



# COMUNE DI TRIPI-ABAKAINON

Città Metropolitana di Messina

Via Francesco Todaro, 63  
98060 Tripi-Abakainon - ME  
Cod. Fisc. n. 83030250837  
P. I.V.A. n. 02033030830

[protocollo@pec.comune.tripi.me.it](mailto:protocollo@pec.comune.tripi.me.it)  
[sindaco@comune.tripi.me.it](mailto:sindaco@comune.tripi.me.it)  
[www.comune.tripi.me.it](http://www.comune.tripi.me.it)  
Tel. 0941/82014 fax. 0941/82380

SETTORE III – TECNICO – PROTEZIONE CIVILE

**AVVISO PUBBLICO PER RACCOGLIERE LE MANIFESTAZIONI DI INTERESSE DI CITTADINI, IMPRESE E ALTRI SOGGETTI, A PARTECIPARE ALLA CREAZIONE DI UNA CER (COMUNITÀ ENERGETICA RINNOVABILE) SUL TERRITORIO DI TRIPI-ABAKAINON.**



## FINALITÀ DELL'AVVISO

Il Comune di Tripi-Abakainon intende promuovere la costituzione di una Comunità Energetica Rinnovabile (CER) sul territorio comunale ai sensi della Direttiva 2018/2001/UE "RED II", ivi compresi l'art. 8, 31 e 32 del D.Lgs. 199/2021, nonché le relative disposizioni attuative, tra cui il Decreto del Ministero dell'Ambiente e della Sicurezza Energetica n. 414 del 7.12.2023 e il Decreto Direttoriale del MASE n. 22/2024, ss.mm.ii., e di svolgere tutte le attività da queste consentite.

La partecipazione alla presente indagine consentirà al Comune di effettuare un censimento dei soggetti interessati a prendere parte a una prima CER promossa dall'Ente.

Sulla base dei dati raccolti sarà effettuata una mappatura delle potenziali Comunità realizzabili intorno alle cabine primarie di Tripi, includendo nell'analisi le informazioni sui consumi energetici e sulla capacità di soddisfarli mediante l'uso di impianti di produzione da Fonti Energetiche Rinnovabili (FER).

## COS'È UNA CER (COMUNITÀ ENERGETICA RINNOVABILE)

Una Comunità Energetica Rinnovabile (CER) è un soggetto giuridico senza fini di lucro a cui possono aderire volontariamente persone fisiche, Piccole o Medie Imprese, enti di ricerca e formazione, enti religiosi, del terzo settore e di protezione ambientale e anche soggetti pubblici, con l'obiettivo di produrre, consumare, condividere e gestire localmente energia elettrica da **fonte rinnovabile**.

I membri in una CER possono rivestire diversi ruoli:

- produttore (**producer**): soggetto che ha un impianto di produzione di energia elettrica da fonte rinnovabile che mette a disposizione della CER, o che vuole realizzarlo per metterlo a disposizione della CER.
- consumatore (**consumer**): soggetto che non dispone di un proprio impianto di produzione, ma si avvale dei vantaggi legati alla condivisione dell'energia prodotta dagli impianti costituenti (o a servizio) la Comunità.
- produttore e consumatore (**prosumer**): soggetto che ha un impianto di produzione di energia elettrica da fonte rinnovabile, con il quale alimenta la propria utenza e cede alla Comunità l'energia in eccesso attraverso la sua immissione nella rete elettrica pubblica;
- titolare di superficie idonea: soggetto che detiene la proprietà o la disponibilità di un tetto o di una superficie idonea, sia essa a terra o in un edificio, e lo rende disponibile alla CER al fine di installarvi un impianto alimentato da fonti rinnovabili.

La CER, in quanto soggetto di diritto privato, regola poi autonomamente le modalità di investimento e la ripartizione di costi e benefici tra i suoi membri, nel rispetto dei principi enunciati nello statuto e delle norme del regolamento di cui si dota all'atto della costituzione.

Per maggiori informazioni sulle Comunità di Energia Rinnovabile e sulle altre configurazioni di Autoconsumo Diffuso, si invita alla consultazione dell'apposita sezione del sito web del Gestore dei Servizi Energetici (GSE) all'indirizzo: <https://www.gse.it/servizi-per-te/autoconsumo>.

## IL RUOLO DEL COMUNE DI TRIPI-ABAKAINON

Al fine di agevolare e promuovere la realizzazione di una o più Comunità Energetiche sul proprio territorio, il Comune:

- verifica la disponibilità di superfici pubbliche da destinare alla realizzazione di impianti da Fonti di Energia Rinnovabile (FER) la cui produzione, fatta salva l'eventuale quota autoconsumata dalle utenze comunali, è messa a disposizione della/e nascente/i Comunità Energetica/che;
- verifica la disponibilità dei cittadini, imprese e associazioni ad aderire alla CER in qualità di produttori e consumatori (**prosumer**), produttori (**producer**), consumatori (**consumer**), o titolari di superfici idonee;
- si impegna ad organizzare occasioni di incontro e confronto con la cittadinanza, associazioni e operatori economici per condividere la progettazione, gli scopi e il funzionamento della futura CER;
- raccoglie le adesioni e le organizza sulla base dei vincoli normativi, le preferenze espresse circa il ruolo nella CER e il miglior bilanciamento di produzione di energia elettrica dagli impianti FER ed il consumo dei membri della Comunità;

- supervisiona sulla costituzione del soggetto giuridico che governerà la CER e sulla definizione dello statuto e del regolamento interno che disciplinerà i rapporti tra i membri nei loro diversi ruoli, con particolare attenzione alla garanzia del perseguimento della sostenibilità ambientale, economica e sociale.

