



**Università
degli Studi
di Palermo**

**DIREZIONE GENERALE
SERVIZIO SPECIALE RICERCA DI ATENE
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° 5661 del 01/12/2022, prot. n° 138102, 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 11 e per l'importo di € 15.840,00 per attività di ricerca dal titolo "*Implementazione di algoritmi di machine learning per classificazione di stati fisiopatologici*", 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 206-2022**;

Visto Il Decreto n. 1409 del Direttore del Dipartimento di Ingegneria del 16/12/2022, 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 11 e per l'importo di € 15.840,00 per attività di ricerca dal titolo "*Implementazione di algoritmi di machine learning per classificazione di stati fisiopatologici*", 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 206-2022**, è così composta:

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

Il Rettore
Prof. Massimo Midiri