

# CURRICULUM VITÆ

ultimo aggiornamento: 20 maggio 2025

Alma Mater Studiorum – Università di Bologna  
Amministrazione trasparente – Curriculum vitæ di titolare di posizione organizzativa

## INFORMAZIONI PERSONALI

<i>Nome e cognome</i>	<b>Giovanni Giorgio Bazzocchi</b>
<i>Amministrazione</i>	Alma Mater Studiorum – Università di Bologna
<i>Responsabilità attuali</i>	Funzione specialistica a supporto della didattica e/o ricerca Esperto di Entomologia e agricoltura Urbana, responsabile Collezione Insetti Dipartimento di Scienze e Tecnologie Agro-Alimentari
<i>Telefono</i>	+39 051 20 9 6295
<i>Cellulare</i>	+393341042338
<i>E-mail</i>	giovanni.bazzocchi@unibo.it

## ESPERIENZA PROFESSIONALE

	<b>RESPONSABILITÀ ED ESPERIENZE PROFESSIONALI INTERNE ALL'ATENEO</b>
<i>Data</i>	2023 – 2025
<i>Responsabilità / ruolo</i>	Docente di Biodiversità funzionale e servizi ecosistemici - Zoologia applicata alla difesa delle piante presso Dipartimento di Scienze e Tecnologie Agro-Alimentari - Università di Bologna
<i>Data</i>	2021 – 2025
<i>Responsabilità / ruolo</i>	Docente di BIOECOLOGIA NELL'ORTO/GIARDINO TERAPEUTICO - nell'ambito del MASTER IN ORTICOLTURA TERAPEUTICA (Master di I livello) presso Dipartimento di Scienze e Tecnologie Agro-Alimentari - Università di Bologna
<i>Data</i>	2016 – 2023
<i>Responsabilità / ruolo</i>	Docente di ZOOLOGIA AGRARIA APPLICATA ALLA DIFESA - Acarologia, Nematologia e Biodiversità presso Dipartimento di Scienze e Tecnologie Agro-Alimentari - Università di Bologna
<i>Data</i>	2015 – 2016
<i>Responsabilità / ruolo</i>	Docente di DIFESA DELLE PIANTE DAGLI INSETTI - Acarologia e Nematologia presso Scuola di Agraria e Medicina Veterinaria - Università di Bologna
<i>Data</i>	1 gennaio 2010 – oggi
<i>Responsabilità / ruolo</i>	Funzione specialistica in qualità di esperto di Agricoltura Urbana, Entomologia, Responsabile collezione entomologica Dipartimento di Scienze e Tecnologie Agro-Alimentari presso Dipartimento Scienze e Tecnologie Agro-Alimentari Università di Bologna
<i>Data</i>	settembre 2013 – oggi
<i>Responsabilità / ruolo</i>	Coordinatore Tecnico Research Center in Urban Environment for Agriculture and Biodiversity (Centro Studi e Ricerche Agricoltura e Biodiversità in ambiente urbano) - ResCUE-AB Lab presso DISTAL - Università di Bologna

## CURRICULUM VITÆ

Alma Mater Studiorum – Università di Bologna  
Amministrazione trasparente – Curriculum vitae di titolare di posizione organizzativa  
**Giovanni Giorgio Bazzocchi**

