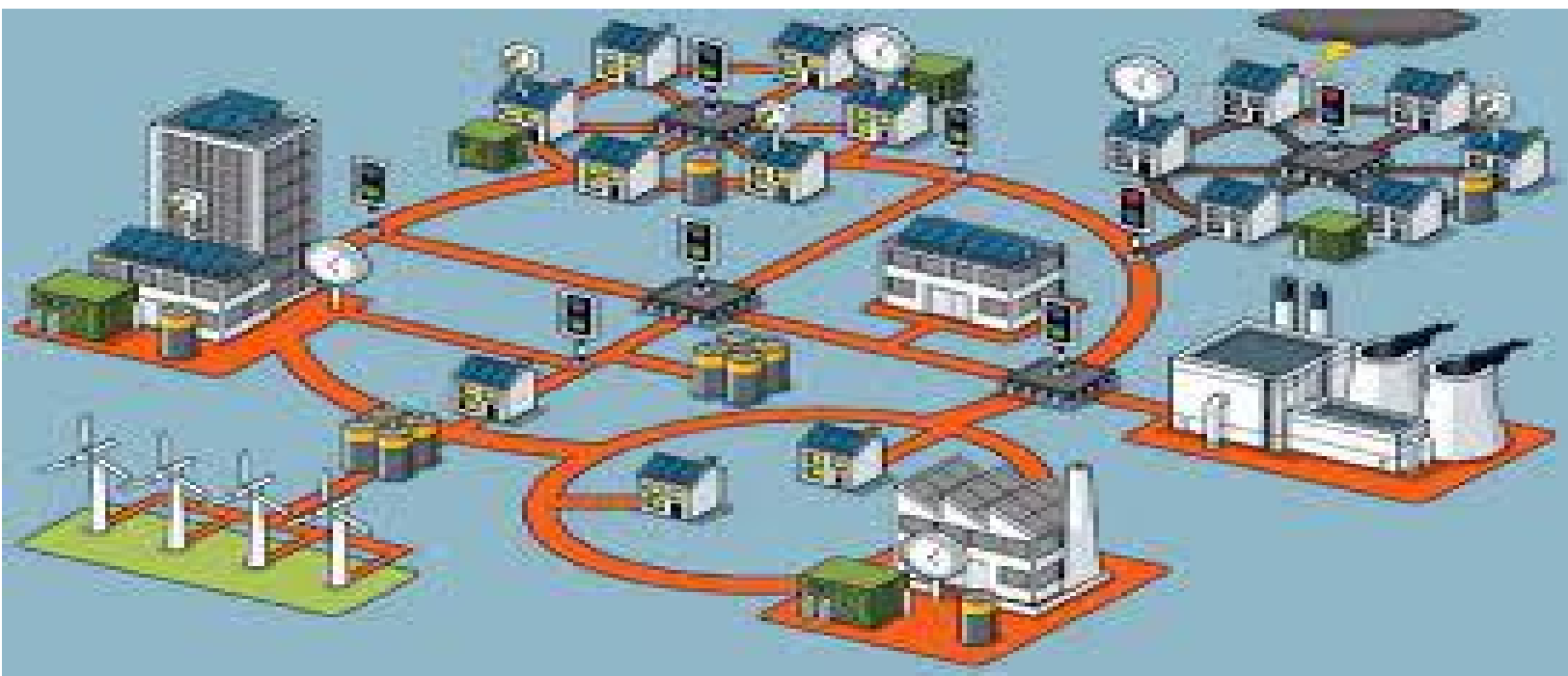


Propeller Club Port of Monfalcone

Presenta il 26 gennaio 2023



Comunità Energetiche Rinnovabili



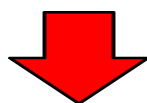
EVENTO DEL 26 GENNAIO 2023, PRESSO:
L'AUDITORIUM DI ADSPMAO MONFALCONE EX AZIENDA PORTO
INIZIO ORE 17:30 (PER INFORMAZIONI: dott. Alessandra Marocco - cell. 335438334)

RELATORI:

prof. ing.
Maurizio Fauri

Avv. Caterina
Belletti

dott. Lydia
Alessio-Verni



[PER INFORMAZIONI ACCEDI AL LINK](#)

Cosa sono le C.E.R.

