

Rachele De Giuseppe, MSc, PhD

Laboratorio di Dietetica e Nutrizione Clinica - Dipartimento di Sanità Pubblica, Medicina Sperimentale e Forense, Università degli Studi di Pavia - Via Bassi 21, 27100 PAVIA

Scopus Author ID: 35409119000

ResearcherID: K-4899-2018

Loop profile: 707416



www.linkedin.com/in/rachele-de-giuseppe-9b988733



<https://orcid.org/0000-0002-5583-7735>

INFORMAZIONI PERSONALI

Nome	DE GIUSEPPE, Rachele
Anno di nascita	1982
Qualifica	Biologa, Phd, Specialista in Scienza dell'Alimentazione
Amministrazione	
Incarico attuale	Ricercatrice a Tempo Determinato
Numero telefonico dell'ufficio	0382987544
E-mail istituzionale	rachele.deguseppe@unipv.it
Indirizzo Pec	/

TITOLI DI STUDIO E PROFESSIONALI ED ESPERIENZE LAVORATIVE

Titolo di studio (anno di conseguimento; nome e tipo di istituto di istruzione o formazione)	<p>Specializzazione in Scienza dell'Alimentazione (Giugno 2012 – Luglio 2017, Università degli Studi di Milano)</p> <p>Dottorato di Ricerca in Biochimica - Scuola di Dottorato di Ricerca in Scienze Biochimiche, Nutrizionali e Metaboliche - XXIV ciclo (Gennaio 2009 - Febbraio 2012, Università degli Studi di Milano)</p> <p>Laurea Magistrale in Biologia Applicata alla Ricerca Biomedica (Dicembre 2007, Università degli Studi di Milano - Facoltà di Scienze Matematiche, Fisiche e Naturali)</p>
Altri titoli di studio e professionali	<p>Laurea triennale in Biotecnologie Mediche (Ottobre 2011 – Ottobre 2004, Università degli Studi di Milano - Facoltà di Medicina e Chirurgia)</p>
Esperienze professionali (incarichi ricoperti; data; tipo di azienda o settore;	<p>ESPERIENZE PROFESSIONALI INERENTI LA RICERCA</p> <ul style="list-style-type: none"> Ricercatrice a Tempo Determinato di tipo A (RDT-A), Laboratorio di Dietetica e Nutrizione Clinica presso il dipartimento di Sanità Pubblica,

principali mansioni o responsabilità)

Medicina Sperimentale e Forense, Università di Pavia (Agosto 2019 – oggi)

- **Assegnista di Ricerca**, Laboratorio di Dietetica e Nutrizione Clinica presso il dipartimento di Sanità Pubblica, Medicina Sperimentale e Forense, Università di Pavia (Dicembre 2015 - Luglio 2019)
- **Borsista di Ricerca**, Laboratorio di Dietetica e Nutrizione Clinica presso il dipartimento di Sanità Pubblica, Medicina Sperimentale e Forense, Università di Pavia (Ottobre 2014 – Novembre 2015)
- **Borsista di Ricerca e Contrattista**, Laboratorio di Biochimica Clinica, Dipartimento di Scienze Biomediche, Chirurgiche ed Odontoiatriche Università degli Studi di Milano, Fondazione IRCCS Cà Granda, Ospedale Maggiore Policlinico, Milano (Settembre 2008– Agosto 2014)
- **Consulente scientifico**, Abbott S.r.l., Divisione Diagnostici (Roma)
Consulenza scientifica nell'ambito del progetto "Studio dell'utilità diagnostica del dosaggio delle vitamine metabolicamente correlate all'omocisteina in soggetti asintomatici tramite l'analisi dei dati forniti dalla Abbott" (Giugno-Luglio 2008)

