

DIPARTIMENTO
DI SCIENZE E BIOTECNOLOGIE
MEDICO CHIRURGICHE



SAPIENZA
UNIVERSITÀ DI ROMA

NOTA INTEGRATIVA AL VERBALE PRELIMINARE DELLA COMMISSIONE GIUDICATRICE

Nel rispetto degli obblighi in materia di comunicazione e informazione previsti dall'articolo 34 del Regolamento (UE) 2021/241

SI DICHIARA

che la procedura selettiva per il reclutamento di n. 1 assegno di ricerca di categoria B tip. I (rif. Bando codice n 02/2024/AR – Rep 54/2024 – Prot. n. 0000952 del 23.04.2024) è stata attivata a valere sui fondi PRIN 2022 cod.2022AKHYAC "Microneedles Assisted photo-thermal therapy patch for minimally invasive nonmelanoma SKin cancer treatment (MASK)", Finanziato Unione Europea – Next Generation EU - Missione 4 "Istruzione e Ricerca" - Componente C2 Investimento 1.1, D.D. n. 104/2022 CUP B53D23008680006 - Titolare del fondo: Prof. Luciano DE SIO.

SI PRECISA CHE:

I criteri di attribuzione dei punteggi ai titoli sono da intendersi come segue:

- **Laurea: 20 punti** per il voto di laurea (fino a 7 punti per voto inferiore a 104/110; 12 punti per voto compreso tra 105/110 e 109/110; 17 punti per voto pari a 110/110; 20 punti per voto pari a 110/110 e lode);
- **Pubblicazioni: 10 punti** per pubblicazioni inerenti all'argomento della ricerca oggetto del presente bando quali abstract, atti di convegno, pubblicazioni scientifiche su riviste di rilievo internazionale (fino a 10 punti complessivi, così suddivisi: fino a 2 punti per ogni pubblicazione scientifica attinente all'oggetto del bando e fino a 1 punto per ogni contributo ad atto di congresso);
- **Diplomi di specializzazione e attestati di frequenza ai corsi di perfezionamento post-laurea: 5 punti** inerenti all'argomento della ricerca oggetto del presente bando (fino a 1 punto per ogni diploma o attestato conseguito);

- Altri titoli collegati all' attività di ricerca svolta quale titolari di contratti, borse di studio e incarichi in Enti di ricerca nazionali o internazionali inerente all'argomento della ricerca oggetto del presente bando: **5 punti** (fino a 1 punto per ogni contratto attestato)
- Comprovata esperienza nella realizzazione e caratterizzazione di dispositivi ottici basati su nanoparticelle plasmoniche: **10 punti** (fino a 5 punti per ogni esperienza maturata nell'ambito delle tematiche del bando, quali, tirocini, tesi di laurea e corsi di formazione)

Latina, 31/03/2026

Per quanto di competenza

f.to Il Segretario della Commissione

Prof. Luciano De Sio

Firma autografa sostituita a mezzo stampa
ai sensi dell'art. 3, comma 2, del D.Lgs 39/93

f.to Il Rad del dipartimento

Dott.ssa Anna Del Monte

Firma autografa sostituita a mezzo stampa
ai sensi dell'art. 3, comma 2, del D.Lgs 39/93