

D.D. 1099 datata 3 agosto 2020
Pubblicata il 3 agosto 2020

IL DIRIGENTE

VISTO il comma 4 dell'art. 6 della legge 9 maggio 1989 n.168;

VISTO il D.P.R. del 9 maggio 1994 n. 487 e ss.mm.ii., "Regolamento recante norme sull'accesso agli impieghi nelle pubbliche amministrazioni e le modalità di svolgimento dei concorsi unici e delle altre forme di assunzione nei pubblici impieghi";

VISTO il Decreto Rettorale n. 1763 del 2 agosto 2016 con il quale è stato emanato il Regolamento per il conferimento delle Borse di Studio e di Ricerca;

VISTO il Decreto Rettorale n. 1106 datato 10 giugno 2020, con il quale è stata bandita la selezione pubblica, per titoli, per il conferimento di una borsa di studio della durata di 12 mesi, finalizzata al proseguimento e al completamento della formazione post-laurea sul tema: *"Effetti della modulazione farmacologica dell'ipermetabolismo in modelli animali di sclerosi laterale amiotrofica, nell'ambito del progetto modulation of Hypermetablism and Hyperexcitability as a strategy to counteract degeneration in ASL (Hyerals)"* presso il Dipartimento di Biologia dell'Università degli Studi di Roma "Tor Vergata", pubblicato sul sito d'Ateneo in data 10 giugno 2020;

VITO il Decreto Rettorale n. 1383 datato 16 luglio 2020, con il quale è stata costituita la commissione esaminatrice della predetta selezione;

VISTI i verbali redatti dalla Commissione giudicatrice ed accertata la regolarità formale degli stessi

DISPONE

Art. 1 – Sono approvati gli atti della selezione pubblica, per titoli e colloquio, per il conferimento di una borsa di studio della durata di 12 mesi, finalizzata al proseguimento e al completamento della formazione post-laurea sul tema: *"Effetti della modulazione farmacologica dell'ipermetabolismo in modelli animali di sclerosi laterale amiotrofica, nell'ambito del progetto modulation of Hypermetablism and Hyperexcitability as a strategy to counteract degeneration in ASL (Hyerals)"* presso il Dipartimento di Biologia dell'Università degli Studi di Roma "Tor Vergata" - Responsabile scientifico: Prof.ssa Nadia D'Ambrosi;

Art. 2 – E' approvata la seguente graduatoria di merito della selezione di cui al precedente articolo 1:

NOMINATIVO	TITOLI E PUBBLICAZIONI	TOTALE PUNTI	RISULTATO
Giacomo Giacobazzo	95/100	95/100	VINCITORE
Roberta Carlotta Rubino	5/100	5/100	NON IDONEO

Art. 3 – A decorrere dalla data della presente disposizione, sotto condizione dell'accertamento dei requisiti prescritti, è dichiarato vincitore della borsa di studio di cui al precedente articolo 1 il **Dott. Giacomo Giacobazzo**.

Art. 4 - La presente disposizione sarà acquisita alla raccolta dell'apposito registro di questa Amministrazione universitaria.

IL DIRIGENTE
DELLA DIREZIONE V
(Ing. Domenico Genovese)