

PERSONAL INFORMATION

Sara Barbieri

📍 Office: Via dell'Università 6, 26900 Lodi, Italy

☎ + 39 02 503 34550

✉ sara.barbieri@unimi.it

<https://www.unimi.it/it/ugov/person/sara-barbieri>

Orcid Id: 0000-0003-3628-2129

WORK EXPERIENCE

December 2018 to present

Associate professor

Department of Veterinary Medicine – University of Milan

2015 – 2018

Research grant

Department of Veterinary Medicine – University of Milan

2012 – 2015

Researcher (temporary position)

Department of Veterinary Science and Public Health – University of Milan

2007 – 2008

Seconded National Expert (SNE)

European Food Safety Authority (EFSA) – AHAW Panel

2003 – 2008

Research grant

Department of Animal Science – University of Milan

EDUCATION AND TRAINING

2002

PhD Animal Science

Faculty of Veterinary Medicine – University of Milan

Thesis: Organic pig farming and unconventional and free-range rabbit farming

1999

Degree in Animal Science

Faculty of Veterinary Medicine – University of Milan

Animal science, focused on farming, husbandry and feeding (mark 110/110 summa cum laude)

September 1990 to July 1994

Diploma di Scuola Media Superiore

Liceo Scientifico Statale “E. Majorana” di Rho, Milano, Italy

High School Graduation

JOB-RELATED SKILLS

Research project (2010-2020)

- BioUruguay - progetto di appoggio e promozione dell'agricoltura biologica in Uruguay, Fondazione Cariplo (2010-2012)
- Compatibilità ambientale e benessere animale nella filiera del suino per migliorare la redditività e garantire la sostenibilità - Filiera suino verde, Progetto AGER (2011-2014)
- Animal Welfare Indicators - AWIN (FP7-KBBE-2010-4), EU 7th Framework Program (2011-2015)
- Organisation and implementation of training activities on animal welfare mainly for EU Member States under the “Better Training for Safer Food Initiative” Service Contract n. 2012 96 04 (EAHC/2012/BTSF/04), European Commission – Contractor: Istituto Zooprofilattico Sperimentale dell'Abruzzo e del Molise “G. Caporale” (2013-2016)
- Suini da ingrasso su lettiera di paglia: un modello polifunzionale a basso impatto ambientale con emissioni ridotte di odori e produttore di energia rinnovabile da biogas, Regione Emilia-Romagna (2013)
- Preparatory work for the scientific opinion on welfare assessment of dairy cows in small scale farming systems, EFSA (2014-2015)
- Schema volontario di qualità basato su un elevato standard di benessere animale per l'allevamento suinicolo – The Ethical Pig Farm, Regione Lombardia – Bando PSR (2016 - 2019)
- Responsible Ham – Diversificazione di prodotti trasformati basata su elevati standard di benessere

- animale, Regione Emilia Romagna – Bando PSR (2016-2020)
- Valorizzazione dei prodotti tradizionali della salumeria trentina attraverso la certificazione di benessere animale e sostenibilità ambientale – Filiera Suinicola Sostenibile, Provincia autonoma di Trento – Bando PSR (2016-2020)
- Organisation and implementation of training activities on animal welfare on the farm, animal welfare at the time of killing of animals (at slaughterhouses and for disease control purposes) and animal welfare during transport under the "Better Training for Safer Food", CHAFEA – Call for tender n° Chafea/2016/BTSF/06 (2017-2021)
- Verifiche sperimentali su sistemi alternativi alla castrazione senza anestesia e analgesia nell'allevamento suino per il miglioramento del benessere animale – PorCastro, Regione Lombardia: progetti di ricerca in campo agricolo e forestale (2018-2021)
- Co-designed Welfare Monitoring Platform for Pig and Dairy Cattle – Clearfarm, EU Horizon2020 (2019-2023)
- SLEGAMI - Soluzioni innovative e sostenibili per migliorare il benessere animale nelle stalle fisse dell'area del Parmigiano Reggiano, Regione Emilia Romagna – Bando PSR (2020-2022)

Author profile (SCOPUS)

Documents: 35 (30/10/2020)
Citations: 280
h-index: 11

Personal data

In compliance with the GDPR (UE Regulation 216/679) and the Italian Legislative Decree no. 196 dated 30/06/2003, I hereby authorize you to use and process my personal details contained in this document

21 December 2020