



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

Segreteria Amministrativo Contabile



Rep. n. 90

Prot. n. 1098 del 20.03.2020

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. 40 emanato in data 04.02.2020 con il quale è stata indetta una selezione, per titoli e colloquio, per l'attribuzione di n. 1 borsa di studio per attività di ricerca avente per oggetto: "*Asymptotic analysis of nonlinearly damped wave equation*" Responsabile Scientifico Prof. Debora AMADORI;

VISTO il decreto del Direttore del Dipartimento n. 80 del 11/03/2020 con il quale è stata ammessa la candidata 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. 1 borsa di studio per attività di ricerca avente per oggetto: "*Asymptotic analysis of nonlinearly damped wave equation*" di n. 3 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
Dott.ssa Fatima Alzahra Aqel	72/100

ART. 3

È dichiarata vincitrice del concorso la dott. **Fatima Alzahra Aqel**

L'Aquila, 20.03.2020

Il Direttore
f.to Prof. Guido Proietti

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