Per dare maggior impulso all'iniziativa e svolgere al meglio il ruolo di moderatore degli interessi pubblici, il Comune potrà poi decidere di partecipare esso stesso alla CER, mettendo a disposizione sia degli impianti di produzione a FER che delle superfici idonee ad ospitarne altri, sia infine le proprie utenze (scuole, uffici ecc.) quali semplici consumatori concorrenti al miglior bilanciamento degli scambi di energia.

## **BENEFICI ECONOMICI NELLE CER**

In base alle attuali disposizioni di legge, alla CER spettano:

- una Tariffa Incentivante Premio (TIP) sull'energia prodotta da FER e autoconsumata virtualmente dai membri della CER. Essa è riconosciuta dal Gestore dei Servizi Energetici (GSE) per un periodo di 20 anni dalla data di entrata in esercizio di ciascun impianto;
- un corrispettivo di Valorizzazione per l'energia autoconsumata, definito dall'Autorità di Regolazione per Energia, Reti e Ambiente (ARERA).

L'Appendice B delle Regole Operative del GSE pubblicate il 16 luglio 2025 regolano il meccanismo di funzionamento e i contributi di valorizzazione.

È demandato all'autonomia regolamentare delle Comunità rinnovabili la ripartizione fra membri della CER degli incentivi TIP e Valorizzazione.

La CER può inoltre decidere se distribuire queste risorse fra gli associati o reinvestirle in iniziative con ricadute sociali sulla comunità, prima fra tutte la riduzione delle condizioni di povertà energetica sul proprio territorio.

## **COME PARTECIPARE ALLA COMUNITÀ ENERGETICA**

Cittadini, Piccole e Medie Imprese, Organizzazioni non profit e soggetti pubblici intenzionati a prendere parte alla costituzione della prima CER promossa dal Comune di Tripi-Abakainon, potranno farlo partecipando alla presente manifestazione d'interesse.

A tal fine il Comune ha predisposto una serie di iniziative di informazione e un apposito portale online disponibile all'indirizzo: [CER Tripi-Abakainon](#) attraverso il quale, come unica modalità ammissibile, saranno acquisite le richieste di tutti coloro che hanno diritto a partecipare alla consultazione. Condizione imprescindibile per partecipare alla presente indagine è **disporre, nel territorio comunale di Tripi-Abakainon o di un comune adiacente (area convenzionale AC001E01813), di almeno un punto di consegna dell'energia elettrica dalla rete (POD), sia esso per un impianto d'utenza o per un impianto produttore di energia (purché da fonte rinnovabile), e/o di una superficie idonea** ad ospitare un futuro impianto di produzione di energia elettrica da energia rinnovabile.

Anche quando si mette a disposizione una superficie **è la superficie che deve trovarsi all'interno del Comune di Tripi-Abakainon o di un comune adiacente (area convenzionale AC001E01813).**

La residenza/domicilio del richiedente non è rilevante: un cittadino con la residenza in un altro Comune può presentare la Manifestazione di Interesse alla CER se si trovano nel Comune di Tripi-Abakainon o comuni adiacenti, rientranti nella c.d. area convenzionale, il suo POD o la sua superficie da mettere a disposizione.

Con l'invio della richiesta online si otterrà una ricevuta con l'indicazione del protocollo di presentazione, nella quale saranno riportati i dati del soggetto intestatario della domanda e il POD di riferimento nonché l'evidenza del ruolo che desidera assumere all'interno della Comunità.

### TEMPI E SCADENZE

La consultazione online resterà aperta tutti i giorni, **dalle 9.00 di lunedì 29 giugno alle 13.00 di venerdì 31 luglio 2026**. Trascorso questo termine i dati saranno raccolti dalla Società **VOX ONLINE SRL**, che il Comune di Tripi-Abakainon ha incaricato con Determina di Settore n.243 del 22/09/2025 per l'assistenza, quale consulente specializzato nel percorso di promozione e costruzione della prima CER promossa dal comune di Tripi-Abakainon.

### INFORMAZIONI

In data **04/07/2026**, presso la sala della Canonica di Tripi-Abakainon si terrà un incontro pubblico ove verranno forniti maggiori dettagli e gli interessati potranno porre eventuali ai relatori. Ulteriori informazioni potranno richiedersi direttamente all'indirizzo della società incaricata **info@voxonline.it**

Tripi-Abakainon 22/06/2026

Il Capo Settore Tecnico  
Protezione Civile  
**Arch. Piero Lipari**