



# Consiglio Nazionale delle Ricerche

Istituto di Biologia e Patologia Molecolari

## PROVVEDIMENTO NOMINA DELLA COMMISSIONE

**Bando di selezione BR-IBPM-004-2025-RM, indicato, erroneamente, BR-IBPM-001-2025-RM (provvedimento di rettifica prot. n.319447 del 28/08/2025) – Avviso pubblicato su G.U. n. 65 del 22/08/2025**

**Scadenza 06/09/2025**

PUBBLICA SELEZIONE PER IL CONFERIMENTO DI N. 1 BORSA/E DI RICERCA PER LAUREATI PER RICERCHE NEL CAMPO DELL'AREA **ONCOLOGIA CELLULARE E MOLECOLARE** NELL'AMBITO DEL PROGETTO “MIGLIORARE L'EFFETTO DELL'IMMUNOTERAPIA DEL CARCINOMA OVARICO MEDIANTE LA COMBINAZIONE DEL BLOCCO DEL RECETTORE DEL DOMINIO DISCOIDINICO 2 E ANTICORPI BI-SPECIFICI MIRATI A CD28 E ANTIGENI ASSOCIATI AL TUMORE” DA USUFRUIRSI PRESSO LA SEDE DI ROMA DELL'ISTITUTO DI BIOLOGIA E PATOLOGIA MOLECOLARI DEL CNR

Durata della Borsa di Ricerca: 9 mesi

Tematica della borsa di ricerca: “Valutare l'effetto di inibitori del recettore del dominio discoidinico 2 sull'interazioni tumore-sistema immunitario, nonché sulla crescita, la progressione e l'invasione del tumore in modelli 3D complessi (organotipici) di tumore ovarico”

## IL DIRETTORE

**Visto** Disciplinare per il conferimento di Borse di Ricerca presso il CNR, approvato con Deliberazione del CdA del CNR n. 54/2023 – Verb.473;

**Vista** la circolare CNR n. 19/2023, Prot. n. 231438/2023 del 25/07/2023 relativa alle istruzioni operative in esecuzione alla deliberazione su citata;

**Visto** l'avviso pubblicato sulla Gazzetta Ufficiale n. **65 del 22/08/2025**;

**Visto** l'avviso di selezione pubblicato sul sito del CNR <https://www.urp.cnr.it/node/32585>, bando BR-IBPM-001-2025, successivamente rettificato a **bando BR-IBPM-004-2025-RM con provvedimento di rettifica prot. n.319447 del 28/08/2025**;

**Visto** il medesimo bando di selezione **BR-IBPM-004-2025-RM pubblicato** sulla piattaforma CNR Selezioni on line (<https://selezionionline.cnr.it>);

**Considerato** che il **06/09/2025** sono scaduti i termini per la presentazione delle domande e che ai sensi dell'art. 6 dell'avviso di selezione suddetto occorre procedere alla costituzione della Commissione esaminatrice della selezione suddetta;

## DISPONE

CNR-IBPM

c/o Dipartimento di Scienze Biochimiche “A. Rossi Fanelli”, Sapienza Università di Roma  
Piazzale Aldo Moro 5 – 00185 Roma

Tel: +39 06/4993-3873(3874) – E-mail: [segreteria.ibpm@cnr.it](mailto:segreteria.ibpm@cnr.it)

Partita IVA 02118311006 – Codice fiscale 80054330586



# Consiglio Nazionale delle Ricerche

## Istituto di Biologia e Patologia Molecolari

la Commissione giudicatrice della selezione pubblica, per il conferimento di n. 1 borsa di ricerca per laureati della durata di 9 mesi, da usufruirsi presso l'Istituto di Biologia e Patologia Molecolari di Roma, così composta:

- Dott.ssa Laura Rosano'                      Dirigente di ricerca IBPM-CNR  
(*tutor* responsabile scientifico della ricerca)
- Dott.ssa Erica Salvati                      Ricercatrice IBPM-CNR
- Dott.ssa Simona D'Aguanno              Ricercatrice presso IFO, Istituti Fisioterapici Ospitalieri  
Roma

Supplenti:

- Dott.ssa Venturina Stagni              Ricercatrice IBPM-CNR
- Prof.ssa Chiara Mozzetta              Professore associato SAPIENZA Università di Roma

Le funzioni di Presidente saranno svolte dalla Dott.ssa Laura Rosano'.

Nel corso della prima riunione la Commissione definirà i criteri per la valutazione dei titoli.

Procederà quindi all'esame delle domande pervenute e ad assegnare il punteggio ai titoli presentati da ciascun candidato.

IL DIRETTORE

CNR-IBPM

c/o Dipartimento di Scienze Biochimiche "A. Rossi Fanelli", Sapienza Università di Roma  
Piazzale Aldo Moro 5 – 00185 Roma

Tel: +39 06/4993-3873(3874) – E-mail: segreteria.ibpm@cnr.it

Partita IVA 02118311006 – Codice fiscale 80054330586