



Università  
degli Studi di  
Messina

**DIPARTIMENTO DI INGEGNERIA**

**IL DIRETTORE**

- VISTO** il D.P.R. n. 382 dell'11 luglio 1980;
- VISTA** la legge n. 240 del 30 dicembre 2010 e s.m.i.;
- VISTO** lo Statuto dell'Università degli Studi da ultimo modificato con D.R. n. 3429 del 30 dicembre 2014 e, in particolare, l'art. 33 commi 2, 3 e 4;
- VISTO** il Regolamento Generale di Ateneo emanato con D.R. n. 376 del 18 febbraio 2016;
- VISTO** il Regolamento Didattico d'Ateneo (ultima modificazione: Decreto Prorettore Vicario Rep. n. 3556 del 30 novembre 2023)
- VISTO** il Regolamento per la disciplina degli obblighi accademici dei professori e dei ricercatori nonché per l'attribuzione della retribuzione aggiuntiva ai ricercatori a tempo indeterminato, ai sensi dell'art. 6 della legge n. 240/2010, da ultimo modificato con D.R. n. 2667 dell'11 ottobre 2022;
- VISTO** il Regolamento del Dipartimento di Ingegneria, emanato con D.R. n. 2009 del 03/10/2016 ed in particolare l'art. 10 comma 4;
- VISTO** i Regolamenti dei Corsi di Laurea in
- Ingegneria Elettronica e Informatica
  - Ingegneria Civile
  - Ingegneria Industriale
  - Ingegneria Gestionale
  - Ingegneria Biomedica
  - Scienze e Tecnologie della Navigazione,
- e dei Corsi di Laurea Magistrale in
- Ingegneria Elettronica per l'Industria
  - Ingegneria Civile
  - Ingegneria Meccanica
  - Scienze e Logistica del Trasporto Marittimo ed Aereo
- emanati con D.R. n. 2081 del 5 luglio 2023 ed in particolare l'art. 18;
- VISTO**
- il D.R. Prot. n. 122911/2021 del 08/10/2021 con il quale il Prof. Salvatore De Caro è stato nominato Coordinatore del Consiglio del Corso di Laurea in Ingegneria Elettronica e Informatica (Classe L-8), per il triennio 2021/2024;

- il D.R. Prot. n. 122937/2021 del 08/10/2021 con il quale il Prof. Orazio Pellegrino è stato nominato Coordinatore del Consiglio del Corso di Laurea in Ingegneria Civile (Classe L-7), per il triennio 2021/2024;
- il D.R. Prot. n. 122880/2021 del 08/10/2021 con il quale il Prof. Sebastian Brusca è stato nominato Coordinatore del Consiglio del Corso di Laurea in Ingegneria Industriale (Classe L-9), per il triennio 2021/2024;
- il D.R. Prot. n. 122997/2021 del 08/10/2021 con il quale la Prof.ssa Maria Francesca Milazzo è stata nominata Coordinatore del Consiglio del Corso di Laurea in Ingegneria Gestionale (Classe L-9), per il triennio 2021/2024;
- il D.R. Prot. n. 123079/2021 del 08/10/2021 con il quale il Prof. Alessandro Pistone è stato nominato Coordinatore del Consiglio del Corso di Laurea in Ingegneria Biomedica (Classe L-8), per il triennio 2021/2024;
- il D.R. Prot. n. 122956/2021 del 08/10/2021 con il quale il Prof. Vincenzo Crupi è stato nominato Coordinatore del Consiglio del Corso di Laurea Scienze e Tecnologie della Navigazione (Classe L-28), per il triennio 2021/2024;
- il D.R. Prot. n. 133860/2022 del 24/10/2022 con il quale la Prof.ssa Graziella Scandurra è stata nominata Coordinatore del Consiglio del Corso di Laurea Magistrale in Ingegneria Elettronica per l'Industria (Classe LM-29), per il completamento del triennio 2021/2024;
- il D.R. Prot. n. 123036/2021 del 08/10/2021 con il quale la Prof.ssa Carla Lucia Faraci è stata nominata Coordinatore del Consiglio del Corso di Laurea Magistrale in Ingegneria Civile (Classe LM-23), per il triennio 2021/2024;
- il D.R. Prot. n. 122978/2021 del 08/10/2021 con il quale il Prof. Filippo Cucinotta è stato nominato Coordinatore del Consiglio del Corso di Laurea Magistrale in Ingegneria Meccanica (Classe LM-33), per il triennio 2021/2024;
- il D.R. Prot. n. 123064/2021 del 08/10/2021 con il quale la Prof.ssa Adele Marino è stata nominata Coordinatore del Consiglio del Corso di Laurea Magistrale in Scienze e Logistica del Trasporto Marittimo ed Aereo (Classe LM-72), per il triennio 2021/2024;

