



**Università
degli Studi
di Palermo**

DIREZIONE GENERALE
SERVIZIO SPECIALE RICERCA DI ATENE0
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. 3563 del 28/07/2022, affisso all'Albo Ufficiale di Ateneo in data 28/07/2022 al n. 2230, 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 12 mesi, dal titolo: "*Studio ed implementazione di software e di banchi di prova per caratterizzazione del contenuto armonico e delle perdite connesse nel sistema inverter motore a magneti permanenti*", di cui è Responsabile Scientifico il Prof. Alessandro Busacca e Tutor il Prof. Rosario Miceli, da far gravare sui fondi del Progetto REACTION "first and euRopEAn siC eight Inches pilOt liNe, da svolgersi presso il Dipartimento di Ingegneria;
- VISTO** il Decreto del Direttore del Dipartimento sopra citato n. 883 del 6/09/2022, 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 12 mesi, dal titolo: "*Studio ed implementazione di software e di banchi di prova per caratterizzazione del contenuto armonico e delle perdite connesse nel sistema inverter motore a magneti permanenti*", di cui è Responsabile Scientifico il Prof. Alessandro Busacca e Tutor il Prof. Rosario Miceli, da svolgersi presso il Dipartimento di Ingegneria, è così costituita:

Prof. Alessandro Busacca	Responsabile Scientifico	Presidente
Prof. Rosario Miceli		Componente
Prof. Fabio Viola		Componente
Prof. Antonino Oscar Di Tommaso		Supplente

La Commissione giudicatrice potrà espletare la procedura sia in presenza sia in modalità telematica mediante l'utilizzo di idonei strumenti di videocomunicazione.



**Università
degli Studi
di Palermo**

DIREZIONE GENERALE
SERVIZIO SPECIALE RICERCA DI ATENEO
U.O. ASSEGGNI DI RICERCA

La Commissione giudicatrice, inoltre, in quest'ultimo caso, dovrà adottare modalità tecnico-operative che consentano lo svolgimento dell'esame-colloquio dei candidati in forma pubblica, permettendo quindi l'accesso virtuale alla visione e all'ascolto della seduta da parte di terzi.

Il Rettore
Prof. Massimo Midiri