



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. 5908 del 18/06/2024;

VISTO il **D.R. n. 8261 del 29/08/2024**, affisso all'Albo Ufficiale di Ateneo in data 29/08/2024 al n. 3593, 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 *Analisi multirischio di strutture ed infrastrutture*, a valere sui fondi del progetto **PRIN 2022 PNRR** "Estimation of the combined earthquake-fire risk and optimization of interventions for structures and infrastructures in the context of metropolitan areas (SaFeBIMAs)" – Codice U-GOV PRJ-1308 – CUP: B53D23027130001 **di cui è Responsabile Scientifico il Prof. Piero Colajanni**, da svolgersi presso il **Dipartimento di Ingegneria**;

VISTO il proprio decreto n. 10868 del 22/10/2024 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. 173468 del 24/10/2024, 181274 del 05/11/2024, 190487 del 14/11/2024 e 190491 del 14/11/2024;

ESAMINATA la predetta documentazione;

DECRETA

Art. 1

Sono approvati gli atti della procedura selettiva pubblica, per titoli e colloquio, indetta con D.R. n. 8261 del 29/08/2024, affisso all'Albo Ufficiale di Ateneo in data 29/08/2024 al n. 3593, per il conferimento di n. 1 assegno, della durata di 12 mesi, dal titolo *Analisi multirischio di strutture ed infrastrutture*, da far gravare sui fondi del progetto PRIN 2022 PNRR "Estimation of the combined earthquake-fire risk and optimization of interventions for structures and infrastructures in the context of metropolitan areas (SaFeBIMAs)" – Codice U-GOV PRJ-1308 – CUP: B53D23027130001 di cui è Responsabile Scientifico il Prof. Piero Colajanni, da svolgersi presso il Dipartimento di Ingegneria.

Art. 2

È approvata la seguente graduatoria generale di merito:



**Università
degli Studi
di Palermo**

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

1. Dott. Ahmed Muhammad Punti 90/100

Art. 3

È dichiarato vincitore il **Dott. Ahmed Muhammad**.

Il Rettore
Prof. Massimo Midiri