



PER SAPERNE DI PIÙ

Per maggiori informazioni sulle configurazioni ammesse al servizio, si rimanda alle "Regole tecniche per l'accesso al servizio di valorizzazione e incentivazione dell'energia elettrica condivisa" disponibili nella sezione **Autoconsumo > Gruppi di Autoconsumatori e Comunità di energia rinnovabile > Documenti del sito GSE.it**

Consulta anche le **FAQ** nell'area di Supporto del GSE dedicata al servizio Gruppi di Autoconsumatori e Comunità di Energia Rinnovabile.



L'UNIONE FA L'ENERGIA

Comunità Energetiche
Rinnovabili

Comunità Energetica Rinnovabile:



COS'È UNA CER

In questo opuscolo trovate tutte le risposte che vi occorrono sulle CER, o **Comunità Energetiche Rinnovabili**, e scoprirete come potete farne parte anche voi.

Le CER sono delle associazioni tra liberi cittadini, pubblica amministrazione, piccole e medie imprese, privati, enti pubblici territoriali e attività commerciali che si aggregano con l'obiettivo di produrre, consumare e scambiare energia rinnovabile a livello locale. La CER si crea infatti attorno a uno o più **impianti da fonti rinnovabili, costruiti appositamente o già esistenti** (fotovoltaico, idroelettrico, eolico, etc).

Quando l'impianto viene messo in funzione è possibile **chiedere gli incentivi previsti per la condivisione dell'energia al Gestore dei Servizi Energetici (GSE)**. Tali incentivi sono riconosciuti per l'energia prodotta, condivisa e consumata dai membri della Comunità.

Il ruolo del Comune è fondamentale nella costituzione di una CER, poiché può essere soggetto promotore, membro o facilitatore della CER ed è il tramite attraverso cui i cittadini possono partecipare alla comunità.

COME SI PUÒ PARTECIPARE AD UNA CER

I cittadini possono entrare a far parte di una CER in qualità di:

- 1 SOCIO PRODUTTORE:**
riceve una parte degli incentivi destinati alla CER e può ripagarsi degli investimenti fatti per l'impianto nel giro di qualche anno;
- 2 SOCIO CONSUMATORE:**
riceve anch'esso una parte degli incentivi semplicemente mettendo a disposizione i propri consumi, inoltre non ha alcun tipo di onere;
- 3 SOCIO PRODUTTORE E CONSUMATORE**
beneficia di entrambi i vantaggi.

Per sapere se nella propria città è stato avviato il progetto per la costituzione di una CER sarà sufficiente andare sul **sito del Comune**: l'Amministrazione Comunale infatti pubblica informazioni, form da compilare per sottoporre manifestazioni di interesse, documenti periodicamente aggiornati, date e orari per assemblee informative con la partecipazione di esperti che possono rispondere a tutte le domande dei cittadini.



COME FUNZIONA LA CER?

NEL DETTAGLIO:



La CER beneficia non solo **dell'energia pulita prodotta dall'impianto**, ma anche degli **incentivi per l'energia prodotta e consumata**.

Ogni Comunità Energetica stabilisce un proprio **contratto di diritto privato**, con il quale viene deciso come utilizzare i ricavi per sostenere la gestione, conduzione ed ottimizzazione dell'associazione ed anche ricompensare i propri membri.

I soggetti coinvolti continuano a pagare le bollette ai fornitori di energia, ma **ricevono da parte dell'associazione servizi o una compensazione della spesa energetica** derivanti dalla condivisione dell'energia.

L'energia della comunità può essere conservata attraverso appositi sistemi di accumulo. In più, l'energia immessa in rete è **valorizzata al Prezzo Nazionale di Mercato**.

QUALI SONO I VANTAGGI DI UNA CER?

1. PROMUOVE LA SOSTENIBILITÀ AMBIENTALE



Utilizzando fonti rinnovabili **si riduce l'utilizzo delle fonti fossili** e la conseguente produzione di CO2. In più, **l'energia non va sprecata**, è prodotta a km 0 e si riducono le perdite di rete.

3. GENERA IMPATTI POSITIVI PER L'INTERA COMUNITÀ



Le CER educano i cittadini a un uso più consapevole dell'energia e **promuovono l'aggregazione e la partecipazione sociale**, unendo tante persone diverse per un progetto collettivo e per valori comuni. Le CER **contrastano la povertà energetica e includono qualsiasi soggetto**, anche chi non ha la possibilità di installare un impianto per proprio conto.



2. INCENTIVA LA CRESCITA ECONOMICA SOSTENIBILE



Con gli incentivi per l'energia prodotta e consumata, ogni Comunità ha un suo **valore da distribuire tra i membri**, con conseguenti vantaggi economici. La CER beneficia un incentivo per 20 anni, da condividere con i membri della Comunità. Inoltre, l'energia immessa in rete viene rimborsata al prezzo di mercato dal GSE. **Tutti i membri della CER partecipano al beneficio economico generato.**



**L'UNIONE
FA L'ENERGIA**
Comunità Energetiche
Rinnovabili