

Scheda: PROVA VIG

Anagrafica configurazione

Nome scheda	PROVA VIG
Tipologia	comunità energetica rinnovabile
Stato	costituita al 18-12-2024
Comune (Provincia)	Venezia (VE)

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)
USER 1 L	cittadino	POD LD	1	0	prosumer	residenziale	FV (1)
USER 2 C	cittadino	POD CZ	1	0	prosumer	residenziale	FV (1)
USER 3 S	cittadino	POD SO	1	0	prosumer	residenziale	FV (1)
SERR	CER	POD SER PV	1		prosumer	custom orario	FV (1)
USER 4	PMI	POD AV1	3	0	prosumer	commerciale	FV (1)

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

Fotovoltaico - anagrafica

Nome utente (Nome POD)	USER 1 L (POD LD)	USER 2 C (POD CZ)	USER 3 S (POD SO)
Unità di produzione	1	1	1
Produttore *	USER 1 L	USER 2 C	USER 3 S
Proprietario	uguale al produttore	uguale al produttore	uguale al produttore
Stato dell'impianto	non in esercizio	non in esercizio	non in esercizio
Data entrata in esercizio	15-07-2025	30-07-2025	30-07-2025
Impianto incentivabile	no	no	no
Già incentivato ai sensi del Art. 42 bis DL 162/2019	no	no	no
Potenza [kW]	6	20	20
Potenza d'obbligo [kW]	0	0	0
Tipo installazione	edificio	edificio	edificio
Esposizione 1 - potenza / inclinazione / orientamento	6 kW / 35° / -30°	20 kW / 10° / 35°	20 kW / 10° / -45°
Esposizione 2 - potenza / inclinazione / orientamento			
Modalità di vendita energia elettrica	Ritiro Dedicato	Ritiro Dedicato	Ritiro Dedicato
Prezzo energia nel mercato libero [cent €/kWh]			
RID ceduto a referente	no	no	no
Costi O&M annuali [€/kW/anno]	25	25	25
Costi O&M straordinari [€/kW]	180	132	132

* Si assume che il produttore coincida con l'utente.

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

Fotovoltaico - anagrafica

Nome utente (Nome POD)	SERR (POD SER PV)	USER 4 (POD AV1)
Unità di produzione	1	1
Produttore *	SERR	USER 4
Proprietario	uguale al produttore	uguale al produttore
Stato dell'impianto	non in esercizio	non in esercizio
Data entrata in esercizio	31-01-2026	30-09-2025
Impianto incentivabile	no	no
Già incentivato ai sensi del Art. 42 bis DL 162/2019	no	no
Potenza [kW]	100	6
Potenza d'obbligo [kW]	0	0
Tipo installazione	edificio	edificio
Esposizione 1 - potenza / inclinazione / orientamento	50 kW / 25° / 90°	3 kW / 30° / 90°
Esposizione 2 - potenza / inclinazione / orientamento	50 kW / 25° / -90°	3 kW / 30° / -90°
Modalità di vendita energia elettrica	Ritiro Dedicato	Ritiro Dedicato
Prezzo energia nel mercato libero [cent €/kWh]		
RID ceduto a referente	no	no
Costi O&M annuali [€/kW/anno]	15	25
Costi O&M straordinari [€/kW]	139	180

* Si assume che il produttore coincida con l'utente.

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

Impianti - investimento

Nome utente (Nome POD)	USER 1 L (POD LD)	USER 2 C (POD CZ)	USER 3 S (POD SO)
Tecnologia impianto	fotovoltaico	fotovoltaico	fotovoltaico
Unità di produzione	1	1	1
Data entrata in esercizio	15-07-2025	30-07-2025	30-07-2025
Tipo di investimento	capitale proprio	capitale proprio	capitale proprio
Investimento unitario [€/kWp]	1500	1200	1200
Investimento [€]	9000	24000	24000
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	nessuna	nessuna	nessuna
Percentuale sovvenzione UE			
Costo di riferimento massimo [€/kW]			
Altre sovvenzioni non UE	no	no	no
Percentuale sovvenzione non UE			
Costo di riferimento massimo [€/kW]			
Percentuale sovvenzioni (per produttori terzi)			
Detrazioni fiscali 50%	si	si	no
Superbonus			

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

Impianti - investimento

Nome utente (Nome POD)	USER 4 (POD AV1)	SERR (POD SER PV)
Tecnologia impianto	fotovoltaico	fotovoltaico
Unità di produzione	1	1
Data entrata in esercizio	30-09-2025	31-01-2026
Tipo di investimento	capitale proprio	prestito
Investimento unitario [€/kWp]	1200	1100
Investimento [€]	7200	110000
Prestito: quota sui costi di investimento [%]		70
Prestito: tasso di interesse [%]		3,5
Prestito: durata [anni]		10
Canone: tipologia		
Canone: valore		
Canone: durata [anni]		
Rata finale [€]		
TAN [%]		
Sovvenzioni UE	nessuna	nessuna
Percentuale sovvenzione UE		
Costo di riferimento massimo [€/kW]		
Altre sovvenzioni non UE	no	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.

