

M. prot. 171062/III/2 del 18/07/2023



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

CORSO DI LAUREA IN INGEGNERIA INDUSTRIALE (L-9)

Catania, 18 Luglio 2023

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 – 25/07/2023

	AM 09.00
1	Presidente Prof. M. Lacagnina
2	Prof. D. D'Urso
3	“ “ A. Pagano

Componenti supplenti

- Prof.: R. Volpe

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 **09.00** del **25/07/2023**.

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)

