



Condizioni Tecnico Economiche – Offerta RESILIA TREND POWER nel Mercato Libero

Codice offerta: 044174ESVFL01XX000000RESTRENDPOW

RESILIA TREND POWER è un'offerta per la fornitura di energia elettrica riservata ai clienti finali titolari di utenze alimentate in **Bassa Tensione** di tipo **Altri Usi**. Le presenti Condizioni Tecnico-Economiche (CTE) prevalgono sulle Condizioni Generali di Fornitura (CGF), ove discordanti e sono applicabili a condizione che siano soddisfatti congiuntamente i seguenti requisiti:

- il pagamento delle bollette avvenga mediante: Addebito su Conto (SDD), PagoPA;
- l'invio delle bollette avvenga tramite: solo Mail;
- per consumo annuo superiore a 5000 kWh ed inferiore a 20000 kWh;
- la richiesta sia effettuata entro il: **30/06/2026**

Per la somministrazione di Energia Elettrica sono fatturate al cliente le seguenti voci di Spesa: La Spesa per la Materia Energia, La Spesa per il Trasporto e Gestione del Contatore e la Spesa per Oneri di Sistema.

SPESA PER LA VENDITA DI ENERGIA ELETTRICA

L'offerta prevede l'applicazione di un Corrispettivo Energia in €/kWh riferito alla componente materia energia, e alle perdite di rete (che sono applicate come definite, pubblicate e aggiornate da ARERA), per i clienti titolari di punti di prelievo non trattati monorari, è così composto:

Fascia F1 = $(1 + \lambda) * \text{pun_index_gme}_{M,F1} + \alpha_1$ (dalle ore 8.00 alle ore 19.00 nei giorni dal lunedì al venerdì, escluse festività nazionali)

Fascia F2 = $(1 + \lambda) * \text{pun_index_gme}_{M,F2} + \alpha_2$ (dalle ore 7.00 alle ore 8.00 e dalle ore 19.00 alle 23.00 nei giorni dal lunedì al venerdì, dalle ore 7.00 alle 23.00 nei giorni di sabato, escluse festività nazionali)

Fascia F3 = $(1 + \lambda) * \text{pun_index_gme}_{M,F3} + \alpha_3$ (dalle ore 0.00 alle ore 7.00 e dalle ore 23.00 alle 0.00 nei giorni dal lunedì al sabato, tutte le ore nei giorni di domenica e festività nazionali)

dove:

- λ : è il fattore di correzione per tenere conto delle perdite di rete di cui al Testo integrato delle disposizioni in ordine alla regolazione delle partite fisiche ed economiche del servizio di dispacciamento (settlement) (TIS) pari a 10,00% nell'anno 2026;
- pun_index_gme_M : è il valore consuntivo medio aritmetico mensile del PUN Index GME, che come previsto dal TIDE (allegato della delibera Arera 539/2024/R/eel) è il risultato della media ponderata dei prezzi zionali orari espresso in Euro/kWh ed è determinato dal Gestore dei mercati Energetici (GME). Tale valore è disponibile sul sito ufficiale del GME, raggiungibile dal seguente link: www.mercatoelettrico.org. Nel mese di Febbraio 2026, ultimo valore disponibile, il PUN INDEX GME è stato pari a: PUN INDEX GME F1: 0,142070 €/kWh, PUN INDEX GME F2: 0,131800 €/kWh, PUN INDEX GME F3: 0,116530 €/kWh. I valori massimi raggiunti dal PUN INDEX GME negli ultimi 12 mesi sono stati pari a: PUN INDEX GME F1: 0,151260 €/kWh, PUN INDEX GME F2: 0,137400 €/kWh, PUN INDEX GME F3: 0,118290 €/kWh. (Gennaio 2026).
- α_1 : espresso in €/kWh, è un parametro fisso per 12 mesi decorrenti dalla data di attivazione della fornitura, rappresentativo dei costi per la spesa della materia prima non coperti dal PUN INDEX GME, pari a **0,020350 €/kWh** perdite di rete incluse.
- α_2 : espresso in €/kWh, è un parametro fisso per 12 mesi decorrenti dalla data di attivazione della fornitura, rappresentativo dei costi per la spesa della materia prima non coperti dal PUN INDEX GME, pari a **0,020350 €/kWh** perdite di rete incluse.
- α_3 : espresso in €/kWh, è un parametro fisso per 12 mesi decorrenti dalla data di attivazione della fornitura, rappresentativo dei costi per la spesa della materia prima non coperti dal PUN INDEX GME, pari a **0,020350 €/kWh** perdite di rete incluse.