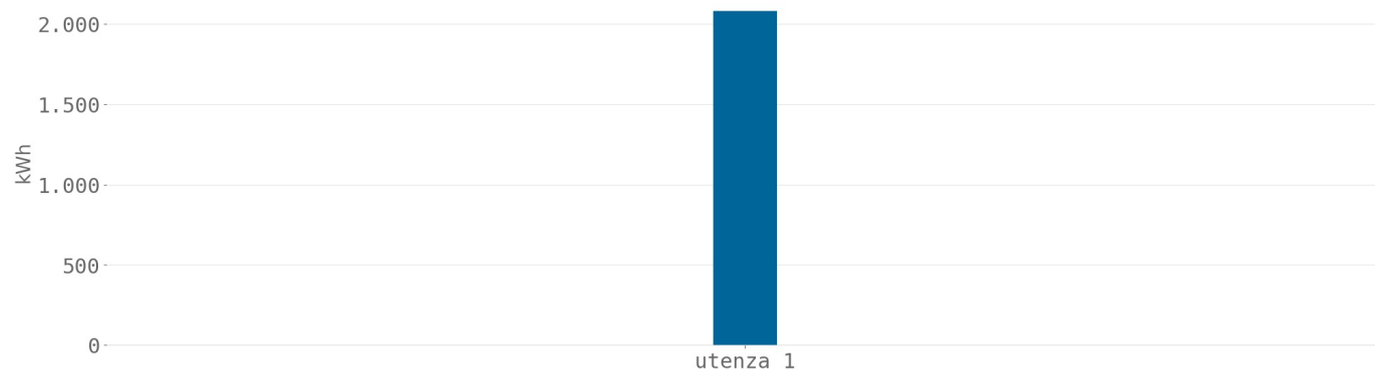
Utenze di consumo

Nome utente	Nome POD	Tipologia	Potenza contatore [kW]	Disponibilità prelievi	Uso finale	Prezzo quota energia * [cent €/kWh]
USER 1 L	POD LD	prosumer	5 - 6	mensile	residenziale	30,0
USER 2 C	POD CZ	prosumer	> 6	mensile	residenziale	26,0
USER 3 S	POD SO	prosumer	> 6	mensile	residenziale	32,0
SERR	POD SER PV	prosumer	BT <= 15	annuale, per fasce	custom orario	28,0
USER 4	POD AV1	prosumer	BT > 15	mensile, per fasce	commerciale	40,0

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

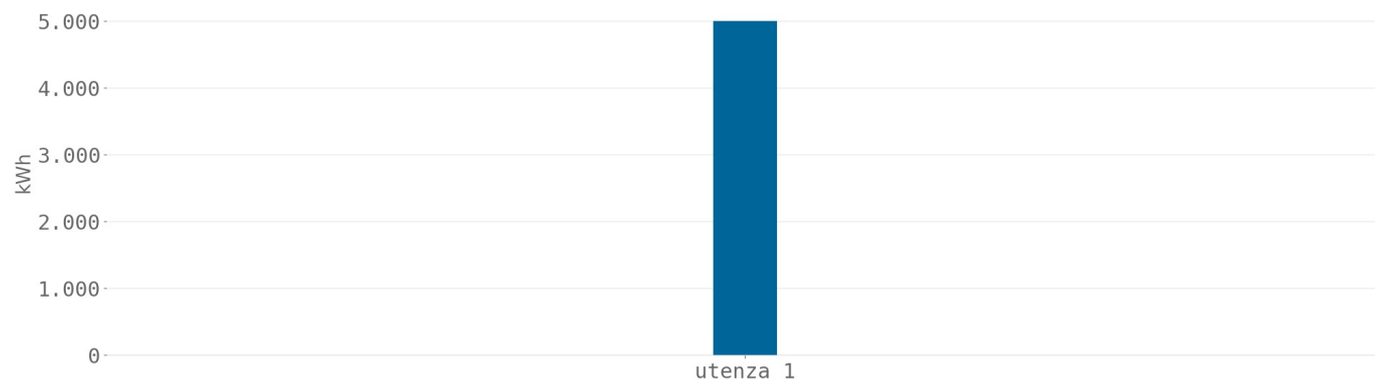
N.B. Eventuali dati indicati in grigio sono stimati.

