

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: "Sviluppo ed implementazione di processi di blue biorefinery per convertire biomasse marine in prodotti ad alto valore aggiunto" - durata 12 mesi - S.S.D. CHEM-05/A – Progetto PNRR "Support to the Activities for the Valorization and Enhancement of Marine Resources - SAVEMAR", a valere sul bando a cascata promosso dal CNR nell'ambito del programma di ricerca del Centro Nazionale "National Biodiversity Future Center" (NBFC), codice Identificativo CN00000033, finanziato dall'Unione Europea – "Next Generation EU" su Fondi PNRR MUR - M4C2 – Investimento 1.4 (Codice IRBIM NBFC Spoke 2 - prot. n. 409831 del 20/12/2023) CUP (UNIFG) D73C24000860006 - Prof. Matteo Francavilla.

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;
- PRESO ATTO** 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;
- 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. 2138/2024, prot. n. 60205 - III/3 del 05/11/2024, 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 "Sviluppo ed implementazione di processi di blue biorefinery per convertire biomasse marine in prodotti ad alto valore aggiunto", della durata di 12 mesi per il S.S.D. CHEM-05/A, nell'ambito del Progetto PNRR "Support to the Activities for the Valorization and Enhancement of Marine Resources - SAVEMAR", di cui il Prof. Matteo Francavilla è responsabile scientifico;
- VISTO** il Decreto del Direttore di Dipartimento di Scienze Agrarie, Alimenti, Risorse Naturali e Ingegneria, n. 1510/2024, prot. n. 65690 – III/3 del 22/11/2024, con il 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: "Sviluppo ed implementazione di processi di blue biorefinery per convertire biomasse marine in prodotti ad alto valore aggiunto";

SETTORE SCIENTIFICO-DISCIPLINARE: CHEM-05/A;

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

Membri effettivi:

Prof. Matteo Francavilla - Associato – Dipartimento di Scienze Agrarie, Alimenti, Risorse Naturali e Ingegneria - Università degli Studi di Foggia;

Prof. Maurizio Quinto – Ordinario – Dipartimento di Scienze Agrarie, Alimenti, Risorse Naturali e Ingegneria - Università di Foggia;

Prof.ssa Luciana Luchetti - Associato – Dipartimento di Scienze Agrarie, Alimenti, Risorse Naturali e Ingegneria - Università di Foggia.

Membri supplenti:

Prof.ssa Donatella Nardiello – Associato - Dipartimento di Scienze Agrarie, Alimenti, Risorse Naturali e Ingegneria - Università di Foggia;

Prof.ssa Marcella Michela Giuliani - Ordinario – Dipartimento di Scienze Agrarie, Alimenti, Risorse Naturali e Ingegneria - Università di Foggia;

Prof. Giuseppe Gatta - Associato - Dipartimento di Scienze Agrarie, Alimenti, Risorse Naturali e Ingegneria - Università di Foggia.

II RETTORE
(Prof. Lorenzo LO MUZIO)