



IL DIRETTORE DEL DIPARTIMENTO

- VISTO l'avviso della pubblica selezione indetta con bando Prot. n° 90934 del 7.12.2017 relativo al conferimento di n.1 Borsa di studio per attività di ricerca post-lauream, avente la durata di 10 (dieci) mesi, nell'ambito del Progetto dal titolo "**MAECI - un approccio supramolecolare alla fotosintesi artificiale**" di cui è responsabile scientifico il Prof. Sebastiano CAMPAGNA;
- VISTO il Decreto Rep. N° 85/2017 del 19/12/2017 - Prot. n. 93694, con il quale viene costituita la Commissione Giudicatrice, per la valutazione comparativa della menzionata selezione;
- VISTI i Verbali del concorso – Prot. N. 94500 del 21/12/2017 – trasmessi dalla Commissione Giudicatrice per il conferimento della Borsa di Studio menzionata;

DECRETA

Sono approvati gli atti della pubblica selezione per titoli e colloquio per il conferimento di una borsa di studio per attività di ricerca *post-lauream* della durata di 10 (dieci) mesi, per un importo di € 14.000,00 (euro quattordicimila/00) onnicomprensivo di ogni onere a carico dell'Amministrazione e del borsista, sulla tematica "Assemblaggi dinamici di cromofori per la scissione dell'acqua fotoindotta".

La borsa è attribuita al dott. SANTORO Antonio, con la seguente valutazione:

Cognome e Nome	Punteggio
SANTORO Antonio	52/60

Il vincitore è invitato a far pervenire al Dipartimento ChiBioFarAm, entro il 29/12 p.v., la dichiarazione di accettazione della borsa.

Inoltre se il Borsista, per svolgere al meglio la ricerca oggetto della borsa di studio, abbia la necessità di frequentare dei laboratori al di fuori dell'Università degli Studi di Messina, dovrà dotarsi di una copertura assicurativa, a proprie spese, contro gli infortuni e rischi professionali per le attività previste dalla borsa di studio.

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 dallo **08/01/2018**.

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.

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

Il Direttore del Dipartimento

Prof. Giovanni GRASSI