

UNIVERSITA' DEGLI STUDI DI PADOVA

Procedura valutativa per la chiamata di un Professore di seconda fascia presso il Dipartimento di Medicina Animale, Produzioni e Salute per il gruppo scientifico-disciplinare 07/MVET-03 - MALATTIE INFETTIVE E PARASSITARIE DEGLI ANIMALI (profilo: settore scientifico-disciplinare MVET-03/B - PARASSITOLOGIA E MALATTIE PARASSITARIE DEGLI ANIMALI E DELL'UOMO), ai sensi dell'art. 24, comma 5, Legge 30 dicembre 2010, n. 240 - 2025PA510

VERBALE N. 2

Il giorno 28/04/2025 alle ore 16.00 la Commissione giudicatrice della procedura valutativa di cui sopra composta da:

- Prof. Michele Drigo, professore di prima fascia presso l'Università degli Studi di Padova
- Prof. Giovanni Franzo, professore di seconda fascia presso l'Università degli Studi di Padova
- Prof.ssa Federica Marcer, professore di seconda fascia presso l'Università degli Studi di Padova

si riunisce presso la sede del Dipartimento di Medicina Animale, Produzioni e Salute dell'Università degli studi di Padova per procedere, in conformità ai criteri formulati nel verbale n. 1, alla valutazione della candidata Dott.ssa SIMONATO GIULIA.

La commissione è entrata all'interno della Piattaforma informatica 'Pica' nella sezione riservata alla Commissione e ha visualizzato la documentazione presentata per la valutazione ai fini dell'immissione nella fascia dei professori associati.

Per i lavori in collaborazione, presentati ai fini della presente procedura, la commissione rileva quanto segue:

- il prof. Michele Drigo dichiara di avere il seguente lavoro in comune con la candidata:
 - n. 6. Towards improved, cost-effective surveillance of *Ixodes ricinus* ticks and associated pathogens using species distribution modelling. Apporto individuale della candidata: revisione del testo e ricerca bibliografica.

La Commissione sulla scorta delle dichiarazioni del prof. Michele Drigo delibera di ammettere all'unanimità la pubblicazione in questione alla successiva fase del giudizio di merito.

- il prof. Giovanni Franzo dichiara di avere il seguente lavoro in comune con la candidata:
 - n. 28. Molecular survey of *Cytauxzoon* spp. and *Hepatozoon* spp. in felids using a novel real-time PCR approach. Apporto individuale della candidata: ultimo nome.

La Commissione sulla scorta delle dichiarazioni del prof. Giovanni Franzo delibera di ammettere all'unanimità la pubblicazione in questione alla successiva fase del giudizio di merito.

- la prof.ssa Federica Marcer dichiara di avere i seguenti lavori in comune con la candidata:
 - n. 6. Towards improved, cost-effective surveillance of *Ixodes ricinus* ticks and associated pathogens using species distribution modelling. Apporto individuale della candidata: revisione del testo e ricerca bibliografica;
 - n. 10. Contamination of Italian parks with canine helminth eggs and health risk perception of the public. Apporto individuale della candidata: primo nome;
 - n. 11. Is Angiostrongylosis a Realistic Threat for Domestic Cats? Apporto individuale della candidata: svolgimento attività di campo e di laboratorio;
 - n. 12. Canine Leishmaniosis Control through the Promotion of Preventive Measures Appropriately Adopted by Citizens. Apporto individuale della candidata: primo nome.

La Commissione sulla scorta delle dichiarazioni della prof.ssa Federica Marcer delibera di ammettere all'unanimità le pubblicazioni in questione alla successiva fase del giudizio di merito.

Per i lavori in collaborazione con terzi la Commissione rileva che i contributi scientifici della candidata sono enucleabili e distinguibili, e unanimemente delibera di ammettere alla successiva valutazione di merito tutti i lavori presentati dalla candidata.

La commissione esprime un giudizio complessivo relativamente agli elementi indicati nel verbale 1: **A) Pubblicazioni scientifiche; B) Attività didattica; C) Attività di ricerca, attività istituzionali, organizzative, gestionali e di servizio; D) Attività di terza missione:**

A) Pubblicazioni scientifiche

Tutte le pubblicazioni presentate (n. 30) risultano essere pienamente coerenti con le tematiche del settore scientifico disciplinare MVET-03B. La produzione scientifica risulta innovativa, originale, adeguata sotto il profilo della continuità temporale e caratterizzata da una collocazione editoriale che per il rilievo internazionale delle riviste è da considerarsi complessivamente di qualità elevata (su 30 lavori presentati, 18 sono in quartile Q1, 11 in quartile Q2 e 1 in quartile Q3). Il contributo individuale della candidata alle attività di ricerca e alle pubblicazioni allegate alla domanda è da ritenersi di buon livello, risultando evidente dalla specifica di "Author Contributions" e dall'ordine dei nomi degli Autori (primo o ultimo nome in 8 pubblicazioni e secondo nome in 3).

