



UNIVERSITÀ DEL PIEMONTE ORIENTALE  
DIPARTIMENTO DI  
MEDICINA TRASLAZIONALE

### IL DIRETTORE DEL DIPARTIMENTO

**VISTO** lo Statuto dell'Università degli Studi del Piemonte Orientale "Amedeo Avogadro";

**VISTO** il Regolamento di Ateneo in materia di borse di studio per addestramento e perfezionamento alla ricerca;

**VISTA** la Delibera del Consiglio del Dipartimento Medicina Traslazionale n. 7.2.1.5 del 03/07/2024 inerente l'attivazione della borsa di studio della durata di 2 mesi finalizzata alla conduzione del progetto "Analisi bioinformatica di dati di mRNA-seq relativi a modelli animali di aging - Bioinformatics Analysis of mRNA-seq Data Related to Animal Models of Aging" Responsabile scientifico Prof. Davide Corà e Responsabile dei fondi Prof.ssa Nicoletta Filigheddu dell'importo di € 1.034,00;

**VISTO** il Decreto del Direttore del Dipartimento di Medicina Traslazionale Repertorio n. 687/2024 del 31/07/2024 di istituzione del bando n. 21/2024 per il conferimento di una borsa di studio di addestramento e perfezionamento alla ricerca per laureati;

**CONSIDERATO** che il termine per la presentazione delle istanze di partecipazione è scaduto il giorno 20/08/2024;

**VISTA** la necessità di attivare le procedure di selezione che permettano l'inizio dell'attività di addestramento della ricerca in data 01/09/2024;

**CONSIDERATO** che l'art. 2 del bando fissa il colloquio per il giorno 28/08/2024;

**CONSIDERATO** che non risultano programmate Sedute del Consiglio di Dipartimento in data utile alla nomina della commissione;

**RITENUTO** quindi di poter procedere alla nomina della commissione giudicatrice per la selezione in questione;

**VALUTATO** ogni opportuno elemento;

### DECRETA

**ART. 1** - È nominata la commissione giudicatrice per la valutazione delle candidature pervenute a fronte del bando n. 21/2024 per il conferimento di una borsa di studio di addestramento e perfezionamento alla ricerca per laureati della durata di 2 mesi finalizzata alla conduzione del progetto "Analisi bioinformatica di dati di mRNA-seq relativi a modelli animali di aging - Bioinformatics Analysis of mRNA-seq Data Related to Animal Models of Aging" Responsabile scientifico Prof. Davide Corà e Responsabile dei fondi Prof.ssa Nicoletta Filigheddu, nella seguente composizione:

- Prof.ssa Nicoletta Filigheddu (PRESIDENTE)
- Prof. Davide Corà (COMPONENTE)
- Prof.ssa Giuliana Pelicci (COMPONENTE)
- Dott.ssa Francesca Orso (SUPPLENTE)

**ART. 2** - È disposta la pubblicazione del presente atto nel sito web di Dipartimento ([www.dimet.uniupo.it](http://www.dimet.uniupo.it)) e nell'Albo on-line di Ateneo (<https://www.uniupo.it/it/albo-line>).

Il presente decreto sarà sottoposto alla ratifica del Consiglio di Dipartimento nella prima seduta utile.

**Il Direttore del Dipartimento**  
**Prof. Gianluca AIMARETTI**