (VT)
  - Biologia gatto selvatico e mustelidi
  - foto trappolaggio (tecnica e analisi dati)
  - raccolta campioni fecali e predisposizione protocollo di campionamento

**ANNO 2012****DATORE DI LAVORO**

Tipo di impiego

Luglio - novembre 2012

**Dipartimento di Biologia cellulare e ambientale dell'Università degli studi di Perugia Prof. Bernardino Ragni**

Consulente Libero Professionista

- Monitoraggio popolazioni di Mustelidi e Felidi nelle Riserve Biogenetiche Casentinesi nel contesto del Progetto "Biologia e Conservazione di Carnivori rari e minacciati in Italia" in collaborazione con Università di Perugia, Parco Nazionale Foreste Casentinesi, CFS Ufficio Territoriale per la Biodiversità Pratovecchio

**DATORE DI LAVORO**

Tipo di impiego

Luglio - settembre 2012

**Riserva Naturale Regionale Monte Genzana-Alto Gizio (AQ) - Dott. Mauro Fabrizio Direttore**

Consulente Libero Professionista

- Organizzazione censimento della popolazione di Cervo nella Riserva Naturale Regionale di Monte Genzana-Alto Gizio (AQ) con metodica di tipo sperimentale ed analisi dei dati in collaborazione con la Società STERNA (FC)

**ANNO 2011/2012****DATORE DI LAVORO**

Tipo di impiego

settembre 2011- luglio 2012

**Dott. Marco Lucchesi - Biologo - Via S. Francesco 79 57123 Livorno tel. 3336855290**

Consulente Libero Professionista

- Collaborazione come tecnico faunistico nel Parco Regionale delle Alpi Apuane in collaborazione con U.O.S. Vigilanza e Gestione faunistica
  - monitoraggio della popolazione di lupo (*Canis lupus*) nel Parco Regionale delle Alpi Apuane in collaborazione con U.O.S. Vigilanza e Gestione faunistica Ente Parco delle Alpi Apuane
  - fototrappolaggio
  - raccolta deposizioni fecali
  - wolf-howling
  - stesura del Piano di Gestione degli Ungulati nel Parco Regionale delle Alpi Apuane
  - svolgimento, organizzazione e elaborazione dei dati raccolti per il censimento sperimentale al bramito per il cervo
  - svolgimento, organizzazione e elaborazione dei dati raccolti per il block count e per il

- censimento da punti di favore per il muflone
- svolgimento, organizzazione e elaborazione dei dati raccolti per il censimento con fototrappolaggio su governa per il cinghiale

