



UNIVERSITÀ degli STUDI di BRESCIA

Decreto n. 52/2017 prot. n. 2346 del 20/7/2017

IL DIRETTORE DEL DIPARTIMENTO SCIENZE CLINICHE E SPERIMENTALI

Visto il regolamento Borse di ricerca post lauream con Decreto Rettorale nr. 103/2015 del 03.03.2015;

Visto il Decreto 39/2017 Prot. n. 1362 del 17 maggio 2017 del Direttore del Dipartimento di Scienze Cliniche e Sperimentali concernente il bando di concorso, per titoli e colloquio in esecuzione alla Delibera del Consiglio del Dipartimento di Scienze Cliniche e Sperimentali n. 4/2017 del 19 aprile 2017 - punto 11.2 ha deliberato l'istituzione di n. 1 borsa di studio di ricerca nell'ambito del progetto dal titolo "*Ruolo del rapporto tra aminoacidi essenziali (EAA) e non essenziali (NAEAA) nella prevenzione dei danni cardiaci indotti da doxorubicina cloridrato. Studio su modello sperimentale*" con responsabile scientifico dott. Giovanni CORSETTI;

Visto il Decreto n. 40/2017 del 5 giugno 2017 prot. n. 1508 con il quale il Direttore del Dipartimento ha nominato la Commissione giudicatrice per la procedura selettiva;

Visti i verbali del 10 luglio 2017 e del 14 luglio 2017 della Commissione giudicatrice relativi alla procedura concorsuale;

Considerata la regolarità formale della procedura seguita;

DECRETA

- l'approvazione degli atti prodotti dalla Commissione giudicatrice nella procedura selettiva per il conferimento di n.1 Borsa di Ricerca per l'Area Scienze Mediche dal titolo: "*Ruolo del rapporto tra aminoacidi essenziali (EAA) e non essenziali (NAEAA) nella prevenzione dei danni cardiaci indotti da doxorubicina cloridrato. Studio su modello sperimentale*" con responsabile scientifico". dott. Giovanni CORSETTI;
- l'approvazione della graduatoria di merito risultante dal verbale a firma della Commissione giudicatrice;
- la formale regolarità degli atti ed il conferimento della Borsa di ricerca post-Lauream alla Dott.ssa Claudia ROMANO.

Il Direttore del Dipartimento
di Scienze Cliniche e Sperimentali