

# UNIVERSITA' DEGLI STUDI DELL'AQUILA DIPARTIMENTO DI INGEGNERIA E SCIENZE DELL'INFORMAZIONE E MATEMATICA



Segreteria Amministrativo Contabile

Rep. n. 37

Prot. n. 425 del 4.02.2019

### IL DIRETTORE

**VISTO** il Regolamento per il conferimento di borse di studio per attività di ricerca emanato con Decreto Rettorale n. 258 del 13 febbraio 2013 in vigore dal 14 febbraio 2013;

VISTO il decreto del Direttore n. 316 emanato in data 23.11.2018 con il quale è stata indetta una selezione, per titoli e colloquio, per l'attribuzione di n. 3 borse di studio per attività di ricerca avente per oggetto: "Progettazione di sistemi di anticontraffazione da utilizzare in paesi extraeuropei", di cui è responsabile il prof. Fabio Graziosi;

**VISTO** il decreto del Direttore del Dipartimento n. 5del 10.01.2019 con il quale sono stati ammessi i candidati e nominata la Commissione giudicatrice;

**VISTI** gli atti della Commissione esaminatrice del concorso;

**VERIFICATA** la regolarità formale della procedura;

#### **DECRETA**

# ART. 1

Sono approvati gli atti della selezione pubblica per l'attribuzione di n. 3 borse di studio per attività di ricerca avente per oggetto: "*Progettazione di sistemi di anticontraffazione da utilizzare in paesi extraeuropei*" della durata di n. 8 mesi presso il Dipartimento di Ingegneria e Scienze dell'Informazione e Matematica dell'Università degli Studi dell'Aquila.

# **ART. 2** E' approvata la seguente graduatoria generale di merito:

E approvata la seguente graductoria generale di merito.	
CANDIDATO	VOTAZIONE
Dott. BATTULA JOSEPH	67
Dott. CHIRUTHOTHA KIRANMAIYA RAMYA SHILPA SREE	62
Dott. KOLANU MADHU MOHAN REDDY	60

## ART. 3

Sono dichiarati vincitori del concorso i Dott. BATTULA JOSEPH, Dott. CHIRUTHOTHA KIRANMAIYA RAMYA SHILPA SREE e Dott. KOLANU MADHU MOHAN REDDY . L'Aquila, 4.02.2019

> Il Direttore F.to Prof. Guido Projetti

Il presente documento è conforme al documento originale ed è prodotto per la pubblicazione sul portale istituzionale nella modalità necessaria affinché risulti fruibile dai software di ausilio, in analogia a quanto previsto dalla legge sull'accessibilità. Il documento originale con la firma autografa è a disposizione presso gli uffici della struttura competente