



**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 Decreto del 26/05/2023 del Ministero delle Imprese e del Made in Italy, con il quale il progetto Progetto "Sustainability Decision Framework" (SDF) n. F/310060/01-02/X56 è stato ammesso alle agevolazioni previste dal D.M. del 31/12/2021;

**Visto** il proprio decreto n° 2883 del 11/03/2025 con il quale è stata indetto un concorso pubblico, , per l'attribuzione di n° 1 borsa di studio post-lauream della durata di mesi 12 e per l'importo di € 18.000,00 per attività di ricerca dal titolo "Progettazione, realizzazione ed implementazione di algoritmi di IA per l'analisi di Focus Geotematici", da far gravare su Progetto "Sustainability Decision Framework – SDF", n. F/310060/01-02/X56, Avviso MISE 31/12/2021, Codice Progetto: PRJ-1287, Responsabile Scientifico: Prof. Marco Elio Tabacchi - CUP: B79J23000540005 **BS-RIC 64-2025**;

**Visto** il proprio decreto n° 4529 del 18/04/2025 con il quale sono stati approvati gli atti del concorso sopra citato e, contestualmente, è stato nominato vincitore il Dott. Giuseppe GIACOPELLI, con il punteggio di 96/100;

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

**Visto** Il Decreto del Direttore del Dipartimento di Matematica e Informatica, n. 4212 del 13/04/2026 in merito alla proroga della suddetta borsa di studio per ulteriori mesi 1 e per l'importo di € 1.500,00;

**Vista** l'attestazione di allocazione budget sul progetto reale PRJ-1287, WP: Ricerca Industriale rilasciata dal Responsabile Amministrativo del Dipartimento di Matematica e Informatica, Prot. 67914 del 13/04/2026 a copertura della proroga sopra citata.

## DECRETA

La borsa di studio per attività di ricerca dal titolo "Progettazione, realizzazione ed implementazione di algoritmi di IA per l'analisi di Focus Geotematici", di cui al concorso pubblico, indetto con D.R. n° 2883 del 11/03/2025, Responsabile Scientifico: Prof. Marco Elio Tabacchi , attribuita al Dott. Giuseppe GIACOPELLI, viene prorogata per ulteriori mesi 1 e per l'importo di € 1.500,00.

Il Rettore  
Prof. Massimo Midiri