

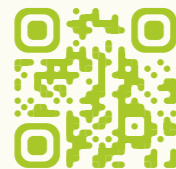
Per le **domande di contributo** la CER San GenesioPlus Vi dà supporto

ACCESSO ALLE TARIFFE DI INCENTIVO E CONTRIBUTO ARERA

- Tramite il portale online GSE: **portale clienti GSE**.

ACCESSO AI CONTRIBUTI PNRR:

- Dopo l'apertura del portale di domanda da parte del GSE tramite il portale online GSE: **portale clienti GSE**.



Portale clienti GSE

Ulteriori informazioni

Per maggiori informazioni sulla CER San Genesio-Plus e per verificare se appartenete alla cabina primaria corretta visitate la **mappa interattiva delle cabine primarie GSE**. Nel campo di ricerca inserite la parola chiave "San Genesio".



Mappa interattiva GSE

RETE PROFESSIONALE INERENTE QUESTIONI ENERGETICHE

Siegfried Egger: +39 (338) 5714653

Thomas Wieser: +39 (349) 8389829

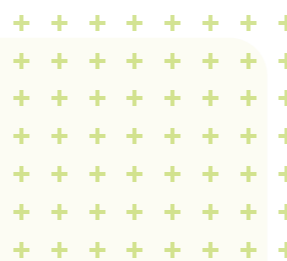
Thomas Klammer: +39 (349) 1230360

Günther Straudi: +39 (347) 3838444

Hans Duffek: +39 (335) 335082

EEG JenesienPlus

39050 San Genesio | Schran 1 | info@eeg-jenesienplus.com



Incentivi per i soci della CER

1. TARIFFA DI INCENTIVO:

- Riconosciuti dal GSE per la durata di 20 anni a partire dalla messa in esercizio dell'impianto.
- 6 a 12 centesimi/kWh, a seconda della dimensione dell'impianto e del valore di mercato dell'energia.
- Aumenti fino a 1 centesimo/kWh.
- Questi importi vengono ripartiti tra i membri.

2. CONTRIBUTO DI COMPENSAZIONE ARERA:

- Determinata da ARERA (Autorità per la Regolazione dell'energia, delle reti e dell'ambiente).
- Contributo: circa 1,057 centesimi/kWh (nel 2024).

Incentivo PNRR per i soci della CER

CONTRIBUTO PNRR:

- Per impianti di produzione fino a 1 MW in comuni con meno di 5.000 abitanti.
- Contributo: 40% dei costi di investimento.
- Limiti massimi di investimento:

1.500 €/kW per impianti fino a 20 kW.

1.200 €/kW per impianti oltre 20 kW fino a 200 kW.

1.100 €/kW per impianti oltre 200 kW fino a 600 kW.

1.050 €/kW per impianti oltre 600 kW fino a 1.000 kW.

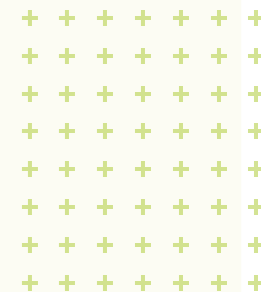


INVESTIMENTI INCENTIVATI:

- Realizzazione di impianti con fonti di energia rinnovabile.
- Fornitura e installazione di sistemi di accumulo.
- Acquisto e installazione di macchinari, impianti, hardware e software.
- Opere edili necessarie per la realizzazione dell'intervento.
- Collegamento alla rete elettrica nazionale.
- Studi di fattibilità, indagini preliminari, progettazione, perizie geologiche e geotecniche.
- Direzione lavori e sicurezza.
- Collaudi tecnici e/o tecnico-amministrative, consulenze e supporto.

EEG JenesienPlus

Comunità energetica rinnovabile



AREA GEOGRAFICA

San Genesio
Bolzano
Renon

Che cos'è la CER San GenesisPlus?

La CER San GenesisPlus è una comunità di cittadini, piccole e medie imprese, enti locali e autorità, comprese amministrazioni comunali, cooperative, istituti di ricerca, enti religiosi, organizzazioni del terzo settore e della protezione per l'ambiente. Questa comunità condivide l'energia elettrica rinnovabile prodotta dai suoi membri.



Scopo della CER San GenesisPlus

L'obiettivo principale della CER San GenesisPlus è di offrire vantaggi ecologici, economici e sociali ai suoi membri e alle aree geografiche locali attraverso l'autoconsumo di energia rinnovabile. Le CER contribuiscono significativamente alla diffusione degli impianti di energia rinnovabile, alla riduzione delle emissioni di gas serra e all'indipendenza energetica del territorio.

Adesione alla CER San GenesisPlus

L'adesione di un consumatore o di un produttore di energia rinnovabile alla CER può avvenire sia durante la fase di costituzione sia successivamente.

Diritti dei membri

Tutti i membri della CER - sia come consumatori, produttori, o come produttori che sono già in possesso di un impianto di produzione di energia rinnovabile e consumano energia per se stessi - restano clienti finali del loro attuale fornitore di energia elettrica che possono scegliere liberamente e hanno il diritto di uscire dalla Comunità energetica in qualsiasi momento, secondo le regole e le disposizioni dello statuto. Tutti i diritti e doveri dei membri possono essere consultati nello statuto.

Con il supporto di



Chi può diventare socio?

La CER San GenesisPlus riunisce produttori (proprietari di impianti fotovoltaici) e consumatori di energia elettrica. Si può diventare membro nei seguenti modi:

PRODUTTORE DI ENERGIA RINNOVABILE:

installando un impianto fotovoltaico o altri impianti di energia rinnovabile.

AUTO-CONSUMATORE DI ENERGIA RINNOVABILE:

installando un impianto fotovoltaico che produce energia per l'autoconsumo e condivide l'energia in eccesso con la comunità.

CONSUMATORE DI ENERGIA RINNOVABILE:

Come consumatore senza impianto fotovoltaico proprio, consumando energia rinnovabile parzialmente fornita attraverso la Comunità.

Impianti di energia rinnovabile nella CER San GenesisPlus.

Tutti gli impianti che utilizzano fonti di energia rinnovabile possono essere integrati nella CER San GenesisPlus.

