

## UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DELL'AQUILA

### DIPARTIMENTO DI SCIENZE FISICHE E CHIMICHE

**Rep n. 329/2018 Prot. n. 1810 del 05/10/2018 Tit. I cl. 13 fasc.**

#### IL DIRETTORE

**VISTA** la legge 168/1989

**VISTO** il D.M. n. 240/2010;

**VISTO** lo Statuto dell'Università degli Studi dell'Aquila, emanato con D.R. n.50-2012 del 12/01/2012;

**VISTO** il Regolamento elettorale delle rappresentanze studentesche, emanato con D.R. n. 711 del 14.04.2012 modificato con D.R. n. 242/2018 del 19 marzo 2018;

**VISTO** il Regolamento Didattico del Dipartimento di Scienze Fisiche e Chimiche emanato con D.R. n.1944 del 22.08.2012;

**VISTA** la delibera del Consiglio di Dipartimento nella seduta del 03/10/2018

#### DECRETA

**ART 1** - Sono indette le elezioni per la nomina del **Presidente del Consiglio di Area Didattica (CAD) di Fisica del Dipartimento di Scienze Fisiche e Chimiche** per il triennio **2018/2021**.

**ART 2** - Le votazioni si svolgeranno il giorno **18 ottobre 2018**, dalle ore 10:00 alle ore 17:00.

**ART 3** - Il Presidente del Consiglio di Area Didattica (CAD) dovrà essere eletto tra i docenti di ruolo dell'Ateneo a tempo pieno che hanno titolarità o affidamento di moduli didattici nei singoli corsi di studio afferenti al Dipartimento; il Presidente dura in carica tre anni accademici.

**ART 4** - L'elettorato attivo è composto da tutti i docenti dell'Ateneo titolari di attività didattiche presso il corso di studio di riferimento e dalla rappresentanza degli studenti già presente nell'organismo stesso nella misura del 20% di tutto il corpo docente di cui sopra.

**ART 5** - Per eleggere il Presidente del Consiglio di Area Didattica i votanti devono esprimere un solo voto di preferenza.

**ART 6** - Il seggio elettorale sarà ubicato presso l'Aula "G. Signorelli" - del Dipartimento di Scienze Fisiche e Chimiche. L'insediamento del seggio avverrà alle ore 09:30 del giorno fissato per le votazioni per la preparazione del materiale necessario.

**ART 7** - Il seggio elettorale è così composto:

Prof. Michele NARDONE - Presidente

Dott.ssa Rossella Rotesi - componente

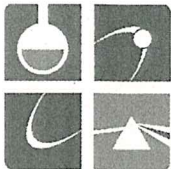
Sig. Gianluca Colaiuda - componente con funzioni di segretario

**Membri supplenti:**

Prof. Massimiliano ASCHI - Presidente

Sig.ra Roberta Bucci - componente

Sig. Stefano Galli - componente con funzioni di segretario.



UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DELL'AQUILA

DIPARTIMENTO DI SCIENZE FISICHE E CHIMICHE

**ART 8** – Le elezioni sono comunque valide, indipendentemente dalle percentuali degli aventi diritto al voto che partecipano alle votazioni.

L'Aquila, 05/10/2018



IL DIRETTORE  
Prof. Adriano Filipponi