

# Com-.it

Comunità Energetica  
**PORTOGRUARO**



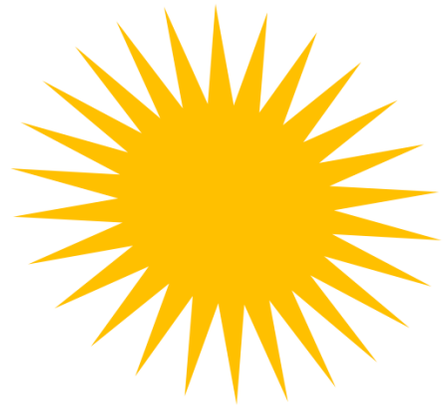
**“Le Comunità Energetiche Rinnovabili: uno strumento per la sostenibilità energetica”**

**PARTECIPA ANCHE TU ALLA TRANSIZIONE ECOLOGICA DELLA TUA CITTÀ!**

**Dott. Stephane Moretti, Presidente**  
Soc. Coop. Benefit C.E. Part-Energy



# COS'È LA COMUNITÀ ENERGETICA RINNOVABILE (Com-È)



È un **SERVIZIO**

Incentivazione energia  
elettrica Condivisa



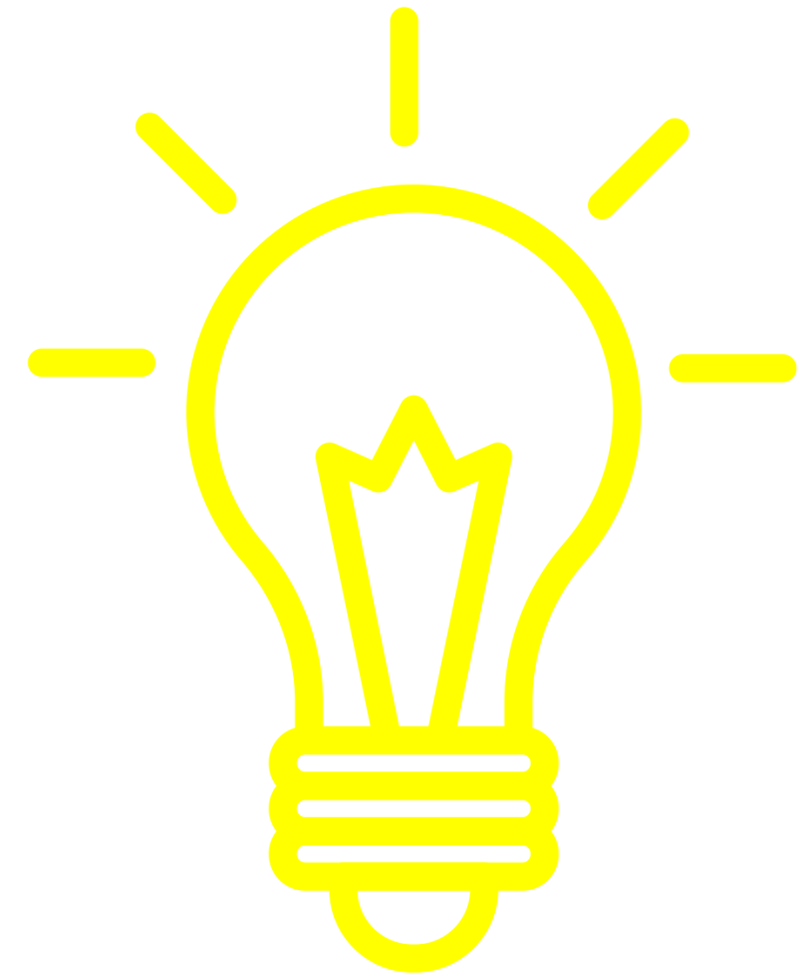
# A COSA SERVE?

CONDIVIDERE ENERGIA  
RINNOVABILE PRODOTTA LOCALMENTE

# COME FUNZIONA?

PRODUTTORE (Proprietario Impianto)  
Autoconsumo + Immissione + Condivisione

UTENTE (Consumatore)  
Condivisione





# DOVE AVVIENE LA CONDIVISIONE?

---



# AGGREGATORE TERRITORIALE ENERGETICO

Cooperativa o simili che su mandato Gse eroga  
il servizio di Condivisione



# CHI PUÒ PARTECIPARE

---

- PRIVATI
  - AZIENDE
  - PUBBLICHE AMMINISTRAZIONI
  - ENTI PUBBLICI
- IMPIANTI DI PRODUZIONE FINO A 1 MWP  
-ASSOCIAZIONE POSSIBILE IN OGNI MOMENTO



Le aziende di produzione e vendita di energia, insieme alle grandi imprese, non possono partecipare ai processi decisionali.



