

UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI MILANO

selezione pubblica per n.1 posto/i di Ricercatore a tempo determinato ai sensi dell'art.24, comma 3, lettera a) della Legge 240/2010 nell'ambito del Piano Nazionale di Ripresa e Resilienza (PNRR), per il settore concorsuale 07/A1 - Economia Agraria ed Estimo, settore scientifico-disciplinare AGR/01 - Economia ed Estimo Rurale presso il Dipartimento di SCIENZE AGRARIE E AMBIENTALI - PRODUZIONE, TERRITORIO, AGROENERGIA (avviso bando pubblicato sulla G.U. n. 81 del 11/10/2022) Codice concorso 5105

Giordano Ruggeri

CURRICULUM VITAE

INFORMAZIONI PERSONALI

COGNOME	RUGGERI
NOME	GIORDANO
DATA DI NASCITA	22 DICEMBRE 1988

TITOLI

TITOLO DI STUDIO

Laurea magistrale in scienze agrarie

Data di conseguimento: 26 marzo 2015

Università degli Studi di Milano, Dipartimento di Scienze Agrarie e Ambientali

Voto finale: 110/110 e lode

Tesi: Urban Gardening in Milan city: an analysis based on mapping and direct surveys

Laurea triennale in scienze e tecnologie agrarie

novembre 2012

Università degli Studi di Milano, Dipartimento di Scienze Agrarie e Ambientali

Voto finale: 103/110

Tesi: Impiego del biochar come correttivo nei substrati di coltivazione

TITOLO DI DOTTORE DI RICERCA O EQUIVALENTI, OVVERO, PER I SETTORI INTERESSATI, DEL DIPLOMA DI SPECIALIZZAZIONE MEDICA O EQUIVALENTE, CONSEGUITO IN ITALIA O ALL'ESTERO

Dottorato Di Ricerca in Agricoltura, ambiente e bioenergia

Data di conseguimento: 06 febbraio 2019

Università degli Studi di Milano, Dipartimento di Scienze Agrarie e Ambientali

Indirizzo: Via Giovanni Celoria 2, 20133, Milano, Italia

Campo di studio: Economia agraria

Tesi: Studio della filiera globale della canna da zucchero certificata Fairtrade

Principali materie studiate/competenze professionali acquisite:

- Valutazione dell'impatto della certificazione Fairtrade in termini di sostenibilità economica, sociale e ambientale
- Analisi delle forme di organizzazione di azione collettiva e delle cooperative dei produttori certificati Fairtrade

- Analisi del mercato globale della canna da zucchero e dei principali prodotti certificati Fairtrade
- Analisi delle preferenze del consumatore nell'acquisto di prodotti eticamente certificati tramite esperimenti economici e tecniche per stimare il valore di beni non di mercato.

CONTRATTI DI RICERCA, ASSEGNI DI RICERCA O EQUIVALENTI

(per ciascun contratto stipulato, inserire università/ente, data di inizio e fine, ecc.)

1/11/2018 fino al 31/10/2019

Assegno di ricerca: Università degli Studi di Milano, Dipartimento di Scienze Agrarie e Ambientali. Valutazione degli Impatti sociali, economici ed ambientali delle tecniche di gestione della concimazione organica del vigneto. Analisi della biodiversità in vigna e delle scelte del consumatore.

01/11/2019 fino al 31/10/2020

Assegno di ricerca: Università degli Studi di Milano, Dipartimento di Scienze Agrarie e Ambientali.

Analisi dei bilanci economici delle aziende coinvolte nel progetto Vitisom, definizione e quantificazione di indicatori socio-economici, definizione e quantificazione di indicatori ambientali

01/11/2020 fino al 31/10/2021

Assegno di ricerca: Università degli Studi di Milano, Dipartimento di Scienze Agrarie e Ambientali.

Definizione del design sperimentale ed implementazione di esperimenti economici per analizzare le preferenze dei consumatori per prodotti ed attributi sostenibili

01/11/2021 fino al 31/10/2022

Assegno di ricerca: Università degli Studi di Milano, Dipartimento di Scienze Agrarie e Ambientali.

Analisi dei prezzi dei vini su mercati internazionali, conduzione esperimenti economici, analisi e confronto dei risultati ottenuti con diverse metodologie, diverse aree geografiche e prodotti

ATTIVITÀ DIDATTICA A LIVELLO UNIVERSITARIO IN ITALIA O ALL'ESTERO

A.A. 2018/2019

Supporto alla didattica, Economic Evaluation of Projects. 20 ore.

Politecnico di Milano,

Dipartimento di Architettura, Ingegneria delle Costruzioni e Ambiente costruito, Classe 692399

A.A. 2018/2019

Supporto alla didattica, Estimo rurale (G58-10). 24 ore.

