

Scheda: Villaggio olimpico

Anagrafica configurazione

Nome scheda	Villaggio olimpico
Tipologia	comunità energetica rinnovabile
Stato	da costituire
Comune (Provincia)	Roma (RM)

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)
Impianto sportivo	PA da elenco ISTAT	IT002E1234567A	1	0	prosumer	custom consumo	FV (1)
OLIMPICO1	cittadino	IT002E1234567A	1	0	prosumer	residenziale	FV (1)
OLI2	cittadino	IT00E1478521A	1	0	prosumer	residenziale	FV (1)
OLI3	cittadino	IT00E1478521A	1	0	prosumer	residenziale	FV (1)

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

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)
OLI4	cittadino	IT00E1478521A	1	0	prosumer	residenziale	FV (1)
OLI5	cittadino	IT00E1478521A	1	0	prosumer	residenziale	FV (1)
OLI6	cittadino	IT00E1478521A	1	0	prosumer	residenziale	FV (1)
OLI7	cittadino	IT00E1478521A	1	0	prosumer	residenziale	FV (1)
OLI8	cittadino	IT00E1478521A	1	0	prosumer	residenziale	FV (1)
OLI9	cittadino	IT00E1478521A	1	0	prosumer	residenziale	FV (1)
OLI10	cittadino	IT00E1478521A	1	0	prosumer	residenziale	FV (1)
OLI11	cittadino	IT00E1478521A	1	0	prosumer	residenziale	FV (1)
OLI12	cittadino	IT00E1478521A	1	0	prosumer	residenziale	FV (1)
OLI13	cittadino	IT00E1478521A	1	0	prosumer	residenziale	FV (1)
OLI14	cittadino	IT00E1478521A	1	0	prosumer	residenziale	FV (1)
OLI15	cittadino	IT00E1478521A	1	0	prosumer	residenziale	FV (1)
OLI16	cittadino	IT00E1478521A	1	0	prosumer	residenziale	FV (1)

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

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)
OLI17	cittadino	IT00E1478521A	1	0	prosumer	residenziale	FV (1)
OLI18	cittadino	IT00E1478521A	1	0	prosumer	residenziale	FV (1)
OLI19	cittadino	IT00E1478521A	1	0	prosumer	residenziale	FV (1)
OLI20	cittadino	IT00E1478521A	1	0	prosumer	residenziale	FV (1)
OLI21	cittadino	IT00E1478521A	1	0	prosumer	residenziale	FV (1)
OLI22	cittadino	IT00E1478521A	1	0	prosumer	residenziale	FV (1)
OLI23	cittadino	IT00E1478521A	1	0	prosumer	residenziale	FV (1)
OLI24	cittadino	IT00E1478521A	1	0	prosumer	residenziale	FV (1)
OLI25	cittadino	IT00E1478521A	1	0	prosumer	residenziale	FV (1)
OLI26	cittadino	IT00E1478521A	1	0	prosumer	residenziale	FV (1)
OLI27	cittadino	IT00E1478521A	1	0	prosumer	residenziale	FV (1)
OLI28	cittadino	IT00E1478521A	1	0	prosumer	residenziale	FV (1)
OLI29	cittadino	IT00E1478521A	1	0	prosumer	residenziale	FV (1)

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

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)
OLI30	cittadino	IT00E1478521A	1	0	prosumer	residenziale	FV (1)

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

Fotovoltaico - anagrafica

Nome utente (Nome POD)	Impianto sportivo (IT002E1234567A)	OLIMPICO1 (IT002E1234567A)	OLI2 (IT00E1478521A)	OLI3 (IT00E1478521A)
Unità di produzione	1	1	1	1
Produttore *	Impianto sportivo	OLIMPICO1	OLI2	OLI3
Proprietario	uguale al produttore	uguale al produttore	uguale al produttore	uguale al produttore
Stato dell'impianto	non in esercizio	non in esercizio	non in esercizio	non in esercizio
Data entrata in esercizio	01-09-2025	23-02-2025	16-02-2025	16-02-2025
Impianto incentivabile	si	si	si	si
Già incentivato ai sensi del Art. 42 bis DL 162/2019	no	no	no	no
Potenza [kW]	50	4	4	4
Potenza d'obbligo [kW]	0	0	0	0
Tipo installazione	edificio	edificio	edificio	edificio
Esposizione 1 - potenza / inclinazione / orientamento	50 kW / 23° / 0°	4 kW / 5° / 0°	4 kW / 5° / 0°	4 kW / 5° / 0°
Esposizione 2 - potenza / inclinazione / orientamento				
Modalità di vendita energia elettrica	Ritiro Dedicato	Ritiro Dedicato	Ritiro Dedicato	Ritiro Dedicato
Prezzo energia nel mercato libero [cent €/kWh]				
RID ceduto a referente	si	si	si	si
Costi O&M annuali [€/kW/anno]	20	30	30	30
Costi O&M straordinari [€/kW]	100	90	90	90

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

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

Fotovoltaico - anagrafica

Nome utente (Nome POD)	OLI4 (IT00E1478521A)	OLI5 (IT00E1478521A)	OLI6 (IT00E1478521A)	OLI7 (IT00E1478521A)
Unità di produzione	1	1	1	1
Produttore *	OLI4	OLI5	OLI6	OLI7
Proprietario	uguale al produttore	uguale al produttore	uguale al produttore	uguale al produttore
Stato dell'impianto	non in esercizio	non in esercizio	non in esercizio	non in esercizio
Data entrata in esercizio	16-02-2025	16-02-2025	16-02-2025	16-02-2025
Impianto incentivabile	si	si	si	si
Già incentivato ai sensi del Art. 42 bis DL 162/2019	no	no	no	no
Potenza [kW]	4	4	4	4
Potenza d'obbligo [kW]	0	0	0	0
Tipo installazione	edificio	edificio	edificio	edificio
Esposizione 1 - potenza / inclinazione / orientamento	4 kW / 5° / 0°			
Esposizione 2 - potenza / inclinazione / orientamento				
Modalità di vendita energia elettrica	Ritiro Dedicato	Ritiro Dedicato	Ritiro Dedicato	Ritiro Dedicato
Prezzo energia nel mercato libero [cent €/kWh]				
RID ceduto a referente	si	si	si	si
Costi O&M annuali [€/kW/anno]	30	30	30	30
Costi O&M straordinari [€/kW]	90	90	90	90

* Si assume che il produttore coincida con l'utente.
N.B. Eventuali dati indicati in grigio sono stimati.

Fotovoltaico - anagrafica

Nome utente (Nome POD)	OLI8 (IT00E1478521A)	OLI9 (IT00E1478521A)	OLI10 (IT00E1478521A)	OLI11 (IT00E1478521A)
Unità di produzione	1	1	1	1
Produttore *	OLI8	OLI9	OLI10	OLI11
Proprietario	uguale al produttore	uguale al produttore	uguale al produttore	uguale al produttore
Stato dell'impianto	non in esercizio	non in esercizio	non in esercizio	non in esercizio
Data entrata in esercizio	16-02-2025	16-02-2025	16-02-2025	16-02-2025
Impianto incentivabile	si	si	si	si
Già incentivato ai sensi del Art. 42 bis DL 162/2019	no	no	no	no
Potenza [kW]	4	4	4	4
Potenza d'obbligo [kW]	0	0	0	0
Tipo installazione	edificio	edificio	edificio	edificio
Esposizione 1 - potenza / inclinazione / orientamento	4 kW / 5° / 0°	4 kW / 5° / 0°	4 kW / 5° / 0°	4 kW / 5° / 0°
Esposizione 2 - potenza / inclinazione / orientamento				
Modalità di vendita energia elettrica	Ritiro Dedicato	Ritiro Dedicato	Ritiro Dedicato	Ritiro Dedicato
Prezzo energia nel mercato libero [cent €/kWh]				
RID ceduto a referente	si	si	si	si
Costi O&M annuali [€/kW/anno]	30	30	30	30
Costi O&M straordinari [€/kW]	90	90	90	90

* Si assume che il produttore coincida con l'utente.
N.B. Eventuali dati indicati in grigio sono stimati.

