



LUCE+GAS SGR

Offerta Economica Mercato Libero

CO: LPGD100218
CGC: SGR-D-GL-200-170330



CONDIZIONI ECONOMICHE DI FORNITURA¹

LUCE - PREZZO ENERGIA SGR: 0,07525 €/kWh CON SCONTO 10%

Il Prezzo applicato al Cliente, per l'energia elettrica somministrata ai sensi del presente contratto, relativamente ai consumi e alle perdite di rete², è composto da:

- il Prezzo Energia SGR sopra riportato, fisso e invariabile per i primi 24 mesi dalla data di inizio della fornitura,
- lo sconto del 10% sul Prezzo Energia SGR valido per i primi 24 mesi dalla data di inizio della fornitura
- il corrispettivo **D** a copertura dei costi di dispacciamento pagati a Terna, di cui alla delibera n. 111/06 dell'Autorità di Regolazione per Energia Reti e Ambiente (ARERA) e s.m.i. e dal TIS³
- la componente **DISPbt**, di cui al TIV⁴
- il corrispettivo **OS** a copertura degli oneri di sbilanciamento connessi alle modalità di approvvigionamento dell'energia elettrica all'ingrosso, di cui alla delibera n. 111/06 dell'ARERA, definito in misura fissa e invariabile da SGR Servizi S.p.A. (di seguito SGR Servizi) per l'intera durata contrattuale pari a 0,0028 €/kWh
- il corrispettivo **PCV**, come previsto dal TIV
- i corrispettivi a copertura dei servizi di trasmissione, distribuzione, misura e relativi oneri generali di sistema, di cui al TIT⁵.

SGR Servizi supporta l'utilizzo di energia proveniente da fonti naturali e rinnovabili, quali il sole, il vento e l'acqua, utilizzando i Certificati "Garanzia di Origine" (GO) che attestano la provenienza dell'energia fornita: annullando tali certificati in misura equivalente al consumo effettuato dal Cliente, infatti, SGR Servizi è in grado di attestare che tale fornitura proviene da impianti alimentati da fonti rinnovabili, come previsto dalla direttiva CE 2009/28/CE. Per maggiori informazioni sui certificati GO consultare il sito www.gse.it

Le presenti condizioni economiche sono valide per i primi 24 (ventiquattro) mesi dalla data di attivazione della fornitura. A partire dal venticinquesimo mese il nuovo prezzo in sostituzione della componente Prezzo Energia SGR, varierà mensilmente secondo i valori assunti dalla seguente formula:

$$P_{SGR} = P_{FO,0} + (PUN_{FO,t} - PUN_{FO,0}) \text{ [€/kWh]}$$

Dove:

- $P_{FO,0}$ è il prezzo di riferimento dell'energia pari a 0,07290 €/kWh.
- $PUN_{FO,t}$ pari alla media aritmetica mensile dei valori calcolati per le fasce F1, F2 e F3 previste dal TIV del Prezzo Unico Nazionale ("PUN")⁶ consumate nel mese di prelievo del Cliente "t".
- $PUN_{FO,0}$ è il valore assunto dal PUN a cui il prezzo $P_{FO,0}$ si riferisce, pari a 0,05840 €/kWh.

GAS - PREZZO ENERGIA SGR: 0,3150 €/Smc

Il Prezzo applicato al Cliente per il gas metano somministrato ai sensi del presente contratto sopra riportato, è fisso e invariabile per i primi 24 mesi dalla data di inizio della fornitura. Tale valore è riferito ad un potere calorifico superiore pari a 0,03852 GJ/Smc.

Sono inoltre a carico del cliente le seguenti componenti tariffarie previste dal vigente quadro normativo (TIVG⁷):

- i corrispettivi **QVD** a remunerazione delle attività di commercializzazione al dettaglio
- i corrispettivi **QOA** a copertura degli oneri aggiuntivi, attualmente pari a 0 €/Smc
- i corrispettivi a copertura dei servizi di trasporto, distribuzione, misura e relativi oneri generali di sistema.

Le presenti condizioni economiche sono valide per i primi 24 (ventiquattro) mesi dalla data di attivazione della fornitura.

A partire dal venticinquesimo mese il nuovo prezzo in sostituzione della componente Prezzo Energia SGR, varierà mensilmente secondo i valori assunti dalla seguente formula:

$$P_{SGR} = P_0 + (TTFMA_t - I_0) \text{ [€/Smc]}$$

Dove:

- P_0 prezzo di riferimento del gas naturale pari a 0,2990 €/Smc.
- TTFMA, è la media aritmetica delle quotazioni TTF Front Month relative al mese di fornitura, rilevate ogni giorno lavorativo del periodo precedente secondo l'Expiry Calendar pubblicato da "InterContinental Exchange - ICE". Le quotazioni, espresse in euro/MWh e convertite in euro/Smc utilizzando un fattore di conversione pari a 0,0107, sono pubblicate dalla società InterContinental Exchange - ICE nel report "TFM-Dutch TTF Natural Gas Base Load Futures" sotto la colonna "price".
- I_0 valore della quota energetica, fissa e invariabile per tutto il periodo contrattuale, pari a 0,2040 €/Smc.

