



CONDIZIONI ECONOMICHE PER LA FORNITURA DI ENERGIA ELETTRICA

LUCE CASA ZERO SPREAD

PER CLIENTI RESIDENZIALI - MERCATO LIBERO

OFFERTA ENERGIA ELETTRICA GAXA: LUCE CASA ZERO SPREAD COD. OFFERTA: 030384ESVFL01XXLUCECASAZERO_1123 VALIDITÀ: DALL'11 FEBBRAIO 2026 AL 16 MARZO 2026		
CON LUCE CASA ZERO SPREAD HAI L'ENERGIA AL PREZZO ALL'INGROSSO Questa offerta garantisce un prezzo flessibile fedele alle quotazioni mensili del Prezzo Unico Nazionale (Pun Index GME), relativo agli scambi all'ingrosso di energia elettrica.		
Componente energetica	<p>Le presenti condizioni economiche sono valide per i primi 12 mesi dalla data di attivazione della fornitura. Il prezzo della componente energia, come di seguito definito, sarà applicato all'energia elettrica prelevata. Tale prezzo è comprensivo delle perdite di rete (definite dalla delibera ARERA ARG/elt 107/09 e successive modifiche e integrazioni e pari ad oggi, per un Cliente residenziale, al 10% dell'energia prelevata), IVA e imposte escluse.</p> <p>Al Cliente verranno applicati prezzi multiorari senza alcuno spread sul consumo; l'applicazione dei prezzi multiorari è comunque subordinata alla comunicazione dei consumi differenziati per fascia oraria da parte del Distributore Locale. Le fasce orarie sono definite in base alla delibera ARERA n. 181/06 e successive modifiche e integrazioni. Qualora il Distributore Locale abbia comunicato l'impossibilità di rilevare i consumi su fascia oraria sul punto di prelievo oggetto della fornitura, Gaxa applicherà il prezzo pubblicato dal GME o al valore di PE monorario (FO), così come definito e pubblicato da ARERA.</p> <p>Il prezzo della componente materia prima Pt,Fi, sarà calcolato come di seguito definito:</p> $P_{t,Fi} = PUN_{t,Fi} * (1 + \lambda)$ <p>dove: t indica il mese di prelievo dell'energia elettrica; Fi F1: dal Lunedì al Venerdì (8:00 - 19:00) F2: dal Lunedì al Venerdì (7:00-8:00; 19:00-23:00) e Sabato (7:00-23:00) F3: dal Lunedì al Sabato (23:00-7:00), Domenica e festivi P_{t,Fi} è il prezzo applicato ad ogni kWh prelevato in ciascuna Fascia Fi nel mese di prelievo t, IVA e imposte escluse; PUN_{t,Fi} PUN Index GME pari alla media mensile del Prezzo Unico Nazionale (PUN) orario nel mese di prelievo t in ciascuna fascia Fi, pubblicato sul sito del GME. In caso di contatore monorario verrà applicato il valore del PUN calcolato come media aritmetica mensile del Prezzo Unico Nazionale (PUN) orario in ciascun mese di prelievo, pubblicato dal GME sul suo sito; λ è il fattore di correzione delle perdite di rete (definite dalla delibera ARERA ARG/elt 107/09 e successive modifiche e integrazioni e pari ad oggi, per un Cliente residenziale, al 10% dell'energia prelevata) in ciascuna Fascia Fi nel mese di prelievo t. Le suddette Fasce orarie contrattuali sono applicabili ai consumi dei soli Punti di Prelievo dotati di misuratore orario o atto alla rilevazione dei consumi su fascia oraria.</p> <p>L'ultimo valore disponibile del PUN è stato pari a F0=0,1458 €/kWh, F1=0,1663 €/kWh, F2=0,1511 €/kWh, F3=0,1300 €/kWh (mese gennaio 2026), al lordo delle perdite di rete. Il valore massimo del PUN negli ultimi 12 mesi è stato pari a F0=0,1653 €/kWh, F1=0,1733 €/kWh, F2=0,1747 €/kWh, F3=0,1538 €/kWh (mese di febbraio 2025), al lordo delle perdite di rete. L'ultimo valore disponibile del PUN è stato pari a F0=0,1326 €/kWh, F1=0,1512 €/kWh, F2=0,1374 €/kWh, F3=0,1182 €/kWh (mese di gennaio 2026), al netto delle perdite di rete. Il valore massimo del PUN negli ultimi 12 mesi è stato pari a F0=0,1503 €/kWh, F1=0,1576 €/kWh, F2=0,1589 €/kWh, F3=0,1399 €/kWh (mese di febbraio 2025), al netto delle perdite di rete.</p> <p>Il prezzo riportato, riferito all'ultimo valore disponibile, è puramente indicativo. Il prezzo (PUN Index GME) effettivamente fatturato varierà mensilmente come sopradescritto.</p>	46%
Oneri di dispacciamento	Corrispettivi di dispacciamento disciplinati dal TIDE così come aggiornati da ARERA e Terna, e un corrispettivo a copertura degli oneri di approvvigionamento della capacità produttiva di cui alla delibera ARG/elt 98/11 e s.m.i così come aggiornato da ARERA, per il I trimestre 2026 complessivamente pari a 0,022076 €/kWh, comprensivi di perdite di rete.	4%
Costi di commercializzazione	Sarà inoltre fatturato al Cliente un contributo mensile di 13,90€ (fisso ed invariabile per 12 mesi e pari a 166,8 €/punto di prelievo/anno)	20%
Corrispettivi per il trasporto dell'energia e per la gestione del contatore e oneri di sistema	Per la distribuzione, la misura e il trasporto dell'energia elettrica e per gli oneri generali del sistema elettrico saranno applicate le tariffe come definite e aggiornate da ARERA, inclusa la componente ASOS. Il Cliente si impegna inoltre a corrispondere eventuali nuove componenti stabilite dall'ARERA, di volta in volta applicabili.	30%
di cui Componente ASOS	La componente ASOS serve per finanziare il sistema di incentivi riconosciuti per la produzione di energia elettrica da fonti rinnovabili. È a carico di tutti i clienti elettrici.	11%

