



UNIVERSITÀ  
degli STUDI  
di CATANIA

DIPARTIMENTO di INGEGNERIA  
ELETTRICA ELETTRONICA  
e INFORMATICA  
Corso di Studi LM-28 Electrical Engineering

Catania, 06.02.2025

A tutti i componenti

e p.c. Dott. F.sco D'Asero  
[settore.tecnicoscientifico@unict.it](mailto:settore.tecnicoscientifico@unict.it)

**Oggetto:** Esami di **Laurea Magistrale del Corso di Laurea in Electrical Engineering for Sustainable Green Energy Transition** per il 12 febbraio 2025 ore 15.00

**Componenti effettivi:** Proff.: Trigona (Presidente), Cacciato, Salerno, Scelba, Scimone, Tina.

**Componenti Supplenti:** Andò.

I componenti effettivi, qualora siano impossibilitati a prendere parte ai lavori, sono invitati a darne comunicazione scritta e allo stesso tempo ad assicurare la presenza di un sostituto tra i componenti supplenti.

La commissione si riunirà **presso l'Aula Magna "Edificio della DIDATTICA" Via S. Sofia, 64** alle ore **15.00** del **12/02/2025**.

Cordiali saluti.

IL PRESIDENTE

F.to (Prof. Ing. C. Trigona)