

## Visita Virtuale in STMicroelectronics Catania 6 maggio 2022, ore 10.00



I circuiti elettronici costituiscono una parte per lo più invisibile del mondo in cui viviamo oggi. Questi circuiti sono presenti nei microchip, che combinano i più recenti progressi in termini di prestazioni, intelligenza ed efficienza. Decine, talvolta anche centinaia, di questi chip sono integrati in ciascuno dei miliardi di dispositivi elettronici con cui interagisce ogni giorno la popolazione mondiale. È in questo mondo invisibile che STMicroelectronics crea la scintilla che anima i prodotti che usiamo in qualsiasi momento.

### Agenda:

- 10:00-10:20 Saluti:  
STMicroelectronics Catania Site Director Ing. Ermanno ASTORINO  
Presidente AEIT sez. Catania Ing. Agostino GALLUZZO  
Presidente AMES Ing. Antonio IMBRUGLIA
- 10:20-10:45 Presentazione ST (Ing. Ermanno ASTORINO)
- 10:45-11:10 Visita Virtuale Catania Site STMicroelectronics (Ing. Giovanni VITALE)
- 11:10-12:00 Domande & Risposte

I Soci AEIT che intendono partecipare all'evento dovranno iscriversi sul sito AEIT oppure trasmettendo una email all'indirizzo [sez.catania@aeit.it](mailto:sez.catania@aeit.it) entro il **3 maggio 2022**; successivamente riceveranno l'invito per la connessione.

Il Presidente AMES  
Ing. Antonio IMBRUGLIA

Il Presidente AEIT sez. Catania  
Ing. Agostino Galluzzo