B) Attività didattica

La candidata dichiara una consistente attività didattica istituzionale, svolta con continuità presso l'Università degli studi di Padova dall'a.a 2018/19, pienamente congruente con le tematiche proprie del SSD MVET-03/B e riguardante insegnamenti in titolarità svolti nei seguenti Corsi di studio:

- Medicina Veterinaria: modulo di 15 ore (1 CFU), negli a.a. 2018/19, 2019/20, 2020/21, 2021/22;
- Sicurezza Igienico-Sanitaria degli Alimenti: modulo di 32 ore (4 CFU) negli a.a. 2021/22, 2022/23, 2023/24, 2024/25;

- Scienze Tecnico-Assistenziali Veterinarie: modulo di 48 ore (6 CFU) negli a.a. 2022/23, 2023/24, 2024/25.

La candidata dichiara inoltre attività didattica svolta nella Scuola di Specializzazione in Sanità Animale, Allevamento e Produzioni Zootecniche dell'Università degli studi di Padova (a.a. 2020/21, 2023/24) e, presso lo stesso Ateneo, attività di Tirocinio (a.a. 2021/22) e attività didattica di supporto nell'ambito del Corso di studio in Sicurezza Igienico-Sanitaria degli Alimenti (a.a. 2014/15, 2015/16, 2016/17, 2017/18).

A curriculum risulta anche una consistente attività di servizio agli studenti svolta presso l'Università degli studi di Padova in termini di supervisione o co-supervisione a Tesi di Laurea nei Corsi di studio in Medicina Veterinaria (n. 11) e in Sicurezza Igienico-Sanitaria degli Alimenti (n. 1), nonché di Tesi di Specializzazione (n. 5) in Sanità Animale, Allevamento e Produzioni Zootecniche, e di Tesi di dottorato (n. 1) in Scienze Veterinarie e Sicurezza Alimentare. Risulta inoltre la co-supervisione di una Tesi di Laurea in Medicina Veterinaria presso l'Università di Teramo.

La candidata risulta avere conseguito n. 1 premio nazionale ("Premialità della didattica dei ricercatori a tempo determinato", promossa dall'Ateneo di Padova per l'a.a. 2023/24 sulla base dell'opinione di studentesse e studenti).

C) Attività di ricerca, attività istituzionali, organizzative, gestionali e di servizio

Dalla documentazione presentata si evincono a partire dal 2017 numerose collaborazioni scientifiche a livello sia nazionale sia internazionale. In particolare, la candidata risulta avere collaborato a livello nazionale in 11 progetti di ricerca in qualità di partecipante (n. 9) o Principal Investigator (n. 2), e a livello internazionale come partecipante in 3 progetti.

Tali collaborazioni si sono concretizzate in una produzione scientifica complessiva che comprende: 51 pubblicazioni in extenso, di cui 46 su riviste internazionali indicizzate (esclusa una pubblicazione under revision al momento di presentazione della domanda) e 5 su riviste nazionali non indicizzate; 49 contributi a Congressi (32 nazionali e 17 internazionali) e 2 contributi in monografie. Dal curriculum risultano in totale 11 relazioni a Congressi o Convegni a livello nazionale, di cui 6 su invito. Con riferimento alle n. 46 pubblicazioni su riviste internazionali indicizzate, il valore di IF totale risulta pari a 116,81, con un valore medio per pubblicazione di 2,54.

Alla stesura del presente verbale, dall'analisi dei parametri bibliometrici della candidata in banca dati Scopus emergono 46 pubblicazioni con 943 citazioni ed un H index di 18.

Dal curriculum della candidata si evincono numerosi incarichi istituzionali svolti presso l'università degli Studi di Padova, dipartimento di Medicina Animale, Produzioni e Salute:

- membro della "Commissione regolamento Tesi" del Corso di Studi in Sicurezza Alimentare (da a.a. 2024 ad oggi);
- membro della Commissione Terza missione del gruppo di Lavoro Comunicazione (dal 2023 ad oggi);
- vice-Direttore della Scuola di Specializzazione in Sanità Animale, Allevamento e Produzioni Zootecniche (dal 2022 ad oggi);
- componente della Commissione Didattica della Scuola di Specializzazione in Sanità Animale, Allevamento e Produzioni Zootecniche (dal 2021 ad oggi);

- responsabile e persona di contatto per l'evento Science4All (anno 2022);
- responsabile e persona di contatto per le Pari Opportunità e la Parità di Genere (dal 2018 ad oggi);
- responsabile e persona di contatto per Kids University (anno 2018).

