

**Condizioni tecnico economiche - CTE**  
**AJO\_EASY\_FLEX\_0226**  
 030205ESVFL02XXEASYXFLEXDOMX0226

AJO\_EASY\_FLEX\_0226 è l'offerta indicizzata per il mercato libero dedicata ai clienti finali titolari di punti di prelievo per Energia Elettrica alimentati in bassa tensione per usi domestici.

Componente Energia	NOTE
Il prezzo della componente energia è pari al PUN Index GME, ottenuto dalla media ponderata dei prezzi zonali orari espresso in Euro/kWh, determinato dal GME, e consultabile sul sito ufficiale: <a href="http://www.mercatoelettrico.org">www.mercatoelettrico.org</a> , e una maggiorazione di 0,080000 euro/kWh.	<b>SPREAD 0,080000 €/kWh</b>
Codice POD:	
<input type="checkbox"/> Utenza ALTRI USI (Garage, pozzo, cantina, ecc)	

PUN Index GME (al netto delle relative perdite di rete)	F1 €/kwh	F2 €/kwh	F3 €/kwh
Ultima quotazione (Gennaio 2026)	0,151260 €	0,137400 €	0,118290 €
Media ultimi 12 mesi (Febbraio 2025 - Gennaio 2026)	0,119184 €	0,126279 €	0,106797 €
Massimo ultimi 12 mesi (Febbraio 2025)	0,157640 €	0,158950 €	0,139910 €
Minimo ultimi 12 mesi (Maggio 2025)	0,089090 €	0,110640 €	0,087110 €

#### Servizi di vendita

**Componente Energia:** Il corrispettivo energia è applicato all'energia elettrica prelevata nelle fasce orarie ed è applicato altresì alle relative perdite di rete (stabilite dalla delibera ARERA ARG/elt 107/09 e s.m.i., e individuate, ad oggi, per i Clienti residenziali, al 10.00% dell'energia prelevata) ed è pari alla media ponderata dei prezzi zonali orari espresso in Euro/kWh ed è determinato dal Gestore dei mercati Energetici (GME), maggiorato di uno spread (applicato anche alle perdite di rete) di 0,080000 euro/kWh. \*I prezzi riportati in tabella, essendo valori effettivamente registrati nel corso dei 12 mesi, fungono da riferimento, ma si tratta di valori puramente indicativi, in quanto il prezzo del PUN Index GME effettivamente fatturato, varierà di mese in mese (come dimostrato dalla tabella stessa). Il PUN Index GME, come previsto dal TIDE (delibera Arera 539/2024/R/eel), è il risultato della media ponderata dei prezzi zonali orari espresso in Euro/kWh ed è determinato dal Gestore dei mercati Energetici (GME). Tale valore è disponibile sul sito ufficiale del GME, raggiungibile dal seguente link: [www.mercatoelettrico.org](http://www.mercatoelettrico.org). Ricapitolando, nel mese di Gennaio 2026, ultimo valore disponibile, il PUN Index GME è stato pari a: PUN Index GME F1: 0,151260 €/kWh, PUN Index GME F2: 0,137400 €/kWh, PUN Index GME F3: 0,118290 €/kWh. I valori massimi raggiunti dal PUN Index GME negli ultimi 12 mesi sono stati pari a: PUN Index GME F1: 0,157640 €/kWh, PUN Index GME F2: 0,158950 €/kWh, PUN Index GME F3: 0,139910 €/kWh. (Febbraio 2025).

**Oneri Commerciali:** Ajò Energia prevede l'applicazione della componente Remunerazione delle attività di gestione della fornitura per un importo pari a 288,00 €/POD ( annuali, fatturati in rate mensili. ) ;

**Oneri di Dispacciamento:** sono disciplinati dall'ARERA Delibera n. 111/06 e s.m.i. e si intendono soggetti a variazione e/o integrazione e/o modifica da parte di TERNA, dell'ARERA o di altro soggetto regolatore competente; Tutti gli importi sopra descritti si intendono al netto delle imposte e dell'IVA.

