



## IL DIRETTORE DEL DIPARTIMENTO

- VISTO l'Avviso di selezione Prot. n° 82639 del 14/09/2020, relativo al conferimento di n. 1 borsa di studio per attività ricerca post-lauream per laureati in Chimica (V.O.), o Laurea Specialistica in Scienze chimiche (Classe di Laurea 62/S, relativa al D.M.509/99) o Laurea Magistrale in Scienze chimiche (Classe di Laurea LM 54 relativa al D.M. 270/04) o titolo equipollente; o per laureati in Farmacia (V.O), Laurea Specialistica in Farmacia e Farmacia Industriale (Classe di Laurea 14/S, relativa al D.M.509/99) o Laurea Magistrale in Farmacia e Farmacia Industriale (Classe di Laurea LM 13 relativa al D.M. 270/04) o titolo equipollente, della durata di 4 (quattro) mesi, per l'importo di € 5.000,00 (euro cinquemila/00) onnicomprensiva degli oneri a carico del Dipartimento e del percipiente, sulla tematica "Caratterizzazione e studio del potere antiossidante di alimenti per la nutrizione animale", nell'ambito del Progetto "AGRIVET \_POFESR\_4.1.2°/A – Progetto AGRIVET", di cui è responsabile scientifico il Prof. Vincenzo Chiofalo;
- VISTO il proprio Decreto Rep. 411/2020 del 19/10/2020 – Prot. 99549, con il quale viene costituita la Commissione Giudicatrice, per la valutazione della menzionata selezione;
- VISTO il verbale – Prot. N. 101668 del 22/10/2020 - redatto dalla Commissione Giudicatrice, per il conferimento della Borsa di Studio menzionata

DECRETA  
Art.1

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* per laureati in Chimica (V.O.), o Laurea Specialistica in Scienze chimiche (Classe di Laurea 62/S, relativa al D.M.509/99) o Laurea Magistrale in Scienze chimiche (Classe di Laurea LM 54 relativa al D.M. 270/04) o titolo equipollente; o per laureati in Farmacia (V.O), Laurea Specialistica in Farmacia e Farmacia Industriale (Classe di Laurea 14/S, relativa al D.M.509/99) o Laurea Magistrale in Farmacia e Farmacia Industriale (Classe di Laurea LM 13 relativa al D.M. 270/04) o titolo equipollente, della durata di 4 (quattro) mesi, per l'importo di € 5.000,00 (euro cinquemila/00) che deve ritenersi onnicomprensivo di ogni onere a carico dell'Amministrazione e del borsista, sulla tematica "Caratterizzazione e studio del potere antiossidante di alimenti per la nutrizione animale", nell'ambito del Progetto "AGRIVET \_POFESR\_4.1.2°/A – Progetto AGRIVET", di cui è responsabile scientifico il Prof. Vincenzo Chiofalo.

La borsa, come risulta dai verbali della Commissione, è attribuita alla dott.ssa Cirmi Santa, con la seguente valutazione:

Candidato	Valutazione Titoli
Dott.ssa Cirmi Santa	60/60

La vincitrice è invitata a far pervenire al Dipartimento ChiBioFarAm, entro il primo giorno utile, successivo alla pubblicazione del presente decreto, la dichiarazione di accettazione della borsa completa di scheda anagrafica.

La data di decorrenza della borsa di studio, su proposta del Responsabile Scientifico, è stabilita sin d'ora dal **4/11/2020**.



Il presente Decreto sarà pubblicato sul sito web del Dipartimento di Scienze Chimiche, Biologiche, Farmaceutiche e Ambientali, e 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 sottoposto a ratifica nella prossima riunione utile del Consiglio di Dipartimento, per l'approvazione.

Il Direttore del Dipartimento  
Prof. Sebastiano Campagna