

INFORMAZIONI PERSONALI

Riccardo Poloni



 Via P. Togliatti 16, 41043 Formigine (MO) ITALIA

 3311069228

 Riccardo.poloni@gmail.com

 www.riccardopoloni.com

Sesso M | Data di nascita 15/11/1995 | Nazionalità Italiana

TITOLO DI STUDIO

Laurea in Scienze Biologiche [L-13]

ISTRUZIONE E FORMAZIONE

Ottobre 2017- **Laurea magistrale in Biologia Evoluzionistica**

Università degli Studi di Padova

Ottobre 2017 **Laurea in Scienze Biologiche [L-13]**

Università degli Studi di Modena e Reggio Emilia. Tesi: "Monitoraggio e conservazione di *Coenagrion mercuriale castellanii* nell'ambito del progetto LIFE Eremita

Marzo-luglio 2017

Tirocinio presso il MAR Ente di Gestione per i Parchi e la Biodiversità – Romagna nell'ambito del progetto europeo di conservazione della biodiversità LIFE Eremita

Luglio 2014

Maturità classica
Liceo Ginnasio Statale L. A. Muratori (Modena)

COMPETENZE PERSONALI

Lingua madre Italiano

Altre lingue

	COMPRESIONE		PARLATO		PRODUZIONE SCRITTA
	Ascolto	Lettura	Interazione	Produzione orale	
Inglese	C1	C1	C1	C1	C1
First certificate (C1)					
Francese	B1	B1	B1	B1	B1
Delf (B1)					

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

Competenze comunicative

- Esperienza nella divulgazione scientifica, per conferenze divulgative in ambito scientifico ed eventi. Partecipazione come relatore a diversi eventi di divulgazione come conferenze, programmi televisivi e workshop incentrati sull'entomologia e le scienze naturali.
- Organizzatore e guida per trekking in ambito scientifico con finalità didattiche

Competenze organizzative e gestionali

- consigliere del GMSN (Gruppo Modenese di Scienze Naturali) dal 2014 ad oggi
- esperienza nella gestione e organizzazione di eventi come mostre, visite guidate, laboratori, meeting
- organizzazione del progetto "Insetti.A.Mo", progetto in collaborazione con il comune di Modena per studiare e promuovere la fauna urbana del comune
- esperienza come membro del gruppo di riesame (RAR) dell'Università di Modena e Reggio Emilia

Competenze digitali

- Uso di software per analisi biologiche, come ImageJ, MorphoJ, excel
- Uso elementare del software Adobe Illustrator per l'illustrazione scientifica
- Uso elementare del pacchetto R per l'analisi statistica

Patente di guida

B

ULTERIORI INFORMAZIONI

Pubblicazioni

- Malmusi M., Saltini L., Poloni R., 2017. Nuovo contributo alla redazione di un Catalogo dei *Vesperidae* e dei *Cerambycidae* dell'Emilia. Atti della Società dei Naturalisti e Matematici di Modena, 148 (2017).
- Rassati D., Marini L., Marchioro M., Rapuzzi P., Magnani G., Poloni R., Di Giovanni F., Mayo P., Sweeney J. D., 2018. Developing trapping protocols for wood-boring beetles associated with broadleaf trees. *Journal of pest Science*.
- Bologna M. A., Poloni R., Vasquez X. A., 2019. A new *Ischnomera* of the *I. xanthoderes* (Mulsant, 1858) complex (Coleoptera, Oedemeridae) from Sicily. *Zootaxa* (in revisione).
- Poloni R., 2019. *Nacerdes (Xanthochroa) carniolica peloponesiaca* Švihla, 1991 (Coleoptera: Oedemeridae) new for the Italian fauna: the first case of trans-Adriatic false blister beetle with notes on *Nacerdes carniolica*. *Bollettino della Società entomologica italiana* (in stampa).

Presentazioni

- Aprile 2018. InsettiMo: censimento dell'entomofauna urbana del comune di Modena. Entomodena
- Il progetto InsettiMo. Entomodena
- Marzo 2018. Passeggiata virtuale nell'Appennino, storie di rocce, piante ed animali. Civico planetario F. Martino.

Progetti

- 2017-oggi. InsettiMo: censimento dell'entomofauna urbana del comune di Modena.
- 2018. I coleotteri e gli insetti della riserva Karek Mogensen (Costa Rica), ricerca preliminare
- 2014. Costituzione del forum dei giovani di Formigine

Conferenze

- Aprile 2017. Il clima l'ambiente e la fauna (tavola rotonda). Entomodena
- Novembre 2017. La natura a rischio di estinzione: gli insetti. CEAS Formigine
- Marzo 2018. Passeggiata virtuale nell'Appennino, storie di rocce, piante ed animali. Civico planetario F. Martino (Modena)
- Settembre 2018. Passeggiata virtuale nell'Appennino, storie di rocce, piante ed animali. Biblioteca di Pavullo

Iniziative didattiche (ultimi due anni)

- Febbraio 2017. Prepariamoci ad uscire in campo, parte due. Lezione nell'ambito del corso di entomologia "insetti universo". Con GMSN e Pleiadi Emilia;
- Settembre 2017. A spasso con l'entomologo. Escursione guidata, comune di Formigine;
- Settembre 2017. L'entomologo. Con Pleiadi Emilia;

Collaborazioni accademiche

- Maggio 2018. La natura di notte. Escursione guidata, comune di Formigine;
- Maggio 2018. A spasso con l'entomologo. Escursione guidata, comune di Formigine
- Luglio 2018. Alla ricerca del tritone d'Appennino. Escursione guidata presso il Parco del Frignano.
- Settembre 2018. Nelle terre del falco pellegrino. Escursione guidata presso la Riserva Naturale Orientata di Sassoguidano.
- Ottobre 2018. Le salse sotto le stelle. Escursione guidata presso la Riserva Naturale Orientata delle Salse di Nirano
- Vari laboratori in ambito naturalistico
- 2018. Collaborazione con il dipartimento di Scienze Forestali dell'Università degli Studi di Padova.
- 2016. Correlatore per la tesi "Indagine preliminare sulla coleotterofauna nella riserva naturale di Sasoguidano". Università degli Studi di Modena e Reggio Emilia
- 2016 e 2017. Esercitazioni sul campo per il corso di "Entomologia" del corso di laurea in Scienze e Tecnologie Agrarie e degli Alimenti. Università degli Studi di Modena e Reggio Emilia
- 2015. Consulenza per le collezioni entomologiche del MUSE Museo delle Scienze di Trento.

Appartenenza a gruppi /
associazioni

- GMSN Gruppo Modenese Scienze Naturali (consigliere)
- SEI Società Entomologica Italiana
- FPS Foreste per Sempre onlus
- Forum dei Giovani di Formigine

ALLEGATI

Dati personali

Autorizzo il trattamento dei miei dati personali ai sensi del Decreto Legislativo 30 giugno 2003, n. 196 "Codice in materia di protezione dei dati personali".