

Publicato il 17 luglio 2020

Decreto rettorale 1393 del 17 luglio 2020

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. 1104 datato 10 giugno 2020, con il quale è stata bandita la selezione pubblica, per titoli, per l'assegnazione di una borsa di studio della durata 3 mesi, finalizzata al proseguimento e al completamento della formazione post-laurea sul tema: *“Simulazioni numeriche della propagazione elettromagnetica in ambienti chiusi nell'ambito di sistemi di wearable ed epidermici basati su modulazione di backscattering”* presso il Dipartimento di Ingegneria Civile e Ingegneria Informatica dell'Università degli Studi di Roma “Tor Vergata”. Responsabile scientifico: Prof. Gaetano Marrocco;

CONSIDERATO che il termine per la presentazione delle domande è scaduto in data 30 giugno 2020;

VISTA la nota, datata 14 luglio 2020, del Direttore del Dipartimento di Ingegneria Civile e Ingegneria Informatica;

CONSIDERATO che occorre procedere alla nomina della commissione esaminatrice della suddetta selezione

DECRETA

Art. 1 - È nominata la commissione esaminatrice della selezione pubblica per titoli, per l'assegnazione di una borsa di studio della durata 3 mesi, finalizzata al proseguimento e al completamento della formazione post-laurea sul tema: *“Simulazioni numeriche della propagazione elettromagnetica in ambienti chiusi nell'ambito di sistemi di wearable ed epidermici basati su modulazione di backscattering”* presso il Dipartimento di Ingegneria Civile e Ingegneria Informatica dell'Università degli Studi di Roma “Tor Vergata” nella seguente composizione:

- Prof. Gaetano Marrocco - ordinario in servizio presso l'Università degli Studi di Roma “Tor Vergata”, inquadrato nel settore concorsuale 09/F1 e settore scientifico disciplinare ING-INF/02;

- Prof. Fabio Del Frate - associato in servizio presso l'Università degli Studi di Roma “Tor Vergata”, inquadrato nel settore concorsuale 09/F1 e settore scientifico disciplinare ING-INF/02;

- Ing. Cecilia Occhiuzzi - ricercatrice in servizio presso l'Università degli Studi di Roma “Tor Vergata”, inquadrata nel settore concorsuale 09/F1 e settore scientifico disciplinare ING-INF/02.

Art. 2 - Dalla data di pubblicazione del presente decreto decorre il termine di sette giorni per l'eventuale ricusazione dei commissari da parte dei candidati.

Art. 3 - Il presente decreto è acquisito alla raccolta ufficiale dell'Ateneo ed è pubblicato sul sito dell'Università degli Studi di Roma “Tor Vergata” all'indirizzo <http://concorsi.uniroma2.it>.

IL RETTORE
(Prof. Orazio Schillaci)