Università degli Studi di Milano, Scienze Agrarie (Classe LM-69)

A.A. 2019/2020

Supporto alla didattica, Economic Evaluation of Projects. 20 ore.

Politecnico di Milano,

Dipartimento di Architettura, Ingegneria delle Costruzioni e Ambiente costruito, Classe 709549

A.A. 2020/2021

Supporto alla didattica, Valutazioni economico-ambientali della gestione del territorio forestale, nell'ambito del Laboratorio montano (Scienze Agroambientali G57). 40 ore.

Università degli Studi di Milano, Scienze Agroambientali

Correlatore di 19 tesi tra lauree specialistiche e triennali

DOCUMENTATA ATTIVITÀ DI FORMAZIONE O DI RICERCA PRESSO QUALIFICATI ISTITUTI ITALIANI O STRANIERI;

7-11 Maggio 2018

Summer School: International Spring School in Discrete Choice Experiments and Psychometrics: Theory, Methods and Application. Milano, Università degli Studi di Milano

Gennaio – Giugno 2017

Visiting Scholar - University of Arkansas, Fayetteville (USA).

Corsi frequentati: Experimental Economics, Behavioral Economics, Econometrics

5-12 Luglio 2016

Summer School in Catania: Experimental Auctions, Theory and Applications in Food Marketing and Consumer Preference Analysis, Alma Mater Studiorum-Università di Bologna

COMPETENZE LINGUISTICHE

Lingua madre: italiano

Altre lingue: inglese

Ascolto C2

Lettura C2

Scrittura C2

Produzione e interazione orale C2

COMPETENZE DIGITALI

Ottima padronanza del pacchetto Office (Word Excel PowerPoint ecc)

Ottima padronanza dei software statistici Stata, SPSS, Minitab, JMP,

Ottima padronanza dei software per analisi bibliometriche Citespace, Vosviewer, Bibexcel, Sci2

Ottima padronanza delle piattaforme Qualtrics, Kobo Toolbox, Google Forms

Familiarità con i software MATLAB, R, e Python Biogeme

ORGANIZZAZIONE, DIREZIONE E COORDINAMENTO DI GRUPPI DI RICERCA NAZIONALI E INTERNAZIONALI, O PARTECIPAZIONE AGLI STESSI

2020 – Attuale

Partecipazione al **progetto H2020** "FOODSHIFT: Food System Hubs Innovating towards Fast Transition by 2030".

- Sviluppare indicatori per valutare i benefici economici per l'occupazione nel settore alimentare, il fatturato delle PMI del settore alimentare e il Valore Economico Totale, con riferimento agli SDG9, 11 e 12
- Design, conduzione e analisi dei risultati di questionari e interviste rivolte ad innovatori internazionali nel settore alimentare
- Co-design della "FoodSHIFT2030 Job Platform"

2016 – 2019

Partecipazione al **progetto LIFE** "Vitisom, viticulture innovation".

- Valutazione degli impatti socio-economici del progetto studio delle preferenze dei consumatori per il vino con caratteristiche di sostenibilità
- Design, conduzione e analisi dei risultati di una serie di esperimenti economici rivolti a consumatori di vino

ATTIVITÀ DI RELATORE A CONGRESSI E CONVEGNI NAZIONALI E INTERNAZIONALI

18/05/2022 – 21/05/2022

European Association of Wine Economists (EAW), 1st conference Vila Real, Portogallo.
Contributo presentato: Business and economics wine research: a bibliometric analysis

09/09/2021 – 10/09/2021

European Association of Agricultural Economists (EAAE), seminar 179: Food policy modelling as an effective and expeditious response to today's urgent issues. Chania, Creta, Grecia.
Contributo presentato: The contribution of informal and citizen-driven food initiatives in the post-Covid-19 food system in 9 European cities

10/10/2019 – 12/10/2019

European Association of Agricultural Economists (EAAE), Seminar 174: Economics of culture and food in evolving agri-food systems and rural areas. Matera, Italia.
Contributo presentato: Shed light on Albanian Vineyards and Wine sector: a qualitative approach

14/07/2019 – 18/07/2019

American Association of Wine Economists (AAWE), 13th Annual Meeting Vienna, Austria.
Contributo presentato: Reputation and Organic Production of Italian Wines: Some Evidences Using a Hedonic Analysis Approach

13/06/2019 – 14/06/2019

Convegno dell'Associazione Italiana di Economia Agraria e Applicata (AIEAA). Conference Tomorrow's Food: Diet transition and its implications on health and the environment. Pistoia, Italia.
Contributo presentato: Wine protecting Biodiversity: A choice experiment in the Prosecco area

15/11/2018 – 16/11/2018

Convegno della Società Italiana di Economia Agroalimentare (SIEA) e dal Centro Studi di Estimo e di Economia Territoriale (CeSET) "Il valore dell'agroalimentare: prodotti, territorio, ambiente". Milano.

