



# UNIVERSITA' DEGLI STUDI DELL'AQUILA

DIPARTIMENTO DI INGEGNERIA E SCIENZE DELL'INFORMAZIONE E MATEMATICA

Rep. n. 184 -2017 - Prot. n. 2882 del 12-09-2017 Allegati

L'Aquila 12 SET. 2017

Anno 2017 tit. VII cl.I fasc.

## IL DIRETTORE

**VISTO** il Decreto del Direttore del Dipartimento di Ingegneria e Scienze dell'Informazione e Matematica n. 133-2017 – prot. n. 2312 del 20 luglio 2017, con il quale è stato emanato il bando di selezione per il conferimento di n. 4 incarichi per lo svolgimento di esercitazioni didattiche e attività di supporto agli studenti internazionali iscritti al corso di laurea Magistrale in Ingegneria Matematica del Dipartimento di Ingegneria e Scienze dell'Informazione e Matematica per l'a.a. 2017-2018.

**VISTO** il DDD n. 171-2017 del 31 agosto 2017 di ammissione dei candidati alla selezione in premessa;

**VISTO** il D.D.D. n. 172-2017 del 31 agosto 2017 di nomina della Commissione giudicatrice;

**VISTO** il verbale della Commissione Giudicatrice;

**ACCERTATA** la regolarità formale del procedimento

## DECRETA

**Art. 1** – Sono approvati gli atti della selezione in premessa;

**Art. 2** - sono stati dichiarati **vincitori** della presente selezione i seguenti candidati con il punteggio sotto riportato:

Punteggio minimo per l'attribuzione del corso è di

Corso di studio o canale	ATTIVITA'	ORE	Periodo svolgimento attività	vincitori	punteggio
14W	Exercises in functional analysis	20 ore	25/09/2017 – 15/01/2018	Fagioli Simone	29/30
14W	Experimental training and training seminars	100 ore	25/09/2017 - 08/06/2018	Pera Donato	26/30
14W	Parallel computing laboratory	20 ore	26/02/2018 – 8/06/2018	Jon Bryan May	20/30
14W	High performance computing laboratory	20 ore	26/02/2018 – 8/06/2018	Jon Bryan May	20/30

**Art. 3** Il presente decreto acquista efficacia con la sua pubblicazione all'albo ufficiale di Ateneo e viene inserito sul sito web di Ateneo.

L'Aquila, 12 SET 2017



IL DIRETTORE

Prof. Bruno Rubino

Data di pubblicazione all'Albo Ufficiale: 12.09.2017

Data di scadenza: 12.10.2017