



**Università
degli Studi
di Palermo**

AREA RICERCA E TRASFERIMENTO TECNOLOGICO
SETTORE DOTTORATI E CONTRATTI PER LA RICERCA
U.O. ASSEGNI DI RICERCA

IL RETTORE

VISTO l'art. 6 del Regolamento per il conferimento di assegni per la collaborazione ad attività di ricerca emanato con D.R. n. 2760 del 2/07/2021;

VISTO il Decreto Direttoriale n. 1727 dell'8/03/2023, trasmesso in data 08/03/2023 dal Dipartimento di Ingegneria, da sottoporre a ratifica alla prima seduta utile del Consiglio di Dipartimento, con il quale si propone la proroga, per ulteriori 2 mesi, dell'assegno di ricerca di Tipologia B dal titolo: *Modelli dinamici di sistema per contesti tecno-economici in presenza di prodotti e processi di economia circolare*, di cui è Responsabile Scientifico il Prof. Gaetano Di Mino e di cui è titolare il Dott. Iain Peter Dunn (contratto attribuzione n. 1550 del 7/07/2021 – periodo: 08/07/2021 – 07/07/2023), risultato vincitore della selezione pubblica, per titoli e colloquio, indetta con D.R. n. 1798 del 13/04/2021;

CONSIDERATO che il Responsabile Scientifico, Prof. Gaetano Di Mino, ha valutato positivamente l'attività di ricerca svolta dall'assegnista attestando la necessità della prosecuzione dell'assegno ai fini del completamento della ricerca;

VISTA la delibera n. 07.22 adottata dal Consiglio di Amministrazione nella seduta del 19/04/2023;

TENUTO CONTO che il contratto di assegno di ricerca stipulato dal Dott. Iain Peter Dunn scade il 07/07/2023;

TENUTO CONTO che la spesa relativa alla proroga dell'assegno, ammontante a Euro 4.166,66, comprensiva anche degli oneri a carico dell'amministrazione, graverà sui fondi del progetto di ricerca "Application de l'innovation pour le développement de l'économie circulaire pour une construction durable en Méditerranée – REMED", n. B_A.2.1_0141, a valere sul programma ENI CBC MED 2014-2020, codice progetto UGOV PRJ-0419 – WP Costi Rendicontabili - CUP: B72F19000180006

DECRETA

di prorogare, per ulteriori 2 mesi, la durata dell'assegno di ricerca di Tipologia B, dal titolo: *Modelli dinamici di sistema per contesti tecno-economici in presenza di prodotti e processi di economia circolare*, di cui è Responsabile Scientifico il Prof. Gaetano Di Mino conferito, con contratto n. 1550 del 7/07/2021, al Dott. Iain Peter Dunn, nato a Carluke (Scozia) il 3/02/1994..

La spesa relativa alla proroga dell'assegno, ammontante a Euro 4.166,66, comprensiva anche degli oneri a carico dell'amministrazione, graverà sui fondi del progetto di ricerca "Application de l'innovation pour le développement de l'économie circulaire pour une construction durable en Méditerranée – REMED", n. B_A.2.1_0141, a valere sul programma ENI CBC MED 2014-2020, codice progetto UGOV PRJ-0419 – WP Costi Rendicontabili - CUP: B72F19000180006.

Il Rettore
Prof. Massimo Midiri