## Prot. n. 0016975 del 28/03/2023 - Disposizione n. 469/2023



**Direzione V** – Gestione del Personale e Sistemi Operativi di Gestione Divisione 4 – Gestione del Personale Ufficio Concorsi

## IL DIRIGENTE

VISTA la legge 9 maggio 1989, n. 168, recante norme sull'autonomia universitaria;

**VISTO** il D.P.R. del 9 maggio 1994 n. 487 e ss.mm.ii., "Regolamento recante norme sull'accesso agli impieghi nelle pubbliche amministrazioni e le modalità di svolgimento dei concorsi unici e delle altre forme di assunzione nei pubblici impieghi";

**VISTA** la legge 30 dicembre 2010 n. 240 e ss.mm.ii. "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";

**VISTO** il Regolamento per il conferimento delle Borse di Studio e di Ricerca, emanato con Decreto Rettorale n. 1763 del 2 agosto 2016;

**VISTO** il Decreto Rettorale n. 257 datato 30 gennaio 2023 con il quale è stata bandita la selezione pubblica, per titoli e colloquio, per il conferimento di una borsa di studio, della durata di 7 mesi, finalizzata al proseguimento e al completamento della formazione post-laurea sul tema: "Dissecting the role of mitochondria in medulloblastoma stem cells dissemination and radiotherapy resistance" presso il Dipartimento di Biologia dell'Università degli Studi di Roma "Tor Vergata", pubblicato sul sito d'Ateneo in data 30 gennaio 2023;

**VISTO** il Decreto Rettorale n. 565 datato 23 febbraio 2023 con il quale è stata costituita la commissione esaminatrice della predetta selezione;

VISTI i verbali redatti dalla Commissione giudicatrice ed accertata la regolarità formale degli stessi;

## **DISPONE**

**Art. 1** – Sono approvati gli atti della selezione pubblica, per titoli e colloquio, per il conferimento di una borsa di studio, della durata di 7 mesi, finalizzata al proseguimento e al completamento della formazione post-laurea sul tema: "Dissecting the role of mitochondria in medulloblastoma stem cells dissemination and radiotherapy resistance" presso il Dipartimento di Biologia dell'Università degli Studi di Roma "Tor Vergata" - Responsabile scientifico: Dott.ssa Francesca Nazio.

**Art. 2** – E' approvata la seguente graduatoria di merito della selezione di cui al precedente articolo 1:

NOMINATIVO	TITOLI E	COLLOQUIO	TOTALE PUNTI
	PUBBLICAZIONI		
Francesca De Mitri	17,5/70	25/30	42,5/100
Miriam Cerullo	15/70	15/30	30/100
Elisa Baio	10/70	15/30	25/100

**Art. 3** – A decorrere dalla data della presente disposizione, sotto condizione dell'accertamento dei requisiti prescritti, è dichiarata vincitrice della borsa di studio di cui al precedente articolo 1 la Dott.ssa Francesca De Mitri.

**Art. 4 -** La presente disposizione sarà acquisita alla raccolta dell'apposito registro di questa Amministrazione universitaria.

IL DIRIGENTE

(Ing. Domenico Genovese)