

Irene Cappello Creazione: 13-06-2025 Ultima Modifica: 17-06-2025

Calcolata con RECON versione: 2.2.1

Scheda: Demo1

- Anagrafica configurazione -

Nome scheda	Demo1
Tipologia	comunità energetica rinnovabile
Stato	da costituire
Comune (Provincia)	Parghelia (VV)

- Utenti e impianti della configurazione -

Nome utente	Categoria	Nome POD	N° POD stesso utente	N° POD altri utenti *	Tipologia	Uso finale	Impianto (n° di sezioni)
Prosumer_01	PMI	POD_01	1	0	prosumer	commerciale	FV (1)
Consumer_01	PMI	POD_consumer_01	1	0	consumatore	commerciale	
Consumer_02	PMI	POD_02	1	0	consumatore	ufficio	
Consumer_03FIAMING O MAURIZIO	PMI	POD_03	1	0	consumatore	commerciale	

^{*} POD con le stesse caratteristiche ma nella titolarità di membri diversi.

– Fotovoltaico - anagrafica ———

Nome utente (Nome POD)	Prosumer_01 (POD_01)
Unità di produzione	1
Produttore *	Prosumer_01
Proprietario	uguale al produttore
Stato dell'impianto	non in esercizio
Data entrata in esercizio	01-02-2026
Impianto incentivabile	no
Già incentivato ai sensi del Art. 42 bis DL 162/2019	no
Potenza [kW]	78
Potenza d'obbligo [kW]	78
Tipo installazione	edificio
Esposizione 1 - potenza / inclinazione / orientamento	78 kW / 23° / 0°
Esposizione 2 - potenza / inclinazione / orientamento	
Modalità di vendita energia elettrica	Ritiro Dedicato
Prezzo energia nel mercato libero [cent €/kWh]	
RID ceduto a referente	no
Costi O&M annuali [€/kW/anno]	10
Costi O&M straordinari [€/kW]	132

 $^{^{\}star}$ Si assume che il produttore coincida con l'utente.

N.B. Eventuali dati indicati in grigio sono stimati.

- Impianti - investimento -----

Nome utente (Nome POD)	Prosumer_01 (POD_01)
Tecnologia impianto	fotovoltaico
Unità di produzione	1
Data entrata in esercizio	01-02-2026
Tipo di investimento	capitale proprio
Investimento unitario [€/kW]	1389
Investimento [€]	108342
Prestito: quota sui costi di investimento [%]	
Prestito: tasso di interesse [%]	
Prestito: durata [anni]	
Canone: tipologia	
Canone: valore	
Canone: durata [anni]	
Rata finale [€]	
TAN [%]	
Sovvenzioni UE	PNRR M2C2 I1.2
Percentuale sovvenzione UE	40
Costo di riferimento massimo [€/kW]	1200
Altre sovvenzioni non UE	no
Percentuale sovvenzione non UE	
Costo di riferimento massimo [€/kW]	
Percentuale sovvenzioni (per produttori terzi)	
Detrazioni fiscali 50%	
Superbonus	

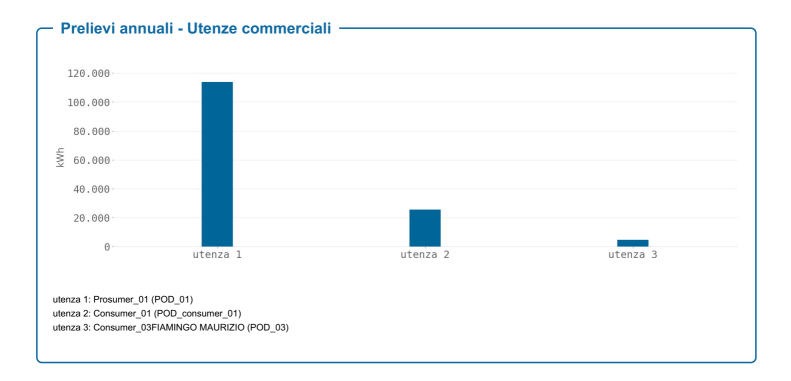
N.B. Gli impianti/UP sono ordinati per data di entrata in esercizio crescente. Eventuali dati indicati in grigio sono stimati.

