



Provvedimento n.2539/17 (rep.114)
Del 27/06/2017

IL DIRETTORE DEL DIPARTIMENTO

Visto: lo Statuto dell'Università di Pisa, emanato con D.R. 2711 del 27 febbraio 2012, pubblicato sulla Gazzetta Ufficiale n. 55 del 6 marzo 2012;

Visto: il Regolamento di Ateneo “per il conferimento di borse di studio e approfondimento”, emanato con D. R. n. 12012 del 29 settembre 2011 e successive modifiche e integrazioni;

Visto: in particolare l'articolo 6 comma 7 del menzionato regolamento nel quale si prevede che tali borse siano conferite con provvedimento del direttore del dipartimento della struttura che bandisce la borsa e decorrano dal primo giorno del mese successivo a quello del decreto di conferimento, salvo diversa decorrenza richiesta dal direttore della struttura;

Vista: la richiesta, pervenuta dal Prof. Stefano Landi dell'Unità di Genetica, di attivazione di una borsa di studio e approfondimento, ai sensi di quanto disposto dal regolamento “per il conferimento di borse di studio e approfondimento” suddetto dal titolo “**Studio della funzione di geni sovraespressi implicati nella progressione tumorale e di polimorfismi genetici in geni rilevanti per la riparazione del DNA in relazione al rischio di cancro coloretale nell'uomo**”, che prevede l'approfondimento di tematiche di studio nell'ambito del progetto dal titolo “*Variation in miRNA genes and in miRNA binding sites of DNA repair genes as diagnostic, predictive and prognostic factors of colorectal cancer*” realizzato con il contributo dell'ITT Regione Toscana, di cui è responsabile scientifico il Prof. Stefano Landi;

Visto: il Bando di concorso prot. n. 1967/17 del 25/05/2017 per l'assegnazione, ai sensi del Regolamento sopra citato, di una borsa di studio e approfondimento dell'importo lordo amministrazione di 3396 euro, della durata di 4 (quattro) mesi per l'approfondimento di tematiche di studio sul tema “**Studio della funzione di geni sovraespressi implicati nella progressione tumorale e di polimorfismi genetici in geni rilevanti per la riparazione del DNA in relazione al rischio di cancro coloretale nell'uomo**”;

Visto: il verbale della Commissione giudicatrice di attribuzione della borsa di studio e approfondimento suindicata del 20/06/2017;

DISPONE

Articolo 1

L'approvazione degli atti della procedura di selezione.

Articolo 2

L'assegnazione alla Dott.ssa Loredana Migliore nata il <omissis>, della borsa di Studio e approfondimento dell'importo lordo amministrazione di 3396,00 euro, della durata di 4 (quattro) mesi, per l'approfondimento di tematiche di studio sul tema “**Studio della funzione di geni sovraespressi implicati nella progressione tumorale e di polimorfismi genetici in geni rilevanti per la riparazione del DNA in relazione al rischio di cancro coloretale nell'uomo**”;

Articolo 3

La borsa di studio è soggetta ad IRPEF, soggetta ad imponibilità IRAP e non soggetta a trattamento INPS (gestione separata).

La copertura assicurativa contro gli infortuni e per la responsabilità civile è assicurata dall'Ateneo.

Articolo 4

Le spese di cui all'articolo 1 del presente decreto gravano sul seguente progetto del bilancio di previsione in corso del Dipartimento: 409999_2015_504_3325_06 - ITT-140117-P004-179000-PERSONALE ESTERNO-LANDI .

f.to IL DIRETTORE DEL DIPARTIMENTO

Prof. Alberto Castelli