

Alla Cortese Attenzione del
Sig. Presidente della Associazione
Comunità Energetica Rinnovabile Amantea
Corso Umberto I, snc
87032 - Amantea (CS)

OGGETTO: Richiesta di adesione alla «Comunità Energetica Rinnovabile Amantea»

In caso di persone fisiche:

Il/La sottoscritto/a (Nome) _____ (Cognome) _____
nato/a a¹ _____ (___) il ___/___/___
Codice Fiscale _____ residente in²
_____ (___) CAP _____
in via _____ n. _____ Tel.
_____ Mobile _____ E-mail _____
PEC _____

In caso di persone giuridiche:

Il/La sottoscritto/a (Nome) _____ (Cognome) _____
nato/a a¹ _____ (___) il ___/___/___
Codice Fiscale _____ residente in²
_____ (___) CAP _____
in via _____ n. _____ Tel.
_____ Mobile _____ email _____
in qualità di Rappresentante legale Procuratore dello/a Ente territoriale/Autorità locale/Altro
ente Piccola/media impresa Associazione con personalità giuridica di diritto privato Comunità
Altro denominato/a _____ con
sede legale in _____ (___) CAP _____ in
via _____ n. _____
C.F. _____ P. IVA _____ Codice
ATECO prevalente _____ Tel. _____ email
_____ PEC _____

¹ Inserire il nome del Comune luogo di nascita o della Nazione, in caso di nascita in un paese estero.

² Inserire il nome del Comune di residenza. In caso di nascita in un paese estero, inserire la Nazione, Città estera e indirizzo. di nascita o della Nazione, in caso di nascita in un paese estero.

DICHIARA

- Di aver preso visione del manifesto di avviso pubblico;
- Di aver preso visione e di accettare integralmente lo Statuto e i documenti che regolano e disciplinano i rapporti interni all'associazione;
- Di aver preso visione del documento di Regolamento di Funzionamento e Ripartizione degli Incentivi tra gli Associati (RF&RIA);
- Di essere stato informato su ogni aspetto legale, fiscale e operativo conseguente all'adesione all'Associazione;
- Di essere consapevole che la presente richiesta di adesione è subordinata all'accoglimento della domanda da parte del Consiglio Direttivo dell'Associazione, contro la cui decisione è ammesso appello all'Assemblea;
- Di essere a conoscenza delle disposizioni in materia di Comunità di Energia Rinnovabili di cui ai provvedimenti contenuti nel Decreto Ministeriale MASE n. 414 del 7 dicembre 2023 e dalle "Regole Operative per l'accesso al servizio per l'autoconsumo diffuso e al contributo PNRR" del GSE approvate con Decreto MASE n. 22 del 23 febbraio 2024 e in particolare che:
 - i soggetti partecipanti condividono l'energia prodotta utilizzando la rete di distribuzione pubblica esistente;
 - l'energia condivisa e autoconsumata istantaneamente, oggetto di incentivazione, è pari al valore minimo, nell'arco di un'ora, tra l'energia elettrica prodotta e immessa in rete dagli impianti a fonti rinnovabili e l'energia elettrica prelevata dall'insieme dei clienti finali associati, afferenti alla stessa cabina primaria alla data di creazione dell'associazione;
- Di essere a conoscenza del fatto che la tariffa incentivante non è cumulabile:
 - con altre forme di incentivo in conto esercizio diverse da quelle indicate all'interno delle Regole Operative GSE (paragrafo 1.2.1.6);
 - Superbonus (Art. 119, comma 7, del D.L. n. 34 del 19 maggio 2020 e ss.mm.ii.);
 - Contributo in conto capitale in misura Maggiore del 40% dei costi di investimento ammissibili;
 - Altre forme di sostegno pubblico che costituiscono un regime di aiuto di Stato diverso dal conto capitale in misura maggiore del 40% dei costi di investimento ammissibili.

