

 Guida alla lettura delle voci di spesa di energia elettrica per i clienti non domestici serviti sul mercato libero

Voce di spesa	Descrizione del prezzo	Componenti incluse
<p>Spesa per la materia energia</p>	<p>Il prezzo è composto da:</p> <ul style="list-style-type: none"> • una quota fissa (euro/anno) • una quota energia (euro/kWh), con prezzo differenziato per fasce orarie per utenze con contatore elettronico teleletto. <p>Viene aggiornato mensilmente.</p>	<p>Comprende gli importi fatturati relativamente alle diverse attività svolte dal venditore per fornire l'energia elettrica al cliente finale.</p> <p>Il prezzo complessivo applicato in bolletta è dato dalla somma dei prezzi per le seguenti componenti: Costo acquisto, Dispacciamento, Oneri delibera 107/09 (TIS), Commercializzazione (PCV) oppure Commercializzazione Vendita e Servizi (CVS), Componente di dispacciamento (DispBT), Elemento acquisto - Sconto oppure Sconto, Perdite di rete, Opzione verde, Sconto Opzione Verde, Oneri delibera 111/06 art. 40.</p>
<p>Spesa per il trasporto e la gestione del contatore</p>	<p>La tariffa può variare ogni trimestre ed è composta da:</p> <ul style="list-style-type: none"> • una quota fissa (euro/anno) • una quota potenza (euro/kW/anno) • una quota energia (euro/kWh) 	<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 comprende le componenti della tariffa di trasporto, distribuzione e misura e le componenti tariffarie UC3 e UC6.</p>
<p>Spesa per oneri di sistema</p>	<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"> • una quota energia (euro/kWh); • una quota potenza (euro/kW/anno); • una quota fissa (euro/anno). 	<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: Asos (oneri generali relativi al sostegno delle energie da fonti rinnovabili e alla cogenerazione CIP 6/92) e ARIM (rimanenti oneri generali).</p> <p>Fino al 1 gennaio 2018 le componenti erano ripartite in: A2 (oneri nucleari), A3 (incentivi alle fonti rinnovabili), A4 (agevolazioni per il settore ferroviario), A5 (ricerca di sistema), Ae (agevolazioni alle industrie energivore), As (oneri per il bonus elettrico), UC4 (imprese elettriche minori), UC7 (promozione dell'efficienza energetica), MCT (enti locali che ospitano impianti nucleari).</p>

Ricalcoli	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).
Altre partite	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, i boni una tantum.
Imposte	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. L'IVA si applica sull'importo totale della bolletta. Attualmente per le utenze non domestiche è pari al 22%; alcune attività produttive godono dell'ali-quota ridotta pari al 10%.

Bolletta 2.0



DEFINIZIONI

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 qualunque sia la potenza contrattualmente 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. È espressa in euro/kWh.

Quota potenza

È l'importo da pagare in proporzione alla potenza contrattualmente 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 3kW di potenza contrattualmente impegnata e il prezzo unitario è di 0,5500 euro/kW/mese, ogni mese pagherà $3 \times 0,5500 = 1,65$ euro.

Fasce orarie

Sono periodi di tempo ai quali corrispondono diversi prezzi dell'energia.

Sono suddivise in:

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.

SPESA PER LA MATERIA ENERGIA

Costo acquisto

E' la componente prevista a copertura del costo per l'acquisto dell'energia elettrica. Le perdite di rete, cioè il costo dell'energia che si disperde sulle reti elettriche durante il trasporto al punto di consegna, sono fatturate ed evidenziate separatamente in bolletta.

Si applica all'energia consumata (euro/kWh).

Se l'utenza è dotata di un contatore elettronico teletto, il prezzo è diverso a seconda delle fasce orarie in cui l'energia viene consumata, altrimenti il prezzo è uguale in tutte le fasce orarie.

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.

In base all'offerta del cliente, il dispacciamento può comprendere la componente **PD oppure** i **Corrispettivi dispacciamento per articoli TERNA* delibera 111/06 s.m.i.**

*TERNA: è gestore della rete di trasmissione italiana

PD (Prezzo Dispacciamento)

Il prezzo è aggiornato trimestralmente dall'Autorità di Regolazione per Energia Reti e Ambiente.

Si applica all'energia consumata (euro/kWh).

Oppure:

Corrispettivi dispacciamento per articoli TERNA delibera 111/06 s.m.i.

Art. 44

E' il corrispettivo a copertura dei costi per l'approvvigionamento delle risorse nel mercato per il servizio di dispacciamento determinato da Terna.

Art. 44BIS

E' il corrispettivo a copertura dei costi della modulazione della produzione eolica determinato da Terna.

Art. 45

E' il corrispettivo a copertura dei costi delle unità essenziali per la sicurezza del sistema determinato da Terna.

Art. 46

E' il corrispettivo a copertura dei costi riconosciuti per il funzionamento di Terna determinato dall'Autorità di Regolazione per Energia Reti e Ambiente.

Art. 48

E' il corrispettivo a copertura dei costi per la remunerazione della disponibilità di capacità produttiva determinato dall'Autorità di Regolazione per Energia Reti e Ambiente.

Art. 73

E' il corrispettivo a copertura dei costi per la remunerazione del servizio di interrompibilità del carico determinato dall'Autorità di Regolazione per Energia Reti e Ambiente.

Tutti i corrispettivi indicati si applicano all'energia consumata (euro/kWh).

Oneri delibera 107/09 (TIS)

E' la voce inerente la modulazione della produzione eolica. Il corrispettivo è aggiornato trimestralmente da Terna, gestore della rete di trasmissione italiana.

