



## **SEMINARIO**

### **SISTEMA IBRIDI 100% RINNOVABILI PER EDIFICI**

sede **ORDINE INGEGNERI PROVINCIA DI CATANIA**  
Via V. Giuffrida 202, - Catania

**17 giugno 2026**

**PROGRAMMA**

- **Ore 15.00 - Registrazione partecipanti**
- **Ore 15.15- SALUTI**

#### **Ing. Mauro Antonino Scaccianoce**

Presidente Ordine Ingegneri della provincia di Catania

#### **P.I. Nicolò Vitale**

Presidente Ordine dei Periti Industriali della provincia di Catania

#### **Ing. Filippo Di Mauro**

Presidente Fondazione Ingegneri della provincia di Catania

**MODERA e INTRODUCE – Ing . Francesco Greco** - Consigliere Fondazione Ordine Ingegneri Catania

#### **RELAZIONI**

- **Ore 15.30**  
**Aspetti normativi e incentivi per sistemi ibridi rinnovabili, novità e opportunità nella progettazione**  
Paola Cesaro – MCZ Marketing & Communication Dept
- **Ore 16.15**  
**Sistema ibrido 100% rinnovabile: concetti, architettura impiantistica e opportunità progettuali**  
Ing. Muzzicato Francesco - Esperto nel settore
- **Ore 17.00 - coffe break**
- **Ore 17.15**  
**Termoregolazione evoluta e integrazione domotica**  
Ing. Muzzicato Francesco - Esperto nel settore
- **Ore 18.00**  
**Gamma e soluzioni tecniche MCZ: prodotti, configurazioni e casi applicativi**  
Samuel Ramella - Esperto nel settore
- **Ore 18.45 – Considerazioni conclusive e dibattito finale**
- **Ore 19.00- Chiusura Lavori**

ISCRIZIONI - <https://app.ording.ct.it> - cliccare su accedi/registratori e seguire le istruzioni riferite all'evento in oggetto

**SPONSOR**



*La partecipazione al seminario prevede il rilascio di 3 CFP per gli Ingegneri iscritti all'Albo*