



**Università  
degli Studi  
di Palermo**

DIREZIONE GENERALE  
SERVIZIO SPECIALE RICERCA DI ATENE0  
U.O. ASSEGNI 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. 3112 del 18/07/2022, affisso all'Albo Ufficiale di Ateneo in data 18/07/2022 al n. 2091, 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: "*Caratterizzazione di materiali compositi polimerici innovativi e a basso impatto ambientale da utilizzare come substrati per giunzioni leggere ibride metallo-composito*", da far gravare sui fondi del progetto PRIN 2020 "additive manufacturing for lightweight joints" (TARGET) di cui è Responsabile Scientifico il Prof. Vincenzo Fiore, da svolgersi presso il Dipartimento di Ingegneria;
- VISTO** il Decreto del Direttore del Dipartimento sopra citato n. 871 del 30/08/2022, 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: "*Caratterizzazione di materiali compositi polimerici innovativi e a basso impatto ambientale da utilizzare come substrati per giunzioni leggere ibride metallo-composito*", di cui è Responsabile Scientifico il Prof. Vincenzo Fiore, da svolgersi presso il Dipartimento di Ingegneria, è così costituita:

Prof. Vincenzo Fiore

Responsabile Scientifico

Presidente



**Università  
degli Studi  
di Palermo**

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

Prof. Luigi Botta  
Dott.ssa Maria Chiara Mistretta  
Prof. Antonino Valenza

Componente  
Componente  
Supplente

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