



Dipartimento di Scienze
e Metodi dell'Ingegneria

Sede
Via Giovanni Amendola, 2
42122 - Reggio Emilia, Italia
T +39 0522 52 2161

www.unimore.it
www.dismi.unimore.it

Ai componenti del Consiglio di Corso di
Laurea Magistrale in Energy Engineering

E, p.c.

Alla Direttrice del Dipartimento di Scienze e Metodi
dell'Ingegneria
direttore.dismi@unimore.it

Al Presidente della Scuola di Ingegneria
presidente.scuolaingegneria@unimore.it

Alla Direzione Affari Istituzionali, Contratti e Gare
affariistituzionali@unimore.it

OGGETTO: Convocazione in seduta straordinaria del Consiglio di Corso di Laurea Magistrale in Energy Engineering (classe LM 30) per l'elezione del Presidente triennio accademico 2025-2028 come da Nota prot. n. 0297871 del 29.10.2025

Il sottoscritto prof. Mauro Dell'Amico, Decano del Consiglio del Corso, con la presente convoca il Consiglio in seduta straordinaria ai sensi dell'art. 56 del Regolamento Elettorale di Ateneo, per la seguente giornata:

VENERDÌ 06 FEBBRAIO 2026
dalle ore 12.30 alle ore 13.30 (prima votazione)
e
dalle ore 15.00 alle ore 16.00 (seconda votazione - ballottaggio)
presso l'aula F 0.1 Padiglione Buccola (piano rialzato)

Il seggio elettorale sarà composto da:

- 1) Prof. Mauro DELL'AMICO (Presidente);
- 2) Prof.ssa Valeria VILLANI (Componente);
- 3) Dr.ssa Serena PRATOLA (Componente con funzioni di Segretario).

Supplenti:

- 1) Prof. Luca MONTORSI (Presidente/Componente);
- 2) Dott.ssa Maria Angela BUTTURI (Componente)
- 3) Dott.ssa Anna BRISCI (Componente con funzioni di Segretario)



Si richiamano le norme del Regolamento Elettorale di Ateneo disciplinanti l'elezione in parola:

“CAPO X”
Il Presidente del Consiglio di Corso di Studio

Art. 54
Elettorato passivo

1. Il Presidente del Consiglio di Corso di Laurea e Laurea Magistrale e di Consiglio di Classe o Interclasse è eletto tra i Professori di ruolo che ne fanno parte, dura in carica tre anni e non può esser rieletto consecutivamente più di una volta.
2. Nel caso di indisponibilità documentata dei professori di ruolo, per la carica di Presidente del Consiglio l'elettorato passivo è esteso ai ricercatori a tempo indeterminato che ne fanno parte.

Art. 55
Elettorato attivo

1. Il corpo elettorale è costituito dal Consiglio di Corso di Studio come composto a norma dell'art. 34, comma 2, dello Statuto.

Art. 56
Convocazione del corpo elettorale

1. Almeno sessanta giorni prima della scadenza del mandato del Presidente in carica, il Decano dei professori di prima fascia del Consiglio o, in caso di impedimento, chi lo segue in ordine di anzianità, dispone la convocazione straordinaria del Consiglio per procedere all'elezione del Presidente per il successivo triennio. La seduta del Consiglio deve essere convocata per una data successiva di non meno di quindici e non più di trenta giorni naturali e consecutivi dalla pubblicazione per affissione all'albo del Dipartimento dell'ordine di convocazione.
2. In caso di dimissioni del Presidente del Consiglio o di anticipata cessazione dalla carica la convocazione del corpo elettorale deve essere disposta, con le stesse modalità indicate dal comma precedente, entro quindici giorni naturali e consecutivi dall'accettazione delle dimissioni da parte del Consiglio o dalla cessazione dalla carica per altre cause.
3. Con il provvedimento che dispone la convocazione straordinaria del Consiglio il Decano, o chi lo sostituisce, provvede a:
 - a) indicare tutte le norme che disciplineranno le operazioni di voto e di scrutinio;
 - b) designare, scegliendoli tra i membri del Consiglio che non risultino candidati alla elezione, due scrutatori che lo affiancheranno nello svolgimento delle predette operazioni;
 - c) fissare la data per l'eventuale seconda votazione.

Art. 57
Votazioni

1. Nella prima votazione il Presidente è eletto a maggioranza assoluta dei votanti. In caso di mancata elezione si procederà con il sistema del ballottaggio fra i due candidati che nella prima votazione abbiano riportato il maggior numero di voti. In caso di parità risulterà eletto il candidato con maggiore anzianità nel ruolo dei professori di prima fascia e, in caso di ulteriore parità, quello con minore anzianità anagrafica.
2. Le votazioni saranno valide se vi abbia preso parte la maggioranza degli aventi diritto. A questo fine non si calcolano, tuttavia, i componenti del Consiglio che siano in aspettativa per motivi di famiglia e/o in congedo straordinario per motivi di studio o in aspettativa obbligatoria per situazioni di incompatibilità.
3. Sul buon andamento delle votazioni vigilerà il Professore Decano del Consiglio o suo sostituto.



Art. 58

Proclamazione dell'eletto e nomina

1. Il candidato che abbia ottenuto la prescritta maggioranza è proclamato eletto dal Decano con provvedimento che deve essere immediatamente pubblicato mediante affissione all'albo del Dipartimento e comunicato al Rettore per il conseguente provvedimento di nomina.
2. Il candidato eletto è nominato con decreto del Rettore dell'Università ed entra in carica all'inizio dell'anno accademico.
3. Nel caso di elezione conseguente ad anticipata cessazione, il Presidente assume la carica all'atto della nomina e resta in carica per un intero mandato.

Art. 59

Norma di rinvio

1. Il Regolamento di Dipartimento può stabilire particolari modalità di presentazione delle candidature per l'elezione a Presidente del Consiglio di Corso di studio.

Rinvio

Per quanto non qui espressamente riportato o disposto, si fa rinvio alla seguente normativa di riferimento:

- Statuto dell'Università degli Studi di Modena e Reggio Emilia: consultabile alla pagina: <https://www.unimore.it/it/ateneo/statuto-e-regolamenti> ;
- Regolamento del Dipartimento: consultabile alla pagina: <https://www.unimore.it/it/ateneo/statuto-e-regolamenti/regolamenti-di-dipartimenti-facolta-e-scuole> ;
- Regolamento Elettorale di Ateneo consultabile alla pagina: <https://www.unimore.it/it/ateneo/statuto-e-regolamenti/normativa-generale>

Pubblicità

La presente convocazione sarà trasmessa ai componenti del Consiglio tramite posta elettronica, nonché pubblicata sul sito web del Dipartimento di Scienze e Metodi dell'Ingegneria <https://www.dismi.unimore.it/it/tutti-gli-avvisi>

Il Decano
Prof. Mauro Dell'Amico