DATORE DI LAVORO Tipo di impiego 20/06/2011- 8/07/2011	<b>Scuola secondaria superiore Liceo Scientifico A. Pacinotti (La Spezia)</b> Docente a tempo determinato Commissario esterno di Scienze (classe 060) per Esami di Stato
DATORE DI LAVORO Tipo di impiego 03-11-2010 al 11-6-2011	<b>Scuola secondaria superiore ITIS Galilei – Carrara(MS)</b> Docente a tempo determinato Docente di scienze (classe 060)- incarico a tempo determinato
DATORE DI LAVORO Maggio e Ottobre 2011	<b>Parco Regionale Alpi Apuane</b> Collaborazione al censimento dei mufloni nel Parco Regionale Alpi Apuane
DATORE DI LAVORO Tipo di impiego Maggio- Giugno 2011	<b>Ufficio ambiente – comune di Montignoso (MS) Dott.ssa Barbara Vietina</b> Consulente Libero Professionista - Educazione ambientale – prestazione occasionale A.N.P.I.L. Lago di Porta (MS)
<b>ANNO 2010</b>	
DATORE DI LAVORO Maggio e Ottobre 2010	<b>Parco Regionale Alpi Apuane</b> Collaboratore in censimento dei mufloni nel Parco Regionale Alpi Apuane
DATORE DI LAVORO Dal 30/09/2010 al 07/10/2010	<b>ISPRA Riserva Naturale di Ventotene</b> Collaboratore in attività di inanellamento presso Riserva Naturale di Ventotene
DATORE Dal 8 al 16 settembre 2010	<b>Oasi del Lago Massaciuccoli</b> Collaboratore all'attività di inanellamento
DATORE DI LAVORO Tipo di impiego Dal 18/05/2010 al 14/06/2010	<b>Scuola secondaria di primo grado Carducci -Tenerani Via Cucchiari 15, Carrara</b> Docente a tempo determinato Docente matematica e scienze (A059)
DATORE DI LAVORO Tipo di impiego 23 -30 maggio 2010	<b>Comune di Montignoso – ANPIL Lago di Porta Ufficio ambiente</b> Consulente Libero Professionista - Conferenza “LA BIODIVERSITA’ NELLE AREE PROTETTE LOCALI” Relatrice in un intervento sul tema della biodiversità e sulle aree protette di Massa Carrara - Mostra fotografica “I colori della natura” sulle Aree Protette della Provincia di Massa-Carrara
Marzo - Aprile 2010	- Incarico per <u>educazione ambientale</u> e visite guidate presso il Lago di Porta a scuole secondarie di primo grado sul legame tra l’elemento Acqua e l’ambiente del Lago di Porta – Progetto INFEA
DATORE DI LAVORO Tipo di impiego Febbraio- Aprile 2010	<b>Rivista Trekking - Clementi Editore</b> Fotografo Libero Professionista Realizzazione fotografie per articoli di promozione turistica sulla Val di Magra
<b>ANNO 2009</b>	
DATORE DI LAVORO Tipo di impiego Giugno – Luglio 2009	<b>Comune di Montignoso – ANPIL Lago di Porta Ufficio ambiente</b> Consulente Libero Professionista Incarico per <u>Educazione ambientale</u> e visite guidate presso ANPIL Lago di Porta
DATORE DI LAVORO Tipo di impiego Dal 23/3/2009 al 22/5/2009	<b>Parco Regionale delle Alpi Apuane (LU)</b> Tirocinio extracurricolare (270 ore) retribuito - Borsa di tirocinio Regione Toscana e Università di Pisa Progetto FSE 2008 “Interventi a favore di formazione, ricerca e occupabilità” - Stima della popolazione di muflone e connessione con il turismo del parco ( tecniche di censimento di Ungulati e tecniche statistiche di restituzione quantitativa) - Collaboratore per Censimento della popolazione di muflone - Collaborazione al progetto MUNTO - Progetto di monitoraggio dell'avifauna nidificante toscana uccelli notturni
Maggio e Ottobre 2009	

---

**STAGE**

<p>DATORE DI LAVORO</p> <p>Dal 19 luglio 2010 al 11 agosto 2010</p>	<p><b>Ambiente sc. Via Frassina 21, Carrara settore di Ingegneria Ambientale del Territorio - Ing. Tenerani Lorenzo</b></p> <p>Collaborazione alla stesura di Piani di Monitoraggio Ambientale, Valutazioni di Impatto Ambientale, con attenzione alla componente Fauna</p> <p>1) Agrigento – Caltanissetta – A19 Adeguamento a quattro corsie della ss 640 “di porto empedocle”</p> <p>2) completamento incile e conca di navigazione canale Pisa-Livorno</p>
<p>DATORE DI LAVORO</p> <p>1 ottobre 2009 – 29 gennaio 2010, 20-24 Luglio 2009 (400 ore)</p>	<p><b>Parco Nazionale Appennino Tosco- Emiliano Dott. Willy Reggioni</b></p> <p>Stage nel progetto LIFE+ "Improving the conditions for large carnivore conservation - a transfer of best practices- Ex-Tra" (Exchange – Transfer)</p> <p>1) Pianificazione delle attività relative al progetto LIFE Ex-Tra "Improving the conditions for large carnivore conservation - a transfer of best practices- Ex-Tra" (Exchange - Transfer) sulla conservazione del Lupo</p> <p>2) Snow-tracking</p> <p>3) Wolf-howling</p> <p>4) Collaborazione a organizzazione Sistema Informativo Territoriale (software ArcView-ArcGis)</p> <p>5) Collaborazione a redazione della Relazione per la Valutazione d’Incidenza del Piano per il Parco e Piano di gestione dei S.I.C. del Parco</p>
<p>DATORE DI LAVORO</p> <p>Tipo di impiego</p> <p>Aprile – Maggio 2008 Aprile – Maggio 2007</p> <p>Ventotene (LT);</p>	<p><b>Prof. N.E. Baldaccini Dip. di Etologia, Ecologia, Evoluzione Università di Pisa</b></p> <p>Tirocinio (1200 ore) per tesi specialistica e Tirocinio per tesi triennale</p> <p>Attività in stazione di inanellamento di Ventotene (Progetto Piccole Isole) ed esperimenti sull’orientamento migratorio di passeriformi durante la migrazione primaverile (Utilizzo delle informazioni del Campo Magnetico e di Luce Polarizzata)</p>
<p>Settembre 2005 –2006 –2005</p>	<p>Lago di Porta (MS) Lago Massaciuccoli (LU) - Attività durante la cattura e inanellamento di rondini al roost</p> <p>Esperimenti sull’orientamento migratorio di rondini durante la migrazione autunnale (utilizzo delle informazioni del Campo Magnetico)</p>

