

DECRETO n. 37

Repertorio n. 37/2018

Prot. n. 54894 del 03/04/2018

Tit. 1 Cl. 13 Elezioni e designazioni

Fascicolo n.

Allegati: nessuno

**Oggetto: Elezioni rappresentanza studentesca in seno al Consiglio di Corso di Studio Aggregati in Matematica e al Consiglio di Corso di Studio in Fisica - Caserta 16 e 17 maggio 2018.**

### IL DIRETTORE

- VISTO** lo Statuto dell'Università degli Studi della Campania "Luigi Vanvitelli", emanato con D.R. 645 del 17/10/2016 e pubblicato nella Gazzetta Ufficiale della Repubblica Italiana – Serie Generale - n. 261 dell'8/11/2016 ed entrato in vigore dal 23/11/2016;
- VISTO** il nuovo Regolamento Elettorale di Ateneo emanato con D.R. n. 526 del 24/07/2017, entrato in vigore in data 08/08/2017;
- VISTO** l'art. 107, comma 1, lett. b) del sopra menzionato Regolamento Elettorale che regola la composizione del Consiglio di Corso di Studio, stabilendo che nella composizione elettiva del predetto organo rientra una rappresentanza elettiva degli studenti iscritti al corso di studio pari al più piccolo numero intero non inferiore al 15% del numero complessivo dei docenti afferenti al corso;
- VISTO** il D.R. n. 711 del 31/08/2015 con il quale il Prof. Antonio D'Onofrio è stato nominato Direttore del Dipartimento di Matematica e Fisica, per il triennio accademico 2015/2018;
- VISTO** il D.R. n. 45 del 07/06/2016 con il quale è stata nominata la rappresentanza studentesca in seno al Consiglio di Corso di Studio Aggregati in Matematica e al Consiglio di Corso di Studio in Fisica per il biennio 2016/2018;
- CONSIDERATO** che, ai sensi dell'art. 108 comma 1° del vigente Regolamento Elettorale, la convocazione del corpo elettorale deve avvenire almeno sessanta giorni prima della scadenza del mandato della rappresentanza studentesca;
- TENUTO CONTO** della circolare prot. 36608 del 26.02.2018 che riporta i termini della *prorogatio* degli Organi;
- VISTO** l'art. 108 comma 3° del vigente Regolamento Elettorale che cita:  
il Direttore del Dipartimento, con il provvedimento di indizione, provvede ad indicare:
- il gestore tecnico dell'elezione e l'ufficio competente;
  - il numero degli eligendi per ciascuna delle componenti elettive;
  - gli aventi diritto all'elettorato attivo e passivo per ciascuna delle componenti da eleggere;
  - le modalità e i termini per il deposito delle liste dei candidati per la rappresentanza studentesca;
  - i membri della commissione elettorale;

- f) il luogo di ubicazione del seggio con i relativi orari di apertura e chiusura;
- g) la data della votazione che deve essere compresa tra il quarantesimo e il cinquantésimo giorno dalla data di emanazione del provvedimento.

**VISTO** la nota, prot. n. 50125 del 22/03/2018 pos. Ufficio Amministrativo della Scuola Politecnica e delle Scienze di Base con cui sono state comunicate, in riscontro alla direttoriale prot. n. 36608 del 26.02.2018, le date per le votazioni in oggetto ;

**VISTO** la nota, prot. n. 54076 del 30/03/2018 pos. UGPTA, con cui sono stati individuati e convocati i referenti tecnici del Dipartimento di Matematica e Fisica per la partecipazione al corso di formazione *e-voting* istituito con DDG n. 285 del 27/03/2018;

**RAVVISATA** la necessità di dover procedere allo svolgimento delle procedure per l'elezione dei rappresentanti della componente studentesca in seno ai Consigli di Corso di studi per scadenza del mandato elettorale;

## DECRETA

Per i motivi citati in premessa:

### Art. 1 – Indizione

Sono indette, per i giorni 16 e 17 maggio 2018 le elezioni per la designazione delle sotto indicate rappresentanze:

- a) n. 4 rappresentanti per il Corso di Studio Aggregati in Matematica (Classe L-35 e LM-40);
- b) n. 2 rappresentanti per il Corso di Laurea in Fisica (Classe L-30) ;

**La componente elettiva dura in carica due anni ed è rieleggibile una sola volta.**

### Art. 2 – Gestore tecnico e Ufficio competente per l'elezione

Le operazioni di voto si svolgono, nel rispetto dei requisiti di segretezza e certezza dell'espressione di voto, in forma elettronica (*e-voting*).