In relazione alla spesa per la materia energia saranno inoltre applicati:

Corrispettivo di Commercializzazione e Vendita per un importo pari a 180,00 €/POD/anno in rate mensili (CCV FISSA); CCV Variabile per un importo pari a 0,018500 €/kWh (CCV VARIABILE);

Vengono inoltre applicati i corrispettivi per il servizio di dispacciamento così come applicati da Terna all'utente del dispacciamento, al lordo delle perdite di rete per un importo complessivo pari a 0,011725 €/kWh (aggiornato al 18/03/2026) oltre che il corrispettivo di cui all'Articolo 25 del TIS ai clienti finali aventi diritto alla maggior tutela, il corrispettivo di cui all'Articolo 25bis del TIS ai clienti finali aventi diritto alla salvaguardia e il corrispettivo di cui all'Articolo 25ter del TIS ai clienti finali aventi diritto al servizio a tutele graduali, così come applicati da Terna per un importo complessivo pari a 0,000572 €/kWh (aggiornato al 18/03/2026) oltre che il corrispettivo di capacità determinato ai sensi del comma 34.8 bis del TIV, al lordo delle perdite di rete per un importo complessivo pari a 0,004784 €/kWh (aggiornato al 18/03/2026).

Tutti i corrispettivi sopra esposti si intendono Iva ed Imposte escluse.

SPESA PER LA TARIFFA PER L'USO DELLA RETE DI ENERGIA ELETTRICA E ONERI GENERALI DI SISTEMA

Si compone dei corrispettivi a carico di RESILIA ENERGIA S.R.L. in relazione ai servizi di trasporto, distribuzione e misura dell'energia elettrica così come definite dall'Autorità di Regolazione per Energia Reti e Ambiente (ARERA) ai sensi dei Testi integrati TIT e del TIME, oltre che le componenti UC3 ed UC6 definite dal TIT, e dei corrispettivi relativi agli oneri di sistema definiti, pubblicati e aggiornati periodicamente da ARERA, ivi compresa la componente Asos (La componente Asos serve a finanziare il sistema di incentivi riconosciuti per la produzione di energia elettrica da fonti rinnovabili e da cogenerazione. È a carico di tutti i clienti elettrici).

Saranno fatturati al Cliente ulteriori oneri, corrispettivi, componenti tariffarie eventualmente introdotti dalle competenti autorità con riferimento alla fornitura di energia elettrica, anche (ma non esclusivamente) in sostituzione di altri precedentemente previsti dalla normativa di settore. Nelle tabelle allegata viene indicata l'incidenza percentuale delle singole voci di spesa sopra citate sulla spesa complessiva per l'energia elettrica, escluse IVA e imposte, di un cliente Altri Usi di cui viene tracciato il profilo in termini di potenza impegnata e consumo annuo.

BONUS E SCONTI

La presente offerta fornisce diritto ai seguenti sconti: - Sconto di 1,00 € fattura per pagamento addebito conto corrente SDD; - Sconto di 2,00 € fattura per pagamento addebito conto corrente SDD e invio bolletta digitale tramite mail; - Sconto di 1,00 € fattura solo invio bolletta digitale tramite mail;

DURATA E RINNOVO

Le condizioni economiche saranno applicate a partire dalla data di inizio della somministrazione per 12 mesi. Qualora l'attivazione della fornitura non coincidesse con il primo giorno del mese, la durata delle CTE sarà estesa fino al termine del mese solare in cui è prevista la scadenza. Con un anticipo di almeno novanta giorni rispetto alla scadenza del loro periodo di validità, RESILIA ENERGIA S.R.L. comunicherà in forma scritta al cliente le nuove condizioni economiche di somministrazione, nonché il relativo periodo di validità. In assenza di tale comunicazione, le presenti condizioni economiche s'intenderanno prorogate fino a nuova comunicazione da parte di RESILIA ENERGIA S.R.L., effettuata sempre con un preavviso minimo di novanta giorni. È fatta salva per il

cliente la facoltà di esercitare il diritto di recesso.

FATTURAZIONE

La fattura valida ai fini fiscali sarà emessa ed inviata in formato elettronico mediante il sistema di Interscambio (SDI) dell'Agenzia delle Entrate con periodicità stabilita dalle CGF. La modalità di pagamento rispetterà quanto previsto dal contratto.

INFORMAZIONI UTILI

MIX ENERGETICO

In tabella è riportata la composizione del Mix Energetico relativo all'ultimo anno disponibile come previsto dal Decreto del Ministero dell'Ambiente e della Sicurezza Energetica (MASE) n. 244 del 14 luglio 2023

Fonti Primarie Utilizzate	Composizione del mix energetico per contratto(%)	Composizione del mix energetico nazionale utilizzato per la produzione di energia elettrica immessa nel sistema elettrico (%)	Composizione del mix energetico utilizzato per la produzione di energia elettrica venduta (%)
	Anno 2024	Anno 2024	Anno 2024
Altre Fonti	7,43 %	4,17 %	-
Nucleare	5,03 %	0,00 %	-
Prodotti Petroliferi	1,11 %	0,47 %	-
Gas Naturale	66,51 %	42,01 %	-
Lignite	N.D.	N.D.	N.D.
Carbone	11,88 %	1,52 %	-
Fonti Rinnovabili	8,04 %	51,83 %	-

Per informazioni sulle modalità di determinazione dei mix energetici è possibile consultare il sito internet www.gse.it nella sezione <https://www.gse.it/servizi-per-te/fonti-rinnovabili/fuel-mix/documenti>

Per informazioni e reclami siamo raggiungibili ai seguenti recapiti:

RESILIA ENERGIA S.R.L. - hello@resiliaenergia.it - 0221103097

Luogo e data _____/____/_____

Firma _____