



**Università  
degli Studi  
di Palermo**

DIREZIONE GENERALE  
SERVIZIO SPECIALE RICERCA DI ATENEO  
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. 2668 del 9/06/2022, affisso all'Albo Ufficiale di Ateneo in data 09/06/2022 al n. 1746, 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: *"Progettazione e sviluppo di un sistema innovativo di Energy Harvesting basato su nanorectenne"*, di cui è Responsabile Scientifico la Prof.ssa Patrizia Livreri, da far gravare sui fondi del progetto PO FESR 2014/2020 n. 086201000418 SEAVIEW, da svolgersi presso il Dipartimento di Ingegneria;
- VISTO** il Decreto del Direttore del Dipartimento sopra citato n. 743 dell'11/07/2022, 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: *"Progettazione e sviluppo di un sistema innovativo di Energy Harvesting basato su nanorectenne"*, di cui è Responsabile Scientifico la Prof.ssa Patrizia Livreri, da svolgersi presso il Dipartimento di Ingegneria, è così costituita:

Prof.ssa Patrizia Livreri  
Prof. Alessandro Busacca  
Prof. Alfonso Carmelo Cino  
Prof. Salvatore Stivala

Responsabile Scientifico

Presidente  
Componente  
Componente  
Supplente

La Commissione giudicatrice potrà espletare la procedura sia in presenza, nel rispetto dei protocolli di sicurezza vigenti in Ateneo per il contenimento del rischio sanitario connesso all'insorgenza di patologie derivanti da COVID-19, 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. ASSEGNI DI RICERCA

La Commissione giudicatrice, inoltre, 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