<i>Data</i>	gennaio 2004 – oggi
<i>Responsabilità / ruolo</i>	Responsabile della collezione entomologica presso Università di Bologna
<b>ESPERIENZE PROFESSIONALI ESTERNE ALL'ATENEO</b>	
<i>Data</i>	2020 – 2025
<i>Responsabilità / ruolo</i>	Socio fondatore e membro comitato scientifico SPIN OFF ACCADEMICO: AQUAPONIC DESIGN SRL presso AQUAPONIC DESIGN
<i>Data</i>	2014 – 2020
<i>Responsabilità / ruolo</i>	Socio e membro comitato scientifico: HORTICITY srl presso HORTICITY srl
<i>Data</i>	settembre 2014 – 30 ottobre 2017
<i>Responsabilità / ruolo</i>	Responsabile scientifico e Project manager progetto Europeo Erasmus+: URBAN GREEN TRAIN - Urban green education for enterprising Agricultural innovation presso HORTICITY srl
<i>Data</i>	gennaio 2013 – dicembre 2014
<i>Responsabilità / ruolo</i>	Responsabile scientifico e Project manager del progetto Europeo HORTIS - Horticulture in Towns for Inclusion and Socialisation - EU-LLP program, per HORTICITY srl presso HORTICITY srl
<i>Data</i>	2006 – 2013
<i>Responsabilità / ruolo</i>	Socio Fondatore Spin Off Accademico: EUGEA srl presso Dipartimento di Scienze Agrarie (DIPSA)

## ISTRUZIONE E FORMAZIONE

<b>TITOLI DI STUDIO</b>	
<i>Anno di conseguimento</i>	1993
<i>Titolo</i>	Laurea in Scienze Biologiche V.O. presso Università di Bologna
<i>Voto conseguito</i>	110/110 e lode
<b>ALTRI TITOLI DI STUDIO</b>	
<i>Anno di conseguimento</i>	2000
<i>Titolo</i>	Dottorato di Ricerca in Entomologia Agraria presso Università di Bologna

## CAPACITÀ LINGUISTICHE

	<u>Livello parlato</u>	<u>Livello letto e scritto</u>
Inglese	buono	buono
Portoghese	elementare	elementare

## ULTERIORI INFORMAZIONI

*Attività di formazione, relazioni a convegni e seminari, pubblicazioni, collaborazioni a riviste, altri incarichi istituzionali quali partecipazione a progetti, gruppi di lavoro, comitati o organi collegiali ecc.*

È autore o coautore di oltre 40 PUBBLICAZIONI scientifiche, di 4 capitoli in libri di carattere scientifico, di molte pubblicazioni a carattere divulgativo e di un audiovisivo scientifico.

Ha collaborato a oltre 20 progetti di ricerca internazionali, tra cui, dal 2020 ad oggi, al progetto HORIZON2020 - FoodE, HORIZON - REDISIGN, EUI - TALEA, e partecipato come relatore a oltre 15 convegni internazionali.

Nell'ambito della terza missione universitaria è titolare e responsabile scientifico per DISTAL-UNIBO di contratti di consulenza e trasferimento tecnologico con aziende esterne, in particolare nell'ambito della lotta biologica e tramite estratti naturali agli insetti delle derrate.

Tra 2018 e 2021 è stato responsabile scientifico per l'Università di Bologna di 6 distinti progetti di agricoltura urbana, nell'ambito della cooperazione internazionale nei territori palestinesi (GAZA e WEST BANK) dell'Agenzia Italiana per la Cooperazione allo Sviluppo e Overseas ONLUS, ed ha collaborato a diversi altri progetti di cooperazione internazionale.

Collabora da molti anni con il Comune di Bologna in progetti di agricoltura ed ecologia urbana (Agenzia locale di Sviluppo Pilastro/distretto Nord Est ONLUS, "Città degli Orti è Bologna", Salus Space, Talea)

Nel 2012 ha svolto un periodo di scambio (formazione e docenza) presso l'Universidade Federal do Piauí, Teresina, Brazil occupandosi in particolare di "coltivazione idroponica e tecnica di lotta agli insetti dannosi".

Nel 2001/2002 è stato docente titolare (professore a contratto) del corso di "Entomologia Agraria" della Facoltà di Agraria dell'Università degli Studi di Modena e Reggio Emilia

A partire dal 1994 e fino al 2004 ha svolto attività di ricerca nell'ambito dell'entomologia agraria e dell'agroecologia partecipando a diversi progetti di ricerca su incarico, tra gli altri, del Ministero dell'Università e della Ricerca Scientifica e Tecnologica, della Regione Emilia Romagna e dell'Università di Bologna.