



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 11835 del 29/10/2025;

Visto la legge 5 giugno 2025 n. 79 di conversione in legge, con modificazioni, del decreto-legge 7 aprile 2025 n. 45, che ha soppresso, dalla data del 7 giugno 2025, sia il regime fiscale agevolato previsto per le borse di ricerca post-lauream che la possibilità di collocamento in congedo straordinario, per motivi di studio senza assegni, in favore dei dipendenti pubblici;

Visto l'Avviso MUR pubblicato con D.D. n° 931 del 06/06/2022 "per la concessione di finanziamenti destinati ad iniziative di ricerca per tecnologie e percorsi innovativi in ambito sanitario e assistenziale", a valere delle risorse del Piano Nazionale per gli investimenti complementari al PNRR - PNC-I.1.;

Visto il D.D. MUR n° 1985 del 09/12/2022, con il quale è ammessa a finanziamento, nell'ambito dell'Avviso sopra citato, l'iniziativa di ricerca "DARE - Digital Lifelong Prevention", articolata in tre Spoke, di cui alla domanda di agevolazione contrassegnata dal Codice identificativo PNC0000002;

Visto il Decreto n° 14678 del 22/12/2025 e n. 572 del 23/01/2026 del Direttore del Dipartimento di Promozione della Salute, Materno Infantile, Medicina Interna e Specialistica di Eccellenza "G. D'Alessandro" (PROMISE), in merito all' attivazione di n° 1 borsa di studio post-lauream da far gravare su Progetto "DARE – DIGITAL LIFELONG PREVENTION" (avviso PNRR - PNC-I.1), cod. PNC_0000002, Codice Progetto: PRJ-1186-SPOKE_2 - Responsabile Scientifico: Prof. Walter Mazzucco - Referenti: Prof. Vito Di Marco e Prof. Erica Mazzola;

Visto il proprio decreto n° 778 del 29/01/2026 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 10 e per l'importo di € 20.343,75, onnicomprensivo degli oneri a carico del borsista e dell'Amministrazione, per attività di ricerca dal titolo "*Development and deployment of digital innovative approaches for the risk profiling and modelling and for community trial digitalized intervention to implement community-based diseases' prevention strategies / Sviluppo e implementazione di approcci digitali innovativi per la profilazione e la modellazione del rischio e per interventi digitalizzati "Community trial" per implementare strategie "community-based" di prevenzione delle malattie*", da far gravare su Progetto "DARE – DIGITAL LIFELONG PREVENTION" (avviso PNRR - PNC-I.1), cod. PNC_0000002, Codice Progetto: PRJ-1186-SPOKE_2; Responsabile Scientifico: Prof. Walter Mazzucco - Referenti: Prof. Vito Di Marco e Prof. Erica Mazzola - CUP: B53C22006460001;

Visto il proprio decreto n° 2543 del 06/03/2026 con il quale è stata nominata la Commissione giudicatrice preposta alla procedura selettiva;

Esaminati gli atti del concorso, trasmessi dalla Commissione giudicatrice;

Considerato che il bilancio unico di Ateneo, per l' E.C. 2026, Progetto U-GOV: PRJ 1186-SPOKE_2 W.P. Ricerca Industriale, presenta la necessaria disponibilità finanziaria per la copertura della borsa di studio sopra citata.

DECRETA



Università
degli Studi
di Palermo

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

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 10 e per l'importo di € 20.343,75, onnicomprensivo degli oneri a carico del borsista e dell'Amministrazione, per attività di ricerca dal titolo "*Development and deployment of digital innovative approaches for the risk profiling and modelling and for community trial digitalized intervention to implement community-based diseases' prevention strategies / Sviluppo e implementazione di approcci digitali innovativi per la profilazione e la modellazione del rischio e per interventi digitalizzati "Community trial" per implementare strategie "community-based" di prevenzione delle malattie*", da far gravare su Progetto "DARE – DIGITAL LIFELONG PREVENTION" (avviso PNRR - PNC-I.1), cod. PNC_000002, Codice Progetto: PRJ-1186-SPOKE_2, Responsabile Scientifico: Prof. Walter Mazzucco - Referenti: Prof. Vito Di Marco e Prof. Erica Mazzola - CUP: B53C22006460001– Codice Concorso: **BS-RIC 17-2026**.

Viene approvata la seguente graduatoria:

Candidato – punteggio

1 Iachetta Rosalinda - 75/100

ART. 2

Viene dichiarato vincitore:

Candidato – punteggio

Iachetta Rosalinda - 75/100

Il Rettore
Prof. Massimo Midiri