



# COMUNE DI DASÀ

(PROVINCIA DI VIBO VALENTIA)

Tel. 0963/353057 - Fax 0963/354137

[www.comune.dasa.vv.it](http://www.comune.dasa.vv.it) e-mail: [comunedasa@libero.it](mailto:comunedasa@libero.it) pec: [sindaco.dasa@asmepec.it](mailto:sindaco.dasa@asmepec.it), [protocollo.dasa@asmepec.it](mailto:protocollo.dasa@asmepec.it)

## **AVVISO PUBBLICO**

### **OGGETTO: PERCORSO CONDIVISO VOLTO ALLA CREAZIONE DI UNA COMUNITÀ ENERGETICA RINNOVABILE (CER) NEL COMUNE DI DASÀ.**

**Si informano tutti gli interessati che con deliberazione di giunta comunale n.11 del 26.02.2024 l'Amministrazione Comunale ha deliberato di intraprendere un percorso volto alla istituzione di una o più comunità energetiche, come definite dall'art. 42-bis del D.L. del 30 dicembre 2019 n. 162 e dalle successive previsioni regolamentari attuative definite con Decreto 23 febbraio 2024, n. 22.**

**A tal proposito, si rende noto quanta segue:**

- Con il D.Lgs. 8 novembre 2021, n. 199 si è proceduto ad attuare la direttiva (UE) 2018/2021, sulla promozione dell'uso dell'energia proveniente da fonti rinnovabili, mediante la costituzione di CER con l'obiettivo di fornire benefici ambientali, economici e sociali.
- Nell'ambito del PNRR, il Ministero dell'Ambiente e della Sicurezza Energetica con Decreto 7 dicembre 2023, n. 414, per i Comuni con meno di 5.000 abitanti, ha stanziato 2,2 miliardi per sostenere l'energia elettrica prodotta da impianti a fonti rinnovabili inseriti in configurazioni di autoconsumo, con due strumenti:
  - un contributo a fondo perduto del 40% e una tariffa incentivante.
- Il Ministero dell'Ambiente e della Sicurezza Energetica con Decreto 23 febbraio 2024, n. 22, ha approvato le Regole operative elaborate dal Gestore dei Servizi Energetici, che disciplinano le modalità per l'accesso ai benefici economici a favore delle CER.
- L'apertura del portale del GSE per presentare le domande di accesso ai contributi PNRR e agli incentivi per le tariffe incentivanti è prevista per l'8 aprile 2024.
- La transizione verso modelli di produzione e consumo più sostenibili è oramai diventata una delle grandi sfide del mondo contemporaneo, nonché una priorità all'interno degli indirizzi politici interni ed europei. Tale cambiamento presuppone lo sforzo di ogni singolo, stante la necessità di orientare le scelte quotidiane verso modelli di consumo improntati a principi di sostenibilità e di tutela delle generazioni future. In questa prospettiva, il Comune di Dasà ha proficuamente intrapreso nel corso

degli ultimi anni diverse iniziative tese a sensibilizzare e guidare la comunità locale verso pratiche rispettose dell'ambiente;

- Questi ambiziosi obiettivi non possono tuttavia prescindere da azioni concrete che interessano altresì il tema dell'approvvigionamento energetico. In proposito, basti considerare che circa un terzo della complessiva quota di CO2 che ogni anno viene rilasciata in atmosfera è dovuta proprio alla necessità di produrre energia elettrica e calore per gli usi domestici e industriali;
- Per questi motivi, da qualche decennio l'UE ha avviato un percorso virtuoso volto a sovvertire l'attuale assetto sul quale sino ad oggi è stato edificato il comparto energetico - improntato, come noto, su schemi centralizzati di produzione, in prevalenza dipendente dalle fonti fossili - in luogo di un nuovo modello di generazione distribuita dell'energia elettrica rinnovabile, che vede in ogni singolo cittadino europeo il protagonista del processo di transizione energetica;
- L'art. 42 bis del D.L. 30 dicembre 2019, n. 162 - ed. decreto "Mille proroghe", convertito in legge 28 febbraio 2020, n.8 - ha provveduto ad una prima parziale attuazione della Direttiva UE 2018/2001, introducendo nel nostro ordinamento le figure dell'autoconsumo collettivo e delle comunità energetiche;
- In pratica, mediante la creazione di una comunità energetica è possibile condividere l'energia elettrica prodotta dagli impianti a fonte rinnovabile presenti sul territorio, auto-consumando in situ l'energia

