



**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 il D.D. MUR n. 142 del 09/05/2024, con il quale è stato ammesso a finanziamento il progetto, cod. INTAFAM00039, dal titolo "Music, entrepreneUrshlp, Creativity, For the Digital revolution" (acronimo "MUSIC4D"), nell'ambito dell'"Avviso per la concessione di finanziamenti destinati alla internazionalizzazione degli istituti di istruzione superiore artistica e musicale (AFAM)", emanato con D.D. MUR n. 124 del 19/07/2023 a valere sulle risorse previste dal PNRR nell'ambito della Missione 4 "Istruzione e Ricerca" – Componente 1 "Potenziamento dell'offerta dei servizi all'istruzione: dagli asili nido all'Università Dalla ricerca all'impresa"- Investimento 3.4, finanziato dall'Unione Europea – NextGenerationEU;

Visto il deliberato assunto dalla Giunta del Dipartimento di Ingegneria, nella seduta del 21/01/2026, in merito alla attivazione di n° 1 borsa di studio post-lauream da far gravare su Progetto "MUSIC4D", PNRR Missione 4, Codice Progetto: PRJ-149 - Responsabile Scientifico: Prof. Valeria Seidita - Referente: Prof. Antonio Chella;

Visto il proprio decreto n° 1545 del 16/02/2026 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 6 e per l'importo di € 12.206,25, onnicomprensivo degli oneri a carico del borsista e dell'Amministrazione, per attività di ricerca dal titolo "Metodologie di formazione digitale e modelli di ricerca-azione per il sistema AFAM", da far gravare su Progetto "MUSIC4D", PNRR Missione 4, Codice Progetto: PRJ-149; Responsabile Scientifico: Prof. Valeria Seidita - Referente: Prof. Antonio Chella - CUP: J77G23000170006;

Visto il proprio decreto n° 2960 del 17/03/2026 con il quale è stata nominata la Commissione giudicatrice preposta alla procedura selettiva;

Esaminati gli atti del concorso, trasmessi dalla Commissione giudicatrice;

Visto il comma 4, art. 5 del sopra citato bando di concorso, che recita: "*Saranno considerati idonei i candidati che abbiano complessivamente riportato un punteggio minimo complessivo di 65/100*";

Vista l'attestazione di avvenuta allocazione budget sul progetto reale PRJ-1493, W. P. Costi Rendicontabili, rilasciata dal Responsabile Amministrativo del Dipartimento di Ingegneria., prot. n° 12455 del 26/01/2026, per la copertura della borsa di studio sopra citata.



**Università
degli Studi
di Palermo**

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

DECRETA

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 6 e per l'importo di € 12.206,25, onnicomprensivo degli oneri a carico del borsista e dell'Amministrazione, per attività di ricerca dal titolo "Metodologie di formazione digitale e modelli di ricerca-azione per il sistema AFAM", da far gravare su Progetto "MUSIC4D", PNRR Missione 4, Codice Progetto: PRJ-149, Responsabile Scientifico: Prof. Valeria Seidita - Referente: Prof. Antonio Chella - CUP: J77G23000170006 - Codice Concorso: **BS-RIC 40-2026**.

Viene approvata la seguente graduatoria:

Candidato - punteggio

1 CORONA Diego - 81/100

ART. 2

Viene dichiarato vincitore:

Candidato - punteggio

CORONA Diego - 81/100

Il Rettore
Prof. Massimo Midiri