

UNIVERSITA' DEGLI STUDI DI PADOVA

Procedura valutativa per la chiamata di un Professore di seconda fascia presso il Dipartimento di Biomedicina Comparata e Alimentazione per il gruppo scientifico-disciplinare 07/MVET-02 (profilo: settore scientifico-disciplinare MVET-02/B), ai sensi dell'art. 24, comma 5, Legge 30 dicembre 2010, n. 240 - 2025PA572

**VERBALE N. 2**

Il giorno 2 Febbraio 2026 alle ore 11:30 la Commissione giudicatrice della procedura valutativa di cui sopra composta da:

Prof. Enrico NOVELLI      professore di prima fascia presso l'Università degli Studi di Padova

Prof.ssa Maria Teresa BOTTERO      professoressa di prima fascia presso l'Università degli Studi di Torino

Prof. Giampaolo COLAVITA      professore di prima fascia presso l'Università degli Studi del Molise

si riunisce il giorno 2 Febbraio 2026 alle ore 11:30 con modalità telematica mediante piattaforma Zoom e scambio di email tra i seguenti indirizzi istituzionali:

Prof. Enrico NOVELLI: [enrico.novelli@unipd.it](mailto:enrico.novelli@unipd.it)

Prof.ssa Maria Teresa BOTTERO: [mariateresa.bottero@unito.it](mailto:mariateresa.bottero@unito.it)

Prof. Giampaolo COLAVITA: [colavita@unimol.it](mailto:colavita@unimol.it)

per procedere, in conformità ai criteri formulati nel verbale n. 1, alla valutazione della candidata Dott.ssa Marta CASTRICA.

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 la commissione rileva quanto segue:  
nessun membro della commissione ha lavori in collaborazione con la candidata e unanimemente delibera di ammettere alla successiva valutazione di merito tutti i lavori presentati dalla candidata

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.

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;**

La candidata dimostra di avere raggiunto una maturità scientifica di adeguato livello, con una produzione scientifica che appare continuativa, originale e in particolare nell'ultimo triennio risulta pienamente congruente con il settore scientifico disciplinare oggetto della procedura valutativa, con studi nell'ambito della sicurezza degli alimenti, dell'utilizzo dei sottoprodotti agricoli nonché delle eccedenze alimentari, dell'alimentazione animale.

Ai fini della presente valutazione, la dr.ssa Castrica presenta n. 20 prodotti pubblicati su riviste scientifiche indicizzate risultando primo autore in 7 prodotti e ultimo autore in 1, corresponding in 5, secondo nome in 2 e con posizioni di minor rilievo negli altri 5 prodotti. Quindici prodotti sono collocati nel primo quartile, gli altri cinque nel secondo. La maggior parte dei prodotti evidenzia originalità negli obiettivi e rigore metodologico nella parte sperimentale, mentre alcuni (1, 5, 3, 4, 8, 13, 15) risultano meno originali e innovativi. Dei 20 prodotti, 18 risultano pienamente congruenti con il SSD di riferimento mentre 2 (10,11) lo sono solo parzialmente.

Per quanto attiene all'attività didattica, dall'a.a. 2023/2024 a tutt'oggi, la candidata è titolare dell'insegnamento "Food Safety, Hygiene and Traceability for Food Quality" nel CdL magistrale "Italian Food and Wine" 4 CFU 32 ore; dall'a.a. 2024/2025 è titolare della parte di attività didattica esercitazionale all'interno dell'insegnamento "Principi di Ecologia Microbica degli Alimenti e Legislazione Agroalimentare" nel CdL triennale "Sicurezza Igienico-sanitaria degli Alimenti" 2 CFU 48 ore (sede di Vicenza). Nell'a.a. 2023/2024 ha ricevuto un attestato di merito dall'Università di Padova per l'efficacia nell'azione didattica. Per l'a.a. 2019/2020 è stata professore a contratto per l'insegnamento "Microbiologia ed Igiene degli Alimenti di Origine Animale" nel CdL Allevamento e Benessere Animale 3 CFU 16 ore presso l'Università degli Studi di Milano. È stata relatrice di 2 tesi magistrali in CdL internazionali, correlatrice in 13 tesi magistrali e 1 triennale e 1 in Scuola di Specializzazione. Dall'a.a. 2023/2024 partecipa al Collegio Docenti del Corso di Dottorato in Scienze Veterinarie e Sicurezza Alimentare dell'Università degli Studi di Padova.

Ha partecipato a 3 progetti di ricerca internazionali e a un progetto di formazione nell'ambito ERASMUS-EDU-2022-CBHE-STRAND2 mentre in ambito nazionale era presente in 10 progetti di ricerca in due dei quali con il ruolo di coordinatrice. Ha partecipato, portando un contributo in forma orale, a 5 convegni internazionali e 10 convegni nazionali. È stata responsabile scientifico di 6 convenzioni fra Università ed Enti pubblici (altri Atenei, IZS, Comune) e 2 con Operatori del Settore e un'ulteriore con ruolo di membro nell'ambito di un accordo interistituzionale fra Enti pubblici. Ha partecipato a 3 comitati editoriali in ruolo di Guest Editor e Review Editor. È co-inventrice di due brevetti e co-fondatore e amministratore di una Start-Up. È risultata vincitrice di 5 premi nazionali e 1 internazionale collegati all'attività di ricerca o di comunicazione della stessa. Partecipa a 2 reti di ricerca internazionale e ha ricevuto due finanziamenti per altrettante iniziative di mobilità internazionale con finalità didattiche. Al dipartimento VESPA dell'Università degli Studi di Milano nel periodo 06/2020-12/2021 è stata rappresentante degli assegnisti di ricerca. In merito alla consistenza complessiva della produzione scientifica la candidata dichiara n. 59 pubblicazioni, 1.084 citazioni e H index 17 (fonte SCOPUS) senza riferimento alla data di rilevamento. Ai fini della presente valutazione gli indicatori bibliometrici della candidata corrispondevano a 18,7 citazioni per prodotto che scendono a 15,8 al netto delle autocitazioni, un indice di Hirsch pari a 17 che scende a 15 al netto delle autocitazioni (fonte Scopus).

L'attività di Terza missione svolta dalla candidata si riassume in n. 5 interventi nell'ambito di workshop a carattere scientifico e/o divulgativo svolti fra il 2019 e il 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, le attività di terza missione svolte dalla Dr.ssa Marta Castrica siano adeguati 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 13:00

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

Padova, 2 Febbraio 2026

Prof. Enrico NOVELLI presso l'Università degli Studi Padova

Prof.ssa Maria Teresa BOTTERO presso l'Università degli Studi Torino

Prof. Giampaolo COLAVITA presso l'Università degli Studi del Molise

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