PROGETTI DI RICERCA FINANZIATI E CONSORZI

- NATIONAL BIODIVERSITY FUTURE CENTER (**NBFC**) - PIANO NAZIONALE DI RIPRESA E RESILIENZA (PNRR) -Missione 4, Componente 2 -"Dalla ricerca all'impresa" INVESTIMENTO 1.4 - "Potenziamento strutture di ricerca e creazione di "campioni nazionali di R&S" su alcune Key Enabling Technologies Finanziato dall'Unione europea – NextGenerationEU (<https://www.nbfc.it/>)
- PE_10_ ON FOODS - RESEARCH AND INNOVATION NETWORK ON FOOD AND NUTRITION SUSTAINABILITY, SAFETY AND SECURITY WORKING ON FOODS. - Missione 4, Componente 2 -"Dalla ricerca all'impresa" INVESTIMENTO 1.3 - Codice CUP: F13C22001210007 (<https://onfoods.it/>)
- Principal Investigator del progetto **LIMIT** (Lifestyle and Microbiome InTeraction) Early Adiposity Rebound in Children. Finanziato da "Fondo Ricerca e Giovani anno finanziario 2020".
- Co-coordinatore di **A.MA.MI** (Alimentazione Mamma e bambino nei primi Mille giorni) (ClinicalTrials.gov identifier: NCT04122612). Finanziato da Fondazione Umberto Veronesi (<https://www.fondazioneveronesi.it/>) per il 2018 - 2021.
- Co-coordinatrice di Unità al progetto con finanziamenti Regione Lombardia, Comunità Europea: Food Social Sensor Network (**Food NET**), risultato vincitore dei Progetti Università - Regione Lombardia per l'anno 2017. CUP: E47F17000020009.
- Co-coordinatrice di Unità al progetto "Sistemi Alimentari e Sviluppo Sostenibile: Creare sinergie tra ricerca e processi internazionali e Africani (**SASS**)" (Fondo integrativo speciale per la ricerca, FISR). CUP: H42F16002450001. <https://ecdpm.org/dossiers/sustainable-agrifood-systems-strategies/>
- Consorzio - The **INTERCOVID** Multinational Cohort study: <https://jamanetwork.com/journals/jamapediatrics/fullarticle/2779182?utm>

[_campaign=articlePDF&utm_medium=articlePDFlink&utm_source=articlePDF&utm_content=jamapediatrics.2021.1050](https://www.mdpi.com/journal/nutrients/articlePDF/10.3390/nutrients20211050))

ESPERIENZE PROFESSIONALI INERENTI LA DIDATTICA

- **Coordinatrice della Winter School** "Global Health and wellbeing – Measuring Progress towards the United Nations Sustainable Development Goal 3" (Pavia, 30 Gennaio – 3 Febbraio 2023)
- **Vice-Coordinatrice e curatrice del Master Internazionale di I livello** in Trattamento Integrato Multidisciplinare dei Disturbi dell’Alimentazione e della Nutrizione, Fondazione Universitaria Iberoamericana (FUNIBER, <https://www.funiber.it/>) (Dicembre 2021, ad oggi)
- **Docente e titolare del corso dal titolo "Fundamentals of food technology" (4 CFU)** inserito all'interno del corso di laurea in "Sustainable Agrifood Production and Nutrition" (Classe LM-69) (a partire da AA 2022-2023, ad oggi)
- **Docente del corso "Il ruolo dell'alimentazione nella salute orale" (1 CFU), del corso di laurea in Igiene Dentale**, Università di Pavia (a partire da AA 2021/2022 ad oggi)
- **Docente del corso di Sicurezza Alimentare (3 CFU) facente parte del corso integrato di Sicurezza e Gestione dei Servizi di Ristorazione, del corso di laurea in Dietistica**, Università di Pavia (a partire da AA 2017/2018 ad oggi)
- **Titolare e docente dell'insegnamento "Geroscience: the intersection of basic ageing biology, chronic diseases and lifestyle medicine for sustainable health" (2 CFU)** nell'ambito del progetto European Campus of Cities universities (EC2U, <https://ec2u.eu/>) (a partire da AA 2022/2023 ad oggi)
- **Docente del corso "Lifestyle, Nutrition and Health during lifespan** (<https://sites.google.com/unipv.it/unipv-sdgs-courses/home>) nell'ambito del progetto European Campus of Cities universities (EC2U, <https://ec2u.eu/>) (a partire da AA 2021/2022 ad oggi)
- **Docente all'interno del master di II livello di Dietetica e Nutrizione Clinica** (<https://spmsf.unipv.it/master/clinu/index.html>), Università di Pavia (a partire da AA 2018/2019 ad oggi)
- **Docente all'interno del master di I livello "Immigrazione, genere, modelli familiari e strategie di integrazione"** - XII edizione, Università di Pavia (Anno 2021)
- **Coordinatrice del corso di perfezionamento in "Alimentazione e stile di vita per il benessere della donna"**, Università di Pavia (Anno 2021)

ESPERIENZE PROFESSIONALI INERENTI L'ATTIVITÀ EDITORIALE

- **Associate Editor** della rivista indicizzata *Mediterranean Journal of Nutrition and Metabolism* – IOS Press (2021 ad oggi) <https://www.iospress.com/catalog/journals/mediterranean-journal-of-nutrition-and-metabolism>
- **Membro Topic Advisory Panel** della rivista indicizzata *Nutrients* - MDPI https://www.mdpi.com/journal/nutrients/topical_advisory_panel