Prelievi annuali - UtENZE commerciali



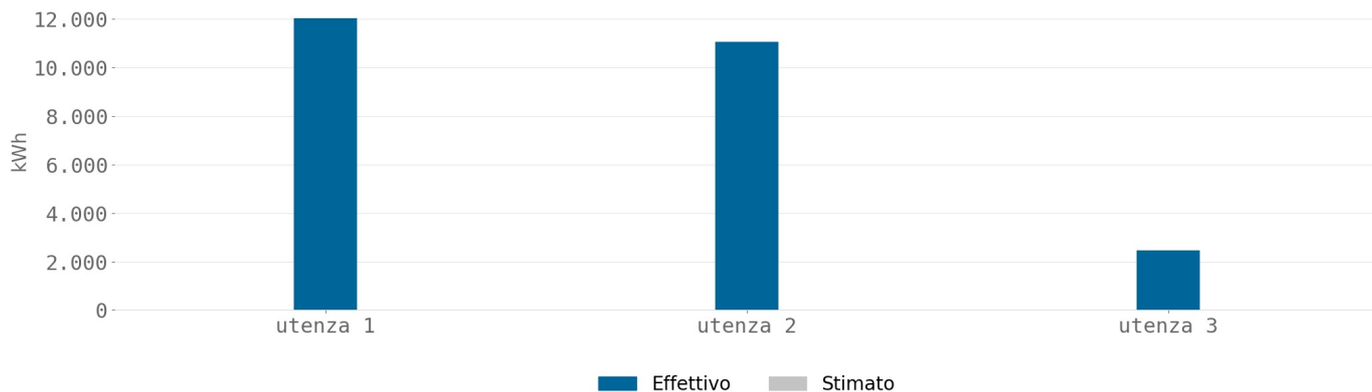
utenza 1: USER 4 (POD AV1)

Prelievi annuali - UtENZE generiche con profilo di attività



utenza 1: SERR (POD SER PV)

Prelievi annuali - UtENZE residenziali



utenza 1: USER 1 L (POD LD)
 utenza 2: USER 2 C (POD CZ)
 utenza 3: USER 3 S (POD SO)

Distribuzione per fasce delle ore di attività



utenza 1: USER 4 (POD AV1)
 utenza 2: SERR (POD SER PV)

Percentuale settimanale di giorni di chiusura o di non attività



utenza 1: USER 4 (POD AV1)
utenza 2: SERR (POD SER PV)

Parametri per gli impianti

Periodicità manutenzione straordinaria [anni]:	
- Fotovoltaico	11
- Eolico	
- Idroelettrico	
Riduzione resa moduli fotovoltaici [%/anno]	0,5

Parametri finanziari

Costo del capitale proprio della configurazione [%]	5
Inflazione [%]	2

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

Costi della configurazione

Costituzione [€]	4000
Servizi terziarizzati [€/anno]	2500
Personale [€/anno]	0
Canone a favore del referente terzo della configurazione	
Dispositivi di misura [€/cad.]	150
Sistema di monitoraggio [€/anno/POD]	20

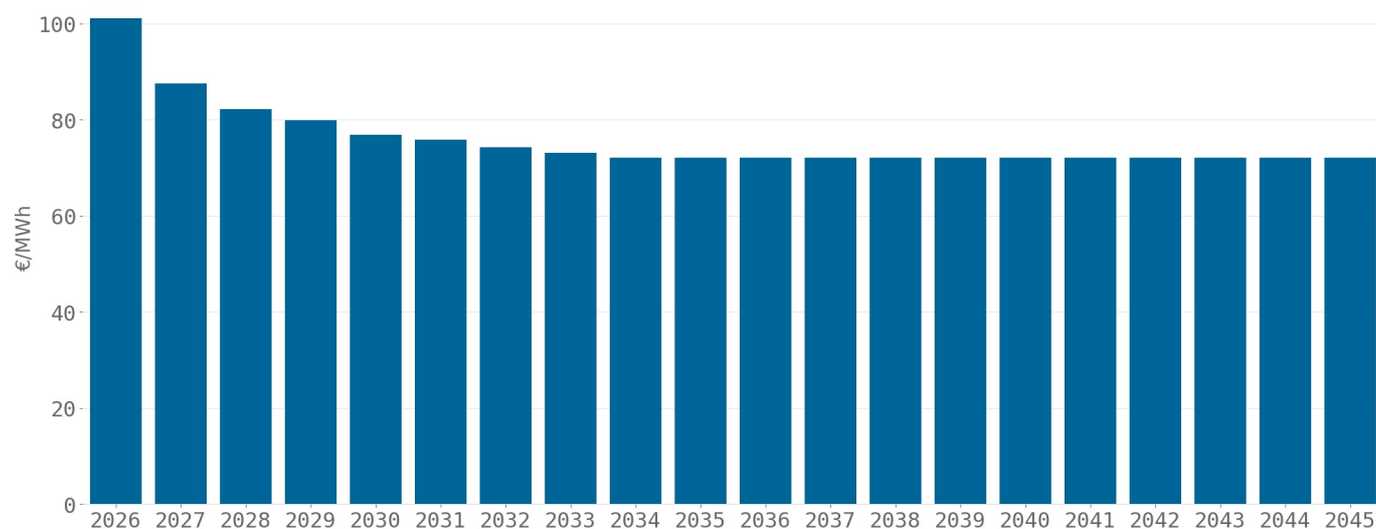
Quota associativa

Iscrizione [€]	
Annuale [€/anno]	

