

LA CAMERA DI COMMERCIO PROMUOVE LA TRANSIZIONE ENERGETICA

LA CAMERA DI COMMERCIO:



Aiuta le imprese del territorio a cogliere le opportunità (es. incentivi) derivanti dalla transizione energetica e dall'uso delle fonti di energia rinnovabile.



Rafforza la capacità di ascolto e di raccolta delle esigenze delle imprese e degli stakeholder del territorio, favorendo l'attivazione di un modello di governance "partecipata" delle comunità energetiche.



Mette a disposizione delle imprese esperti in materia di energia.

I SERVIZI DISPONIBILI:

- Attività info-formative.
- Desk di confronto per le imprese e gli stakeholder locali.
- Tavoli di progettazione territoriali delle CER.

Il meccanismo di affiliazione ad una comunità energetica rinnovabile concorre al raggiungimento dei seguenti obiettivi dell'Agenda 2030 per lo sviluppo sostenibile:



ambiente@rer.camcom.it

www.rer.camcom.it



CAMERE DI COMMERCIO
DELL'EMILIA-ROMAGNA



UNIONCAMERE
EMILIA-ROMAGNA

FONDO DI PEREQUAZIONE 2021-2022



DITEC
CONSORZIO PER L'INNOVAZIONE
TECNOLOGICA



UNIONCAMERE



COMUNITÀ ENERGETICHE RINNOVABILI

TRANSIZIONE ENERGETICA TRA EFFICIENZA E COMUNITÀ ENERGETICHE RINNOVABILI

ROADMAP PER IMPRESE ED ENTI LOCALI



LA COMUNITÀ DI ENERGIA RINNOVABILE

CHE COS'È

La comunità di energia rinnovabile (CER) è un soggetto giuridico il cui obiettivo principale è fornire, ai membri e alla comunità in cui opera, benefici economici, sociali e ambientali.

CHI PUÒ PARTECIPARE

Piccole e medie imprese, cittadini, enti locali, associazioni, condomini, terzo settore, cooperative, enti religiosi, possono unirsi per produrre e condividere l'energia elettrica prodotta da fonti rinnovabili, formando una comunità energetica e diventando dei prosumer (consumatori attivi e produttori di energia rinnovabile).

QUALI SONO I VANTAGGI

- Produzione di energia da fonti rinnovabili.
- Minori costi dell'energia per cittadini e imprese.
- Nuove opportunità economiche per il territorio.
- Riduzione delle emissioni di CO₂.
- Risvolti sociali per le comunità territoriali.
- Utilizzo delle Tecnologie 4.0 (doppia transizione).

QUALI SONO GLI INCENTIVI

INCENTIVO IN TARIFFA

- Rivolto a tutto il **territorio nazionale**: dal piccolo comune alla città metropolitana.
- Tariffa incentivante sull'energia prodotta e condonata.
- **Potenza** massima complessivamente agevolabile 5 GW entro il 31 dicembre 2027.

CONTRIBUTO A FONDO PERDUTO DEL PNRR

- Rivolto ai **territori** dei Comuni sotto i 5000 abitanti.
- **Copre fino al 40%** dell'investimento per chi crea una Comunità Energetica.
- **Dotazione complessiva di 2,2 mld** di euro.
- Potenza agevolabile almeno pari a **2 GW** fino al 30 giugno 2026.
- **Cumulabile** con incentivo in tariffa.

A questi incentivi si uniscono ulteriori dotazioni messe a disposizione dalle Regioni ed Enti locali.

LA COSTITUZIONE DI UNA CER IN 6 PASSI

- 1** VERIFICA PRELIMINARE DI FATTIBILITÀ (IMPIANTI, FINANZIAMENTI, MEMBRI ETC.).
- 2** ANALISI TECNICO-ECONOMICHE PRELIMINARI, INDIVIDUAZIONE DEL MODELLO DI BUSINESS E DELLA FORMA GIURIDICA.
- 3** RACCOLTA DELLE ADESIONI E VERIFICHE DI APPARTENENZA ALLA CABINA PRIMARIA DI RIFERIMENTO.
- 4** AVVIO INSTALLAZIONE DEGLI IMPIANTI FER E COSTITUZIONE DEL SOGGETTO GIURIDICO CON STATUTO.
- 5** ALLACCIAMENTO IMPIANTO FER.
- 6** GESTIONE ORDINARIA DELLA COMUNITÀ.

