



# COMUNE DI DELIA

(Libero Consorzio Comunale di Caltanissetta)

\*\*\*\*\*

## AVVISO PUBBLICO

### MANIFESTAZIONE DI INTERESSE PER LA COSTITUZIONE DI UNA O PIÙ COMUNITÀ ENERGETICHE NEL TERRITORIO DEL COMUNE DI DELIA

Con D.D.G. n. 1260 del 30.09.2022 del Dipartimento dell'Energia dell'Assessorato dell'Energia e dei Servizi di Pubblica Utilità, il Comune di DELIA è stato ammesso al finanziamento per promuovere la sostenibilità energetico - ambientale attraverso la costituzione delle Comunità Energetiche Rinnovabili (CER) e con successivo D.R.S. n. 1803 del 06.12.2022 dell'Assessorato Regionale dell'Energia e dei Servizi di Pubblica Utilità - Dipartimento dell'Energia è stato concesso finanziamento per € 12.882,40, in favore del comune di DELIA, nell'ambito del "Programma di sostegno agli investimenti dei Comuni della Sicilia per la costituzione di Comunità di Energie Rinnovabili e Solidali".

#### Cos'è una Comunità Energetica Rinnovabile

La Comunità Energetica Rinnovabile (CER) rappresenta un modello innovativo di approvvigionamento, condivisione e consumo di energia proveniente da fonti energetiche rinnovabili, che contribuisce in maniera concreta al raggiungimento degli obiettivi di decarbonizzazione fissati dall'Unione Europea, rendendo le comunità locali protagoniste della transizione energetica.

Una CER altro non è che un'Associazione tra cittadini, attività commerciali, pubbliche amministrazioni locali e piccole/medie imprese che decidono di unire le proprie forze con l'obiettivo di dotarsi di uno o più impianti a fonti rinnovabili allo scopo di produrre, scambiare e consumare l'energia prodotta nel proprio territorio, generando così benefici ambientali, economici e sociali. Lo sviluppo delle CER permette infatti di promuovere un sistema energetico decentrato e interconnesso grazie al quale ridurre il consumo di energia proveniente da fonti fossili, riducendo anche la spesa per l'energia elettrica degli utenti, contribuendo così al contrasto del fenomeno della povertà energetica.

. Questa forma di aggregazione dà vita ad un Soggetto Giuridico autonomo (es. associazione, cooperativa, ecc.) improntato su principi di democraticità, prossimità e sostenibilità, al quale ciascun individuo o impresa può scegliere liberamente di partecipare in qualità di:

**a) consumatore finale**, che non dispone di un proprio impianto ma consuma virtualmente l'energia elettrica prodotta dalla CER;

**b) produttore**, che mette a disposizione della comunità energetica un proprio impianto di produzione di energia da fonti rinnovabili;

**c) Produttore e cliente finale**, ovvero un consumatore di energia da fonti rinnovabili che sceglie di condividere con gli altri membri della comunità l'energia eccedente il proprio fabbisogno. Entrare a far parte di una comunità energetica non impone di cambiare il proprio fornitore, né richiede interventi sulla rete o sul proprio contatore di misura. Si tratta di un modello di aggregazione virtuale la cui partecipazione è aperta a tutti i clienti finali, ad esclusione delle grandi imprese, ubicati nel perimetro della medesima cabina primaria, dal quale si è liberi di entrare ed uscire in qualsiasi momento.

Dar vita ad una CER consente alla comunità locale di realizzare:

**1. Benefici economici:** il GSE S.p.A. (Gestore dei Servizi Energetici) riconosce alle CER un incentivo, sotto forma di tariffa-premio, per la durata di 20 anni, calcolato sulla quantità di energia



# COMUNE DI DELIA

*(Libero Consorzio Comunale di Caltanissetta)*

\*\*\*\*\*

che viene condivisa all'interno della CER. L'incentivo generato dalla condivisione di energia viene poi redistribuito tra i membri della Comunità sulla base di accordi di diritto privato stabiliti dalla stessa Comunità in maniera democratica, chiara e trasparente. Tali vantaggi economici, derivanti in primo luogo dalla possibilità di coprire parte dei costi legati alla propria fornitura di energia elettrica, acquistano particolare significato all'interno dell'attuale contesto storico in cui la crisi energetica ha portato ad un costante rialzo dei prezzi dell'energia elettrica.

