

## UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI PADOVA

Procedura selettiva 2023RUA05 – Allegato 2 per l'assunzione di n. 1 ricercatore a tempo determinato, con regime di impegno a tempo pieno, presso il Dipartimento di Agronomia Animali Alimenti Risorse Naturali e Ambiente - DAFNAE per il settore concorsuale 07/11 – MICROBIOLOGIA AGRARIA (Profilo: settore scientifico disciplinare AGR/16 – MICROBIOLOGIA AGRARIA) ai sensi dell'art. 24, comma 3, lettera a) della Legge 30 dicembre 2010, n. 240, bandita con Decreto Rettorale n. 3756 del 26 settembre 2023

### VERBALE N. 3

La Commissione giudicatrice della procedura selettiva di cui sopra composta da:

Prof. Monica Gatti, professore ordinario dell'Università degli Studi di Parma  
Prof. Maria Gullo, professore associato dell'Università degli Studi di Modena e Reggio Emilia  
Prof. Severino Zara, professore associato dell'Università degli Studi di Sassari

si riunisce il giorno 20 dicembre 2023 alle ore 10.30 in forma telematica, con le seguenti modalità: piattaforma Teams, con gli indirizzi di posta elettronica [monica.gatti@unipr.it](mailto:monica.gatti@unipr.it); [maria.gullo@unimore.it](mailto:maria.gullo@unimore.it); [szara@uniss.it](mailto:szara@uniss.it), per effettuare la valutazione preliminare comparativa dei candidati.

Trascorsi almeno 7 giorni dalla pubblicizzazione dei criteri, la Commissione ha potuto legittimamente proseguire i lavori. Nel periodo trascorso da allora alla data della presente riunione, i componenti della Commissione sono entrati all'interno della Piattaforma informatica 'Pica' nella sezione riservata alla Commissione, ed hanno visualizzato la documentazione trasmessa dai candidati ai fini della partecipazione alla predetta procedura selettiva.

La Commissione dichiara che non sono pervenute rinunce da parte dei candidati.

La Commissione prende in esame tutta la documentazione inviata telematicamente.

La Commissione stabilisce e precisa che, al fine di effettuare la valutazione dei candidati, prenderà in considerazione e valuterà esclusivamente la documentazione relativa a titoli, pubblicazioni e curriculum vitae caricata dai candidati sulla piattaforma PICA ed in essa visibile e residente. In particolare, non verranno utilizzate informazioni reperibili sulle pagine web alle quali il candidato abbia inserito link nel curriculum allegato alla domanda, se non reperibili nella domanda stessa.

La Commissione accerta che il numero di pubblicazioni inviate dai candidati non è superiore a quello massimo indicato all'allegato n. 2 del bando e cioè 12

I candidati da valutare nella presente procedura selettiva risultano pertanto i seguenti:

1. CAPPELLO CLAUDIA
2. GUPTA AMEYA PANKAJ
3. MARIAN MALEK KHALED MAHMOUD
4. NADAI CHIARA

La Commissione dichiara che tutti i titoli relativi agli elementi oggetto di valutazione e tutte le pubblicazioni presentate da ciascun candidato sono valutabili

Il Presidente ricorda che le pubblicazioni redatte in collaborazione con i membri della Commissione o con i terzi devono essere valutate sulla base dei criteri individuati nella prima riunione.

Nessun membro della commissione ha lavori in collaborazione con i candidati

Per i lavori in collaborazione con terzi la Commissione rileva, in base ai criteri predeterminati al verbale n. 1, che i contributi scientifici dei candidati sono enucleabili e distinguibili e unanimente delibera di ammettere alla successiva valutazione di merito tutti i lavori dei candidati.

Nell'effettuare la valutazione preliminare comparativa dei candidati 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. La tesi di dottorato o dei titoli equipollenti sono presi in considerazione anche in assenza delle predette condizioni.

La Commissione esprime per ciascun candidato un motivato giudizio analitico sul curriculum, sui titoli relativi agli elementi oggetto di valutazione e sulla produzione scientifica, ivi compresa la tesi di dottorato, secondo i criteri e gli indicatori stabiliti nel verbale n. 1 ed una valutazione preliminare comparativa dei candidati (Allegato – Giudizi analitici).

Poiché i candidati sono in numero 4, gli stessi sono tutti ammessi alla discussione pubblica dei titoli e della produzione scientifica come da verbale n. 2.

Tutta la documentazione presentata dai candidati (curricula, titoli, pubblicazioni e autocertificazioni) è stata esaminata dalla commissione.