Fotovoltaico - anagrafica

Nome utente (Nome POD)	OLI12 (IT00E1478521A)	OLI13 (IT00E1478521A)	OLI14 (IT00E1478521A)	OLI15 (IT00E1478521A)
Unità di produzione	1	1	1	1
Produttore *	OLI12	OLI13	OLI14	OLI15
Proprietario	uguale al produttore	uguale al produttore	uguale al produttore	uguale al produttore
Stato dell'impianto	non in esercizio	non in esercizio	non in esercizio	non in esercizio
Data entrata in esercizio	16-02-2025	16-02-2025	16-02-2025	16-02-2025
Impianto incentivabile	si	si	si	si
Già incentivato ai sensi del Art. 42 bis DL 162/2019	no	no	no	no
Potenza [kW]	4	4	4	4
Potenza d'obbligo [kW]	0	0	0	0
Tipo installazione	edificio	edificio	edificio	edificio
Esposizione 1 - potenza / inclinazione / orientamento	4 kW / 5° / 0°			
Esposizione 2 - potenza / inclinazione / orientamento				
Modalità di vendita energia elettrica	Ritiro Dedicato	Ritiro Dedicato	Ritiro Dedicato	Ritiro Dedicato
Prezzo energia nel mercato libero [cent €/kWh]				
RID ceduto a referente	si	si	si	si
Costi O&M annuali [€/kW/anno]	30	30	30	30
Costi O&M straordinari [€/kW]	90	90	90	90

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

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

Fotovoltaico - anagrafica

Nome utente (Nome POD)	OLI16 (IT00E1478521A)	OLI17 (IT00E1478521A)	OLI18 (IT00E1478521A)	OLI19 (IT00E1478521A)
Unità di produzione	1	1	1	1
Produttore *	OLI16	OLI17	OLI18	OLI19
Proprietario	uguale al produttore	uguale al produttore	uguale al produttore	uguale al produttore
Stato dell'impianto	non in esercizio	non in esercizio	non in esercizio	non in esercizio
Data entrata in esercizio	16-02-2025	16-02-2025	16-02-2025	16-02-2025
Impianto incentivabile	si	si	si	si
Già incentivato ai sensi del Art. 42 bis DL 162/2019	no	no	no	no
Potenza [kW]	4	4	4	4
Potenza d'obbligo [kW]	0	0	0	0
Tipo installazione	edificio	edificio	edificio	edificio
Esposizione 1 - potenza / inclinazione / orientamento	4 kW / 5° / 0°			
Esposizione 2 - potenza / inclinazione / orientamento				
Modalità di vendita energia elettrica	Ritiro Dedicato	Ritiro Dedicato	Ritiro Dedicato	Ritiro Dedicato
Prezzo energia nel mercato libero [cent €/kWh]				
RID ceduto a referente	si	si	si	si
Costi O&M annuali [€/kW/anno]	30	30	30	30
Costi O&M straordinari [€/kW]	90	90	90	90

* Si assume che il produttore coincida con l'utente.
N.B. Eventuali dati indicati in grigio sono stimati.

Fotovoltaico - anagrafica

Nome utente (Nome POD)	OLI20 (IT00E1478521A)	OLI21 (IT00E1478521A)	OLI22 (IT00E1478521A)	OLI23 (IT00E1478521A)
Unità di produzione	1	1	1	1
Produttore *	OLI20	OLI21	OLI22	OLI23
Proprietario	uguale al produttore	uguale al produttore	uguale al produttore	uguale al produttore
Stato dell'impianto	non in esercizio	non in esercizio	non in esercizio	non in esercizio
Data entrata in esercizio	16-02-2025	16-02-2025	16-02-2025	16-02-2025
Impianto incentivabile	si	si	si	si
Già incentivato ai sensi del Art. 42 bis DL 162/2019	no	no	no	no
Potenza [kW]	4	4	4	4
Potenza d'obbligo [kW]	0	0	0	0
Tipo installazione	edificio	edificio	edificio	edificio
Esposizione 1 - potenza / inclinazione / orientamento	4 kW / 5° / 0°			
Esposizione 2 - potenza / inclinazione / orientamento				
Modalità di vendita energia elettrica	Ritiro Dedicato	Ritiro Dedicato	Ritiro Dedicato	Ritiro Dedicato
Prezzo energia nel mercato libero [cent €/kWh]				
RID ceduto a referente	si	si	si	si
Costi O&M annuali [€/kW/anno]	30	30	30	30
Costi O&M straordinari [€/kW]	90	90	90	90

* Si assume che il produttore coincida con l'utente.
N.B. Eventuali dati indicati in grigio sono stimati.

Fotovoltaico - anagrafica

Nome utente (Nome POD)	OLI24 (IT00E1478521A)	OLI25 (IT00E1478521A)	OLI26 (IT00E1478521A)	OLI27 (IT00E1478521A)
Unità di produzione	1	1	1	1
Produttore *	OLI24	OLI25	OLI26	OLI27
Proprietario	uguale al produttore	uguale al produttore	uguale al produttore	uguale al produttore
Stato dell'impianto	non in esercizio	non in esercizio	non in esercizio	non in esercizio
Data entrata in esercizio	16-02-2025	16-02-2025	16-02-2025	16-02-2025
Impianto incentivabile	si	si	si	si
Già incentivato ai sensi del Art. 42 bis DL 162/2019	no	no	no	no
Potenza [kW]	4	4	4	4
Potenza d'obbligo [kW]	0	0	0	0
Tipo installazione	edificio	edificio	edificio	edificio
Esposizione 1 - potenza / inclinazione / orientamento	4 kW / 5° / 0°			
Esposizione 2 - potenza / inclinazione / orientamento				
Modalità di vendita energia elettrica	Ritiro Dedicato	Ritiro Dedicato	Ritiro Dedicato	Ritiro Dedicato
Prezzo energia nel mercato libero [cent €/kWh]				
RID ceduto a referente	si	si	si	si
Costi O&M annuali [€/kW/anno]	30	30	30	30
Costi O&M straordinari [€/kW]	90	90	90	90

* Si assume che il produttore coincida con l'utente.
N.B. Eventuali dati indicati in grigio sono stimati.

Fotovoltaico - anagrafica

Nome utente (Nome POD)	OLI28 (IT00E1478521A)	OLI29 (IT00E1478521A)	OLI30 (IT00E1478521A)
Unità di produzione	1	1	1
Produttore *	OLI28	OLI29	OLI30
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	16-02-2025	16-02-2025	16-02-2025
Impianto incentivabile	si	si	si
Già incentivato ai sensi del Art. 42 bis DL 162/2019	no	no	no
Potenza [kW]	4	4	4
Potenza d'obbligo [kW]	0	0	0
Tipo installazione	edificio	edificio	edificio
Esposizione 1 - potenza / inclinazione / orientamento	4 kW / 23° / 0°	4 kW / 5° / 0°	4 kW / 5° / 0°
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	si	si	si
Costi O&M annuali [€/kW/anno]	30	30	30
Costi O&M straordinari [€/kW]	90	90	90

* Si assume che il produttore coincida con l'utente.
N.B. Eventuali dati indicati in grigio sono stimati.

