



UNIVERSITÀ DEL PIEMONTE ORIENTALE

DIPARTIMENTO DI
SCIENZE DEL FARMACO

Oggetto: Dott.ssa Letizia Mastromauro – Approvazione atti selezione pubblica per titoli e colloquio per il conferimento di una borsa di studio per addestramento e perfezionamento alla ricerca della durata di 12 mesi dal titolo *“Studio della stabilità chimica e metabolica dei farmaci: sviluppo e convalida di metodi analitici HPLC-UV, studi di degradazione forzata e studi di stabilità”* – Responsabile scientifico Dott. Silvio Aprile

II DIRETTORE

Visto il vigente Statuto dell’Università degli Studi del Piemonte Orientale “A. Avogadro”;

Visto il vigente “Regolamento di Ateneo per l’Amministrazione, la Finanza e la Contabilità”;

Visto il vigente “Regolamento di Ateneo in materia di borse di studio per addestramento e perfezionamento alla ricerca”;

Visto il Bando di selezione pubblica, Decreto del Direttore n. 120/2023 Prot. n. 1266 del 01/03/2023, per titoli e colloquio per il conferimento di una borsa di studio per addestramento e perfezionamento alla ricerca della durata di 12 mesi dal titolo *“Studio della stabilità chimica e metabolica dei farmaci: sviluppo e convalida di metodi analitici HPLC-UV, studi di degradazione forzata e studi di stabilità”* – Responsabile scientifico Dott. Silvio Aprile;

Visto il Decreto del Direttore n. 153/2023 Prot. n. 1621 del 17/03/2023 con cui è nominata la Commissione;

Preso 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 vincitrice della selezione la Dott.ssa Letizia Mastromauro;

Accertato che l’ammontare della borsa è di € 15.600,00 e che sussiste idonea copertura di spesa nel bilancio di Ateneo es 2023 su fondi a disposizione sulla UPB RIVaprilesUTILI_RICERCA_PRIVATI;

Valutato ogni opportuno elemento;

DECRETA

1. È 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 della durata di 12 mesi dal titolo *“Studio della stabilità chimica e metabolica dei farmaci: sviluppo e convalida di metodi analitici HPLC-UV, studi di degradazione forzata e studi di stabilità”* – Responsabile scientifico Dott. Silvio Aprile.
2. È conferita alla Dott.ssa Letizia Mastromauro, vincitrice della suddetta selezione, una borsa di studio per addestramento e perfezionamento alla ricerca della durata di 12 mesi dal titolo *“Studio della stabilità chimica e metabolica dei farmaci: sviluppo e convalida di metodi analitici HPLC-UV, studi di degradazione forzata e studi di stabilità”* – Responsabile scientifico Dott. Silvio Aprile.
3. Durata della borsa: 12 mesi con decorrenza dal 01/05/2023.
4. Importo della borsa: € 15.600,00 (quindicimilaseicento/00).



Il collaboratore, nell'ambito della propria attività, è tenuto all'osservanza delle disposizioni previste dal “Codice Etico e di Comportamento dell'Università del Piemonte Orientale” adottato in attuazione di quanto disposto dall'art. 54 c. 5 del D.Lgs. 30/03/2001 n. 165, così come integrato a seguito delle direttive di cui al Regolamento recante il Codice di comportamento dei dipendenti pubblici, emanato con D.R. Rep. n. 592/2020 del 05/05/2020, consultabile sul sito dell'ateneo al link: <https://www.uniupo.it/it/ateneo/regole-trasparenza-sindacati/normativa/codice-etico-e-di-comportamento>

È disposta la pubblicazione del presente atto nel sito web di Dipartimento (www.dsf.uniupo.it) e nell'Albo on-line di Ateneo (<https://www.uniupo.it/it/albo-line>).

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

Visto il Responsabile
Settore Amministrazione DSF
Dott. Carlo Muzio

Il Direttore
Dipartimento di Scienze del Farmaco
Prof. Armando Genazzani