

INFORMAZIONI PERSONALI

Riccardo Sbarberi

POSIZIONE RICOPERTA

Dottorando in "Scienze Ambientali", Dipartimento di Bioscienze, Università degli Studi di Milano

TITOLO DI STUDIO

Laurea Magistrale in Scienze e Gestione delle risorse Faunistico/Ambientali LM – 86 110/110 L

TIROCINI SCOLASTICI

Tirocinante Faunista, Servizio Foreste Fauna, Provincia Autonoma di Trento (12/2020 – 03/2021)

Tirocinante Impianto Ittiogenico, Centro Trasferimento Tecnologico – Acquacoltura e Idrobiologia (12/2014 – 03/2015)

ESPERIENZA PROFESSIONALE

Tendaggiista, Zambonicasa (09/2021 – 12/2021 e 02/2017 – 09/2018)

Assistente alla logistica, Associazione Musica Riva Festival (stagionale 2014 – 2019)

Carpentiere in legno, Diego Boninsegna Artigiano (chiamata 2011 – 2016)

Rilevatore ISPAT, Provincia Autonoma di Trento, Censimento nazionale popolazione (2011 -2012)

ISTRUZIONE E FORMAZIONE

Dottorato di Ricerca in "Scienze Ambientali", Dipartimento di Bioscienze, Università degli Studi di Milano (01/2022 – in corso)

Laurea Magistrale in "Scienze e Gestione dell Risorse Faunistico/Ambientali" LM – 86, Dipartimento DAGRI, Università di Firenze (09/2018 – 04/2021)

Laurea Triennale in "Tecnologie Forestali ed Ambientali" L – 25 , Dipartimento TESAF, Università degli Studi di Padova (09/2011 – 02/2017)

Diploma di "Agrotecnico", Istituto Professionale per l'Agricoltura e l'Ambiente, Fondazione Edmund Mach (09/2006 – 07/2011)

Lingua madre Italiana

Altre lingue

Inglese

| | COMPRESIONE | | PARLATO | | PRODUZIONE SCRITTA |
|---------|-------------|---------|-------------|------------------|--------------------|
| | Ascolto | Lettura | Interazione | Produzione orale | |
| Inglese | B2 | B2 | B2 | B2 | B2 |

Livelli: A1/A2: Utente base - B1/B2: Utente intermedio - C1/C2: Utente avanzato
 Quadro Comune Europeo di Riferimento delle Lingue

Competenze comunicative

- Abilità di lavorare in un team di ricerca e lavoro acquisite durante i tirocini e la stesura delle tesi di laurea presso la Fondazione Edmund Mach e il Servizio Foreste Fauna della Provincia Autonoma di Trento. Tali strutture si occupano di progetti altamente multidisciplinari a cui collaborano diversi enti (APPA, SBM, Università, centri di ricerca, ecc.) e quindi è stata acquisita la capacità di interagire con diverse figure professionali.
- Capacità relazionali sono state acquisite anche nei lavori passati. Nell'esperienza con l'Associazione Musica Riva Festival è stato fondamentale interagire con persone di svariate nazionalità insegnandomi ad affacciarmi su culture diverse dalla mia.
- Spirito di squadra acquisito durante il lavoro da tendaggiista e carpentiere, la sinergia tra colleghi è fondamentale per la realizzazione e il corretto montaggio dei prodotti e dei progetti voluti dai clienti.

Competenze organizzative e gestionali

- Capacità di organizzazione del lavoro in autonomia acquisita durante la stesura della tesi magistrale, vista la notevole mole di dati analizzati, e durante il percorso universitario.
- Capacità della gestione dell'area di lavoro acquisita durante i lavori da tendaggiista e da carpentiere.
- Capacità di gestione e di coordinamento di un team di colleghi acquisita durante il lavoro da tendaggiista.

Competenze professionali

- Ottime competenze nell'ambito dell'analisi ambientale e faunistica, sia nel lavoro di campo che nelle successive analisi di laboratorio e dei dati; acquisite durante il percorso universitario, i tirocini ed il dottorato.

Competenza digitale

| | AUTOVALUTAZIONE | | | | |
|--|---------------------------------|---------------|------------------------|------------|-------------------------|
| | Elaborazione delle informazioni | Comunicazione | Creazione di Contenuti | Sicurezza | Risoluzione di problemi |
| | Avanzato | Avanzato | Avanzato | Intermedio | Intermedio |

Livelli: Utente base - Utente intermedio - Utente avanzato
 Competenze digitali - Scheda per l'autovalutazione

Microsoft Office

Microsoft Word / Microsoft Excel / Microsoft Office / Microsoft Powerpoint

Scripting | Analisi statistica

R & R Studio

GIS

GRASS GIS, QGIS

CAD

Autocad

Reference Manager & Citation Generator

Mendeley

Elaborazione digitale delle immagini

ImageJ

FTIR Software

Spectrum 10

Patente di guida B

ULTERIORI INFORMAZIONI

| | |
|---------------|--|
| Pubblicazioni | <p>Articolo Scientifico Titolo: Ecological Impact of End-of Life Tire (ELT)-Derived Rubbers: Acute and Chronic Effects at Organism and Population Levels. Autori: Magni S., Tediosi E., Maggioni D., Sbarberi R., Noé F., Rossetti F., Fomai D., Persici V., Neri M. C. Anno: 2022. Rivista: Toxics.</p> <p>Poster Titolo: Monitoring of plastics in the sediments of four tributaries of the Po River Autori: Sbarberi R., Magni S., Della Torre C., Nigro L., Binelli A. Anno: 2022 Congresso: XXXI Congresso della Società Italiana di Ecologia – Siena; 13 – 14 – 15 Settembre 2022</p> <p>Capitolo di libro Titolo: Plastic detection in the sediments of Lambro River (North Italy): a preliminary study. Autori: Magni S., Sbarberi R. Anno: 2022 (in revisione). Raccolta: Rendiconto dell'Accademia delle Scienze Fisiche e Matematiche di Napoli.</p> |
| Conferenze | <p>XXXI Congresso della Società Italiana di Ecologia Siena (13 -14 – 15 Settembre 2022)</p> |
| Corsi | <ul style="list-style-type: none"> ○ Academic Writing (26/01/2022; 09/02/2022). ○ Language Coaching (21/03/2022; 24/03/2022). ○ IP e Brevetti (22/03/2022). ○ Open Science (01/04/2022; 08/04/2022). ○ Comunicazione e Nuovi Media (28/06/2022; 06/07/2022). ○ Valutazione della Ricerca (11/07/2022; 12/07/2022). ○ Introduction to Research Enhancement (21/09/2022). ○ Introduction to Statistical Analysis of Ecological and Enviromental Data (10/02/2022; 15/02/2022; 17/02/2022; 22/02/2022; 24/02/2022). ○ Genomics of Ecological and Evolutionary Studies From DNA Sequencing to Data Analysis (08/11/2022; 09/11/2022; 10/11/2022). ○ Research integrity (12/01/2023; 21/02/2023) ○ Introduction to Open Science and Research Integrity (22/02/2023) |

Dati personali

Autorizzo il trattamento dei miei dati personali ai sensi del Reg. UE 2016/679 e del D.lgs. n. 196 del 2003 ("Codice in materia di protezione dei dati personali") e succ. mod..

FIRMATA IN ORIGINALE

 Luogo e data UAGO (TN) 06/03/2023