Impianti - investimento

Nome utente (Nome POD)	OLI2 (IT00E1478521A)	OLI3 (IT00E1478521A)	OLI4 (IT00E1478521A)	OLI5 (IT00E1478521A)
Tecnologia impianto	fotovoltaico	fotovoltaico	fotovoltaico	fotovoltaico
Unità di produzione	1	1	1	1
Data entrata in esercizio	16-02-2025	16-02-2025	16-02-2025	16-02-2025
Tipo di investimento	prestito	prestito	prestito	prestito
Investimento unitario [€/kWp]	1200	1200	1200	1200
Investimento [€]	4800	4800	4800	4800
Prestito: quota sui costi di investimento [%]	100	100	100	100
Prestito: tasso di interesse [%]	2	2	2	2
Prestito: durata [anni]	20	20	20	20
Canone: tipologia				
Canone: valore				
Canone: durata [anni]				
Rata finale [€]				
TAN [%]				
Sovvenzioni UE	nessuna	nessuna	nessuna	nessuna
Percentuale sovvenzione UE				
Costo di riferimento massimo [€/kW]				
Altre sovvenzioni non UE	no	no	no	no
Percentuale sovvenzione non UE				
Costo di riferimento massimo [€/kW]				
Percentuale sovvenzioni (per produttori terzi)				
Detrazioni fiscali 50%	si	si	si	si
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)	OLI6 (IT00E1478521A)	OLI7 (IT00E1478521A)	OLI8 (IT00E1478521A)	OLI9 (IT00E1478521A)
Tecnologia impianto	fotovoltaico	fotovoltaico	fotovoltaico	fotovoltaico
Unità di produzione	1	1	1	1
Data entrata in esercizio	16-02-2025	16-02-2025	16-02-2025	16-02-2025
Tipo di investimento	prestito	prestito	prestito	prestito
Investimento unitario [€/kWp]	1200	1200	1200	1200
Investimento [€]	4800	4800	4800	4800
Prestito: quota sui costi di investimento [%]	100	100	100	100
Prestito: tasso di interesse [%]	2	2	2	2
Prestito: durata [anni]	20	20	20	20
Canone: tipologia				
Canone: valore				
Canone: durata [anni]				
Rata finale [€]				
TAN [%]				
Sovvenzioni UE	nessuna	nessuna	nessuna	nessuna
Percentuale sovvenzione UE				
Costo di riferimento massimo [€/kW]				
Altre sovvenzioni non UE	no	no	no	no
Percentuale sovvenzione non UE				
Costo di riferimento massimo [€/kW]				
Percentuale sovvenzioni (per produttori terzi)				
Detrazioni fiscali 50%	si	no	si	si
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)	OLI10 (IT00E1478521A)	OLI11 (IT00E1478521A)	OLI12 (IT00E1478521A)	OLI13 (IT00E1478521A)
Tecnologia impianto	fotovoltaico	fotovoltaico	fotovoltaico	fotovoltaico
Unità di produzione	1	1	1	1
Data entrata in esercizio	16-02-2025	16-02-2025	16-02-2025	16-02-2025
Tipo di investimento	prestito	prestito	prestito	prestito
Investimento unitario [€/kWp]	1200	1200	1200	1200
Investimento [€]	4800	4800	4800	4800
Prestito: quota sui costi di investimento [%]	100	100	100	100
Prestito: tasso di interesse [%]	2	2	2	2
Prestito: durata [anni]	20	20	20	20
Canone: tipologia				
Canone: valore				
Canone: durata [anni]				
Rata finale [€]				
TAN [%]				
Sovvenzioni UE	nessuna	nessuna	nessuna	nessuna
Percentuale sovvenzione UE				
Costo di riferimento massimo [€/kW]				
Altre sovvenzioni non UE	no	no	no	no
Percentuale sovvenzione non UE				
Costo di riferimento massimo [€/kW]				
Percentuale sovvenzioni (per produttori terzi)				
Detrazioni fiscali 50%	si	si	si	si
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)	OLI14 (IT00E1478521A)	OLI15 (IT00E1478521A)	OLI16 (IT00E1478521A)	OLI17 (IT00E1478521A)
Tecnologia impianto	fotovoltaico	fotovoltaico	fotovoltaico	fotovoltaico
Unità di produzione	1	1	1	1
Data entrata in esercizio	16-02-2025	16-02-2025	16-02-2025	16-02-2025
Tipo di investimento	prestito	prestito	prestito	prestito
Investimento unitario [€/kWp]	1200	1200	1200	1200
Investimento [€]	4800	4800	4800	4800
Prestito: quota sui costi di investimento [%]	100	100	100	100
Prestito: tasso di interesse [%]	2	2	2	2
Prestito: durata [anni]	20	20	20	20
Canone: tipologia				
Canone: valore				
Canone: durata [anni]				
Rata finale [€]				
TAN [%]				
Sovvenzioni UE	nessuna	nessuna	nessuna	nessuna
Percentuale sovvenzione UE				
Costo di riferimento massimo [€/kW]				
Altre sovvenzioni non UE	no	no	no	no
Percentuale sovvenzione non UE				
Costo di riferimento massimo [€/kW]				
Percentuale sovvenzioni (per produttori terzi)				
Detrazioni fiscali 50%	si	si	si	si
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)	OLI18 (IT00E1478521A)	OLI19 (IT00E1478521A)	OLI20 (IT00E1478521A)	OLI21 (IT00E1478521A)
Tecnologia impianto	fotovoltaico	fotovoltaico	fotovoltaico	fotovoltaico
Unità di produzione	1	1	1	1
Data entrata in esercizio	16-02-2025	16-02-2025	16-02-2025	16-02-2025
Tipo di investimento	prestito	prestito	prestito	prestito
Investimento unitario [€/kWp]	1200	1200	1200	1200
Investimento [€]	4800	4800	4800	4800
Prestito: quota sui costi di investimento [%]	100	100	100	100
Prestito: tasso di interesse [%]	2	2	2	2
Prestito: durata [anni]	20	20	20	20
Canone: tipologia				
Canone: valore				
Canone: durata [anni]				
Rata finale [€]				
TAN [%]				
Sovvenzioni UE	nessuna	nessuna	nessuna	nessuna
Percentuale sovvenzione UE				
Costo di riferimento massimo [€/kW]				
Altre sovvenzioni non UE	no	no	no	no
Percentuale sovvenzione non UE				
Costo di riferimento massimo [€/kW]				
Percentuale sovvenzioni (per produttori terzi)				
Detrazioni fiscali 50%	si	si	si	si
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)	OLI22 (IT00E1478521A)	OLI23 (IT00E1478521A)	OLI24 (IT00E1478521A)	OLI25 (IT00E1478521A)
Tecnologia impianto	fotovoltaico	fotovoltaico	fotovoltaico	fotovoltaico
Unità di produzione	1	1	1	1
Data entrata in esercizio	16-02-2025	16-02-2025	16-02-2025	16-02-2025
Tipo di investimento	prestito	prestito	prestito	prestito
Investimento unitario [€/kWp]	1200	1200	1200	1200
Investimento [€]	4800	4800	4800	4800
Prestito: quota sui costi di investimento [%]	100	100	100	100
Prestito: tasso di interesse [%]	2	2	2	2
Prestito: durata [anni]	20	20	20	20
Canone: tipologia				
Canone: valore				
Canone: durata [anni]				
Rata finale [€]				
TAN [%]				
Sovvenzioni UE	nessuna	nessuna	nessuna	nessuna
Percentuale sovvenzione UE				
Costo di riferimento massimo [€/kW]				
Altre sovvenzioni non UE	no	no	no	no
Percentuale sovvenzione non UE				
Costo di riferimento massimo [€/kW]				
Percentuale sovvenzioni (per produttori terzi)				
Detrazioni fiscali 50%	si	si	si	si
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)	OLI26 (IT00E1478521A)	OLI27 (IT00E1478521A)	OLI28 (IT00E1478521A)	OLI29 (IT00E1478521A)
Tecnologia impianto	fotovoltaico	fotovoltaico	fotovoltaico	fotovoltaico
Unità di produzione	1	1	1	1
Data entrata in esercizio	16-02-2025	16-02-2025	16-02-2025	16-02-2025
Tipo di investimento	prestito	prestito	prestito	prestito
Investimento unitario [€/kWp]	1200	1200	1200	1200
Investimento [€]	4800	4800	4800	4800
Prestito: quota sui costi di investimento [%]	100	100	100	100
Prestito: tasso di interesse [%]	2	2	2	2
Prestito: durata [anni]	20	20	20	20
Canone: tipologia				
Canone: valore				
Canone: durata [anni]				
Rata finale [€]				
TAN [%]				
Sovvenzioni UE	nessuna	nessuna	nessuna	nessuna
Percentuale sovvenzione UE				
Costo di riferimento massimo [€/kW]				
Altre sovvenzioni non UE	no	no	no	no
Percentuale sovvenzione non UE				
Costo di riferimento massimo [€/kW]				
Percentuale sovvenzioni (per produttori terzi)				
Detrazioni fiscali 50%	si	si	si	si
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)	OLI30 (IT00E1478521A)	OLIMPICO1 (IT002E1234567A)	Impianto sportivo (IT002E1234567A)
Tecnologia impianto	fotovoltaico	fotovoltaico	fotovoltaico
Unità di produzione	1	1	1
Data entrata in esercizio	16-02-2025	23-02-2025	01-09-2025
Tipo di investimento	prestito	prestito	prestito
Investimento unitario [€/kWp]	1200	1200	1200
Investimento [€]	4800	4800	60000
Prestito: quota sui costi di investimento [%]	100	100	100
Prestito: tasso di interesse [%]	2	2	2,5
Prestito: durata [anni]	20	20	20
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	
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]
Impianto sportivo	IT002E1234567A	prosumer	BT > 15	annuale	custom consumo	20,0
OLIMPICO1	IT002E1234567A	prosumer	3	annuale, per fasce	residenziale	24,0
OLI2	IT00E1478521A	prosumer	3	annuale, per fasce	residenziale	23,0
OLI3	IT00E1478521A	prosumer	3	annuale, per fasce	residenziale	23,0
OLI4	IT00E1478521A	prosumer	3	annuale, per fasce	residenziale	23,0
OLI5	IT00E1478521A	prosumer	3	annuale, per fasce	residenziale	23,0
OLI6	IT00E1478521A	prosumer	3	annuale, per fasce	residenziale	23,0
OLI7	IT00E1478521A	prosumer	3	annuale, per fasce	residenziale	23,0
OLI8	IT00E1478521A	prosumer	3	annuale, per fasce	residenziale	23,0
OLI9	IT00E1478521A	prosumer	3	annuale, per fasce	residenziale	23,0
OLI10	IT00E1478521A	prosumer	3	annuale, per fasce	residenziale	23,0
OLI11	IT00E1478521A	prosumer	3	annuale, per fasce	residenziale	23,0

