

## DECRETO DEL DIRETTORE N. 101 DEL 27 MARZO 2026

**VISTA** la Legge 30 dicembre 2010, n. 240, recante “Norme in materia di organizzazione delle università, di personale accademico e reclutamento, nonché delega al Governo per incentivare la qualità e l’efficienza del sistema universitario” e, in particolare, l’art. 22 come modificato dall’art. 1 bis del D.L. n. 45 del 07.04.2025 — convertito con modificazioni dalla Legge n. 79/2025 – che, tra l’altro, ha introdotto l’istituto degli incarichi post-doc con l’inserito art. 22-bis nel testo della predetta Legge n.240/2010;

**VISTO** in particolare, il comma 2 del sopra citato art. 22-ter della Legge n. 240/2010 il quale prevede che le università disciplinano, le modalità di conferimento degli incarichi di ricerca con apposito regolamento;

**VISTO** il Regolamento per il conferimento di incarichi di ricerca emanato con DR/2025/5029 del 20/11/2025;

**VISTA** la delibera n. 06 del 25.02.2026 con la quale la Giunta del Dipartimento di Fisica ha approvato l’attivazione di una procedura per la selezione di n. 1 (uno) posto per il conferimento di un incarico post-doc ai sensi dell’articolo 22-bis della Legge n. 240/2010, sui fondi del Progetto “*Maskless Surface morphing by Holographic Hyper Lithography — HYPERMASH*”, finanziato dalla Comunità Europea nell’ambito del Programma ERC-2024-STG, CUP: E63C24001670006;

**VISTO** il Decreto del Direttore n. 77/2026 del 04/03/2026, con il quale è stato emanato il bando di concorso per il conferimento di n.1 (uno) incarico di post-doc Cod. Rif\_04\_IR\_DF/2026– Settore Scientifico Disciplinare PHYS 03/A (ex 02/B1) - “*Synthesis and Advanced Characterization of Azomaterials for High-Resolution Surface Photopatterning*”;

**ACCERTATA** l’ammissibilità di tale spesa, nonché la copertura finanziaria sul Fondo:

000021—ERC-2024-STG\_HyperMaSH\_S\_Oscurato; Responsabile scientifico Prof. Stefano Luigi Oscurato;

**VISTA** la legge 6.11.2012, n.190, e ss.mm.ii, contenente le disposizioni per la prevenzione e la repressione della corruzione e dell’illegalità nella Pubblica Amministrazione;

**VISTO** il Decreto del Direttore N. 97 del 25 marzo 2026, con il quale è stata nominata la commissione giudicatrice per l’espletamento del concorso in oggetto;

**ESAMINATI** i verbali di valutazione comparativa e constatata la regolarità degli atti e delle Operazioni volte dalla Commissione giudicatrice;

**DECRETA**

Sono approvati gli atti, sotto il profilo formale, della procedura di valutazione comparativa per il conferimento di n. 1 incarico post-doc ai sensi dell'articolo 22-bis della Legge n. 240/2010, Cod. Rif\_04\_IR\_DF/2026, sui fondi del Progetto "Maskless Surface morphing by Holographic Hyper Lithography - HYPERMASH", finanziato dalla Comunità Europea nell'ambito del Programma ERC-2024-STG; responsabile scientifico Prof. Stefano Luigi Oscurato.

È approvata la seguente graduatoria di merito:

| COGNOME E NOME                  | PUNTEGGIO<br>TITOLI | PUNTEGGIO<br>COLLOQUIO | TOTALE |
|---------------------------------|---------------------|------------------------|--------|
| <b>Dott.ssa Alberico Miriam</b> | 47/60               | 35/40                  | 82/100 |

È approvata la seguente graduatoria di merito:

- **Dott.ssa Alberico Miriam**, con votazione finale di punti 82/100.

Premesso quanto sopra, è pertanto autorizzato il conferimento di n. 1 incarico post-doc alla **Dott.ssa Alberico Miriam**, nata a Marcianise (CE), il 28/02/1998, quale vincitrice della selezione.

Napoli, lì 27/03/2026

Il Direttore  
Prof. Gennaro Miele