



**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° 2467 del 05/03/2026;

**Vista** 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 deliberato assunto dalla Giunta del Dipartimento di Ingegneria, nella seduta del 13/04/2026, in merito all'attivazione di n° 1 borsa di studio post-lauream da far gravare su: Progetto PRJ-0132\_MARGINE (WIDER UPTAKE Margine) - Responsabile Scientifico: Prof. Giorgio Mannina;

**Visto** il proprio decreto n° 4841 del 28/04/2026, prot. n° 79029, con il quale è stato indetto un concorso pubblico, per titoli ed esame colloquio, per l'attribuzione di n° 1 borsa di studio post-lauream della durata di mesi 12 e per l'importo onnicomprensivo di € 21.700,00 per attività di ricerca dal titolo "*Il monitoraggio e modellazione dei sistemi avanzati di depurazione delle acque*", da far gravare su Progetto PRJ-0132\_MARGINE (WIDER UPTAKE Margine); Responsabile Scientifico: Prof. Giorgio Mannina;

**Visto** il proprio decreto n° 6295 del 04/06/2026 con il quale è stata nominata la Commissione giudicatrice preposta alla procedura selettiva;

**Esaminati** gli atti del concorso, trasmessi dalla Commissione giudicatrice;

**Vista** l'attestazione di avvenuta allocazione budget sul progetto PRJ-0132\_MARGINE W.P. Costi Rendicontabili, rilasciata dal Responsabile Amministrativo del Dipartimento di Ingegneria, prot. n° 69021 del 14/04/2026, per la copertura della borsa di studio sopra citata.

## 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 12 e per l'importo onnicomprensivo di € 21.700,00 per attività di ricerca dal titolo "*Il monitoraggio e modellazione dei sistemi avanzati di depurazione delle acque*", da far gravare su Progetto PRJ-0132\_MARGINE (WIDER UPTAKE Margine); Responsabile Scientifico: Prof. Giorgio Mannina; Codice Concorso: **BS-RIC 76-2026**;

Viene approvata la seguente graduatoria:

| Candidato                      | – | punteggio |
|--------------------------------|---|-----------|
| 1. Pourmohammad Shahvar Mohsen | - | 68/100    |

### ART. 2



**Università  
degli Studi  
di Palermo**

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

Viene dichiarato vincitore:

**Candidato – punteggio**

Pourmohammad Shahvar Mohsen - 68/100

Il Rettore  
Prof. Massimo Midiri

Firmato digitalmente da: Massimo Midiri  
Organizzazione: UNIVERSITA' DEGLI STUDI  
DI PALERMO/80023730825  
Data: 25/06/2026 16:13:13