PROCEDURA PER LA PROROGA DEL CONTRATTO DI RICERCATORE A TEMPO DETERMINATO DI CUI ALL'ART. 24, COMMA 3, LETTERA A), DELLA LEGGE N. 240/2010, STIPULATO CON LA DOTT.SSA ANNALISA RICCI PRESSO L'UNIVERSITA' DEGLI STUDI DI PARMA DIPARTIMENTO DI SCIENZE DEGLI ALIMENTI E DEL FARMACO PER IL SETTORE CONCORSUALE 07/I1 "MICROBIOLOGIA AGRARIA" ORA 07/AGRI-08 "MICROBIOLOGIA AGRARIA, ALIMENTARE E AMBIENTALE"- S.S.D. AGR/16 "MICROBIOLOGIA AGRARIA" ORA AGRI-08/A "MICROBIOLOGIA AGRARIA, ALIMENTARE E AMBIENTALE"

La Commissione di valutazione della procedura, di cui all'art. 2 del D.M. n. 242/2011 del 24.05.2011, per la proroga del contratto di Ricercatore a tempo determinato ex art. 24, comma 3, lett. a), della Legge n. 240/2010, stipulato con la Dott.ssa Maria Olga VARRA', presso l'Università degli Studi di Parma, Dipartimento di Scienze degli Alimenti e del Farmaco per il Settore Concorsuale 07/I1 "Microbiologia agraria" ora 07/AGRI-08 "Microbiologia agraria, alimentare e ambientale" - S.S.D. AGR/16 "Microbiologia agraria" ora AGRI-08/A "Microbiologia agraria, alimentare e ambientale" nominata con Decreto Rettorale n. 2128/2024 prot. 244374 in data 13/09/2024, i cui nominativi sono stati resi pubblici sul sito web istituzionale dell'Ateneo di Parma, così composta:

Prof.ssa Monica GATTI Professoressa di prima fascia presso l'università degli Studi di Parma

Prof.ssa Maria CALASSO, Professoressa di seconda fascia presso l'Università degli Studi Aldo Moro di Bari

Prof. Ilario FERROCINO, Professore di seconda fascia presso l'Università degli Studi di Torino

si riunisce al completo, per via telematica, il giorno 20.09.2024 alle ore 11.00, salvo eventuali ricusazioni che dovessero pervenire, per procedere alla valutazione dell'adeguatezza dell'attività di ricerca e di didattica svolta in relazione a quanto stabilito nel contratto che si intende prorogare.

In apertura di seduta, ciascun commissario dichiara di non trovarsi in rapporto di incompatibilità, affinità o parentela, entro il quarto grado incluso, con gli altri componenti della Commissione e che non sussistono le cause di astensione, previste dagli artt. 51 e 52 del c.p.c., nonché le situazioni previste dall'art. 35-bis del Decreto Legislativo 30.03.2001, n. 165, così come introdotto dalla Legge 6.11.2012, n. 190.

Ciascun Commissario, presa visione del nominativo del Ricercatore da sottoporre a valutazione, dichiara:

- 1) di aver preso visione del D.P.R. 16.04.2013, n. 62: "Regolamento recante codice di comportamento dei dipendenti pubblici, a norma dell'articolo 54 del Decreto legislativo 30 marzo 2001, n. 165" e che non sussistono le condizioni previste dagli artt. 6 e 7 del medesimo D.P.R. n. 62/2013;
- 2) che non sussistono situazioni di incompatibilità con il/la candidato/candidata, ai sensi degli artt. 51 e 52 del c.p.c. e di non avere rapporti di parentela o affinità, entro il quarto grado incluso.

Si provvede quindi alla nomina del Presidente nella persona del Prof. Monica Gatti e del Segretario nella persona del Prof. Ilario Ferrocino.

Il Presidente da lettura delle disposizioni di legge e delle relative norme che la Commissione è tenuta ad osservare nello svolgimento dei lavori.

Sulla base della documentazione pervenuta ai singoli Commissari, la valutazione si riferisce a:

Dott.ssa Annalisa RICCI Presso l'Università degli Studi di Parma nel periodo dal 31.12.2021 al 31.12.2024

La Commissione, dopo aver preso visione della relazione sull'attività della ricercatrice, redatta, secondo quanto disposto dal D.M. 242 del 24.05.2011, dal Dipartimento al quale afferisce la candidata, (Dipartimento di Scienze degli Alimenti e del Farmaco dell'Università degli Studi di Parma), dopo ampia e approfondita discussione e sulla base del confronto delle valutazioni singolarmente espresse da ciascun Commissario, valutato il profilo curriculare del candidato: (riportare il profilo curriculare del candidato)

La candidata attualmente ricopre il ruolo di ricercatore a tempo determinato lettera a) nel S.S.D. AGR/16 "Microbiologia agraria" ora AGRI-08/A "Microbiologia agraria, alimentare e ambientale" presso il Dipartimento di Scienze degli Alimenti e del Farmaco, Università di Parma, dal 31.12.2021.

