



Università degli Studi di Messina

Rep. 35/2016  
Università degli Studi di Messina  
UNMECLE - ChiBioFarAm  
Prot. n° 25943 del 19/04/2016  
Interno / Esterno  
Tiv/Ci III 12 Fasc. \_\_\_\_\_

DIPARTIMENTO DI SCIENZE CHIMICHE, BIOLOGICHE, FARMACEUTICHE ED AMBIENTALI

IL DIRETTORE

VISTO l'Avviso di selezione Prot. n° 22133 del 08.04.2016 – Rep. 28/16, relativo al conferimento di n.I Borsa di studio per attività di ricerca *post-lauream* per laureati in Biologia (Classe LM-6 ) Laurea Magistrale (D.M. 270/04), o Laurea Magistrale/Specialistica V.O. (D.M.509/99), o titolo equipollente, avente la durata di mesi 4 (quattro) per un importo onnicomprensivo di € 3.600,00 (euro tremilaseicento/00) sulla tematica “Produzione di sonde mediante Phage-Display” nell’ambito del Progetto “Produzione di sistemi diagnostici per il monitoraggio di fattori di rischio e di contaminazione nel settore alimentare, con particolare attenzione alle matrici del tipo succhi di frutta e succhi di origine vegetale” - budget progetto RIC\_AID\_2014;

VISTO l'art. 5 del succitato bando relativo alla nomina della Commissione Giudicatrice;  
PRESO ATTO della comunicazione del responsabile della Ricerca di cui in argomento, Prof. Salvatore P.P. GUGLIELMINO, relativa alla proposta di nomina della commissione;

DECRETA

E' nominata nelle persone dei docenti di seguito elencati la Commissione giudicatrice della selezione pubblica menzionata

- Prof. Salvatore P.P. GUGLIELMINO, Presidente
- Prof.ssa Maria Teresa SCIORTINO, Componente
- Prof. Giuseppe CRISEO, Componente
- Dott.ssa Filomena DE LEO, Supplente.

La Commissione Giudicatrice si riunirà in data **27 aprile 2016 ore 10:00** presso i locali del Dipartimento di Scienze Chimiche, Biologiche, Farmaceutiche ed Ambientali **Viale F. Stagno d'Alcontres 31, 98166 Messina**, 4° Piano (Settore Studi Rep. Microbiologia) per verificare la sussistenza dei requisiti di ammissione ed a seguire si svolgerà il colloquio orale.

Il presente Decreto sarà affisso nella bacheca del Dipartimento di Scienze Chimiche, Biologiche, Farmaceutiche ed Ambientali, pubblicato sul sito internet dell'Ateneo ([www.unime.it](http://www.unime.it)) 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