Si applica all'energia consumata (euro/kWh).

Bolletta 2.0

PCV (Prezzo Commercializzazione Vendita)

Corrisponde ai costi fissi sostenuti per svolgere le attività di gestione commerciale per ciascun cliente finale; è fissata dall'Autorità di Regolazione per Energia Reti e Ambiente e parametrata ad un livello corrispondente ai costi medi attribuibili alle imprese di vendita che operano nel mercato libero.

Si applica in misura fissa (euro/anno).

Oppure:

Commercializzazione Vendita e Servizi (CVS)

Corrisponde ai costi fissi sostenuti per svolgere le attività commerciali relativi alla vendita ed ai servizi per ciascun cliente finale ed è fissata a livello aziendale.

Si applica in misura fissa (euro/anno).

DispBT (componente di dispacciamento)

In regime di tutela serve a compensare la differenza tra gli importi complessivamente versati tramite la componente Commercializzazione (PCV) e i costi di gestione commerciale. In analogia è riconosciuta anche ai clienti del mercato libero.

Si applica in misura fissa (euro/anno), a credito del cliente.

Elemento acquisto - Sconto oppure Sconto

Corrisponde allo sconto applicato sulla componente **Costo acquisto**.

Si applica all'energia consumata (euro/kWh).

Perdite di rete

Le perdite di rete corrispondono al costo dell'energia che si disperde sulle reti elettriche durante il trasporto al punto di consegna. I fattori percentuali standard di perdita applicati sono indicati nel TIS (Delibera ARG/elt 107/09) e sono evidenziate separatamente in bolletta.

Si applica all'energia consumata (euro/kWh).

Opzione verde

Copre i costi sostenuti per l'approvvigionamento dell'energia elettrica da fonti rinnovabili.

E' applicata all'energia consumata (euro/kWh).

Sconto opzione verde

Corrisponde allo sconto applicato sull'opzione verde.

E' applicata all'energia consumata (euro/kWh).

Oneri Delibera 111/06 art. 40

Copre i costi sostenuti per lo sbilanciamento e serve a compensare i rischi della programmazione in acquisto per l'energia prelevata dai clienti finali.

Si applica all'energia consumata (euro/kWh).

SPESA PER IL TRASPORTO E LA GESTIONE DEL CONTATORE

Tariffa di trasporto, distribuzione e misura

Copre i costi sostenuti per trasportare sulla rete di trasmissione nazionale e distribuire sulle reti di distribuzione locale l'energia elettrica, nonché per gestire e leggere i contatori e per gestire i dati delle letture.

E' 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 della spesa per il trasporto e la gestione del contatore 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

Componente della spesa per il trasporto e la gestione del contatore destinata a 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).

SPESA PER ONERI DI SISTEMA

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.

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).

A2

Fino al 31 dicembre 2017, componente della spesa per oneri di sistema destinata a coprire i costi per le attività di smantellamento delle centrali nucleari dismesse e la chiusura del ciclo del combustibile nucleare. Una parte del gettito è destinata al bilancio dello Stato. Applicata all'energia consumata (euro/kWh).

A3

Fino al 31 dicembre 2017, componente della spesa per oneri di sistema destinata a finanziare il sistema di incentivi riconosciuti per la produzione di energia elettrica da fonti rinnovabili (ad esempio il sole, il vento) o fonti assimilate alle rinnovabili. Applicata all'energia consumata (euro/kWh) e in quota fissa (euro/anno).

A4

Fino al 31 dicembre 2017, componente della spesa per oneri di sistema destinata a coprire le agevolazioni tariffarie riconosciute per il settore ferroviario. Applicata all'energia consumata (euro/kWh).

A5

Fino al 31 dicembre 2017, componente della spesa per oneri di sistema destinata a finanziare le attività di ricerca in aree di interesse del sistema elettrico nazionale e a beneficio dei consumatori, i cui risultati sono pubblici. Applicata all'energia consumata (euro/kWh).

Ae

Fino al 31 dicembre 2017, componente della spesa per oneri di sistema destinata a finanziare le agevolazioni alle imprese manifatturiere servite in media e alta tensione con cicli produttivi che richiedono elevati consumi di energia elettrica. Applicata all'energia consumata (euro/kWh).

As

Fino al 31 dicembre 2017, componente della spesa per oneri di sistema destinata a finanziare il sistema dei bonus destinati ai clienti domestici del servizio elettrico che si trovano in stato di disagio fisico o economico, non applicata ai clienti che godono del bonus.

Applicata all'energia consumata (euro/kWh).

UC4

Fino al 31 dicembre 2017, componente della spesa per oneri di sistema destinata a coprire i maggiori costi di 12 piccole aziende elettriche che operano sulle isole minori e delle imprese distributrici con meno di 5.000 clienti.

Applicata all'energia consumata (euro/kWh).

UC7

Fino al 31 dicembre 2017, componente della spesa per oneri di sistema destinata a finanziare gli interventi per la promozione dell'efficienza energetica negli usi finali (ad esempio, sostituzione di elettrodomestici o lampadine con modelli a basso consumo; sostituzione di caldaie e scaldabagni con modelli ad alto rendimento; interventi sull'involucro edilizio).

Applicata all'energia consumata (euro/kWh).

MCT (Misure di Compensazione Territoriale)

Fino al 31 dicembre 2017, componente della spesa per oneri di sistema destinata a finanziare le misure di compensazione a favore dei siti che ospitano centrali nucleari e impianti del ciclo del combustibile nucleare e, in futuro, il deposito nazionale delle scorie. Una parte del gettito è destinata al bilancio dello Stato.

Applicata all'energia consumata (euro/kWh).