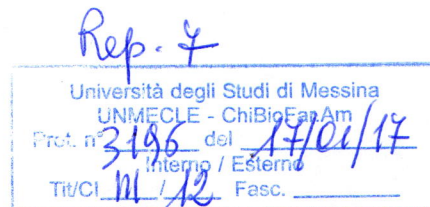




Università degli Studi di Messina



DIPARTIMENTO DI SCIENZE CHIMICHE, BIOLOGICHE, FARMACEUTICHE ED AMBIENTALI

IL DIRETTORE

- VISTO l'avviso della pubblica selezione indetta con bando Prot. n° 76473 del 5/12/2016 – Rep. 99/16, relativo al conferimento di n.1 Borsa di studio per attività di ricerca *post-lauream*, avente la durata di mesi 4 (quattro) sulla tematica “Determinazione strutturale attraverso indagini cristallografiche di specie supramolecolari” nell’ambito del Progetto “NANOSOLAR_FIRB_2011” di cui è responsabile scientifico il Prof. Sebastiano CAMPAGNA;
- VISTO il Decreto N° 2/17 del 10/01/2017 - Prot. n. 624, con il quale viene costituita la Commissione Giudicatrice, per la valutazione comparativa della menzionata selezione;
- VISTI i Verbali della selezione per titoli e colloquio per il conferimento della Borsa di Studio menzionata, redatti in data 13/01/2017;
- CONSTATATA la regolarità formale della procedura di valutazione

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 mesi 4 (quattro), per un importo di € 4.400,00 (euro quattromilaquattrocento/00) onnicomprensivo di ogni onere a carico dell’Amministrazione e del borsista, inerente la tematica menzionata in premessa.

La borsa è attribuita al dott. SACCA’ Alessandro, unico candidato, con la seguente valutazione:

Cognome e Nome	Valutazione dei Titoli	Colloquio	Punteggio Totale
SACCA’ Alessandro	41/60	35/40	76/100

Il dott. SACCA’ Alessandro, codice fiscale SCCLSN83M21F158W, nato a Messina prov. (ME) il 21/08/1983, è invitato a far pervenire al Dipartimento ChiBioFarAm, entro il 25/01 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, è stabilita sin d’ora dal 01/02/2017.

Il presente Decreto sarà pubblicato sul sito internet dell’Ateneo (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