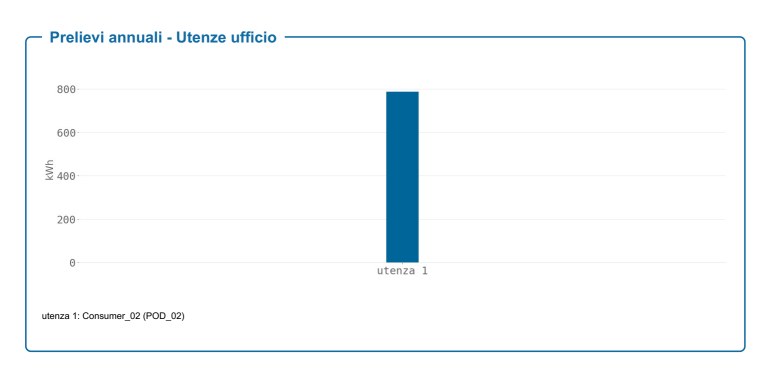
Utenze di consumo —

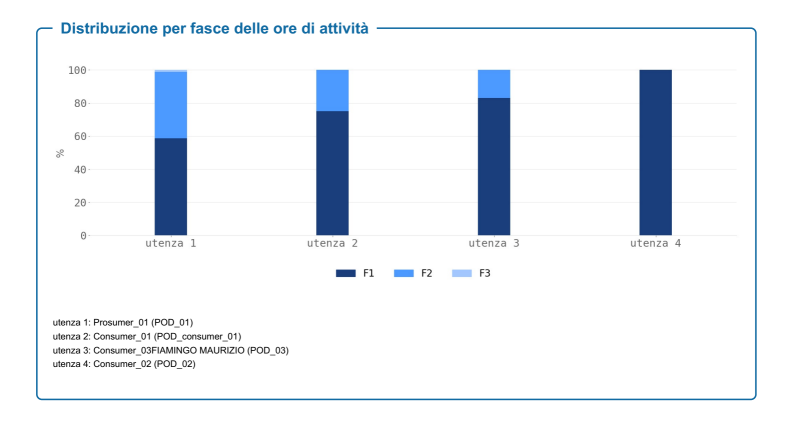
Nome utente	Nome POD	Tipologia	Potenza contatore [kW]	Disponibilità prelievi	Uso finale	Prezzo quota energia * [cent €/kWh]
Prosumer_01	POD_01	prosumer	BT > 15	mensile, per fasce	commerciale	10,6
Consumer_01	POD_consumer_01	consumatore		mensile, per fasce	commerciale	
Consumer_02	POD_02	consumatore		mensile, per fasce	ufficio	
Consumer_03FIAMINGO MAURIZIO	POD_03	consumatore		mensile, per fasce	commerciale	

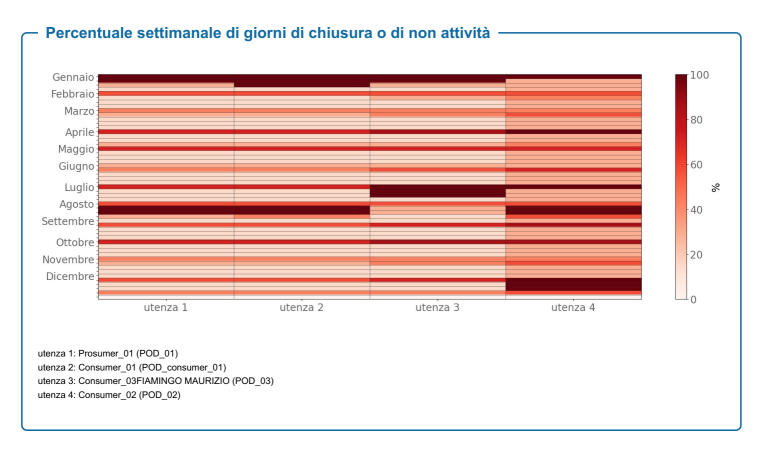
^{*} Valore della quota energia (in euro/kWh) per la voce "spesa per la materia energia" ricavabile dalla bolletta, IVA esclusa.

