

Prof.ssa Daniela Proverbio

Professore Associato

Settore scientifico disciplinare VET/08 Clinica Medica Veterinaria

CURRICULUM VITAE

Condizione attuale:

Prof.ssa Daniela Proverbio, laureata in Medicina Veterinaria nel 1988, consegue il titolo di **Dottore di Ricerca in Clinica bovina nel 1993** e nel 1996 ha preso **servizio in qualità di ricercatore universitario** presso l'Istituto di Patologia Speciale e Clinica Medica Veterinaria dell'Università degli Studi di Milano. Dal **1996** è membro effettivo del **Collegio dei Docenti della Scuola di Specialità in Patologie e Clinica degli Animali d'Affezione**. Dal **1999** è membro effettivo del **Collegio dei Docenti e Tutor del Dottorato di Ricerca in "Scienze Cliniche Veterinarie"**, della Facoltà di Medicina Veterinaria dell'Università degli Studi di Milano

Attualmente è professore associato confermato VET/08, afferente Dipartimento di Medicina Veterinaria (DiMeVet) Università degli Studi di Milano, svolge attività didattica universitaria nei corsi di **Laurea Magistrale in Medicina Veterinaria** e nella **Scuola di Specializzazione in Patologia e Clinica degli Animali d'Affezione**. Dal 2010 è responsabile del Reparto del Laboratorio di Ricerca Emotrasfusionale Veterinaria (REVLab) del Dipartimento di Medicina Veterinaria (DiMeVet) e svolge attività clinica presso l'Ospedale Didattico Veterinario dell'Università degli Studi di Milano.

PRINCIPALI ARGOMENTI DI RICERCA

Medicina emotrasfusionale veterinaria: studio dei gruppi sanguigni del cane e del gatto e conservabilità del sangue (storage lesion). **Dermatologia del cane e del gatto** **Epidemiologia** delle malattie infettive del cane e del gatto, aspetti clinici ed epidemiologici

Autore di pubblicazioni su riviste nazionali e internazionali, revisore di riviste internazionali e relatore a congressi nazionali e internazionali e componente del comitato scientifico di riviste. Il suo principale campo di ricerca sono la medicina interna, l'endocrinologia, la medicina di laboratorio e la medicina trasfusionale dei piccoli animali.

Direzione o partecipazione alle attività di un gruppo di ricerca

2016-2018 Membro del "Gruppo di Studio Trasfusioni Veterinarie" GSTVet nell'ambito di un progetto supportato da Bayer Healthcare-- Animal Health (Prof G Lubas Università di Pisa, Prof G Oliva Università di Napoli, Prof MT Antognoni Università di Perugia, Dott C Brovida LP, Dott G Capelli Istituto Zooprofilattico Sperimentale delle Venezie, Dott T Furlanello LP, Dott M Vascellari Istituto Zooprofilattico Sperimentale delle Venezie)

Responsabilità di studi e ricerche scientifiche affidati da istituzioni pubbliche o private

Responsabile progetto di ricerca " Utilizzo dell'Interferone di origine felina nella terapia combinata della leishmaniosi canina " Finanziata Virbac Italia srl Study number 140.04-82008

Responsabile della sede di Milano nel progetto europeo multicentrico "Study of the clinical efficacy and safety of 107.01/60003 (miltefosine) in the treatment of canine leishmaniasis" finanziato da Virbac srl

Responsabile della sezione clinica della sede di Milano del progetto multicentrico europeo "Susceptibility of bacterial pathogens from dogs and cats to Pradofloxacin - EU multicentre study" finanziato da Bayer HealthCare

Responsabile di un contratto di collaborazione tra il Comune di Milano e la Facoltà di Medicina Veterinaria dell'Università degli Studi di Milano, finanziato interamente dal Comune di Milano, per il "Controllo epidemiologico e gestione sanitaria delle colonie feline della città di Milano". Il progetto ha portato alla sterilizzazione di più di 500 felini ed alla valutazione epidemiologica delle malattie infettive maggiormente rilevanti, anche dal punto di vista zoonosico, con pubblicazioni su riviste nazionali ed internazionali

Direzione o partecipazione a comitati editoriali di riviste,

Membro del Comitato Scientifico della rivista "La Rassegna di Medicina Felina" affiliata Associazione Italiana Veterinari Piccoli Animali (AIVPA)

dal 01-01-2011 a oggi

2019 Guest Associate Editor per la rivista internazionale peer review Frontiers in Veterinary Science con il numero speciale "Blood Groups in Companion Animals" (IF 2018 2,20 Q1) e "Platelet Rich Plasma (PRP) in Companion and Farm Animals" (IF 2018 2,20 Q1)

2019 Guest Associate Editor per la rivista internazionale peer review Pathogens con il numero speciale "Canine and Feline Infectious Diseases" (IF 2018 3,405 Q1)

2020 Guest Associate Editor per la rivista internazionale peer review Animals con il numero speciale "Baseline Endocrine, Hematology and Serum Biochemistry Value in Wild Animals" (IF 2018 1,832 Q1) Settembre 2020

Revisore anonimo di articoli per riviste peer review quali:

Veterinary Clinical Pathology, Canadian Veterinary Journal, Australian Veterinary Journal, BMC Veterinary research, Experimental Parasitology, Dove Medical Press, Frontiers, Journal Veterinary Internal medicine

<https://publons.com/researcher/1261956/daniela-proverbio/peer-review/>

Pubblicazioni Scientifiche

La produzione scientifica è costituita da 66 pubblicazioni su

Scopus: Author ID: 25951772800

Web of Science ResearcherID G-4853-2017

<https://orcid.org/0000-0003-3922-6069>