



AVVISO DI MANIFESTAZIONE DI INTERESSE ALLA COSTITUZIONE DI UNA COMUNITÀ DI ENERGIA RINNOVABILE (CER)

Il Comune di Occhieppo Inferiore, in collaborazione con ENER.BIT S.R.L.

RENDE NOTO

Che intende promuovere la costituzione di una Comunità di Energia Rinnovabile, di seguito CER, in attuazione dell'art. 42-bis del D.L. 162/2019 convertito in L. n. 8/2020.

PREMESSA

Le Comunità di Energia Rinnovabile sono delle associazioni tra produttori e consumatori di energia, finalizzate a soddisfare parte del proprio fabbisogno energetico attraverso l'auto-produzione di energia elettrica, realizzata mediante l'utilizzo di fonti rinnovabili.

La Direttiva 2018/2001/UE, volta a promuovere l'uso di energia da fonti rinnovabili, prevede:

- una partecipazione aperta e volontaria, da parte dei soci localizzati in prossimità dell'impianto di produzione (di proprietà, o nella disponibilità, della CER stessa),
- l'aggregazione di persone fisiche, Enti Locali e PMI in qualsiasi forma purché non animate dal profitto come prima finalità, bensì da obiettivi di miglioramento ambientale, sociale ed economico per i membri della CER e per il territorio su cui questa insiste.

La legge n. 8 del 28 febbraio 2020, dà la possibilità a tutti i soggetti interessati di esercitare collettivamente il diritto di produrre, immagazzinare, consumare, scambiare e vendere l'energia auto-prodotta, con l'obiettivo di fornire benefici ambientali, economici e sociali alla propria comunità.

Ciò premesso, si precisa quanto segue:

ENTE PROMOTORE

Il Comune di Occhieppo Inferiore (BI), in qualità di ente promotore, promuove lo sviluppo delle CER presso cittadini e imprese, favorendo lo sviluppo economico, il benessere sociale e la sostenibilità. Ha il compito di formare e informare il territorio nonché di semplificare le pratiche amministrative.

BENEFICI ATTESI

- Benefici a livello ambientale: riduzione delle emissioni di CO₂ e penetrazione delle Fonti di Energia Rinnovabile contribuendo alla transizione ecologica ed energetica del Paese.
- Benefici a livello tecnico: importante aumento di efficienza per la rete elettrica in quanto si consente di ridurre le perdite di trasporto/distribuzione e di mitigare lo sbilanciamento tra domanda e offerta.
- Benefici a livello economico e sociale: le CER possono avere un impatto diretto in termini di risparmio in bolletta per i membri e in termini di creazione di valore aggiunto e posti di lavoro principalmente nella filiera dell'installazione e manutenzione degli impianti.

REQUISITI DI CONFIGURAZIONE

1. Gli impianti rinnovabili devono avere singolarmente una potenza non superiore a 200 kW e devono essere entrati in esercizio successivamente alla data di entrata in vigore della legge di conversione del decreto Milleproroghe (1° marzo 2020);
2. I soggetti partecipanti condividono l'energia prodotta utilizzando la rete di distribuzione esistente;
3. L'energia condivisa è pari al valore minimo, in ciascun periodo orario, tra l'energia elettrica prodotta e immessa in rete dagli impianti a fonti rinnovabili e l'energia elettrica prelevata dall'insieme dei clienti finali associati;
4. L'energia è condivisa per l'autoconsumo istantaneo, che può avvenire anche attraverso sistemi di accumulo;
5. Nel caso di comunità energetiche rinnovabili, i punti di prelievo dei consumatori e i punti di immissione degli impianti sono ubicati su reti elettrica di bassa tensione sottese, alla data di creazione dell'associazione, alla medesima cabina di trasformazione MT/BT.

REQUISITI PER LA PARTECIPAZIONE:

- Gli azionisti o membri sono persone fisiche, PMI, enti territoriali o autorità locali comprese le amministrazioni comunali;
- La partecipazione alla CER non può costituire l'attività commerciale e industriale principale;
- L'obiettivo principale dell'associazione deve essere quello di fornire benefici ambientali, economici o sociali;
- La partecipazione è aperta a tutti i consumatori ubicati nel perimetro;
- I clienti finali associati mantengono i loro diritti di cliente finale, compreso quello di scegliere il proprio venditore e possono recedere in ogni momento fermi restando eventuali corrispettivi concordati in caso di recesso anticipato per la compartecipazione agli investimenti sostenuti, che devono comunque risultare equi e proporzionali. Inoltre, regolano i rapporti tramite un contratto di diritto privato che individua univocamente un soggetto delegato, responsabile del riparto dell'energia condivisa.

MODALITÀ DI PRESENTAZIONE DELLA MANIFESTAZIONE DI INTERESSE

Per partecipare è necessario compilare online il modulo di preadesione disponibile al seguente link <https://www.enerbit.it/cer/>

Nella domanda sarà opportuno indicare anche se si intende partecipare in qualità di produttore o di consumatore.

Si precisa, infatti, che il soggetto interessato coinvolto, può partecipare ad una CER sia in qualità di semplice consumatore (consumer), che di consumatore-produttore (prosumer). In entrambi i casi, il soggetto interessato è titolare di un punto di connessione in prelievo (POD), aderisce allo statuto della CER, e in questo modo espone i propri consumi verso la stessa, che rilevano ai fini quella quantificazione oraria dell'energia condivisa. In questo modo il cittadino membro della CER è protagonista attivo della gestione dei flussi energetici e può godere non solo di una relativa autonomia ma anche di benefici economici.

TERMINE PER LA PRESENTAZIONE DELLE DOMANDE

Il termine per la presentazione delle domande è fissato per il giorno 15/02/2023