---

**ISTRUZIONE E FORMAZIONE**

- *Date* 1 dicembre 2015 – Partecipazione a workshop “**Ibridazione e randagismo canino: un approccio gestionale integrato per la conservazione del lupo**” (Life MIRCO-Lupo Parco Nazionale Appennino Tosco Emiliano)
- *Data* 21 settembre 2015 Firenze Museo di Zoologia della Specola  
*Ente* Ordine Nazionale dei Biologi  
**“Specie aliene invasive: biologia, ecologia, impatti, aspetti gestionali e normativi”**
- *Data* 17-18 settembre 2015 Piacenza Politecnico  
*Ente* Ordine Nazionale dei Biologi  
**“La Valutazione dell’Impatto Ambientale (VIA) e la Valutazione di Incidenza (VINCA)” -**
- *Data* 15-16-17 novembre 2014  
*Ente* Gis3W e Stusio Agrofauna  
**Corso di formazione avanzata "Geoprocessing con QGIS" (Quantum GIS 2.6)**
- *Data* Novembre - Dicembre 2013  
*Ente* Regione Toscana – Agenzia formativa Antolini Group

	<b>Titolo</b>	<b>Formazione dei lavoratori ai sensi dell' Art.37 del D.Lg 81/08 – Formazione generale (4 ore) e Formazione specifica (8 ore) obbligatoria per la sicurezza</b>
	• Data	Dicembre 2013
	<b>Titolo</b>	<b>Abilitazione all' esercizio della professione di Biologo</b> <b>Iscritto all' Ordine dei Biologi</b> sezione A dal 30/1/2014 (numero AA_069716)
	• Data	Ottobre 2013
Nome e tipo di istituto di istruzione		<b>Immatricolazione a Laurea Specialistica “Scienze e gestione delle risorse faunistico - ambientali”</b> Facoltà Agraria – Università di Firenze LM86
	<b>Titolo</b>	Dottore agronomo con specializzazione in gestione faunistico-ambientale
Esami ad oggi conseguiti		<ul style="list-style-type: none"> <li>- Sistemi estensivi di allevamento</li> <li>- Gestione degli habitat forestali</li> <li>- Conservazione della fauna</li> <li>- Gestione della fauna</li> </ul>
	• Data	23-24-25 Novembre 2012
	Ente	Riserva Monte Genzana - Centro Studi per le Reti Ecologiche
	<b>Titolo</b>	<b>Gis applicati alle analisi territoriali (20 ore)</b>
Argomenti	<b>Software QGis</b>	Analisi vettoriale: strumenti di geometria, geoprocessing, gestione dati. Analisi Raster: TIN e DEM, rasterizzazione e poligonizzazione, analisi geomorfologiche (pendenze, esposizioni, rilievi, indice di asperità), conversione raster-vettoriali Analisi idoneità ambientali, calcolo indici territoriali, Analisi 3D
	• Data	9-10-11 Novembre 2012
	Ente	Riserva Monte Genzana - Centro Studi per le Reti Ecologiche
	<b>Titolo</b>	<b>Corso Introduzione ai Gis (20 ore)</b>
Argomenti	<b>Utilizzo software QGis</b>	Visualizzazione di cartografia; differenze tra raster e vettoriali; sistemi di riferimento e georeferenziazione; database relazionali; operazioni di join e query; creazione di strati di punti, linee e poligoni; analisi spaziale tramite operazioni di clip, union, intersect, dissolve, buffer e merge; layout di stampa
	• Data	15-16-17 maggio 2012
	Ente	Parco nazionale dell' Appennino tosco-emiliano, Parco nazionale del Gran Sasso e Monti della Laga, nell' ambito del Progetto Life+ EX-TRA, Dipartimento di Prevenzione U.O. Sanità Animale AUSL1 Massa Carrara
	<b>Titolo</b>	<b>Corso di Formazione Intensivo Teorico-Pratico "Accertamento dei Danni al Bestiame da Predatori"</b>
	• Data	Settembre 2011- Maggio 2012
Nome e tipo di istituto di istruzione		Corso di qualifica professionale per <b>Guida Ambientale Escursionistica</b> per la Regione Toscana 600 ore
	<b>Titolo</b>	Guida Ambientale Escursionistica ai sensi della legge regionale Toscana 42/2000
	• Data	1 agosto 2011- 27 agosto 2011
Nome e tipo di istituto di istruzione		<b>Corso di inglese</b> di 90 ore presso British Study Centre di Oxford (UK) Livello <b>UPPER INTERMEDIATE (B2)</b>
	• Data	Ottobre 2008 – Gennaio 2010
Nome e tipo di istituto di istruzione		<b>Master di 2° livello in “Conservazione della biodiversità animale: aree protette e reti ecologiche”</b> presso Università La Sapienza di Roma Direttore : Prof.Luigi Boitani
Principali materie oggetto dello studio		Ecologia Animale, Tecniche di stima della fauna selvatica: radiotracking, pellet count, Stime di popolazione, Biologia della conservazione, Conservazione degli habitat e liste rosse, GIS, Monitoraggio, Pianificazione e gestione di aree protette, Economia ambientale, Biodiversità dell' erpetofauna, Genetica della conservazione, Malattie ed agenti patogeni, Reintroduzioni ripopolamenti e introduzioni, Specie invasive, Monitoraggio dell' avifauna,