N.B. Eventuali dati indicati in grigio sono stimati.









- Parametri per gli impianti ------

Periodicità manutenzione straordinaria [anni]:	
- Fotovoltaico	11
- Eolico	
- Idroelettrico	
Riduzione resa moduli fotovoltaici [%/anno]	0,55

Parametri finanziari -

Costo del capitale proprio della configurazione [%]	5
Inflazione [%]	3

N.B. Eventuali dati indicati in grigio sono stimati.

- Costi della configurazione ————

Costituzione [€]	10000
Servizi terziarizzati [€/anno]	10000
Personale [€/anno]	0
Canone a favore del referente terzo della configurazione	
Dispositivi di misura [€/cad.]	1000
Sistema di monitoraggio [€/anno/POD]	100

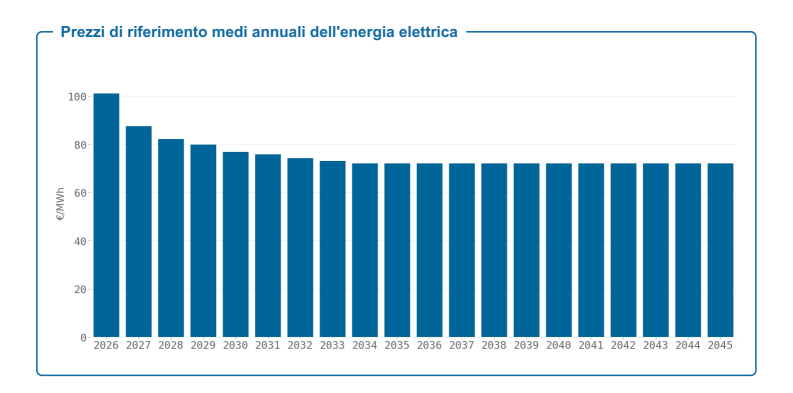
- Quota associativa -

Iscrizione [€]	35
Annuale [€/anno]	0

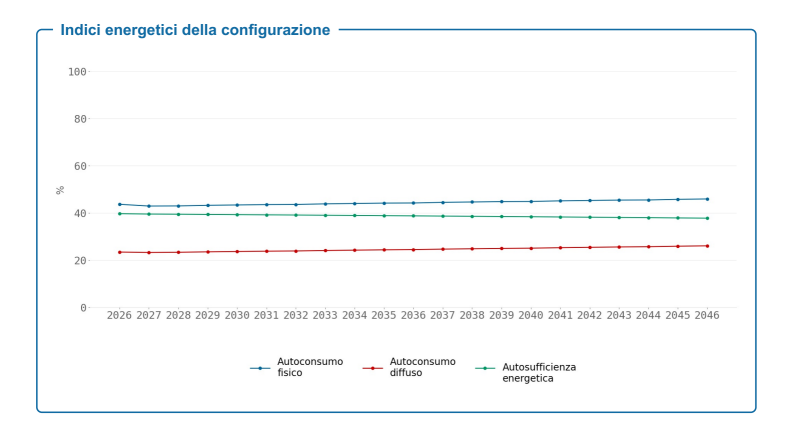
Ultima Modifica: 17-06-2025 Scheda: Demo1

