

CORRISPETTIVI PREVISTI PER L'OFFERTA VALIDI DAL 30/03/26, AL 07/05/26

Le condizioni economiche e contrattuali del servizio di maggior tutela, la cui stima di spesa annua è riportata nella presente scheda, sono disponibili solo per i clienti vulnerabili, come definiti dalla normativa vigente. Per ottenere ulteriori informazioni consulti il sito dell'Autorità di Regolazione per Energia Reti e Ambiente www.arera.it/consumatori o chiami il numero verde 800.166.654.

Stima della spesa annua escluse le imposte (in euro)

I corrispettivi utilizzati per il calcolo della spesa annua sono quelli vigenti alla data di presentazione dell'offerta Cliente con potenza impegnata **3 kW** - contratto per abitazione di residenza

Consumo annuo (kWh)	(A) Offerta	Servizio di Maggior tutela	(C) Minore spesa (segno -) o maggiore spesa (segno +) A-B	(D) Variazione percentuale della spesa (con segno + o segno -) (A-B)/Bx100
1.500	596,24	428,21	168,03	39,24
2.200	757,15	563,21	193,94	34,44
2.700	872,09	659,64	212,45	32,21
3.200	987,03	756,07	230,96	30,55

Cliente con potenza impegnata **3 kW** - contratto per abitazione non di residenza

Consumo annuo (kWh)	(A) Offerta	Servizio di Maggior tutela	(C) Minore spesa (segno -) o maggiore spesa (segno +) A-B	(D) Variazione percentuale della spesa (con segno + o segno -) (A-B)/Bx100
900	547,07	401,25	145,82	36,34
4.000	1.259,68	999,10	260,58	26,08

Cliente con potenza impegnata **4,5 kW** - contratto per abitazione di residenza

Consumo annuo (kWh)	(A) Offerta	Servizio di Maggior tutela	(C) Minore spesa (segno -) o maggiore spesa (segno +) A-B	(D) Variazione percentuale della spesa (con segno + o segno -) (A-B)/Bx100
3.500	1.091,57	849,50	242,07	28,50

Cliente con potenza impegnata **6 kW** - contratto per abitazione di residenza

Consumo annuo (kWh)	(A) Offerta	Servizio di Maggior tutela	(C) Minore spesa (segno -) o maggiore spesa (segno +) A-B	(D) Variazione percentuale della spesa (con segno + o segno -) (A-B)/Bx100
6.000	1.701,84	1.367,22	334,62	24,47

I valori indicati in tabella possono subire variazioni, nel periodo di validità dell'offerta, a seguito di provvedimenti dell'Autorità di Regolazione per Energia Reti e Ambiente. Per il Servizio di Maggior Tutela i valori indicati in tabella sono aggiornati e pubblicati con cadenza mensile dall'Autorità di Regolazione per Energia Reti e Ambiente Tali valori sono stati determinati considerando la seguente ripartizione percentuale dei consumi nelle diverse fasce orarie: F1 33%, F2 31% e F3 36% (F23 67%).

Fasce orarie

F1: Dal lunedì al venerdì dalle 8 alle 19.

F2: Dal lunedì al venerdì dalle 7 alle 8 e dalle 19 alle 23. Il sabato dalle 7 alle 23.

F3: Dal lunedì al sabato dalle 23 alle 7. Domenica e festivi tutto il giorno.

Modalità di indicizzazione/Variazioni

Il P_INGm è il valore consuntivo dato dalla media aritmetica mensile del PUN Index GME (€/kWh) calcolato dal Gestore dei Mercati Energetici come media dei prezzi zonalmente ponderata per gli acquisti sul mercato del giorno prima in ciascuna zona con riferimento ai portafogli zionali di prelievo. Il valore (euro/kWh) mensile è applicato all'energia prelevata comprensiva delle relative perdite di rete attualmente pari al 10,0% ed è pubblicato sul sito internet dell'ARERA.