generata e accumulata, con notevoli risparmi in termini di costi per la fornitura di energia elettrica e per le altre voci di spesa di norma presenti in bolletta;

- L'adesione ad una comunità energetica consente di trarre notevoli benefici di diversa natura:
  - i) Benefici ambientali: derivanti, anzitutto, dalla drastica riduzione delle emissioni di CO2, logica conseguenza dell'incremento di produzione di energia da fonte rinnovabile;
  - ii) Benefici economici: considerato che l'autoproduzione e l'autoconsumo in situ di energia consente una riduzione dei costi, e tenuto altresì conto dell'incentivo riconosciuto con Decreto 23 febbraio 2024, n. 22 di energia condivisa tra i partecipanti all'iniziativa;
  - iii) Benefici di carattere sociale: stante che tale iniziativa di comunità facilita prassi di coesione sociale, favorendo il risparmio e lo sviluppo economico locale;
- In tale rinnovato quadro normativo interno, il Comune di Dasà intende rendersi protagonista del processo di transizione energetica nel proprio territorio, contribuendo alla costruzione di un nuovo modello di organizzazione sociale basato su produzione e consumo di energia proveniente da fonti rinnovabili;

- A questo proposito, è stato avviato un progetto pilota nel territorio comunale al fine di addivenire alla creazione di una prima comunità energetica - Mettiamo insieme le nostre energie, in cui sarà il Comune stesso a mettere a disposizione della cittadinanza gli impianti di produzione da fonte rinnovabile di cui è titolare, a partire da quello collocato sulla superficie del palazzo municipale di Via Fiorentino e di prossima attivazione, e rispetto alla quale è necessario un ampio coinvolgimento dei cittadini e delle imprese presenti sul territorio al fine di sfruttare al meglio le potenzialità di tali tipi di configurazioni;

\*\*\*

Per quanto sopra, con il presente avviso al pubblico si intende invitare la cittadinanza a **manifestare entro il 30/04/2024 il proprio interesse a partecipare all'istituzione di comunità energetiche nel territorio del Comune di Dasà e/o a partecipare attivamente al primo progetto pilota denominato in particolare, i cittadini e le imprese presenti sul territorio possono entrare a far parte della prima comunità energetica istituita nel territorio del Comune di Dasà in qualità di:**

- a) **Produttore di energia:** a questi fini, è necessaria la titolarità di un impianto di produzione di energia che rispecchi i requisiti dettati dall'art. 42 bis del D.L. 30 dicembre 2019, n. 162 e ss.mm.ii.
- b) **Consumatore:** in questo caso, è sufficiente la titolarità di un punto di prelievo di energia (POD) sotteso alla medesima cabina primaria cui accede l'impianto di produzione messo a disposizione del Comune di Dasà, come sopra individuato.

Per maggiori dettagli, ovvero per comunicare le informazioni necessarie per la verifica del possesso dei requisiti indicati sub a) o b), è possibile contattare l'Ufficio Tecnico Comunale, in particolare il funzionario preposto, Arch. De Rito Giuseppe, chiamando lo 0963/353057 in orari d'ufficio.

L'Amministrazione Comunale si riserva di integrare con successivo provvedimento il presente avviso pubblico in relazione alle adesioni pervenute.

Il presente avviso ha carattere permanente

**Il Responsabile Uff. Tecnico  
F.to Arch. Giuseppe De Rito**