



**Università
degli Studi
di Palermo**

AREA RICERCA E INNOVAZIONE
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 Decreto n° 29 del 16/02/2022 del Ministero della Transizione Ecologica – Dipartimento sviluppo sostenibile, relativo all' approvazione della graduatoria dei progetti ammessi a finanziamento relativamente al “Bando per il cofinanziamento di progetti di ricerca finalizzati allo sviluppo di nuove tecnologie per il recupero, il riciclaggio ed il trattamento dei rifiuti di apparecchiature elettriche ed elettroniche.”, di cui al D.D. ECi n. 74/2020 del 09/12/2020;

Visto il deliberato assunto dal Consiglio del Dipartimento di Ingegneria, nella seduta del 18/02/2025, in merito alla attivazione di n° 1 borsa di studio post-lauream da far gravare su Progetto “T3R - Tracciabilità, riuso, recupero di RAEE”, Codice Progetto: PRJ-0942 - Responsabile Scientifico: Prof. Monica Santamaria - Referente: Prof. Francesco Di Franco;

Visto il proprio decreto n° 2514 del 07/03/2025 con il quale è stata indetto un concorso pubblico, per titoli ed esame-colloquio, per l'attribuzione di n° 1 borsa di studio post-lauream della durata di mesi 7 e per l'importo di € 8.400,00 per attività di ricerca dal titolo “Ottimizzazione e scale-up di processi elettrochimici per il recupero di metalli da RAEE”, da far gravare su Progetto “T3R - Tracciabilità, riuso, recupero di RAEE”, Codice Progetto: PRJ-0942; Responsabile Scientifico: Prof. Monica Santamaria - Referente: Prof. Francesco Di Franco - CUP: B73C22000620001;

Visto il proprio decreto n° 4113 del 09/04/2025 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-0942, W. P. Costi rendicontabili , rilasciata dal Responsabile Amministrativo del Dipartimento di Ingegneria., prot. n° 30361 del 24/02/2025, 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 7 e per l'importo di € 8.400,00 per attività di ricerca dal titolo “Ottimizzazione e scale-up di processi elettrochimici per il recupero di metalli da RAEE”, da far gravare su Progetto “T3R - Tracciabilità, riuso, recupero di RAEE”, Codice Progetto: PRJ-



**Università
degli Studi
di Palermo**

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

0942, Responsabile Scientifico: Prof. Monica Santamaria - Referente: Prof. Francesco Di Franco - CUP: B73C22000620001- Codice Concorso: **BS-RIC 57-2025**;

Viene approvata la seguente graduatoria:
Cognome e nome – punteggio

RASO Monica - 81/100

ART. 2

Viene dichiarato vincitore:
Cognome e nome – punteggio

RASO Monica - 81/100

Il Rettore
Prof. Massimo Midiri