



Ufficio Didattica, Organi Collegiali, Alta Formazione,

Carriere - CDS/DF

ANNO TIT. CL. F.LO

ALLEGATI: 1

IL DECANO DEL CONSIGLIO DIDATTICO DI FISICA "E. R. CAIANIELLO"

VISTA	la Legge 30.12.2010, n. 240 e s.m.i;
VISTO	lo Statuto dell'Università degli Studi di Salerno, emanato con D.R. rep. n. 1396 del 12.06.2012, modificato da ultimo con D.R. rep. n. 1 del 04.01.2021 e, in particolare, l'art. 38;
VISTO	il Regolamento Generale di Ateneo, emanato con D.R. 06 dicembre 2012, Rep. n. 2781, modificato da ultimo con D.R. 05.09.2017 rep. n. 4014 e, in particolare, l'art. 52;
VISTO	il D.R. 06.12.2012 rep. n. 2780 di costituzione dei Consigli Didattici;
PRESO ATTO	della nota del 09.02.2021 prot. 42856 con la quale il Rettore ha invitato il Decano del Dipartimento, Prof. Mario Salerno, ad avviare la procedura elettorale per la nomina del nuovo Direttore di Dipartimento e di concludere le operazioni elettorali entro il giorno 11.03.2021;
RITENUTO	di avviare, entro quindici giorni dalla comunicazione, la procedura elettorale per la nomina del nuovo Presidente;
CONSIDERATO	lo stato emergenziale per epidemia da COVID-19;
RITENUTO	che, al fine di garantire la massima sicurezza nell'espletamento delle procedure elettorali, si procederà con votazione da remoto, avvalendosi della modalità di voto telematica mediante la procedura ELIGO;

DECRETA

Art. 1 - Sono indette le elezioni del Presidente del Consiglio Didattico di Fisica per il triennio 2021/2023, con il seguente calendario:

25 febbraio 2021 – dalle ore 12.00 alle ore 14.00

Art. 2 – Nel caso di mancato raggiungimento del quorum previsto nella prima votazione, le operazioni di ballottaggio si svolgeranno il giorno **25 febbraio 2021 dalle ore 14.30 alle ore 15.00**

Art. 3 – Le elezioni si svolgeranno sulla base di candidature ufficiali presentate dai singoli candidati in un'assemblea elettorale che si terrà, in modalità telematica, il giorno:

25 febbraio 2021 - ore 10.00

Piattaforma Microsoft Teams (link presente nel calendario).

Art. 4 - Ai sensi dell'art. 52 comma 1 del Regolamento Generale di Ateneo, il Presidente è eletto, a scrutinio segreto, dai professori e ricercatori che svolgono il carico didattico prevalente nel corso di studio e dai rappresentanti degli studenti eletti nel medesimo corso di studio. L'elettorato passivo è riservato ai professori di ruolo a tempo pieno, di cui al comma 2 dell'art. 51 del Regolamento Generale di Ateneo

Art. 5 – Ai sensi dell'art. 52 comma 2 del Regolamento Generale di Ateneo, per l'elezione del Presidente è richiesta la maggioranza assoluta degli aventi diritto al voto, nella prima votazione; in caso di mancato raggiungimento di tale maggioranza, si procede al ballottaggio fra i due candidati che hanno ottenuto il maggior numero di voti. Per la votazione di ballottaggio è richiesta la partecipazione della maggioranza assoluta dei componenti.

E' proclamato eletto chi riporta il maggior numero di voti e, in caso di parità, il più anziano in ruolo; in caso di ulteriore parità, il più anziano di età.

Art. 6 - Al fine di garantire l'esercizio di voto in condizioni di sicurezza e nel rispetto del divieto di assembramento conseguente all'emergenza sanitaria da COVID-19, le operazioni di voto si svolgeranno da remoto in modalità telematica attraverso l'accesso alla piattaforma ELIGO. Ogni votante, riceverà una e-mail contenente le informazioni relative alla votazione, le proprie credenziali ed il link di accesso alla piattaforma, con password crittografate dal sistema, univoche e visibili in chiaro solo al votante.

Art. 7 – La Commissione elettorale di supporto alle operazioni di voto e di scrutinio è così composta:

- Prof. Sergio Pagano – Presidente;



UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI SALERNO

Dipartimento di Fisica “E. R. Caianiello”

- Prof. Valerio Bozza – Segretario;
- Dott.ssa Carmen D’Apolito – Componente;
- Membro supplente: Prof. Federico Corberi.

I componenti della Commissione provvederanno telematicamente allo scrutinio dei voti con gli strumenti previsti dalla piattaforma ELIGO, redigendo apposito verbale.

Art. 8 – Il Decano provvederà alla proclamazione del Presidente eletto mediante apposito decreto.

Il presente provvedimento è pubblicato all’Albo Ufficiale di Ateneo e sul sito web del Dipartimento di Fisica.

IL DECANO
Prof. Mario Salerno