Il valore massimo dell'indice* raggiunto nel corso degli ultimi dodici mesi è stato:

- Fascia F1 – Gennaio 2026: **0,15126** €/kWh (valore netto perdite di rete)
- Fascia F2 – Marzo 2026: **0,15391** €/kWh (valore netto perdite di rete)
- Fascia F3 – Marzo 2026: **0,13809** €/kWh (valore netto perdite di rete)

*A partire dal 1° gennaio 2025 l'indice denominato «PUN» è stato sostituito con «PUN Index GME» calcolato dal Gestore dei Mercati Energetici ("GME") in continuità con il precedente.

Le componenti di dispacciamento sono aggiornate secondo i valori pubblicati da Terna S.p.A. ad eccezione della componente mercato capacità, che si aggiornerà in base a quanto stabilito dall'Autorità di Regolazione per Energia Reti e Ambiente. I corrispettivi per l'uso delle reti, per il servizio di misura e per gli oneri generali sono soggetti ad eventuali indicizzazioni/variazioni definite dall'Autorità di regolazione per Energia Reti e Ambiente qualora applicabili.

*A partire dal 1° gennaio 2025 l'indice denominato «PUN» è stato sostituito con «PUN Index GME» calcolato dal Gestore dei Mercati Energetici ("GME") in continuità con il precedente.

Le componenti di dispacciamento sono aggiornate secondo i valori pubblicati da Terna S.p.A. ad eccezione della componente mercato capacità, che si aggiornerà in base a quanto stabilito dall'Autorità di Regolazione per Energia Reti e Ambiente. I corrispettivi per l'uso delle reti, per il servizio di misura e per gli oneri generali sono soggetti ad eventuali indicizzazioni/variazioni definite dall'Autorità di regolazione per Energia Reti e Ambiente qualora applicabili.

Composizione del mix energetico

MIX ENERGETICO DELL' APPROVVIGIONAMENTO PER IL MERCATO LIBERO E MIX MEDIO NAZIONALE DELL'ENERGIA ELETTRICA IMMESSA NEL SISTEMA ELETTRICO – ANNO 2025

Comunicazione ai sensi dell'art.8.6 del Decreto Ministeriale del Ministero dell'Ambiente e della Sicurezza Energetica del 14 luglio 2023, n. 224

Fonti primarie utilizzate	Composizione del mix energetico per contratto (%)	Composizione del mix energetico utilizzato per la produzione di energia elettrica immessa nel sistema (%)	Composizione del mix energetico utilizzato per la produzione di energia elettrica venduta (%)
Fonti rinnovabili	ND	ND	ND
Carbone	ND	ND	ND
Gas naturale	ND	ND	ND
Prodotti petroliferi	ND	ND	ND
Nucleare	ND	ND	ND
Lignite	ND	ND	ND
Altre fonti	ND	ND	ND

Poiché Wind Tre Luce e Gas non ha eseguito prestazioni nell'ultimo anno, i dati storici degli indicatori non sono disponibili.

Per una stima della spesa annua personalizzata sulla base del tuo consumo effettivo può utilizzare il "Portale Offerte Luce e Gas"

L'energia fornita nell'ambito del presente contratto è prodotta da fonti rinnovabili certificate. Wind Tre Luce e Gas garantisce l'annullamento di Garanzie di Origine (GO) per i volumi di energia elettrica fatturati, a testimonianza del proprio impegno verso la sostenibilità ambientale. Wind Tre Luce e Gas non ha eseguito prestazioni nell'anno 2024 e l'impatto ambientale, in termini di emissioni di CO2 risultanti dalla produzione di energia elettrica prodotta, è pari a 0 (zero) gCO2/kWh. Si rimanda al report ISPRA (https://www.isprambiente.gov.it/files2025/pubblicazioni/rapporti/r413-2025_def.pdf) per maggiori dettagli.