



OGGETTO: ELEZIONI DELLE RAPPRESENTANZE DEI TITOLARI DI ASSEGNI DI RICERCA IN SENO AL CONSIGLIO DEL DIPARTIMENTO DI INGEGNERIA MECCANICA, ENERGETICA E GESTIONALE – COSTITUZIONE SEGGIO ELETTORALE.

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 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** l'*Allegato C* al Regolamento del Dipartimento di Ingegneria Meccanica, Energetica e Gestionale del DIMEG – "*Elezioni delle rappresentanze in seno al Consiglio di Dipartimento*", recante la disciplina per le elezioni delle rappresentanze del Personale Tecnico-Amministrativo, degli iscritti ai Corsi di Dottorato di Ricerca e dei titolari di Assegni di Ricerca in seno al Consiglio di Dipartimento;
- VISTI** 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;
- VISTO** il Decreto della Direttrice del DIMEG n. 223 del 11/04/2024, con cui sono state indette le Elezioni delle rappresentanze dei titolari di assegni di ricerca in seno al Consiglio del Dipartimento di Ingegneria Meccanica, previste per lunedì 6 maggio 2024, dalle ore 09:00 alle ore 13:00, ed il cui svolgimento avverrà in modalità telematica tramite la piattaforma ELIGO;
- RAVVISATA** la necessità di procedere alla costituzione del Seggio elettorale, dei suoi componenti e delle attività ad esso assegnate;

DECRETA

ART. 1 – ELETTORATO ATTIVO

In ottemperanza al Regolamento di Dipartimento, D.R. n. 692 del 14/04/2014, aggiornato al D.R. n. 780 del 27 maggio 2021, All. C. – Art. 2, l'elettorato attivo spetta ai titolari di Assegni di Ricerca aventi come Responsabile Scientifico un Professore o un Ricercatore afferente al Dipartimento di Ingegneria Meccanica, Energetica e Gestionale alla data fissata per le votazioni.

ART. 2 – COMPOSIZIONE DEL SEGGIO ELETTORALE

In ottemperanza al Regolamento di Dipartimento, D.R. n. 692 del 14/04/2014, aggiornato al D.R. n. 780 del 27 maggio 2021, All. C. – Art. 4 – comma 1, si provvede alla costituzione del seggio elettorale ed alla designazione del suo Presidente. Per l'espletamento degli adempimenti procedurali correlati alle elezioni delle rappresentanze dei titolari di assegni di ricerca in seno al Consiglio di Dipartimento di Ingegneria Meccanica, Energetica e Gestionale, è costituito il seguente seggio elettorale:



UNIVERSITÀ DELLA CALABRIA

DIPARTIMENTO DI INGEGNERIA
MECCANICA, ENERGETICA
E GESTIONALE

Carmine MALETTA (Presidente)
Caterina FUSTO (membro)
Rocco ADDUCI (membro)
Giuseppe CAMPISANO (membro)

MEMBRI SUPPLENTI

Teresa CASTIGLIONE (supplente)
Cristina CARPINO (supplente)
Michela SANGUEDOLCE (supplente)
Antonio GRECO (supplente)

Le operazioni del seggio elettorale sono valide a condizione che risultino sempre presenti almeno tre dei suoi componenti, tra i quali il Presidente o il Vice - Presidente.

Il Vice - Presidente ed il Segretario sono designati dal Presidente stesso durante i lavori del seggio elettorale. 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, lunedì 6 maggio 2024, dalle ore 09:00 alle ore 13:00.**

Il Seggio elettorale sarà collegato online, dalle ore 8:30 alle ore 13:00, sul Canale **TEAMS DIMEG - Generale** durante le operazioni di voto per supportare gli elettori e chiarire eventuali dubbi.

Inoltre, i Componenti del Seggio saranno raggiungibili, per quesiti e chiarimenti, agli indirizzi e-mail istituzionali.

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