Amministrazione centrale Area Ricerca e Trasferimento Tecnologico Settore Dottorati, Assegni e Borse di Ricerca

D.R. rep. n. 834/2020 - Prot. n. 79027 Allegati 0 Del 04/09/2020 Anno 2020 Tit. III Cl. 6 Fasc.3 Sottofasc. 3

## **IL RETTORE**

- VISTO il D.R. n. 706/2020 del 15/07/2020, pubblicato in pari data all'Albo Ufficiale di Ateneo e sul sito dell'Ateneo, con il quale è stato indetto, fra l'altro, il concorso per l'ammissione al corso di Dottorato di Ricerca in *Ingegneria industriale e dell'informazione e di economia* XXXVI ciclo;
- **VISTO** il regolamento dei corsi di Dottorato di Ricerca ed in particolare l'art. 9;
- VISTA la Commissione designata dal Collegio dei Docenti del predetto Dottorato di Ricerca con delibera del 29/06/2020;

## **DECRETA**

## ART. 1

La Commissione giudicatrice per l'esame di ammissione al corso di Dottorato di Ricerca in *Ingegneria industriale e dell'informazione e di economia* – **XXXVI ciclo**, con sede amministrativa presso questa Università, è la seguente:

**Prof. Giuseppe FERRI**, ordinario nel settore scientifico disciplinare ING-INF/01 – *Elettronica*, Dipartimento di Ingegneria industriale e dell'informazione e di economia, Università degli Studi dell'Aquila;

**Prof.ssa Ida DE MICHELIS**, associata nel settore scientifico disciplinare ING-IND/26 – *Teoria dello sviluppo dei processi chimici*, Dipartimento di Ingegneria industriale e dell'informazione e di economia, Università degli Studi dell'Aquila;

**Prof. Giulio ANTONINI**, ordinario nel settore scientifico disciplinare ING-IND/31 – *Elettrotecnica*, Dipartimento di Ingegneria industriale e dell'informazione e di economia, Università degli Studi dell'Aquila;

**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. Fabrizio POLITI**, ordinario nel settore scientifico disciplinare IUS/08 - *Diritto costituzionale*, Dipartimento di Ingegneria industriale e dell'informazione e di economia, Università degli Studi dell'Aquila.

I membri supplenti rispettivamente sono:

**Dott.ssa Katia GALLUCCI**, ricercatrice confermata nel settore scientifico disciplinare ING-IND/27 – *Chimica industriale e tecnologica*, Dipartimento di Ingegneria industriale e dell'informazione e di economia, Università degli Studi dell'Aquila;

**Prof.ssa Valentina INNOCENZI**, ricercatrice a t.d. (tip. a) nel settore scientifico disciplinare ING-IND/25 – *Impianti chimici*, Dipartimento di Ingegneria industriale e dell'informazione e di economia, Università degli Studi dell'Aquila;

Amministrazione centrale Area Ricerca e Trasferimento Tecnologico Settore Dottorati, Assegni e Borse di Ricerca

**Prof. Antonio ORLANDI**, ordinario nel settore scientifico disciplinare ING-IND/31 – *Elettrotecnica*, Dipartimento di Ingegneria industriale e dell'informazione e di economia, Università degli Studi dell'Aquila;

**Prof. Dario AMBROSINI**, associato nel settore scientifico disciplinare ING-IND/11 – *Fisica tecnica ambientale*, Dipartimento di Ingegneria industriale e dell'informazione e di economia, Università degli Studi dell'Aquila;

**Prof. Fabrizio MARINELLI,** ordinario nel settore scientifico disciplinare IUS/01 – *Diritto privato*, Dipartimento di Ingegneria industriale e dell'informazione e di economia, Università degli Studi dell'Aquila.

## ART. 2

Le funzioni di Presidente saranno svolte dal professore di prima fascia con maggiore anzianità nel ruolo, quelle di Segretario dalla professoressa associata.

L'Aquila, 2 settembre 2020

IL RETTORE F.to Prof. Edoardo Alesse

Il presente documento è conforme al documento originale ed è prodotto per la pubblicazione sul portale istituzionale nella modalità necessaria affinché resti fruibile dai software di ausilio, in analogia a quanto previsto dalla legge sull'accessibilità. Il documento originale con le firme autografe è a disposizione presso gli uffici della struttura competente