Utilizzo dei ricavi della configurazione

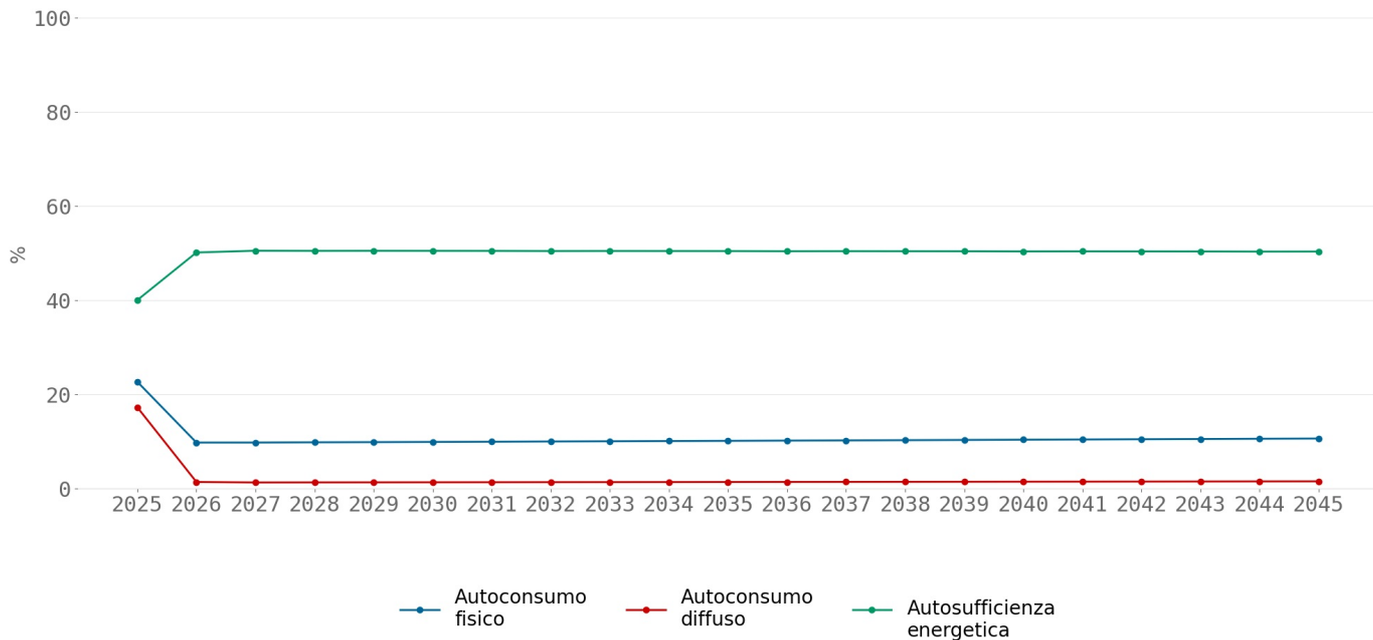
Base di calcolo	tariffa premio e contributo ARERA
Quota di utilizzo [%]	70
Quota fornitura di servizi [%]	60

