



UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI CATANIA - AREA DELLA DIDATTICA
DIPARTIMENTO DI INGEGNERIA ELETTRICA
ELETTRONICA E INFORMATICA

CORSO DI LAUREA IN INGEGNERIA INDUSTRIALE (L-9)

Catania, 16 febbraio 2024

A tutti i componenti

e p.c. Dott. F.sco D'Asero

settore.tecnicoscientifico@unict.it

Oggetto: **Esami di Laurea di Ing. Industriale L-9 (O47)**

Componenti effettivi – 23/02/2024

	AM 10.00
1	Presidente Prof. M. Lacagnina
2	Prof. A. Pagano
3	“ “ R. Volpe

Componenti supplenti

- Prof.: S. Mauro.

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

La Commissione si riunirà presso **AULA MAGNA “Edificio della DIDATTICA”** Via S. Sofia, 64 alle ore **10:00** del **23/02/2024**.

I relatori che non fanno parte della Commissione con la presente sono invitati a partecipare ai lavori durante la dissertazione di loro interesse; ricordo che essi hanno anche il diritto di proporre il voto alla Commissione.

Cordiali saluti.

IL PRESIDENTE

F.to (Prof. M. Lacagnina)