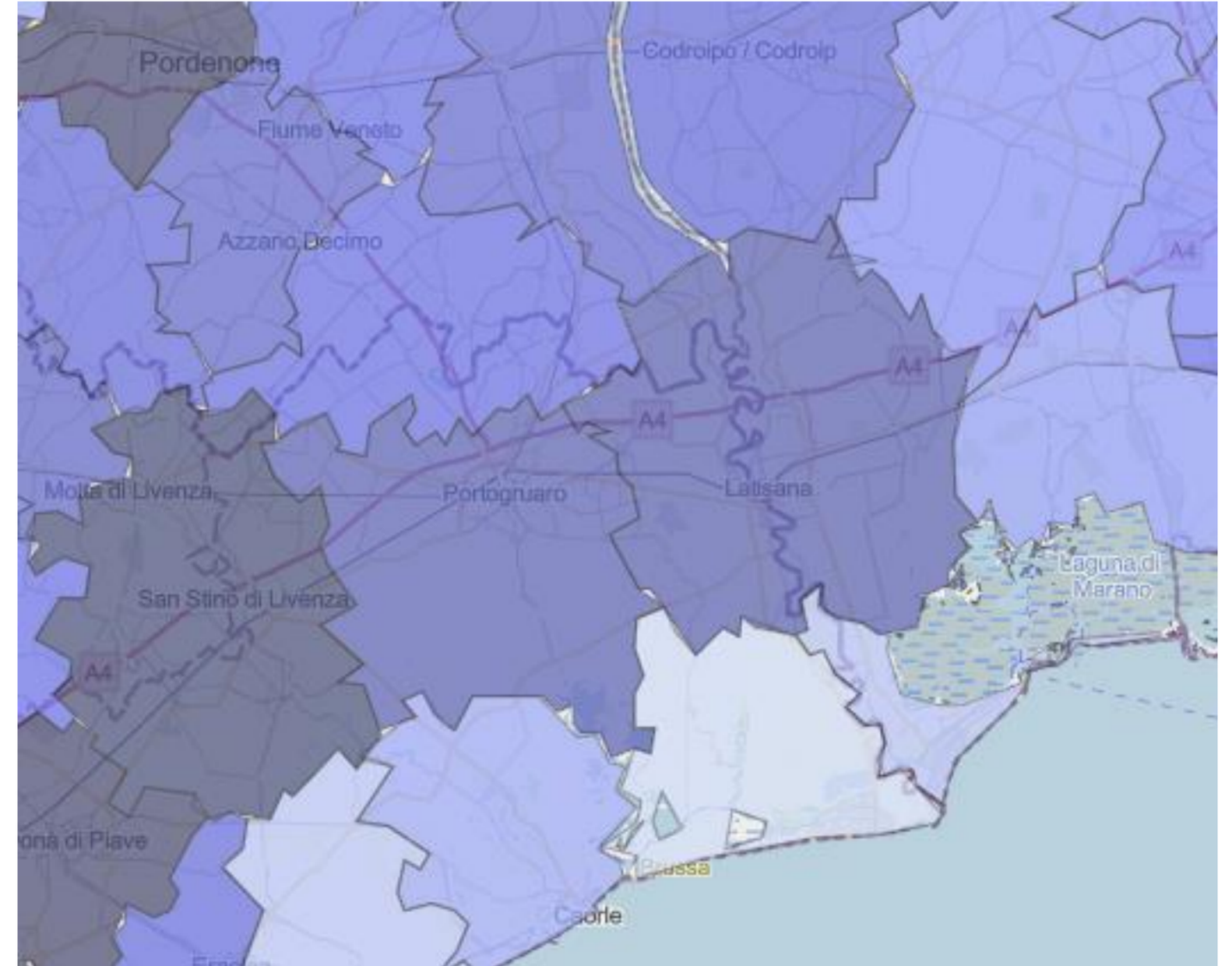
# COMUNITA' ENERGETICA

Partecipanti (Produttori e Utenti)  
ad un aggregatore energetico (Coop),  
sottesi alla medesima cabina primaria,  
che utilizzano impianti  
di produzione rinnovabile fino a 1000kwp  
che generano valore aggiunto (incentivo)  
e lo distribuiscono secondo un regolamento



