



La bolletta luce è composta da varie spese, alcune delle quali riferite a quote fisse ed altre a quote variabili. In poche parole il totale della bolletta dipende dai consumi di ciascun singolo cliente, ma anche dalle quote fisse e dagli oneri definiti dall'Autorità.

Ecco qui una piccola guida.

Le spese in bolletta sono ripartite in **quattro componenti principali**:

- Spesa per la materia prima energia;
- [Spesa per il trasporto e la gestione del contatore](#);
- [Spesa per oneri di sistema](#);
- Totale imposte e IVA.
- Altre partite*



- ❖ La **Spesa per la materia energia** è composta da una parte di **quota fissa**, **indipendentemente** dai consumi e una parte di **quota variabile** in base ai kW/h consumati.

Si compone di importi relativi alle diverse **attività svolte dal venditore per fornire l'energia elettrica** al cliente finale, cioè:

- **Acquisto dell'energia;**
- Prezzo del **dispacciamento**, indicato dall'ARERA (Componente di dispacciamento è il servizio che garantisce in ogni istante l'equilibrio tra la domanda e l'offerta di energia elettrica, ovvero l'equilibrio tra l'energia immessa nelle reti e quella prelevata. Il prezzo dispacciamento viene fissato ed aggiornato ogni tre mesi dall'Autorità);
- **Prezzo di commercializzazione Vendita (PCV)**, un costo in quota fissa che serve a coprire la gestione commerciale dei clienti.

- ❖ **Le Spese per il trasporto e la gestione del contatore**, si pagano con tutti i gestori del mercato dell'energia, e sono i costi per il trasporto e la distribuzione dell'energia sulla rete di trasmissione nazionale per la gestione e lettura dei contatori, nonché per la gestione dei dati delle letture. Le condizioni economiche della spesa per il trasporto vengono definite sempre dalla stessa **Autorità** e il fornitore non ha possibilità di modificarle.
- ❖ **oneri di sistema**, sono dei **costi fissi presenti in bolletta** e rappresentano le spese relative al **sostegno delle energie rinnovabili** ed alla **cogenerazione (A_{SOS})** e ad altri oneri di sistema (**A_{RIM}**) come oneri **nucleari**, agevolazioni per il **sistema ferroviario** e alle **industrie energivore**, **ricerca di sistema** e a sostegno del **bonus elettrico**.
- ❖ **Imposte** sono le **accise** applicate alla quantità di energia consumata indipendentemente dal contratto o dal venditore scelto e dall'**imposta sul valore aggiunto (IVA)**. Per le forniture ad **uso domestico** attualmente l'IVA è applicata al **10% sul costo totale** della bolletta; per i clienti con "**usi diversi**" l'IVA è pari al **22%**.

*Altre partite, includono canone rai, costi di altri oneri (subentro, voltura, etc.) e bonus