



**Università  
degli Studi  
di Palermo**

DIREZIONE GENERALE  
SERVIZIO SPECIALE RICERCA DI ATENE  
U.O. BORSE DI STUDIO FINALIZZATE ALLA RICERCA

## IL RETTORE

**Visto** il Regolamento per l'assegnazione delle borse di studio post-lauream dell'Università degli Studi di Palermo, emanato con D.R. n° 800 del 04/02/2021;

**Visto** il proprio decreto n° 3549 del 27/07/2022, prot. n° 76688, con il quale è stato indetto un concorso pubblico, per titoli ed esame colloquio, per l'attribuzione di n° 1 borsa di studio post-lauream della durata di mesi 12 e per l'importo di € 13.800,00 per attività di ricerca dal titolo "*Implementazione di algoritmi di signal processing per lo studio delle interazioni cardiorespiratorie*", da far gravare su Progetto "4FRAILTY , ARS01\_00345 , PON 2014-2020, Codice Progetto: PRJ-0711; Responsabile Scientifico: Prof. Leonardo D'Acquisto - Tutor: Prof. Luca Faes - CUP: B76G18000220005; Codice Concorso: **BS-RIC 145-2022**;

**Visto** il Decreto n. 870 del Direttore del Dipartimento di Ingegneria del 30/08/2022, in merito alla composizione della Commissione giudicatrice preposta alla procedura selettiva sopra citata;

**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 del concorso pubblico, per l'attribuzione di n° 1 borsa di studio post-lauream della durata di mesi 12 e per l'importo di € 13.800,00 per attività di ricerca dal titolo "*Implementazione di algoritmi di signal processing per lo studio delle interazioni cardiorespiratorie*", da far gravare su Progetto "4FRAILTY , ARS01\_00345 , PON 2014-2020, Codice Progetto: PRJ-0711; Responsabile Scientifico: Prof. Leonardo D'Acquisto - Tutor: Prof. Luca Faes - CUP: B76G18000220005; Codice Concorso: **BS-RIC 145-2022**, è così composta:

Presidente	Prof. Luca Faes
Componente	Prof. Salvatore Stivala
Componente	Dott. Riccardo Pernice
Supplente	Prof. Leonardo D'Acquisto
Supplente	Prof. Alessandro Busacca

Il Rettore  
Prof. Massimo Midiri