

## ERAMUS

Via Vigne Di San Matteo 66 - 00133 Roma

codice cliente e partita iva 10241261006

punto di prelievo Via Maremmana Iii - 00030 San Cesareo RM

sintesi fattura del mercato libero numero  
**E261167/2024**con importi riferiti al mese di  
**giugno 2024**e numero fattura elettronica valida ai fini fiscali  
2024E261167 del 11 luglio 2024il totale dovuto entro  
**giovedì 25 luglio 2024**  
è di **28,37 €**la modalità di pagamento è  
**Bonifico bancario**

## ERAMUS

Via Vigne Di San Matteo 66  
00133 - Roma (RM)

**PUN**tuale<sup>mia</sup>

fornitura da martedì 1 agosto 2023 a data indeterminata

formula PUNtuale mia 13896 | 0223

codice offerta valida 000539ENVOL00XX01234XP13896X0223

adeguamento da mercoledì 1 gennaio 2025

Per necessità riguardanti aspetti contrattuali o commerciali è sempre disponibile il suo consulente

Pierluigi Ferri  
+39 336 604 407  
pierluigi.ferri@con.repower.come il Servizio clienti  
800 903 900 (lunedì-venerdì 8:30-18:30)  
servizio.clienti@repower.com

Per guasti, irregolarità o interruzioni di fornitura contattare il servizio di pronto intervento al numero 803500, indicato anche nel quadro di dettaglio allegato.

Servizi di Vendita	13,86 €
Trasporto e gestione del contatore	4,50 €
Oneri di sistema	4,63 €
Imposte	0,26 €
imponibile	23,25 €
iva 22%	5,12 €

Contributo CONAI assolto ove dovuto **totale fattura** netto a pagare **28,37 €**

Documento non valido ai fini fiscali. La fattura elettronica è a disposizione sul sito dell'Agenzia delle Entrate.

## Bonifico bancario

Riferimenti bancari Repower: iban IT22D030693340010000007150  
Intesa Sanpaolo, c/c intestato a Repower Vendita Italia

Tutti i pagamenti risultano regolari.

punto di prelievo	Via Maremmana Iii - 00030 San Cesareo RM	consumo da inizio fornitura	F1	210 kWh
POD	IT001E11374871	fonte: dati storici	F2	33 kWh
tipo misuratore	EO - Orario		F3	9 kWh
utenza	altri usi	tensione		bassa (380 V)
		potenza disponibile		30,00 kW
		potenza impegnata		30,00 kW

data	lettura	consumi	importo	energia attiva kWh			potenza kW			
				misura	costante	consumo	misura	costante	consumo	
01/06/2024	rilevata	effettivi	0,00	F1	0	1,00	-	0	1,00	-
				F2	0	1,00	-	0	1,00	-
				F3	0	1,00	-	0	1,00	-
30/06/2024	rilevata	effettivi	23,25 €	F1	17	1,00	17	0,74	1,00	0,74
				F2	2	1,00	2	0,74	1,00	0,74
				F3	2	1,00	2	0,74	1,00	0,74

data	lettura	consumi	energia reattiva kVARh			energia reattiva capacitiva kVARh			energia reattiva induttiva kVARh			
			misura	costante	consumo	misura	costante	consumo	misura	costante	consumo	
01/06/2024	rilevata	effettivi	F1	0	1,00	-	0	1,00	-	0	1,00	-
			F2	0	1,00	-	0	1,00	-	0	1,00	-
			F3	0	1,00	-	0	1,00	-	0	1,00	-
30/06/2024	rilevata	effettivi	F1	0	1,00	0	3	1,00	3	0	1,00	0
			F2	0	1,00	0	0	1,00	0	0	1,00	0
			F3	0	1,00	0	0	1,00	0	0	1,00	0



02611672024

**Internet: un utile servizio a sua disposizione**

Sul sito [www.repower.com](http://www.repower.com) è disponibile da subito un'area a lei riservata. Troverà tutte le sue fatture, i grafici e i dati aggiornati di prelievo, tutte le comunicazioni che riguardano la sua fornitura Repower e molto altro. Il servizio è completamente gratuito!

Costi	periodo	importo
Spesa annua sostenuta (solo fornitura, iva esclusa)	14/08/2023 - 30/06/2024	1.086,33 €

Accise	quantità	prezzo unitario	importo	iva
Imposta Erariale	21 kWh	0,01250000 €/kWh	0,26 €	22%

Gentile Cliente

- Per scoprire se ci sono altre offerte più adatte alle tue esigenze, per conoscere meglio le tue abitudini di consumo, i tuoi consumi storici e per confrontare il tuo consumo nello stesso periodo degli anni precedenti e per ricevere informazioni o conoscere i tuoi diritti, consulta [www.arera.it/consumatori](http://www.arera.it/consumatori).