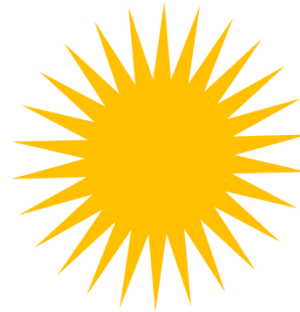
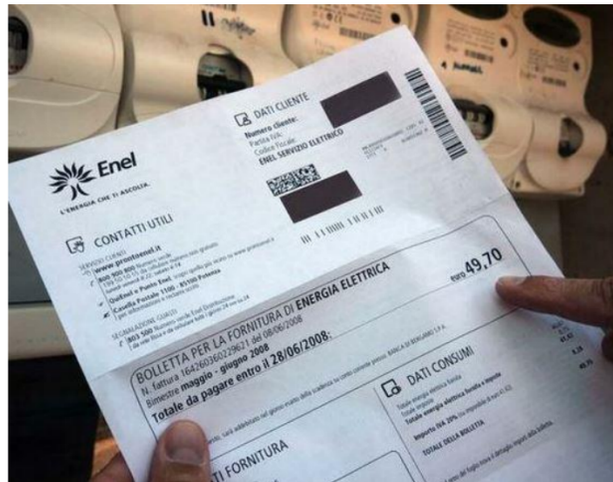
# Elenco cabine primarie di zona

- AC001E00852: Portogruaro, Concordia, Summaga
- AC001E00853: San Stino di Livenza, Torre di Mosto, Ceggia, Motta di Livenza
- AC001E00854: Sesto al Reghena, Pramaggiore
- AC001E00873: Ponte di Piave, Salgareda
- AC001E00869: San Donà di Piave, Fossalta di Piave, Musile di Piave