Human dimension e gestione partecipativa, gestione del conflitto, Sviluppo sostenibile e attività economiche.

Tesi : *Piano d'azione per il Muflone nel Parco Regionale delle Alpi Apuane*

Stima della popolazione di muflone e connessione con il turismo del parco ( tecniche di censimento di Ungulati e tecniche statistiche di restituzione quantitativa)

Voto della tesi 30/30      Voto finale Master 108/110 (22 gennaio 2010)

<ul style="list-style-type: none"> <li>• Data</li> </ul>	29/9/2008
<ul style="list-style-type: none"> <li>istituto di istruzione</li> </ul>	Università degli Studi di Pisa : <b>Laurea Specialistica in Neurobiologia</b>
<ul style="list-style-type: none"> <li>Principali materie</li> </ul>	Orientamento animale, Neurofisiologia, Biodiversità animale, Ecologia umana, Neuropsicofarmacologia, Entomologia, Elettrofisiologia, Laboratorio di biologia molecolare, Fisiologia del comportamento, Neurobiologia, Conservazione delle risorse zoocenotiche, Simbiosi e parassitismo, Socialità e comunicazione animale, Neuroanatomia, Biologia dei processi cognitivi, Biologia della conservazione animale, Inglese
<ul style="list-style-type: none"> <li>Qualifica conseguita</li> </ul>	Tesi di Laurea: Scelte direzionali di Balia nera ( <i>Ficedula hypoleuca</i> ) posta in situazioni di conflitto tra informazioni visive e magnetiche Relatore: N.E.Baldaccini, V.Gaggini Laurea Specialistica in Neurobiologia (curriculum neuro-etologico) (Classe 6S: lauree specialistiche – biologia-)
<ul style="list-style-type: none"> <li>Livello nella classificazione</li> </ul>	110 e lode
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Data</li> </ul>	20/11/2006
<ul style="list-style-type: none"> <li>Nome e tipo di istituto di istruzione</li> </ul>	Università degli studi di Pisa: <b>Laurea Triennale “Scienze ecologiche e della Biodiversità</b>
<ul style="list-style-type: none"> <li>Principali materie</li> </ul>	<u>Esami di indirizzo:</u> Etologia, Ecologia del comportamento, Primatologia, Etologia dei primati, Ecologia sensoriale, Neuroetologia, Laboratorio di tecniche etologiche, Ornitologia, Zoologia, Ecologia.  <u>Tesi di laurea</u> “ Esperimenti sull’orientamento migratorio della rondine ( <i>Hirundo rustica</i> ) nel periodo autunnale” Relatore: N.E Baldaccini, D.Giunchi
<ul style="list-style-type: none"> <li>Qualifica</li> </ul>	Laurea di primo livello in “Scienze ecologiche e della Biodiversità “(curriculum etologico) (Classe 12: SCIENZE BIOLOGICHE) 98/110
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Data</li> </ul>	07/07/2001
<ul style="list-style-type: none"> <li>Nome e tipo di istituto</li> </ul>	Liceo Scientifico E. Fermi Massa

