

Il Rettore

Visto lo Statuto dell'Università degli Studi Mediterranea di Reggio Calabria, emanato con Decreto Rettorale 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 Rettorale n. 174 del 29 maggio 2008 e successivamente adeguato (L.240/2010) con Decreto Rettorale n. 296 del 15 ottobre 2013 e ss.mm.ii.;

Visto il Decreto del Ministro dell'Università e della Ricerca del 25 settembre 2025, n. 685, con il quale è stato concesso l'accreditamento iniziale, dall'a.a. 2025/2026 e per un triennio, al corso di studio di nuova istituzione/attivazione in "Ingegneria Elettronica e Biomedica" (Classe L-8), 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;

Visto il Regolamento Generale del Dipartimento di Ingegneria dell'Informazione, delle Infrastrutture e dell'Energia Sostenibile (DIIES), approvato dal Consiglio di Dipartimento medesimo nella seduta del 19 maggio 2014, in particolare l'art. 17 "Coordinatore del Consiglio di Corso di studio";

Visto il verbale del Consiglio del Corso di Studio in Ingegneria Elettronica e Biomedica (L-8) del 28 ottobre 2025, inerente all'elezione del Coordinatore del medesimo Consiglio del Corso di studio, per il triennio accademico 2025-2028, trasmesso con prot. n. 43121 del 13 novembre 2025, dal quale risulta eletto, per acclamazione, il Prof. Massimo Merenda;

Accertato che il Prof. Massimo Merenda, associato nel settore scientifico disciplinare IINF-01/A - Elettronica, 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. Massimo Merenda, associato nel settore scientifico disciplinare IINF-01/A - Elettronica, 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 Elettronica e Biomedica (Classe L-8), incardinato presso il Dipartimento di Ingegneria dell'Informazione, delle Infrastrutture e dell'Energia Sostenibile (DIIES).

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