



Convegno:

**Il ruolo delle Comunità Energetiche nella transizione ecologica**

**Giovedì 31 marzo 2022**

**Aula SA1, Complesso Sant'Agostino, Benevento**

Le Comunità Energetiche, introdotte nel riferimento normativo europeo dalla RED II, il cui recepimento in Italia è stato completato attraverso il D. Lgs. 8/11/21, n.199, mirano a incentivare lo sviluppo di meccanismi democratici per la condivisione degli impianti energetici, promuovere la valorizzazione di risorse energetiche rinnovabili autoctone e mitigare le criticità legate all'accettabilità sociale di nuovi impianti e alla povertà energetica, oggi oggetto di attenzione crescente a seguito del perdurare dell'emergenza pandemica e a causa del repentino aumento dei costi energetici.

Il dominio normativo, gli strumenti di supporto alla creazione di nuove Comunità e la rilevanza del ruolo degli enti locali saranno illustrati nella prima parte del convegno, cui seguirà la descrizione di molteplici realtà nazionali, eterogenee dal punto di vista territoriale e diversificate in base alle tecnologie di conversione energetica adottate. Successivamente, nuove idee progettuali di Comunità saranno presentate, per poi lasciare spazio all'interazione diretta dei partecipanti con i relatori nella tavola rotonda prevista a conclusione della giornata.

**9:15 Registrazione partecipanti**

**9:30 Saluti del Rettore Prof. Gerardo Canfora**

**9:45 LE COMUNITÀ ENERGETICHE NELLA PIANIFICAZIONE ENERGETICA REGIONALE**  
**Francesca De Falco, Responsabile della UOD Energia, efficientamento e risparmio energetico, Green Economy e Bioeconomia Regione Campania**

**10:00 COMUNITÀ ENERGETICHE RINNOVABILI: UN'OPPORTUNITÀ DI SVILUPPO PER I TERRITORI**  
**Fabio Armanasco, Project Manager RSE**

**10:15 AUTOCONSUMO E COMUNITÀ ENERGETICHE RINNOVABILI: COME APPROCCIARE LA SFIDA PER GLI ENTI LOCALI**  
**Marta Mango, Funzione promozione e assistenza alla PA GSE**

**10:30 PROCESSI DECISIONALI E VALUTAZIONI ECONOMICHE NELLE COMUNITÀ ENERGETICHE**  
**Paolo Esposito, Prof. di Economia Aziendale, Università degli Studi del Sannio**

**10:45 LA RETE DELLE COMUNITÀ ENERGETICHE RINNOVABILI E SOLIDALI**  
**Mariateresa Imparato, Presidentessa Legambiente Campania**

**11:00 IL PROGETTO PILOTA DELLA COMUNITÀ ENERGETICA DI TIRANO (SO)**  
**Carlo Roselli, Prof. di Energetica, Università degli Studi del Sannio**

**11:15 LA COMUNITÀ ENERGETICA COMMON LIGHT DI FERLA (SR)**  
**Michelangelo Giansiracusa, Sindaco di Ferla (SR)**

**11:30 LA COMUNITÀ ENERGETICA DI PRIMIERO SAN MARTINO DI CASTROZZA (TN)**  
**Simone Canteri, Direttore ACSM**

**11:45 LA COMUNITÀ ENERGETICA DI MAGLIANO ALPI (CN)**  
**Sergio Olivero, Responsabile Business&Finance Innovation Energy Center**

**12:00 LA PRIMA COMUNITÀ ENERGETICA SOLIDALE D'ITALIA DI SAN GIOVANNI A TEDUCCIO (NA)**  
**Anna Riccardi, Presidentessa Fondazione Famiglia di Maria**

**12:15 Nuove idee progettuali:**  
**Il Campus Universitario di Catania, Rosaria Volpe, Ricercatrice, Università degli Studi di Catania**  
**Lo Stadio "C. Vigorito" di Benevento, Francesca Ceglia, Studentessa di dottorato, Università degli Studi del Sannio**  
**Castelfranco in Miscano (BN), Erasmo Mancusi, Prof. di Modelli di Reattori Chimici, Università degli Studi del Sannio**  
**Pozzuoli (NA), Alessandro Maione, Studente di dottorato, Università degli Studi di Napoli "Parthenope"**

**13:00 Conclusioni**

**Modera Maurizio Sasso, Prof. di Tecnologie delle Fonti Rinnovabili, Università degli Studi del Sannio**

Per registrarsi all'evento: <https://forms.gle/S25gW4KMhHatpe6T6>

Il convegno si potrà seguire anche in diretta streaming sul canale YouTube di Ateneo: [www.youtube.com/watch?v=wPbOH6G3M1A](http://www.youtube.com/watch?v=wPbOH6G3M1A)

Info: [giopallotta@unisannio.it](mailto:giopallotta@unisannio.it)