---

## ESPERIENZE DI DOCENZA

- Date A.S. 2015-2016 Docente in seminario per il corso di laurea magistrale in Conservazione e evoluzione dell’Università di Pisa
- A.S. 2015-2016 Docente di Scienze in Scuola secondaria di secondo grado
- A.S. 2015-2016 Docente di Scienze in Scuola secondaria di primo grado
- A.S. 2014-2015 Docente di Scienze in Scuola secondaria di primo grado
- A.S. 2014-2015 Biologo esperto di educazione ambientale per lezioni sulla fauna del Parco delle Alpi Apuane in scuole primarie e secondarie
- A.S. 2013-2014 Docente di Scienze in Scuola secondaria di secondo grado
- A.S. 2011-2012 Docente di Scienze in Scuola secondaria di secondo grado
- A.S. 2009-2010 Docente di Matematica e Scienze in Scuola secondaria di primo grado
- A.S. 2009-2010 Biologo esperto di educazione ambientale per lezioni sull’acqua e ecosistema fauna del Lago di Porta (MS) e in scuole secondarie

---

## PARTECIPAZIONE A CONVEGNI, WORKSHOP, TAVOLI TECNICI

- Date 1 dicembre 2015 – Partecipazione a workshop “**Ibridazione e randagismo canino: un approccio gestionale integrato per la conservazione del lupo**” ( Life MIRCO-Lupo Parco Nazionale Appennino Tosco Emiliano)

- Date Maggio 2015 – Partecipazione a tavolo tecnico per redazione del **Nuovo Piano di azione per il lupo**
- Date Agosto 2014 – Maggio 2015  
Relatore in Convegni, e Conferenze sulla specie lupo organizzati da  
Orto Botanico Pian della Fioba, WWF Livorno, CAI Pisa, CAI Lucca, CAI Carrara, CAI Barga
- Date 2-4 novembre 2014 – Partecipazione a **Convegno internazionale LIFE Ibrwolf** (Grosseto)
- Date Settembre - Ottobre 2014 – Partecipazione a **Seminari organizzati dalla Regione Emilia Romagna e Studio Geco sulla gestione della fauna selvatica**  
30 settembre Cinghiale  
21 ottobre Lupo
- Date 7-10 maggio 2014 - Partecipazione a **IV Congresso ATIt Civitella Alfedena** (contributo 2 poster)
- Date 23 ottobre 2012 - Partecipazione a Convegno “**Verso nuovi modelli di conservazione e gestione del lupo in Italia**” – Bologna (organizzato da Regione Emilia Romagna e ISPRA)
- Date 24-26 settembre 2012 - Partecipazione a **73° Congresso Unione Zoologica Italiana** - Firenze (contributo 2 poster)
- Date 9-11 maggio 2012 - Partecipazione a **VIII Congresso ATIt Piacenza**
- Date 22-23 novembre 2011 - Partecipazione a **Meeting Life Wolfnet**  
Santa Sofia (FC) Parco Nazionale delle Foreste Casentinesi, Monte Falterona e Campigna
- Date 10-11 dicembre 2010  
**5° Workshop dei Cantieri della Biodiversità**,  
Siena - Monitoraggio della biodiversità e valutazione dello stato di conservazione
- Date 23-24 settembre 2010 Università di Firenze  
Convegno “**Conoscere e gestire le specie alloctone per la tutela della biodiversità**”
- Date 9-10 dicembre 2009 - 4° Workshop dei Cantieri della Biodiversità  
Siena 10-11 dicembre 2009 “**Ibridazione tra animali selvatici e domestici: una minaccia per la biodiversità**”

