



**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. 3136 del 09/11/2018;
- VISTO** il proprio decreto n. 2809 del 08/07/2021, affisso all'Albo Ufficiale di Ateneo in data 08/07/2021 n. 1748, 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 (Tipologia B), della durata di 12 mesi, dal titolo: "In-Silico per lo Sviluppo di un Piattaforma di Trial Clinico per la Sperimentazione di Valvole Cardiache in Ingegneria Tissutale (SimInSitu)", importo omnicomprensivo Euro 25.000,00, da far gravare sui fondi del progetto H2020, di cui è Responsabile scientifico il Prof. Salvatore Pasta, da svolgersi presso il Dipartimento di Ingegneria;
- VISTO** il Decreto del Direttore del Dipartimento sopra citato n. 325 del 23/08/2021, da sottoporre a ratifica nella prima seduta utile del Consiglio del 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;
- RITENUTO** necessario, per assicurare il regolare svolgimento della procedura concorsuale sopra richiamata, nel pieno rispetto delle disposizioni volte a fronteggiare lo stato di emergenza sul territorio nazionale relativo al rischio sanitario connesso all'insorgenza di patologie derivanti da agenti virali trasmissibili – COVID-19, che lo svolgimento delle stessa avvenga, esclusivamente, in modalità telematica fino alla cessazione dello stato di emergenza;



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: "In-Silico per lo Sviluppo di un Piattaforma di Trial Clinico per la Sperimentazione di Valvole Cardiache in Ingegneria Tissutale (SimInSitu)", importo omnicomprensivo Euro 25.000,00, da far gravare sui fondi del progetto H2020, di cui è Responsabile scientifico il Prof. Salvatore Pasta, da svolgersi presso il Dipartimento di Ingegneria, è così costituita:

Prof. Salvatore Pasta	Responsabile Scientifico	Presidente
Dott. Giuseppe Marannano		Componente
Prof. Tommaso Ingrassia		Componente
Prof. Leonardo D'Acquisto		Supplente

La Commissione giudicatrice dovrà espletare la procedura in modalità, esclusivamente, telematica mediante l'utilizzo di idonei strumenti di videocomunicazione.

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. Fabrizio Micari