



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. 1598/2011

Prot. n. 32322

**IL RETTORE**

**VISTO** il D.R. n. 1204/2011 del 05.08.2011 con il quale è stato indetto, fra l'altro, il concorso per l'ammissione al corso di dottorato di ricerca in **Sistemi e metodi per il management delle energie elettrica e termica da fonti rinnovabili ed assimilate e per il costruire sostenibile - XXVII ciclo** il cui avviso è stato pubblicato all'Albo Ufficiale e sul sito dell'Ateneo in data 05.08.2011 e sulla Gazzetta Ufficiale della Repubblica Italiana n. 66 - 4<sup>a</sup> Serie Speciale del 19.08.2011;

**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 21.09.2011;

**DECRETA**

**ART. 1**

La Commissione giudicatrice per l'esame di ammissione al corso di dottorato di ricerca in **Sistemi e metodi per il management delle energie elettrica e termica da fonti rinnovabili ed assimilate e per il costruire sostenibile - XXVII ciclo**, con sede amministrativa presso questa Università, è la seguente:

**Prof. Aldo BENEDETTI**, associato nel settore scientifico ICAR/14 - Composizione architettonica e urbana, Facoltà di Ingegneria, Università degli Studi dell'Aquila;

**Prof. Francesco MUZI**, associato nel settore scientifico disciplinare ING-IND/33 - Sistemi elettrici per l'energia, Facoltà di Ingegneria, Università degli Studi dell'Aquila;

**Dott.ssa Katia Gallucci**, ricercatrice universitaria a tempo determinato nel settore scientifico disciplinare ING-IND/24 – Principi di ingegneria chimica, Facoltà di Ingegneria, Università degli Studi dell'Aquila.

**Membro supplente**

**Prof. Fulvio MARCOTULLIO**, ordinario nel settore scientifico disciplinare ING-IND/11 – *Fisica Tecnica Ambientale*, Facoltà di Ingegneria, Università degli Studi dell'Aquila;

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

L'Aquila, 30.09.2011

IL RETTORE  
F.to Prof. Ferdinando di Orio