Risulta anche la partecipazione della candidata in attività organizzative di eventi scientifici, in particolare in qualità di:

- membro del Comitato organizzatore del XXXIII Congresso nazionale della Società Italiana di Parassitologia), "Formazione e/è futuro in Parassitologia", 18-21 giugno 2024, Padova;
- membro del Comitato organizzatore del XXXII National Congresso of SolPa (Società Italiana di Parassitologia), "Transizioni parassitologiche", 16-19 giugno 2022, Napoli;

La candidata dichiara l'appartenenza in qualità di membro alle seguenti società scientifiche:

- Società Italiana di Parassitologia (SolPa)
- WeAnimal APS (National Group for Animal Assisted Interventions Operators)

Risulta inoltre membro del Gruppo di Studio di Metodologia Didattica Veterinaria (National study group of veterinarians for improving teaching methodologies) e del Gruppo di Benessere Veterinario (National study group for wellness and wellbeing of veterinarians).

Dal curriculum si evince infine la partecipazione della candidata a comitati editoriali di riviste scientifiche in qualità di Guest editor (Pathogens e International Journal of Environmental Research and Public Health), Topic editor (Frontiers in Veterinary Science) e Review editor (Frontiers in Veterinary Science, Scientific Reports, Parasites & Vectors) e la partecipazione come membro al Topic Advisory Panel International of Journal of Environmental Research and Public Health (2019-2024).

D) Attività di terza missione

Dal curriculum risulta evidente una intensa attività della candidata nell'ambito della terza missione, riguardante la partecipazione/organizzazione di numerosi eventi e in particolare:

- Organizzazione di un ciclo di 4 seminari (8 e 21/10/2024; 7 e 13/11/2024) sulle Pari Opportunità e sulla Parità di Genere-contro la violenza di genere, in collaborazione con i dipartimenti del campus di Agripolis (BCA, DAFNAE, TESAF) e il gruppo R onlus (Padova), sponsorizzato dal Centro Unico di Garanzia (CUG) dell'Università di Padova;
- Organizzazione di un evento dal titolo "La scienza non è questione di genere (ma trovare le cose negli armadi sì...)" in collaborazione con i dipartimenti BCA, DAFNAE e TESAF (11/03/ 2019, Agripolis, Legnaro, PD);
- intervista su "Interventi Assistiti con gli Animali e il ruolo del Medico veterinario", programma radiofonico Storytime, Radio Canale Italia (28/02/2025);
- partecipazione all'evento "Dalla A alla Zampa", organizzato dal dipartimento di Medicina Animale, Produzioni e Salute (MAPS) (28/05/2023);

- partecipazione a “Science4all”, evento pubblico divulgativo organizzato dall’Università di Padova (edizioni 2020, 2022, 2023, 2024);
- partecipazione al progetto multidisciplinare “Attivamente” nelle scuole primarie, sponsorizzato dalla fondazione CaRiPaRo (cassa di Risparmio di Padova e Rovigo) (anni 2019/20, 2020/21);
- partecipazione a “Veterinary Teaching Project” nelle scuole primarie, sponsorizzato da ANMVI (Associazione Nazionale Medici Veterinari Italiani) (anni 2021/22, 2022/23);
- partecipazione alla XVIII edizione di “Sperimentando 2019 - La scienza per tutti”, promosso da Comune di Padova, Università di Padova, Istituto Nazionale di Fisica Nucleare, Consiglio Nazionale delle Ricerche, Associazione per l’Insegnamento della Fisica, Direzione Scolastica Regionale del Veneto (marzo-aprile 2019);
- partecipazione all’evento “Notte dei Ricercatori”, evento organizzato dall’Università di Padova (settembre 2013, 2015, 2016, 2017, 2018, 2019, 2020).

La Commissione ritiene *all’unanimità* che le pubblicazioni scientifiche, l’attività didattica, l’attività di ricerca, le attività istituzionali, organizzative, gestionali e di servizio e le attività di terza missione svolte dalla Dott.ssa siano *adeguate* alle necessità del Dipartimento e dà *esito positivo* alla immissione nel ruolo dei Professori di seconda fascia.

La candidata ha raggiunto pertanto la piena maturità per ricoprire un posto di professore di seconda fascia

La Commissione viene sciolta alle ore 17.15

Il presente verbale è letto e approvato da tutti i componenti della commissione che dichiarano di concordare con quanto verbalizzato.

Padova, 28/04/2025

Prof. Michele Drigo, presso l’Università degli Studi di Padova

Prof. Giovanni Franzo, presso l’Università degli Studi di Padova

Prof.ssa Federica Marcer, presso l’Università degli Studi di Padova

Firmato digitalmente ai sensi del D.Lgs. n. 82/2005