



# UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DELL'AQUILA

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

Rep. n. 1226/2015 - Prot. n. 28221 Allegati 0

del 1 SET 2015

Anno 2015 Tit. III Cl. 6 Fasc. 3 Sottofasc. 1

## LA RETTRICE

**VISTO** il D.R. n. 1032/2015 del 15/07/2015 con il quale è stato indetto, fra l'altro, il concorso per l'ammissione al corso di dottorato di ricerca in *Ingegneria civile, edile-architettura, ambientale - XXXI ciclo* pubblicato all'Albo Ufficiale e sul sito dell'Ateneo in data 16/07/2015;

**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 11/06/2015;

## DECRETA

### ART. 1

La Commissione giudicatrice per l'esame di ammissione al corso di dottorato di ricerca in *Ingegneria civile, edile-architettura, ambientale - XXXI ciclo*, con sede amministrativa presso questa Università, è la seguente:

**Prof. Mario CENTOFANTI**, ordinario nel settore scientifico disciplinare ICAR/17 - Disegno, Dipartimento di Ingegneria civile, edile-architettura, ambientale, Università degli Studi dell'Aquila;

**Prof. Aldo BENEDETTI**, associato nel settore scientifico disciplinare ICAR/14 - Composizione architettonica e urbana, Dipartimento di Ingegneria civile, edile-architettura, ambientale, Università degli Studi dell'Aquila;

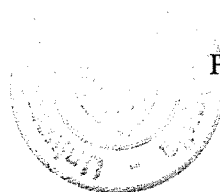
~~**Prof. Sandro COLAGRANDE**, associato nel settore scientifico disciplinare ICAR/04 - Strade, ferrovie ed aeroporti, Dipartimento di Ingegneria civile, edile-architettura, ambientale, Università degli Studi dell'Aquila;~~

**Prof. Gianfranco TOTANI**, associato nel settore scientifico disciplinare ICAR/07 - Geotecnica, Dipartimento di Ingegneria civile, edile-architettura, ambientale, Università degli Studi dell'Aquila;

**Dott. Daniele ZULLI**, ricercatore nel settore scientifico disciplinare ICAR/08 - Scienza delle costruzioni, Dipartimento di Ingegneria civile, edile-architettura, ambientale, Università degli Studi dell'Aquila.

Le funzioni di Presidente saranno svolte dal professore di prima fascia, quelle di Segretario dal ricercatore.

L'Aquila, 31 AGO. 2015

  
LA RETTRICE  
Prof.ssa Paola Inverardi  