**CONSIDERATO**

che è stato approvato nell'offerta formativa del Dipartimento di Ingegneria il Corso di Laurea Magistrale in Bioingegneria a partire dall'anno accademico 2024/2025 e che, pertanto, è necessario procedere all'elezione del Coordinatore;

**CONSIDERATO**

che sono state espresse le afferenze dei docenti per l'A.A. 2024/2025 e che occorre designare i Coordinatori dei Consigli dei Corsi di Laurea in:

- Ingegneria Elettronica e Informatica (Classe L-8)
  - Ingegneria Civile (Classe L-7)
  - Ingegneria Industriale (Classe L-9)
  - Ingegneria Gestionale (Classe L-9)
  - Ingegneria Biomedica (Classe L-8)
  - Scienze e Tecnologie della Navigazione (Classe L-28)
- e dei Corsi di Laurea Magistrale in
- Ingegneria Elettronica per l'Industria (Classe LM-29)
  - Ingegneria Civile (Classe LM-23)
  - Ingegneria Meccanica (Classe LM-33)
  - Scienze e Logistica del Trasporto Marittimo ed Aereo (Classe LM-72)
  - Bioingegneria (Classe LM-21);

## **RAVVISATA**

la necessità di ridurre i termini ordinari della procedura elettorale al fine di garantire, quanto più possibile, il regolare funzionamento dei Corsi di Laurea in concomitanza dell'avvio del nuovo anno accademico;

## DECRETA

### Art.1

Sono indette le elezioni dei Coordinatori dei Consigli dei Corsi di Laurea in:

- Ingegneria Elettronica e Informatica (Classe L-8)
- Ingegneria Civile (Classe L-7)
- Ingegneria Industriale (Classe L-9)
- Ingegneria Gestionale (Classe L-9)
- Ingegneria Biomedica (Classe L-8)
- Scienze e Tecnologie della Navigazione (Classe L-28)

e dei Coordinatori dei Consigli di Corso di Laurea Magistrale in

- Ingegneria Elettronica per l'Industria (Classe LM-29)
- Ingegneria Civile (Classe LM-23)
- Ingegneria Meccanica (Classe LM-33)
- Scienze e Logistica del Trasporto Marittimo ed Aereo (Classe LM-72)
- Bioingegneria (Classe LM-21);

per il triennio 2024/2027.

### Art. 2

L'elettorato attivo è riconosciuto ai professori di ruolo, ai ricercatori afferenti al corso ed ai rappresentanti degli studenti, in seno al Consiglio del Corso di laurea.

L'elenco nominativo degli elettori sarà reso pubblico mediante pubblicazione sul sito web del Dipartimento entro il termine di cinque giorni dalla data del decreto di indizione.

Eventuali errori o omissioni dovranno essere segnalati all'Unità Operativa "Procedure Elettorali" dell'Ateneo non oltre cinque giorni successivi alla data di pubblicazione dell'elenco.

### Art. 3

L'elettorato passivo è riconosciuto ai professori di I fascia e a tempo pieno. In caso di motivato impedimento di tutti i professori ordinari possono essere eletti i professori associati (art. 16 D.P.R. n. 382/1980).

L'elettorato passivo per le cariche accademiche è riservato ai docenti che assicurano un numero di anni di servizio almeno pari alla durata del mandato prima della data di collocamento a riposo (L. n. 240/2010, art.2, comma 11).

Sono, invece, esclusi dall'elettorato sia attivo che passivo tutti i professori sospesi dal servizio a seguito di provvedimento penale o disciplinare o che si trovino cautelativamente sospesi.

I professori in aspettativa per motivi di famiglia o in congedo straordinario ovvero comandati, distaccati o in aspettativa obbligatoria per situazioni di incompatibilità hanno diritto al solo elettorato attivo.

