



Università
degli Studi
di Palermo

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



IL RETTORE

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. 13795 del 10/12/2024**, affisso all'Albo Ufficiale di Ateneo in data 11/12/2024 al n. 5924, 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: *Progettazione e sviluppo di un sistema indossabile per il monitoraggio dei principali fattori di rischio per soggetti anziani*, a valere sui fondi del Progetto a cascata PNRR – STRAVEDO “STRumentazione Atta alla Valutazione dell'Equilibrio Domestico” – Codice U-GOV PRJ-1824 – WP: “Ricerca Industriale” – CUP: B73C24000850005 di cui è **Responsabile Scientifico il Prof. Francesco Scardulla**, da svolgersi presso il **Dipartimento di Ingegneria**;

CONSIDERATO che il 10/01/2025 è scaduto il termine per la presentazione delle domande di partecipazione;

VISTO il Decreto del Direttore del Dipartimento di Ingegneria n. 1101 del 04/02/2025, da sottoporre a ratifica nella prima seduta utile della Giunta di Dipartimento, con il quale vengono proposti i nominativi dei componenti della commissione giudicatrice preposta alla valutazione comparativa dei candidati alla procedura selettiva di cui sopra 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;

D E C R E T A

La Commissione giudicatrice nominata per la procedura selettiva per l'attribuzione dell'assegno di ricerca di cui al bando emanato con D.R. n. 13795 del 10/12/2024, della durata di 12 mesi, dal titolo: *Progettazione e sviluppo di un sistema indossabile per il monitoraggio dei principali fattori di rischio per soggetti anziani*, a valere sui fondi del Progetto a cascata PNRR – STRAVEDO “STRumentazione Atta alla Valutazione dell'Equilibrio Domestico” – Codice U-GOV PRJ-1824 – WP: “Ricerca Industriale” – CUP: B73C24000850005 di cui è Responsabile Scientifico il Prof. Francesco Scardulla, da svolgersi presso il Dipartimento di Ingegneria, è così costituita:

Prof. Francesco Scardulla	Responsabile Scientifico	Presidente
Prof. Leonardo D'Acquisto		Componente
Prof. Salvatore Pasta		Componente



Finanziato
dall'Unione europea
NextGenerationEU



Ministero
dell'Università
e della Ricerca



Italiadomani
CORSO NAZIONALE
DIPARTIMENTO E RICERCA



**Università
degli Studi
di Palermo**

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



Prof. Giovanni Artale

Supplente

Il Rettore
Prof. Massimo Midiri