MANIFESTA

l'interesse ad aderire alla Comunità Energetica Rinnovabile denominata «**Comunità Energetica Rinnovabile Amantea**», di cui all'avviso in oggetto, situata all'interno del territorio servito dalla cabina primaria **AC001E00058** (e-distribuzione S.p.A), in qualità³ di una delle seguenti figure indicate all'interno degli atti sui quali si fonda l'Associazione (Atto Costitutivo, Statuto e RF&RIA):

- Socio Ordinario**, che richiede l'iscrizione successivamente alla costituzione dell'Associazione CER e può detenere il potere di controllo ai sensi dell'art. 31, comma 1, lettera d) del D.Lgs. n. 199/2021;
- Socio Partecipante**, che richiede di partecipare alla CER al solo fine di condivisione e autoconsumo diffuso dell'energia, ma non può detenere il potere di controllo ai sensi dell'art. 31, comma 1, lettera d) del D.Lgs. n. 199/2021;

dichiarando contestualmente ai sensi dell'art. 47 del D.P.R. 445/2000 e s.m.i. di possedere i requisiti di cui all'art. 30 del D.Lgs. n. 199/2021.

RICHIEDE

di essere inserito all'interno della configurazione con un numero di utenze⁴ pari a n. ____, in quanto **titolare** delle stesse, nelle qualità riportate per ognuna di esse nelle tabelle allegate alla presente richiesta di adesione.

³ Spuntare solo una delle possibili opzioni.

⁴ Utenze in solo prelievo, ovvero in sola immissione, ovvero sia in prelievo che in immissione caratterizzate da codici POD univoci e distinti per l'identificazione del cliente allacciato alla rete elettrica pubblica con obbligo di connessione di terzi.

Utenza n. 1

Produttore ^(a)

Consumatore ^(b)

Produttore e Consumatore ^(c)

Codice del punto di consegna (POD) ⁵ (a) (b) (c)	<table border="1"> <tr> <td>I</td><td>T</td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td> </tr> </table>												I	T												
I	T																									
Indirizzo di ubicazione del POD (a) (b) (c)																										
Numero civico (a) (b) (c)							CAP (a) (b) (c)																			
Regione di ubicazione del POD (a) (b) (c)																										
Provincia di ubicazione del POD (a) (b) (c)																										
Comune di ubicazione del POD (a) (b) (c)																										
Riferimenti catastali dell'immobile (a) (b) (c)	Sezione																									
	Foglio																									
	Particella																									
	Subalterno																									
Impianto Fotovoltaico già esistente? (a) (c)	<input type="checkbox"/> Sì	Entrato in esercizio il ___/___/_____																								
		Potenza picco complessiva _____ kWp ⁶																								
		Potenza nominale inverter _____ kW ⁶																								
		Cod. CENSIMP:		I	M	-																				
		ID. TERNA:		R	C	-																				
		Latitudine (gradi decimali)				,																				
		Longitudine (gradi decimali)				,																				
		Esposizione prevalente dei moduli fotovoltaici																								
		Inclinazione prevalente				,								°												
		<input type="checkbox"/> No																								
Per l'impianto è già stata presentata al Gestore di Rete una richiesta di connessione in iter semplificato (c.d. Modello Unico)? (a) (c)	<input type="checkbox"/> Sì						<input type="checkbox"/> No																			

⁵ Reperibile alla prima pagina della bolletta della fornitura di energia elettrica. Non è possibile indicare POD intestati a familiari e/o altri soggetti diversi dal dichiarante.

⁶ La potenza complessiva ai sensi della Delibera ARERA 727/2022/R/eel è determinata dal minor valore tra la somma delle singole potenze nominali di ciascun modulo facente parte dell'impianto di produzione in condizioni STC (potenza di picco complessiva) e la potenza nominale del gruppo di conversione cc/ac (potenza nominale inverter), come definite dalle pertinenti norme del CEI. Tale potenza complessiva non può essere superiore a 1 MWp.

