

## COMUNITA' ENERGETICHE: UNA STRATEGIA PER CONTRASTARE LA CRISI ENERGETICA

**CONVEGNO 12 OTTOBRE 2022  
SALA CONFINDUSTRIA COSENZA - VIA TOCCI 2/C**

### **ORE 10.00 SALUTI ISTITUZIONALI**

**FORTUNATO AMARELLI**/PRESIDENTE CONFINDUSTRIA COSENZA

**GIOVANBATTISTA PERCIACCANTE**/PRESIDENTE ANCE CALABRIA

**FRANCESCO LAMONACA**/PROFESSORE ASSOCIATO UNIVERSITA' DELLA CALABRIA

**MARCO GHIONNA, GERLANDO CUFFARO, ANTONIO GRILLETTA**/  
PRESIDENTI ORDINI INGEGNERI COSENZA, CATANZARO, CROTONE

**COSIMO DE TOMMASO, RAFFAELE FALBO**/SINDACI DI SAN LUCIDO E DI MELISSA

**FIORANGELA D'IPPOLITO**/DIRIGENTE ITI "MONACO" CS

**ANTONIO ANELO**/PRESIDENTE ASSOCIAZIONE ENERGIA CALABRIA

### **Ore 10.30 INTERVENTI**

**RODOLFO ELIA**/DIRIGENTE REGIONALE SETTORE INFRASTRUTTURE ENERGETICHE  
*IL PORTALE DELLE COMUNITA' ENERGETICHE DELLA REGIONE CALABRIA*

**MICHELE ZINZI**/DIVISIONE SMART ENERGY ENEA  
*UNA ROADMAP PER LE COMUNITA' ENERGETICHE*

**ALFREDO GARRO**/PROFESSORE ASSOCIATO DIMES UNIVERSITA' DELLA CALABRIA  
*PNRR: ECOSISTEMA TECH4YOU PER LE TRANSIZIONI ECOLOGICA E DIGITALE*

**SANTO ABATE**/ENERGY MANAGER DI SAN LUCIDO  
*LA COMUNITA' ENERGETICA NEL COMUNE DI SAN LUCIDO*

**TOMMASO GALLO**/DIRETTIVO ASSOCIAZIONE ENERGIA CALABRIA  
*LA PIATTAFORMA CLOUD E LA COMUNITA' ENERGETICA NEL COMUNE DI MELISSA*

**SARA CAPUZZO**/COORDINATRICE GdL DELLE CER DI ITALIA SOLARE  
*ITALIA SOLARE E LE COMUNITA' ENERGETICHE*

### **ORE 13.30 CONCLUSIONI**

**MODERA: NICOLA DE NARDI** / PRESIDENTE CTS ENERGIA CALABRIA