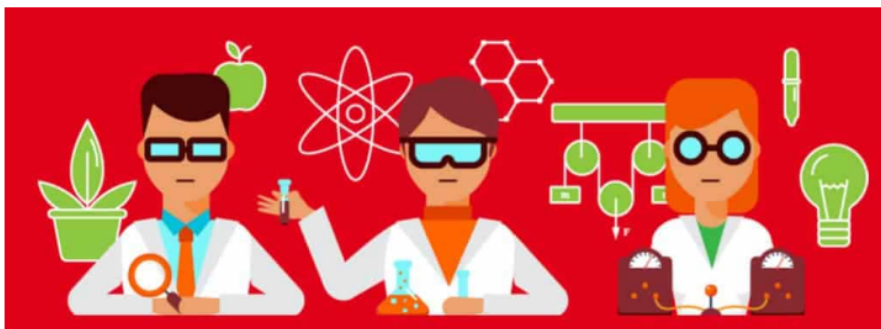


## TEST & SHOW: ST Microelectronics

Home / Senza categoria / TEST & SHOW: ST Microelectronics



### DOVE E QUANDO:

24 Maggio 2023, dalle 9:00 alle 13:00

ST Microelectronics

Edificio L7, Catania

ADG SubGroup – Application Lab

INGRESSO LIBERO A TUTTI GLI INTERESSATI DI SETTORE.

Stai progettando una nuova applicazione e vorresti testarla? Giakova ti offre questa opportunità! Grazie a tre banchi di prova allestiti con i nostri strumenti di misura potrai testare direttamente il tuo progetto con il supporto dei nostri tecnici esperti.

Questa iniziativa chiamata Test & Show, organizzata in presenza presso alcune Università ed aziende italiane, prevede diversi banchi di misura sui quali saranno posizionati i nostri strumenti **per dare la possibilità ai professori/ricercatori/dottorandi di testare gratuitamente i loro lavori con i nostri strumenti.**

Ad ogni banco sarà presente un nostro tecnico per supportare i partecipanti nell'utilizzo della strumentazione.

[Test & Show presso la tua sede? Contattaci...](#)

Ecco i banchi di misura che saranno presenti presso ST Microelectronics.  
Ogni banco richiede circa 10 minuti.



### Motor Analysis & PWR Quality

APPLICAZIONI: Misure su motori e qualità di rete  
STRUMENTI: MDA550, 1775, 289



### Misure IR R&D ed Ispezione

APPLICAZIONI: Analisi Termica e verifica fonti calore  
STRUMENTI: A700sc, T1020, C2



### Power Analysis & Batteries

APPLICAZIONI: Misure Pwr su Inverter/motori  
Test celle batterie  
STRUMENTI: PW8001, CT6876, BT4560

## Gli strumenti

MDA 550 III - MOTOR DRIVE ANALYZER 550 4 CHANNEL

1775 - ANALIZZATORE DI RETE FLUKE 1775

289 - MULTIMETRO PALMARE

PW8001-01 - POWER ANALYZER

CT6876A - AC/DC CURRENT SENSOR

BT4560 - BATTERY IMPEDANCE METER

A700 PROF SC KIT - A700 PROFESSIONAL SCIENCE KIT

T1020 W28° 12° 45° - TERMOCAMERA 1024X768 LENS 28°12°45° FLIR

C5 - TERMOCAMERA 160X120 PIXELS WIFI