



**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. n° 800 del 04/02/2021;

**Visto** il Decreto Direttoriale MIUR n. 293 del 04/03/2020, con il quale è stato ammesso a finanziamento il Progetto di Ricerca Industriale e non preponderante Sviluppo Sperimentale PON 2014-2020, area di specializzazione "Blue Growth", di cui alla domanda di agevolazione contrassegnata dal codice identificativo ARS01\_00934 dal titolo "INSAIL - Interventi a Supporto dello Sviluppo Avanzato, Integrato e Sostenibile dell'acquacoltura;

**Visto** il proprio Decreto n° 5608 del 10/08/2023 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 6 e per l'importo di € 5.000,00 per attività di ricerca dal titolo "Studio del ruolo delle oloturie nella mitigazione dell'impatto degli impianti di acquacoltura", da far gravare su INSAIL, ARS01\_00934, PON 2014-2020, codice progetto PRJ-0716; Responsabile Scientifico: Dott. Andrea Santulli - Referente: Prof.ssa Salvatrice Vizzini - CUP: B66C18000480005;

**Visto** il proprio decreto n° 7230 del 16/10/2023 con il quale sono stati approvati gli atti del concorso sopra citato e, contestualmente, è stata nominata vincitrice la Dott.ssa Roberta COFFARO con il punteggio di 77/100;

**Visto** il deliberato assunto dal Consiglio del Dipartimento di Scienze della Terra e del Mare (DiSTeM), nella seduta del 24/11/2023, con il quale il Dott. Andrea Santulli, in quiescenza dal 01/11/2023, ha proposto la nomina del prof. Matteo Cammarata quale Responsabile scientifico del progetto INSAIL ARS01\_00934 PON 2014-2020;

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

**Visto** il Decreto, n. 3336 del 15/04/2024, del Direttore del Dipartimento di Scienze della Terra e del Mare (DiSTeM), in merito al rinnovo della suddetta borsa di studio per ulteriori mesi 6 e per l'importo di € 5.000,00;

**Vista** l'attestazione di allocazione budget sul progetto reale PRJ-0716, W.P. Ricerca Industriale rilasciata dal Responsabile Amministrativo del Dipartimento di Scienze della Terra e del Mare (DiSTeM), prot. 67870 del 23/04/2024, a copertura del rinnovo sopra citato.

## DECRETA

La borsa di studio per attività di ricerca dal titolo "*Studio del ruolo delle oloturie nella mitigazione dell'impatto degli impianti di acquacoltura*", di cui al concorso pubblico, indetto con D.R. n° 5608 del 10/08/2023, Responsabile Scientifico: prof. Matteo Cammarata - Referente: Prof.ssa Salvatrice Vizzini, attribuita alla Dott.ssa Roberta COFFARO, nata a Palermo (PA) il 03/05/1997, viene rinnovata per ulteriori mesi 6 e per l'importo di € 5.000,00.

Il Rettore  
Prof. Massimo Midiri