

COMUNITA' ENERGETICA RINNOVABILE

“MY SOLARIS E.T.S.”

Sede legale: Calolziocorte (LC) - cap. 23801 -

Indirizzo: Via Cesare Battisti n. 10

C.F. 92086250138

Telefono: 0341.245091

mail: comunitaenergetica@mysolarisets.it

PROGRAMMA DI SOSTEGNO PER L'ACCESSO AL REDDITO ENERGETICO NAZIONALE – REN4YOU2024 –

Con l'obiettivo di sostenere l'autoconsumo energetico e di favorire la diffusione delle energie rinnovabili nel territorio della Valle San Martino, il Consiglio Direttivo della “COMUNITA' ENERGETICA RINNOVABILE MY SOLARIS E.T.S.” è promotore di una iniziativa di interesse socio/ambientale - denominata “REN4YOU2024” – finalizzata ad agevolare l'accesso alle risorse del **Reddito Energetico Nazionale** (REN), stanziate a **FONDO PERDUTO** (e senza oneri ulteriori o da anticipare) per la **realizzazione di impianti fotovoltaici** (con la formula “chiavi in mano”) a favore di **nuclei familiari** che vertono in condizione di particolare **disagio economico**.

CHI PUO' ACCEDERE A “REN4YOU2024”?

Possono aderire alla presente iniziativa, tutti i **SOCI, ASSOCIATI E VOLONTARI** di altri **ENTI** appartenenti al **TERZO SETTORE** che risiedono nei Comuni serviti dalla cabina primaria ENEL (codice AC 001E01492) e precisamente **nei Comuni di Torre de' Busi, Brivio, Galbiate, Calolziocorte, Carenno, Valgrehentino, Vercurago, Erve, Olginate, Garlate e Monte Marenzo**.

REQUISITI DI ACCESSO A “REN4YOU2024”?

Per accedere all'iniziativa, i **soggetti residenti nei citati territori** devono:

- appartenere ad un **nucleo familiare con ISEE inferiore a 15.000 euro**, o **inferiore a 30.000 euro** per i nuclei familiari con almeno **quattro figli a carico**;
- essere **proprietari o usufruttuari** dell'unità immobiliare, ove andrà realizzato l'impianto fotovoltaico, la quale deve:
 - appartenere ad una **categoria catastale** del gruppo **A** (escluse le categorie A1, A8, A9 e A10);
 - essere **indipendente** (soluzioni in villa o villino) o **semi-indipendente** (soluzioni a schiera o plurifamiliari), purché non inserite all'interno di un edificio condominiale;
 - avere una **copertura adeguata** all'utilizzo e di **superficie idonea** alla corretta e funzionale installazione di un impianto fotovoltaico;
- avere la **residenza anagrafica** del nucleo familiare ai fini ISEE **presso l'unità immobiliare su cui sarà installato l'impianto fotovoltaico**;
- essere **intestatari di un contratto di fornitura di energia elettrica di potenza non inferiore a 3,5 kW e non superiore a 6 kW**.

COME ADERIRE A “REN4YOU2024”?

I soggetti in possesso dei richiamati requisiti potranno accedere all'iniziativa, compilando l'apposito **MODULO** allegato al presente avviso e inviando lo stesso (comprensivo della documentazione indicata) all'indirizzo di posta elettronica comunitaenergetica@mysolarisets.it, riportando nell'oggetto della mail la seguente dicitura “**RICHIESTA DI ADESIONE A REN4YOU2024**”

In caso di **difficoltà nell'utilizzo del canale telematico**, è sempre possibile **consegnare a mano** il modulo di adesione (comprensivo degli allegati) presso la sede della “COMUNITA' ENERGETICA RINNOVABILE MY SOLARIS E.T.S.” sita in Calolziocorte, alla Via Cesare Battisti n. 10, previo appuntamento da concordare al seguente recapito telefonico: 0341.245091

QUANDO TERMINA “REN4YOU2024”?

Sarà possibile aderire all'iniziativa “REN4YOU2024” **a partire dall' 1.7.2024** e fino alla data di esaurimento delle **risorse stanziate dal Reddito Energetico Nazionale (REN)** per l'anno 2024.

Calolziocorte (LC), 24.6.2024

Il Presidente del Consiglio Direttivo
Arianna Perego

COMUNITA' ENERGETICA RINNOVABILE

"MY SOLARIS E.T.S."

Sede legale: Calolziocorte (LC) - cap. 23801 -

Indirizzo: Via Cesare Battisti n. 10

C.F. 92086250138

Telefono: 0341.245091

mail: comunitaenergetica@mysolarisets.it

**MODULO DI RICHIESTA ADESIONE AL PROGRAMMA DI SOSTEGNO PER
L'ACCESSO AL REDDITO ENERGETICO NAZIONALE
- REN4YOU2024 -**

Alla cortese attenzione del Presidente del
Consiglio Direttivo della
COMUNITA' ENERGETICA RINNOVABILE
"MY SOLARIS E.T.S."

Il/la sottoscritto/a:

Nome: _____

Cognome: _____

Luogo e Data di nascita: _____

E.T.S di appartenenza: _____

Indirizzo di residenza: _____

Indirizzo Mail: _____

Recapito telefonico: _____

Sono a richiedere al Presidente del Consiglio Direttivo della "**COMUNITA' ENERGETICA RINNOVABILE MY SOLARIS E.T.S.**" l'ammissione al **PROGRAMMA DI SOSTEGNO "REN4YOU2024"** per accedere alle risorse del **Reddito Energetico Nazionale (REN)**, stanziato a **FONDO PERDUTO** (e senza oneri ulteriori o da anticipare) per la **realizzazione di impianti fotovoltaici** (con la formula "chiavi in mano"), a favore di **nuclei familiari** che vertono in condizione di particolare **disagio economico**.

Si allega copia conforme all'originale della seguente **documentazione**¹:

- Copia documento di identità del richiedente
- Copia codice fiscale del richiedente
- Copia ultima bolletta elettrica con indicato Codice Pod e potenza impegnata del contatore del richiedente
- Visura catastale dell'unità immobiliare su cui andrà installato l'impianto
- Attestazione ISEE in corso di valida.

Luogo e Data: _____

Firma del richiedente: _____

CONSENSO PER IL TRATTAMENTO DEI DATI PERSONALI

Il sottoscritto, in relazione all'informativa di cui all'art.13 del D.Lgs n 196/2003, autorizza il trattamento dei dati personali, ancorchè 'sensibili', da me forniti alla "COMUNITA' ENERGETICA RINNOVABILE MY SOLARIS E.T.S." al fine di valutare la richiesta di ammissione al programma "REN4YOU2024". I dati personali acquisiti saranno utilizzati anche con l'ausilio di mezzi elettronici e/o automatizzati. Ai sensi dell'art.7 del D.Lgs. 196/2003, è garantito comunque il diritto di accedere ai propri dati chiedendone la correzione, l'integrazione e, ricorrendone gli estremi, la cancellazione in blocco.

Luogo e Data: _____

Firma del richiedente: _____

¹ Si prega di prestare adeguata attenzione ai documenti da allegare, in quanto non verranno esaminate domande di ammissione al programma "REN4YOU2024" che siano carenti o prive (in tutto in parte) della documentazione richiesta.