* 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.

Utenze di consumo

Nome utente	Nome POD	Tipologia	Potenza contatore [kW]	Disponibilità prelievi	Uso finale	Prezzo quota energia * [cent €/kWh]
OLI12	IT00E1478521A	prosumer	3	annuale, per fasce	residenziale	23,0
OLI13	IT00E1478521A	prosumer	3	annuale, per fasce	residenziale	23,0
OLI14	IT00E1478521A	prosumer	3	annuale, per fasce	residenziale	23,0
OLI15	IT00E1478521A	prosumer	3	annuale, per fasce	residenziale	23,0
OLI16	IT00E1478521A	prosumer	3	annuale, per fasce	residenziale	23,0
OLI17	IT00E1478521A	prosumer	3	annuale, per fasce	residenziale	23,0
OLI18	IT00E1478521A	prosumer	3	annuale, per fasce	residenziale	23,0
OLI19	IT00E1478521A	prosumer	3	annuale, per fasce	residenziale	23,0
OLI20	IT00E1478521A	prosumer	3	annuale, per fasce	residenziale	23,0
OLI21	IT00E1478521A	prosumer	3	annuale, per fasce	residenziale	23,0
OLI22	IT00E1478521A	prosumer	3	annuale, per fasce	residenziale	23,0
OLI23	IT00E1478521A	prosumer	3	annuale, per fasce	residenziale	23,0

* 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.

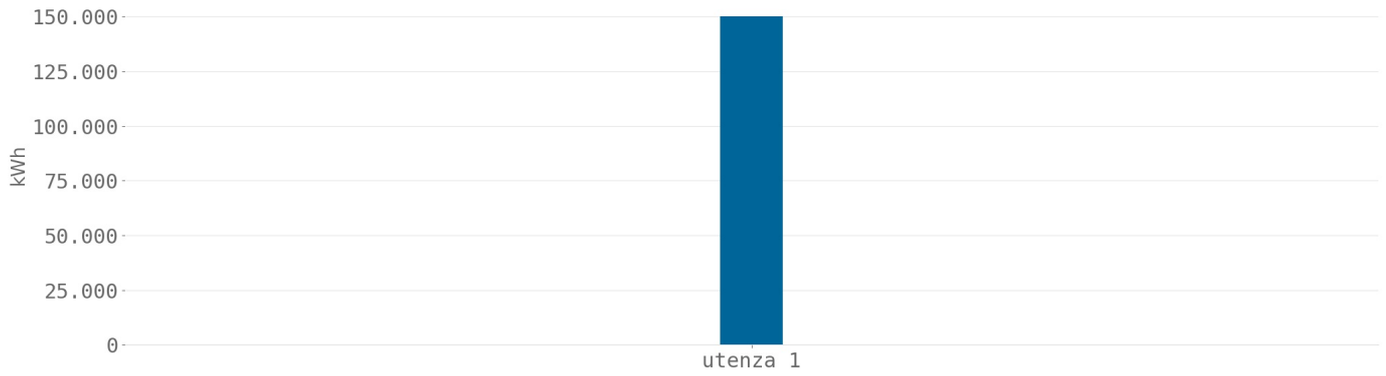
Utenze di consumo

Nome utente	Nome POD	Tipologia	Potenza contatore [kW]	Disponibilità prelievi	Uso finale	Prezzo quota energia * [cent €/kWh]
OLI24	IT00E1478521A	prosumer	3	annuale, per fasce	residenziale	23,0
OLI25	IT00E1478521A	prosumer	3	annuale, per fasce	residenziale	23,0
OLI26	IT00E1478521A	prosumer	3	annuale, per fasce	residenziale	23,0
OLI27	IT00E1478521A	prosumer	3	annuale, per fasce	residenziale	23,0
OLI28	IT00E1478521A	prosumer	3	annuale, per fasce	residenziale	23,0
OLI29	IT00E1478521A	prosumer	3	annuale, per fasce	residenziale	23,0
OLI30	IT00E1478521A	prosumer	3	annuale, per fasce	residenziale	23,0

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

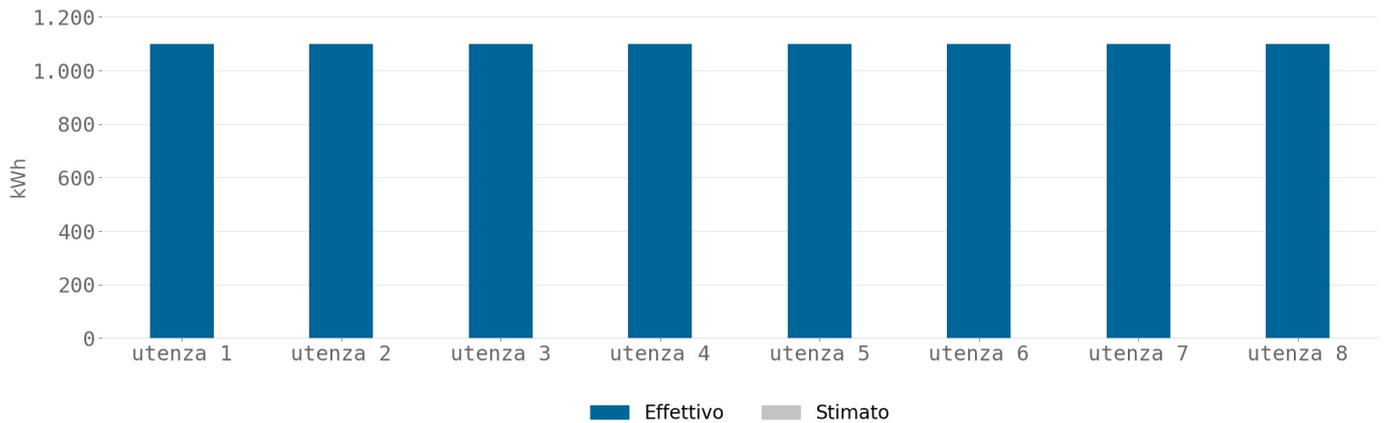
N.B. Eventuali dati indicati in grigio sono stimati.

