



IL RETTORE

VISTA la L. 09/05/1989 n.168 e ss.mm.ii.;

VISTO il Decreto Rettorale n. 1763 del 02/08/2016 con il quale è stato emanato il Regolamento per il conferimento delle Borse di Studio e di Ricerca e, in particolare, l'art. 5, comma 1 ai sensi del quale *“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”*;

VISTO il Decreto Rettorale n. 310 del 02/02/2023 con il quale è stata indetta la selezione pubblica, per titoli e colloquio, per il conferimento di quattro borse di ricerca post-laurea, della durata di 4 mesi ciascuna, per lo svolgimento di attività di ricerca inerente al progetto: *“Caratterizzazione del DNA tumorale circolante come biomarcatore di metastizzazione”* (CUP: E85F21001020002), finanziato da LAZIO Innova (Codice Progetto A0375-2020-36585) presso il Dipartimento di Medicina Sperimentale, Responsabile Scientifico: Prof. Gennaro MELINO;

VISTO il Decreto Rettorale n. 585 dell'01/03/2023 con il quale è stata prorogata la data di scadenza per la presentazione delle domande di ammissione alla predetta selezione;

PRESO ATTO che il termine per la presentazione delle domande è scaduto in data 10/03/2023;

VISTA la nota prot. n. 19796 del 07/04/2023 con la quale il Direttore del Dipartimento di Medicina Sperimentale ha formulato la proposta di nomina della Commissione giudicatrice nei termini sopra rappresentati;

CONSIDERATA la necessità di procedere alla nomina della Commissione giudicatrice della suddetta selezione;

DECRETA

Art. 1 - È nominata la Commissione giudicatrice della selezione pubblica per titoli e colloquio, bandita con Decreto Rettorale n. 310 del 02/02/2023 per il conferimento di quattro borse di ricerca post-laurea, della durata di 4 mesi ciascuna, per lo svolgimento di attività di ricerca inerente al progetto: *“Caratterizzazione del DNA tumorale circolante come biomarcatore di metastizzazione”* (CUP: E85F21001020002), finanziato da LAZIO Innova (Codice Progetto A0375-2020-36585) presso il Dipartimento di Medicina Sperimentale - Responsabile Scientifico: Prof. Gennaro MELINO, nella seguente composizione:

- **Prof. Gennaro MELINO**, Ordinario presso il Dipartimento di Medicina Sperimentale dell'Università degli Studi di Roma “Tor Vergata”, settore scientifico disciplinare BIO/10;
- **Prof. Massimiliano AGOSTINI**, Associato presso il Dipartimento di Medicina Sperimentale dell'Università degli Studi di Roma “Tor Vergata”, settore scientifico disciplinare BIO/11;



- **Dott. Artem SMIRNOV**, Ricercatore presso il Dipartimento di Medicina Sperimentale dell'Università degli Studi di Roma "Tor Vergata", settore scientifico disciplinare BIO/11.

Membri supplenti:

- **Prof.ssa Francesca BERNASSOLA**, Associata presso il Dipartimento di Medicina Sperimentale dell'Università degli Studi di Roma "Tor Vergata", settore scientifico disciplinare BIO/11;
- **Dott.ssa Maria Cristina PIRO**, Ricercatrice presso il Dipartimento di Medicina Sperimentale dell'Università degli Studi di Roma "Tor Vergata", settore scientifico disciplinare BIO/11.

Art. 2 - Dalla data di pubblicazione del presente decreto decorre il termine di 7 giorni per l'eventuale riconsiderazione dei Commissari da parte dei candidati.

Art. 3 - Il presente decreto è registrato ed inserito nella raccolta degli atti di questa Amministrazione ed è pubblicato sul sito dell'Università degli Studi di Roma "Tor Vergata" all'indirizzo <https://web.uniroma2.it/it/percorso/ricerca/sezione/archivio-regolamenti-borse-di-ricerca>.

IL RETTORE
(Prof. Nathan Levialdi Ghiron)