



UNIVERSITA' DEGLI  
STUDI  
DELL'AQUILA

**Dipartimento di Ingegneria  
Industriale e dell'Informazione e  
di Economia**



REP. N. 161/2018 PROT. N. 1230 del 27/03/2018

**BANDO DI CONCORSO PER IL CONFERIMENTO DI N. 2 BORSE DI STUDIO DESTINATE A STUDENTI CHE SI IMMATRICOLANO AL PRIMO ANNO DEL CORSI DI LAUREA MAGISTRALE IN INGEGNERIA MECCANICA DELL'UNIVERSITA' DEGLI STUDI DELL'AQUILA - A.A. 2017/2018**

**AMMISSIONE CANDIDATI E NOMINA COMMISSIONE ESAMINATRICE**

**IL DIRETTORE**

**VISTO** lo Statuto vigente;

**VISTO** il Regolamento generale del Dipartimento di Ingegneria industriale e dell'informazione e di economia;

**VISTA** la Convenzione, rep. n. 110/2017 prot.n. 3342 del 20/10/2017, stipulata tra il Dipartimento di Ingegneria industriale e dell'informazione dell' l'Università degli Studi dell'Aquila e la Hypertec Solutions S.R.L. finalizzato al finanziamento di n. 2 borse di studio per studenti immatricolati al I anno del corso di Laurea Magistrale in Ingegneria Meccanica dell'Università degli Studi dell'Aquila;

**VISTO** il Dispositivo del Direttore, rep. n. 282/2017, prot. n. 3360 del 20/10/2017, con cui è stato pubblicato un "Bando di concorso per il conferimento di n. 2 borse di studio destinate a studenti che si immatricolano al I anno dei corsi di Laurea Magistrale in Ingegneria Meccanica dell'Università degli Studi dell'Aquila – A.A. 2017/2018";

**CONSIDERATO** che, a causa delle elezioni politiche del 03/03/2018, la proclamazione delle lauree del Dipartimento di Ingegneria industriale e dell'informazione e di economia, già fissate per il 04/03/2018, è stata rinviata al 09/03/2018;

**RITENUTO** opportuno prorogare la data di scadenza del bando per consentire la partecipazione anche ai laureati della sessione di marzo 2018;

**VISTO** il Dispositivo del Direttore, rep. n. 23/2018 prot. n. 275 del 26/01/2018, con il quale è stata prorogata la scadenza per la presentazione delle domande al 19/03/2018;

**CONSIDERATO** che il Consiglio del Dipartimento di Ingegneria industriale e dell'informazione e di economia, nella seduta del 20/03/2018, ha formulato la composizione della Commissione Esaminatrice;

**VISTE** le domande prodotte dai candidati ed acquisite agli atti;

**VERIFICATA** la regolarità formale della procedura;

**DISPONE**

**Art. 1**

Per aver prodotto domanda conforme ai requisiti richiesti nel bando sono ammessi alla selezione i seguenti candidati:

COGNOME	NOME
CARAMANICO	Patrizio
DI GIANNANTONIO	Andrea
DI PAOLO	Pierfrancesco
FASOLI	Fernando
GIANCROCE	Stefano
LORENZETTI	Luca



UNIVERSITA' DEGLI  
STUDI  
DELL'AQUILA

## *Dipartimento di Ingegneria Industriale e dell'Informazione e di Economia*



### **Art. 2**

Il candidato DANTE Daniele non è ammesso per mancanza del requisito di cui all'art. 3, comma 3, del bando di concorso.

### **Art. 3**

È nominata la Commissione esaminatrice come segue:

Prof Paolo Di Stefano	(Presidente)
Prof. Walter D'Ambrogio	(Membro)
Prof. Luca Di Angelo	(Membro)
Dott.ssa Caterina Caracausi	(Membro designato da Hypertec Solutions S.R.L.)
Dott. Ing. Filippo Guidazzi	(Membro designato da Hypertec Solutions S.R.L.)
Dott. Alessandro Di Cesare	(Membro con funzione di segretario verbalizzante)

### **Art. 4**

La data dei colloqui sarà comunicata ai candidati via mail all'indirizzo indicato nella domanda di ammissione.

L'Aquila 27/03/2018



IL DIRETTORE

Prof. Ing. Francesco Parasiliti Collazzo