**2. Benefici sociali:** la Comunità Energetica costituisce uno strumento di coesione e di inclusione sociale, oltre che di contrasto alla povertà energetica, in quanto consente l'accesso dei consumatori più vulnerabili a forme di autoproduzione e di condivisione di energia rinnovabile, stimolando, tra l'altro, l'aggregazione sociale sul territorio e l'educazione dei cittadini a una cultura rivolta alla sostenibilità urbana, con il coinvolgimento di tutte le fasce della popolazione. Inoltre, tanto maggiore sarà la produzione di energia condivisa, tanto più numerosi saranno i vantaggi di cui potrà beneficiare l'intero territorio.

**3. Benefici ambientali:** la comunità locale ha la possibilità di assumere un ruolo importante nel raggiungimento degli obiettivi legati alla riduzione dei gas serra, alla promozione di fonti energetiche rinnovabili e alla riduzione/azzeramento dell'approvvigionamento di energia elettrica da grandi impianti a favore di forme di produzione, autoconsumo e condivisione di energia rinnovabile di prossimità. In tal modo, essa partecipa attivamente al processo di transizione ecologica creando un beneficio diretto sugli ecosistemi ambientali e sul cambiamento climatico. La comunità energetica consente, inoltre, di ridurre la dissipazione di energia che avviene oggi a causa delle perdite di rete, grazie a una minore distanza da coprire e all'autoconsumo diretto da parte dei membri. Allo scopo di costituire una o più Comunità Energetica Rinnovabile (CER), il Comune di DELIA, in qualità di promotore dell'iniziativa,

## RENDE NOTO

che, con Deliberazione di Consiglio Comunale n. 7, del 08.03.2023, l'Amministrazione Comunale ha decretato il proprio impegno a promuovere la sostenibilità energetico-ambientale nei comuni siciliani attraverso la costituzione di comunità di energie rinnovabili e solidali e ad avviare il percorso volto a verificare il concreto interesse all'istituzione di una o più comunità di energie rinnovabili, come definite dall'art. 42bis del D.L. 30 dicembre 2019, n. 162 - cd. Decreto "Mille proroghe" e dalle successive previsioni regolamentari attuative. A detto scopo, si invita la popolazione ad aderire alla MANIFESTAZIONE DI INTERESSE a partecipare all'istituzione di una o più Comunità Energetiche Rinnovabili, nel territorio del Comune di DELIA. In particolare, i cittadini, le associazioni e le imprese presenti sul territorio comunale possono entrare a far parte di una Comunità Energetica Rinnovabile, in qualità di: Produttore, Consumatore o Produttore e Consumatore.

### Modalità di presentazione della Istanza

L'istanza dovrà essere presentata secondo le modalità elencate di seguito, entro e non oltre **30.06.2024**. L'istanza dovrà essere corredata dalla seguente documentazione:

- ♣ Modulo di adesione (Allegato "A");
- ♣ Documento di identità del richiedente;
- ♣ Bollette dell'ultimo anno del richiedente o ultima bolletta dell'utente.



# COMUNE DI DELIA

*(Libero Consorzio Comunale di Caltanissetta)*

\*\*\*\*\*

Si rammenta che la manifestazione di interesse deve essere corredata da fotocopia di valido documento di riconoscimento e presentata in una delle seguenti modalità:

1. compilando l'Allegato "A" – Manifestazione d'interesse con i relativi allegati ed inviando via PEC all'indirizzo: [protocollo.delia@pec.it](mailto:protocollo.delia@pec.it), con oggetto "Manifestazione di interesse CER - Comune di DELIA";
2. presentando "brevi manu" all'Ufficio Protocollo dell'Amministrazione, sito in via CAP. LUIGI LO PORTO, N° 1, DELIA -, l'Allegato "A" – Manifestazione di interesse con i relativi allegati;
- 3) scansionando il QR Code presente nella locandina (Allegato 2 – Locandina CER) e compilando il relativo FORM.

Delia lì, 06/02/2024

**L'Amministrazione Comunale**