Prezzi di riferimento medi annuali dell'energia elettrica

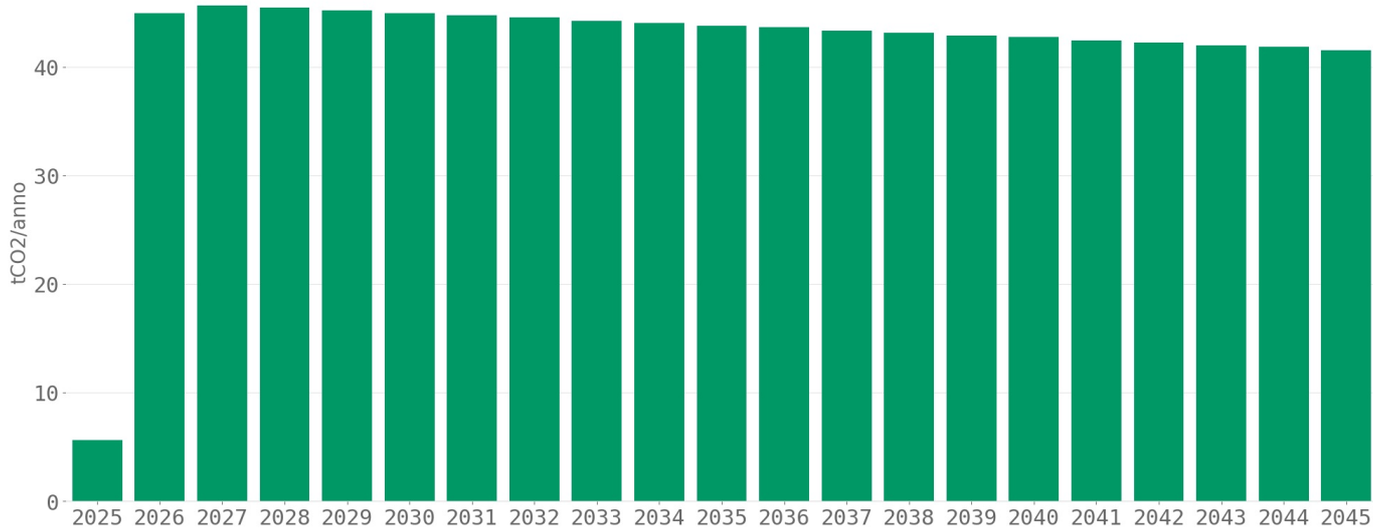


Risultati della simulazione

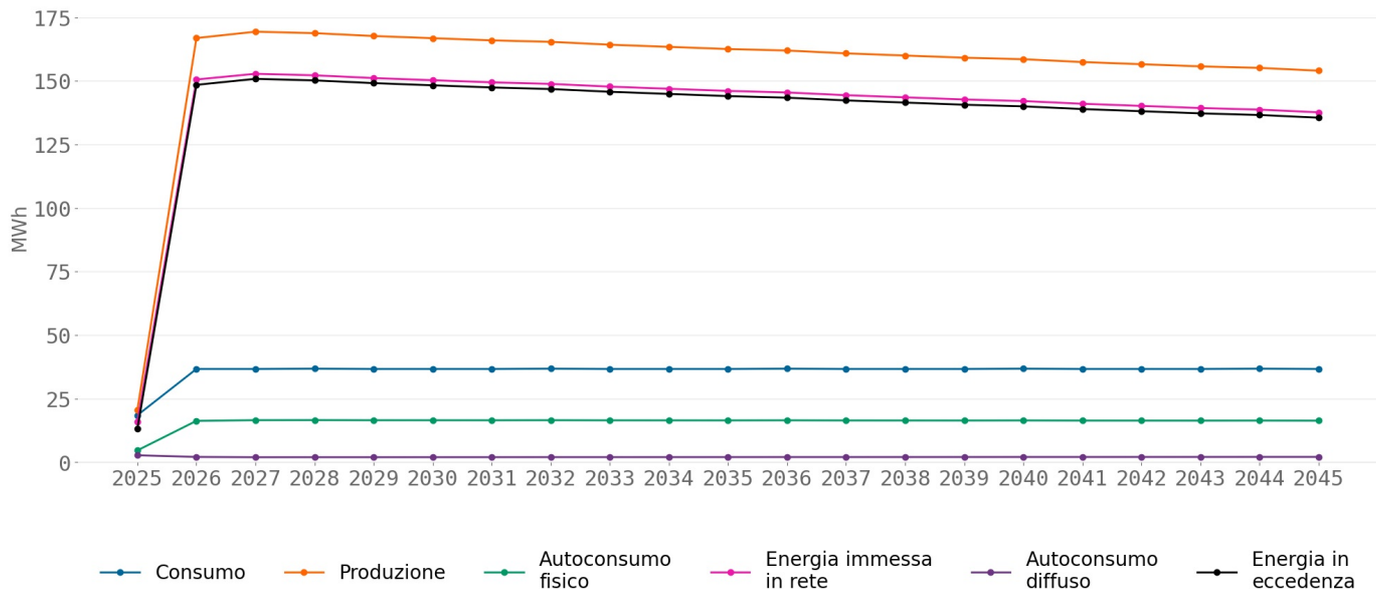
Indici energetici della configurazione



