



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

COD. ID: 6149

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
Dottoranda XXXVII ciclo in Scienze Ambientali	Università degli Studi di Milano

ISTRUZIONE E FORMAZIONE

Titolo	Corso di studi	Università	anno conseguimento titolo
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

<p>Ricerca</p> <ul style="list-style-type: none">• Studio sperimentale sulla preferenza dei consumatori per uova ottenute da scarti della filiera del riccio tramite la metodologia del choice experiment• Studio sperimentale sulla valutazione dei cambiamenti dei consumi alimentari legati al fenomeno della globalizzazione• Nell'ambito del 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".• Analisi della letteratura orientata a identificare lo stato dell'arte sulle Front-Of-Pack labels, sia dal punto di vista del consumatore sia dal punto di vista dell'industria alimentare• Nell'ambito del progetto BRITES: analisi della filiera del riccio di mare in Italia attraverso un'analisi della letteratura e interviste ai principali stakeholder. <p>Formazione</p> <ul style="list-style-type: none">• Introduction to statistical analysis of ecological and environmental data. Prof. Roberto Ambrosini, Università degli Studi di Milano (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)

ATTIVITÀ PROGETTUALE

Anno	Progetto
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	<p>“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.</p> <p>Ruolo: Membro del communication committee</p>
2021	<p>“Byproduct Recycling: Innovative TEchnology from the Sea” (BRITeS) - PRIN2017 - MIUR</p> <p>Ruolo: Membro dell'unità di ricerca</p>

CONGRESSI, CONVEGNI E SEMINARI

Data	Titolo	Sede
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	Presentation: "Globalization and Changing Food Consumption Patterns".	AIEAA Young Researchers' Day 2023. Milano, Italia
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.



ALTRE INFORMAZIONI

Ruoli istituzionali

- 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

- Co-supervisor di 1 tesi magistrale in Environmental Change and Global Sustainability

Attività di divulgazione

- La Statale - Rai Radio 2 Podcast "Le parole del futuro", Ottobre 2022 Episodio: "Dieta e Ambiente: impatto economico e future policy"
- Giornata della Transizione Ecologica, Università degli Studi di Milano, Milano 28/04/2022 "Dieta e Ambiente: impatto economico e future policy"

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, 18/12/2023