



UNIVERSITÀ DEL PIEMONTE ORIENTALE

DIPARTIMENTO DI
SCIENZE DELLA SALUTE

Via Solaroli, 17 – 28100 Novara NO
Tel. 0321 660.622/683- Fax 0321 32221
ufficio.ricerca@med.uniupo.it

IL DIRETTORE DEL DIPARTIMENTO

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 Scienze della Salute n. 7.2.1.6 del 5/07/2023 inerente l'attivazione di una borsa di studio della durata di 6 mesi finalizzata alla conduzione del progetto "Effetti antibatterici di modifiche di superficie di materiali per terapie rigenerative" dell'importo di 12.000,00 €;
VISTO il Decreto del Direttore del Dipartimento di Scienze della Salute Repertorio nr. 554/2023 del 17/07/2023 di istituzione del bando n. 16/2023 per il conferimento di una borsa di studio di addestramento e perfezionamento alla ricerca per laureati;
VISTO il Decreto del Direttore del Dipartimento di Scienze della Salute Repertorio nr. 617/2023 del 08/08/2023 di nomina della commissione giudicatrice;
DATO ATTO del regolare svolgimento della selezione, svoltasi secondo le modalità previste dal richiamato bando e della conclusione dei lavori della Commissione giudicatrice documentati da apposito verbale contenente la relativa graduatoria di merito;
RITENUTO di dover procedere all'approvazione della graduatoria di merito e al conseguente conferimento della borsa al vincitore della selezione;
PRESO ATTO che risulta vincitore della selezione la Dott.ssa Elżbieta Pańcyszyn;
ACCERTATO che l'ammontare della borsa è di € 12.000,00 e che sussiste idonea copertura di spesa nel bilancio di Ateneo es. 2023;
VALUTATO ogni opportuno elemento

DECRETA

ART. 1 - E' approvata la graduatoria di merito relativa alla selezione pubblica per titoli e colloquio per il conferimento di una borsa di studio per addestramento e perfezionamento alla ricerca per laureati relativa al progetto - Effetti antibatterici di modifiche di superficie di materiali per terapie rigenerative – *bando 16/2023*.

ART. 2 - E' conferita alla **Dott.ssa Elżbieta Pańcyszyn** una borsa di studio per addestramento e perfezionamento alla ricerca per laureati relativa progetto "Effetti antibatterici di modifiche di superficie di materiali per terapie rigenerative":

- Responsabile scientifico: *Prof.ssa Lia Rimondini*
- Durata della borsa: *6 mesi (1 Settembre 2023 al 29 Febbraio 2023)*
- Importo della borsa: *€ 12.000,00*

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.ssa Lia Rimondini

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