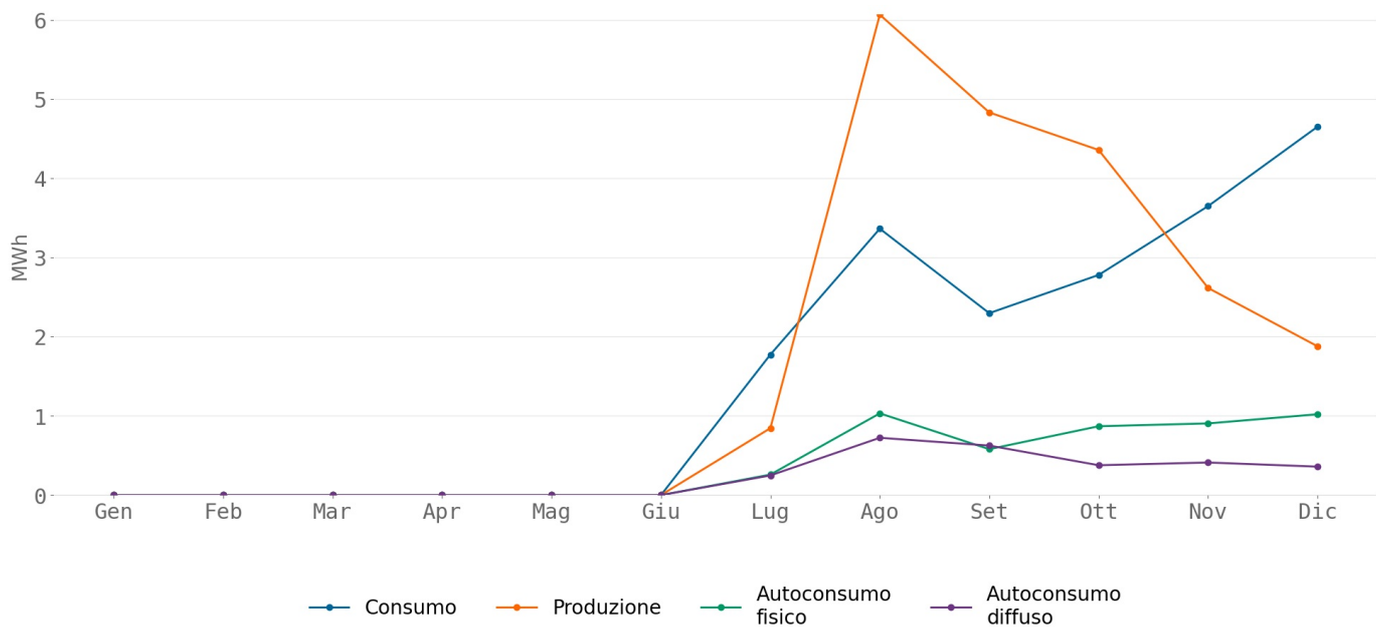
Emissioni di CO2 annuali evitate



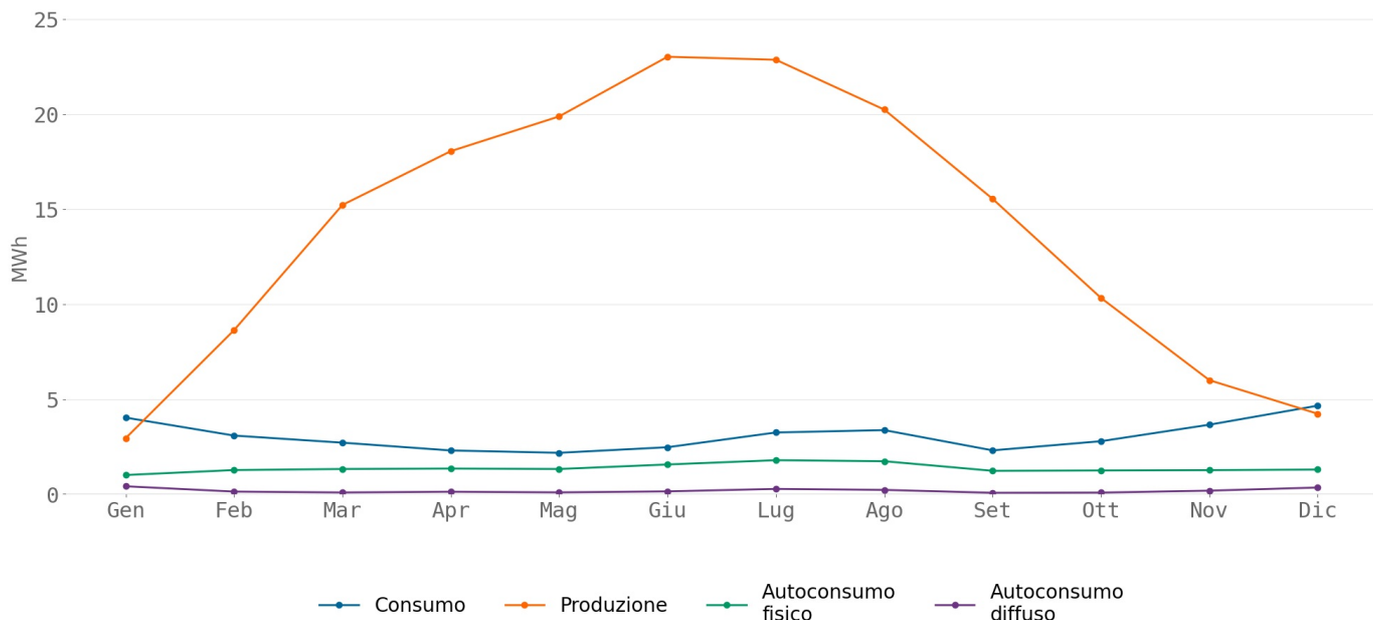
Performance energetiche annuali della configurazione



