

OPPORTUNITÀ BANDO PNRR - CER

Missione 2, Componente 2, Investimento 1.2 del PNRR

Ing. Pin Alessandro – AESS Energy

Evento Online Unioncamere - 30.09.25



Il contributo PNRR

In cosa consiste e chi lo può richiedere

- **Contributo fino al 40%:** contributo in conto capitale con massimali al kWp in funzione della taglia d'impianto, per l'installazione di impianti di produzione di energia elettrica da fonti rinnovabili da inserire in Comunità Energetiche Rinnovabili o Gruppi di Autoconsumatori che agiscono collettivamente.
- **Soggetti richiedenti:** Il contributo può essere richiesto da soggetti che secondo le Regole Operative GSE possono far parte delle due CACER sopra indicate in qualità di membri. Sono pertanto escluse le grandi imprese e le società di produzione e commercializzazione di energia elettrica (codici ATECO prevalenti 35.11.00 e 35.14.00), anche qualora intendessero aderire ad una CER col ruolo di «**produttore terzo**».
- **Comuni fino a 50.000 abitanti:** Ai fini dell'accesso al contributo è necessario che il POD a cui si intende collegare l'impianto Fotovoltaico sia collocato all'interno di un comune di popolazione non superiore ai 50.000 abitanti.

La decurtazione dell'incentivo

- **Fino al 50%:** La decurtazione è lineare, pertanto ad ogni punto percentuale di contributo corrisponde una decurtazione dell'1,25%. Si ricorda il contributo massimo del 40%.
- **Produttori coinvolti:** la decurtazione riguarda l'energia immessa in rete da tutti gli impianti che hanno ricevuto un contributo in conto capitale, ma si applica in funzione del consumatore.
- **Consumatori coinvolti:** l'energia immessa in rete da impianti con contributo in conto capitale subisce una decurtazione dell'incentivo se il consumatore che concorre alla condivisione è una PMI.
- **In sintesi:** se un impianto che ha ricevuto un contributo immette in rete dell'energia essa si dividerà in due sotto gruppi, ovvero «condivisa con soggetti non decurtanti» con valore dell'incentivo massimo e «condivisa con soggetti decurtanti», con un valore ridotto, in funzione di quanto sopra indicato.

Il contributo PNRR

Quali impianti possono accedere al contributo

- **Taglia massima:** 1 MWp.
- **Nuova installazione:** gli impianti ammessi sono solo quelli di nuova installazione con data di inizio lavori successiva a quella di presentazione della domanda PNRR. Non è possibile sostituire i vecchi componenti di un impianto già allacciato con dei nuovi al fine di poter accedere al contributo.
- **Cumulabilità con contributo in conto capitale:** il contributo PNRR non è cumulabile con altri contributi in conto capitale o equivalente provenienti da fondi europei. Tuttavia risulta cumulabile con altri eventuali contributi nazionali, nella misura in cui la quota risulti complessivamente inferiore al 40% del totale costo d'investimento.
- **Posizione:** L'impianto/UP deve essere ubicato nell'area sottesa alla medesima cabina primaria a cui fa riferimento la configurazione di CER o di Gruppo di autoconsumatori di cui l'impianto/UP farà parte.

Il contributo PNRR

Documentazione per presentare la domanda

RELAZIONE DNSH

È necessario compilare l'apposita scheda DNSH Ex-Ante, il cui modello si trova nella pagina del servizio CACER del GSE.

DOCUMENTAZIONE TECNICA

È necessario che un progettista abbia prodotto uno schema unifilare dell'impianto che si intende realizzare con relativa stima dei costi.

Inoltre è possibile rivolgersi ad esso per avviare la pratica di allaccio, in quanto sarà necessario presentare accettazione e pagamento della richiesta di preventivo di allaccio.

DOCUMENTAZIONE DELLA CER

Il soggetto deve allegare lo statuto della Comunità Energetica in cui intende inserire l'impianto, pertanto è necessario che la contatti.



Il contributo PNRR

Scheda DNSH

<https://www.gse.it/servizi-per-te/autoconsumo/gruppi-di-autoconsumatori-e-comunita-di-energia-rinnovabile/comunit%C3%A0-energetiche-rinnovabili>

CONFIGURAZIONI PER L'AUTOCONSUMO DIFFUSO

LE CONFIGURAZIONI DI AUTOCONSUMO DIFFUSO		COMUNITÀ ENERGETICHE RINNOVABILI	GRUPPI DI AUTOCONSUMATORI
AUTOCONSUMATORI A DISTANZA	LE ALTRE CONFIGURAZIONI		MAPPA CABINE PRIMARIE
CORRISPETTIVI E TARIFFA	COME ACCEDERE	SCHEDA DNSH EX-ANTE	SCHEDA DNSH EX-POST
MANDATI E LIBERATORIA	MISURA PNRR	DOCUMENTI	WEBINAR

