

UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI PADOVA

Procedura selettiva 2023PO185 - Allegato 1 per la chiamata di n. 1 professore di prima fascia presso il Dipartimento di Agronomia Animali Alimenti Risorse naturali e Ambiente - DAFNAE per il settore concorsuale 07/I1 (profilo: settore scientifico disciplinare **AGR/16**) ai sensi dell'art.18, comma 1, Legge 240/2010, bandita con Decreto Rettorale n. **2952** del **14 luglio 2023**

VERBALE N. 3

La Commissione giudicatrice composta da:

Prof.ssa Lucia Aquilanti, professoressa di prima fascia, Università **Politecnica delle Marche**

Prof.ssa Cinzia Caggia, professoressa di prima fascia, Università degli Studi **di Catania**

Prof. Sergio Casella, professore di prima fascia, Università degli Studi **di Padova**

si riunisce il giorno **3 novembre 2023** alle ore **09:30**

in forma telematica con le seguenti modalità: videoconferenza Zoom (<https://unipd.zoom.us/j/86392213174?pwd=cDJ2d0F2aUJHeGZZdGIPbUY2emNRUT09>)— e posta elettronica (indirizzi email istituzionali dei commissari: *l.aquilanti@staff.univpm.it*, *ccaggia@unict.it*, *sergio.casella@unipd.it*) per esprimere un motivato giudizio in conformità ai criteri formulati nel Verbale 1, su:

- a) pubblicazioni scientifiche
- b) attività didattica, didattica integrativa, servizi agli studenti
- c) attività di ricerca, produzione scientifica complessiva, attività istituzionali, organizzative, gestionali, di servizio, in quanto pertinenti al ruolo
- d) attività di terza missione, impatto sulla società, imprenditorialità scientifica, trasferimento tecnologico, in quanto pertinenti al ruolo

La Commissione stabilisce e precisa che, al fine di effettuare la valutazione, prenderà in considerazione e valuterà esclusivamente la documentazione caricata nella piattaforma PICA ed in essa visibile e residente. In particolare, non verranno utilizzate informazioni reperibili sulle pagine web raggiungibili tramite link inseriti nel curriculum allegato alla domanda, se non reperibili nella domanda stessa.

Nell'effettuare la valutazione preliminare comparativa la Commissione prende in considerazione esclusivamente pubblicazioni o testi accettati per la pubblicazione secondo le norme vigenti nonché saggi inseriti in opere collettanee e articoli editi su riviste in formato cartaceo o digitale con l'esclusione di note interne o rapporti dipartimentali quando privi di un codice internazionale ISSN o ISBN.

Ai fini della valutazione delle attività di cui alle lettere b), c), d) si terrà conto di quanto riportato nel curriculum vitae.

La Commissione dichiara che non è pervenuta alcuna rinuncia da parte della candidata.

I componenti della Commissione hanno visualizzato sulla piattaforma PICA la documentazione trasmessa dalla candidata ai fini della partecipazione alla predetta procedura selettiva.

La Commissione accerta che il numero di pubblicazioni inviate non è superiore a quello massimo indicato all'allegato al bando, cioè 16.

La candidata da valutare nella presente procedura selettiva risulta pertanto:

Corich Viviana

La Commissione dichiara che tutti i titoli relativi agli elementi oggetto di valutazione e tutte le pubblicazioni presentate dalla candidata sono valutabili.

La Commissione accerta che nessun membro della Commissione ha lavori in collaborazione con la candidata.

Per i lavori in collaborazione con terzi la Commissione rileva, in base ai criteri predeterminati al Verbale 1, che i contributi scientifici della candidata sono enucleabili e distinguibili e all'unanimità delibera di ammettere alla successiva valutazione di merito tutti i lavori presentati.

La Commissione esprime per la candidata un motivato giudizio sulle pubblicazioni scientifiche, sull'attività di didattica, didattica integrativa, servizi agli studenti, sulle attività di ricerca, produzione scientifica complessiva, attività istituzionali, organizzative, gestionali, di servizio, in quanto pertinenti al ruolo, sulle attività di terza missione, impatto sulla società, imprenditorialità scientifica, trasferimento tecnologico, in quanto pertinenti al ruolo e sulle attività assistenziali, se rilevanti, secondo i criteri e gli indicatori stabiliti nel Verbale 1.

CANDIDATA-CORICH Viviana

A) PUBBLICAZIONI SCIENTIFICHE

La prof.ssa Viviana Corich presenta 16 pubblicazioni, la maggior parte delle quali prodotte nell'ultimo decennio, tutte originali, innovative e pienamente congruenti con il settore disciplinare AGR/16, in collaborazione con autori sia italiani che stranieri. Si rileva il ruolo fondamentale della candidata nella redazione degli articoli scientifici poiché in tutte le 16 pubblicazioni essa risulta primo, ultimo o autore corrispondente. La collocazione editoriale in Q1 delle riviste su cui sono stati pubblicati gli articoli presentati ne conferma l'elevata qualità scientifica.

Il giudizio sulle pubblicazioni scientifiche presentate della candidata è pertanto eccellente.

