



UNIVERSITÀ
DEGLI STUDI
DI BRESCIA

Decreto

Oggetto: Nomina Commissione giudicatrice borsa di ricerca Selezione dmmt2025-b025 (Resp. Prof. Alessandro Fanzani)

**IL DIRETTORE
del Dipartimento di Medicina Molecolare e Traslazionale**

VISTO il Regolamento Borse di Ricerca Post-lauream del 7 aprile 2017 e il Manuale delle Procedure del 19 dicembre 2018;

RICHIAMATO il decreto d'urgenza n. 1819/2025 prot. n. 318030 del 10/11/2025 di avvio delle procedure per la pubblicazione di un bando di concorso per l'assegnazione di una borsa di ricerca dal titolo **"Caratterizzazione delle vie di segnalazione coinvolte nella radioresistenza del rabdomiosarcoma"**, della durata di 6 mesi, a decorrere dal 01 Gennaio 2026 sotto la Responsabilità Scientifica del Prof. Alessandro Fanzani;

VISTO il Decreto del Direttore Repertorio 1823/2025 prot. n. 318344 di pubblicazione del Bando "Selezione dmmt2025-b025" per l'assegnazione di una borsa di ricerca con decorrenza dal 01 Gennaio 2026 per lo svolgimento del programma sopra descritto;

CONSIDERATO che il Bando per l'attivazione della borsa di ricerca risulta essere scaduto in data 24 Novembre 2025 e risulta necessario approvare la commissione giudicatrice;

VISTA la seguente proposta di nomina della Commissione Giudicatrice:

Membri Effettivi:

Prof. Alessandro Fanzani
Prof.ssa Maura Poli
Dott.ssa Isabella Zanella

Membri supplenti:

Prof.ssa Delia Mandracchia

In assenza di seduta utile del Consiglio di Dipartimento per poter procedere con l'iter di approvazione ordinario;
per le motivazioni indicate nelle premesse del presente atto e che qui si intendono integralmente riportate

DECRETA

la nomina della Commissione Giudicatrice per la Borsa di ricerca, come sopra riportata.
Le sedute della suddetta Commissione potranno svolgersi anche in modalità telematica.
Il presente Decreto verrà sottoposto a ratifica nella prossima seduta di Consiglio di Dipartimento.

Il Direttore
Prof. Massimo Gennarelli
(Documento informatico firmato digitalmente
ai sensi dell'art.24 D.Lgs. 82/2005 e s.m. i)