

| VOCE FATTURA | Componenti | Unità di Misura |
|---|--|---|
| Spesa per la materia energia <i>(Comprende gli importi fatturati relativamente alle diverse attività svolte dal fornitore per fornire l'energia elettrica al cliente finale)</i> | PCV | Quota Fissa (€/punto di prelievo/mese) |
| | Prezzo Energia Aggregato sulle seguenti fasce orarie: - F1/F2/F3 - Monorario | Quota Variabile (€/kWh) |
| | Perdite di rete | |
| | Dispacciamento | |
| | CSV | |
| | Opzione Energia Verde | |
| Spesa per il trasporto e gestione contatore <i>(Comprende gli importi fatturati per remunerare le diverse attività del distributore che consentono di consegnare ai clienti finali l'energia elettrica da loro consumata)</i> e Spesa per gli oneri di sistema <i>(Comprende inoltre 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)</i> | Il prezzo complessivo comprende le componenti della tariffa di trasporto, distribuzione e misura e le componenti tariffarie UC3, UC6. Dal 1° gennaio 2018, il prezzo comprende anche le componenti Asos (oneri generali relativi al sostegno delle energie da fonti rinnovabili e alla cogenerazione CIP 6/92) e ARIM (rimanenti oneri generali). | Quota Fissa (€/punto di prelievo/mese) Quota Potenza (€/kWpotenzaimpegnata/mese) Quota Variabile (€/kWh) |
| Altre partite | Voce 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 indennizzi, gli interessi di mora, eventuali sconti e le opzioni. Per questo prodotto: CSF, opzione Energia Verde. | |
| Bonus sociale | Voce 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. | |
| 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; 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 pari al 22%; alcune attività produttive godono dell'aliquota ridotta al 10%. | |
| Ricalcolo | Voce presente solo nelle bollette in cui vengono ricalcolati importi già pagati in bollette precedenti, a causa di una modifica dei consumi o di una modifica dei prezzi applicati. | |
| Canone di abbonamento alla televisione per uso privato (Canone RAI) | Voce presente soltanto per i clienti privati residenti ed intestatari della bolletta. | |

Legenda:

Unità di misura:

- 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. È espressa in euro/kWh per l'elettricità e in euro/Smc per il gas.
- 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 3kW di potenza impegnata e il prezzo unitario è di 0,5500 euro/kW/mese, ogni mese pagherà $3 \times 0,5500 = 1,65$ euro.

Componenti:

- Prezzo energia F1: Corrisponde al costo previsto per l'acquisto dell'energia elettrica che viene poi rivenduta ai clienti finali nella fascia 8-19 dal lunedì al venerdì.
- Prezzo energia F2: Corrisponde al costo previsto per l'acquisto dell'energia elettrica che viene poi rivenduta ai clienti finali nella fascia 7-8 e 19-23 dal lunedì al venerdì e 7-23 del sabato.
- Prezzo energia F3: Corrisponde al costo previsto per l'acquisto dell'energia elettrica che viene poi rivenduta ai clienti finali nella fascia 0-7 e 23-24 dal lunedì al sabato e tutte le ore della domenica e dei giorni festivi.
- Prezzo energia Peak o Picco: Corrisponde al costo previsto per l'acquisto dell'energia elettrica che viene poi rivenduta ai clienti finali nella fascia 8-20 dal lunedì al venerdì.
- Prezzo energia Off Peak o Fuori Picco: Corrisponde al costo previsto per l'acquisto dell'energia elettrica che viene poi rivenduta ai clienti finali nella fascia 0-8 e 20-24 dal lunedì al venerdì e tutte le ore del sabato, della domenica e dei giorni festivi.
- Prezzo energia ore piene: Corrisponde al costo previsto per l'acquisto dell'energia elettrica che viene poi rivenduta ai clienti finali nella fascia F1 (8-19) dal lunedì al venerdì.
- Prezzo energia ore vuote: Corrisponde al costo previsto per l'acquisto dell'energia elettrica che viene poi rivenduta ai clienti finali nelle fasce F2 (7 - 8/ 19 - 23) dal lunedì al venerdì e (7 - 23) del sabato e F3 (23 - 7) dal lunedì al venerdì e tutte le ore delle domeniche e dei festivi.
- Prezzo energia monorario: Corrisponde al costo previsto per l'acquisto dell'energia elettrica che viene poi rivenduta ai clienti finali.
- 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.
- PCV - Prezzo Commercializzazione e 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.
- 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. 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 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.
- 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.
- ASOS: 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.
- ARIM: 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.
- PUN: Il PUN (Prezzo Unico Nazionale) è il prezzo di riferimento dell'energia elettrica rilevato sulla borsa elettrica italiana (IPEX, Italian Power Exchange). Il valore dell'indice PUN è pubblicato dal Gestore dei Mercati Energetici sul sito www.mercatoelettrico.org.
- Perdite di rete: Sono tutte quelle perdite naturali di energia che si verificano durante il trasporto dell'energia elettrica dalla centrale ai luoghi di fornitura. L'ammontare di tale perdite è fissato dall'ARERA.
- CSV: Corrisponde ad un costo variabile in €/kWh per la gestione contratto e del cliente.
- CSF: Corrisponde ad un costo fisso in €/punto di prelievo/mese per la gestione contratto e del cliente.
- Opzione Energia Verde: Costo applicato ai clienti che sottoscrivono l'opzione Energia Verde ed addebitato mensilmente in €/kWh. Con l'opzione energia verde, Duferco Energia assicura l'acquisto di energia prodotta esclusivamente da fonti rinnovabili. Tale opzione è attivabile su qualsiasi tipologia di cliente solo per contratti Energia Elettrica.
- Opzione "Garanzia cambio piano": Costo applicato ai clienti che sottoscrivono l'opzione Garanzia Cambio Piano ed addebitato mensilmente in €/punto di prelievo/mese. Con l'opzione Garanzia cambio piano, il cliente ha la possibilità di cambiare il piano tariffario gratuitamente con le modalità indicate nelle condizioni generali all'articolo 13. Tale opzione è attivabile solo su clienti Domestici che prevedono l'opzione flaggbabile.
- Opzione E-Mobility: Costo applicato ai clienti che sottoscrivono l'opzione E-Mobility ed addebitato con le modalità scelte dal cliente (una tantum o in €/mese). L'opzione E-Mobility si attiva contestualmente all'acquisto di infrastrutture di ricarica per i veicoli elettrici e di acquisto di biciclette elettriche. Tale opzione è attivabile su qualsiasi tipologia di cliente solo per contratti Energia Elettrica.
- Opzione Prime: Costo applicato ai clienti che sottoscrivono l'opzione Prime ed addebitato mensilmente in €/punto di prelievo/mese. Con l'opzione Prime, il cliente ha la possibilità di avere un servizio clienti dedicato, scadenza delle fatture a 30 giorni anziché 20, possibilità di variare la fascia di applicazione del prezzo (da 3Fasce a Peak/Off Peak a Monorario) e la possibilità di effettuare il cambio piano al medesimo prodotto nella versione indicizzata o fissa. Tale opzione è attivabile solo sui clienti Business che prevedono l'opzione flaggbabile.