**Aggiornamenti tariffari**

I corrispettivi fatturati sono aggiornati secondo quanto previsto dalle condizioni economiche sottoscritte. Con riferimento ai corrispettivi definiti dall'Autorità di Regolazione per Energia Reti e Ambiente (ARERA), ove applicati, si riportano di seguito le relative delibere di aggiornamento.

A partire dall'1 gennaio 2024, le tariffe per il trasporto e la gestione del contatore sono aggiornate dalle Delibere n. 630/2023/R/eel e n. 632/2023/R/eel. A partire dall'1 aprile 2024, gli oneri generali di sistema sono aggiornati dalla delibera n. 113/2024/R/com e il corrispettivo di capacità è aggiornato dalla delibera n. 111/2024/R/eel.

**Mix Energetico Nazionale**

Di seguito le informazioni relative al mix energetico medio nazionale dell'energia elettrica immessa in rete, come da obbligo imposto dal decreto del Ministero dello Sviluppo Economico del 31 luglio 2009, che stabilisce criteri e modalità per la fornitura ai clienti finali delle informazioni sulla composizione del mix energetico utilizzato per la produzione dell'energia elettrica fornita.

Fonti primarie utilizzate	Mix energetico utilizzato da Repower		Mix energetico medio nazionale	
	Anno 2022	Anno 2021	Anno 2022	Anno 2021
Fonti rinnovabili	26,76%	11,74%	36,84%	42,80%
Carbone	14,12%	12,59%	9,43%	5,03%
Gas Naturale	49,60%	62,81%	46,92%	48,01%
Prodotti petroliferi	2,17%	1,36%	2,01%	0,89%
Nucleare	2,21%	6,82%	0,00%	0,00%
Altre fonti	5,14%	4,68%	4,80%	3,27%

**Reclami e procedure di conciliazione**

Può inoltrare eventuali reclami al Servizio clienti ([servizio.clienti@repower.com](mailto:servizio.clienti@repower.com)), compilando il modulo più opportuno tra quelli che trova su [go.repower.com/reclami](http://go.repower.com/reclami). E in caso di ulteriore necessità, può ricorrere gratuitamente alle procedure di conciliazione per la risoluzione extragiudiziale delle controversie riguardanti il Contratto attivando il Servizio Conciliazione Clienti Energia ([www.sportelloperilconsumatore.it](http://www.sportelloperilconsumatore.it)) presso l'Autorità di Regolazione per Energia Reti e Ambiente (Arera) oppure presso uno degli operatori da questa accreditati il cui elenco è consultabile su [www.arera.it/it/consumatori/conciliazione.htm](http://www.arera.it/it/consumatori/conciliazione.htm).

#### Diffidi delle imitazioni

Dedicato alla sua azienda, c'è un solo consulente Repower. E lo conosce già! **Pierluigi Ferri** (+39 336 604 407) resta il suo punto di riferimento e può sempre contattarci! Diffidi di chi si presenta con la "stessa maglia", perché non fa parte della squadra! Se dovesse accadere, basterà segnalarlo al suo consulente oppure al servizio clienti.

## Quadro di riepilogo

### ERAMUS

servizio clienti 800 903 900 (lunedì-venerdì 8:30-18:30 codice cliente: 10241261006)

pronto intervento 803500 (per guasti, irregolarità o interruzioni di fornitura)

dettagli riferiti alla fattura 2024E261167 - fornitura dal 1 giugno 2024 al 30 giugno 2024

fornitura da martedì 1 agosto 2023 a data indeterminata

formula PUNtuale mia 13896 | 0223 codice offerta 000539ENVOL00XX01234XP13896X0223

valida da martedì 1 agosto 2023 a data indeterminata adeguamento da mercoledì 1 gennaio 2025

**PUNtuale** mia

punto di prelievo Via Maremmana lli - 00030 San Cesareo RM

POD IT001E11374871

tensione bassa (380 V)

consumo da inizio fornitura F1 F2 F3  
fonte: dati storici

210 kWh  
33 kWh  
9 kWh

tipo misuratore EO - Orario

potenza disponibile 30,00 kW

utenza altri usi

potenza impegnata 30,00 kW

Riferimenti PDP

Andamento storico dei prelievi

Energia	F1 kWh	F2 kWh	F3 kWh	totale (kWh)
luglio 2023	-	-	-	-
agosto 2023	-	-	-	-
settembre 2023	26	7	2	35
ottobre 2023	93	7	-	100
novembre 2023	74	17	5	96
dicembre 2023	-	-	-	-
gennaio 2024	-	-	-	-
febbraio 2024	-	-	-	-
marzo 2024	-	-	-	-
aprile 2024	-	-	-	-
maggio 2024	-	-	-	-
giugno 2024	17	2	2	21
<b>totale (kWh)</b>	<b>210</b>	<b>33</b>	<b>9</b>	<b>252</b>

