

COMUNE DI CAMIGLIANO

Provincia di Caserta



AVVISO DI MANIFESTAZIONE DI INTERESSE PER INDIVIDUARE I SOGGETTI INTERESSATI ALLA COSTITUZIONE DI UNA COMUNITA' ENERGETICA RINNOVABILE

IL RESPONSABILE DEL SETTORE LAVORI PUBBLICI

RENDE NOTO

*che, in esecuzione della Deliberazione di G.C. n. 15 del 23/02/2023, intende acquisire le manifestazioni di interesse, di soggetti pubblici e privati, alla costituzione di una **Comunità Energetica Rinnovabile (C.E.R.)** come disciplinato dall'art. 31 del D.Lgs n. 199/2021, anche ai fini della partecipazione a "bandi per la presentazione di progetti, da parte di enti pubblici ed amministrazioni ai fini della realizzazione di sistemi centralizzati di produzione e distribuzione intelligente di energia e/o calore da fonti rinnovabili, anche attraverso comunità energetiche per la condivisione dell'energia"*

1. Amministrazione Promotrice

Comune di Camigliano (CE), Piazza Principe di Piemonte n°1 – CAP 81050
Pec: protocollo.camigliano@asmepec.it

2. Soggetto Facilitatore

Rete Pangea, con sede in Caserta al Corso Trieste n° 257 P. Iva 04675300612
Pec: retepamgea@pecimprese.it

3. Responsabile Unico del Procedimento (RUP)

Ingegnere Pietro Parisi, Istruttore Tecnico del Comune di Camigliano;
Tel. 0823-879520

4. Oggetto

Le comunità energetiche sono, in sostanza, associazioni tra produttori e consumatori di energia, finalizzate a soddisfare il fabbisogno energetico attraverso la propria produzione, realizzata mediante l'utilizzo di fonti rinnovabili.

In particolare, ci si attende che comunità energetiche rinnovabili e autoconsumo collettivo possano contribuire a mitigare la povertà energetica grazie alla riduzione della spesa energetica ed a tutela dei consumatori più vulnerabili. La Direttiva 2018/2001/Ue, volta a promuovere l'uso di energia da fonti rinnovabili, con la quale è stata introdotta la definizione di Comunità Energetica Rinnovabile (CER) come entità giuridica prevede:

- una partecipazione aperta e volontaria, da parte dei soggetti pubblici o privati (soci) localizzati in prossimità dell'impianto di produzione (di proprietà della CER stessa);
- l'aggregazione di persone fisiche, Enti Territoriali 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.

Con il D.Lgs 8 novembre 2021, n. 199 ("Red II") è stata data piena attuazione alla direttiva

2018/2001/UE, introducendo importanti novità rispetto alla legge 28 febbraio 2020, n. 8, quali la possibilità di realizzare impianti con potenza fino a 1 MW e superando la limitazione di afferire alla medesima cabina secondaria di trasformazione, ampliando le possibilità e limitando alla sola connessione dei membri alla stessa cabina primaria. Possono entrare a far parte delle CER tutti i soggetti individuati nell'art. 31 commi 1 lettera b del D.lgs 8 novembre 2021, n. 199 ("Red II").

In base a quanto previsto dall'articolo 42-bis del Decreto Milleproroghe "*Innovazione in materia di Autoconsumo da fonti rinnovabili*" e dal D.lgs. n. 199/2021:

- Gli impianti rinnovabili devono avere potenza non superiore a 1 MW e devono essere entrati in esercizio successivamente alla data di entrata in vigore del D.lgs. n. 199/2021;
- I soggetti, partecipanti, condividono l'energia prodotta utilizzando la rete di distribuzione 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 istantaneo, che può avvenire anche attraverso sistemi di accumulo;
- 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 tensione ovvero media tensione sottese, alla data di creazione dell'associazione, alla medesima cabina primaria AT/MT;
- Nel caso di autoconsumatori di energia rinnovabile che agiscono collettivamente, gli stessi devono trovarsi nello stesso edificio o condominio.

La CER, pertanto, è un soggetto giuridico:

- che permette di produrre, scambiare, stoccare e vendere energia da fonti rinnovabili all'interno e all'esterno della comunità stessa;
- che si basa sulla partecipazione aperta e volontaria; è autonomo ed è effettivamente controllato da azionisti o membri che sono situati nelle vicinanze degli impianti di produzione di energia da fonti rinnovabili, la cui energia è nella disponibilità della comunità;
- i cui azionisti o membri sono persone fisiche, piccole e medie imprese, commercianti, artigiani, enti territoriali o autorità locali, comprese le amministrazioni comunali, a condizione che, per le imprese private, la partecipazione alla comunità di energia rinnovabile non costituisca l'attività commerciale e industriale principale; nello specifico, secondo quanto previsto dall'articolo 42-bis del Decreto Legge n. 162 del 30/12/2019 convertito con modificazioni dalla Legge n.8 del 28/02/2020, possono fare parte della costituenda CER persone fisiche, piccole e medie imprese che siano titolati di un punto di consegna allacciato alla medesima cabina primaria;
- i cui azionisti o membri siano titolari di punti di connessione ubicati su reti elettriche sottese alla medesima cabina di trasformazione (medesima cabina primaria);
- avente come oggetto sociale prevalente (riscontrabile dallo statuto o dall'atto costitutivo) l'obiettivo di fornire benefici ambientali, economici o sociali a livello di comunità ai suoi azionisti o membri o alle aree locali in cui opera, piuttosto che profitti finanziari. Al di là del notevole beneficio economico, si tratta di una vera e propria rivoluzione strutturale che stiamo vivendo poiché ci proietta verso l'indipendenza energetica e l'autoconsumo da fonti rinnovabili, staccandoci progressivamente dai grandi produttori di energia da fonti fossili dannosi per l'ambiente.

