

Webinar interattivo

AREA TRANSIZIONE ENERGETICA

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

Le risorse stanziate 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

# **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 stanziate dal PNRR per il finanziamento di impianti di produzione di energie rinnovabili e il Decreto attuativo del Minsitero 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**



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 (PNRR 3).

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**: incentivi in tariffa e contributi a fondo perduto.

Le **regole operative del GSE** (Gestore Servizi Energetici). Le delibere e gli orientamenti di **ARERA**.

### 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



**27 marzo 2024** Orario 10.00-13.00



#### Euro 210,00 + 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 175,00 + IVA se dovuta



È previsto il rilascio di idoneo attestato di partecipazione