



Università  
degli Studi  
della Campania  
*Luigi Vanvitelli*

Dipartimento di  
Ingegneria

D.D. n.  
Prot. n. del

**Tit. 1** Cl. 13 Elezioni e designazioni.

**Oggetto:** Indizione elezioni della rappresentanza dei dottorandi nel Collegio di Dottorato di Ricerca in Scienze e Ingegneria per l'Ambiente e la Sostenibilità - 38 e 39 ciclo.

**Allegati:** 0

### IL DIRETTORE

**VISTO** lo Statuto dell'Università degli Studi della Campania "L. Vanvitelli", emanato con D.R. 645 del 17.10.2016, in vigore dal 23.11.2016;

**VISTO** il Regolamento Elettorale di Ateneo, emanato con D.R. n. 526 del 24.07.2017, modificato con i DD.RR. n. 903 del 06.11.2018, n. 362 del 15.04.2019 e n. 329 del 06.05.2020;

**VISTO** il Regolamento di Ateneo di Disciplina del Dottorato di Ricerca, modificato con D.R. n. 602 del 04.07.2023 (adeguamento al D.M. 226/2021);

**TENUTO CONTO** dell'art. 14, co. 6, del citato Regolamento di Ateneo di Disciplina del Dottorato di Ricerca, con il quale il Collegio dei docenti dei Dottorati di Ricerca è integrato, per la trattazione di problemi didattici e organizzativi, da una rappresentanza dei dottorandi in misura non inferiore al 15% del numero complessivo dei componenti del collegio dei docenti;

**VISTA** la circolare rettorale n. 706/2023, prot. n. 194122 del 22.12.2023, avente ad oggetto "modifiche del Regolamento di Ateneo di Disciplina del Dottorato di Ricerca - indicazioni e adempimenti elettorali";

**PRESO ATTO** che, nelle more dell'integrazione del citato Regolamento Elettorale, per la costituzione della rappresentanza dei dottorandi in seno ai Collegi di Dottorato si applicano, per quanto compatibili, le norme [...] per l'elezione della rappresentanza degli specializzandi in seno al consiglio delle scuole di specializzazione, previste agli articoli dal 98 al 101 del Regolamento;

**VISTO** l'art. 99, co. 3, del Regolamento Elettorale, ai sensi del quale il Direttore del Dipartimento, con il provvedimento di indizione, indica:

- il Gestore tecnico dell'elezione e l'Ufficio competente;
- il numero degli eligendi;
- gli aventi diritto all'elettorato attivo e passivo;
- i membri della commissione elettorale;
- il luogo di ubicazione del seggio con i relativi orari di apertura e chiusura;
- la data della votazione che deve essere compresa tra il quarantesimo e il cinquantesimo giorno dalla data di emanazione del provvedimento di indizione;

per i motivi di cui alle premesse:

### DECRETA

#### Art. 1) Indizione delle elezioni

Sono indette le elezioni per la designazione dei seguenti rappresentanti dei dottorandi in seno al Collegio di Dottorato di Ricerca in Scienze e Ingegneria per l'Ambiente e la Sostenibilità:

Pag. 1 a 3



- n. 7 rappresentanti dei dottorandi del **38** ciclo;
- n. 8 rappresentanti dei dottorandi del **39** ciclo.

### **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 dott. Efisio Nughes, in servizio presso il Dipartimento di Ingegneria.

Il Gestore tecnico seguirà il procedimento elettorale sulla piattaforma di *e-voting* nelle fasi di attivazione tecnica del procedimento, di inserimento degli elettorati attivo e passivo e delle candidature, di apertura e chiusura delle operazioni di voto e di estrazione dei dati relativi al conteggio dei voti.

L'Ufficio Competente per l'elezione di cui al presente decreto è la Segreteria Amministrativa del Dipartimento di Ingegneria, con sede in Aversa (CE), alla Via Roma n. 29.

### **Art. 3) Elettorato attivo e passivo**

L'elettorato attivo è attribuito agli iscritti al ciclo di dottorato alla data dello svolgimento delle votazioni;

L'elettorato passivo è attribuito agli iscritti al ciclo di dottorato alla data di emanazione del provvedimento di indizione dell'elezione.

