



# UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DELL'AQUILA

DIPARTIMENTO 3 - DIDATTICA - AREA UFFICI DIDATTICA

SETTORE II - DOTTORATI, ASSEGNI DI RICERCA, BORSE DI STUDIO, TIROCINI DI RICERCA

Via Giovanni Falcone 25 – 67100 Coppito – L'Aquila

Rep. n. 2231/2012 - Prot. n. 33610 Allegati 0

del 02/10/2012

Anno \_\_\_\_\_ Tit. \_\_\_\_\_ Cl. \_\_\_\_\_ Fasc. \_\_\_\_\_

## IL RETTORE

**VISTO** il D.R. n. 1899/2012 del 07.08.2012 con il quale è stato indetto, fra l'altro, il concorso per l'ammissione al corso di dottorato di ricerca in **Ingegneria Meccanica, Energetica e Gestionale - XXVIII ciclo** il cui avviso è stato pubblicato all'Albo Ufficiale e sul sito dell'Ateneo in data 07.08.2012 e sulla Gazzetta Ufficiale della Repubblica Italiana n. 65 - 4<sup>a</sup> Serie Speciale del 21.08.2012;

**VISTO** il regolamento dei corsi di dottorato di ricerca, ed in particolare l'art. 10;

**VISTA** la proposta del Collegio dei Docenti del predetto dottorato di ricerca - seduta del 04.09.2012;

## DECRETA

### ART. 1

La Commissione giudicatrice per l'esame di ammissione al corso di dottorato di ricerca in *Ingegneria Meccanica, Energetica e Gestionale - XXVIII ciclo*, con sede amministrativa presso questa Università, è la seguente:

**Prof. Roberto CIPOLLONE**, ordinario nel settore scientifico disciplinare ING-IND/09 – Sistemi per l'Energia e l'Ambiente, Dipartimento di Ingegneria industriale e dell'informazione e di economia, Università degli Studi dell'Aquila;

**Prof. Antoniomaria DI ILIO**, ordinario nel settore scientifico disciplinare ING-IND/16 - Tecnologie e sistemi di lavorazione, Dipartimento di Ingegneria industriale e dell'informazione e di economia, Università degli Studi dell'Aquila;

**Prof. Giulio D'EMILIA**, associato nel settore scientifico disciplinare ING-IND/12 - Misure meccaniche e termiche, Dipartimento di Ingegneria industriale e dell'informazione e di economia, Università degli Studi dell'Aquila;

### Membri supplenti

**Prof. Walter D'AMBROGIO**, ordinario nel settore scientifico disciplinare ING-IND/13 - Meccanica applicata alle macchine, Dipartimento di Ingegneria industriale e dell'informazione e di economia, Università degli Studi dell'Aquila;



# UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DELL'AQUILA

DIPARTIMENTO 3 - DIDATTICA - AREA UFFICI DIDATTICA

SETTORE II - DOTTORATI, ASSEGNI DI RICERCA, BORSE DI STUDIO, TIROCINI DI RICERCA

Via Giovanni Falcone 25 – 67100 Coppito – L'Aquila

**Prof. Michele ANATONE**, associato nel settore scientifico disciplinare ING-IND/09 – Sistemi per l'Energia e l'Ambiente, Dipartimento di Ingegneria industriale e dell'informazione e di economia, Università degli Studi dell'Aquila;

**Dott. Luca DI ANGELO**, ricercatore confermato nel settore scientifico disciplinare ING-IND/15 - Disegno e metodi dell'ingegneria industriale, Dipartimento di Ingegneria industriale e dell'informazione e di economia, Università degli Studi dell'Aquila.

Le funzioni di Presidente saranno svolte dal Professore di prima fascia con maggiore anzianità nel ruolo, quelle di Segretario dal Professore di seconda fascia.

L'Aquila 02/10/2012

F.TO II RETTORE