

POSIZIONE RICOPERTA Professore Ordinario di Scienze e Tecnologie Animali (07/G1) - Settore scientifico-disciplinare: AGR/19 Zootecnica Speciale - Dipartimento di Medicina Veterinaria (<http://www.dimevet.unimi.it/ecm/home>), Università degli Studi di Milano (www.unimi.it)

TITOLO DI STUDIO Laurea in Medicina Veterinaria; Specializzazione in Etologia e Benessere degli Animali di Interesse Zootecnico, Dottorato di Ricerca in Scienze Zootecniche, Diploma European College of Animal Welfare and Behavioural Medicine

ESPERIENZA PROFESSIONALE

2020 a oggi Professore Ordinario di Scienze e Tecnologie Animali (07/G1) - Settore scientifico-disciplinare: AGR/19 Zootecnica Speciale - Dipartimento di Medicina Veterinaria (<http://www.dimevet.unimi.it/ecm/home>), Università degli Studi di Milano (www.unimi.it)

2020 a oggi Direttore Scuola di Specializzazione Etologia Applicata e Benessere Animale (<https://www.unimi.it/it/corsi/corsi-post-laurea/catalogo-scuole-di-specializzazione/aa-2020/2021-scuola-di-specializzazione-etologia-applicata-e-benessere-animale>)

2017-2020 Professore Associato di Scienze e Tecnologie Animali (07/G1) - Settore scientifico-disciplinare: AGR/19 Zootecnica Speciale - Dipartimento di Medicina Veterinaria (<http://www.dimevet.unimi.it/ecm/home>), Università degli Studi di Milano (www.unimi.it)

2007-2017 Ricercatore Universitario di Zootecnica Speciale – Facoltà di Medicina Veterinaria, Università degli Studi di Milano

ISTRUZIONE E FORMAZIONE

2006 Diploma De Facto presso European College of Animal Welfare and Behavioural Medicine (sezione Behavioural Medicine)

2004-2007 Assegnista di ricerca presso la Facoltà di Medicina Veterinaria, Università degli Studi di Milano

2004 Auditor dei sistemi di gestione per la qualità presso Certiquality

2003 Specializzazione in Etologia Applicata e Benessere Animale

2002 Dottorato di Ricerca in Scienze Zootecniche

1994 Laurea in Medicina Veterinaria

1988 Diploma maturità liceo scientifico

COMPETENZE PERSONALI

Lingua madre Italiano

Altre lingue	COMPRESIONE		PARLATO		PRODUZIONE SCRITTA
	Ascolto	Lettura	Interazione	Produzione orale	
Inglese	C1	C1	C1	C1	C1
Francese	B1	B1	B1	B1	B1

Livelli: A1/A2: Utente base - B1/B2: Utente intermedio - C1/C2: Utente avanzato
[Quadro Comune Europeo di Riferimento delle Lingue](#)

Competenze organizzative e gestionali

- Vicedirettore di Dipartimento DiMeVet
- Coordinatore Commissione Assicurazione Qualità (Quality Assurance Committee – QAC) del DiMeVet
- Membro della Commissione Biblioteca della Facoltà di Medicina Veterinaria dell'Università degli Studi di Milano
- Membro del collegio dei docenti del Dottorato in "Scienze Veterinarie e dell'Allevamento"
- Membro del consiglio della Scuola di Specializzazione in Etologia Applicata e Benessere Animale dell'Università degli Studi di Milano
- Corresponsabile della conforming residency in Behaviour Medicine per lo European College of Animal Welfare Behaviour Medicine (ECAWBM)

ULTERIORI INFORMAZIONI

Pubblicazioni

70 pubblicazioni su riviste internazionali indicizzate

<https://orcid.org/0000-0001-8285-5501>

ResearcherID: G-9001-2017

Scopus Author ID: 21935074300

Progetti

- Horizon 2020 Call: H2020-SFS-2018-2020 (Sustainable Food Security) Topic: SFS-08-2018-2019 Type of action: IA. "Codesigned Welfare Monitoring Platform for Pig and Dairy Cattle Proposal acronym: ClearFarm" – Unione Europea Esempio di pubblicazione
- Progetti di ricerca in campo agricolo e forestale 2018. "PorCastro – Verifiche sperimentali su sistemi alternativi alla castrazione senza anestesia e analgesia nell'allevamento suino per il miglioramento del benessere animale" – Regione Lombardia
- Call Chafea/2016/BTSF/06. 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" initiative – Unione Europea

Appartenenza a gruppi / associazioni

Equine subgroup della European Platform on Animal Welfare (EU)
 International Society of Equitation Science (ISES)

Dati personali

Autorizzo il trattamento dei miei dati personali ai sensi del Decreto Legislativo 30 giugno 2003, n. 196 "Codice in materia di protezione dei dati personali".