



IL DIRETTORE DEL DIPARTIMENTO

- VISTO l'avviso della pubblica selezione indetta con bando Prot. n° 12684 del 15.12.2018 – Rep. 7/2018, relativo al conferimento di n.1 Borsa di studio per attività di ricerca post-lauream, avente la durata di 12 (dodici) mesi per un importo onnicomprensivo di € 17.000,00 (euro diciassettemila/00) sulla tematica **“Studio di leganti naturali e sintetici: loro speciazione in matrici che simulano fluidi naturali e biologici”**, nell’ambito del Progetto “RES_PROCTER-GAMBLE_SAMMARTANO”, Responsabile Scientifico Prof. S. Sammartano;
- VISTO il Decreto Rep. N° 13/2018 del 27.02.2018 – Prot. n. 16549, con il quale viene costituita la Commissione Giudicatrice, per la valutazione comparativa della menzionata selezione;
- VISTI i verbali trasmessi dal Presidente della Commissione Giudicatrice per il conferimento della Borsa di Studio menzionata;
- ACCERTATA la disponibilità del fondo menzionato e la contestuale copertura della VOCE COAN CA.04.46.05 – Borse di Studio su attività di ricerca

DECRETA

Sono approvati gli atti della pubblica selezione – per titoli – per il conferimento di una borsa di studio per attività di ricerca *post-lauream* sulla tematica **“Studio di leganti naturali e sintetici: loro speciazione in matrici che simulano fluidi naturali e biologici”**.

La borsa avrà durata di 12 (dodici) mesi per un importo di € 17.000,00 (euro diciassettemila/00) onnicomprensivo di ogni onere a carico dell’Amministrazione e del borsista,

La borsa è stata attribuita alla dott.ssa CIGALA Rosalia Maria, con la seguente valutazione:

| Cognome e Nome | Punteggio |
|----------------------|-----------|
| CIGALA Rosalia Maria | 55,4/60 |

La vincitrice è invitata, su indicazione del tutor scientifico Prof.ssa Concetta De Stefano, ad iniziare l’attività di ricerca, da svolgersi presso i laboratori di Chimica Analitica del Dipartimento ChiBioFarAm, a far data dal 5 marzo 2018. Successivamente saranno perfezionate le condizioni previste nel bando in apposito contratto che disciplina la presente procedura.

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



UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI MESSINA
DIPARTIMENTO DI SCIENZE CHIMICHE, BIOLOGICHE, FARMACEUTICHE E AMBIENTALI

Il presente decreto sarà sottoposto a ratifica al prossimo Consiglio di Dipartimento.

Il Direttore del Dipartimento

Prof. Giovanni GRASSI