Il gestore tecnico dell'elezione è il Sig. Angelo Santangelo, in servizio presso il Dipartimento di Matematica e Fisica.

Il predetto gestore seguirà il procedimento elettorale sulla piattaforma di *e-voting* nelle fasi di attivazione tecnica del procedimento, di inserimento dell'elettorato attivo e passivo e delle candidature, di apertura e chiusura delle operazioni di voto e di estrazione dei dati relativi al conteggio dei voti.

Le procedure di elezione saranno gestite dalla Sezione Didattica del Dipartimento di Matematica e Fisica sita in viale Lincoln, 5 – 81100 Caserta.

### Art. 3 – Elettorato attivo e passivo.

Ai fini dell'elezione dei rappresentanti degli studenti iscritti ai Corsi di Laurea, Laurea Magistrale e Dottorati di Ricerca:

- l'elettorato attivo spetta agli studenti che risultino iscritti, il quattordicesimo giorno precedente la data fissata per l'elezione, al dottorato di ricerca, ai corsi di laurea e laurea magistrale attivati e coordinati dal Dipartimento;

- l'elettorato passivo spetta agli studenti del corso di studi che risultino regolarmente iscritti non oltre il primo anno fuori corso alla data di scadenza del termine per la presentazione delle candidature, che risultino inseriti nelle liste elettorali di cui al successivo art. 110, fermi restando i limiti di eleggibilità di cui al comma 1 lettera g) e al comma 10 dell'art. 2 della legge 30 dicembre 2010, n. 240.

L'elenco degli aventi diritto al voto sarà pubblicato sul sito del Dipartimento trenta giorni prima delle votazioni.

Avverso eventuali errori ed omissioni gli aventi diritto all'elettorato esclusi dall'elenco possono effettuare segnalazione alla Segreteria Amministrativa del Dipartimento di Matematica e Fisica entro tre giorni lavorativi dalla data della pubblicazione. Eventuali modifiche andranno effettuate entro cinque giorni dalla segnalazione.

#### **Art. 4- Presentazione e sottoscrizione delle liste di candidati**

Le candidature devono essere contenute in liste corredate da dichiarazioni di candidatura individuale di ciascun candidato. Il numero minimo di candidati da inserire nelle liste deve corrispondere al numero minimo di rappresentanti degli studenti da eleggere. Le liste possono prevedere un numero massimo di candidati corrispondente al numero dei rappresentanti da eleggere più tre unità.

Ciascuna lista, con le relative dichiarazioni di candidatura, deve essere presentata all'ufficio competente da uno studente avente diritto all'elettorato attivo e non candidato in alcuna lista, entro le ore 12:00 del 30° giorno successivo alla data di emanazione del provvedimento d'indizione dell'elezione. Ai fini dell'accertamento dell'avvenuta presentazione della lista, nei termini di cui sopra, fa fede la data di acquisizione attestata dalla struttura accettante.

Ogni lista deve essere contrassegnata da un simbolo e da una denominazione, da riprodurre anche su supporto magnetico.

I candidati devono indicare, nel modello predisposto dalla Segreteria Amministrativa del Dipartimento di Matematica e Fisica: il cognome, il nome, la data e il luogo di nascita, il corso di studio di appartenenza, il numero di matricola, l'anno di corso o l'anzianità di fuori corso. Al modello va allegata una fotocopia di un idoneo documento di riconoscimento in corso di validità. Ciascuno studente non può presentare la propria candidatura in più liste a pena di esclusione da tutte le liste.

Le liste devono essere corredate da un numero di firme di sostegno pari almeno al numero dei candidati e non inferiore al 2% degli aventi diritto al voto. Coloro che intendano appoggiare una lista dovranno apporre la firma su apposito modulo presso la Segreteria Amministrativa del Dipartimento di Matematica e Fisica, nei 7 giorni lavorativi successivi alla scadenza del termine di presentazione, alla presenza di un'unità del personale del citato ufficio. Ciascuno studente non candidato può appoggiare la presentazione di una sola lista.