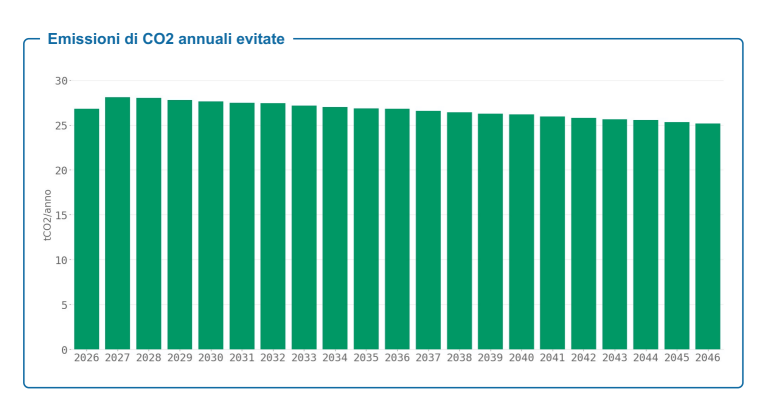
Offilizzo dei benefici economici della configurazione		
Base di calcolo	nessuna	

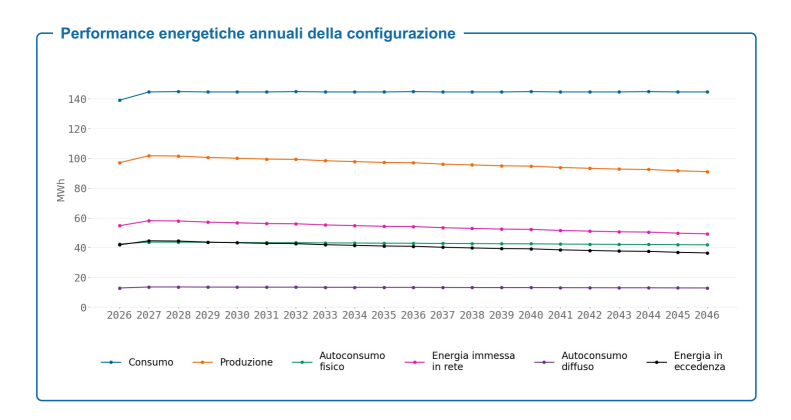
Base di calcolo	nessuna
Quota di utilizzo [%]	
Quota fornitura di servizi [%]	

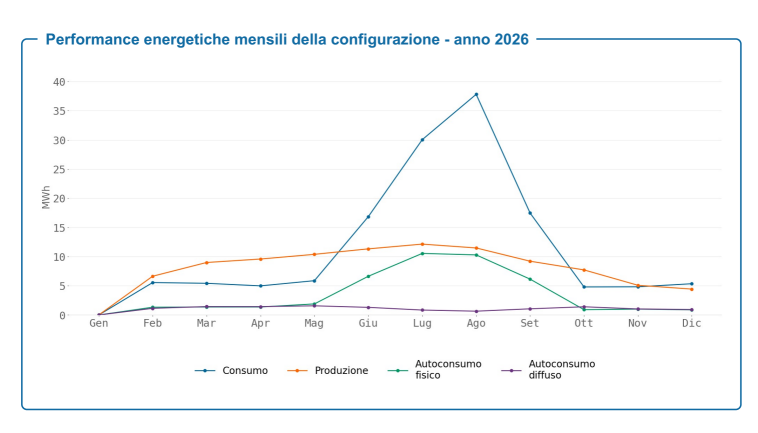


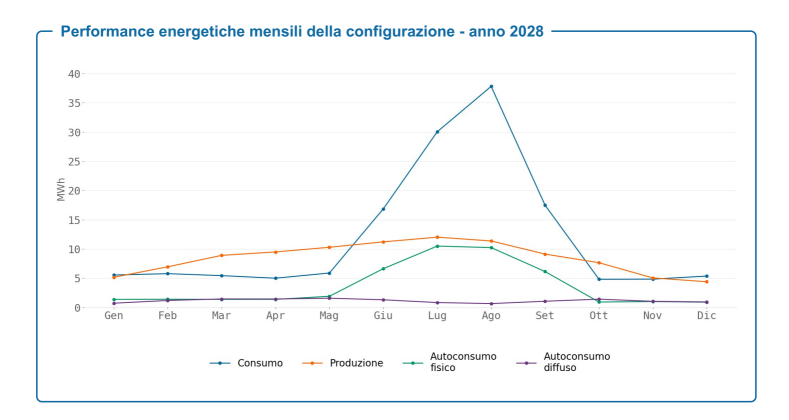
Risultati della simulazione











Impianti nella disponibilità della configurazione

Superficie fotovoltaica totale

390,0 m2

Quota potenza impianti esistenti (in esercizio ante 16/12/2021)

