

D.R. n. 2778 datato 23 novembre 2021

Pubblicato il 24 novembre 2021

IL RETTORE

VISTA la legge 9 maggio 1989, n. 168 e ss.mm.ii.;

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. 2429 del 28 ottobre 2021, con il quale è stata indetta la selezione pubblica, per titoli e colloquio, per l’assegnazione di due borse di studio, della durata di 12 mesi cadauna, finalizzate al proseguimento e al completamento della formazione post-laurea sul tema: “*Studio delle alterazioni molecolari coinvolte nella patogenesi della leucemie mieloide acuta caratterizzata da alterazioni del gene del core binding factor (Progetto Mynerva)*” presso il Dipartimento di Biomedicina e Prevenzione dell’Università degli Studi di Roma “Tor Vergata” - Responsabile scientifico: Prof.ssa Maria Teresa Voso;

CONSIDERATO che il termine per la presentazione delle domande è scaduto in data 18 novembre 2021;

VISTO l’articolo 5 del Regolamento per il conferimento delle borse di studio e di ricerca, rubricato “*Commissione giudicatrice*”, ai sensi del quale “*1. La Commissione giudicatrice è composta dal responsabile scientifico e da altri due componenti designati dalla struttura di ricerca proponente e scelti tra professori di ruolo e ricercatori dell’Ateneo, afferenti al settore scientifico-disciplinare inerente il programma della borsa o a settori affini*”;

VISTA la nota del 19 novembre 2021, con la quale il Direttore del Dipartimento di Biomedicina e Prevenzione, Prof. Antonino De Lorenzo, ha formulato la proposta di nomina della commissione

CONSIDERATO che occorre procedere alla nomina della commissione esaminatrice della suddetta selezione

DECRETA

Art. 1 - È nominata la commissione esaminatrice della selezione pubblica per titoli e colloquio, per l’assegnazione di due borse di studio, della durata di 12 mesi cadauna, finalizzate al proseguimento e al completamento della formazione post-laurea sul tema: “*Studio delle alterazioni molecolari coinvolte nella patogenesi della leucemie mieloide acuta caratterizzata da alterazioni del gene del core binding factor (Progetto Mynerva)*” presso il Dipartimento di Biomedicina e Prevenzione dell’Università degli Studi di Roma “Tor Vergata” - Responsabile scientifico: Prof.ssa Maria Teresa Voso, nella seguente composizione:

- Prof.ssa MARIA TERESA VOSO - Associato in servizio presso l’Università degli Studi di Roma “Tor Vergata”, inquadrato nel settore concorsuale 06/D3 e settore scientifico disciplinare MED/15;
- Prof. MASSIMILIANO POSTORINO - Ricercatore in servizio presso l’Università degli Studi di Roma “Tor Vergata”, inquadrato nel settore concorsuale 06/D3 e settore scientifico disciplinare MED/15;
- Prof. MARIA ILARIA DEL PRINCIPE - Ricercatore in servizio presso l’Università degli Studi di Roma “Tor Vergata”, inquadrato nel settore concorsuale 06/D3 e settore scientifico disciplinare MED/15.

Art. 2 - Dalla data di pubblicazione del presente decreto decorre il termine di sette giorni per l’eventuale riacquisizione dei commissari da parte dei candidati.

Art. 3 - Il presente decreto è acquisito alla raccolta ufficiale dell’Ateneo ed è pubblicato sul sito dell’Università degli Studi di Roma “Tor Vergata” all’indirizzo <http://concorsi.uniroma2.it>.

IL RETTORE
(Prof. Orazio Schillaci)