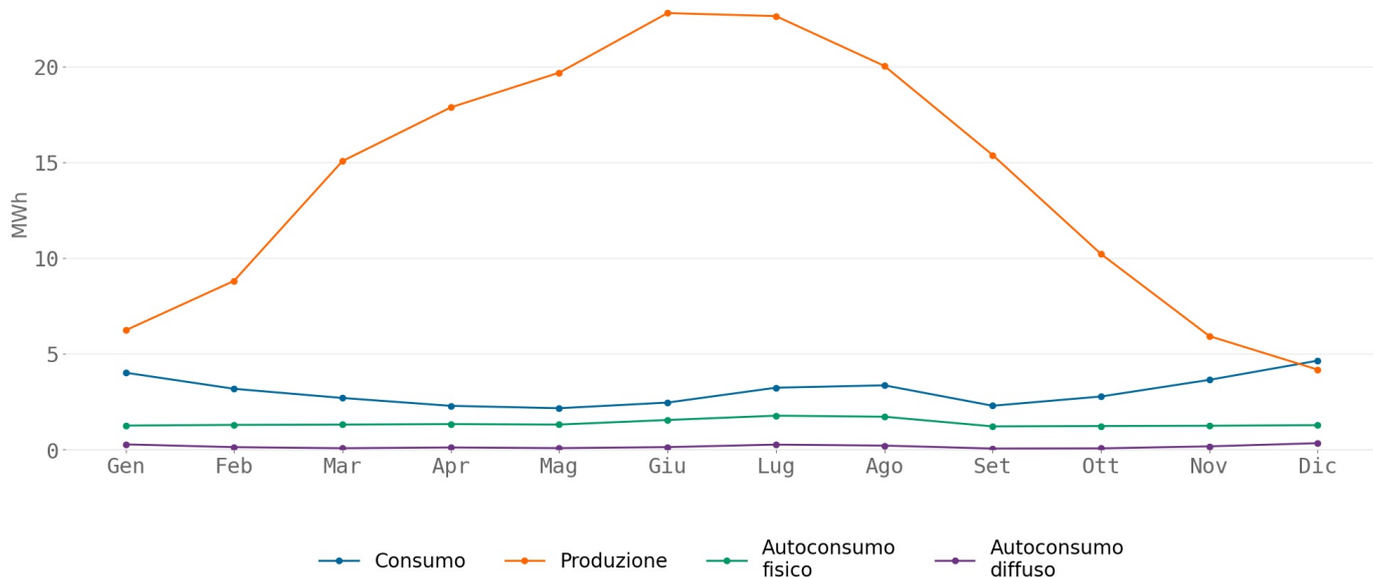
Performance energetiche mensili della configurazione - anno 2025



Performance energetiche mensili della configurazione - anno 2026



Performance energetiche mensili della configurazione - anno 2028



Impianti nella disponibilità della configurazione

Superficie fotovoltaica
totale**738,0**
m2Potenza totale impianti
fotovoltaici**164,0**
kWPotenza totale impianti
idroelettrici**0,0**
kWPotenza totale impianti
eolici**0,0**
kWQuota potenza impianti
esistenti (in esercizio
ante 16/12/2021)**0,0**
%Quota potenza che accede
a tariffa premio**0,0**
%

