

## DESCRIZIONE

Il legislatore comunitario ha introdotto l'istituto delle Comunità di Energia Rinnovabile (CER) per accelerare il processo di transizione energetica; con i 2,2 miliardi di risorse stanziati dal PNRR per il finanziamento di impianti di produzione di energie rinnovabili e il Decreto attuativo del Ministero dell'Ambiente e della Sicurezza Energetica si prevede la definitiva affermazione di questo strumento innovativo.

Il webinar offre un quadro dettagliato della disciplina delle CER, degli incentivi previsti e delle risorse del PNRR, con particolare riferimento agli aspetti tecnici e gestionali relativi alla progettazione, alla governance e alla realizzazione delle Comunità.

## PROGRAMMA

**Le Comunità di Energia Rinnovabile (CER).** Definizione, campo di azione e obiettivi.

**Il quadro normativo.** La disciplina contenuta nel D.Lgs. 199/2021 (RED II) e le disposizioni del D.L. 50/2021, del D.L. 17/2022 e del D.L. 13/2023. Le delibere e gli orientamenti di ARERA.

**Le risorse del PNRR per le comunità energetiche e l'autoconsumo (M2C2-1.2).**

Il nuovo **Decreto attuativo del Ministero dell'Ambiente e della Sicurezza Energetica.** Gli **incentivi in tariffa** e i **contributi a fondo perduto.** Le **regole operative del GSE** (Gestore Servizi Energetici). I **portali** per l'invio delle richieste degli incentivi in conto esercizio e in conto capitale.

**Gli aspetti tecnici e gestionali.**

**La progettazione delle CER.** Le fasi di raccolta dati, analisi e definizioni delle specifiche tecniche.

**La governance.** Le forme giuridiche e le **convenzioni tra Pubbliche Amministrazioni, cittadini e aziende.** Il ruolo propositivo dei Comuni e degli altri Enti pubblici interessati.

**La realizzazione delle CER:** IL Gruppo Operativo di Comunità (GOC). Analisi di *best practices* e esempi di riferimento: la Comunità di Magliano Alpi.

**Il management.** La **piattaforma digitale** e l'**allocazione dei ritorni economici** fra i partner della Comunità.

Le possibilità di **replicazione:** modelli a confronto.



### Mauro Annunziato

Consulente Smart Cities e CER, già Direttore Divisione Smart Energy ENEA

### Luca Barbero

Coordinatore GoCER - Gruppo Operativo Comunità Energetiche Rinnovabili



**11 giugno 2024**

Orario 9.30-13.30



**Euro 270,00 + IVA se dovuta**

La quota di partecipazione è comprensiva di **materiale didattico** e **registrazione video del webinar**

**Riduzione del 15%** in caso di iscrizione di più persone: quota di partecipazione individuale **Euro 225,00 + IVA se dovuta**



È previsto il rilascio di idoneo **attestato di partecipazione**

Webinar interattivo

**AREA TRANSIZIONE ENERGETICA**

# LE COMUNITÀ DI ENERGIA RINNOVABILE (CER): DECRETO MASE, RUOLO DELLA PA, ASPETTI TECNICI E GESTIONALI

Le risorse stanziati dal PNRR. Il Decreto attuativo del Ministero dell'Ambiente e della Sicurezza energetica. La progettazione delle CER. La governance. La realizzazione e la gestione delle Comunità