



UNIVERSITÀ
DI FOGGIA



Il Direttore Generale

dott.ssa Teresa Romei

Direzione Ricerca, Alta Formazione, Internazionalizzazione e Terza Missione

dott. Tommaso Campagna

Area Alta Formazione e Studi Avanzati

dott. Pierluigi Rossano Centola

Oggetto: Nomina Commissione giudicatrice per il conferimento di n. 1 Assegno di ricerca dal titolo "Struttura e funzione di small heat shock proteins in Lactoplantibacillus plantarum" - durata di 12 mesi - S.S.D. AGR1-08/A – Progetto "Strategie di cross-over fermentativo per l'innovazione nel settore alimentare: casi studio dal territorio pugliese" - Prof. Giuseppe Spano.

IL RETTORE

VISTA la Legge n.240 del 30 dicembre 2010 ed in particolare l'art. 22;

VISTO il D.M. 11 febbraio 1998 "Assegni per la collaborazione ad attività di ricerca";

VISTO il Regolamento delle procedure per il conferimento di Assegni di studio per la collaborazione ad attività di ricerca dell'Università di Foggia (emanato con D.R. n. 879 - 2016, prot. n. 19048 – I/13 del 07.07.2016);

VISTO il Decreto Legge 36/2022 convertito, con modificazioni dalla Legge n. 79 del 29 giugno 2022 e, in particolare, l'art.14 comma 6-septies, che ha riscritto integralmente l'articolo 22 della legge n. 240 del 2010; che l'art.14, comma 6-quaterdecies, del DL innanzi richiamato detta la disciplina transitoria per gli Assegni di ricerca in relazione ai quali, per i 180 giorni seguenti all'entrata in vigore della Legge n. 79, si rende ancora possibile l'indizione di procedure per il conferimento degli stessi in presenza di due condizioni, alternative tra loro: che le relative risorse siano state già programmate alla data di entrata in vigore della predetta legge, ovvero che le stesse vengano deliberate dagli Organi di Governo dell'Ateneo entro il predetto termine di 180 giorni dall'entrata in vigore delle predette disposizioni;

PRESO ATTO

VISTO l'art. 6 comma 1 del Decreto Legge n. 198 del 29/12/2022 ha prorogato l'istituzione degli Assegni di ricerca al 31/12/2023;

VISTO l'art.6 comma 4, del Decreto Legge n. 215 del 30/12/2023, che ha ulteriormente prorogato l'istituzione degli Assegni di ricerca al 31/07/2024;

VISTO l'art 15, comma 1, del Decreto Legge n. 71 del 31 maggio 2024 ha ulteriormente prorogato l'istituzione degli Assegni di ricerca al 31/12/2024;

VISTO il Decreto del Rettore n. 1123/2024, prot. n. 31106 - III/3 del 07/06/2024, pubblicato all'Albo dell'Università degli Studi di Foggia in pari data, con il quale è stata indetta n. 1 procedura selettiva pubblica, per titoli e colloquio, per il conferimento di n. 1 Assegno di ricerca dal titolo "Struttura e funzione di small heat shock proteins in *Lactoplantibacillus plantarum*", della durata di 12 mesi per il S.S.D. AGR/16 Microbiologia agraria, nell'ambito del Progetto "Strategie di cross-over fermentativo per l'innovazione nel settore alimentare: casi studio dal territorio pugliese", di



- VISTO** cui il prof. Giuseppe Spano è responsabile scientifico;
il Decreto del Rettore n. 1193/2024 prot. n. 33211 – VII/5 del 18/06/2024,
con il quale i professori di I fascia, di II fascia e ricercatori afferenti
all'Università di Foggia sono stati inquadrati nei G.S.D. ai sensi del D.M.
n. 639/2024;
- CONSIDERATO** che sulla base del suddetto D.R., i docenti afferenti al S.S.D. AGR/16
sono stati inquadrati nel nuovo S.S.D. AGRI-08/A;
- VISTA** la Delibera della Giunta di Dipartimento di Scienze Agrarie, Alimenti,
Risorse Naturali e Ingegneria n. 185/2024, prot. n. 37624 – III/3 del
09/07/2024, con la quale è stata proposta la rosa dei nominativi dei
docenti per la formazione della Commissione giudicatrice per il
conferimento dell'Assegno di ricerca *de quo*;
- VISTO** l'art. 9 del sopra citato Regolamento di Ateneo relativo alla disciplina dei
rapporti di collaborazione all'attività di ricerca;
- SENTITO** Il Direttore Generale;

DECRETA

Articolo 1

per quanto detto nelle premesse, viene costituita la Commissione giudicatrice per il conferimento di n. 1 Assegno per la collaborazione all'attività di ricerca:

N. 1 ASSEGNO – DURATA: 12 mesi

TITOLO: “Struttura e funzione di small heat shock proteins in *Lactoplantibacillus plantarum*”;

SETTORE SCIENTIFICO-DISCIPLINARE: AGRI-08/A;

SEDE: Dipartimento di Scienze Agrarie, Alimenti, Risorse Naturali e Ingegneria

Membri effettivi:

Prof. Giuseppe Spano - Ordinario – Dipartimento di Scienze Agrarie, Alimenti, Risorse Naturali e Ingegneria - Università di Foggia (Presidente);

Prof. Luciano Beneduce – Associato – Dipartimento di Scienze Agrarie, Alimenti, Risorse Naturali e Ingegneria - Università di Foggia;

Prof.ssa Mariagiovanna Fragasso - Ricercatore – Dipartimento di Scienze Agrarie, Alimenti, Risorse Naturali e Ingegneria – Università di Foggia.

Membri supplenti:

Prof. Antonio Bevilacqua - Ordinario - Dipartimento di Scienze Agrarie, Alimenti, Risorse Naturali e Ingegneria – Università di Foggia (Presidente);

Prof.ssa Maria Rosaria Corbo - Ordinario – Dipartimento di Scienze Agrarie, Alimenti, Risorse Naturali e Ingegneria - Università di Foggia;

Prof. Barbara Speranza - Ricercatore - Dipartimento di Scienze Agrarie, Alimenti, Risorse Naturali e Ingegneria – Università di Foggia.

II RETTORE
(Prof. Lorenzo LO MUZIO)