La seduta termina alle ore 13.30

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

Padova, 20 dicembre 2023

Il Presidente/Segretario della commissione

Prof. Monica Gatti presso l'Università degli Studi Parma (FIRMA)

## UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI PADOVA

Procedura selettiva 2023RUA05 – Allegato 2 per l'assunzione di n. 1 ricercatore a tempo determinato, con regime di impegno a tempo pieno, presso il Dipartimento di Agronomia Animali Alimenti Risorse Naturali e Ambiente - DAFNAE per il settore concorsuale 07/11 – MICROBIOLOGIA AGRARIA (Profilo: settore scientifico disciplinare AGR/16 – MICROBIOLOGIA AGRARIA) ai sensi dell'art. 24, comma 3, lettera a) della Legge 30 dicembre 2010, n. 240, bandita con Decreto Rettorale n. 3756 del 26 settembre 2023

### **Allegato al Verbale n. 3**

### **GIUDIZI ANALITICI**

#### **Candidata CAPPELLO CLAUDIA**

##### **Motivato giudizio analitico su:**

- Pubblicazioni scientifiche

La candidata presenta 6 pubblicazioni ai fini della procedura comparativa.

Di queste, 4 sono Q1 e 2 in Q2. Tutte le pubblicazioni sono competamente attinenti al SSD AGR/16. I prodotti presentati sono ricerche di elevata originalità, innovatività, rigore metodologico e rilevanza. Nelle 6 pubblicazioni presentate la candidata appare in posizione 2 volte come primo autore.

Il giudizio sulle pubblicazioni scientifiche presentate della candidata è pertanto buono

- Didattica, didattica integrativa e servizio agli studenti

La candidata è stata professore a contratto per un anno accademico presso l'Università Telematica Pegaso per attività didattica coerente con l'SSD oggetto del bando

- Curriculum comprensivo di attività di ricerca, produzione scientifica complessiva e attività istituzionali, organizzative e di servizio, in quanto pertinenti al ruolo

La candidata svolge attività di ricerca da un anno presso l'Università libera di Bolzano relativamente ad aspetti pienamente attinenti all'SSD oggetto del bando relativi agli aspetti di probioticità dei batteri mediante l'utilizzo di tecniche e tecnologie altamente innovative e performanti compresa la capacità dell'utilizzo del sistema R per elaborazione statistica. Considerata la giovane età, la candidata dimostra una buona attitudine alla ricerca e una buona esperienza.

#### **Candidato GUPTE AMEYA PANKAJ**

##### **Motivato giudizio analitico su:**

- Pubblicazioni scientifiche (ivi compresa la tesi di dottorato)

Il candidato presenta 2 pubblicazioni e la tesi di dottorato ai fini della procedura comparativa. Le due pubblicazioni e la tesi di dottorato sono ricerche di elevata originalità, innovatività, rigore metodologico e rilevanza. Le due pubblicazioni sono in Q1, sono attinenti al SSD AGR/16 e il candidato è primo autore. Il giudizio sulle pubblicazioni scientifiche presentate del candidato è pertanto discreto.

- Didattica, didattica integrativa e servizio agli studenti

Il candidato dichiara attività di supporto alla docenza e come co-supervisor in 2 tesi di laurea magistrale

- Curriculum comprensivo di attività di ricerca, produzione scientifica complessiva e attività istituzionali, organizzative e di servizio, in quanto pertinenti al ruolo

Il candidato svolge attività di ricerca presso il Dipartimento DAFNAE dell'Università di Padova relativamente ad aspetti pienamente attinenti all'SSD oggetto del bando applicando differenti tecniche relative alla fermentazioni e alle biotrasformazioni.

Considerata la giovane età, il candidato dimostra una buona attitudine alla ricerca e una discreta esperienza

### **Candidato MARIAN MALEK KHALED MAHMOUD**

#### **Motivato giudizio analitico su:**

- Pubblicazioni scientifiche

Il candidato presenta 12 pubblicazioni ai fini della procedura comparativa. Di queste 8 sono Q1, 2 in Q2, 1 in Q3 e una non è recensita. I prodotti presentati sono ricerche di elevata originalità, innovatività, rigore metodologico e rilevanza ma tutti pienamente attinenti al SSD AGR/16. Nelle 12 pubblicazioni presentate il candidato 6 volte come primo autore. Il giudizio sulle pubblicazioni scientifiche presentate del candidato è pertanto più che buono.

