

19) ISTITUZIONE ASSEGNI DI RICERCA**- O M I S S I S -**

- Il Consiglio di Amministrazione,,
- VISTO l'art. 22 della Legge 240/2010;
- VISTO il D.M. 9/3/2011, n. 102, con il quale è stato determinato l'importo minimo degli assegni di ricerca;
- VISTO il Regolamento delle procedure per il conferimento di assegni di studio per la collaborazione ad attività di ricerca;
- VISTA la Legge n. 183, del 12 novembre 2011;
- VISTA la Legge n. 81, del 22/05/2017;
- VISTA la Circolare INPS n. 12, del 01/02/2023;
- VISTO il DL 36/2022 convertito, con modificazioni dalla Legge n. 79 del 29 giugno 2022 e, in particolare, l'art.14, commi 6-septies e 6-quaterdecies;
- CONSIDERATA la proposta presentata dalla prof.ssa Maria Rosaria Corbo, responsabile scientifico del Progetto National Research Centre for Agricultural Technologies (Centro Nazionale per le Tecnologie dell'Agricoltura) acronimo AGRITECH, di avviare la procedura per il conferimento di n. 1 assegno di ricerca dal titolo "Sviluppo di processi di bioraffineria basati sui principi della Green Chemistry per la valorizzazione di biowaste/sottoprodotti generati dall'agricoltura ed agroindustria", della durata di 12 mesi per il s.s.d. CHIM/06, nell'ambito del Progetto AGRITECH, in seguito alle dimissioni di uno dei due assegnisti reclutati nell'ambito dello stesso progetto;
- CONSIDERATO che l'assegno di ricerca in parola, pari ad € 23.889,84 comprensivi degli oneri previdenziali, graverà sul finanziamento del Progetto National Research Centre for Agricultural Technologies (AGRITECH) (codice domanda CN_00000041 - CUP D73C2200082007), presentato in risposta all'Avviso n. 3138 del 16.12.2021, ammesso a contributo dal MUR con D.D. n. 548 del 31.3.2022, e per il quale l'Ateneo ha disposto l'anticipazione di cassa con deliberazione adottata dal Consiglio di Amministrazione nella riunione del 26 ottobre 2022;
- VISTA la delibera del 28 febbraio 2024, con la quale il Senato Accademico si è espresso in merito, per gli aspetti di propria competenza,

DELIBERA

l'istituzione di n. 1 assegno di ricerca dal titolo "Sviluppo di processi di bioraffineria basati sui principi della Green Chemistry per la valorizzazione di biowaste/sottoprodotti generati dall'agricoltura ed agroindustria", della durata di 12 mesi per il s.s.d. CHIM/06, nell'ambito del Progetto National Research Centre for Agricultural Technologies (Centro Nazionale per le Tecnologie dell'Agricoltura) acronimo AGRITECH.

L'assegno di ricerca in parola, pari ad € 23.889,84 comprensivi degli oneri previdenziali, graverà sul finanziamento del Progetto National Research Centre for Agricultural Technologies (AGRITECH) (codice domanda CN_00000041 - CUP D73C2200082007), presentato in risposta all'Avviso n. 3138 del 16.12.2021, ammesso a contributo dal MUR con D.D. n. 548 del 31.3.2022, e per il quale l'Ateneo ha disposto l'anticipazione di cassa con deliberazione adottata dal Consiglio di Amministrazione nella riunione del 26 ottobre 2022, di cui è responsabile scientifico la prof.ssa Maria Rosaria Corbo.

Il presente dispositivo è approvato seduta stante ed è immediatamente esecutivo, ai sensi dell'art. 60, comma 3, del Regolamento Generale di Ateneo.

Delibera assegnata alle unità organizzative sottostanti per gli adempimenti di competenza:

- U.O.R.: *area alta formazione e studi avanzati – servizio dottorati, borse di studio, contratti, assegni di ricerca;*
- C.C.: *prof.ssa Maria Rosaria Corbo.*

IL SEGRETARIO
(dott.ssa Teresa Romei)

IL PRESIDENTE
(prof. Lorenzo Lo Muzio)

firma digitale ai sensi dell'art. 21 del d.lgs. n. 82/2005