Codice POD Cliente: _____

CONDIZIONI ECONOMICHE PER LA FORNITURA DI ENERGIA ELETTRICA

LUCE CASA ZERO SPREAD

PER CLIENTI RESIDENZIALI - MERCATO LIBERO

La spesa per l'energia elettrica, al netto delle imposte, è composta dai corrispettivi per i servizi di vendita, che remunerano le attività del fornitore e dai corrispettivi per i servizi di rete, che remunerano i servizi di distribuzione, misura e trasporto effettuati dal Distributore e da Terna, nonché gli oneri generali del sistema elettrico. L'incidenza di tali corrispettivi sulla stima della spesa annua, imposte escluse, è calcolata in riferimento ad una famiglia tipo con consumo pari a 2.700 kWh/anno e potenza impegnata pari a 3 KW nell'abitazione di residenza.

FATTURAZIONE E PAGAMENTO

Il Cliente è tenuto ad effettuare il pagamento entro il termine di scadenza indicato nella fattura che non può essere inferiore ai termini indicati dall'ARERA e pari ad almeno 25 giorni decorrenti dalla data di emissione della fattura. Le modalità di pagamento disponibili al Cliente sono indicate in fattura.

COMPOSIZIONE DEL MIX MEDIO DI COMBUSTIBILI

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 (%)	<p>La tabella mostra la composizione del mix energetico utilizzato per la produzione di energia elettrica venduta da Gaxa nel 2024, del mix energetico nazionale utilizzato per la produzione di energia elettrica immessa nel sistema elettrico italiano nel 2024 e del mix energetico utilizzato per la produzione di energia elettrica venduta da Gaxa per un contratto di fornitura di energia elettrica non proveniente da fonti rinnovabili.</p> <p>Fonte: Gestore dei Servizi Energetici (GSE)</p>
	ANNO 2024	ANNO 2024	ANNO 2024	
Fonti Rinnovabili	8,04%	51,83%	8,04%	
Carbone	11,88%	1,52%	11,88%	
Lignite	N.D.	N.D.	N.D.	
Gas Naturale	66,51%	42,01%	66,51%	
Prodotti Petroliiferi	1,11%	0,47%	1,11%	
Nucleare	5,03%	0%	5,03%	
Altre Fonti	7,43%	4,17%	7,43%	

SCHEDA DI CONFRONTABILITÀ PER CLIENTI FINALI DOMESTICI DI ENERGIA ELETTRICA

Consumo annuo (kWh)	(A) Offerta	(B) Servizio di tutela	(C) Minore spesa (segno -) o maggiore spesa (segno +) A-B	(D) Variazione percentuale della spesa (con segno + o segno -) (A-B)/Bx100
CLIENTE CON POTENZA IMPEGNATA 3 KW E CONTRATTO PER ABITAZIONE DI RESIDENZA				
1.500	529,51	399,92	+129,59	+32,40%
2.200	654,83	521,72	+133,11	+25,51%
2.700	744,34	608,72	+135,62	+22,28%
3.200	833,83	695,72	+138,11	+19,85%
CLIENTE CON POTENZA IMPEGNATA 3 KW E CONTRATTO PER ABITAZIONE NON DI RESIDENZA				
900	510,86	384,28	+126,58	+32,94%
4.000	1.065,81	923,67	+142,14	+15,39%
CLIENTE CON POTENZA IMPEGNATA 4,5 KW E CONTRATTO PER ABITAZIONE DI RESIDENZA				
3.500	923,12	783,49	+139,63	+17,82%
CLIENTE CON POTENZA IMPEGNATA 6 KW E CONTRATTO PER ABITAZIONE DI RESIDENZA				
6.000	1.406,23	1.254,06	+152,17	+12,13%

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

Data: ____ / ____ / ____

Firma: _____