

Decreto Rettorale n. 2176 del 16/09/2019
Pubblicato il 17/09/2019

IL RETTORE

VISTA la legge 9 maggio 1989, n. 168 e ss.mm.ii.;

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. 1652, datato 2 luglio 2019, con il quale è stata bandita la selezione pubblica, per titoli e colloquio, della durata di 4 mesi, per l'assegnazione di una borsa di studio finalizzata al proseguimento e al completamento della formazione post-laurea sul tema: "*Studio ed applicazione di strati trasportatori di lacune e contro-elettrodi per celle solari a Perovskite*" presso il Dipartimento di Ingegneria Elettronica dell'Università degli Studi di Roma "Tor Vergata".
Responsabile scientifico: Prof. Aldo Di Carlo;

CONSIDERATO che in data 22 luglio 2019 è scaduto il termine per la presentazione delle domande di partecipazione alla selezione in questione;

VISTA la nota, datata 3 luglio 2019, del Direttore del Dipartimento di Ingegneria Elettronica, Prof. Ernesto Limiti;

CONSIDERATO che occorre nominare la Commissione esaminatrice della predetta selezione

DECRETA

Art. 1 - La Commissione esaminatrice della selezione pubblica citata nelle premesse del presente decreto è così costituita:

- Prof. Aldo Di Carlo - Ordinario - inquadrato nel settore scientifico – disciplinare ING-INF/01 dell'Università degli Studi di Roma "Tor Vergata"..... **COMPONENTE**

- Prof. Andrea Reale - Associato - inquadrato nel settore scientifico-disciplinare ING-INF/01 dell'Università degli Studi di Roma "Tor Vergata"..... **COMPONENTE**

- Ing. Luigi Vesce - Ricercatore – inquadrato nel settore scientifico-disciplinare ING-INF/01 dell'Università degli Studi di Roma "Tor Vergata"..... **COMPONENTE**

La commissione eleggerà nel proprio seno il presidente e il segretario.

Il presente decreto sarà acquisito alla raccolta nell'apposito registro di questa Amministrazione.

IL RETTORE
(Prof. Giuseppe Novelli)