



# UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI PALERMO

SERVIZIO SPECIALE RICERCA DI ATENEO

U.O. ASSEGGNI DI RICERCA

## IL RETTORE

VISTA la legge 9 maggio 1989, n. 168;

VISTO l'art. 22 della Legge 240/2010;

VISTO il Regolamento per il conferimento di assegni per la collaborazione ad attività di ricerca emanato con D.R. n. 3136 del 09/11/2018;

VISTO il proprio decreto n. 1798 del 13/04/2021, affisso all'Albo Ufficiale di Ateneo in data 13/04/2021 n. 888, con il quale è stata indetta una procedura selettiva pubblica, per titoli e colloquio, per l'attribuzione di n. 1 assegno per la collaborazione ad attività di ricerca (Tipologia B), della durata di 24 mesi, dal titolo: *“Modelli dinamici di sistema per contesti tecnoeconomici in presenza di prodotti e processi di economia circolare”*, da far gravare sui fondi del progetto di ricerca ENI CBC MED 2014/2020 *“Application de l'innovation pour le développement de l'économie circulaire pour une construction durable en Méditerranée–RE-MED”*, n. B\_A.2.1\_0141, di cui è Responsabile Scientifico il Prof. Gaetano Di Mino, da svolgersi presso il Dipartimento di Ingegneria;

VISTO il proprio decreto n. 2317 del 2/05/2021, affisso all'Albo Ufficiale di Ateneo in data 2/05/2021 n. 1287, con il quale è stata nominata la Commissione giudicatrice preposta alla procedura selettiva sopra citata;

VISTI gli atti relativi alla procedura di cui sopra trasmessi dalla Commissione giudicatrice con prott. nn. 58182 del 4/06/2021, 60848 dell'11/06/2021 e 63474 del 18/06/2021 nonché la graduatoria generale di merito compilata sulla base della somma del punteggio dei titoli e di quello relativo al colloquio;

ESAMINATA la predetta documentazione;

## DECRET A

### Art. 1

Sono approvati gli atti della procedura selettiva pubblica, per titoli e colloquio, indetta con D.R. n. 1798 del 13/04/2021, affisso all'Albo Ufficiale di Ateneo in data 13/04/2021 n. 888, per l'attribuzione di n. 1 assegno per la collaborazione ad attività di ricerca (Tipologia B), della durata di 24 mesi, dal titolo: *“Modelli dinamici di sistema per contesti tecnoeconomici in presenza di prodotti e processi di economia circolare”*, di cui è Responsabile Scientifico il Prof. Gaetano Di Mino, da svolgersi presso il Dipartimento di Ingegneria.

### Art. 2

E' approvata la seguente graduatoria generale di merito:

1. Dott. Iain Peter Dunn      Punti 90/100



# UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI PALERMO

SERVIZIO SPECIALE RICERCA DI ATENEO

U.O. ASSEGGNI DI RICERCA

## Art.3

E' dichiarato vincitore il Dott. Dott. Iain Peter Dunn

Il Rettore  
Prof. Fabrizio Micari

Firmato digitalmente da: Livan Fratini  
Organizzazione: UNIVERSITA' DEGLI STUDI DI PALERMO/80023730825  
Motivo: Prorettore Vicario Data:  
24/06/2021 14:29:45