



**Università
degli Studi
di Palermo**

AREA RICERCA E INNOVAZIONE
SETTORE DOTTORATI E CONTRATTI PER LA RICERCA
U.O. ASSEGNI DI RICERCA

IL RETTORE

VISTA la legge 9 maggio 1989, n. 168;

VISTO l'art. 22-bis della Legge 240/2010;

VISTO il Regolamento per il conferimento di incarichi post-doc ai sensi dell'articolo 22-bis della legge 30 dicembre 2010, n. 240 emanato con D.R. n. 12051 del 03/11/2025;

VISTO il D.R. n. 1354 del 10/02/2026, affisso all'Albo Ufficiale di Ateneo in data 10/02/2026 al n. 552, con il quale è stata indetta una procedura selettiva pubblica, per titoli e colloquio, per l'attribuzione di n. 1 incarico post-doc, della durata di 12 mesi, dal titolo *Progettazione, sintesi e caratterizzazione di biomateriali e bionanomateriali e dispositivi avanzati per applicazioni nella medicina di precisione*, di cui è Responsabile Scientifico la Prof.ssa Clelia Dispenza, dell'importo lordo di € 28.456,48 comprensivo degli oneri a carico del percipiente, a valere sui fondi del Progetto di ricerca Thalassa margine – codice U-GOV PRJ-0362_MARGINE_DSP, da svolgersi presso il Dipartimento di Ingegneria;

VISTO il proprio decreto n. 3575 del 31/03/2026 con il quale è stata nominata la Commissione giudicatrice preposta alla procedura selettiva sopra citata;

VISTI gli atti relativi alla procedura finalizzata al conferimento dell'incarico post-doc di cui sopra, trasmessi dalla Commissione giudicatrice con prot. nn. 62024 del 02/04/2026, 75652 del 22/04/2026 e 80193 del 29/04/2026 nonché la graduatoria generale di merito compilata sulla base della somma del punteggio relativo alla valutazione dei titoli e del colloquio;

ESAMINATA la predetta documentazione;

D E C R E T A

Art. 1

Sono approvati gli atti della procedura selettiva pubblica, per titoli e colloquio, indetta con D.R. n. 1354 del 10/02/2026, affisso all'Albo Ufficiale di Ateneo in data 10/02/2026 al n. 552, per l'attribuzione di n. 1 incarico post-doc, della durata di 12 mesi, dal titolo *Progettazione, sintesi e caratterizzazione di biomateriali e bionanomateriali e dispositivi avanzati per applicazioni nella medicina di precisione*, di cui è Responsabile Scientifico la Prof.ssa Clelia Dispenza, da gravare sui fondi del Progetto di ricerca Thalassa margine – codice U-GOV PRJ-0362_MARGINE_DSP, da svolgersi presso il Dipartimento di Ingegneria.

Art. 2

È approvata la seguente graduatoria generale di merito:

1. Dott.ssa Emanuela Muscolino Punti 81/100



**Università
degli Studi
di Palermo**

AREA RICERCA E INNOVAZIONE
SETTORE DOTTORATI E CONTRATTI PER LA RICERCA
U.O. ASSEGNI DI RICERCA

Art. 3

È dichiarata vincitrice la Dott.ssa Emanuela Muscolino.

Il Rettore
Prof. Massimo Midiri