	<ul style="list-style-type: none"> ▪ Guest Editor per special issue: delle riviste indicizzate <i>Frontiers in Microbiology</i> e <i>Nutrients</i> - MDPI
Capacità linguistiche	<p>Conoscenza della lingua: INGLESE (Utente AVANZATO) Conoscenza della lingua: SPAGNOLO (Utente BASE)</p>
Capacità nell'uso delle tecnologie	<ul style="list-style-type: none"> ▪ Utilizzo del pacchetto MS Office™. Livello di conoscenza: AVANZATO ▪ Utilizzo del software statistico Prisma. Livello di conoscenza: AVANZATO ▪ Utilizzo del software statistico MedCalc. Livello di conoscenza: AVANZATO ▪ Utilizzo di apparecchiature per l'analisi dello stato nutrizionale (bioimpedenzometria, calorimetria diretta) ▪ Competenze nell'utilizzo di metodiche immunoenzimatiche su analizzatori automatizzati, spettrofotometriche, cromatografiche (HPLC), e citofluorimetriche
Altro (partecipazione a convegni e seminari, pubblicazioni, collaborazione a riviste, ecc., ed ogni altra informazione che il compilante ritiene di dover pubblicare)	<p>Conseguimento dell'Abilitazione Scientifica Nazionale alle funzioni di professore universitario di Seconda Fascia nel Settore Concorsuale 06/D2 - ENDOCRINOLOGIA, NEFROLOGIA E SCIENZE DELLA ALIMENTAZIONE E DEL BENESSERE – MED/49 (Maggio 2022)</p> <p>PREMI e RICONOSCIMENTI CONSEGUITI</p> <ul style="list-style-type: none"> ▪ Vincitrice della borsa di studio del programma "Progetto Pavia - Boston 2021" (protocollo n. 43008) per sostenere l'attività di ricerca presso il Massachussets General Hospital (Boston, US) e la Harvard Medical School (Boston, US). ▪ Selezionata nell'ambito del progetto per la mobilità docenti nell'ambito del programma ERASMUS+ 2018-20. Docenza nell'ambito della dietetica e nutrizione umana presso la Beirut Arab University (Libano). ▪ Vincitrice della borsa di studio della Fondazione Fratelli Confalonieri (Milano) per lo svolgimento del Dottorato di Ricerca (https://www.fondazionefratelliconfalonieri.it/borse-dottorandi.html) <p>APPARTENENZA A GRUPPI/ASSOCIAZIONI</p> <ul style="list-style-type: none"> ▪ Membro del National Biodiversity Future Center (NBFC), https://www.nbfc.it/ ▪ Membro dell' Advisory Committee presso la Faculty of Health Sciences (FHS) della Beirut Arab University (BAU), (Beirut, Libano) ▪ Membro dell'Elenco delle Organizzazioni Competenti (noto anche come "Elenco di cui all'art. 36"; rif. Criteri di ammissibilità - Regolamento della Commissione (CE) n. 2230/2004), per l'Università di Pavia, dell'European Food Safety Authority (EFSA) (https://efsa.my.site.com/competentorganisations/s/) (dicembre 2019-ad oggi) ▪ Membro del centro di Ricerca Interdipartimentale BEST4FOOD (Bicocca cEnter of Science and Technology for FOOD) (https://bestforfood.unimib.it/?lang=it) (Marzo 2021, ad oggi) ▪ Membro del Consiglio Direttivo (2017- Marzo 2022) e Vice Presidente (Marzo 2022 ad oggi) della Associazione Nazionale Italiana, Specialisti in Scienza dell'Alimentazione (ANSISA,

<https://www.ansisa.it/>)

- **Membro del comitato internazionale di valutazione scientifica:** Joint Programming Initiative “a Healthy Diet for a Healthy Life” (JPI HDHL). Call: “Standardised measurement, monitoring and/or biomarkers to study food intake, physical activity and health (STAMIFY)” (anno 2021)

La sottoscritta, consapevole che – ai sensi dell’art. 76 del D.P.R. 445/2000 – le dichiarazioni mendaci, la falsità negli atti e l’uso di atti falsi sono puniti ai sensi del codice penale e delle leggi speciali, dichiara che le informazioni rispondono a verità.

La sottoscritta dichiara di aver ricevuto l’informativa sul trattamento dei dati personali, pubblicata al seguente link: <https://privacy.unipv.it>.

La sottoscritta è consapevole che il presente documento potrebbe essere oggetto di pubblicazione per finalità di trasparenza sul sito web dell’Università degli Studi di Pavia.

Pavia, 13 Gennaio 2024