Prelievi annuali - UtENZE generiche con profilo di consumo



utenza 1: Impianto sportivo (IT002E1234567A)

Prelievi annuali - UtENZE residenziali



utenza 1: OLIMPICO1 (IT002E1234567A)

utenza 2: OLI2 (IT00E1478521A)

utenza 3: OLI3 (IT00E1478521A)

utenza 4: OLI4 (IT00E1478521A)

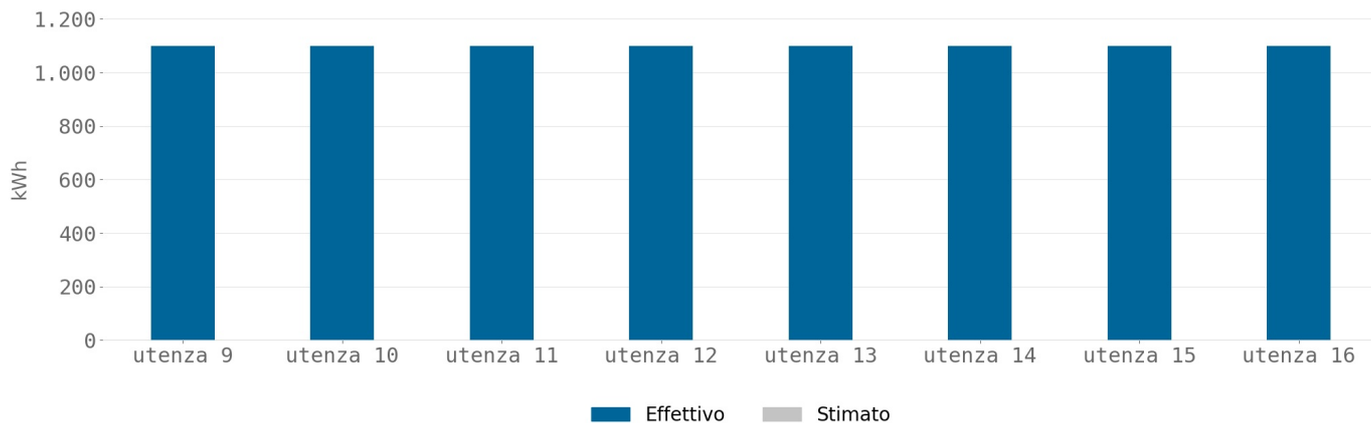
utenza 5: OLI5 (IT00E1478521A)

utenza 6: OLI6 (IT00E1478521A)

utenza 7: OLI7 (IT00E1478521A)

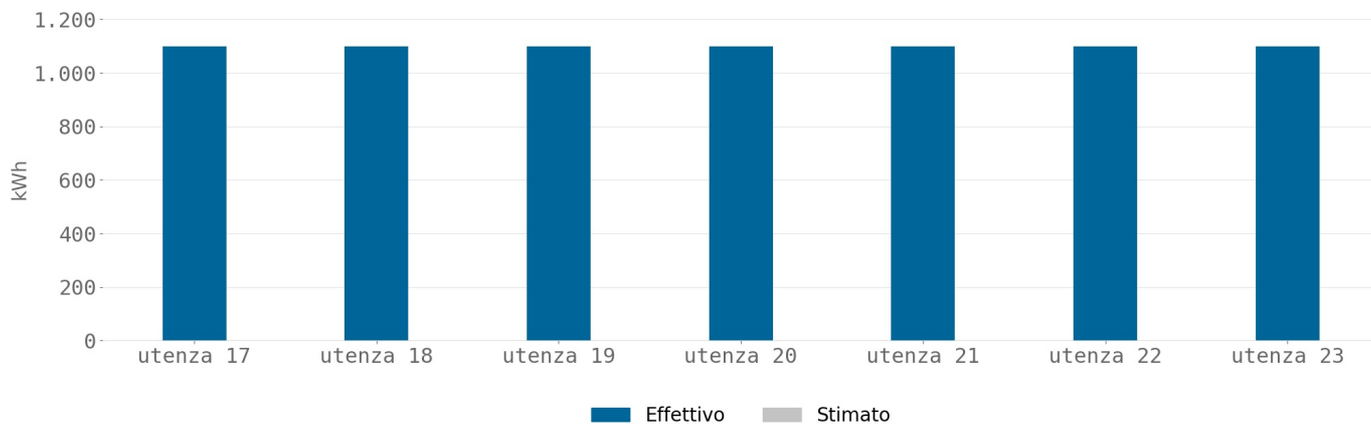
utenza 8: OLI8 (IT00E1478521A)

Prelievi annuali - Utenze residenziali



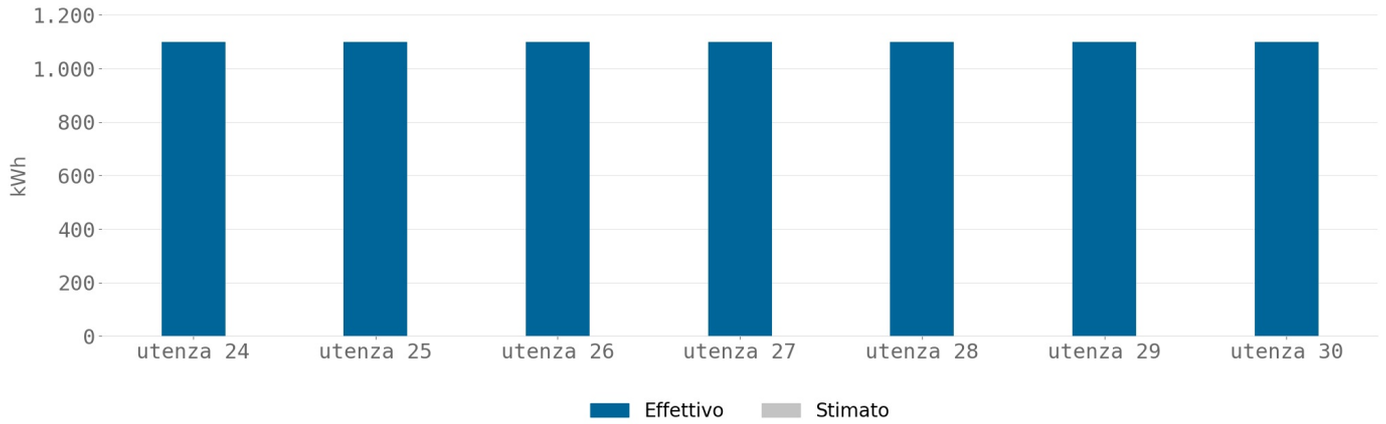
utenza 9: OLI9 (IT00E1478521A)
 utenza 10: OLI10 (IT00E1478521A)
 utenza 11: OLI11 (IT00E1478521A)
 utenza 12: OLI12 (IT00E1478521A)
 utenza 13: OLI13 (IT00E1478521A)
 utenza 14: OLI14 (IT00E1478521A)
 utenza 15: OLI15 (IT00E1478521A)
 utenza 16: OLI16 (IT00E1478521A)