Contributo presentato: The Alternative Food Networks (AFNs) choice: determinants for consumers' and farmers' participation in Lombardy Region, a spatial approach

06/02/2018 – 09/02/2018

62nd AARES Annual Conference 2018 - Australasian Agricultural and Resource Economics Society, Adelaide (Australia), 2018.

Contributo presentato: Drivers affecting revenues and premium price for producers in the Fairtrade certification system.

CONSEGUIMENTO DI PREMI E RICONOSCIMENTI NAZIONALI E INTERNAZIONALI PER ATTIVITÀ DI RICERCA

15/11/2018

Premio Ceset 2018 per "Miglior contributo under 40".

Istituzione che ha concesso il riconoscimento: Convegno Siea-Ceset "Il valore dell'agroalimentare, prodotti, territorio, ambiente"

Il contributo premiato è: Mazzocchi C., Ruggeri G., Corsi S., "Consumers' preferences for biodiversity: a choice experiment on wine"

01/09/2017

Second place award in the European Association of Agricultural Economists Congress Student Case Study Contest

Istituzione che ha concesso il riconoscimento: XV Congresso dell'Associazione Europea degli Economisti Agrari (EAAE)

PRODUZIONE SCIENTIFICA

PUBBLICAZIONI SCIENTIFICHE

1.

No More Glass Bottles? Canned Wine and Italian Consumers. (Ruggeri, Mazzocchi, Corsi, Ranzenigo). Foods. 2022, Volume 11, Issue 8, 1106 <https://doi.org/10.3390/foods11081106>

2.

A Bibliometric Analysis of the Scientific Literature on Biostimulants. (Corsi, Ruggeri*, Zamboni, Bhakti, Espen, Ferrante, Nosedà, Varanini, Scarafoni). Agronomy, 2022, Volume 12, Issue 6:1257 <https://doi.org/10.3390/agronomy12061257>

*corresponding author

3.

Does quality pay off? "Superstar" wines and the uncertain price premium across quality grades. (Corsi, Castriota, Frumento, Ruggeri). Journal of Wine Economics, 2022, Volume 17, Issue 2, pp. 141-158. <https://doi.org/10.1017/jwe.2022.21>

4.

An Exploratory Analysis of the FAIRTRADE Certified Producer Organisations. (Ruggeri, Corsi). World. 2021, Volume 2, Issue 4, 442-455 <https://doi.org/10.3390/world2040028>

5.
Eliciting Willingness to Pay for Fairtrade Products with Information. (Ruggeri, Corsi, Nayga). Food Quality and Preference. 2020. Volume 87, 104066
<https://doi.org/10.1016/j.foodqual.2020.104066>

6.
Drinking biodiversity: a choice experiment on Franciacorta sparkling wines. (Ruggeri, Mazzocchi, Corsi). British Food Journal. 2020, Volume 122, Issue 8, pp. 2531-2549
<https://doi.org/10.1108/BFJ-06-2019-0451>

7.
The Coexistence of Local and Global Food Supply Chains: The Lombardy Region Case Study. (Mazzocchi, Corsi, Ruggeri). Agriculture, 2020, Volume 10, Issue 11
<https://doi.org/10.3390/agriculture10110540>

8.
An analysis of the Fairtrade cane sugar small producer organizations network. (Ruggeri, Corsi). Journal of Cleaner Production. 2019, Volume 240, Issue 10
<https://doi.org/10.1016/j.jclepro.2019.118191>

9.
A bibliometric analysis of the scientific literature on Fairtrade labelling. (Ruggeri, Orsi, Corsi). International Journal of Consumer Studies. 2019, Volume 43, Issue 2
<https://doi.org/10.1111/ijcs.12492>

10.
Consumers' preferences for biodiversity in vineyards: A choice experiment on wine. (Mazzocchi, Ruggeri, Corsi). Wine Economics and Policy. 2019, Volume 8, Issue 2
<https://doi.org/10.1016/j.wep.2019.09.002>

11.
Tourists' Preferences for Alpine Pastures Maintenance. (Mazzocchi, Sali, Ruggeri). Landscape Online. 2019. Volume 68 <https://dx.doi.org/10.3097/LO.201968>

12.
Urban Gardeners' Motivations in a Metropolitan City: The Case of Milan. (Ruggeri, Mazzocchi, Corsi). Sustainability. 2016. Volume 8, Issue 11 <https://doi.org/10.3390/su8111099>

Data

23/10/2022

Luogo

Bergamo