---

## INSERIMENTO IN GRADUATORIE

- Date Novembre 2014  
Qualifica 3° posizione in graduatoria “Monitoraggio dello stato di conservazione della popolazione di lupo – Progetto Wolfalps” Alpi Cozie
- Date Maggio 2014  
Qualifica 2° in graduatoria ma vincitrice di incarico per Revisione Piano di Gestione Ungulati e Monitoraggio Lupo nel Parco Regionale Alpi Apuane
- Date Maggio 2014  
Qualifica Inserimento in Elenco professionisti “Esperto in materia di Aree Protette” della Prov. Lucca
- Date Maggio 2014  
Qualifica Inserimento in Elenco dei professionisti “Biologo” della Prov. Lucca
- Data Maggio 2014  
Qualifica 2° posizione in graduatoria per incarico professionale per servizio di gestione degli ungulati selvatici nel territorio del Parco regionale di migliarino san rossore Massaciuccoli
- Data Marzo 2013  
Qualifica 2° posizione in graduatoria di 36 mesi per incarico professionale per servizio di gestione degli

- ungulati selvatici nel territorio del Parco regionale di migliarino san rossore Massaciuccoli
- Data Settembre 2012
  - Qualifica Inserimento in short list di esperti per incarichi professionali o di collaborazione di Federparchi - Esperto Junior In Conservazione E Gestione Specie E Habitat
  - Data Luglio 2011
  - Qualifica 4° posizione in graduatoria per Progetto Co.R.E.M. Provincia di Massa Carrara
  - Data Marzo 2011
  - Qualifica 5° posizione in graduatoria per Piano di gestione Ungulati Parco Regionale Alpi Apuane
  - Data Giugno 2009
  - Qualifica 7° posizione in graduatoria per Progetto Lupo Piemonte
  - Data Luglio 2009
  - Qualifica Inserimento in Graduatorie di Istituto Provinciali insegnamento scuola secondaria
  - Date 26/11/2008
  - Qualifica Inserimento in Elenco dei professionisti “Tecnico faunistico” della Prov. Lucca
  - Date 11/3/2008
  - Qualifica Inserimento in Elenco delle Guide e degli Esperti dell’ANPIL “Lago di Porta” Montignoso
  - Date 12/ 3/ 2007 Inserimento nell’Elenco “ Esperti di Educazione Ambientale” Prov. LU

## CAPACITÀ E COMPETENZE TECNICHE

- Conoscenze informatiche
- Ottima conoscenza dei programmi Office (Word, Excel, Power Point), applicazioni grafiche (Lightroom Photoshop), applicazioni internet
  - Ottima conoscenza del sistema operativo Windows e Mac
  - Utilizzo programma ArcView, ArcGis, AutoCad, R
  - Conoscenza approfondita software QGis
- Lingua straniera
- Inglese**
- *Capacità di lettura* Avanzato C1
  - *Capacità di scrittura* Avanzato C1
  - *Capacità di espressione orale* Intermedio / Avanzato B2
- Agosto 2011 Corso di Inglese presso British Study Centre di Oxford (UK) – 90 ore livello UPPER INTERMEDIATE (B2)
- 2015 – Conversazione settimanale con madrelingua (livello C1)
- Gennaio- Marzo 2013 Corso di conversazione con madrelingua (B2)
- Fotografia
- Corso di Fotografia e Photoshop (Club Fotografico Apuano)
  - Workshop sul Paesaggio (docente Ivo Balderi)
  - Corso Avanzato di Fotografia (docente Ivo Balderi)
  - Workshop FIAF Portfolio Fotografico
- Realizzazione servizi fotografici per mostre, eventi, cataloghi, riviste fotografiche
- Le mie foto sono state utilizzate per diverse pubblicazioni scientifiche e divulgative
- pubblicazioni Edizioni Ministero delle Politiche Agricole e Forestali
  - materiale divulgativo e promozionale del Parco Regionale Alpi Apuane
  - rivista “TREKKING” (Clementi editore) - Marzo 2010
  - itinerari turistici per per “SISTEMA TURISTICO LOCALE GOLFO DEI POETI, VAL DI MAGRA, VAL DI VARA”
  - “Geositi: tra valorizzazione e conservazione della natura – II “ Parco Alpi Apuane
  - Mostra fotografica personale “I colori della natura” – Maggio 2010

Attrezzatura  
posseduta

- Macchina fotografica Reflex Canon 5D Mark II e obiettivi Canon
- Binocolo Nikon 10x 50
- GPS Garmin Csx60
- Computer portatile Macbook
- Fuoristrada Suzuki Jimny
- Capanno caccia fotografica
- Fototrappole IR-PLUS, IR100 BF, CUDDLEBACK C1, IRPLUS HD, OLED
- Megafono portatile per attività di wolf-howling
- Amplificatore per censimenti avifauna con richiamo