- Didattica, didattica integrativa e servizio agli studenti

Il candidato ha svolto intensa e continuativa attività didattica come assistente presso la Ibaraky University e la Gifu University in Giappone, e attività di tutoraggio per tesi di laurea e attualmente in corso una tesi di Dottorato

- Curriculum comprensivo di attività di ricerca, produzione scientifica complessiva e attività istituzionali, organizzative e di servizio, in quanto pertinenti al ruolo

Il candidato, che attualmente sta svolgendo attività di ricerca presso il C3A - Centro Agricoltura, alimenti, ambiente dell'Università di Trento, ha ricoperto a partire dal 2010 ruoli di didattica e ricerca presso due diverse università in Giappone. Ha usufruito di un Postdoctoral Fellowships – Marie Skłodowska-Curie Actions, ed è stato principal investigator di due progetti di ricerca. Ha ottenuto 4 diversi premi internazionali ed è membro di 4 società scientifiche. Ha partecipato a diverse conferenze, nazionali e internazionali principalmente con comunicazioni orali. Le tematiche di ricerca, pienamente coerenti con il settore scientifico disciplinare oggetto del bando spaziano in diversi aspetti della microbiologia ambientale con possibili applicazioni alle produzioni primarie vegetali, con l'utilizzo di tecniche e approcci innovativi e altamente performanti. Il candidato dimostra una esperienza di rilievo nella ricerca e nella didattica e in particolare nella capacità di applicare a progetti per i finanziamenti alla ricerca, pertanto il suo curriculum è da considerare più che buono.

### **Candidato NADAI CHIARA**

#### **Motivato giudizio analitico su:**

- Pubblicazioni scientifiche

La candidata presenta 12 pubblicazioni ai fini della procedura comparativa. Di queste 9 sono Q1 e 3 sono Q2. Tutte le pubblicazioni sono relative a ricerche di elevata originalità,

innovatività, rigore metodologico e rilevanza e sono attinenti al SSD AGR/16. Nelle 12 pubblicazioni presentate, la candidata è 11 volte primo autore (o co-primo autore) e 1 volta come corresponding author. Il giudizio sulle pubblicazioni scientifiche presentate della candidata è pertanto eccellente.

- Didattica, didattica integrativa e servizio agli studenti

La candidata ha svolto a partire dall'aa 2012-2013 in modo continuativo attività di docenza per ITS e nel corrente AA ha assegnato un modulo di 56 ore (6 CFU) per il CdS in Scienze e Tecnologie Viticole ed Enologiche. Diversi gli incarichi per attività didattica integrativa dal 2011 ed intensa l'attività di correlatore per tesi di laurea triennale e magistrale

- Curriculum comprensivo di attività di ricerca, produzione scientifica complessiva e attività istituzionali, organizzative e di servizio, in quanto pertinenti al ruolo

Al momento della presentazione della domanda la Candidata svolge attività di ricerca presso il dipartimento DAFNAE dell'Università di Padova dove ha svolto intensa e continuativa attività di ricerca postdoc a partire dal 2013. Dal 2019 si occupa anche del servizio di analisi-consulenza rivolto al settore enologico, presso il Centro Interdipartimentale per la ricerca in viticoltura ed enologia (CIRVE) di Conegliano. La candidata ha conseguito 3 premi nazionali per attività scientifica e ha partecipato a diversi gruppi di ricerca nazionali ed internazionali. E' membro della società scientifica SIMTREA, è stata relatore ad un congresso interazionale e uno nazionale, ha partecipato all'organizzazione di congressi scientifici ed ha ottenuto l'abilitazione scientifica nazionale per professore associato, per il settore scientifico disciplinare oggetto del bando, nel 2021. Le tematiche di ricerca, pienamente coerenti con il settore scientifico disciplinare oggetto del bando sono fortemente indirizzate su molteplici aspetti dei lieviti vinari con approcci olistici molto attuali e performanti. La candidata è stata Guest Editor per uno Special Issue della rivista "Fermentation". Autrice di 26 pubblicazioni a partire dal 2014, evidenzia la continuità anche per l'attività didattica e di servizio agli studenti. Il suo curriculum è complessivamente ottimo e pienamente congruente con la posizione richiesta dal bando.

### **Valutazione preliminare comparativa dei candidati**

Poiché i candidati sono in numero 4, gli stessi sono tutti ammessi alla discussione pubblica dei titoli e della produzione scientifica.

Letto e approvato seduta stante da tutti i componenti della commissione che dichiarano di concordare con quanto verbalizzato.

Padova, 20 dicembre 2023

Il Presidente della commissione

Prof. Monica Gatti presso l'Università degli Studi di Parma (FIRMA)