



UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DELL'AQUILA

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

Rep. n. 611 /2017 - Prot. n. 32280 Allegati 0

del 11 SET. 2017

Anno 2017 Tit. III Cl. 6 Fasc. 3 Sottofasc. 8

LA RETTRICE

VISTO il D.R. n. 468/2017 del 14/07/2017 con il quale è stato indetto, fra l'altro, il concorso per l'ammissione al corso di Dottorato di Ricerca in *Scienze fisiche e chimiche - XXXIII ciclo* pubblicato all'Albo Ufficiale e sul sito dell'Ateneo in data 17/07/2017;

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 27/07/2017;

DECRETA ART. 1

La Commissione giudicatrice per l'esame di ammissione al corso di Dottorato di Ricerca in *Scienze fisiche e chimiche - XXXIII ciclo*, con sede amministrativa presso questa Università, è la seguente:

Prof. Massimiliano ASCHI, associato nel settore scientifico disciplinare CHIM/03 - *Chimica generale ed inorganica*, Dipartimento di Scienze fisiche e chimiche, Università degli Studi dell'Aquila;

Prof. Vincenzo RIZI, associato nel settore scientifico disciplinare FIS/01 - *Fisica sperimentale*, Dipartimento di Scienze fisiche e chimiche, Università degli Studi dell'Aquila;

Prof. Gianni PROFETA, associato nel settore scientifico disciplinare FIS/03 - *Fisica della materia*, Dipartimento di Scienze fisiche e chimiche, Università degli Studi dell'Aquila.

I membri supplenti secondo l'ordine di designazione sono:

Prof. Antonio MECOZZI, ordinario nel settore scientifico disciplinare FIS/03 - *Fisica della materia*, Dipartimento di Scienze fisiche e chimiche, Università degli Studi dell'Aquila;

Prof. Luigi PILO, associato nel settore scientifico disciplinare FIS/02 - *Fisica teorica, modelli e metodi matematici*, Dipartimento di Scienze fisiche e chimiche, Università degli Studi dell'Aquila;

Prof. Giovanni PITARI, associato nel settore scientifico disciplinare FIS/06 - *Fisica per il sistema terra e il mezzo circumterrestre*, Dipartimento di Scienze fisiche e chimiche, Università degli Studi dell'Aquila.

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

L'Aquila, 11 SET. 2017



LA RETTRICE
Prof.ssa Paola Inverardi