Prelievi annuali - Utenze residenziali



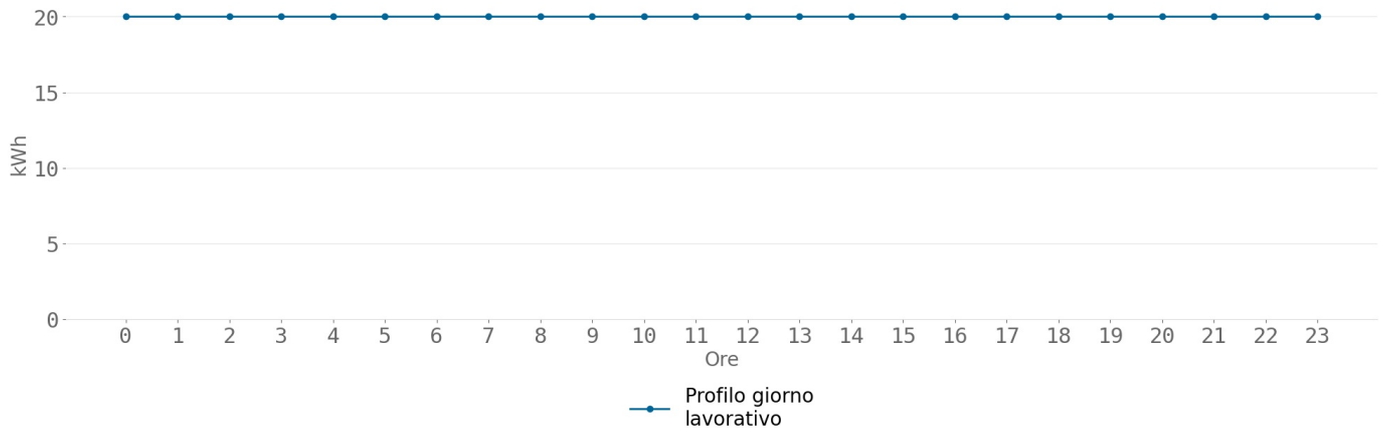
utenza 17: OLI17 (IT00E1478521A)
 utenza 18: OLI18 (IT00E1478521A)
 utenza 19: OLI19 (IT00E1478521A)
 utenza 20: OLI20 (IT00E1478521A)
 utenza 21: OLI21 (IT00E1478521A)
 utenza 22: OLI22 (IT00E1478521A)
 utenza 23: OLI23 (IT00E1478521A)

Prelievi annuali - UtENZE residenziali



utenza 24: OLI24 (IT00E1478521A)
 utenza 25: OLI25 (IT00E1478521A)
 utenza 26: OLI26 (IT00E1478521A)
 utenza 27: OLI27 (IT00E1478521A)
 utenza 28: OLI28 (IT00E1478521A)
 utenza 29: OLI29 (IT00E1478521A)
 utenza 30: OLI30 (IT00E1478521A)

Profilo di consumo orario: Impianto sportivo (IT002E1234567A)



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

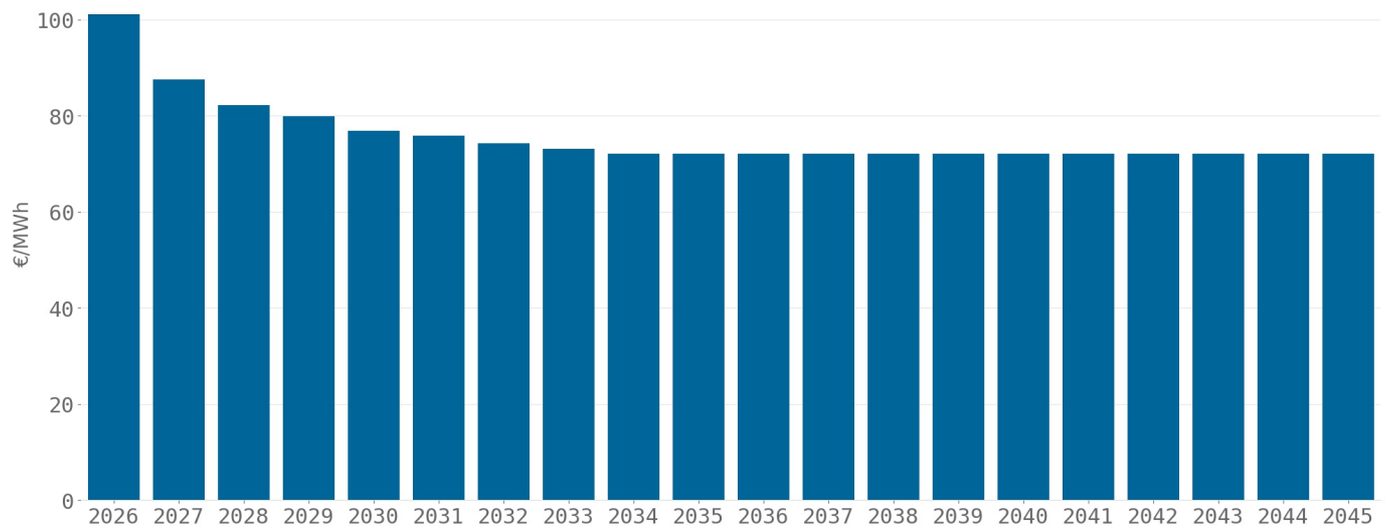
Quota associativa

Iscrizione [€]	
Annuale [€/anno]	

Utilizzo dei ricavi della configurazione

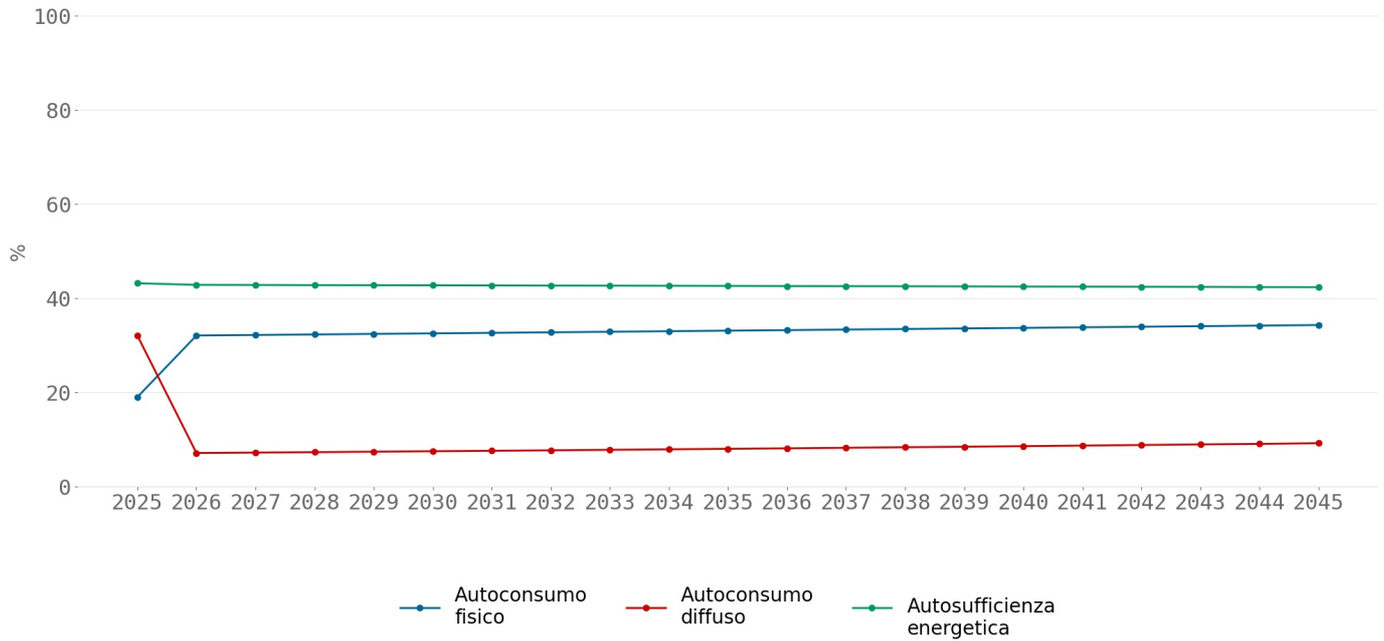
Base di calcolo	tariffa premio e contributo ARERA
Quota di utilizzo [%]	10
Quota fornitura di servizi [%]	50

