



UNIVERSITÀ DEL PIEMONTE ORIENTALE

DIPARTIMENTO DI

MEDICINA TRASLAZIONALE

Via Solaroli, 17 – 28100 Novara NO

Tel. 0321 660.622/683 Fax 0321 32221

ufficio.ricerca@med.uniupo.it

II DIRETTORE

VISTO lo Statuto dell'Università degli Studi del Piemonte Orientale "Amedeo Avogadro";

VISTO il regolamento di Ateneo in materia di borse di studio per addestramento e perfezionamento alla ricerca;

VISTA la delibera del Consiglio del Dipartimento di Medicina Traslazionale n. 6.1.1.4 del 30/09/2021 inerente l'attivazione della borsa di studio della durata di 7 mesi finalizzata alla conduzione del progetto "Effetti protettivi di membrane blue dual (MBD) with/without PEG in cellule ARPE19 e RGC5 sottoposte a trattamento con UVB" - Responsabile Scientifico Prof.ssa Elena Grossini dell'importo di 6.300,00€;

VISTO il Decreto del Direttore del Dipartimento di Medicina Traslazionale Repertorio nr. 672/2021 del 01/10/2021 di istituzione del bando n. 29/2021 per il conferimento di una borsa di studio di addestramento e perfezionamento alla ricerca;

VISTO il Decreto del Direttore del Dipartimento di Medicina Traslazionale Repertorio nr. 727/2021 del 18/10/2021 di nomina della commissione giudicatrice;

VISTO il Decreto del Direttore del Dipartimento di Medicina Traslazionale Repertorio n. 752/2021 del 22/10/2021 di conferimento della borsa di studio al Dott. Sakthipriyan Venkatesan;

VISTA la delibera del Consiglio del Dipartimento di Medicina Traslazionale n. 6.1.2.1 del 11/05/2022 inerente il primo rinnovo della durata di 3 mesi della suddetta borsa al Dott. Sakthipriyan Venkatesan;

PRESO ATTO che risulta vincitore della selezione il Dott. Sakthipriyan Venkatesan;

ACCERTATO che l'ammontare della borsa è di 2.700,00 € e che sussiste idonea copertura di spesa nel bilancio di Ateneo es. 2022;

VALUTATO ogni opportuno elemento;

DECRETA

ART. 1 - E' conferita al **Dott. Sakthipriyan VENKATESAN** una borsa di studio per addestramento e perfezionamento alla ricerca dal titolo Identificazione e analisi dei dati relativi ad "Effetti protettivi di membrane blue dual (MBD) with/without PEG in cellule ARPE19 e RGC5 sottoposte a trattamento con UVB":

- Responsabili Scientifici: *Prof.ssa Elena Grossini*
- Durata della borsa: *3 mesi (1 Giugno 2022 al 31 Agosto 2022)*
- Importo della borsa: *€ 2.700,00*

Per tutto quanto non specificato nel presente decreto si rimanda al bando di selezione e alla legislazione vigente in materia di borse di studio.

Il Direttore del Dipartimento
Prof. Gianluca AIMARETTI

"Documento informatico sottoscritto con firma digitale ai sensi del D.Lgs. n. 82/2005 e ss.mm.ii