

PASSUELLO

COMBUSTIBILI | LUCE | GAS

INFORMA

18 Ottobre 2021

Perché sono previsti aumenti sul prezzo dell'energia? Quali voci di spesa effettivamente saranno coinvolte e quali azioni intraprendere per mitigare tali rincari?

In questo articolo le risposte a questi importanti quesiti.

Nel panorama energetico globale, il tema caldo di quest'autunno è senza dubbio l'aumento del prezzo delle bollette della luce e del gas. Dunque vediamo di fare luce su questa questione che interessa ogni famiglia e impresa italiana.

Perché sta aumentando il prezzo dell'energia?

Tale rincaro di sicuro non è un fulmine a ciel sereno, infatti già da luglio è in corso un progressivo aumento dei prezzi del gas e, di conseguenza, dell'energia elettrica con il quale essa viene prodotta. In questo quarto trimestre 2021 in particolare è la concomitanza di più fattori a rendere più sensibile tale aumento.

Innanzitutto il boom della domanda di energia elettrica dovuto alla ripresa economica delle attività industriali mondiali, post apice del periodo pandemico. Altro fattore è sicuramente la diminuzione delle forniture di gas verso l'Europa da parte della Russia, a causa di un aumento della richiesta proveniente dai paesi extra UE, in particolare dai Paesi Asiatici. Se consideriamo che in Italia il 40% dell'energia elettrica è attualmente prodotto con l'utilizzo del gas, è facile capire come questa riduzione della disponibilità vada ad incidere sul costo d'acquisto.

Quali voci di spesa verranno coinvolte in bolletta?

Le bollette (sia luce che gas naturale) si compongono di più voci di spesa che sono: materia prima, oneri di sistema, trasporto, gestione del contatore e imposte. Per entrambe le bollette, la voce che aumenterà sarà solo quella relativa alla "materia prima".

Negli schemi seguenti le voci interessate all'aumento presenti sulle vostre bollette:

Bolletta GAS

PASSUELLO					
Servizio: Gas Metano					
	UNITÀ DI MISURA	Quantità	Corrispettivi unitari	Totale	IVA
• Servizi di vendita					
Consumo di gas metano	SMC	215	XXX	XXX	XXX
Corrispettivo fisso	GG	91	XXX	XXX	XXX
TOTALE Servizi di vendita				XXX	XXX
• Servizi di rete					
Trasporto	SMC	215	XXX	XXX	XXX
Tariffa di distribuzione (esclusione 3 da 40€ a 150€)	SMC	215	XXX	XXX	XXX
Costo fisso di distribuzione per contatore classe C4	GG	91	XXX	XXX	XXX
TOTALE Servizi di rete				XXX	XXX
• Accise e addizionali					
Imposta sul consumo (esclusione da 40€ a 150€)	SMC	215	XXX	XXX	XXX
Addizionale regionale (esclusione da 40€ a 150€)	SMC	215	XXX	XXX	XXX
TOTALE Accise e addizionali				XXX	XXX

	Unità di misura	Quantità	Corrispettivi unitari	Totale	IVA
• Servizi di vendita					
Consumo di gas metano	SMC	215	XXX	XXX	XXX
Corrispettivo fisso	GG	91	XXX	XXX	XXX
TOTALE Servizi di vendita				XXX	XXX
• Servizi di rete					

PASSUELLO

COMBUSTIBILI | LUCE | GAS

Bolletta LUCE

Descrizione	Unità di misura	Quantità	Comparto	Totale	IVA
Luglio 2021					
• Servizi di vendita					
Energia in F1	kWh	235	XXX	XXX	XXX
Energia in F2	kWh	56	XXX	XXX	XXX
Energia in F3	kWh	77	XXX	XXX	XXX
Perdite di rete in F1	kWh	23,97	XXX	XXX	XXX
Perdite di rete in F2	kWh	5,71	XXX	XXX	XXX
Perdite di rete in F3	kWh	7,85	XXX	XXX	XXX
Corrispettivo fissa mese	NR	1	XXX	XXX	XXX
Oneri di dispacciamento	kWh	368	XXX	XXX	XXX
TOTALE Servizi di vendita				XXX	XXX
• Servizi di rete					
Corrispettivo fissa mese	NR	1	XXX	XXX	XXX
Quota variabile	NR	10	XXX	XXX	XXX
Quota potenza	NR	10	XXX	XXX	XXX
TOTALE Servizi di rete				XXX	XXX
• Acque					
Acqua ad energia elettrica	kWh	368	XXX	XXX	XXX
TOTALE Acque				XXX	XXX
TOTALE Luglio 2021				XXX	XXX

Luglio 2021

• Servizi di vendita

Descrizione	Unità di misura	Quantità	Comparto	Totale	IVA
Energia in F1	kWh	235	XXX	XXX	XXX
Energia in F2	kWh	56	XXX	XXX	XXX
Energia in F3	kWh	77	XXX	XXX	XXX
Perdite di rete in F1	kWh	23,97	XXX	XXX	XXX
Perdite di rete in F2	kWh	5,71	XXX	XXX	XXX
Perdite di rete in F3	kWh	7,85	XXX	XXX	XXX
Corrispettivo fissa mese	NR	1	XXX	XXX	XXX
Oneri di dispacciamento	kWh	368	XXX	XXX	XXX
TOTALE Servizi di vendita				XXX	XXX

Come limitare i danni?

Purtroppo il rincaro del costo della materia prima, come sopra descritto, è in larga parte causa di fattori internazionali, quindi impossibile da controllare per il singolo consumatore. A livello governativo nazionale è comunque già in definizione un piano per calmierare gli aumenti, almeno per le fasce di popolazione più in difficoltà economica.

Per tutti è stato altresì già definito di ridurre l'aliquota IVA dal 22 al 5% sulla bolletta del gas. Questo intervento riguarda i consumi dell'ultimo trimestre, e cioè per i mesi di ottobre, novembre e dicembre. Per abbassare il costo della bolletta dell'energia elettrica, sono stati invece azzerati, per lo stesso periodo, gli oneri di sistema, azione questa che porta ad un sensibile decremento delle spese relative ai Servizi di rete.

Domanda ricorrente: è un vantaggio avere un contratto a prezzo fisso?

Non è detto. Nel breve termine forse, ma in prospettiva di un'auspicabile normalizzazione dei prezzi dell'energia, si rimarrebbe comunque vincolati ad un piano tariffario elevato per i successivi 2 o 3 anni.

Per qualsiasi quesito a livello energetico, potete sempre affidarvi ai nostri consulenti PASSUELLO sparsi sul territorio.