- [FOTOVOLTAICO](#)
- [EOLICO](#)
- [BIOMASSA SOLIDA E BIOGAS](#)
- [ENERGIA OCEANICA](#)
- [ENERGIA IDROELETTRICA](#)
- [SCHEDA CANTIERE \(SCHEDA N.5\) per le](#)



Il contributo PNRR

Documentazione tecnica

Documentazione tecnica richiesta:

- **Schema Unifilare dell'impianto:** A seguito dell'avvenuto contatto con il progettista che si occuperà del dimensionamento del nuovo impianto da FER, occorrerà che lo stesso proceda alla produzione dello Schema Unifilare dell'Impianto. Ai fini del corretto caricamento del documento sulla piattaforma GSE, sarà necessario che all'interno dello schema figurino **timbro e firma** del tecnico abilitato e che vi sia **l'indicazione del POD** a cui sarà collegata l'UP.
- **Computo metrico estimativo:** documento non obbligatorio da allegare, ma dal quale si ricavano i costi da inserire nella richiesta PNRR e coi quali viene valutata l'intensità del contributo massimo erogabile.
- **Accettazione e pagamento della richiesta di preventivo di allaccio:** solo nel caso di Iter Ordinario, quindi non necessario per pratiche di allaccio eseguite in Iter semplificato. L'iter può essere avviato anche prima della costituzione della CER.



Il contributo PNRR

Documentazione tecnica per impianti diversi da fotovoltaico

Documentazione tecnica richiesta in aggiunta a quanto detto per differenti tipologie di impianto:

- **Impianti idroelettrici:**

- Relazione tecnica sui sistemi di pompaggio (qualora presenti).

- **Impianti termoelettrici:**

- Titolo autorizzativo per la costruzione e l'esercizio dell'impianto con annesso progetto autorizzato;
- Relazione tecnica;
- Schema d'impianto relativo al Diagramma di Tubazioni e Strumentazione (P&I).

Il contributo PNRR

Documentazione della CER

Documentazione da richiedere alla CER:

- **Statuto e/o Atto costitutivo:** Ai fini dell'invio della richiesta di contributo, sarà necessario allegare alla domanda telematica lo Statuto e/o Atto Costitutivo della Comunità Energetica a cui l'impianto di futura installazione farà riferimento. Tale documento dovrà essere richiesto al Referente e/o rappresentante legale della CER.

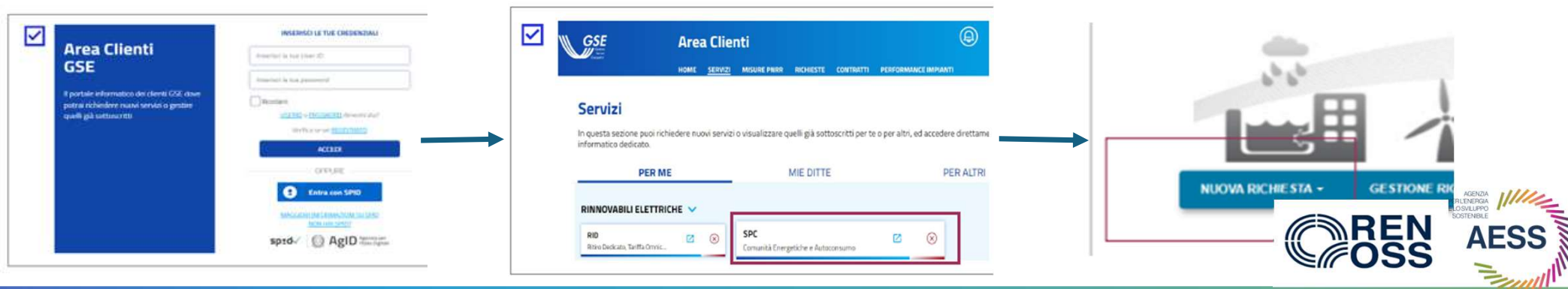
Per CER senza configurazioni attive, il GSE effettuerà la verifica dello Statuto della Comunità Energetica di interesse al fine di valutare se lo stesso rispecchi tutte le caratteristiche previste dalle Regole Operative GSE (in allineamento all'ultimo aggiornamento di queste ultime in data 17 luglio 2025). **In caso non le rispetti, il GSE avvierà un interlocutorio sulla piattaforma imponendo un tempo limite max di 30 gg per caricare lo Statuto CER aggiornato. Qualora l'integrazione non avvenga entro i tempi stabiliti, la domanda PNRR effettuata decadrà.**

Domanda di contributo PNRR

Accesso al portale GSE

Il richiedente deve:

1. accedere all'Area Clienti, con SPID o con le credenziali rilasciate dal GSE;
2. eseguire la procedura per l'attivazione del servizio SPC (cliccando sul tasto «Richiedi un servizio per me o per Altri» presente sulla Home Page);
3. una volta attivato il servizio ed eseguito l'accesso al portale SEU, procedere con una «nuova richiesta» di contributo PNRR.



