

*CURRICULUM VITAE  
ET STUDIORUM*



**DANIELE  
PELLITTERI ROSA**



**INFORMAZIONI PERSONALI**

<b>Cognome/Nome</b>	<b>PELLITTERI ROSA/DANIELE</b>
<b>Luogo e data di nascita</b>	Roma (Italy), 16 Aprile 1975
<b>Indirizzo lavoro</b>	Via Ferrata 9, 27100, Pavia, Italy
<b>Cittadinanza</b>	Italiana
<b>Incarico attuale</b>	Professore Associato presso il Dipartimento di Scienze della Terra e dell'Ambiente dell'Università di Pavia
<b>Telefono</b>	+39 0382/986299 (Ufficio) +39 349/4201348 (Cellulare)
<b>E-mail</b>	daniele.pellitterirosa@unipv.it daniele.pr75@gmail.com
<b>Contatti web</b>	✓ <a href="https://unipv.unifind.cineca.it/resource/person/661536">https://unipv.unifind.cineca.it/resource/person/661536</a> ✓ <a href="https://terraeambiente.dip.unipv.it/it/dipartimento/risorse/laboratori-e-facilities/laboratorio-di-zoologia-ecologia-del-comportamento">https://terraeambiente.dip.unipv.it/it/dipartimento/risorse/laboratori-e-facilities/laboratorio-di-zoologia-ecologia-del-comportamento</a> ✓ <a href="https://www.researchgate.net/profile/Daniele_Pellitteri-Rosa">https://www.researchgate.net/profile/Daniele_Pellitteri-Rosa</a> ✓ <a href="https://scholar.google.it/citations?user=JHs689cAAAAJ&amp;hl=it&amp;oi=ao">https://scholar.google.it/citations?user=JHs689cAAAAJ&amp;hl=it&amp;oi=ao</a>
<b>ORCID</b>	0000-0002-2651-8153

## CURRICULUM IN SINTESI

- 2021-oggi Professore Associato presso il Dipartimento di Scienze della Terra e dell'Ambiente dell'Università di Pavia. Attività di ricerca scientifica nell'ambito dell'eco-etologia e della conservazione dei vertebrati. Responsabile scientifico del Laboratorio di Zoologia – Ecologia del comportamento animale. Docente di riferimento per due corsi della laurea triennale e uno della magistrale di Scienze e Tecnologie per la Natura (Zoologia Evolutiva e Generale – Etologia – Etologia applicata alla conservazione). Tutor di due studenti del Dottorato in Scienze della Terra e dell'Ambiente. Membro di alcune commissioni istituzionali all'interno del Dipartimento
- 2017-oggi Abilitazione Scientifica Nazionale a Fascia II (Professore Associato) per il Settore Concorsuale 05/B1 “Zoologia e Antropologia”, valida fino al 2023
- 2008-oggi Supervisore di 80 tesi di laurea triennale e magistrale in Scienze Biologiche e Naturali presso le Università di Pavia, Milano, Torino e Padova
- 2003-oggi Produzione di 83 pubblicazioni, di cui 60 articoli su riviste scientifiche internazionali indicizzate. Partecipazione a diversi congressi nazionali e internazionali con 55 lavori scientifici (poster e presentazioni orali)
- 2015-2022 Membro del comitato editoriale della rivista scientifica internazionale *Acta Herpetologica*, in qualità di Assistant Editor; attività da revisore per 19 riviste scientifiche indicizzate nel campo dell'ecologia, dell'evoluzione e del comportamento animale
- 2018-2020 Membro accademico del Comitato scientifico della Stazione Sperimentale Regionale per lo studio e la conservazione degli anfibi, ente designato per attività di ricerca, conservazione e divulgazione sugli anfibi in Regione Lombardia
- 2018 Assegnista di ricerca presso l'Università di Pavia per un progetto volto a indagare la presenza e la distribuzione dell'erpetofauna alpina nel Parco Nazionale dello Stelvio in relazione ai cambiamenti climatici
- 2017-2018 Borsista di ricerca l'Università di Pavia per un progetto relativo all'analisi della connessione ecologica e genetica tra popolazioni di rana agile (*Rana dalmatina*) in aree protette e urbanizzate lungo l'asta del Fiume Ticino
- 2014-2016 Assegnista di ricerca presso l'Università di Pavia per un progetto volto a indagare possibili effetti che i cambiamenti climatici e ambientali possono avere sulle popolazioni italiane di Vertebrati, in particolare su uccelli acquatici, anfibi e rettili
- 2014 Partecipazione a un progetto internazionale relativo alla valorizzazione delle collezioni museali (SYNTHESIS, Synthesis of Systematic Research) presso il Museo di Madrid
- 2012 Partecipazione a un progetto di cooperazione internazionale in Albania relativo alla gestione delle aree protette locali finalizzate a una conservazione sostenibile della biodiversità
- 2011-2013 Assegnista di ricerca presso l'Università di Pavia per un progetto volto a indagare aspetti ecologici, morfologici, comportamentali e genetici su varie specie di lucertole e gechi
- 2008-2011 Partecipazione a spedizioni scientifiche internazionali mirate a indagare la biodiversità relativa ad anfibi e rettili (Isola di Socotra, Yemen; parchi naturali del Costa Rica; alcune isole del Mediterraneo)
- 2008-2010 Dottorato di Ricerca in Ecologia sperimentale e Geobotanica presso l'Università di Pavia con un progetto intitolato “Meccanismi di regolazione e mantenimento del polimorfismo cromatico nella lucertola muraiola (*Podarcis muralis*)”
- 2007-2015 Coordinatore della sezione lombarda della Societas Herpetologica Italica (SHI), con responsabilità per vari progetti di ricerca e conservazione su anfibi e rettili
- 2006-2007 Organizzazione e coordinamento di un progetto sulla fenologia degli uccelli acquatici in Lombardia al fine di individuare gli andamenti migratori
- 2003-2008 Partecipazione a diversi progetti di ricerca su ecologia, gestione e conservazione di anfibi, rettili e uccelli acquatici
- 2003 Laurea in Scienze Naturali presso l'Università di Pavia; votazione: 110/110 e lode