

Venerdì 15 Maggio 2026 ore 14 - 18

# Le Comunità Energetiche Rinnovabili per la transizione energetica e la sostenibilità territoriale

## Festival dello Sviluppo Sostenibile 2026

L'Università degli Studi di Modena e Reggio Emilia, in collaborazione con il Comune di Carpi, è lieta di invitarvi al seminario che esplora il ruolo strategico delle Comunità Energetiche Rinnovabili (CER) nella transizione ecologica dei territori e nella promozione di nuovi modelli di cooperazione tra cittadini, imprese ed enti locali. Attraverso interventi accademici, testimonianze di esperienze territoriali e una tavola rotonda conclusiva, l'incontro offrirà una panoramica concreta su opportunità, strumenti e sfide per rendere le CER un pilastro della sostenibilità diffusa.

### PROGRAMMA

**Ore 14.00** – Registrazione partecipanti

**Ore 14.10** – Saluti istituzionali ed apertura lavori – Prof. Paolo Tartarini (Vicerettore Sostenibilità Edilizia ed Energetica Unimore); Prof.ssa Anna Maria Ferrari (delegata RUS Unimore); Ass. Serena Pedrazzoli (Comune di Carpi)

**Ore 14.25** – Le comunità energetiche come laboratorio di amministrazione condivisa: evoluzione normativa, criticità e modelli di partenariato - Prof.ssa Elisa Valeriani (DGIUS Unimore)

**Ore 14.40** – CER locale e CER nazionale: modelli teorici a confronto - Prof. Francesco Silvestri (DCE Unimore)

**Ore 15.00** – Comunità Energetiche: un servizio dei Comuni per il territorio - Dott.ssa Eleonora Egalini (GSE)

**Ore 15.15** – CER Bassa Modenese - Dott. Gianluca Valentini (AIMAG), Ass. Giacomo Vincenzi (Comune di Camposanto)

**Ore 15.30** – CER Appennino reggiano – Dott. Marco Gregori (Ad. Restart Elettrolab)

**Ore 15.45** – *Pausa caffè*

**Ore 16.00** – ENERGIE MODENENSI Soc. Coop.: una CER per le imprese e il territorio – dott. Giorgio Falanelli (Presidente CER)

**Ore 16.15** – Comunità Energetiche: guida alle opportunità concrete per il territorio – dott. Paolo Benfenati (Presidente del CdA - WEVEZ)

**Ore 16.30** – CER: beneficio economico, sociale ed ambientale. Case history XIBER - Dott. Ing. Andrea Zanotti (XIBER)

**Ore 16.45** – I crediti di carbonio per aumentare la sostenibilità delle CACER – Prof. Simone Pedrazzi (DIEF Unimore)

**Ore 17.00** – TAVOLA ROTONDA – Come aumentare la sostenibilità e la diffusione delle CACER – Rappresentanti delle aziende, amministrazione pubblica, associazioni di categoria ed università

**Ore 17.45** – Conclusioni e chiusura lavori

---

### INFORMAZIONI SULL'EVENTO

Quando: 15 Maggio 2026 ore 14-18

Dove: Polo Tecnologico Universitario Di Carpi, Via Corbolani 1, 41012 Carpi (Mo). Aula V0.2

Organizza: Università di Modena e Reggio Emilia in collaborazione con il Comune di Carpi

---

### ISCRIZIONE

È gradita l'iscrizione all'evento attraverso il modulo d'iscrizione, raggiungibile tramite le seguenti modalità:

QRcode

Link



<https://forms.gle/m31QMi8iAkE29nZJ9>

---