



**Università
degli Studi
di Palermo**

RICERCA E TRASFERIMENTO TECNOLOGICO
SETTORE DOTTORATI E CONTRATTI PER LA RICERCA
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 proprio decreto n° 9287 del 30/11/2023 con il quale è stata indetto un concorso pubblico, per l'attribuzione di n° 1 borsa di studio post-lauream della durata di mesi 6 e per l'importo di € 4.800,00 per attività di ricerca dal titolo "Sviluppo ed utilizzo di tecnologie per lo studio dell'impatto psicologico di deepfake sull'identità digitale", da far gravare su Progetto PJ_AISTATS_2020_D26, Responsabile Scientifico: Dott. Liliana Lo Presti;

Visto il proprio decreto n° 1481 del 28/02/2024 con il quale sono stati approvati gli atti del concorso sopra citato e, contestualmente, è stato nominato vincitore il Dott. Giovanni COMPAGNO, con il punteggio di 68/100;

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

Visto Il Decreto del Direttore del Dipartimento di Ingegneria n.7610 del 31/07/2024 in merito al rinnovo della suddetta borsa di studio per ulteriori mesi 6 e per l'importo di € 4.800,00;

Vista l'attestazione di allocazione budget sul progetto reale PJ_AISTATS_2020_D26 per un importo di Euro 3.934,81 e sul progetto reale 2014-COMM-0403_MARGINE - WP Costi Rendicontabili per un importo di € 865,19, rilasciata dal Responsabile Amministrativo del Dipartimento di Ingegneria, Prot. 128487 del 31/07/2024, a copertura del rinnovo sopra citato.

DECRETA

La borsa di studio per attività di ricerca dal titolo "Sviluppo ed utilizzo di tecnologie per lo studio dell'impatto psicologico di deepfake sull'identità digitale", di cui al concorso pubblico, indetto con D.R. n° 9287 del 30/11/2023, Responsabile Scientifico: Dott. Liliana Lo Presti, attribuita al Dott. Giovanni COMPAGNO, viene rinnovata per ulteriori mesi 6 e per l'importo di € 4.800,00.

Il Rettore
Prof. Massimo Midiri