B) ATTIVITÀ DIDATTICA, DIDATTICA INTEGRATIVA, SERVIZI AGLI STUDENTI

La candidata presenta un'ampia attività didattica, erogata con continuità tramite insegnamenti, anche in lingua veicolare, che risultano pienamente congruenti con le declaratorie del settore disciplinare AGR/16. La didattica erogata dalla candidata comprende anche numerose attività svolte nell'ambito del dottorato di ricerca, quali attività seminariali e di mentoring. La candidata, inoltre è stata supervisore di 10 dottorandi e co-supervisore di ulteriori 3 dottorandi. È stata relatrice di 81 tesi di laurea triennale e di 21 tesi magistrali.

Presenta anche un'ampia attività didattica integrativa e di supporto agli studenti, oltre a numerose attività seminariali inerenti alla terza missione.

Il giudizio sull'attività didattica e di servizio agli studenti della candidata è pertanto eccellente.

C) ATTIVITÀ DI RICERCA, PRODUZIONE SCIENTIFICA COMPLESSIVA, ATTIVITÀ ISTITUZIONALI, ORGANIZZATIVE, GESTIONALI, DI SERVIZIO

La prof.ssa Viviana Corich svolge da molti anni attività di ricerca nel settore della Microbiologia agro-alimentare, operando come responsabile di unità di ricerca in progetti nazionali e internazionali, come si evince anche dalle pubblicazioni presentate. Gli ottimi risultati conseguiti sono frutto di collaborazioni con istituzioni nazionali ed estere, oltre che della ottima capacità di organizzare e coordinare progetti scientifici e di attrarre fondi per la ricerca. La produzione scientifica complessiva della candidata è di ottimo livello, con 108 pubblicazioni censite Scopus. Molto buoni, inoltre, gli indicatori bibliometrici con oltre 2200 citazioni e H-index pari a 24. La piena maturità scientifica della candidata è testimoniata dal ruolo di primo autore, ultimo autore o autore corrispondente in molte delle pubblicazioni da essa realizzate. La candidata ha partecipato come relatore a diversi convegni nazionali e internazionali, in qualche caso anche come invited speaker. È inoltre risultata vincitrice della VII edizione del Premio ASSOENOLOGI VERSINI 2019, competizione promossa dalla Società Italiana di Viticoltura ed Enologia (SIVE).

La candidata è stata responsabile di 13 progetti da bandi competitivi e di numerose altre attività scientifiche affidate da istituzioni pubbliche o private. Numerosissime sono le collaborazioni con gruppi internazionali e nazionali.

Ha avuto la responsabilità di 16 studenti borsisti e/o assegnisti.

La candidata è *Associate editor* della rivista scientifica "Frontiers in microbiology" (Frontiers Media S.A).

La candidata ha svolto inoltre una rilevante attività istituzionale, assumendosi responsabilità sia nella gestione del dipartimento di afferenza, rendendosi disponibile per vari anni a far parte di numerose commissioni, sia nella gestione dei corsi di studio di cui è stata Presidente e vicepresidente, sia del dottorato di cui è stata per vari anni coordinatrice.

Il profilo che emerge dall'esame del curriculum comprensivo di attività di ricerca, istituzionale e organizzativa, denota piena maturità per ricoprire il ruolo di professoressa di prima fascia per il SSD AGR/16 ed è da considerarsi ottimo.

D) ATTIVITÀ DI TERZA MISSIONE, IMPATTO SULLA SOCIETÀ, IMPRENDITORIALITÀ SCIENTIFICA, TRASFERIMENTO TECNOLOGICO, IN QUANTO PERTINENTI AL RUOLO

La candidata ha contribuito efficacemente alla realizzazione e allo sviluppo della sede distaccata di Conegliano, presso la quale sono stati attivati corsi di studio inerenti la microbiologia enologica, e realizzati laboratori di ricerca nei quali sono state svolte numerose attività di ricerca in collaborazione anche con aziende del settore presenti sul territorio, con le quali sono state avviate sperimentazioni tramite contratti e convenzioni.

La candidata è, inoltre, titolare di due brevetti inerenti la microbiologia enologica e ha svolto un'ampia attività di divulgazione (terza missione) presso enti e aziende.

L'impatto delle attività della candidata sul contesto socio-economico e socio-culturale ed educativo risulta pertanto considerevole.

ACCERTAMENTO QUALIFICAZIONE SCIENTIFICA E COMPETENZE LINGUISTICHE

L'adeguata conoscenza della lingua inglese e la qualificazione scientifica della candidata risultano accertate dalla valutazione delle pubblicazioni e del curriculum.

La seduta termina alle ore **10:00**.

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

Legnaro (Padova), 03/11/2023

LA COMMISSIONE

Prof. **Sergio Casella** (presidente)
professore di prima fascia
Università degli Studi di Padova

___ *firmato digitalmente* _____

Prof.ssa **Lucia Aquilanti** (segretaria)
professore di prima fascia
Università Politecnica delle Marche

___ *firmato digitalmente* _____

Prof.ssa **Cinzia Caggia** (membro)
professore di prima fascia
Università degli Studi di Catania

___ *firmato digitalmente* _____