



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)