



Il Rettore

Visto lo Statuto dell'Università degli Studi Mediterranea di Reggio Calabria, emanato con Decreto Rettoriale n. 92 del 29 marzo 2012 e pubblicato nella Gazzetta Ufficiale della Repubblica Italiana, serie generale, del 13 aprile 2012 n. 87 e ss.mm.ii.;

Vista la Legge 30 dicembre 2010, n. 240 e ss.mm.ii , pubblicata nella Gazzetta Ufficiale n. 10 del 14 gennaio 2011 - Suppl. Ordinario n. 11, recante "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 il Regolamento Didattico di Ateneo, emanato con Decreto Rettoriale n. 174 del 29 maggio 2008 e successivamente adeguato (L.240/2010) con Decreto Rettoriale n. 296 del 15 ottobre 2013 e ss.mm.ii;

Visto il Decreto del Ministro dell'Università e della Ricerca del 20 agosto 2024, n. 1348, con il quale è stato concesso l'accreditamento iniziale, dall' a.a. 2024/2025, del Corso di Studio in Ingegneria Meccanica (L-9R) di nuova istituzione/attivazione presso l'Università degli Studi Mediterranea di Reggio Calabria;

Considerato che, ai sensi dell'art. 45 comma 3 del richiamato Statuto di Ateneo, il Coordinatore del Consiglio di Corso di Studio è eletto a maggioranza degli aventi diritto dei professori e dei ricercatori del Consiglio di Dipartimento che appartengono al Corso di Studio in esame e, ai sensi del comma 4 del sopra citato articolo, il Coordinatore è nominato con Decreto del Rettore, dura in carica tre anni accademici ed è immediatamente rieleggibile una sola volta;

Ritenuto necessario procedere all'elezione del Coordinatore del Consiglio di Corso di Studio in Ingegneria Meccanica (Classe L-9R);

Visto il Regolamento Generale del Dipartimento di Ingegneria Civile, dell'Energia, dell'Ambiente e dei Materiali (DICEAM), approvato dal Consiglio di Dipartimento nella seduta del 25 marzo 2013, in particolare l'art. 20 "Coordinatore del Consiglio dei Corsi di studio";

Visto il verbale delle operazioni elettorali per l'elezione dei Coordinatori dei Consigli di Corso di laurea in Ingegneria Gestionale (L-9R), Ingegneria Meccanica (L-9R) e del Coordinatore del Corso di Dottorato In Ingegneria Civile, Ambientale e Industriale, trasmesso con protocollo 48384 del 17 dicembre 2025;

Vista la nota Rettoriale prot. 49073 del 23 dicembre 2025, con la quale è stato chiesto al Direttore del Dipartimento di Ingegneria Civile, dell'Energia, dell'Ambiente e dei Materiali (DICEAM) di reiterare la procedura per l'elezione del Coordinatore del Consiglio del Corso di Studio in Ingegneria Meccanica (L-9R) poiché, dall'esame del suddetto verbale, risulta che l'esito dell'elezione non è espressione della maggioranza degli aventi diritto, come previsto dall'art. 45, comma 3 dello Statuto di Ateneo;

Visto il verbale del 22 gennaio 2026 della Commissione elettorale nominata con Decreto del Direttore del Dipartimento DICEAM n. 13/2026 del 19 gennaio 2026, relativo alle operazioni elettorali per l'elezione, del Coordinatore del Consiglio di Corso di Studio in Ingegneria Meccanica (Classe L-9 R), per il triennio accademico 2025-2028, trasmesso con nota prot. n. 2397 del 22 gennaio 2026, dal quale risulta eletto il Prof. Francesco Mauriello;

Accertato che il Prof. Francesco Mauriello, associato nel SSD CHEM-06/A - Fondamenti chimici delle tecnologie, si trova in regime di impegno a tempo pieno e dovrà permanervi, a pena di decadenza, per tutta la durata della carica;

Decreta

Per le motivazioni in premessa, il Prof. Francesco Mauriello, associato nel SSD CHEM-06/A - Fondamenti chimici delle tecnologie, è nominato, ai sensi e per gli effetti dell'art. 45 dello Statuto di Ateneo, a decorrere dalla data del presente decreto e per il triennio accademico 2025 – 2028, Coordinatore del Consiglio di Corso di Studio in Ingegneria Meccanica (Classe L-9R), incardinato presso il Dipartimento di Ingegneria Civile, dell'Energia, dell'Ambiente e dei Materiali (DICEAM).

Il presente Decreto è pubblicato nell'*Albo on line* di Ateneo.

Il Responsabile dell'Area
Affari istituzionali del Rettorato
e della Direzione Generale
Dott. Michele R.L. Zirilli

Il Direttore Generale
Ing. Pietro Foti

Il Rettore
Prof. Giuseppe Zimbalatti