

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: Decreto approvazione atti per il conferimento di n. 1 Assegno di ricerca dal titolo: "Microbiological characterization of standard and new dietary patterns" - durata 12 mesi - S.S.D. AGR/16 - Progetto PRIN 2022 "We all eat microbes: diet as reservoir of microorganisms that preserve the ecosystem services of the human gastrointestinal microbiota" (the μ BEat project) (codice 2022TF9AHZ - CUP D53D23014520006) - Prof. Giuseppe Spano.

IL RETTORE

- VISTA** la Legge n.240 del 30 dicembre 2010 ed in particolare l'art. 22;
- VISTO** il Regolamento di Ateneo delle procedure per il conferimento di Assegni di studio per la collaborazione ad attività di ricerca;
- 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;
- VISTA** la nota n. 9303-08/07/2022 del Ministro dell'Università e della Ricerca che ha chiarito, che anche successivamente al predetto termine, gli Assegni di ricerca già in essere restano regolati dalle disposizioni vigenti al momento della loro attivazione, inclusive della disciplina dei regolamenti di Ateneo relativamente alle possibilità di proroga o rinnovo;
- 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 dicembre 2023, che ha ulteriormente prorogato l'istituzione degli Assegni di ricerca al

- 31/07/2024;
- VISTO** il Decreto del Rettore n. 365/2024, prot. n. 11228 - III/3 del 26/02/2024, pubblicato all'Albo dell'Università degli Studi di Foggia in pari data, con il quale, su richiesta del Prof. Giuseppe Spano, è stata indetta n. 1 procedura selettiva pubblica, per titoli e colloquio, per il conferimento di n. 1 Assegno di ricerca dal titolo: "Microbiological characterization of standard and new dietary patterns", della durata di 12 mesi per il S.S.D. AGR/16 Microbiologia agraria, nell'ambito del Progetto PRIN 2022 "We all eat microbes: diet as reservoir of microorganisms that preserve the ecosystem services of the human gastrointestinal microbiota" (*the μ bEat project*) (codice 2022TF9AHZ - CUP D53D23014520006), di cui il Prof. Giuseppe Spano è responsabile scientifico;
- CONSIDERATO** che l'Assegno di ricerca in parola, pari ad € 25.000,00 comprensivi degli oneri previdenziali, graverà sui fondi del Progetto PRIN 2022 "We all eat microbes: diet as reservoir of microorganisms that preserve the ecosystem services of the human gastrointestinal microbiota" (*the μ bEat project*) (codice 2022TF9AHZ - CUP D53D23014520006), di cui è responsabile il Prof. Giuseppe Spano;
- VISTO** il Decreto del Rettore n. 646/2024, prot. n. 18499 - III/3 del 29/03/2024, con il quale è stata nominata la Commissione esaminatrice per l'Assegno di ricerca *de quo*;
- VISTO** l'art. 9 del citato Regolamento che prevede l'approvazione delle graduatorie di merito per ciascun progetto di ricerca;
- VISTI** gli atti della suddetta commissione esaminatrice;
- SENTITO** il Direttore Generale;

DECRETA

Art. 1

Sono approvati gli atti della selezione pubblica, per titoli e colloquio, per l'attribuzione di n. 1 Assegno di ricerca dal titolo: "Microbiological characterization of standard and new dietary patterns", della durata di 12 mesi per il S.S.D. AGR/16 Microbiologia agraria, nell'ambito del Progetto PRIN 2022 "We all eat microbes: diet as reservoir of microorganisms that preserve the ecosystem services of the human gastrointestinal microbiota" (*the μ bEat project*) (codice 2022TF9AHZ - CUP D53D23014520006), di cui il Prof. Giuseppe Spano è responsabile scientifico.

Art. 2

È approvata la seguente graduatoria di merito della selezione pubblica per titoli e colloquio:

1) dott.ssa ANGELA SCAURO, con punteggio complessivo di 95/100.

Art. 3

E' dichiarata vincitrice della predetta selezione, sotto condizione sospensiva dell'accertamento dei requisiti per l'ammissione alla stipula del contratto, la dott.ssa ANGELA SCAURO.

IL RETTORE

Prof. Lorenzo Lo Muzio

Firma digitale ai sensi dell'art. 21 del D.Lgs. n. 82/2005