Prot. n. 0024395 del 27/04/2022 - Decreto n. 1252/2022



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

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. 951 del 31 aprile 2022 con il quale è stata indetta la selezione pubblica, per titoli e colloquio, per l'assegnazione di una borsa di studio, della durata di 3 mesi, finalizzata al proseguimento e al completamento della formazione post-laurea sul tema: "*Indagine mediante dinamica molecolare di sistemi molecolari all'interfaccia per uso teranostico*" presso il Dipartimento di Scienze e Tecnologie Chimiche dell'Università degli Studi di Roma "Tor Vergata" - Responsabile scientifico: Prof.ssa Claudia Mazzuca;

CONSIDERATO che il termine per la presentazione delle domande è scaduto in data 20 aprile 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 22 aprile 2022, con la quale il Direttore del Dipartimento di Scienze e Tecnologie Chimiche, Prof.ssa Valeria Conte, 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 una borsa di studio, della durata di 3 mesi, finalizzata al proseguimento e al completamento della formazione post-laurea sul tema: "*Indagine mediante dinamica molecolare di sistemi molecolari all'interfaccia per uso teranostico*" presso il Dipartimento di Scienze e Tecnologie Chimiche dell'Università degli Studi di Roma "Tor Vergata" Responsabile scientifico: Prof.ssa Claudia Mazzuca, nella seguente composizione:
 - Prof.ssa CLAUDIA MAZZUCA Associato in servizio presso l'Università degli Studi di Roma "Tor Vergata", inquadrata nel settore concorsuale 03/A2 e settore scientifico disciplinare CHIM/02;
 - Prof. GIANFRANCO BOCCHINFUSO Associato in servizio presso l'Università degli Studi di Roma "Tor Vergata", inquadrato nel settore concorsuale 03/A2 e settore scientifico disciplinare CHIM/02;
 - Dott. PAOLO CALLIGARI Ricercatore in servizio presso l'Università degli Studi di Roma "Tor Vergata", inquadrato nel settore concorsuale 03/A2 e settore scientifico disciplinare CHIM/02.
- **Art. 2** Dalla data di pubblicazione del presente decreto decorre il termine di sette giorni per l'eventuale ricusazione 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)