



Università  
degli Studi  
di Palermo

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



Co-funded by  
the European Union

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. 10108 del 04/10/2024**, affisso all'Albo Ufficiale di Ateneo in data 04/10/2024 al n. 4484, 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 soluzioni innovative basate sulla micromobilità per il trasporto passeggeri e per il trasporto merci*, da far gravare sui fondi del progetto di ricerca **H2021-2027 "IN-MOB"** (Innovative Products For Sustainable Micromobility), finanziato da HORIZON EUROPE E PROGRAMMA EURATOM – codice U-GOV PRJ-1069 – WP: "Costi rendicontabili" – CUP: B73C23001500006 di cui è **Responsabile Scientifico il Prof. Giuseppe Salvo**, da svolgersi presso il **Dipartimento di Ingegneria**;

CONSIDERATO che il 19/10/2024 è scaduto il termine per la presentazione delle domande di partecipazione;

VISTO l'estratto del verbale n. 11 della Giunta del Dipartimento di Ingegneria, seduta del 23/10/2024, 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 di n. 1 assegno di ricerca di cui al bando emanato con D.R. n. 10108 del 04/10/2024, della durata di 12 mesi, dal titolo: *Sviluppo di soluzioni innovative basate sulla micromobilità per il trasporto passeggeri e per il trasporto merci*, da far gravare sui fondi del progetto di ricerca H2021-2027 "IN-MOB" (Innovative Products For Sustainable Micromobility), finanziato da HORIZON EUROPE E PROGRAMMA EURATOM – codice U-GOV PRJ-1069 – CUP: B73C23001500006 di cui è Responsabile Scientifico il Prof. Giuseppe Salvo, da svolgersi presso il Dipartimento di Ingegneria, è così costituita:



**Università  
degli Studi  
di Palermo**

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



Co-funded by  
the European Union

Prof. Giuseppe Salvo  
Dott.ssa Maria Luisa Tumminello  
Prof. Davide Lo Presti  
Prof. Marco Migliore

Responsabile Scientifico

Presidente  
Componente  
Componente  
Supplente

Il Rettore  
Prof. Massimo Midiri