

Rep. n. 140/2017 Prot. n. 1298 del 09/10/2017  
Anno 2017 tit. II cl. 10 fasc.

**IL DIRETTORE**

**VISTO** l'art. 36 dello Statuto dell'Università degli Studi dell'Aquila D.R. n. 50 del 12 gennaio 2012;

**VISTO** l'art. 17 del Regolamento Elettorale delle rappresentanze studentesche;

**VISTO** l'art. 15 del Regolamento didattico di Ateneo;

**VISTO** l'art. 8 del Regolamento didattico del Dipartimento di Scienze Fisiche e Chimiche;

**VISTO** il verbale del consiglio di Dipartimento di Scienze Fisiche e Chimiche seduta del 27/09/2017, in cui sono stati già individuati quali membri della Commissione didattica paritetica 2 Docenti del CAD di Fisica, 2 Docenti del CAD di Chimica e Materiali e 4 rappresentanti studenti;

**VISTI** i decreti di nomina delle rappresentanze studentesche nei CAD afferenti al DSFC per il biennio 2016/2017 – 2017/2018 a seguito delle elezioni del 10 e 11 maggio 2017;

**DECRETA**

**Art. 1** - Sono indette nel giorno **24 ottobre 2017** le elezioni per la nomina dei rappresentanti degli studenti nella Commissione Didattica Paritetica del Dipartimento di Scienze Fisiche e Chimiche

CONSIGLI DI AREA DIDATTICA

**CAD di Chimica e Materiali**

**CAD di Fisica**

**Art. 2** - Il seggio, situato presso l'Aula Didattica del Dipartimento di Scienze Fisiche e Chimiche, resterà aperto dalle ore 10.00 alle ore 16:00 del giorno 24 ottobre 2017.

**Art. 3** - I Rappresentanti degli studenti nelle commissioni paritetiche vengono eletti dai rappresentanti dei CAD. I rappresentanti degli studenti nei CAD eleggono al loro interno, con l'espressione di una preferenza ciascuno, i rappresentanti alla specifica Commissione paritetica.

**Art. 4** - Il numero massimo di rappresentanti da eleggere in seno alla Commissione Didattica Paritetica è il seguente:

**CAD di Chimica e materiali** - numero di rappresentanti da eleggere 2

**CAD di Fisica** - numero di rappresentanti da eleggere 2

**Le votazioni sono valide qualunque sia il numero dei votanti**

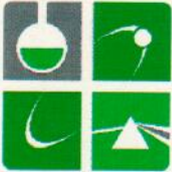
**Art. 5** - Il seggio elettorale è così composto:

**Membri effettivi:**

Prof. Fabio RAMONDO – Presidente

Prof. Francesco VILLANTE – componente

Dott.ssa Giulia DE MINICIS – componente con funzioni di segretario



UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DELL'AQUILA

DIPARTIMENTO DI SCIENZE FISICHE E CHIMICHE

**Membri supplenti:**

Prof. Pasquale CARELLI - Presidente

Dott. Cristian ANTONELLI - componente

Dott.ssa Rossella ROTESI - componente con funzioni di segretario

L'Aquila, 09/10/2017



IL DIRETTORE DEL DIPARTIMENTO

*Prof. Antonio Mecozzi*