



Rep. 19

Università degli Studi di Messina  
UNIMECL - ChiBioFarAm  
Prot. n° 12754 del 1/03/2017  
Interno / Esterno  
Tit/Cl III / 12 Fasc. \_\_\_\_\_

IL DIRETTORE DEL DIPARTIMENTO

- VISTO l'avviso della pubblica selezione indetta con bando Prot. N° 81644 del 23.12.2016, finalizzata al conferimento di n. 1 Borsa di Studio per attività di ricerca post-lauream della durata di mesi di 12 (dodici) sulla tematica "Study of new mechanisms of regulation of the neuroinflammation process associated to spinal cord injury with a particular attention to the complications associated with this disease statee" nell'ambito del Progetto "I.R.C.S.S.", di cui è responsabile scientifico il Prof. Salvatore CUZZOCREA;
- VISTI i Verbali dai quali risulta che la competente Commissione giudicatrice, finiti i lavori, ha espresso il suo insindacabile giudizio comunicando il nominativo della vincitrice della borsa in questione;

DECRETA

Sono approvati gli atti della pubblica selezione per titoli e colloquio per il conferimento di una borsa di studio post-lauream per attività di ricerca della durata di 12 (dodici) mesi, per un importo di Euro 12.000,00 (euro dodicimila/00) onnicomprensivo di ogni onere a carico dell'Amministrazione e del borsista.

La borsa è attribuita alla dott.ssa CORDARO Marika, con la seguente valutazione:

COGNOME & NOME	PUNTEGGIO TOTALE
CORDARO Marika	79/100

La vincitrice è invitata a far pervenire al Direttore del Dipartimento di Scienze ChiBioFarAm, entro il 03/03 p.v., la dichiarazione di accettazione della borsa.

Successivamente saranno perfezionate le condizioni previste nel bando in apposito contratto che disciplina la presente procedura.

La data di decorrenza della borsa di studio, su proposta del Responsabile Scientifico, avrà inizio presumibilmente in data 06/03/2017.

Il presente Decreto sarà pubblicato sul sito internet dell'Ateneo ([www.unime.it](http://www.unime.it)) e del Dipartimento di Scienze Chimiche, Biologiche, Farmaceutiche ed Ambientali, affiancato al Bando ed ha valore di comunicazione ufficiale.

Il presente decreto sarà portato a ratifica nella prossima seduta utile del Dipartimento di Scienze ChiBioFarAm.

Il Direttore del Dipartimento

Prof. Giovanni GRASSI

