

## Bolletta 2.0

### Guida alla lettura delle voci di spesa per i clienti serviti nel Mercato Libero

Offerte per la fornitura di energia elettrica a prezzo indicizzato ai Clienti domestici OFFERTA **Luce GREEN** PREZZO INDEX

VOCE DI SPESA	DESCRIZIONE DEL PREZZO	COMPONENTI INCLUSE
<b>Spesa per la materia energia</b>	<p>Il prezzo è aggiornato mensilmente ed è composto da:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>una <b>quota fissa</b> (euro/anno)</li> <li>una <b>quota energia</b> (euro/kWh), con prezzo indicizzato e differenziato per fasce orarie (solo per utenze con contatore elettronico teleletto).</li> </ul>	<p>Comprende gli importi fatturati relativamente alle diverse attività svolte dal venditore per fornire energia elettrica al cliente finale.</p> <p>Il prezzo complessivo applicato in bolletta è dato dalla somma dei prezzi per le seguenti componenti: <b>componente energia</b>, <b>dispacciamento</b>, <b>perdite di rete</b>, gestione mercato all'ingrosso e profili di prelievo (<b>QFG</b>), corrispettivi per approvvigionamento di energia prodotta da fonti rinnovabili (<b>GO</b>), commercializzazione (<b>PCV</b>), componente di dispacciamento (<b>DispBT</b>).</p>
<b>Spesa per il trasporto e la gestione del contatore</b>	<p>La tariffa può variare ogni trimestre ed è composta da:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>una <b>quota fissa</b> (euro/anno)</li> <li>una <b>quota potenza</b> (euro/kW/anno)</li> <li>una <b>quota energia</b> (euro/kWh)</li> </ul>	<p>Comprende gli importi fatturati per le diverse attività che consentono ai venditori di consegnare ai clienti finali l'energia elettrica.</p> <p>Il prezzo complessivo include le componenti della tariffa di <b>trasporto</b>, <b>distribuzione</b> e <b>misura</b> (<math>\sigma_1</math>, <math>\sigma_2</math>, <math>\sigma_3</math>) e le componenti tariffarie <b>UC3</b> (perequazione) e <b>UC6</b> (qualità).</p>
<b>Spesa per oneri di sistema</b>	<p>Le tariffe possono variare in corrispondenza del fabbisogno per la copertura degli oneri; di norma vengono riviste ogni trimestre e sono composte da:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>una <b>quota energia</b> (euro/kWh)</li> <li>una <b>quota fissa</b> (euro/anno)</li> </ul> <p>La quota fissa non è applicata alle abitazioni di residenza anagrafica.</p>	<p>Comprende gli importi fatturati per la copertura di costi relativi ad attività di interesse generale per il sistema elettrico, che vengono pagati da tutti i clienti finali del servizio elettrico.</p> <p>Il prezzo complessivo comprende, dal 1 gennaio 2018, le componenti <b>Asos</b> (oneri generali relativi al sostegno delle energie rinnovabili e alla cogenerazione CIP 6/092) e <b>Arim</b> (rimanenti oneri generali).</p>
<b>Ricalcoli</b>	<p>Questa voce è presente solo nelle bollette in cui vengono ricalcolati importi già pagati in bollette precedenti, a causa di una modifica dei consumi (dovuta ad esempio ad una ricostruzione dei consumi per malfunzionamento del contatore o ad un errore nel dato di lettura comunicato dal distributore) o di una modifica dei prezzi applicati (ad esempio legati a specifiche sentenze del Tribunale amministrativo).</p>	

## Bolletta 2.0

<b>Altre partite</b>	Questa voce è presente solo nelle bollette in cui vengono addebitati o accreditati importi diversi da quelli inclusi nelle altre voci di spesa. A titolo di esempio, possono essere comprese in questa voce gli interessi di mora, l'addebito/restituzione del deposito cauzionale, gli indennizzi automatici, i contributi di allacciamento.
<b>Bonus sociale (disagio economico o fisico)</b>	Questa voce è presente solo nelle bollette dei clienti domestici in cui è riconosciuto il bonus sociale (o una sua quota parte), e comprende l'importo accreditato al cliente a titolo di bonus.
<b>Imposte</b>	Comprende le voci relative all'imposta di consumo (accisa) e all'imposta sul valore aggiunto (IVA). L'accisa si applica alla quantità di energia consumata; i clienti domestici con potenza fino a 3 kW godono di aliquote agevolate per la fornitura nell'abitazione di residenza anagrafica. L'IVA si applica sull'importo totale della bolletta. Attualmente, per le utenze domestiche è pari al 10%, per le utenze non domestiche è attualmente pari al 22%; alcune attività produttive e a carattere residenziale collettivo godono dell'aliquota ridotta pari al 10%.
<b>Canone di abbonamento alla televisione per uso privato</b>	Questa voce è presente solo nelle bollette in cui viene addebitata una quota del canone di abbonamento alla televisione dovuto per l'anno in corso.

## Bolletta 2.0

### GLOSSARIO

#### Quota fissa

È la parte del prezzo, espressa in euro/anno, che si paga per avere un punto di consegna attivo, anche in assenza di consumo e, nel caso dell'elettricità, qualunque sia la potenza impegnata. Il prezzo annuo viene applicato in bolletta in quote mensili o giornaliere.

#### Quota energia

Comprende tutti gli importi da pagare in proporzione al consumo. Per l'elettricità è espressa in euro/kWh.

#### Quota potenza

È l'importo da pagare in proporzione alla potenza impegnata, anche in assenza di consumo di energia. Si paga in euro/KW/mese. Il prezzo annuo viene applicato in bolletta in quote mensili o giornaliere. Ad esempio se il cliente ha 3 kW di potenza impegnata e il prezzo unitario è di 1,77 euro/kW/mese, ogni mese pagherà  $3 \times 1,77 = 5,31$  euro.

