



**AL MAGNIFICO RETTORE
DELL'UNIVERSITA' DEGLI STUDI DI MILANO**

COD. ID: 7007

Il sottoscritto chiede di essere ammesso a partecipare alla selezione pubblica, per titoli ed esami, per il conferimento di un assegno di ricerca presso il Dipartimento di Scienze e Politiche Ambientali

Responsabile scientifico: prof.ssa Cavaliere Alessia

Flavia Pucillo

CURRICULUM VITAE

INFORMAZIONI PERSONALI

Cognome	Pucillo
Nome	Flavia

OCCUPAZIONE ATTUALE

Incarico	Struttura
Assegnista di Ricerca	Università degli Studi di Milano

ISTRUZIONE E FORMAZIONE

Titolo	Corso di studi	Università	anno conseguimento titolo
Dottorato di Ricerca	Scienze Ambientali	Università degli Studi di Milano	(Previsto) 2025
Laurea Magistrale o equivalente	Scienze e Tecnologie Alimentari (LM-70)	Università degli Studi di Milano	2020
Laurea Triennale	Scienze e Tecnologie Alimentari (L-26)	Università degli Studi di Milano	2018



LINGUE STRANIERE CONOSCIUTE

lingue	livello di conoscenza
Italiano	Madrelingua
Inglese	C2
Francese	B1

PREMI, RICONOSCIMENTI E BORSE DI STUDIO

anno	Descrizione premio
2021/2024	Borsa di dottorato in Scienze Ambientali
2018/2019	Borsa di mobilità Erasmus+

ATTIVITÀ DI FORMAZIONE O DI RICERCA

Ricerca

- Feb 2024 - Gen 2025: Assegno di ricerca tipo B su progetto Fondazione Cariplo FUN-Vegetables. Studio sperimentale per valutare l'efficacia di diverse tecniche di nudging per incentivare maggiori consumi di frutta e verdura nelle mense delle scuole elementari.
- Feb 2024 - Giu 2024: Visiting researcher presso Newcastle University (Regno Unito)
- Ott 2021 - Sett 2024: Dottorato di ricerca in Scienze Ambientali (discussione prevista il 20/01/2025) Obiettivo della tesi: valutare come politiche alimentari e innovazione tecnologica possano spingere i consumatori verso consumi alimentari più salutari e sostenibili.
- Feb 2021 - Sett 2021: Assegno di ricerca tipo B su progetto PRIN (MIUR) BRITES. Analisi della filiera dello scarto del riccio di mare.

Tematiche di ricerca

- Valutazione dei consumi alimentari
- Etichettatura nutrizionale e di sostenibilità
- Upcycled food
- Valutazione degli interventi di nudging

Formazione

- Introduction to statistical analysis of ecological and environmental data. Prof. Roberto Ambrosini, Università degli Studi di Milano (2022)
- Corso 4eu+ project Collegio Futuro: ricerca in gruppo internazionale e multidisciplinare intitolata "Tool for Île-de-France policymakers to evaluate policies which aim to enhance food sovereignty level in Île-de-France region sustainably" (2022).
- Metodi e Modelli Statistici ed Econometrici. Prof. Luigi Cembalo, Università Federico II di Napoli (2022)
- Econometria Applicata a contesti agroalimentari. Prof. Francesco Caracciolo, Università Federico II di Napoli (2022)
- Applied Discrete Choice Experiments on Innovative Food Products. Prof. Daniele Asioli. Summer school, Università Federico II di Napoli (2023)
- Econometric models to inform environmental resources management and food policies, 13/02/2023, Dipartimento Territorio e Sistemi Agroforestali, Università di Padova, Prof. Mara Thiene, Dott. Cristiano Franceschinis



ATTIVITÀ PROGETTUALE

Anno	Progetto
2024- Present	“FUN VEGE-TABLES: Utilizzo di sperimentazioni sul campo per incentivare il consumo di verdure e legumi a scuola: approcci innovativi per promuovere un'alimentazione sana tra bambini e genitori”. Ruolo: Membro dell'unità di ricerca
2023- Present	“Onfoods - Spoke 1 Global Sustainability - D1.3.3.1 Cross-country empirical analysis of current EU dietary patterns and their changes over time - PNRR” Ruolo: Membro dell'unità di ricerca
2022- Present	“Application of extreme temperatures in dried figs, dates, and currants disinfestation: sustainability in practice (GreenDriedFruits)” - PRIMA Multi-topic 2020 - Thematic Area 3- Agro-food value chain, MIUR. Ruolo: Membro del communication committee
2021	“Byproduct Recycling: Innovative TEchnology from the Sea” (BRITES) - PRIN2017 - MIUR Ruolo: Membro dell'unità di ricerca

