



Finanziato
dall'Unione europea
NextGenerationEU



Ministero
dell'Università
e della Ricerca



Italiadomani
PIANO NAZIONALE
PER LA RICERCA



UNIVERSITÀ
DEGLI STUDI
DI BRESCIA

DECRETO

Oggetto: Approvazione atti procedura selettiva pubblica per l'attribuzione dell'assegno di ricerca dal titolo "Studio della dieta come fonte primaria di microrganismi con funzioni protettive sull'ecosistema microbico intestinale umano", finanziato con fondi PRIN 2022 messi a disposizione dall'Unione europea – Next Generation EU - missione 4, componente 2, investimento 1.1. (Responsabile scientifico Dott. Gregorio Peron) (Procedura Cod. Pica dmmt2024-ar-007)

IL DIRETTORE DEL DIPARTIMENTO DI MEDICINA MOLECOLARE E TRASLAZIONALE

VISTO il Regolamento Assegni di Ricerca ai sensi dell'art. 22 della L. 240/2010 emanato con Decreto Rettorale n. 444 del 9 luglio 2018 modificato con Decreto Rettorale n. 553 del 25 agosto 2020;

VISTO il Decreto Repertorio n. 936/2024 Protocollo n. 125119 del 20 maggio 2024 di attivazione della procedura selettiva pubblica per n.1 assegno di ricerca della durata di 12 mesi dal titolo "Studio della dieta come fonte primaria di microrganismi con funzioni protettive sull'ecosistema microbico intestinale umano" (Cod. PICA dmmt2024-ar-007) finanziato con fondi PRIN 2022 messi a disposizione dall'Unione europea – Next Generation EU - missione 4, componente 2, investimento 1.1., progetto codice: LS4 - 2022TF9AHZ - CUP D53D23014530001 Titolo "*We all eat microbes: diet as reservoir of microorganisms that preserve the ecosystem services of the human gastrointestinal microbiota (the ubEat project)*" (Responsabile scientifico Dott. Gregorio Peron);

VISTI i verbali della commissione giudicatrice relativi alla procedura concorsuale;

CONSIDERATA la regolarità della procedura seguita;

DECRETA

per le motivazioni indicate nelle premesse del presente atto e che qui si intendono integralmente riportate,

-è accertata la regolarità formale della procedura concorsuale, per titoli e colloquio, per l'attribuzione di n.1 assegno di ricerca della durata di 12 mesi per il Settore concorsuale: 03/D1 - Chimica e Tecnologie Farmaceutiche, Tossicologiche e Nutraceutico-Alimentari, Settore scientifico-disciplinare: CHIM/10 - Chimica degli Alimenti, dal titolo: "*Studio della dieta come fonte primaria di microrganismi con funzioni protettive sull'ecosistema microbico intestinale umano*" (Cod. PICA dmmt2024-ar-007) finanziato con fondi PRIN 2022 messi a disposizione dall'Unione europea – Next Generation EU - missione 4, componente 2, investimento 1.1. (Responsabile scientifico Dott. Gregorio Peron);

-è approvata la seguente graduatoria di merito:

| CANDIDATI | TITOLI | COLLOQUIO | TOTALE |
|------------------|--------|-----------|--------|
| Cafarella Cinzia | 28/40 | 55/60 | 83/100 |

- È dichiarata vincitrice la Dott.ssa Cafarella Cinzia



Finanziato
dall'Unione europea
NextGenerationEU



Ministero
dell'Università
e della Ricerca



Italiadomani
PIANO NAZIONALE
DI RICERCA E INNOVAZIONE



UNIVERSITÀ
DEGLI STUDI
DI BRESCIA

Brescia, data del protocollo

Il Direttore di Dipartimento
Prof. Massimo Gennarelli
(F.to digitalmente ex art. 24 D.Lgs 82/05)

In esecuzione a quanto stabilito dall'art. 3 comma 4 della Legge 241/90 e s.m.i. si comunica che avverso il presente provvedimento è ammesso il ricorso al TAR Lombardia – Sezione di Brescia entro il termine di 60 giorni e ricorso straordinario al Capo dello Stato entro 120 giorni dalla notifica del provvedimento.

*UOC Servizi Amministrativi DMMT
Responsabile del Procedimento: Dott.ssa Maria De Fazio
Funzionario Istruttore Sig.ra Annarita Giocasta*