



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

Segreteria Amministrativo Contabile



Rep. n. 410

Prot. n. 5126 del 26.11.2019

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. 353 emanato in data 14.10.2019 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 e sviluppo di ambienti model-driven per la progettazione di sistemi ferroviari"*, di cui è responsabile il Prof. Vittorio Cortellessa;

VISTO il decreto del Direttore del Dipartimento n. 384 del 12.11.2019 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 e sviluppo di ambienti model-driven per la progettazione di sistemi ferroviari"* della durata di n. 12 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:

CANDIDATO	VOTAZIONE
Di Francesco Stefano	67/100
Andreoli Lorenzo	62/100
Di Vincenzo Damiano	52/100

ART. 3

Sono dichiarati vincitori del concorso i Dott.:

Di Francesco Stefano, Andreoli Lorenzo e Di Vincenzo Damiano.

L'Aquila, 26.11.2019

Il Direttore
f.to Prof. Guido Proietti