



UNIONE EUROPEA



**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. n° 800 del 04/02/2021;

Visto il D.D.G. n. 1942/5.S del 15.11.2022 del Dipartimento Regionale delle Attività Produttive Servizio 5 Innovazione tecnologica e politiche per lo sviluppo economico della Regione Siciliana, relativo al finanziamento del progetto dal titolo "Smartee-Plants: Smart Energy-Efficiency wastewater treatment Plants", di cui all'istanza di agevolazione n. 08CT3600000330, a valere sull'Azione 1.1.1 "Investimenti qualificati per lo sviluppo e il potenziamento della capacità di ricerca e innovazione" del Programma Operativo Complementare (POC) 2014-2020 per la realizzazione dei progetti selezionati attraverso l'Azione 1.1.5 del PO FESR 2014-2020;

Visto il proprio decreto n° 4105 del 06/05/2024 con il quale è stata indetto un concorso pubblico, per l'attribuzione di n° 1 borsa di studio post-lauream della durata di mesi 9 e per l'importo di € 16.200,00 per attività di ricerca dal titolo "Stima delle emissioni di gas climalteranti da impianti di depurazione per il trattamento di reflui municipali sottoposti a efficientamento energetico", da far gravare su Progetto "SMARTEE-PLANT", Programma Operativo Complementare (POC) 2014-2020, Azione 1.1.1, Codice Progetto: PRJ-1136, Responsabile Scientifico: Prof. Daniele Di Trapani - CUP: G57H18002050006 Codice concorso: **BS-RIC 70-2024**;

Visto il proprio decreto n° 7388 del 25/07/2024 con il quale sono stati approvati gli atti del concorso sopra citato con la relativa graduatoria;

Visto il decreto n. 11305 del 29/10/2024 con il quale è stato autorizzato lo scorrimento della succitata graduatoria con l'assegnazione della borsa di studio per la durata residua di mesi 6 e l'importo di € 10.800,00, alla Dott.ssa Federica DE MARINES;

Visto il regolare svolgimento dell'attività attestato dal Responsabile Scientifico;

Visto il Deliberato del Consiglio del Dipartimento di Ingegneria, nella seduta del 14/04/2025 in merito alla proroga della suddetta borsa di studio per ulteriori mesi 3 e per l'importo di € 5.400,00;

Vista l'attestazione di allocazione budget sul progetto reale PRJ-1136, WP Ricerca Industriale, rilasciata dal Responsabile Amministrativo del Dipartimento di Ingegneria, prot. 69782 del 29/04/2025 a copertura della proroga sopra citata.

DECRETA

La borsa di studio per attività di ricerca dal titolo "*Stima delle emissioni di gas climalteranti da impianti di depurazione per il trattamento di reflui municipali sottoposti a efficientamento energetico*", di cui al concorso pubblico, indetto con D.R. n° 4105 del 06/05/2024, Responsabile Scientifico: Prof. Daniele Di Trapani, attribuita alla Dott.ssa Federica DE MARINES, viene prorogata per ulteriori mesi 3 e per l'importo di € 5.400,00.

Il Rettore
Prof. Massimo Midiri