Tipologia del sito di installazione impianto o sezione di impianto ^{(a) (c)}	<input type="checkbox"/> Fabbricato accatastato		
	<input type="checkbox"/> Serra non accatastata		
	<input type="checkbox"/> Fabbricato rurale non accatastato		
	<input type="checkbox"/> Pergola non accatastata		
	<input type="checkbox"/> Tettoia non accatastata		
	<input type="checkbox"/> Pensilina non accatastata		
	<input type="checkbox"/> Barriere acustiche		
	<input type="checkbox"/> A terra	Area agricola?	<input type="checkbox"/> Sì
<input type="checkbox"/> Altro (specificare):			
La sezione di impianto è dotata di dispositivo di inseguimento solare? ^{(a) (c)}	<input type="checkbox"/> Sì	<input type="checkbox"/> No	
La sezione di impianto è costituita da pannelli bifacciali? ^{(a) (c)}	<input type="checkbox"/> Sì	<input type="checkbox"/> No	
Informazioni moduli fotovoltaici ^{(a) (c)}	Tecnologia		
	<input type="checkbox"/> Monocristallino		
	<input type="checkbox"/> Policristallino		
	<input type="checkbox"/> Film sottile		
	<input type="checkbox"/> Amorfo		
	Produttore:		
	Marca:		
Modello:			
Potenza singolo modulo: <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> , <input type="text"/> <input type="text"/> Wp			
Numero moduli <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> moduli			
Informazioni inverter ^{(a) (c)}	Marca:		
	Modello:		
	Matricola:		
	Potenza in uscita lato AC <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> , <input type="text"/> <input type="text"/> kW		
Servizi GSE per l'autoconsumo attivi per l'impianto ^{(a) (c)}	<input type="checkbox"/> Scambio sul Posto (SSP)		
	<input type="checkbox"/> Ritiro Dedicato (RID)		
Sul punto di connessione dell'impianto vi sono dei prelievi di energia elettrica diversi da quelli imputabili ai servizi ausiliari? ^{(a) (c)}	<input type="checkbox"/> Sì	<input type="checkbox"/> No	
Sistema di Accumulo dell'energia già esistente? ^{(a) (b) (c)}	<input type="checkbox"/> Sì	Capacità _____ kWh	
	<input type="checkbox"/> No		
Ho intenzione di realizzare un nuovo impianto fotovoltaico, ovvero potenziare l'impianto fotovoltaico esistente, con l'installazione di una potenza pari a: ^{(a) (c)}	_____ kWp ⁶		
Ho intenzione di integrare all'impianto un Sistema di Accumulo dell'energia elettrica con capacità pari a: ^{(a) (b) (c)}	_____ kWh		

AUTORIZZA

il trattamento dei miei dati personali nell'ambito delle attività istituzionali ai sensi ai sensi del D. Lgs. n. 196/2003, coordinato con il D.Lgs. n. 101/2018, e dell'art. 13 del GDPR (Regolamento UE 2016/679).

ALLEGA

1. Fotocopia, fronte e retro, della carta d'identità in Corso di validità n. _____ rilasciata dal Comune di _____ (____) con scadenza il __ / __ / ____;
2. Fotocopia, fronte e retro, della Tessera Sanitaria in Corso di validità;
3. Qualora titolare di un impianto fotovoltaico già esistente:
 - a. schema elettrico unifilare con indicazione dei gruppi di misura e degli eventuali accumuli, nonché la potenza nominale complessiva dei moduli fotovoltaici e degli inverter, firmato e timbrato dal tecnico abilitato;
 - b. fotografie delle targhe (una per ciascun modello) del modulo fotovoltaico, dell'inverter e degli eventuali sistemi di accumulo;
 - c. elenco numeri di serie dei moduli (per ciascuno modulo indicare marca, modello e numero di serie);
 - d. check-list DNSH idonea in base alla fonte di alimentazione, come da indicazioni riportate sul [sito GSE](#), in formato PDF;
4. Copia della/e fattura/e di fornitura di energia elettrica di recente emissione (non oltre 6 mesi passati).

Data e Luogo

In Fede

(Firma per esteso e leggibile)

La presente richiesta va inoltrata via PEC all'indirizzo **giuseppina.trs@pec.it**, oppure consegnata brevi manu presso la sede legale dell'Associazione.