

## CONDIZIONI ECONOMICHE – OFFERTA LIMEON FLEX

### Ambito di applicazione

L'offerta è rivolta ai clienti finali domestici. Le seguenti corrispettivi sono da intendersi al netto delle imposte e dell'IVA.

### Spesa per la materia energia

La spesa per la materia energia, a remunerazione dei costi sostenuti da Limeon srl per fornire l'energia elettrica al cliente finale, è composta da una quota variabile (Euro per kWh) e una quota fissa (Euro per anno). La quota variabile varia mensilmente ed è soggetto ad indicazione. Il prezzo segue l'indice PUN Index GME senza nessun spread aggiuntivo. Il PUN Index GME varia con frequenza mensile e costituisce il prezzo di riferimento dell'energia elettrica rilevato sulla borsa elettrica italiana e pubblicato dal GME. L'ultimo prezzo disponibile si riferisce al mese di ottobre 2025 ed è pari a: 0,111042 €/kWh in F0, 0,11783 €/kWh in F1 e 0,109683 €/kWh in F23. Il valore unitario massimo raggiunto dal corrispettivo nel corso degli ultimi 12 mesi è stato pari a 0,150361 €/kWh in F0 nel mese di febbraio 2025, 0,158472 €/kWh in F1 nel mese di dicembre 2024 und 0,148668 €/kWh in F23 nel mese di febbraio 2025.

La quota fissa è il corrispettivo CVS che è pari a 85,00 €/POD/anno.

Bonus Limeon: I nuovi clienti, che passano dal mercato tutelato o da un altro fornitore di energia elettrica, ricevono un bonus di 25,00 €. Il bonus viene accreditato direttamente in bolletta in 12 rate mensili da 2,0833 € ciascuna, per i primi 12 mesi dall'attivazione della fornitura. In caso di cessazione della fornitura prima dei 12 mesi, le rate del bonus non ancora maturate non verranno riconosciute.

Per le forniture per le quali la rilevazione del consumo non avviene per fasce orarie (definite dall'ARERA con delibera 181/06 e smi) verrà applicato il prezzo monorario F0. Per le forniture con la rilevazione del consumo per fasce orarie verrà applicato il prezzo biorario: (i) F1 - da lunedì a venerdì dalle ore 8.00 alle ore 19.00; (ii) F23 - da lunedì a venerdì dalle ore 19.00 alle ore 8.00, sabato e domenica dalle ore 0.00 alle ore 24.00 e nei giorni festivi. Il PUN viene applicato ai prelievi di energia elettrica e alle perdite standard (definite dall'ARERA con delibera 107/09 e smi). Il Cliente è altresì tenuto al pagamento dei corrispettivi di dispacciamento applicati nella misura prevista dall'ARERA Delibera n. 539/2024 TIDE, incluso il corrispettivo mercato capacità come indicato dall'art. 34.8bis del TIV e art. 18.1 del. 555/2017/R/com e s.m.i. . Il valore del corrispettivo mercato capacità mensile così definito viene aggiornato e pubblicato trimestralmente da ARERA.

### Spesa per il trasporto e gestione del contatore

La spesa per il trasporto e la gestione del contatore comprende gli importi fatturati per le diverse attività che consentono ai venditori di consegnare ai clienti finali l'energia elettrica da loro consumata. Comprende gli importi sostenuti per le attività di trasporto dell'energia elettrica sulle reti di trasmissione nazionali, di distribuzione locale e per l'attività di misura che comprende anche la gestione del contatore. L'offerta prevede l'applicazione dei corrispettivi come definiti dall'ARERA senza nessun costo aggiuntivo.

### Spesa per gli oneri di sistema

La spesa per oneri di sistema comprende gli importi fatturati relativamente a corrispettivi destinati alla copertura di costi relativi ad attività di interesse generale per il sistema elettrico che vengono pagati da tutti i clienti finali del servizio elettrico, di cui in particolare il finanziamento degli incentivi alle fonti rinnovabili e assimilate. I corrispettivi vengono definiti dall'ARERA e pubblicato sul sito arera.it. L'offerta prevede l'applicazione dei corrispettivi come definiti dall'ARERA senza nessun costo aggiuntivo.

### Energia verde

L'offerta comprende la fornitura di energia verde senza nessun costo aggiuntivo. L'energia verde è approvvigionata da impianti a fonte rinnovabile come attestato dalla certificazione del (GSE) secondo la normativa vigente; le Garanzie d'Origine, certificate secondo la direttiva europea 2009/28/CE.

### Composizione percentuale

La composizione percentuale del prezzo dell'energia elettrica per un consumatore domestico tipo al netto delle imposte è stata calcolata per un uso domestico con 3 kW di potenza impegnata nell'abitazione di residenza ed un consumo annuo di 2.700 kWh.

Composizione percentuale spesa annua dell'energia elettrica				
		Importo in valore unitario	Importo spesa annuale stimata	Importo in valore percentuale
Spesa per la materia energia	Componente energia (PUN Index GME comprensiva delle perdite, spread, energia verde)	0,115618 €/kWh	312,17 €	48,87%
	Commercializzazione al dettaglio (e componente DispBT)	86,23 €/Jahr	61,23 €	9,59%
	Corrispettivo dispacciamento e capacità	0,016918 €/kWh	45,68 €	7,15%
Spese per il trasporto e la gestione del contatore		0,013520 €/kWh	36,50 €	5,71%
		22,80 €/anno	22,80 €	3,57%
		25,28 €/kW	75,84 €	11,87%
Oneri di sistema (di cui componente ASOS*)		0,031322 €/kWh (0,029677 €/kWh)	84,57 € (80,13 €)	13,24% (12,54%)

\*La componente Asos serve per 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.

I valori indicati nelle tabelle, calcolati alla data dell'offerta, possono subire variazioni, a seguito di provvedimenti dell'ARERA.

### Altri dettagli

La modalità di emissione della fattura sarà esclusivamente il formato elettronico e la modalità di pagamento prevista sarà tramite domiciliazione bancaria (SEPA SDD) oppure bonifico bancario. Le bollette saranno emesse con periodicità mensile. Il termine di pagamento delle fatture sarà pari a 20 giorni data fattura.

### Mix delle fonti energetiche primarie utilizzate per la produzione di energia elettrica

Il Gestore dei Servizi Energetici (GSE) ha pubblicato, come previsto dal decreto del Ministro dell'Ambiente e della Sicurezza Energetica del 14 luglio 2023 n. 224, la composizione del mix energetico nazionale dell'energia elettrica immessa nel sistema elettrico italiano ed il mix energetico utilizzato per la produzione

Contratti 100% Verde Limeon srl coperti da Garanzie di Origine (GO)			
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 italiano (%)	Composizione del mix energetico utilizzato per la produzione di energia elettrica venduta da Limeon srl (%)
	2024*	2024*	2024*
Fonti rinnovabili	100,00 %	51,83 %	100,00 %
Carbone	0,00 %	1,52 %	0,00 %
Lignite	ND	ND	ND
Gas naturale	0,00 %	42,01 %	0,00 %
Prodotti petroliferi	0,00 %	0,47 %	0,00 %
Nucleare	0,00 %	0,00 %	0,00 %
Altre fonti	0,00 %	4,17 %	0,00 %

\*dato pre-consuntivo