Domanda di contributo PNRR

Caricamento della domanda PNRR

Dopo aver indicato che si vuole presentare domanda di contributo PNRR, risulta necessario Inserire:

- dati anagrafici del soggetto richiedente (persona fisica o giuridica);
- (in caso di persona giuridica) eventuali dati anagrafici della persona fisica beneficiaria del contributo (es. del legale rappresentante);
- (in caso di persona giuridica) codice ATECO principale di quest'ultima;
- dati di geo-localizzazione dell'impianto (includendo anche dati catastali dello stesso: Foglio, Particella e Subalterno).

Infine, si procede con il caricamento degli allegati descritti in precedenza, in funzione della tipologia di impianto di produzione di energia elettrica da fonti rinnovabili.

Una volta inseriti e confermati i dati relativi all'impianto, bisognerà stampare la richiesta di contributo che verrà generata dal portale e ricaricarla firmata.



Domanda di contributo PNRR

Post caricamento della domanda

- **Avvio dei lavori:** Una volta inviata la domanda, è possibile **avviare i lavori**, anche prima dell'accettazione della domanda. Sarà possibile caricare la data di avvio lavori nella relativa sezione della domanda di contributo sul portale SEU del GSE.

Si potranno **rendicontare le spese sostenute** relativa all'impianto di produzione di energia elettrica da fonti rinnovabili che si vuole installare a partire da tale data.

- **Accettazione della domanda di contributo:** il GSE accetterà la proposta o invierà delle richieste di integrazione entro 60 giorni dall'invio della domanda.

Qualora la domanda andasse a buon fine, verrà indicato il contributo massimo spettante e verrà presentato un **atto d'obbligo**, che dovrà essere stampare e caricato firmato sul portale al fine di accettare il contributo e le condizioni proposte dal GSE.

Domanda di contributo PNRR

Entrata in esercizio dell'impianto

FINE LAVORI

Entro il 30/06/26 i lavori devono essere terminati, tramite la dichiarazione di fine lavori sul portale dei distributore.

RENDICONTAZIONE

Entro il 31/08/26 bisognerà inviare al GSE documentazione in comprovante le spese sostenute riguardanti l'impianto di produzione di energia da FER in questione e la conferma della fine dei lavori entro la data sopra indicata.

ENTRATA IN ESERCIZIO

Non oltre 24 mesi dalla dichiarazione di fine lavori e comunque non oltre il 31/12/27 l'impianto dovrà entrare in esercizio.



Domanda di contributo PNRR

Erogazione del contributo in conto capitale

- **Erogazione del contributo:** il contributo in conto capitale verrà erogato a seguito del completamento della rendicontazione. Come indicato al paragrafo 2.2.3.3, per anticipare i tempi del trasferimento del saldo in favore del soggetto Beneficiario, è altamente raccomandato di provvedere a tale adempimento entro la data del 31 luglio 2026.
- **Impianto e CER:** È disposta la revoca totale del contributo PNRR nel caso in cui non sia garantito il funzionamento dell'impianto di produzione per almeno 5 anni nell'ambito di una configurazione CACER. Si precisa che l'impianto, una volta entrato regolarmente nella CER indicata in fase di presentazione della domanda, potrà passare ad una CER differente al fine del mantenimento di tale requisito temporale.
- **Variazione del contributo:** è possibile che la quota di contributo indicata nell'atto d'obbligo subisca modifiche, solo in diminuzione, qualora potenza installata o il costo dell'impianto al kWp risultino inferiori a quelli indicati in fase di presentazione della domanda PNRR.

Il contributo PNRR

Cronoprogramma

30/11/25

**PRESENTAZIONE
DOMANDA**

Da presentare
prima dell'inizio
dei lavori di
installazione
dell'impianto in
oggetto

30/06/26

FINE LAVORI

Da concludere sul
portale del
distributore

31/08/26

RENDICONTAZIONE

Documentazione
comprovante
l'effettiva data di
fine lavori e le
spese sostenute

31/12/27

**ENTRATA IN
ESERCIZIO**

Entro 24 mesi
dalla dichiarazione
di fine lavori e
comunque non
oltre la data sopra
indicata



GRAZIE PER L'ATTENZIONE



renoss@aessenergy.it

www.renoss.it

Ing. Costa Marco – AESS Energy

Ing. Pin Alessandro – AESS Energy

Agenzia per l'Energia e lo Sviluppo

Sostenibile

marco.costa@aessenergy.it

alessandro.pin@aessenergy.it

info@aessenergy.it

www.aessenergy.it