In dipendenza della configurazione della Comunità energetica rispetto alla proprietà degli impianti, i suoi "**membri**" possono rivestire diversi ruoli:

prosumer (produttore e consumatore): soggetto che ha un impianto collegato al proprio contatore (POD) con cui copre il suo fabbisogno elettrico cedendo alla Comunità energetica l'energia in esubero;

consumer (consumatore): soggetto che non dispone di un impianto proprio, ma consuma l'energia condivisa dagli impianti della Comunità.

titolare di lastrico/tetto: soggetto che ne detiene la proprietà o la disponibilità, e che lo rende disponibile alla Comunità Energetica al fine di posizionare una parte dell'impianto di generazione diffusa che la stessa Comunità allestirà per soddisfare il fabbisogno di energia elettrica dello stesso Titolare e della Comunità.

finanziatore: soggetto interessato all'investimento per lo sviluppo della Comunità.

I membri della "comunità energetica" possono utilizzare impianti messi a disposizione da soggetti

esterni che svolgono la funzione di **producer** (produttori).

I **cittadini** avranno un ruolo attivo nella catena produttiva e distributiva, ottimizzando produzione e consumi di energia (da qui la definizione “prosumer”: produttori e consumatori), limitando gli sprechi nella rete e contribuendo ad abbattere le emissioni nocive. Allo stesso modo, imprese o amministrazioni pubbliche situati nella medesima area potranno investire nella realizzazione di un impianto fotovoltaico e condividere l’energia, immettendola nella rete al servizio degli altri, oppure stoccandola in sistemi di accumulo.

La manifestazione di interesse riguarda la partecipazione alla CER come proposta con il presente avviso.

È comunque fatta salva la possibilità per i soggetti interessati di proporre statuti o modalità organizzative o convenzionali alternative che in tal caso saranno valutate comparativamente rispetto a quella proposta.

5. Pubblicazione Avviso

Il presente avviso, unitamente all’Allegato A – Manifestazione d’interesse, è reso disponibile nella sezione AVVISI del sito istituzionale dell’Ente per 60 (sessanta) giorni naturali e consecutivi.

6. Soggetti che possono manifestare interesse

Possono presentare la propria manifestazione di interesse tutti i soggetti pubblici e privati, come disciplinato dall’art. 31 commi 1 lettera b del D.Lgs 8 novembre 2021, n. 199 (“Red II”) *“la comunità è un soggetto di diritto autonomo e l’esercizio dei poteri di controllo fa capo esclusivamente a persone fisiche, PMI, enti territoriali e autorità locali, ivi incluse le amministrazioni comunali, gli enti di ricerca e formazione, gli enti religiosi, quelli del terzo settore e di protezione ambientale nonché le amministrazioni locali contenute nell’elenco delle amministrazioni pubbliche divulgato dall’Istituto Nazionale di Statistica (di seguito: ISTAT) secondo quanto previsto all’articolo 1, comma 3, della legge 31 dicembre 2009, n. 196, che sono situate nel territorio degli stessi Comuni in cui sono ubicati gli impianti per la condivisione di cui al comma 2, lettera a).”*

7. Modalità e termine per la presentazione della manifestazione di interesse

La manifestazione di interesse (Allegato A), debitamente compilata, sottoscritta digitalmente o in originale con allegato il documento di identità del sottoscrittore, dovrà pervenire al protocollo del Comune di Camigliano - **entro il giorno 27 Aprile 2024 alle ore 12.00** mediante consegna brevi manu al protocollo o tramite invio di PEC all’indirizzo **protocollo.camigliano@asmepec.it** con oggetto *“Manifestazione di interesse alla costituzione di una Comunità Energetica Rinnovabile”*.

8. Avvertenze

Il presente avviso ha scopo esclusivamente esplorativo e le manifestazioni di interesse pervenute non comporteranno obblighi e vincoli in capo all’amministrazione comunale circa la costituzione della CER.

Conclusa la fase di acquisizione delle manifestazioni di interesse, sarà cura dell’amministrazione comunale stabilire gli eventuali criteri di selezione per l’ingresso nella CER, in base al numero e tipologia dei soggetti interessati e all’evoluzione della normativa.

9. Riservatezza dei dati

I dati raccolti saranno trattati, anche con strumenti informatici, ai sensi del d.lgs. 30 giugno 2003 n. 196, del D.Lgs 10 agosto 2018, n. 101 e del Regolamento (CE) 27 aprile 2016, n. 2016/679/UE, esclusivamente nell’ambito della presente manifestazione di interesse.

Viene Allegato alla presente:

Allegato A - Manifestazione di interesse

Il Responsabile dell’Area Tecnica
Firmato Ingegnere Pietro Parisi