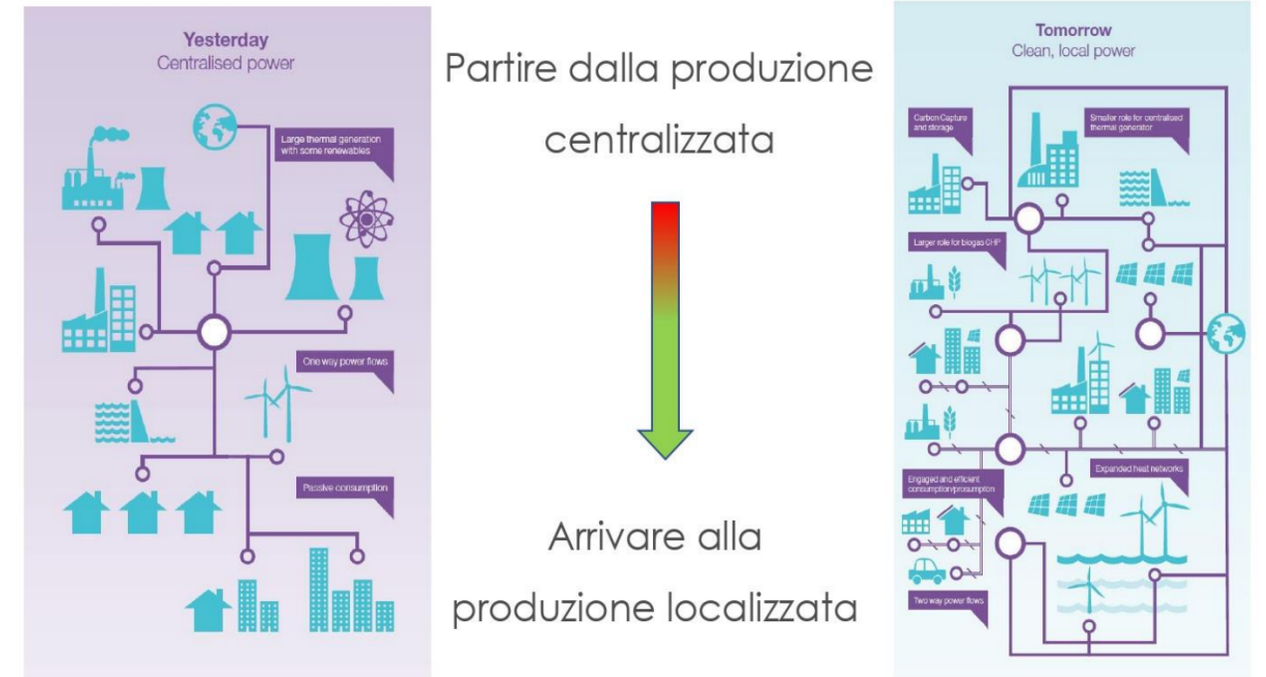


# CHI PAGA QUESTO SERVIZIO?

TUTTI!  
VOCE IN BOLLETTA  
PERDITE DI RETE



## OBIETTIVO DEL PROGETTO



Com-È.it  
Comunità Energetica

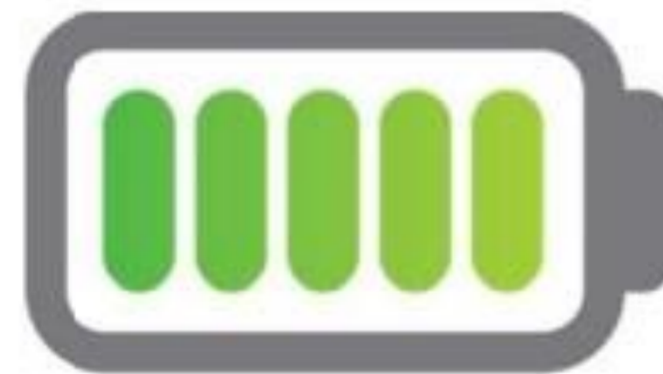
Com-È.it  
Comunità Energetica

# IN GERMANIA OGGI

# SONO ATTIVE 1700

# COMUNITA' ENERGETICHE

# (TERZO PLAYER ENERGETICO NAZIONALE)



**Part-Energy**

S.C. Benefit per lo Sviluppo Eco-Sostenibile



**Com-È.it**  
Comunità Energetica

# Comunità Energetiche Part-Energy Attive Oggi



Com-È SAN VITO AL T. (Pn) (GSE COEN 00000029)  
Com-È VALVASONE (Pn) (GSE COEN 00000027)  
Com-È ALBIGNASEGO (Pd) (GSE COEN 00000028)  
Com-È ODERZO (Tv) (GSE COEN 00000033)  
Com-È Lestizza (UD)  
Com-È Spilimbergo (PN)  
Com-È Porcia (PN)  
Com-È Fontanafredda (PN)

# Comunità Energetiche Part-Energy Attivazione 2023



Lignano (UD), Roverbella (Mn), Venezia (VE), Montegrotto (Pd), Cordignano (Tv), San Michele Al Tagliamento (Ve), Riese Pio X (Tv), Arcole (Vr), Fiume Veneto (Pn), Tarcento (Ud), Maniago (Pn), Dignano (Ud), Porcia (Pn), Cordenons (Pn), Camino al Tagliamento (Ud), Bicinicco (Ud), Zoppola (Pn), Vajont (Pn), Codroipo (Ud), San Martino al Tagliamento (Pn), Fanna (Pn), Aviano (Pn), Arba (Pn), Sacile (Pn), Rivignano Teor (Ud), San Giorgio della Richinvelda (Pn)

# CONCETTI CHIAVE

- Prezzo Materia Prima Kwh
- Costo Kwh Aziendale
- Economia Fotovoltaico
- Valore aggiunto della Condivisione (Regolamento Part-Energy)
- Cosa può fare l'aggregatore territoriale Part-Energy per il Comune

# REGOLAMENTO PART-ENERGY

- PRODUTTORE: P.U.N. su tutti i kWh immessi + 0,06 € x kWh condiviso

(Socio che immette - di 100.000 kWh nella Com-È locale incassa fino 0,20 € x kWh)

- UTENTE (Consumatore): 0,02 € x kWh condiviso

- Associarsi costa 25 euro una tantum
- P.U.N. si incassa per tutta la vita dell' impianto
- L'incentivo di Condivisione si incassa per 20 anni

# VANTAGGIO SOCIO UTENTE (0,02 x kWh condiviso)

## PROFILI DI CONSUMO ANNUO IN KWH

Domestico	2.500 - 5.000
Negozi	5.000 - 10.000
Bar	10.000 - 20.000
Ristorante	20.000 - 100.000
PMI	50.000 - 1.000.000



## RIMBORSO ANNUO PER 20 ANNI

50 - 100 EURO
100 - 200 EURO
200 - 400 EURO
400 - 2.000 EURO
1.000 - 20.000 EURO

N.B. Costo associativo 25 euro una tantum

# NEL CASO NEL COMUNE NON CI FOSSE UNA COM-È GIA' COSTITUITA

## CASO 1

## CONDOMINIO



- assemblea delibera l'impianto condominiale
- si decide chi partecipa alla CER
- si decide alla spesa per l'impianto