0,0

Potenza totale impianti fotovoltaici

78,0 kW

Quota potenza che accede a tariffa premio

0,0

Potenza totale impianti idroelettrici

0,0 kW

Potenza totale impianti eolici

> **0,0** kW

Indici finanziari

VAN a 20 anni

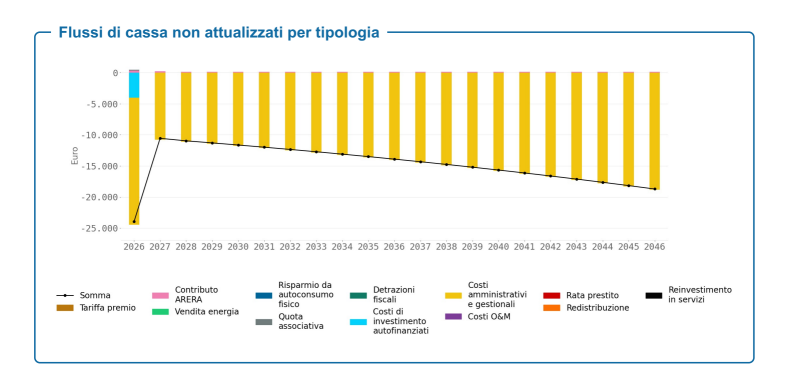
-194067,0 euro

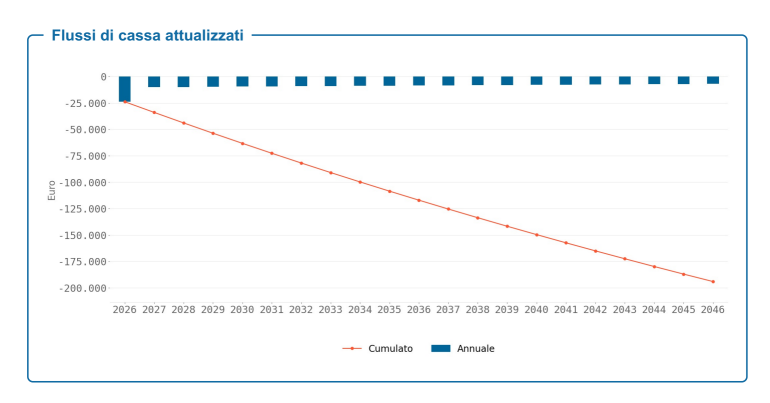
Tasso interno di rendimento

N.A.

WACC

5,0 %





Limitazioni di responsabilità

RECON effettua simulazioni economico-finanziarie preliminari considerando l'eventuale contributo di sovvenzioni pubbliche, incentivi e detrazioni fiscali. Le stime non tengono conto di eventuali ulteriori vincoli fissati dalle norme che disciplinano il riconoscimento degli incentivi, delle sovvenzioni pubbliche e delle detrazioni fiscali, i quali saranno valutati, e saranno soggetti a controlli, da parte degli Enti preposti a norma di Legge esclusivamente nell'ambito dei procedimenti di ammissione e di controllo, da svolgersi in conformità alle discipline di riferimento. I risultati di RECON non potranno in alcun modo essere utilizzati al fine di vantare pretesa alcuna nei confronti di tali Enti anche riguardo gli esiti dei suddetti procedimenti, né essere intesi come verifica della sussistenza dei requisiti all'accesso a tali incentivi, sovvenzioni e detrazioni fiscali, e neanche configurare aspettativa alcuna in tal senso.