

COMUNITÀ ENERGETICHE RINNOVABILI

albatros



COMUNITÀ ENERGETICHE RINNOVABILI COMUNE DI SORSO

LO STRUMENTO PIÙ EFFICACE CONTRO LA CRISI ENERGETICA

Le Comunità Energetiche sono uno strumento vantaggioso per risparmiare sui costi di acquisto dell'energia e per guadagnare dalla condivisione di energia che viene prodotta sul posto.

VANTAGGI DELLE COMUNITÀ ENERGETICHE

Per i consumatori → **Energia a prezzo fisso**

Per i produttori → **Entrate economiche**

Per il territorio → **Welfare di comunità**

Per l'ambiente → **Minori emissioni**

Il **COMUNE DI SORSO** sta promuovendo lo sviluppo di una Comunità Energetica Rinnovabile per il suo Comune e per i suoi abitanti.

Per partecipare alla Comunità Energetica è necessario seguire i seguenti passaggi:

- 1) Compilare il modulo per manifestazione di interesse **NON VINCOLANTE** che trovi all'interno di questo volantino
- 2) Consegnare il modulo compilato presso il Comune
- 3) Aderire al momento della convocazione da parte del Comune

RICORDA CHE

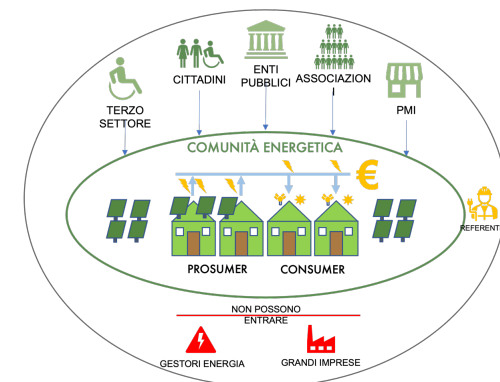
✓ LA PARTECIPAZIONE È GRATUITA

In comunità energetica si può entrare **partecipando gratuitamente** tramite collegamento del proprio contatore alla Comunità.

✓ LA PARTECIPAZIONE È LIBERA

È facoltà del partecipante della Comunità di entrare ed uscire in **qualsiasi momento** senza alcuna penale.

CONFIGURAZIONE C.E.R.



**OGGETTO: Manifestazione d'interesse a partecipare alla Comunità Energetica
Rinnovabile promossa localmente**

MANIFESTA

Il proprio interesse a partecipare alla Comunità Energetica promossa dal
Comune di _____

In caso di persone fisiche;

Il/la sottoscritto/a
nato/a il
residente in, Via n.
Documento di riconoscimento: n.
PEC
email.....
Telefono

In caso di persone giuridiche;

Il/la sottoscritto/a
nato/a il
residente in Via n.
in qualità di
dell'impresa.....
con sede in
con codice fiscale n.
con partita IVA n.
PEC
email
Telefono

A tal fine

DICHIARA

- a) Di essere a conoscenza delle regole da rispettare e in particolare che:
- i soggetti partecipanti **condividono** l'energia prodotta utilizzando la rete esistente;
 - 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;
 - l'energia è condivisa per l'**autoconsumo virtuale**;
 - nel caso di **comunità energetiche** rinnovabili i punti di prelievo dei consumatori e i punti di immissione degli impianti sono ubicati su reti elettriche di bassa o media tensione sottese, alla data di creazione dell'associazione, alla medesima cabina di trasformazione AT/MT o MT/BT.
- b) Di essere a conoscenza che la presente richiesta, non costituisce proposta contrattuale e non vincola in alcun modo il Comune, che sarà libero di interrompere in qualsiasi momento, per ragioni di sua esclusiva competenza, il procedimento avviato, senza che i soggetti richiedenti possano vantare alcuna pretesa;
- c) Di allegare la seguente documentazione:
- Documento d'identità del richiedente in corso di validità;
 - Copia dell'ultima fattura relativa alla propria utenza energetica.
- d) Di acconsentire, in conformità alla vigente normativa sulla "data protection" (Regolamento Europeo sulla protezione dei dati personali n. 679/2016, cd. "GDPR" e D. Lgs. n. 196/2003, cd. "Codice Privacy", come novellato dal D. Lgs. n. 101/2018) affinché il promotore richieda alla società e- distribuzione S.p.A. il rilascio della certificazione prevista dalla deliberazione ARERA 318/2020/R/EEL di associazione del POD di pertinenza alla cabina di trasformazione di alta/media tensione (cabina primaria) e/o media/bassa tensione (cabina secondaria);

Data

Firma