



Decreto n. 165/2024 del 25/01/2024 prot. n. 24419

Oggetto: Approvazione atti e nomina vincitore Borsa di Ricerca Post-Lauream Cod. Pica: DSCS2023-b011, Ref. Scientifico Prof. Domenico RUSSO.

IL DIRETTORE

VISTO il Regolamento Borse di Ricerca Post Lauream emanato con Decreto Rettorale n. 154 del 06/04/2017;

RICHIAMATA la delibera al punto 7.4 del verbale del Consiglio di Dipartimento n. 11/2023 del 13/12/2023 con cui si approva l'istituzione di n. 1 borsa per attività di ricerca dal titolo "Conduzione di analisi multiparametriche comprendenti: isolamento vescicole da campioni di pazienti, tecniche di coltura cellulare, analisi biochimiche, analisi molecolari, analisi del secretoma cellulare" nell'ambito del progetto "The missing link: Ex vivo ad In vitro Analysis for a comprehensive characterization of the "Secretome" in the scenario of the CAR-T cell therapy and study of its Impact on CAR-T cell Efficacy and Toxicity (EVASIET-CAR T)", di cui è Referente Scientifico il Prof. Domenico RUSSO;

RICHIAMATO il bando di concorso emanato con Decreto n. 2146/2023 del 19/12/2023 prot. n. 312845 e pubblicato il 22/12/2024 (Cod. Pica Bando DSCS2023-b011);

VISTO il Decreto nr. 51/2024 del 11/01/2024 prot.nr. 5825, con il quale il Direttore del Dipartimento ha nominato la Commissione giudicatrice per la procedura selettiva;

VISTI i verbali prodotti dalle commissioni giudicatrici nelle date del 17/01/2024 e 24/01/2024;

CONSIDERATA la regolarità formale della procedura seguita;

DECRETA

- di approvare gli atti prodotti dalla Commissione giudicatrice nella selezione, per titoli e colloquio, per l'attribuzione di n.1 Borsa di Ricerca della durata di n. 9 mesi (Settore Concorsuale: 06/D3 - Malattie del Sangue, Oncologia e Reumatologia e Settore Scientifico Disciplinare: MED/15 - Malattie del Sangue) dal titolo "Conduzione di analisi multiparametriche comprendenti: isolamento vescicole da campioni di pazienti, tecniche di coltura cellulare, analisi biochimiche, analisi molecolari, analisi del secretoma cellulare" nell'ambito del progetto "The missing link: Ex vivo ad In vitro Analysis for a comprehensive characterization of the "Secretome" in the scenario of the CAR-T cell therapy and study of its Impact on CAR-T cell Efficacy and Toxicity (EVASIET-CAR T)", di cui è Referente Scientifico il Prof. Domenico RUSSO;
- di approvare la graduatoria di merito seguente, risultante dal verbale a firma della Commissione giudicatrice:

Candidato	Punteggio Titoli	Punteggio Colloquio	Totale
1- XHAHYSA Besjana	32/40	50/60	82/100

- di conferire la Borsa di Ricerca post- lauream da n. 9 mesi alla Dr.ssa Besjana XHAHYSA.

F.to Il Direttore del Dipartimento
Scienze Cliniche e Sperimentali
Prof. Maurizio CASTELLANO