Media giornaliera	F1 kWh	F2 kWh	F3 kWh	delta (kWh)
maggio 2024	-	-	-	-
giugno 2024	0,570	0,070	0,070	0,700
<b>delta (kWh)</b>	<b>0,570</b>	<b>0,070</b>	<b>0,070</b>	<b>0,700</b>

Potenza	Fatturata kW	Prelevata kW	max (kW)
luglio 2023	-	-	-
agosto 2023	15	-	15
settembre 2023	15	0,830	15
ottobre 2023	15	2,570	15
novembre 2023	15	2,740	15
dicembre 2023	15	-	15
gennaio 2024	25	-	25
febbraio 2024	25	-	25
marzo 2024	25	-	25
aprile 2024	25	-	25
maggio 2024	25	-	25
giugno 2024	0,740	0,740	0,740
<b>max (kW)</b>	<b>25</b>	<b>2,740</b>	<b>25</b>

Cosφ	F1	F2	F3	media	Criterio di calcolo del cosφ
luglio 2023	-	-	-	-	Nel caso in cui il distributore locale non fornisca i dati di prelievo dell'energia reattiva, e comunque non siano riscontrabili penali per basso fattore di potenza nel periodo di riferimento, convenzionalmente il valore del cosφ viene assunto come maggiore di 0,950.
agosto 2023	-	-	-	-	
settembre 2023	0,999	0,990	> 0,950	0,998	
ottobre 2023	0,995	> 0,950	-	0,996	In tutti gli altri casi il cosφ è calcolato secondo la seguente formula:
novembre 2023	> 0,950	> 0,950	> 0,950	> 0,950	
dicembre 2023	-	-	-	-	
gennaio 2024	-	-	-	-	
febbraio 2024	-	-	-	-	
marzo 2024	-	-	-	-	
aprile 2024	-	-	-	-	
maggio 2024	-	-	-	-	
giugno 2024	> 0,950	> 0,950	> 0,950	> 0,950	
<b>media</b>	<b>0,999</b>	<b>&gt; 0,950</b>	<b>&gt; 0,950</b>	<b>0,999</b>	

$$\frac{EA}{\sqrt{EA^2+ER^2}}$$

EA = energia attiva  
ER = energia reattiva

### Legenda

▒ valori stimati o non disponibili per almeno un giorno del mese

○ valori effettivi per tutti i giorni del mese in base ai dati disponibili

## Quadro di dettaglio

### ERAMUS

servizio clienti 800 903 900 (lunedì-venerdì 8:30-18:30 codice cliente: 10241261006)

pronto intervento 803500 (per guasti, irregolarità o interruzioni di fornitura)

dettagli riferiti alla fattura 2024E261167 - fornitura dal 1 giugno 2024 al 30 giugno 2024

fornitura da martedì 1 agosto 2023 a data indeterminata

formula PUNtuale mia 13896 | 0223 codice offerta 000539ENVOL00XX01234XP13896X0223

valida da martedì 1 agosto 2023 a data indeterminata adeguamento da mercoledì 1 gennaio 2025

**PUNtuale** mia

punto di prelievo Via Maremmana lli - 00030 San Cesareo RM

POD IT001E11374871

tensione bassa (380 V)

consumo da inizio fornitura F1 210 kWh  
fonte: dati storici F2 33 kWh  
F3 9 kWh

tipo misuratore EO - Orario

potenza disponibile 30,00 kW

utenza altri usi

potenza impegnata 30,00 kW

data	lettura	consumi	importo	energia attiva kWh			potenza kW			
				misura	costante	consumo	misura	costante	consumo	
01/06/2024	rilevata	effettivi	0,00	F1	0	1,00	-	0	1,00	-
				F2	0	1,00	-	0	1,00	-
				F3	0	1,00	-	0	1,00	-
30/06/2024	rilevata	effettivi	23,25 €	F1	17	1,00	17	0,74	1,00	0,74
				F2	2	1,00	2	0,74	1,00	0,74
				F3	2	1,00	2	0,74	1,00	0,74

data	lettura	consumi	energia reattiva kVARh			energia reattiva capacitiva kVARh			energia reattiva induttiva kVARh			
			misura	costante	consumo	misura	costante	consumo	misura	costante	consumo	
01/06/2024	rilevata	effettivi	F1	0	1,00	-	0	1,00	-	0	1,00	-
			F2	0	1,00	-	0	1,00	-	0	1,00	-
			F3	0	1,00	-	0	1,00	-	0	1,00	-
30/06/2024	rilevata	effettivi	F1	0	1,00	0	3	1,00	3	0	1,00	0
			F2	0	1,00	0	0	1,00	0	0	1,00	0
			F3	0	1,00	0	0	1,00	0	0	1,00	0

