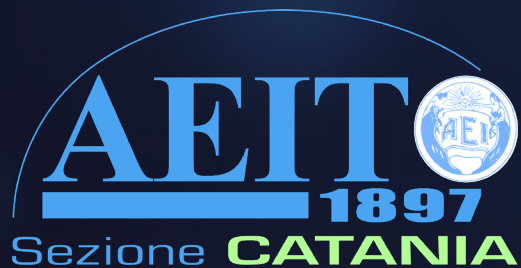


16 maggio 2023 ore 9:00

# Catania Microelettronica

Aula Magna Polo Tecnologico  
Università di Catania  
Via Santa Sofia 102, Catania

«There is no digital without chips» *Ursula Von Der Leyen*



Uni  
**ct** INGEGNERIA ELETTRICA,  
ELETTRONICA  
E INFORMATICA

# CATANIA MICROELETTRONICA

16 maggio 2023

Aula Magna Polo Tecnologico Università di Catania  
Via Santa Sofia 102, Catania



## Programma

- 9:00 **Saluti istituzionali e Introduzione**  
*Francesco Priolo, Magnifico Rettore Università di Catania*  
*Giovanni Muscato, Direttore DIEEI*  
*Agostino Galluzzo, Presidente AEIT sezione Catania*  
*Bruno Andò, Presidente CdL in Ingegneria Elettronica*  
*Salvatore Pennisi, Presidente CdLM in Electronic Engineering*
- 
- 9:30 **3SUN** - *Cosimo Gerardi*
- 9:50 **Advantest** - *Alessandro Rugginenti*
- 10:10 **Analog Devices** - *Giuseppe Patti*
- 10:30 **CNR-IMM** - *Corrado Spinella*
- 10:50 **Pausa caffè**
- 11:10 **NXP** - *Domenico Cristaudo*
- 11:30 **STMicroelectronics** - *Giuseppe Arena*
- 11:50 **Technoprobe** - *Massimo Mastrocola*
- 12:10 **Tavola Rotonda-Q&A**
- 13:10 **Conclusioni**

Conferenza programmatica promossa da AEIT, *Associazione Italiana di Elettrotecnica, Elettronica, Automazione, Informatica e Telecomunicazioni*, e DIEEI, *Dipartimento di Ingegneria Elettrica Elettronica e Informatica* dell'Università di Catania, con i suoi Corsi di Laurea Triennale in *Ingegneria Elettronica* e Magistrale in *Electronic Engineering*, quale assise di ascolto dei numerosi attori del settore dei semiconduttori presenti a Catania in vista della programmazione strategica per il prossimo triennio.

Registrazione:

<https://forms.gle/2JP4phrTg34wUK2G7>