La candidata ha svolto attività didattica nel SSD AGR/16 dall'AA 2021/2022, ricoprendo un elevato numero di CFU, come di seguito specificato:

AA. 2023/2024 - Food Microbiology, Corso di Laurea Magistrale - Food Safety And Food Risk Management (Esercitazioni di Laboratorio – 1 CFU per 1 turno 12 ore); Laboratorio di microbiologia generale e principi di microbiologia degli alimenti, Laurea triennale (DM 270) - Tecnologie e Gestione Dell'impresa Casearia (Esercitazioni di Laboratorio – 1 CFU, 12 ore); Microbiologia degli alimenti, Laurea triennale (DM 270) - Scienze e Tecnologie Alimentari (Esercitazioni di Laboratorio – 1 CFU per 1 turno, 15 ore); Microbiologia delle materie prime, Laurea triennale (DM 270) - Qualità e Approvvigionamento Di Materie Prime Per L'agro-Alimentare (3 CFU, 24 ore); Microbiologia Generale, Laurea triennale (DM 270) - Scienze e Tecnologie Alimentari (Esercitazioni di laboratorio - 1 CFU per 2 turni, 30 ore).

AA. 2022/2023 - Microbiologia delle materie prime Laurea triennale (DM 270) - Qualità e Approvvigionamento Di Materie Prime Per L'agro-Alimentare (3 CFU, 24 ore); Microbiologia Generale Laurea triennale (DM 270) - Scienze e Tecnologie Alimentari (Esercitazioni di laboratorio - 1 CFU per 3 turni, 45 ore).

AA. 2021/2022 - Microbiologia Generale Laurea triennale (DM 270) - Scienze e Tecnologie Alimentari (Esercitazioni di Laboratorio - 1 CFU per 2 turni, 30 ore).

Dal AA. 2021/2022 è stata correlatrice o relatrice di 9 tesi di Laurea. Dall' AA. 2022/2023 è referente per il Tutorato per il corso di Laurea Triennale in Scienze e Tecnologia Alimentari, Scienze Gastronomiche e Laurea Magistrale in Scienze e tecnologie Alimentari. La candidata ha partecipato a tre attività progettuali come responsabile scientifico. Ha inoltre partecipato alle attività di 5 progetti di ricerca ammessi al finanziamento sulla base di bandi competitivi che prevedano la revisione tra pari/in convenzione con aziende. Al momento della presentazione della domanda l'attività di ricerca della candidata è attestata da 22 pubblicazioni su riviste internazionali peer-reviewed e dotate di Impact Factor, con un h-index di 12 e 653 citazioni. Inoltre, la candidata è autrice di diverse comunicazioni presentate a convegni nazionali e internazionali. La candidata è stata inoltre Membro del Comitato Organizzativo del convegno internazionale Microbial Diversity 2023 "Agri-food microbiota as a tool for a sustainable future" svoltosi a Parma, 26-29 Settembre 2023.

formula il seguente giudizio individuale:

Giudizio Prof.ssa Monica GATTI

L'attività didattica della candidata svoltasi nel triennio è risultata intensa come l'assistenza ai laureandi. Ha inoltre svolto incarichi in organi istituzionali. Per quanto riguarda l'attività di ricerca, il coinvolgimento in progetti finanziati (sia in convenzione con realtà aziendali che competitivi) è stato fruttuoso e coerente al settore scientifico di riferimento. Complessivamente e per quanto sopra riportato le attività della candidata risultano idonee ai fini del rinnovo del contratto.

## Giudizio Prof.ssa Maria CALASSO

Valutata nel complesso la documentazione presentata e tenuto conto del profilo complessivo della candidata in termini di attività didattica, istituzionale e di ricerca, si ritiene che il contratto da Ricercatore a tempo determinato presso l'Università di Parma possa essere prorogato.

## Giudizio Prof. Ilario FERROCINO

L'attività didattica, istituzionale e di ricerca (progetti commerciali e competitivi) della candidata è stata valutata nel complesso e le attività svolte sono state valutate in modo positivo giustificando il proseguimento dell'attività attraverso il rinnovo del contratto da Ricercatore a tempo determinato.

## ed il seguente giudizio collegiale:

La candidata ha svolto una intensa attività didattica pienamente coerente con l'SSD AGR/16 ora AGRI-08/A, sia come titolare di insegnamenti che come tutore accademico di studenti per il conseguimento del titolo di laurea triennale e magistrale. La candidata ricopre il ruolo accademico istituzionale di referente per il Tutorato. La Dott.ssa Ricci nel periodo oggetto di valutazione ha svolto attività di ricerca pienamente coerente con l'SSD AGR/16 ora AGRI-08/A principalmente focalizzata sullo studio di microrganismi da impiegare per la bioconversione di scarti/sottoprodotti dell'industria alimentare per applicazioni innovative ed eco-sostenibili. Ha altresì partecipato a numerosi progetti di ricerca, sia nazionali che internazionali. Dopo una attenta valutazione della documentazione, sulla base delle evidenze presentate la Commissione esprime all'unanimità un giudizio fortemente positivo sul rinnovo del contratto.

Alle ore 12.00 la Commissione considera conclusi i lavori e dà mandato al Presidente di inoltrare il presente verbale, unitamente alle dichiarazioni di adesione dei restanti membri, acquisite dallo stesso, al Rettore dell'Università degli Studi di Parma (protocollo@unipr.it), affinché possa procedere, secondo le disposizioni ministeriali, ai successivi adempimenti.

Letto, approvato e sottoscritto seduta stante

## LA COMMISSIONE

Prof.ssa Monica Gatti PRESIDENTE Prof.ssa Maria Calasso COMPONENTE Prof. Ilario Ferrocino SEGRETARIO