## Altre Capacita'

- Utilizzo reti mist-net per cattura uccelli, collaborazione ad inanellamento
- Utilizzo imbuti Emlen per registrare orientamento uccelli
- Utilizzo bobine magnetiche per modifica campo magnetico
- Uso apparecchiature foto e videotrappolaggio
- Uso apparecchiature radiotelemetriche
- Uso apparecchiature per emissione di richiami registrati
- Uso apparecchiature GPS
- Uso apparecchiature di diffusione suoni e di registrazione in ambiente
- Uso di sorgenti luminose per avvistamenti
- Uso di trappole Shermann per cattura micro mammiferi e trappole Barber per insetti

---

**PUBBLICAZIONI**Pubblicazioni  
scientifiche  
e divulgative

- FAZZI P., Lucchesi M., Viviani F., Speroni G., Bertola G., Raffaelli N. "Experimental census technique for red deer (*Cervus elaphus*) in a recolonized mountainous area (Apuan Alps Geopark, Italy)" - Conference Paper: International Zoological Congress of "Grigore Antipa" Museum, At Bucharest, Romania 18-21 November 2015 (Awarded Second place Poster session)
- "Il Gatto selvatico europeo nelle Riserve naturali Casentinesi" Ragni B., Lucchesi M., Tedaldi G., Vercillo F., FAZZI P., Bottacci A. – Pubblicazione Edizioni Ministero delle Politiche Agricole e Forestali .
- FAZZI P., Lucchesi M., Viviani F., Speroni G., Bertola G., Raffaelli N. "Dati sulla presenza del lupo (*canis lupus*) nel parco regionale delle alpi apuane" Poster IX Congresso ATit in Imperio S., Mazzaracca S., Preatoni D.G. (Eds) 2014. IX Congresso Italiano di Teriologia. *Hystrix, the Italian Journal of Mammalogy* 25(Supplement) - p.101
- Lucchesi M., Tedaldi G., Vercillo F., FAZZI P., Bottacci A. , Ragni B. "Il gatto selvatico (*Felis silvestris silvestris*) nell' Appennino centro- settentrionale: il caso-studio delle riserve biogenetiche Casentinesi " Poster IX Congresso ATit in Imperio S., Mazzaracca S., Preatoni D.G. (Eds) 2014. IX Congresso Italiano di Teriologia. *Hystrix, the Italian Journal of Mammalogy* 25(Supplement) - p.113
- FAZZI P., "Proposta per l'elaborazione di un piano di azione per il Muflone (*Ovis aries*) nel Parco Regionale delle Alpi Apuane" . *Acta apuana*, IX-X (2010-2011), 117-126
- Viviani, Lucchesi, Di Vittorio, FAZZI, "Accertamento della presenza del lupo (*Canis lupus* L.) nel Parco Regionale delle Alpi Apuane tramite la tecnica del fototrappolaggio. *Acta apuana*, IX-X (2010-2011), 127-131
- Lucchesi, Di Vittorio, FAZZI, Viviani, Speroni, Bertola, Raffaelli " La presenza del lupo *Canis lupus* L.) nel Parco Regionale delle Alpi Apuane" Poster 73° Convegno UZI
- FAZZI, Lucchesi, Di Vittorio, Viviani, Speroni, Bertola, Raffaelli " Piano di gestione del muflone (*Ovis aries*) nel Parco Regionale delle Alpi Apuane" Poster 73° Convegno UZI

Società di appartenenza Socio ATit dal 2012  
Socio CAI  
Socio AGAT (Associazione Guide ambientali Toscana)  
Abilitato alla professione di Biologo, iscritto all' Ordine Nazionale dei Biologi N. 069716 sezione A  
(dicembre 2013)

PATENTE B

Il sottoscritto è a conoscenza che, ai sensi degli artt. 46, 47 e 48 del D.P.R. n. 445/2000 e consapevole delle sanzioni penali previste dagli art. 75 e 76 del suddetto Decreto, derivanti da dichiarazioni false e mendaci,  
Inoltre, il sottoscritto autorizza al trattamento dei dati personali, secondo quanto previsto dalla Legge 196/03.

Data 15/12/2015

Firma

