



Monica Battini

ESPERIENZA LAVORATIVA

Ricercatrice universitaria

Università degli Studi di Milano [2021 – Attuale]

Città: Milano

Paese: Italia

Giornalista scientifico

Freelance [2016 – Attuale]

Paese: Italia

Docente universitaria

Università degli Studi di Milano [2016 – Attuale]

Paese: Italia

Docente universitaria

Università degli Studi di Torino [2019 – Attuale]

Paese: Italia

ISTRUZIONE E FORMAZIONE

College europeo di Benessere Animale e Medicina Comportamentale

European College of Animal Welfare and Behavioural Medicine [2016]

Indirizzo: (Regno Unito)

<https://www.ecawbm.org/>

Dottorato in Produzioni Animali - curriculum Etologia Applicata

Univ. Studi di Milano (Italia) e Univ. Técnica de Lisboa (Portogallo) - Joint doctorate [2010 – 2013]

Diploma di scuola di specializzazione in Etologia Applicata e Benessere Animale degli animali di interesse zootecnico e d'affezione

Università degli Studi di Milano [2006 – 2010]

Indirizzo: (Italia)

Laurea magistrale in Scienze e Tecnologie delle Produzioni Animali

Università degli Studi di Milano [2001 – 2006]

Indirizzo: (Italia)

COMPETENZE LINGUISTICHE

Lingua madre: **Italiano**

Altre lingue:

Inglese

ASCOLTO C1 LETTURA C1 SCRITTURA C1

PRODUZIONE ORALE C1 INTERAZIONE ORALE C1

Portoghese

ASCOLTO C1 LETTURA C2 SCRITTURA C1

PRODUZIONE ORALE C1 INTERAZIONE ORALE C1

Spagnolo

ASCOLTO B1 LETTURA C2 SCRITTURA A2

PRODUZIONE ORALE B1 INTERAZIONE ORALE B1

COMPETENZE DIGITALI

Le mie competenze digitali

Padronanza del Pacchetto Office (Word Excel PowerPoint ecc) / Social Network / Gestione autonoma della posta e-mail / Posta elettronica / Microsoft Office / Windows / InternetExplorer / Android / Google

ONORIFICENZE E RICONOSCIMENTI

Abilitazione Scientifica Nazionale Professore di seconda fascia

[2018]

Settore concorsuale 07/G1 SCIENZE E TECNOLOGIE ANIMALI Settore scientifico disciplinare AGR/19 ZOOTECNIA SPECIALE

Abilitazione Scientifica Nazionale Professore di prima fascia

[2021]

Settore concorsuale 07/G1 SCIENZE E TECNOLOGIE ANIMALI Settore scientifico disciplinare AGR/19 ZOOTECNIA SPECIALE

PROGETTI

COST Action, LIFT: Lifting farm animal lives – laying the foundations for positive animal welfare

[2022 – Attuale]

<https://www.cost.eu/actions/CA21124/>

Erasmus+, KA220-VET, Dissemination of animal welfare practices in farmed ruminants – WELFARUMINANT

<https://www.welfaruminant.org/it/>

Un modello per la transizione da stabulazione fissa a libera nell'allevamento della bovina da latte - FREECOW

[2022 – Attuale]

Advancing Pennsylvania Swine Farmers – Understanding and addressing public perceptions about sow housing

[2021 – Attuale]

LATTE.DOC - Sviluppo di una filiera orientata a produzioni lattiero-casearie sostenibili e di qualità che rispondano alle esigenze dei consumatori

[2021]

<https://santangiolina.com/progetto-di-filiera>

Approccio multidisciplinare per la messa a punto di un sistema di monitoraggio continuo in allevamenti caprini da latte mediante analisi delle vocalizzazioni - VOCAPRA)

<https://vocapra.lim.di.unimi.it/index.php>

DEMOCAPRA

[2017 – 2020]

<https://sites.unimi.it/democapra/>

AWIN (Animal Welfare Indicators)

[2011 – 2015]

AGER - Filiera Verde del Suino

[2011 – 2014]

EULAT

[2011 – 2014]

www.crea.gov.it/849/

WELFARE QUALITY®: science and society improving animal welfare in the food quality chain

[2007 – 2009]

www.welfarequality.net

Autorizzo il trattamento dei miei dati personali presenti nel CV ai sensi dell'art. 13 d. lgs. 30 giugno 2003 n. 196 - "Codice in materia di protezione dei dati personali" e dell'art. 13 GDPR 679/16 - "Regolamento europeo sulla protezione dei dati personali".

Milano, 17/11/2022