Prezzi di riferimento medi annuali dell'energia elettrica

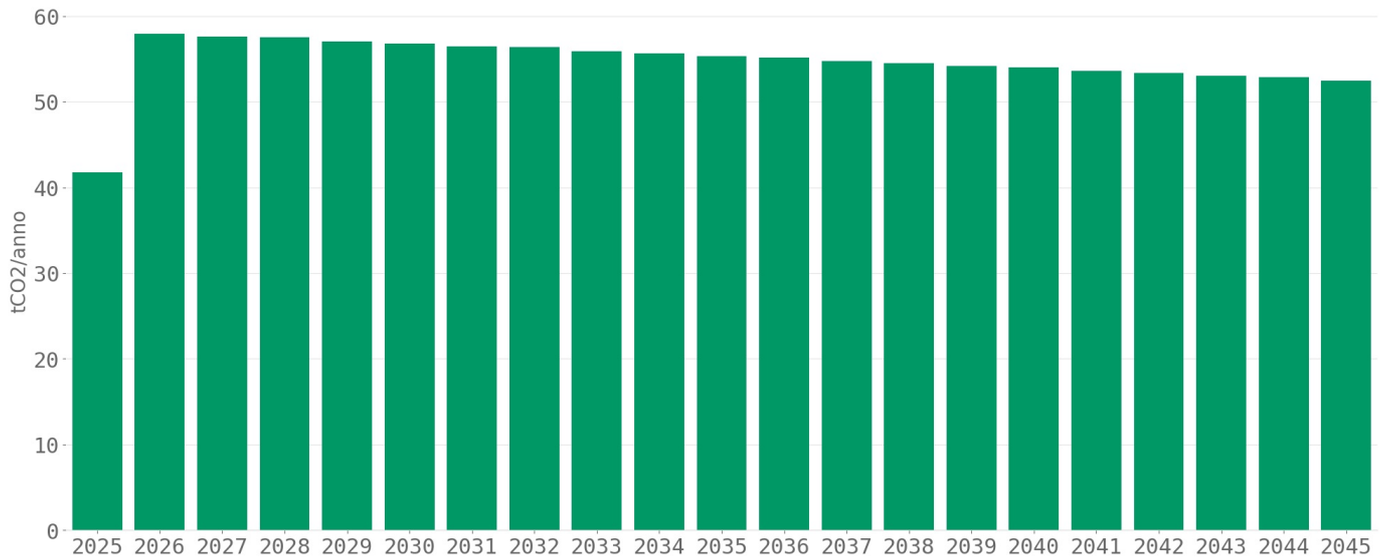


Risultati della simulazione

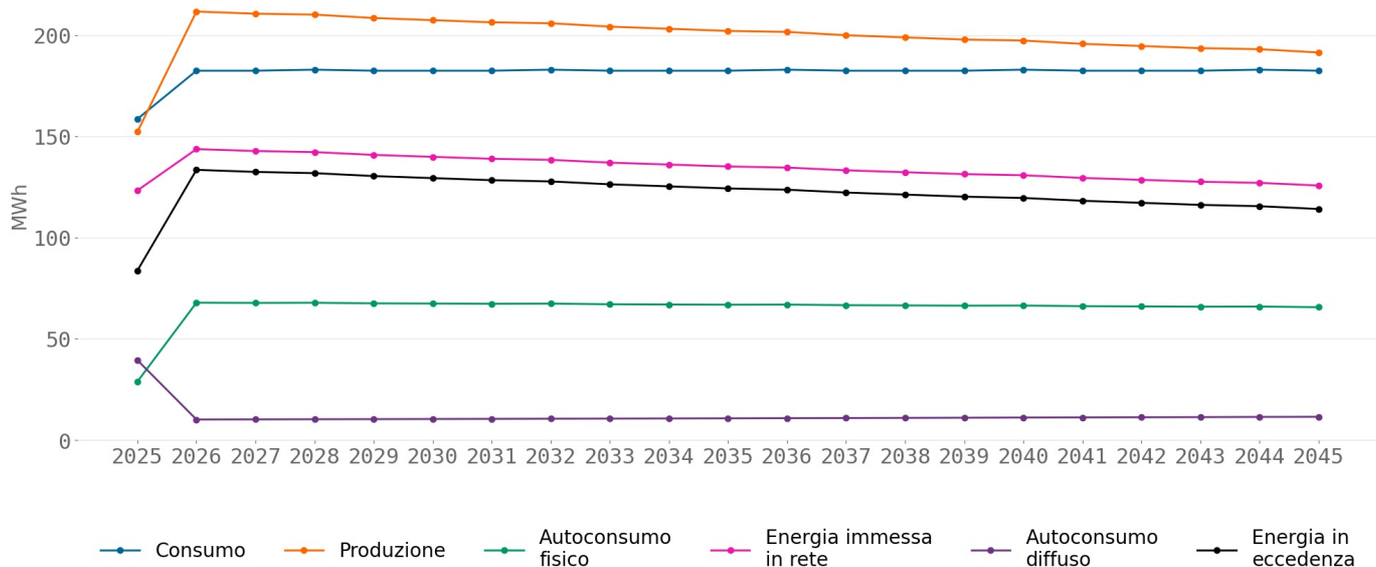
Indici energetici della configurazione



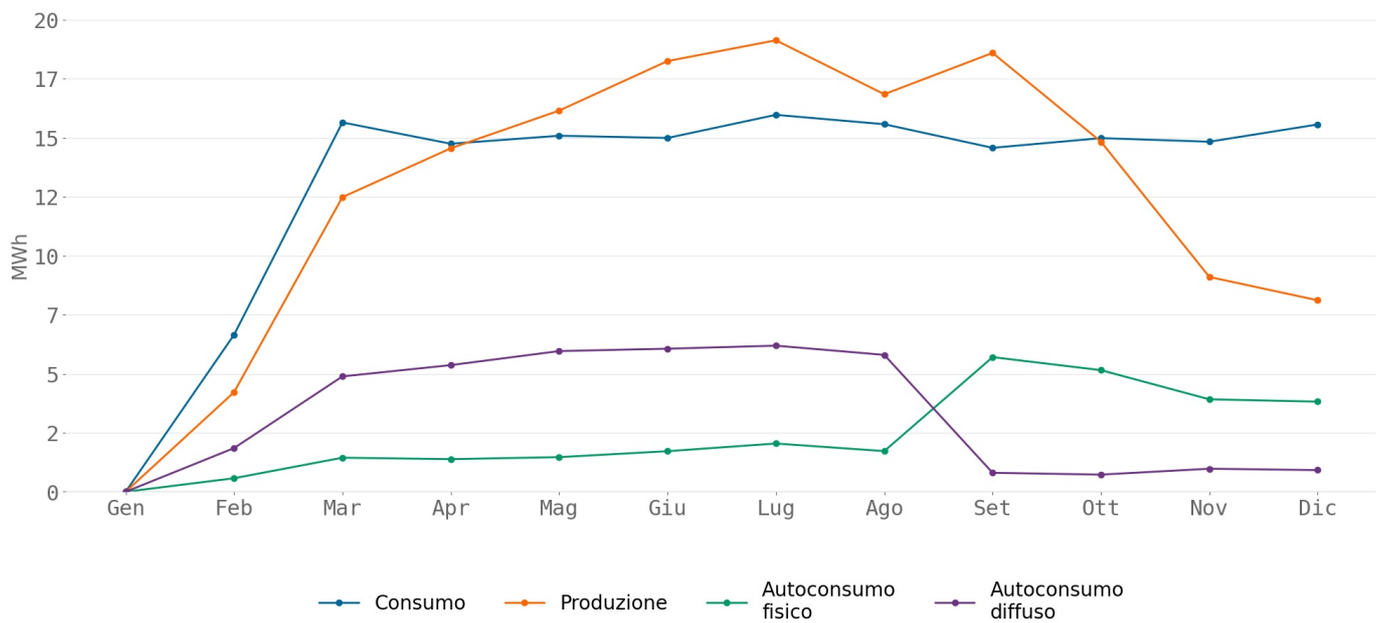
Emissioni di CO2 annuali evitate



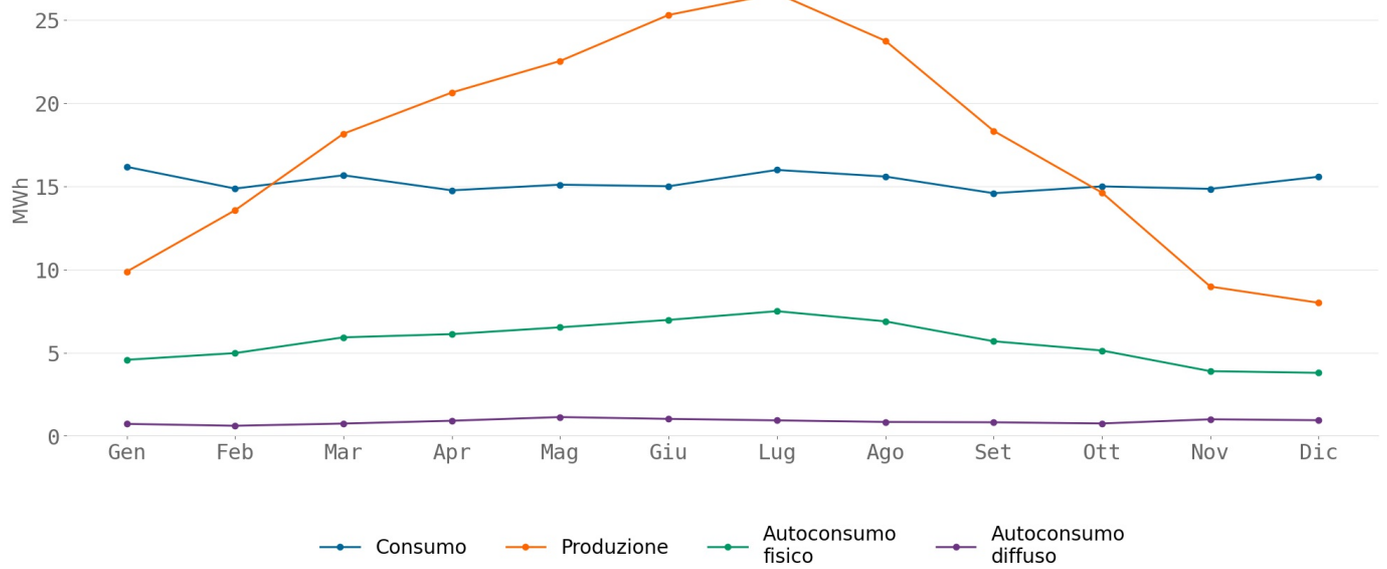
Performance energetiche annuali della configurazione



Performance energetiche mensili della configurazione - anno 2025



Performance energetiche mensili della configurazione - anno 2028



