



**Università
degli Studi
di Palermo**

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



Ministero delle Imprese
e del Made in Italy

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° 2467 del 05/03/2026;

Visto il proprio decreto n° 5006 del 04/05/2026, prot. n° 82045, con il quale è stato indetto concorso pubblico, per titoli ed esame colloquio, per l'attribuzione di n° 3 di studio post-lauream della durata di mesi 6 e per l'importo di € 12.206,25 ciascuna, onnicomprensivo degli oneri a carico del percipiente e dell'Amministrazione, per attività di ricerca dal titolo "*Progettazione di modelli matematici basati sul calcolo matriciale e sulla teoria delle categorie per una Intelligenza Artificiale di tipo spiegabile con Focus Geotematico e formalizzazione di dati non strutturati*", da far gravare su: Progetto SDF", n. F/310060/01-02/X56, Avviso MISE 31/12/2021, codice Progetto: PRJ-1287; Responsabile Scientifico: Prof. Marco Elio Tabacchi - CUP: B79J23000540005; Codice Concorso: BS-RIC 79-2026;

Visto il Decreto del Direttore del Dipartimento di Matematica e Informatica, n. 98421 del 25/05/2026, in merito alla composizione della Commissione giudicatrice preposta alla procedura selettiva sopra citata;

Considerato che, ai sensi dell'art. 4 del bando di concorso citato in premessa, occorre procedere alla nomina della Commissione Giudicatrice;

DECRETA

La Commissione giudicatrice del concorso pubblico, per titoli ed esame colloquio, per l'attribuzione di n° 3 di studio post-lauream della durata di mesi 6 e per l'importo di € 12.206,25 ciascuna, onnicomprensivo degli oneri a carico del percipiente e dell'Amministrazione, per attività di ricerca dal titolo "*Progettazione di modelli matematici basati sul calcolo matriciale e sulla teoria delle categorie per una Intelligenza Artificiale di tipo spiegabile con Focus Geotematico e formalizzazione di dati non strutturati*", da far gravare su: Progetto SDF", n. F/310060/01-02/X56, Avviso MISE 31/12/2021, codice Progetto: PRJ-1287; Responsabile Scientifico: Prof. Marco Elio Tabacchi - CUP: B79J23000540005; Codice Concorso: **BS-RIC 79-2026**, è così composta:

Presidente	Prof. Marco Elio Tabacchi
Componente	Prof. Domenico Tegolo
Componente	Dott.ssa Elena Toscano
Supplente	Dott.ssa Arianna Maria Pavone

Il Rettore
Prof. Massimo Midiri

Firmato digitalmente da: Massimo Midiri
Organizzazione: UNIVERSITA' DEGLI STUDI
DI PALERMO/80023730825
Data: 27/05/2026 09:32:07