

**OGGETTO: INDIZIONE ELEZIONI DELLE RAPPRESENTANZE DEGLI ISCRITTI AL CORSO DI DOTTORATO DI RICERCA IN INGEGNERIA CIVILE ED INDUSTRIALE (DICI) IN SENO AL COLLEGIO.**

#### LA DIRETTRICE DEL DIPARTIMENTO

**VISTA** la Legge del 30 dicembre 2010, n. 240 -"Norme in materia di organizzazione delle università, di personale accademico e reclutamento, nonché delega al Governo per incentivare la qualità e l'efficienza del sistema universitario";

**VISTO** lo Statuto di Autonomia dell'Università della Calabria, emanato con D.R. 23 marzo 2012, n. 562 - aggiornato al D.R. 3 agosto 2023, n. 1119 (albo n. 1202 del 30 agosto 2023);

**VISTO** il Regolamento di Ateneo emanato con D.R. 6 febbraio 2013, n. 233 - aggiornato con D.R. 29 agosto 2023, n. 1138;

**VISTO** il Regolamento di Ateneo in materia di Dottorato di Ricerca emanato con D.R. 13 maggio 2022;

**CONSIDERATO** che il suddetto regolamento prevede, all'art. 10 comma 4 che "Limitatamente alla trattazione dei problemi didattici e organizzativi, partecipa alle riunioni del Collegio una rappresentanza di due studenti iscritti al corso di dottorato", senza prevedere le modalità operative con cui designare tale rappresentanza;

**CONSIDERATO** il parere della Prof.ssa Maria Carmela Cerra, delegata d'Ateneo per il Dottorato di Ricerca, secondo cui, nelle more che venga approvato un regolamento ad hoc, è possibile ricorrere ad una procedura elettiva seguendo le procedure adottate dal Dipartimento proponente per le elezioni dei rappresentanti dei dottorandi in seno al Consiglio;

**VISTO** il Regolamento del Dipartimento di Ingegneria Meccanica, Energetica e Gestionale – DIMEG, emanato con D.R. n. 692 del 14 aprile 2014, aggiornato al D.R. n. 780 del 27 maggio 2021;

**VISTO** che l'art. 1 - Indizioni delle elezioni - comma 1, del succitato allegato, recita "Le elezioni sono indette dal Direttore di Dipartimento, nel mese antecedente la scadenza dei mandati di ciascuna rappresentanza, con propria disposizione, affissa all'Albo del Dipartimento e pubblicata su apposita pagina web del Portale del Dipartimento, almeno venti giorni prima della data fissata per le votazioni.";

**VISTO** i DD.RR. n. 868 del 15/06/2020, n. 896 del 22/06/2020 e n. 1173 del 03/08/2020, con cui il Magnifico Rettore dell'Università della Calabria ha disciplinato lo svolgimento delle procedure elettorali in modalità telematica;

**CONSIDERATO** che l'Ateneo ha predisposto quanto necessario a svolgere le elezioni in modalità telematica e ha fornito le linee guida "Procedura di voto con ELIGO" che, allegate al presente decreto (Allegato n. 1), ne costituiscono parte integrante e sostanziale;

#### DECRETA

##### **ART. 1 - Indizione delle Elezioni**

Sono indette per **martedì 14 maggio 2024** le elezioni delle rappresentanze degli iscritti al Corso di Dottorato di Ricerca in Ingegneria Civile ed Industriale (DICI) in seno al Collegio.

##### **ART. 2 - Data e luogo di svolgimento delle Elezioni**

Le votazioni si svolgeranno in modalità telematica (utilizzo di una procedura telematica di voto su una "stazione di voto" raggiungibile online) tramite la piattaforma ELIGO **martedì 14 maggio 2024**, dalle ore 09:00 alle ore 13:00.



### **ART. 3 - Elettorato attivo e passivo**

- i) L'elettorato attivo spetta a coloro che, alla data fissata per le votazioni, siano iscritti al corso di Dottorato di Ricerca in Ingegneria Civile ed Industriale.
- ii) L'elettorato passivo spetta a coloro che, alla data fissata per le votazioni, siano iscritti al corso di Dottorato di Ricerca in Ingegneria Civile ed Industriale.
- iii) Risulteranno eletti i candidati che avranno riportato il maggior numero dei voti. In caso di parità di voti prevale il candidato con minore anzianità anagrafica.

### **ART. 4 - Consistenza della rappresentanza**

Il numero dei rappresentanti, nel rispetto dell'Art. 10, comma 4, del Regolamento di Ateneo in materia di Dottorato di Ricerca, è pari a 2.

