



UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DELL'AQUILA
Amministrazione centrale
Area Ricerca e Trasferimento Tecnologico
Settore Dottorati, Assegni e Borse di Ricerca

D.R. rep. n. 897/2018 - Prot. n. 38062 Allegati 0
del 06/09/2018
Anno 2018 Tit. III Cl. 6 Fasc. 3 Sottofasc. 3

LA RETTRICE

- VISTO** il D.R. n. 738/2018 del 05/07/2018, pubblicato all'Albo Ufficiale di Ateneo e sul sito dell'Ateneo il 09/07/2018, 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 - XXXIV ciclo*;
- VISTO** il regolamento dei corsi di Dottorato di Ricerca ed in particolare l'art. 9;
- VISTA** la proposta del Collegio dei Docenti del predetto Dottorato di Ricerca - seduta del 24/07/2018;

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 - XXXIV 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. Gaetano LONGOBARDI, ordinario nel settore scientifico disciplinare IUS/10 - *Diritto amministrativo*, Dipartimento di Ingegneria industriale e dell'informazione e di economia, Università degli Studi dell'Aquila;

Prof. Carlo CANTALINI, ordinario nel settore scientifico disciplinare ING-IND/22 - *Scienza e tecnologia dei materiali*, Dipartimento di Ingegneria industriale e dell'informazione e di economia, Università degli Studi dell'Aquila;

Prof. Luca DI ANGELO, associato 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;

Prof. Vincenzo STORNELLI, associato nel settore scientifico disciplinare ING-INF/01 - *Elettronica*, Dipartimento di Ingegneria industriale e dell'informazione e di economia, Università degli Studi dell'Aquila.

I membri supplenti rispettivamente sono:

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. Walter GIULIETTI, ordinario nel settore scientifico disciplinare IUS/10 - *Diritto amministrativo*, Dipartimento di Ingegneria industriale e dell'informazione e di economia, Università degli Studi dell'Aquila;



UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DELL'AQUILA

Amministrazione centrale

*Area Ricerca e Trasferimento Tecnologico
Settore Dottorati, Assegni e Borse di Ricerca*

Prof.ssa Giuliana TAGLIERI, associata nel settore scientifico disciplinare ING-IND/22 – *Scienza e tecnologia dei materiali*, Dipartimento di Ingegneria industriale e dell'informazione e di economia, Università degli Studi dell'Aquila;

Prof. Filippo DE MONTE, associato nel settore scientifico disciplinare ING-IND/10 – *Fisica tecnica industriale*, Dipartimento di Ingegneria industriale e dell'informazione e di economia, Università degli Studi dell'Aquila;

Dott. Leonardo PANTOLI, ricercatore a t.d. nel settore scientifico disciplinare ING-INF/01 - *Elettronica*, 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 dal professore di seconda fascia con minore anzianità nel ruolo.

L'Aquila, 06/09/2018

LA RETTRICE
F.to Prof.ssa Paola Inverardi

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