

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

- Il Senato Accademico, .....,
- 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,

**DELIBERA**

- di esprimere parere favorevole in merito all'istituzione, nell'ambito del Progetto National Research Centre for Agricultural Technologies (Centro Nazionale per le Tecnologie dell'Agricoltura) acronimo AGRITECH, 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;
- 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*