Impianti nella disponibilità della configurazione

Superficie fotovoltaica
totale

850,0
m2

Potenza totale impianti
fotovoltaici

170,0
kW

Potenza totale impianti
idroelettrici

0,0
kW

Potenza totale impianti
eolici

0,0
kW

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

0,0
%

Quota potenza che accede
a tariffa premio

100,0
%

Indici finanziari

VAN a 20 anni

145545,6
euro

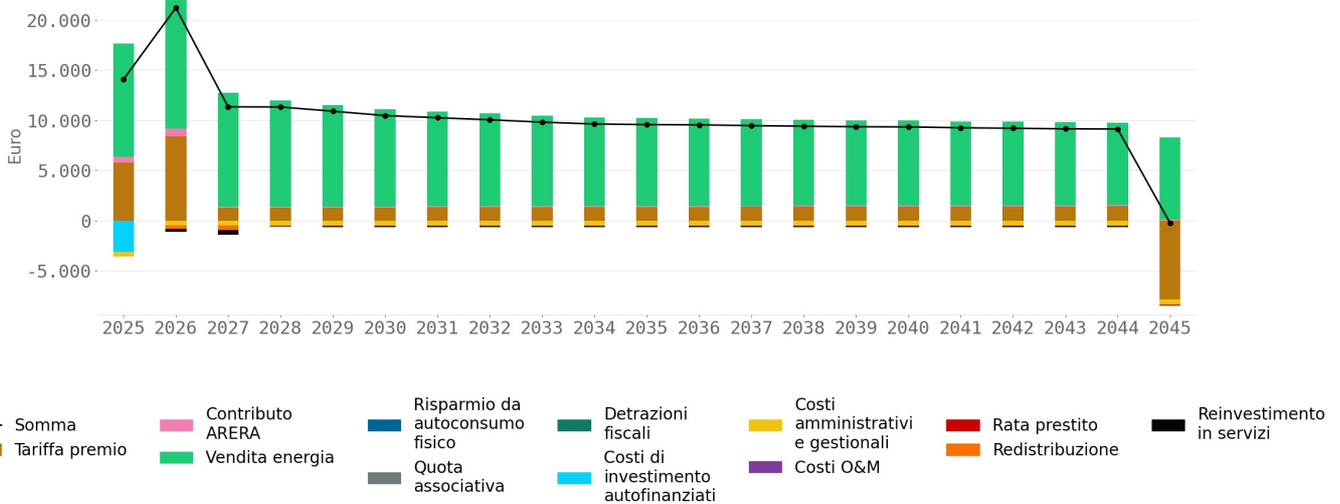
Tasso interno di
rendimento

N.A.

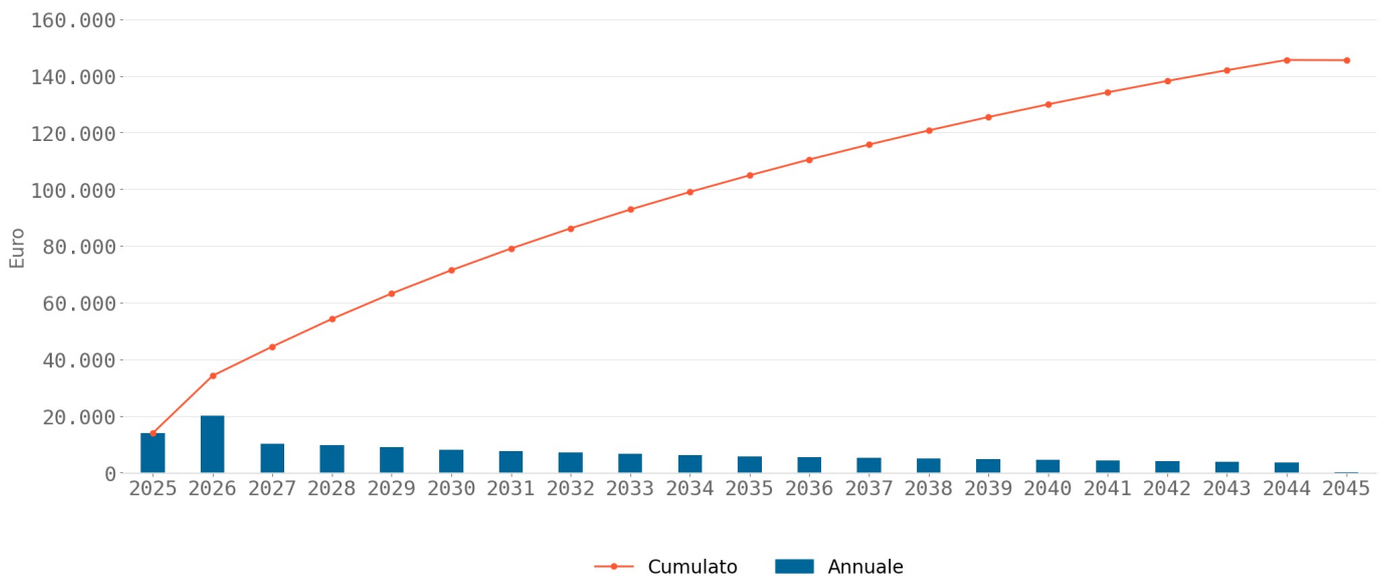
WACC

5,0
%

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.