



## WEBINAR GRATUITO

# LE COMUNITÀ ENERGETICHE RINNOVABILI (CER)

2 maggio 2024 – ore 14:30-17:30

La transizione energetica costituisce una sfida del nostro tempo, dettata sia dallo shock energetico verificatosi nel 2022 sia dalla ricerca di soluzioni sostenibili tramite l'adozione di energie rinnovabili e di forme di approvvigionamento e consumo che mettano al centro imprese e cittadini e favoriscano sia il risparmio economico sia quello energetico.

Le Comunità energetiche rinnovabili sono una delle risposte, forse la più significativa, a queste necessità. Verranno portati esempi di Cer, analizzate le forme giuridiche più idonee e formulate le ipotesi economiche da valutare per costruire una Cer, il tutto alla luce del decreto del Ministero dell'ambiente e della sicurezza energetica in vigore dal 24 gennaio 2024.

### PROGRAMMA

- Analisi di use case: CER aziendali, CER condominiali, CER di centri commerciali
- Analisi delle possibili forme giuridiche delle CER e relativi statuti e regolamenti
- Ipotesi di bilanci energetici ed economico-finanziari di una CER
- Quesiti dei partecipanti.

*Docente: Ing. Massimo Carbone – Esperto Condivisione Energia*

### Segreteria organizzativa

[ambiente@mn.camcom.it](mailto:ambiente@mn.camcom.it)

### Note organizzative

Il webinar si terrà su piattaforma Zoom. Dopo l'iscrizione e due giorni prima del webinar, si riceverà un link per l'accesso.

### Destinatari

Imprese, associazioni di categoria, Comuni, enti, parrocchie, amministratori condominiali, cittadini.

**ISCRIVITI**



CODICE CORSO 02 SAS 2024