I valori sopra riportati sono riferiti ad un potere calorifico superiore pari a 0,03852 GJ/Smc.

Tutti i corrispettivi saranno aggiornati secondo le modalità e i tempi stabiliti dalle Autorità competenti e qualora uno qualsiasi di questi valori non dovesse essere più previsto, sarà fatturato al Cliente l'ultimo valore non nullo pubblicato. Nel caso in cui sopraggiungano nuove disposizioni normative verranno applicati i corrispettivi ad esse collegate. Il Cliente è tenuto, infine, al pagamento dei tributi e delle imposte previste dalla normativa fiscale vigente, non inclusi nei corrispettivi di cui sopra, le cui aliquote sono consultabili sul sito www.sgrservizi.it

Qualora il Cliente scelga di attivare il pagamento tramite servizio di addebito diretto in via continuativa su conto corrente (SDD - Sepa Direct Debit), beneficerà di un **Bonus** pari al **5%** del valore complessivo del Prezzo Energia SGR indicato in bolletta, sia per quanto riguarda la fornitura di energia elettrica che per quanto riguarda la fornitura di gas. In caso di successiva disattivazione del pagamento delle bollette tramite SDD, il Bonus verrà sospeso. Con l'attivazione del servizio **Bollett@click** e la rinuncia all'invio cartaceo delle bollette, SGR Servizi sconterà **1 euro** ad ogni emissione.

L'OFFERTA È VALIDA PER LE RICHIESTE SOTTOSCRITTE ENTRO IL 20/07/2018

Data

Firma del Cliente



¹Nelle tabelle di seguito riportate viene rappresentata, sia per il gas che per l'energia elettrica, l'incidenza percentuale sulla spesa annua per un Cliente tipo delle varie componenti che formano il prezzo del gas metano e dell'energia elettrica al netto di imposte e IVA. (Cliente tipo GAS: consumo 1.400 Smc/anno, PCS=0,03852 GJ/Smc, C=1, ambito nord-orientale. Cliente tipo LUCE: abitazione di residenza, 3 kW di potenza impegnata, 2.700 kWh di consumo annuo, ripartito tra F1 ed F23 in percentuali rispettivamente pari al 33% e 67%).

LUCE - Spesa per la materia energia						Spese per il trasporto e la gestione del contatore			Spese per oneri di sistema			GAS - Spesa per la materia energia			Spesa per il trasporto e la gestione del contatore e Spesa per oneri di sistema	
Prezzo Energia SGR	S	D	DISPbt	OS	PCV							Prezzo Energia SGR	QVD (fissa e variabile)	QOA	Trasporto	Distribuzione e misura
46%	-4%	6%	-2%	2%	8%	21%		23%	19%	61%	10%	0%	7%	22%		

La componente Asos serve per finanziare il sistema di incentivi riconosciuti per la produzione di energia elettrica da fonti rinnovabili o da fonti assimilate alle rinnovabili. È a carico di tutti i clienti elettrici.

²Le perdite di rete per un Cliente domestico sono pari al 10,4% dei consumi misurati, come stabilito dalla Delibera ARERA n. 107/09 (TIS).

³Testo integrato delle disposizioni dell'Autorità di Regolazione per Energia Reti e Ambiente in ordine alla regolazione delle partite fisiche ed economiche del servizio di dispacciamento (TIS), come definito dalla Del. ARG/elt 107/09 e s.m.i.

⁴Testo integrato delle disposizioni dell'Autorità di Regolazione per Energia Reti e Ambiente per l'erogazione dei servizi di vendita dell'energia elettrica di Maggior Tutela e di salvaguardia ai clienti finali ai sensi del decreto legge 18 giugno 2007 n. 73/07 (TIV), allegato "A" alla Delibera n. 156/07 dell'ARERA del 27 giugno 2007 e s.m.i.

⁵Testo integrato delle disposizioni per l'erogazione dei servizi di trasmissione e distribuzione (TIT), come definito dalla Delibera ARG/elt 199/11 e s.m.i.

⁶Il Prezzo Unico Nazionale dell'energia elettrica (PUN) è definito, per ciascuna ora, sul sistema delle offerte di cui al decreto del Ministero delle Attività Produttive del 19 dicembre 2003 e pubblicato sul sito internet www.mercatoelettrico.org

⁷Testo integrato delle attività di vendita al dettaglio di gas naturale e gas diversi da gas naturale distribuiti a mezzo di reti urbane (TIVG), allegato "A" alla Delibera ARG/gas 64/09 dell'ARERA del 04 giugno 2009 e s.m.i.