



UNIVERSITÀ
degli STUDI
di CATANIA

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

Catania, 21.10.2024

A tutti i componenti

e p.c. Dott. F.sco D'Asero
settore.tecnicoscientifico@unict.it

Oggetto: Esami di **Laurea Magistrale del Corso di Laurea in Electrical Engineering for Sustainable Green Energy Transition** per il **28 ottobre 2024 ore 09.00**

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

Componenti Supplenti: Graziani.

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 **09.00** del **28/10/2024**.

Cordiali saluti.

IL PRESIDENTE

F.to (Prof. Ing. M. Cacciato)