

Pubblicato 18 settembre 2020

Disposizione dirigenziale n. 1172 del 18 settembre 2020

IL DIRIGENTE

VISTO l'art. 6, comma 4 della legge 9 maggio 1989 n.168;

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 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. 1492 del 3 agosto 2020, pubblicato sul sito istituzionale in data 5 agosto 2020, con il quale è stata bandita la selezione pubblica, per titoli, per il conferimento di una borsa di studio della durata di 4 mesi, finalizzata al proseguimento e al completamento della formazione post-laurea sul tema: "*Studio di celle solari organiche semitrasparenti*" presso il Dipartimento di Ingegneria Elettronica dell'Università degli Studi di Roma "Tor Vergata";

VISTO il Decreto Rettorale n. 1584 del 8 settembre 2020, con il quale è stata costituita la commissione esaminatrice della predetta selezione;

VISTI i verbali redatti dalla commissione esaminatrice ed accertata la regolarità formale degli stessi

DISPONE

Art. 1 - Sono approvati gli atti della selezione pubblica, per titoli, per il conferimento di una borsa di studio della durata di 4 mesi, finalizzata al proseguimento e al completamento della formazione post-laurea sul tema: "*Studio di celle solari organiche semitrasparenti*" presso il Dipartimento di Ingegneria Elettronica dell'Università degli Studi di Roma "Tor Vergata" - Responsabile scientifico: Prof. Andrea Reale.

Art. 2 - 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 il **Dott. Emanuele Calabrò**.

Art. 3 - La presente disposizione è acquisita alla raccolta ufficiale dell'Ateneo e pubblicata sul sito dell'Università degli Studi di Roma "Tor Vergata" all'indirizzo <http://concorsi.uniroma2.it>.

IL DIRIGENTE
DELLA DIREZIONE V
(Ing. Domenico Genovese)