

EVENTO

**Test&Show**

## **16 NOVEMBRE 2022** **POLITECNICO DI MILANO**

Dipartimento di Elettronica Informazione e Bioingegneria  
Campus Leonardo Edificio 7 · Aula LDID7

L'evento si pone l'obiettivo di approfondire le misure per la tipologia della strumentazione indicata sia dal punto di vista teorico che strumentale. Saranno disponibili dei banchi di misura per fare test dimostrativi e per approfondire alcuni esempi concreti. Tecnici Giakova saranno disponibili per soluzioni ad hoc da adottare in relazione alle specifiche esigenze.

### **METODI E STRUMENTAZIONE**

Battery tester e power analyzer  
Misure power con oscilloscopio  
Power quality e scariche parziali  
Misure IR R&D e verifica fonti di calore

### **STRUMENTI UTILIZZATI**

Tektronix MSO58B 5-BW-350 · Tektronix TCP0030A · Tektronix THDP0200  
Tektronix TIVP02 · Tektronix MSO24 2-BW-100 · Hioki BT4560 · Hioki PW8001-01  
Fluke II900 · Fluke 1738 · Flir T865 14° · Flir A400SC

### **PROGRAMMA**

09.00 · 09.15 Profilo aziendale  
09.15 · 09.30 Introduzione ai battery tester e power analyzers  
09.30 · 09.45 Introduzione alle misure power con oscilloscopio  
09.45 · 10.00 Introduzione power quality e scariche parziali  
10.00 · 10.15 Concetti IR  
10.15 · 12.30 Prove pratiche  
12.30 · 14.00 Disponibilità banchi di test

**PER ISCRIVERSI** invia una mail a [sales@giakova.com](mailto:sales@giakova.com) entro venerdì 16 novembre 2022