



**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 L'Aquila*

**D.R. n. 1638/2010**

**Prot. n. 33227**

**IL RETTORE**

**VISTO** il D.R. n. 1401/2010 del 04.08.2010 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 - XXVI ciclo*** il cui avviso è stato pubblicato sulla Gazzetta Ufficiale della Repubblica Italiana n. 67 - 4<sup>a</sup> Serie Speciale del 24.08.2010;

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

**VISTA** la proposta del Collegio dei docenti del dottorato di ricerca in *Ingegneria Meccanica, Energetica e Gestionale* – seduta del 14/07/2010;

**DECRETA**

**ART. 1**

La Commissione giudicatrice per l'esame di ammissione al corso di dottorato di ricerca in ***Ingegneria Meccanica, Energetica e Gestionale - XXVI 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*, Facoltà di Ingegneria, Università degli Studi dell'Aquila

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

**Prof. PAOLO DI STEFANO**, ordinario nel settore scientifico disciplinare ING-IND/15 – *Disegno e Metodi dell'Ingegneria Industriale*, Facoltà di Ingegneria, Università degli Studi dell'Aquila.

**Membri supplenti**

**Prof. ROBERTO CARAPELLUCCI**, associato nel settore scientifico disciplinare ING-IND/09 - *Sistemi per l'Energia e l'Ambiente*, Facoltà di Ingegneria, Università degli Studi dell'Aquila

**Prof. Giulio D'EMILIA**, associato nel settore scientifico disciplinare ING-IND/12 – *Misure Meccaniche e Termiche*, Facoltà di Ingegneria, Università degli Studi dell'Aquila

**Prof. ALFONSO PAOLETTI**, associato nel settore scientifico disciplinare ING-IND/16 – *Teoria dello Sviluppo dei Processi Chimici*, Facoltà di Ingegneria, Università degli Studi dell'Aquila.

Le funzioni di Presidente saranno svolte dal professore ordinario con maggiore anzianità nel ruolo, quelle di Segretario dal docente associato.

L'Aquila, 06 ottobre 2010

**IL RETTORE**  
F.to Ferdinando di Orio