Si applicano in ogni caso le cause di ineleggibilità previste dalla legge e dall'art. 54, comma 1, lettere a) e b) dello Statuto d'Ateneo.

#### Art. 4

I docenti che intendano proporre la propria candidatura dovranno presentare al Direttore apposita istanza corredata di *curriculum* scientifico entro le **ore 12:00 del 20/09/2024 per mezzo di posta elettronica ai seguenti indirizzi di posta elettronica: [dipartimento.ingegneria@unime.it](mailto:dipartimento.ingegneria@unime.it) e [matilde.bongiovanni@unime.it](mailto:matilde.bongiovanni@unime.it)**. I *curricula* saranno tempestivamente ed adeguatamente pubblicizzati a cura del Dipartimento di Ingegneria. I voti espressi in favore di un eleggibile che non abbia presentato preventivamente la propria candidatura e l'eventuale programma sono nulli.

#### Art. 5

Le elezioni si svolgeranno giorno **24 settembre 2024** presso il foyer dell'Aula Magna del Dipartimento di Ingegneria con apertura del seggio prevista dalle ore 9.30 alle ore 14.00.

L'elezione ha luogo a scrutinio segreto.

Si considera validamente effettuata qualora vi abbia partecipato la maggioranza degli aventi diritto al voto e si svolgerà con il metodo del voto limitato ad una sola preferenza. In prima votazione, è eletto il candidato che abbia ottenuto la maggioranza degli aventi diritto.

Nel caso in cui nessun candidato raggiunga il quorum suddetto, si procede ad una seconda votazione, al cui esito risulta eletto il candidato che abbia ottenuto la maggioranza dei voti validamente espressi. Le schede bianche sono considerate voti validi.

La eventuale seconda votazione è fissata sin d'ora per giorno **27 settembre 2024** presso foyer dell'Aula Magna del Dipartimento di Ingegneria con apertura del seggio prevista dalle ore 9.30 alle ore 14.00.

Ove nessun candidato consegua tale maggioranza, si fa luogo al ballottaggio tra i due candidati che hanno riportato il maggior numero di voti.

Le eventuali votazioni di ballottaggio sono fissate sin d'ora per giorno **1 ottobre 2024** presso foyer dell'Aula Magna del Dipartimento di Ingegneria con apertura del seggio prevista dalle ore 9.30 alle ore 14.00.

La votazione di ballottaggio è valida qualunque sia il numero dei votanti. In caso di parità, è eletto il candidato con maggiore anzianità nel ruolo.

#### Art. 6

Con successivo decreto del Direttore del Dipartimento si provvederà a nominare il seggio elettorale.

#### Art.7

Le operazioni di scrutinio avranno luogo immediatamente dopo la chiusura delle operazioni di voto.

Al termine dello scrutinio, in ciascun seggio, vengono redatti appositi verbali nei quali sono descritte le procedure di voto con il conteggio del numero dei votanti, dei voti ottenuti da ciascun candidato, il numero delle schede bianche e nulle. Tutti i verbali sono allegati in plichi sigillati contenenti le schede scrutinate.

Il Direttore, infine, trasmette tutti i verbali all'Unità Operativa "Procedure Elettorali" per i successivi adempimenti.

#### Art. 8

Avverso il risultato delle elezioni chiunque sia interessato, in ragione della propria appartenenza all'elettorato attivo o passivo, può presentare ricorso entro 48 ore dalla pubblicazione dell'esito dei risultati stessi. Il ricorso deve essere depositato all'indirizzo [protocollo@unime.it](mailto:protocollo@unime.it). La Commissione elettorale decide entro i cinque giorni utili successivi con provvedimento motivato ed inappellabile.

#### Art. 9

Ai sensi dell'art. 10 comma 4, del Regolamento di Dipartimento il Coordinatore eletto dura in carica tre anni, è rieleggibile anche consecutivamente una sola volta ed è nominato con decreto del Rettore.

#### Art. 10

Per quanto non espressamente previsto dal presente decreto si rinvia alle norme dello Statuto d'Ateneo, del Regolamento Generale d'Ateneo, del Regolamento di Dipartimento, del Regolamento didattico del Corso di Studio ed alla normativa vigente in materia.

**IL DIRETTORE**  
(Prof. Ernesto Cascone)  
(firmato digitalmente)