



**Università
degli Studi
di Palermo**

AREA RICERCA E TRASFERIMENTO TECNOLOGICO
SETTORE DOTTORATI E CONTRATTI PER LA RICERCA
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 800 del 04/02/2021;

Visto il D.D.G. n° 1383 del 01/09/2023 del MUR, Segretariato Generale, Direzione Generale della ricerca, Ufficio III, relativo al finanziamento del Progetto intitolato "LeCoR-PROC - Learn a Cognitive framework to build a Robotic PROctor", Settore ERC PE7 "Systems and Communication Engineering", a valere su PRIN 2022, di cui al D.D.G n. 1409 del 14/09/2022;

Visto i deliberati assunti dalla Giunta del Dipartimento di Ingegneria, nelle sedute del 07/03/2024 e del 18/03/2024, in merito all'attivazione di n° 1 borsa di studio post-lauream da far gravare su PRIN 2022 PNRR "LeCoR-PROC" -, PE7, Codice Progetto: PRJ-1595 - Responsabile Scientifico: Prof. Salvatore Stivala;

Visto il proprio decreto n° 2822 del 10/04/2024 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 6 e per l'importo di € 7.000,00 per attività di ricerca dal titolo "Implementazione di un sistema elettronico per l'acquisizione sincrona di biosegnali", da far gravare su: PRIN 2022 PNRR "LeCoR-PROC", PE7, Codice Progetto: PRJ-1595; Responsabile Scientifico: Prof. Salvatore Stivala - CUP: B53D23023850001;

Visto il proprio decreto n° 4485 del 15/05/2024 con il quale è stata nominata la Commissione giudicatrice preposta alla procedura selettiva;

Esaminati gli atti del concorso, trasmessi dalla Commissione giudicatrice;

Vista l'attestazione di avvenuta allocazione budget sul progetto reale PRJ-1595, W. P. Costi rendicontabili, rilasciata dal Responsabile Amministrativo del Dipartimento di Ingegneria, prot. n° 44461 del 19/03/2024, per la copertura della borsa di studio sopra citata.

DECRETA

ART. 1

Sono approvati gli atti del concorso pubblico, per titoli ed esame-colloquio, per l'attribuzione di n° 1 borsa di studio post-lauream della durata di mesi 6 e per l'importo di € 7.000,00 per attività di ricerca dal titolo "Implementazione di un sistema elettronico per l'acquisizione sincrona di biosegnali", da far gravare su PRIN 2022 PNRR "LeCoR-PROC", PE7, Codice Progetto: PRJ-1595, Responsabile Scientifico: Prof. Salvatore Stivala - CUP: B53D23023850001– Codice Concorso: **BS-RIC 54-2024**;

Viene approvata la seguente graduatoria:

Cognome e nome – Luogo e data di nascita – punteggio

GENOVA Giuseppe - Palermo (PA) 29/07/1994 - 89/100



**Università
degli Studi
di Palermo**

AREA RICERCA E TRASFERIMENTO TECNOLOGICO
SETTORE DOTTORATI E CONTRATTI PER LA RICERCA
U.O. BORSE DI STUDIO FINALIZZATE ALLA RICERCA

ART. 2

Viene dichiarato vincitore:

Cognome e nome – Luogo e data di nascita - punteggio

GENOVA Giuseppe - Palermo (PA) 29/07/1994 - 89/100

Il Rettore
Prof. Massimo Midiri