CONGRESSI, CONVEGNI E SEMINARI

Data	Titolo	Sede
16-17/09/2024	Presentazione: “Understanding the Complexity of Front-Of-Pack labels: an online shopping supermarket experiment”. (Relatore)	LX Convegno SIDEA: Dalla strategia Farm-to-Fork all'approccio One-Health», Anacapri (NA), Italia
16-17/09/2024	Towards the harmonization of Front-of-Pack Nutritional labels in the EU: what shall we know? (Coautore)	LX Convegno SIDEA: Dalla strategia Farm-to-Fork all'approccio One-Health», Anacapri (NA), Italia
12-13/09/2024	Presentazione: “The drivers and barriers to the adoption of environmental sustainability labelling in the EU food supply chains: a systematic review”. (Relatore)	188th EAAE Seminar: Reorienting Agri-food Chains to Hinder Climate Change and Food Security Treats. Chania, Grecia
26-27/06/2024	Presentazione: “Understanding the Complexity of Front-Of-Pack labels: an online shopping supermarket experiment”. (Relatore)	V Convegno AISSA#under40, Università degli Studi di Firenze. Firenze, Italia
24/04/2024	Invited speaker: “Understanding the Complexity of Front-Of-Pack labels: an online shopping supermarket experiment”. (Relatore)	Center Rural Economy, Newcastle University, Newcastle Upon Tyne, Regno Unito
21-22/09/2023	Presentazione: “Consumer preferences for circular economy food products: a case study with eggs” (Relatore)	SIDEA LIX: Agricoltura, alimentazione e mondo rurale di fronte ai cambiamenti dello scenario globale: politiche e strategie per la sostenibilità e la resilienza. Marina di Orosei (NU), Italia
29/08/2023- 1/09/2023	Presentazione: “Globalization and Changing Food Consumption Patterns” (Poster) (Relatore)	EAAE Congress XVII: Agri-food systems in a changing world. Rennes, Francia



22-23/06/2023	Presentazione: "Globalization and Changing Food Consumption Patterns" (Relatore)	AIEAA XII Conference: Guns, Germs and Climate: Food Security and Food Systems in a Risky World. Milano, Italia
21/06/2023	Presentazione: "Globalization and Changing Food Consumption Patterns" (Relatore)	AIEAA Young Researchers' Day 2023. Milano, Italia
13-17/02/2023	Presentazione: "Globalization and Changing Food Consumption Patterns" (Coautore)	17 th International European Forum (Iglis-Forum) 184 th EAAE Seminar on System Dynamics and Innovation in Food Networks
15-16/12/2022	Presentazione: "A literature review on Front-of-Pack labels in Europe" (Coautore)	18th SIDE Conference
29-20/09/2022	Presentazione: "Globalization and Changing Food Consumption Patterns" (Relatore)	SIDEA LVIII: Innovazione e conoscenza nei sistemi agroalimentari e ambientali: sfide ed opportunità in un tempo di ripresa e resilienza. Palermo, Italia
14-15/09/2022	Presentazione: "Globalization and Changing Food Consumption Patterns" (Relatore)	EAAE 182: Sustainability via biodiverse agri-food value chains. Chania, Creta

PUBBLICAZIONI

Articoli su riviste
De Marchi, E., Cavaliere, A., Pucillo, F., Nayga, R. and Banterle, A. Dynamics of demand-side and supply-side responses to front-of-pack nutrition labels: a narrative review, <i>European Review of Agricultural Economics</i> , Volume 50, Issue 2, April 2023, Pages 201-231. https://doi.org/10.1093/erae/jbac031
Boyacı, D., Iorio, G., Sozbilen, G. S., Alkan, D., Trabattoni, S., Pucillo, F., ... Yemencioğlu, A. (2019). Development of flexible antimicrobial zein coatings with essential oils for the inhibition of critical pathogens on the surface of whole fruits: Test of coatings on inoculated melons. <i>Food Packaging and Shelf Life</i> , 20, 100316
Ghaani M., Pucillo F., Olsson R.T., Scampicchio M., Farris S., (2018). Bionanocomposite-modified glassy carbon electrode for the determination of 4,4'-methylene diphenyl diamine. <i>Analytical Methods</i> , 10: 4122-4128.
Articoli in revisione
Pucillo F., Cavaliere A., Curzi D., De Marchi E., Banterle A. Does Globalization Change Food Consumption? <i>Global Food Security</i> (under review)
Pucillo F., De Marchi E., Sugni M., Cavaliere A. The role of Food Technology Neophobia and Ethically Minded Consumer Behaviour in Consumer Preference for Upcycled Food. <i>Food Quality & Preference</i> (under review)

ALTRE INFORMAZIONI

Altre competenze Pacchetto Office, Stata.
Ruoli istituzionali <ul style="list-style-type: none">• Rappresentante dei dottorandi iscritti al XXXVII ciclo del Corso di dottorato in Scienze Ambientali presso il Consiglio di Dipartimento di Scienze e Politiche Ambientali e il Collegio di Dottorato in Scienze Ambientali• Rappresentante dei dottorandi in Scienze Ambientali presso la Consulta dei Dottorandi
Didattica <ul style="list-style-type: none">• Co-supervisor di 3 tesi magistrali in Environmental Change and Global Sustainability



- Co-supervisor di 1 tesi magistrale in Environmental and Food Economics

Attività di terza missione

- La Statale - Rai Radio 2 Podcast “Le parole del futuro”, Ottobre 2022 Episodio: "Dieta e Ambiente: impatto economico e future policy”
- Presentazione alla Giornata della Transizione Ecologica, Università degli Studi di Milano, Milano 28/04/2022: "Dieta e Ambiente: impatto economico e future policy"
- Poster display all’Open day della Facoltà di Scienze Agrarie e Alimentari, Milano, 24/05/2023 e 16/05/2024

Le dichiarazioni rese nel presente curriculum sono da ritenersi rilasciate ai sensi degli artt. 46 e 47 del DPR n. 445/2000.

Il presente curriculum, non contiene dati sensibili e dati giudiziari di cui all’art. 4, comma 1, lettere d) ed e) del D.Lgs. 30.6.2003 n. 196.

RICORDIAMO che i curricula **SARANNO RESI PUBBLICI sul sito di Ateneo** e pertanto si prega di non inserire dati sensibili e personali. Il presente modello è già precostruito per soddisfare la necessità di pubblicazione senza dati sensibili.

Si prega pertanto di **NON FIRMARE** il presente modello.

Luogo e data: Milano, 10/12/2024