

Destinazione dei contributi economici per la condivisione dell'energia

La suddivisione dei contributi economici avverrà, per singola configurazione di autoconsumo che fa capo alla **CER Fratello Sole**, secondo le seguenti modalità.
La distribuzione dei contributi sarà calcolata al netto dei costi generali e di gestione della CER Fratello Sole.

Tariffa premio inferiore al 55% di energia condivisa

destinato ai produttori degli impianti che hanno generato energia per la condivisione.

Tariffa premio eccedentaria superiore al 55% dell'energia condivisa

destinato a progetti e/o attività con finalità sociali, ambientali e comunitari nei territori che hanno condiviso l'energia.

Valorizzazione dell'energia elettrica autoconsumata

destinato ai membri consumatori della CER Fratello Sole.

Quote associative

Partecipanti Consumatori o Aderenti

Quota associativa una tantum da versarsi al momento dell'ingresso in Fondazione

Potenza contatore **da 3 a 20 kW** € 0.00

Potenza contatore **da 21 a 100 kW** € 50.00

Potenza contatore **superiore a 100 kW** € 100.00

Partecipanti Produttori

Quota associativa una tantum da versarsi al momento dell'ingresso in Fondazione

Potenza impianto **da 3 a 20 kW** € 50.00

Potenza impianto **da 21 a 100 kW** € 100.00

Potenza impianto **superiore a 100 kW** € 200.00

Rivolgo un invito urgente a rinnovare il dialogo sul modo in cui stiamo costruendo il futuro del pianeta. Abbiamo bisogno di un confronto che ci unisca tutti, perché la sfida ambientale che viviamo, e le sue radici umane, ci riguardano e ci toccano tutti.

Dall'Enciclica "Laudato Sì" di Papa Francesco

Se vuoi saperne di più scrivici a info@fondazionefratellosole.it

seguici su 



Fondazione

Fratello Sole

l'energia che fa comunità

**Condividi l'energia
Proteggi l'ambiente
Aiuta la comunità
Fai la differenza**

Cosa Sono le Comunità Energetiche Rinnovabili CER

Una Comunità Energetica Rinnovabile (CER) è un'associazione di cittadini, piccole e medie imprese, enti locali e istituzionali, incluse amministrazioni comunali, cooperative, enti di ricerca, enti religiosi e organizzazioni del terzo settore. I membri condividono l'energia elettrica rinnovabile prodotta da impianti di proprietà di uno o più associati o da soggetti terzi.

All'interno di una CER, i membri producono energia rinnovabile (ad esempio tramite pannelli solari) che viene immessa nella rete e consumata virtualmente dagli altri partecipanti. Questa dinamica genera la cosiddetta "energia condivisa", la quale, grazie a specifici meccanismi di incentivazione, massimizza i benefici economici e ambientali per la comunità.

I vantaggi di una comunità energetica rinnovabile

Le CER mirano a generare benefici ambientali, economici e sociali per i loro membri e per le aree locali in cui operano. Contribuiscono alla diffusione delle energie rinnovabili, riducono le emissioni di gas serra e favoriscono l'indipendenza energetica del Paese

La CER



Fondazione

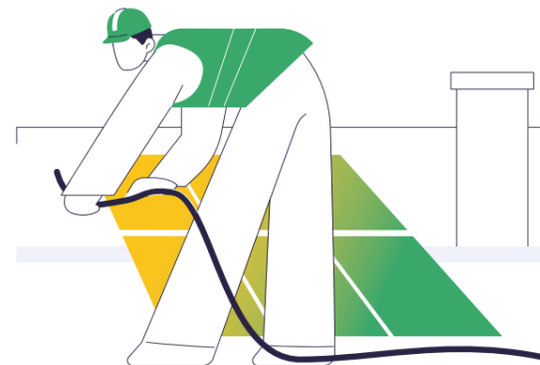
Fratello Sole

L'energia che fa comunità

La **Fondazione Fratello Sole** è la Comunità Energetica Rinnovabile (CER) della **Diocesi di Senigallia** istituita dalla stessa Diocesi, dalla **Fondazione Caritas Senigallia ETS** e dalla **Fondazione Opera Pia Mastai Ferretti**. Il suo obiettivo è promuovere e gestire diverse configurazioni di autoconsumo condiviso (CACER) sotto le cabine primarie del territorio diocesano, garantendo vantaggi **ambientali, economici, sociali e comunitari** ai membri e alle aree coinvolte. La Fondazione utilizza gli incentivi generati dall'energia condivisa per finanziare progetti locali di **valore sociale e ambientale**.

Come Partecipare alla CER Fratello Sole

Come produttore



Se possiedi un impianto da **fonte rinnovabile**, unisciti alla **CER Fratello Sole** come **partecipante produttore**. Potrai **condividere** parte della tua produzione energetica, contribuendo a un **futuro sostenibile** per il territorio e generando incentivi sull'energia condivisa. Una quota di questi incentivi ti sarà riconosciuta direttamente; la parte eccedente il **55%** sarà destinata a **progetti sociali e ambientali locali**.

Impianto produttore

- ✓ Fonte rinnovabile
- ✓ Inferiore a 1Mwp
- ✓ Di nuova realizzazione
- ✗ Beneficiario conto energia
- ✗ Beneficiario Bonus 110%
- ✗ Scambio sul posto

Benefici produttore

- ♥ Incentivi CER
- ♥ Autoconsumo
- ♥ Vendita energia

Come consumatore



Diventa **protagonista** della **transizione energetica** e contribuisce al miglioramento della **qualità della vita** nel tuo territorio. Partecipando come consumatore, potrai:

- Contribuire alla **riduzione delle emissioni** di **CO2** e al contrasto dei **cambiamenti climatici**;
- **Sostenere** le **iniziative locali** della CER e generare **impatto sociale positivo**;
- **Aumentare** la quota di energia **condivisa**, destinando parte degli incentivi a **progetti**.

Fornitura consumatore

- ✓ **Mantenimento fornitore abituale**
- ✓ **Mantenimento contratto in essere**
- ✓ **Mantenimento POD assegnato**
- ✗ **No sconti diretti in bolletta**
- ✗ **No consumo diretto dell'energia della CER**
- ✗ **No costi ulteriori oltre a quota iscrizione**
Gratis per contatori domestici tradizionali dai 3 ai 20 kW

Benefici territorio



Quota >55% sugli incentivi maturati



Contrasto alla povertà energetica



Iniziative ambientali e sociali