Colui il quale presenta la lista può individuare (entro la data prevista per le votazioni), tra gli studenti che non sono candidati, un solo rappresentante di lista per ogni seggio, con l'esclusivo compito di presenziare allo svolgimento delle elezioni.

La modulistica necessaria sarà in distribuzione presso l'ufficio anzidetto e pubblicata sul sito web di Dipartimento.

#### **Art. 5 – Verifica delle liste e delle candidature**

Nei dieci giorni successivi alla scadenza del termine per la presentazione delle liste e delle relative firme di appoggio, l'ufficio competente procede alla verifica delle stesse assegnando un numero ad ogni lista ammessa, secondo l'ordine di presentazione. Di tale attività viene redatto apposito verbale.

L'ufficio competente, in caso di simboli o denominazioni scorretti o sconvenienti, invita il presentatore della lista a modificarli nel termine perentorio di due giorni a pena di decadenza della lista stessa. In caso di simboli o denominazioni confondibili l'ufficio competente invita i soggetti che presentano le liste ad apportare le necessarie modifiche nel termine perentorio di due giorni a pena di decadenza delle stesse.

L'ufficio competente esclude dalle liste dei candidati i nominativi di coloro che non sono candidabili nonché di coloro che hanno presentato la candidatura in più liste.

L'ufficio competente esclude dalla lista delle firme di appoggio i nominativi di coloro che hanno sostenuto la candidatura di più liste.

L'elenco delle liste ammesse è pubblicato sul sito internet del dipartimento.

Eventuali errori ed omissioni nella composizione delle predette liste di candidati potranno essere segnalati alla Segreteria Amministrativa del Dipartimento di Matematica e Fisica entro tre giorni lavorativi dalla data della pubblicazione. Eventuali modifiche andranno effettuate entro cinque giorni dalla segnalazione.

#### **Art. 6 – Propaganda elettorale.**

Nel giorno precedente quello delle votazioni e nei giorni in cui queste si svolgono è vietata qualsiasi forma di propaganda elettorale.

#### **Art. 7 – Data, orario e modalità delle votazioni**

Le votazioni avranno luogo :

- ✓ *il giorno 16 maggio 2018 , dalle ore 09.00 alle ore 16.00 ;*
- ✓ *il giorno 17 maggio 2018, dalle ore 09.00 alle ore 15.00.*

La costituzione , l'ubicazione dei seggi elettorali nonché la composizione della Commissione elettorale saranno stabiliti con successivo decreto del Direttore del Dipartimento di Matematica e Fisica, che sarà pubblicato sul sito web di Dipartimento.

Saranno ammessi a votare esclusivamente coloro che risulteranno inseriti negli elenchi degli aventi diritto al voto muniti di un documento di riconoscimento in corso di validità.

L'elettore esprimerà il proprio voto attraverso una postazione elettronica appositamente allestita presso il seggio elettorale, che assicurerà la segretezza delle operazioni. Ad ogni elettore saranno fornite le credenziali per l'accesso al sistema elettronico di voto, unitamente alle istruzioni sulle modalità di espressione del voto.

Ciascun elettore può esprimere un massimo di preferenze, all'interno di un'unica lista, pari a un terzo del numero di rappresentanti da eleggere.

L'elezione sarà valida se vi prenderà parte più di 1/3 degli aventi diritto al voto.

#### **Art. 8 – Proclamazione e nomina degli eletti**

Alla proclamazione degli eletti si perviene attraverso la procedura prevista dall'art. 111, co. 1 del Regolamento Elettorale di Ateneo.

La proclamazione è disposta con decreto del Direttore del Dipartimento, da pubblicarsi sul sito internet di dipartimento.

Entro dieci giorni dalla proclamazione degli eletti, tenuto conto anche degli eventuali ricorsi, il Direttore del Dipartimento nomina gli eletti con apposito provvedimento.

#### **Art. 9 – Disposizioni finali**

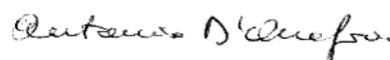
Per quanto non previsto nel presente decreto si rinvia alle disposizioni regolamentari emanate con D.R. n. 526 del 24/07/2017 e successive modificazioni ed integrazioni.

Il presente provvedimento sarà pubblicato sull'Albo on-line del Dipartimento e pubblicizzato sul sito web di Ateneo (sezione Elezioni).

Caserta, 03/04/2018

IL DIRETTORE

Prof. Antonio D'ONOFRIO



CF