#### Fasce orarie

Sono periodi di tempo ai quali corrispondono diversi prezzi dell'energia. Fascia F1: da lunedì a venerdì, dalle 8.00 alle 19.00, escluse le festività nazionali. Fascia F2: da lunedì a venerdì, dalle 7.00 alle 8.00 e dalle 19.00 alle 23.00, escluse le festività nazionali; sabato, dalle 7.00 alle 23.00, escluse le festività nazionali. Fascia F3: da lunedì a sabato, dalle 00.00 alle 7.00 e dalle 23.00 alle 24.00; domenica e festivi, tutte le ore della giornata.

#### Prezzo componente energia

Corrisponde al costo previsto per l'acquisto dell'energia elettrica nel mercato all'ingrosso (Prezzo Unico Nazionale) che viene poi rivenduta ai clienti finali.

#### Prezzo perdite di rete

Le perdite di rete rappresentano l'energia che non arriva in modo utile al punto di consegna e per le utenze in bassa tensione vengono calcolate nella misura del 10,2% dell'energia consumata (kWh), suddivisa per fascia oraria se l'utenza è dotata di un contatore elettronico teleletto. Il prezzo applicato è il medesimo previsto per la materia energia.

#### Prezzo dispacciamento

Copre il costo del servizio che garantisce, in ogni momento della giornata, l'equilibrio tra l'energia complessivamente immessa nelle reti elettriche e l'energia complessivamente prelevata dai clienti finali. Si applica all'energia consumata e alle perdite di rete (euro/kWh).

## Bolletta 2.0

### Prezzo gestione mercato elettrico (QFG)

Componente prevista dal Venditore nel Mercato Libero a copertura degli oneri per l'accesso al Mercato all'Ingrosso (applicata all'energia consumata in euro/kWh) e degli oneri per la gestione dei profili di prelievo per fascia (applicata in misura fissa in euro/POD/mese).

### Corrispettivi per approvvigionamento/annullamento Garanzie d'Origine (GO)

Componente prevista dal Venditore nel Mercato Libero per l'approvvigionamento di energia elettrica prodotta esclusivamente da fonti rinnovabili (annullamento delle Garanzie d'Origine). Si applica all'energia consumata e alle perdite di rete (euro/kWh).

### PCV (Prezzo Commercializzazione Vendita)

Corrisponde ai costi fissi sostenuti per svolgere le attività di gestione commerciale dei clienti; è parametrata ad un livello corrispondente ai costi medi attribuibili alle imprese di vendita che operano nel mercato libero ed è compensata mediante la componente DispBT. Si applica in misura fissa (euro/anno).

### DispBT (componente di dispacciamento)

Serve a compensare la differenza tra gli importi complessivamente versati tramite la componente Commercializzazione (PCV) e i costi di gestione commerciale riconosciuti alle imprese di vendita in regime di tutela (diversi da quelli delle imprese di vendita del mercato libero), considerati nella componente PCV. Si applica in misura fissa (euro/anno), a credito del cliente.

### Tariffa di trasporto, distribuzione e misura ( $\sigma_1$ , $\sigma_2$ , $\sigma_3$ )

Copre i costi sostenuti per trasportare sulla rete di trasmissione nazionale e distribuire sulle reti di distribuzione locale l'energia elettrica, per gestire e leggere i contatori, per gestire i dati delle letture. È composta da una parte fissa (euro/anno), una parte applicata alla potenza impegnata (euro/kW/anno) e una parte applicata all'energia consumata (euro/kWh).

### UC3

Componente destinata a coprire gli squilibri dei sistemi di perequazione dei costi di trasporto dell'energia elettrica sulle reti di trasmissione e di distribuzione, nonché dei meccanismi di integrazione. Si applica all'energia consumata (euro/kWh).

### UC6

Serve per coprire una parte dei costi del sistema di incentivi alle imprese che gestiscono le reti di trasporto e di distribuzione per interventi che comportano un miglioramento della qualità del servizio. È composta da una parte applicata alla potenza impegnata (euro/kW/anno) e una parte applicata all'energia consumata (euro/kWh).

## Bolletta 2.0

### Asos

Dal 1° gennaio 2018 è la componente della Spesa per oneri di sistema destinata a coprire gli oneri generali relativi al sostegno delle energie da fonti rinnovabili e alla cogenerazione CIP 6/92. Si applica all'energia consumata (euro/kWh), alla potenza impegnata (euro/kW/anno) e in quota fissa (euro/anno). Viene pagata in maniera differenziata tra imprese a forte consumo di energia elettrica e gli altri clienti. Per le abitazioni, non è applicata la quota potenza e il prezzo applicato all'energia consumata è più basso per i consumi fino a 1.800 kWh/anno; la quota fissa non è applicata alle abitazioni di residenza anagrafica.

### Arim

Dal 1 gennaio 2018 è la componente della spesa per oneri di sistema destinata a: incentivazione della produzione ascrivibile a rifiuti non biodegradabili; messa in sicurezza del nucleare e misure di compensazione territoriale; agevolazioni tariffarie riconosciute per il settore ferroviario; sostegno alla ricerca di sistema; bonus elettrico (quota che ai clienti cui è stato riconosciuto il bonus viene compensata tramite il bonus medesimo); integrazioni delle imprese elettriche minori e promozione dell'efficienza energetica. Si applica all'energia consumata (euro/kWh), alla potenza impegnata (euro/kW/anno) e in quota fissa (euro/anno). Per le abitazioni, non è applicata la quota potenza e il prezzo applicato all'energia consumata è più basso per i consumi fino a 1.800 kWh/anno; la quota fissa non è applicata alle abitazioni di residenza anagrafica.