### **ART. 5 - Presentazione delle candidature**

Le candidature, redatte secondo l'apposito modello (**Allegato n. 2 – Modello di presentazione della candidatura**), indirizzate al Direttore del Dipartimento di Ingegneria Meccanica, Energetica e Gestionale - DIMEG - **entro le ore 12:00 di lunedì 29 aprile 2024** (quindicesimo giorno antecedente la data delle votazioni) devono essere inviate tramite posta elettronica istituzionale (o, se non provvisti, posta elettronica personale) all'indirizzo protocollo.dimeg@unical.it e per conoscenza ad elezioni.dimeg@unical.it, con apposizione di firma digitale o autografa sui documenti da sottoscrivere e con allegata una copia del documento di identità del richiedente. In caso di firma autografa inviare la scannerizzazione in formato PDF dei documenti sottoscritti. L'oggetto del messaggio deve contenere la dicitura "presentazione candidatura nome e cognome", in base all'art. 65, c. 1, del D.lgs. n. 82/2005 (Codice dell'amministrazione digitale - CAD).

### **ART. 6 - Durata della carica e decadenza**

Gli eletti vengono nominati con provvedimento del Direttore del Dipartimento e sono immediatamente rieleggibili per una sola volta. I rappresentanti dei dottorandi iscritti al DIC1 durano in carica due anni e decadono una volta venuto meno il loro status di dottorandi del DIC1.

### **ART. 7 - Composizione del Seggio Elettorale**

Alla scadenza del termine per la presentazione delle candidature, il Seggio elettorale procede alla verifica delle stesse; esaurita la fase del controllo, il Seggio cura la pubblicazione delle candidature ammesse alla competizione elettorale sulla pagina web del Portale del Dipartimento. Il Seggio elettorale verrà costituito entro giovedì 2 maggio 2024 (dodicesimo giorno antecedente la data di svolgimento delle votazioni).

Il Seggio elettorale sarà composto dal Presidente e tre membri, tra i quali il Presidente designerà il Segretario ed il Vice-Presidente che lo sostituisce in tutti i casi di temporanea assenza o impedimento. Le operazioni di scrutinio avranno inizio, in forma pubblica, sul **Canale Microsoft Teams DIMEG - Generale**, subito dopo la chiusura delle operazioni di voto e nel medesimo giorno delle elezioni.

### **ART. 8 - Quorum per la validità delle operazioni**

Il Presidente del Seggio elettorale, accertato preliminarmente il numero di votanti, dichiara la validità delle votazioni al raggiungimento del quorum pari al 30% degli aventi diritto nella propria componente. Qualora il già menzionato quorum non sia stato raggiunto, il Presidente del seggio redige apposito verbale e ne trasmette comunicazione al Direttore del Dipartimento che procederà a dichiarare, con proprio provvedimento, l'invalidità della votazione indicendo un nuovo turno elettorale.

### **ART. 9 - Modalità di voto e preferenze**

Ogni elettore può esprimere una sola preferenza, solo ed esclusivamente nell'ambito delle candidature che saranno presentate in base all'art. 5.

### **ART. 10 - Soggetto organizzatore**

La Segretaria del Dipartimento, Dott.ssa Stefania SALERNO, avrà cura di predisporre la lista degli elettori, sulla base degli elenchi nominativi degli aventi titolo all'elettorato attivo per ciascuna componente; aggiornare la lista degli elettori, sulla base di comunicazione scritta da parte dei competenti uffici, fino alla data delle



UNIVERSITÀ DELLA CALABRIA

DIPARTIMENTO DI INGEGNERIA  
MECCANICA, ENERGETICA  
E GESTIONALE

votazioni, dandone conseguente tempestiva notifica al Presidente del seggio; pubblicizzare le candidature mediante elenchi in ordine alfabetico e curarne l'affissione nell'albo del Dipartimento e nel Seggio elettorale e la pubblicazione su apposita pagina web del Portale di Dipartimento; tenere a disposizione dei candidati che ne facciano richiesta copia degli elenchi degli aventi diritto al voto. Eventuali comunicazioni o richieste di informazioni possono essere inviate all'indirizzo mail: [elezioni.dimeg@unical.it](mailto:elezioni.dimeg@unical.it)

**ART. 11 - Responsabile della procedura telematica**

È individuato quale Responsabile della procedura telematica la Dott.ssa Claudia ROTELLA ([claudia.rotella@unical.it](mailto:claudia.rotella@unical.it)).

**ART. 12 – Varie**

Per quanto non espressamente previsto nel presente decreto, si rinvia al regolamento del Dipartimento di Ingegneria Meccanica, Energetica e Gestionale – DIMEG – dell'Università della Calabria, allo Statuto di Autonomia e ai Regolamenti di Ateneo nonché alla legislazione universitaria vigente.

La Direttrice del  
Dipartimento di Ingegneria Meccanica  
Energetica e Gestionale Università della Calabria  
(Prof.ssa Ing. Francesca Guerriero)

Il documento è firmato digitalmente ai sensi del D.lgs. 82/2005 ss.mm.ii. e norme collegate e sostituisce il documento cartaceo e la firma autografa