## CASO 2

# L'Azienda Attiva Com-È associando i propri Dipendenti



- il weekend l'azienda condivide energia con i propri dipendenti
- è un intervento ESG quantificabile  
(Kwh condivisi nel bilancio sostenibilità)
- la tessera associativa PART-ENERGY pagata dall'azienda al dipendente è WELFARE AZIENDALE

# CASO 3 : RUOLO DEL COMUNE

- Selezionare Partner Tecnico e Aggregatore Territoriale energetico (circolare GSE 10 Maggio 2022 Dott. Egalini)
- Quantificare il consumo aggregato degli edifici ad uso del Comune
  - . definire le aree idonee alla realizzazione degli impianti fotovoltaici
  - . dimensionare gli impianti fotovoltaici necessari a coprire il consumo dei suddetti edifici
  - . definire le modalità di finanziamento degli impianti (Cassa, Bandi Fvg, Pnrr, Crowdfunding, Part-Energy)
- Promuovere Com-E' Comunale (Helpdesk, Convegni, Pubblicità) e in sinergia con Part-Energy monitorarla e svilupparla informando i cittadini dei progressi



# ATTENZIONE

1) L'AGGREGATORE NON è un consulente

2) L'AGGREGATORE NON è un fornitore



## L'AGGREGATORE E' UNA NUOVA FIGURA CHE PARTECIPA ATTIVAMENTE

alla gestione e allo sviluppo della Comunità Energetica Locale senza ulteriori aggravii di spesa per i partecipanti oltre a 25 euro una tantum di quota associativa iniziale.  
(Minimo per Legge)

Si trattiene a scopo mutualistico unicamente una quota sull'incentivo che ha contribuito a generare.

Nel caso di Part-Energy 0,02 Euro per kWh condiviso.



**Sc Primaria  
Maron**

**Municipio**

**Sc Primaria  
Brugnera**

**Brugnera**

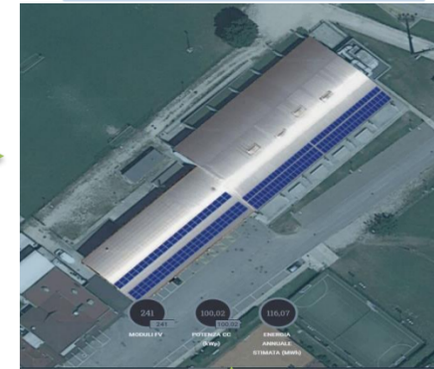
**Centro  
Diurno**

**Biblioteca**

**Im Sportivo**

**Festa del  
Vino**

**Magazzino  
Comunale**



**Centro  
Polifunzionle**

**Altri Edifici  
Comunali**



**Ex Scuola  
Tamai**

**Sc Pr Tamai**

**Sc Secondar**

**Cittadini**

# Com-E' BRUGNERA

**Investimento**  
**554.000 euro ivato**

**Vantaggio Aggregato del Comune**  
**166.000 euro/anno**

**Vantaggio cittadini (futuri Soci)**  
**10.500 euro/anno**

**Ipotesi P.U.N. 0,14 € x kwh ( P.U.N medio 2022 è 0,31 € x kwh)**



# Esempi Concreti : Cosa sta facendo Part-Energy

1. Lignano

2. Som Oil

3. Fontanafredda e Respira

4. Clivet Spa

5. Ater Monfalcone

6. Coop Casarsa

.....



(Socio Part-Energy)

Impianto Fv 750 kWp

Com-È SAN VITO AL TAGLIAMENTO

e non solo

- E' entrato a far parte della già costituita CER, Com'E' San Vito al Tagliamento, l'impianto realizzato sulla tettoia dello scalo ferroviario della zona industriale Ponterosso.
- Questo impianto genererà valore aggiunto fino a 26.000 Euro per i soci UTENTI.
- Il più grande impianto entrato in CER in Italia a oggi.

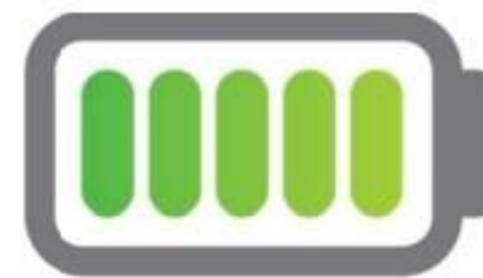


# Grazie

**Com-.it**  
Comunità Energetica

[www.comunitaenergetica.eu](http://www.comunitaenergetica.eu)

Dott. Stephane Moretti, Presidente  
Tel: 0427 51487 | [info@omniaenergy.eu](mailto:info@omniaenergy.eu)



**Part-Energy**

S.C. Benefit per lo Sviluppo Eco-Sostenibile