Avverso eventuali errori o omissioni gli aventi diritto all'elettorato attivo e passivo esclusi dall'elenco, possono effettuare la segnalazione all'Ufficio Amministrativo del Dipartimento entro tre giorni lavorativi dalla data di pubblicazione.

L'elettorato attivo sarà eventualmente modificato in prossimità della data della votazione.

Gli elenchi definitivi saranno trasmessi al gestore tecnico dell'elezione di cui al precedente art. 2, per gli adempimenti di competenza.

### **Art. 4) Presentazione e verifica delle candidature**

Ferma restando l'eleggibilità dell'intero elettorato passivo, eventuali candidature dovranno essere presentate utilizzando il modello pubblicato sul sito del Dipartimento, entro il **23.02.2024**.

La candidatura può essere trasmessa a mezzo posta elettronica all'indirizzo [dip.ingegneria@unicampania.it](mailto:dip.ingegneria@unicampania.it), ovvero presentata a mano, presso la Segreteria Didattica del Dipartimento, Real Casa dell'Annunziata, Via Roma n. 29, Aversa.

La Commissione Elettorale di cui ai successivi articoli procederà alla verifica delle candidature presentate. Le candidature ammesse saranno pubblicate entro il **01.03.2024** sul sito internet del Dipartimento alla sezione Elezioni.

### **Art. 5) Commissione elettorale**

La Commissione elettorale, ai sensi dell'art. 99 del vigente Regolamento Elettorale, è composta dal Direttore del Dipartimento, prof. Alessandro Mandolini, che la presiede, e dai seguenti membri: prof. Luigi Mollo (componente), prof. Antonio Panico (segretario).

### **Art. 6) Ubicazione seggio elettorale e data e ora delle votazioni**

Il seggio elettorale sarà ubicato presso la "Sala dei Consigli di Classe", ubicata al piano ammezzato adiacente alla Direzione del Dipartimento, in Via Roma n. 29, Real Casa dell'Annunziata.

La Commissione di seggio è così costituita:

Pag. 2 a 3



sig.ra Maria Pianese (Presidente)  
sig. Marco Giordano (Componente)  
sig. Efisio Nughes (Componente)

La votazione avrà luogo il giorno **27 marzo 2024**, dalle ore **09:00** alle ore **15:00**.

Saranno ammessi a votare esclusivamente coloro che risulteranno inseriti negli elenchi degli aventi diritto al voto, muniti di valido documento di riconoscimento.

L'elettore potrà esercitare il proprio diritto al voto mediante una delle seguenti modalità telematiche:

- in presenza, muniti di valido documento di riconoscimento;
- da remoto, previa identificazione, attraverso la piattaforma Microsoft Teams, con videochiamata.

Ad ogni elettore saranno fornite le credenziali per l'accesso al sistema elettronico di voto.

Ciascun elettore potrà esprimere **una sola preferenza**.

Ai sensi dell'art. 1, co.7, del vigente Regolamento Elettorale, l'elezione sarà valida se vi prenderà parte almeno il 3% degli aventi diritto al voto.

### **Art. 7) Proclamazione e nomina degli eletti**

Alla proclamazione degli eletti si perviene attraverso la procedura prevista dagli artt. 11 e 101 del Regolamento Elettorale di Ateneo.

La proclamazione è disposta con decreto del Direttore del Dipartimento, previa verifica della regolarità operazioni elettorali, da parte della Commissione Elettorale, da pubblicarsi sul sito internet del Dipartimento e all'Albo on-line di Ateneo.

A parità di voti di preferenza prevale il candidato con maggiore anzianità anagrafica.

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

I rappresentanti eletti rimangono in carica per la durata del ciclo e comunque non oltre il conseguimento del titolo di dottore di ricerca.

### **Art. 8) 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 sul sito internet del Dipartimento, e all'Albo on-line di Ateneo.

Il Direttore del Dipartimento  
**prof. Alessandro Mandolini**

Documento firmato digitalmente ai sensi del D. Lgs 82/2005 e s.m.i. e norme collegate, il quale sostituisce il documento cartaceo e la firma autografa.

mp

Unità Organizzativa Responsabile del  
Procedimento: Segreteria Amministrativa del  
Dipartimento di Ingegneria, via Roma n. 29, Aversa  
Responsabile del procedimento: SAD dott. Massimo Manna.

Pag. 3 a 3