



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. 1673/2010

Prot. n. 34226

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 Elettrica e dell'Informazione - XXVI ciclo* il cui avviso è stato pubblicato sulla Gazzetta Ufficiale della Repubblica Italiana n. 67- 4^a 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 Elettrica e dell'Informazione* – seduta del 23.09.2010;

DECRETA

ART. 1

La Commissione giudicatrice per l'esame di ammissione al corso di dottorato di ricerca in *Ingegneria Elettrica e dell'Informazione - XXVI ciclo*, con sede amministrativa presso questa Università, è la seguente:

Prof. Gabriele DI STEFANO, associato nel settore scientifico disciplinare ING-INF/05 - *Sistemi di Elaborazione delle Informazioni*, Facoltà di Ingegneria, Università degli Studi dell'Aquila

Prof. Marco FACCIO, associato nel settore scientifico disciplinare ING-INF/01 – *Elettronica*, Facoltà di Ingegneria, Università degli Studi dell'Aquila

Prof. Marco TURSINI, associato nel settore scientifico disciplinare ING-IND/32 – *Convertitori, Macchine e Azionamenti Elettrici*, Facoltà di Ingegneria, Università degli Studi dell'Aquila

Membro esperto:

Dott. Vittorio DE COSMO – Responsabile Unità Osservazione della Terra – Agenzia Spaziale Italiana.

I membri supplenti, secondo l'ordine di designazione, sono:

Prof. Daniele FRIGIONI, associato nel settore scientifico disciplinare ING-INF/05 - *Sistemi di Elaborazione delle Informazioni*, Facoltà di Ingegneria, Università degli Studi dell'Aquila

Prof. Giorgio LEUZZI, ordinario nel settore scientifico disciplinare ING-INF/01 – *Elettronica*, Facoltà di Ingegneria, Università degli Studi dell'Aquila

Prof. Alberto PRUDENZI, ordinario nel settore scientifico disciplinare ING-IND/33 – *Sistemi Elettronici per l'Energia*, Facoltà di Ingegneria, Università degli Studi dell'Aquila.

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

L'Aquila, 13/10/2010

IL RETTORE
F.to Prof. Ferdinando di Orio