



Ministero
dell'Università
e della Ricerca



Università
degli Studi
di Palermo

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

IL RETTORE

VISTO l'art. 22 della Legge 240/2010 del 30/12/2010;

VISTO l'art. 8 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 n. 10360 del 22/12/2023, affisso all'Albo Ufficiale di Ateneo in data 22/12/2023 al n. 4576, 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, della durata di 18 mesi, per un importo di € 46.474,78, comprensivo anche degli oneri a carico dell'Amministrazione, di cui è Responsabile Scientifico il Prof. Giuseppe Maggio, dal titolo: *Resilienza del sistema agroalimentare da shock indotti da input di lavoro, energia, e shock climatici*, da far gravare sui fondi del Progetto PRIN 2022 PNRR - codice U-GOV PRJ-1624 - CUP: B53D23026550001, da svolgersi presso il Dipartimento di Scienze Economiche, Aziendali e Statistiche (SEAS);

VISTO il Decreto del Direttore del Dipartimento di Scienze Economiche, Aziendali e Statistiche (SEAS) n° 767 del 01/02/2024, da sottoporre a ratifica alla prima seduta utile del Consiglio di Dipartimento, relativo alla proposta della nomina della commissione giudicatrice per la valutazione comparativa dei candidati sulla base dell'esame dei titoli presentati dagli stessi e di un colloquio;

CONSIDERATO che, ai sensi dell'art. 4 del bando di concorso citato in premessa, occorre procedere alla nomina della Commissione Giudicatrice;

DECRETA

La Commissione giudicatrice nominata per la procedura selettiva ai fini dell'attivazione di n. 1 assegno, di tipologia B, per la collaborazione all'attività di ricerca, della durata di 18 mesi, di cui è Responsabile Scientifico il Prof. Giuseppe Maggio, dal titolo: *Resilienza del sistema agroalimentare da shock indotti da input di lavoro, energia, e shock climatici*, da far gravare sui fondi del Progetto PRIN 2022 PNRR - codice U-GOV PRJ-1624 - CUP: B53D23026550001, da svolgersi presso il Dipartimento di Scienze Economiche, Aziendali e Statistiche (SEAS), è così costituita:

Prof. Giuseppe Maggio
Dott. Federico Fantechi
Dott. Antonio Francesco Gravina
Prof. Paolo Li Donni

Responsabile Scientifico

Presidente
Componente
Componente
Supplente

Il Rettore
Prof. Massimo Midiri