Grazie alla conversione in legge del [Decreto Milleproroghe 162/2019](#) sono state introdotte anche nel nostro Paese le “**Comunità Energetiche Rinnovabili**” previste dalla Direttiva Europea RED II (2018/2001/UE), consiste in un’**associazione** tra cittadini, attività commerciali, pubbliche amministrazioni locali e piccole/medie imprese che decidono di unire le proprie forze con l’obiettivo di produrre, scambiare e consumare energia da fonti rinnovabili su scala locale.

Come funziona

Il primo passo da compiere è la costituzione di un’**entità legale** tra i futuri soci della comunità, siano essi persone fisiche, piccole o medie imprese, enti territoriali o amministrazioni pubbliche locali.

Il passo successivo consiste nell’**individuare l’area** dove installare l’impianto (o gli impianti) di produzione, che dev’essere **in prossimità dei consumatori**.

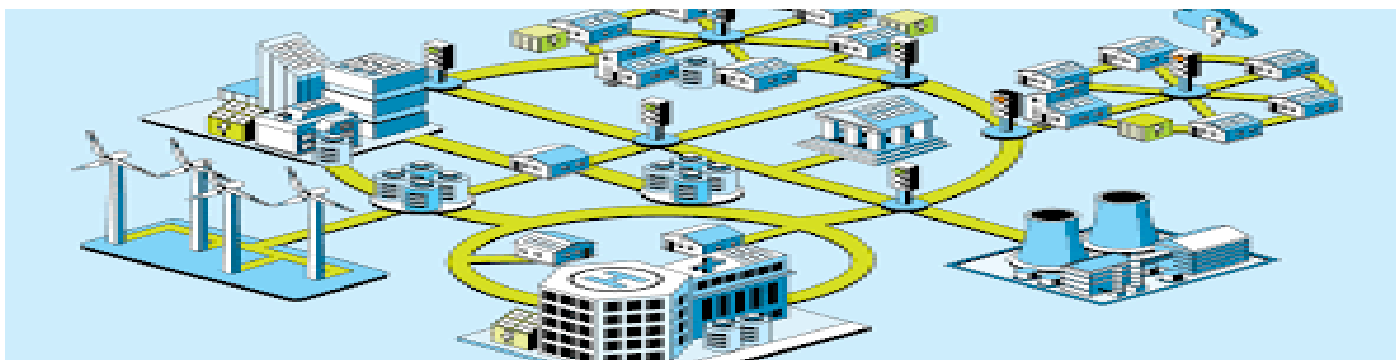
Una volta messo in esercizio l’impianto, la comunità può fare istanza – anche tramite un’azienda esterna allo scopo delegata – al **Gestore dei Servizi Energetici (GSE)** per ottenere gli [incentivi](#) previsti dalla legge per l’**energia condivisa**.



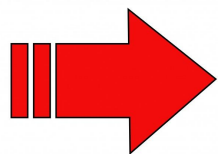
Vantaggi e benefici

Le comunità energetiche hanno numerosi impatti positivi su persone, enti e comunità coinvolte:

- ❖ **Benefici economici.** Grazie ai meccanismi di incentivazione derivanti dall'energia prodotta e utilizzata, la comunità è in grado di produrre un "reddito energetico" da redistribuire.
- ❖ **Benefici ambientali.** Da un lato si evita di produrre energia da fonti fossili liberando CO₂, dall'altro di dissipare energia in perdite di rete.
- ❖ **Benefici sociali.** Si stimola l'aggregazione sociale sul territorio e si educano i cittadini a una cultura rivolta alla sostenibilità urbana, coinvolgendo tutte le fasce della popolazione.



Partecipa al Convegno organizzato da
Propeller Club Port of Monfalcone



ISCRIVITI ORA [\(clicca qui\)](#)