Servizi di vendita	quantità	prezzo unitario	importo	iva
<b>Quota Fissa</b> dal 01/06/2024 al 30/06/2024				
Corrispettivo di commercializzazione	1 mese	10,39000000 €/mese	10,39 €	22%
<b>Quota Energia</b> dal 01/06/2024 al 30/06/2024				
F0 - energia (monoraria)	21 kWh	0,11000000 €/kWh	2,31 €	22%
Corrispettivo servizio di vendita	23 kWh	0,01500000 €/kWh	0,34 €	22%
Oneri di dispacciamento	21 kWh	0,00698390 €/kWh	0,15 €	22%
Perdite di rete			0,23 €	22%
Corrispettivo capacità di picco	8 kWh	0,04939000 €/kWh	0,40 €	22%
Corrispettivo capacità fuori picco	13 kWh	0,00304370 €/kWh	0,04 €	22%
<b>totale</b>			<b>13,86 €</b>	

### Trasporto e gestione del contatore

<b>Quota Fissa</b> dal 01/06/2024 al 30/06/2024				
Corrispettivo distribuzione, misura e trasporto	1 mese	2,31000000 €/mese	2,31 €	22%
<b>Quota Energia</b> dal 01/06/2024 al 30/06/2024				
Corrispettivo distribuzione, misura e trasporto	21 kWh	0,01238095 €/kWh	0,26 €	22%
<b>Quota Potenza</b> dal 01/06/2024 al 30/06/2024				
Corrispettivo distribuzione, misura e trasporto	0,74 kW	2,61321667 €/kW/mese	1,93 €	22%
<b>totale</b>			<b>4,50 €</b>	

### Oneri di sistema

<b>Quota Fissa</b> dal 01/06/2024 al 30/06/2024				
Componente ASOS a copertura dei costi per il sostegno delle fonti rinnovabili e da cogenerazione	1 mese	0,97970000 €/mese	0,98 €	22%
Componente ARIM a copertura di altri oneri relativi ad attività di interesse generale	1 mese	0,92380000 €/mese	0,92 €	22%
<b>Quota Energia</b> dal 01/06/2024 al 30/06/2024				
Componente ASOS a copertura dei costi per il sostegno delle fonti rinnovabili e da cogenerazione	21 kWh	0,04197400 €/kWh	0,88 €	22%
Componente ARIM a copertura di altri oneri relativi ad attività di interesse generale	21 kWh	0,00556200 €/kWh	0,12 €	22%
<b>Quota Potenza</b> dal 01/06/2024 al 30/06/2024				
Componente ASOS a copertura dei costi per il sostegno delle fonti rinnovabili e da cogenerazione	0,74 kW	1,20180000 €/kW/mese	0,89 €	22%
Componente ARIM a copertura di altri oneri relativi ad attività di interesse generale	0,74 kW	1,13310000 €/kW/mese	0,84 €	22%
<b>totale</b>			<b>4,63 €</b>	

### Energia reattiva

<b>totale</b>			<b>0,00</b>	
<b>Imposte</b> dal 01/06/2024 al 30/06/2024				
Imposta Erariale entro 200.000 kWh/mese	21 kWh	0,01250000 €/kWh	0,26 €	22%
<b>totale</b>			<b>0,26 €</b>	

## Quadro di dettaglio

### ERAMUS

servizio clienti 800 903 900 (lunedì-venerdì 8:30-18:30 codice cliente: 10241261006)

pronto intervento 803500 (per guasti, irregolarità o interruzioni di fornitura)

dettagli riferiti alla fattura 2024E261167 - fornitura dal 1 giugno 2024 al 30 giugno 2024

fornitura da martedì 1 agosto 2023 a data indeterminata

formula PUNtuale mia 13896 | 0223 codice offerta 000539ENVOL00XX01234XP13896X0223

valida da martedì 1 agosto 2023 a data indeterminata adeguamento da mercoledì 1 gennaio 2025

PUNtualemia

punto di prelievo Via Maremmana lII - 00030 San Cesareo RM

POD IT001E11374871

tensione bassa (380 V)

consumo da inizio fornitura F1

210 kWh

fonte: dati storici F2

33 kWh

F3

9 kWh

tipo misuratore EO - Orario

potenza disponibile 30,00 kW

utenza altri usi

potenza impegnata 30,00 kW

**totale imponibile (salvo errori e/o omissioni)**

23,25 €

iva 22%

23,25 €

5,12 €

### Servono ulteriori dettagli?

Nell'area a lei riservata, su [www.repower.com](http://www.repower.com), sono disponibili ulteriori dettagli dei costi, tutte le fatture, i grafici della fornitura, dati aggiornati di prelievo e molto altro.

Riferimenti

PDP

Dettaglio dei consumi