



AREA RICERCA E INNOVAZIONE
SETTORE DOTTORATI E CONTRATTI PER LA RICERCA
U.O. ASSEGNI 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. 2317 del 25/03/2024 e successivamente modificato con D.R. n. 5908 del 18/06/2024;

VISTO il **D.R. n. 5675 del 11/06/2024**, affisso all'Albo Ufficiale di Ateneo in data 11/06/2024 al n. 2394, con il quale è stata indetta la 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 12 mesi, dal titolo *Sviluppo di un prototipo di impianto di climatizzazione e Acqua dall'Aria, mediante sistema di Recupero Termico della Terra*, a valere sui fondi del progetto **PRIN 2022 PNRR** "Air conditioning and Water from Air, by Thermal Earth Recovery – AIRcon.WATER" – Codice U-GOV PRJ-1096 – WP: "Costi rendicontabili" – CUP: B53D23027020001 **di cui è Responsabile Scientifico la Dott.ssa Marina Bonomolo**, da svolgersi presso il **Dipartimento di Ingegneria**;

VISTO il proprio decreto n. 8188 del 27/08/2024 con il quale è stata nominata la commissione giudicatrice preposta alla procedura selettiva sopra citata;

VISTI gli atti relativi alla procedura finalizzata al conferimento dell'assegno di cui sopra, trasmessi dalla Commissione giudicatrice con prot. nn. 137406 del 29/08/2024, 146777 del 16/09/2024 e 150701 del 23/09/2024;

ESAMINATA la predetta documentazione;

D E C R E T A

Art. 1

Sono approvati gli atti della procedura selettiva pubblica, per titoli e colloquio, indetta con D.R. n. 5675 del 11/06/2024, affisso all'Albo Ufficiale di Ateneo in data 11/06/2024 al n. 2394, per il conferimento di n. 1 assegno, della durata di 12 mesi, dal titolo *Sviluppo di un prototipo di impianto di climatizzazione e Acqua dall'Aria, mediante sistema di Recupero Termico della Terra*, da far gravare sui fondi del progetto PRIN 2022 PNRR "Air conditioning and Water from Air, by Thermal Earth Recovery – AIRcon.WATER" – Codice U-GOV PRJ-1096 – WP: "Costi rendicontabili" – CUP: B53D23027020001 di cui è Responsabile Scientifico la Dott.ssa Marina Bonomolo, da svolgersi presso il Dipartimento di Ingegneria.



**Università
degli Studi
di Palermo**

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

Art. 2

È approvata la seguente graduatoria generale di merito:

1. Dott. Alessandro Buscemi Punti 90/100

Art. 3

È dichiarato vincitore il Dott. Alessandro Buscemi.

Il Rettore
Prof. Massimo Midiri