Finanziamento della configurazione

Costi iniziali

115050,0
euro

Prestito

77000,0
euro

Autofinanziamento

38050,0
euro

Sovvenzione PNRR

0,0
euro

Altre sovvenzioni UE

0,0
euro

Altre sovvenzioni non UE

0,0
euro

Detrazioni fiscali

0,0
euro

Indici finanziari

VAN a 20 anni

-87121,3
euroTasso interno di
rendimento**N.A.**

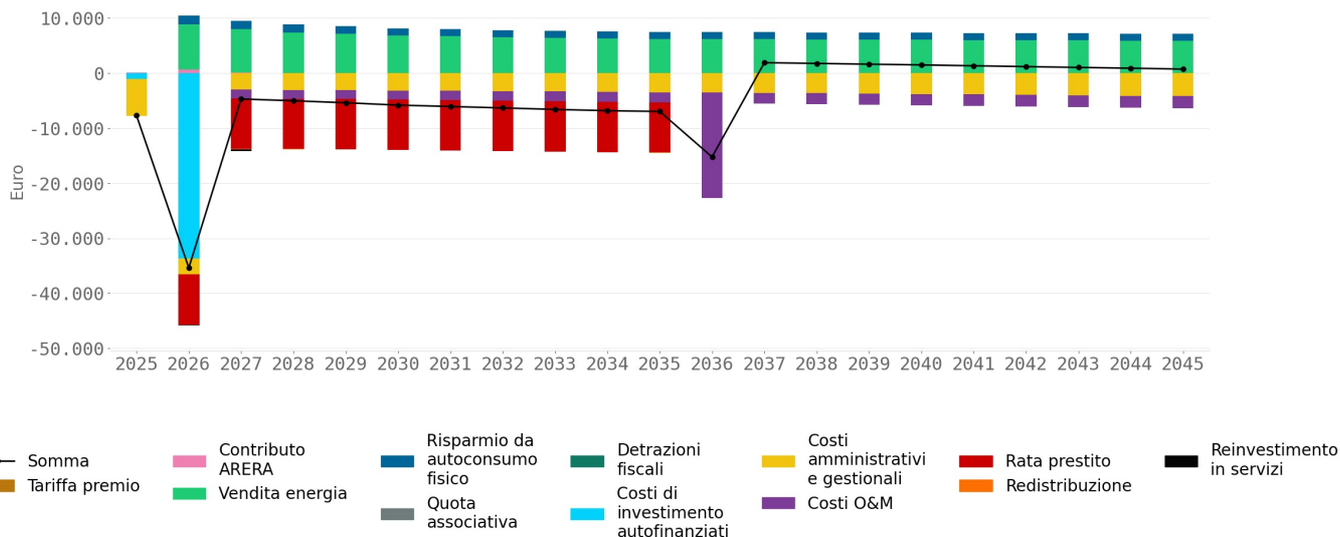
WACC

4,0
%

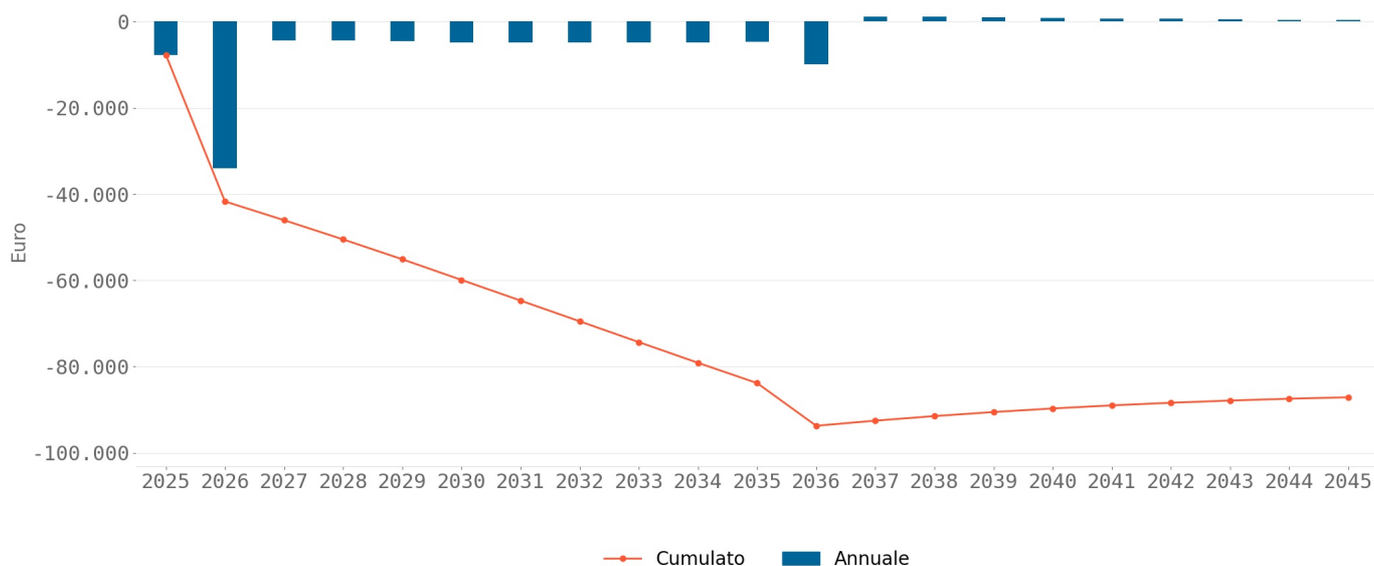
Interessi sul prestito

14370,5
euro

Flussi di cassa non attualizzati per tipologia



Flussi di cassa attualizzati



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.