SPESA PER LA VENDITA DI ENERGIA ELETTRICA	VALORE UNITARIO	VALORE PERCENTUALE RISPETTO ALLA SPESA ANNUA
P_ING <sub>M,F1</sub>	0,166386 Euro/kWh	39,29%
P_ING <sub>M,F2</sub>	0,151140 Euro/kWh	35,69%
P_ING <sub>M,F3</sub>	0,130119 Euro/kWh	30,73%
α <sub>1</sub>	0,080000 Euro/kWh	18,89%
α <sub>2</sub>	0,080000 Euro/kWh	18,89%
α <sub>3</sub>	0,080000 Euro/kWh	18,89%
Corrispettivo Mercato Capacità	0,011641 Euro/kWh	2,75%
Corrispettivo unitario del dispacciamento	0,011725 Euro/kWh	2,77%
Disp BT	0,102592 Euro/Mese	0,12%
	<b>COSTO ANNUO PREVISTO</b>	<b>MISURA PERCENTUALE RISPETTO ALLA SPESA ANNUA DI UN CLIENTE TIPO</b>
SPESA PER LA TARIFFA PER L'USO DELLA RETE DI ENERGIA ELETTRICA	129,55 EURO	12,75%
		<b>MISURA PERCENTUALE RISPETTO ALLA SPESA ANNUA DI UN CLIENTE TIPO</b>
<b>COMPONENTE ASOS</b>		6,77%

La componente Asos serve per finanziare il sistema di incentivi riconosciuti per la produzione di energia elettrica da fonti rinnovabili. È a carico di tutti i clienti elettrici.

I dati forniti sono al netto delle imposte.

I dati sono riferiti ad un cliente di tipo domestico residente con potenza impegnata di 3 kW e consumo di 2400 kWh/anno

### Servizi di rete

Per la distribuzione, la misura e il trasporto dell'energia elettrica e per gli oneri generali del sistema elettrico saranno applicate le tariffe previste dal Distributore Locale, da Terna e dall'ARERA, come definito dalle Condizioni Generali di Fornitura, compresa la componente Asos che serve per finanziare il sistema di incentivi riconosciuti per la produzione di energia elettrica da fonti rinnovabili e da cogenerazione. È a carico di tutti i clienti elettrici. Tali tariffe sono aggiornate con modalità e tempi stabiliti dalle autorità competenti, dall'ARERA e dal Distributore Locale.

Il Cliente si impegna inoltre a corrispondere eventuali nuove componenti stabilite dall'ARERA, di volta in volta applicabili.

### Durata dell'offerta e rinnovo

Le presenti condizioni sono valide 12 mesi dalla data di attivazione della fornitura. Allo scadere di tale periodo potranno essere modificate da Ajò Energia. In tal caso, Ajò Energia comunicherà al Cliente le nuove condizioni economiche entro il termine di 3 (tre) mesi antecedenti la scadenza iniziata e/o prorogata delle stesse, mediante comunicazione scritta (cartacea o digitale).

Qualora il Cliente non eserciti il diritto di recesso nei termini e con le modalità previste dal contratto, le nuove condizioni economiche si intenderanno tacitamente accettate da parte del Cliente. Qualora al termine del periodo di applicabilità delle Condizioni economiche non sia stata effettuata detta comunicazione da parte del Fornitore, le condizioni economiche si intenderanno tacitamente prorogate di anno in anno.

### La tua bolletta per l'energia

La spesa per l'energia elettrica, al netto delle imposte, è composta dai corrispettivi per i servizi di vendita, che remunerano le attività del fornitore (Ajò Energia) e dai corrispettivi per i servizi di rete, che remunerano i servizi di distribuzione, misura e trasporto effettuati dal Distributore e da Terna, nonché gli oneri generali del sistema elettrico. La tabella accanto riporta l'incidenza dei corrispettivi sopra descritti sulla stima della spesa annua, imposte escluse, per una famiglia tipo con consumo pari a 2.700 kWh/anno, potenza impegnata pari a 3kW nell'abitazione di residenza.

<b>Servizi di vendita</b>	80,30%
Di cui componente energia e perdite	54,01%
Di cui costi di commercializzazione	26,29%
<b>Servizi di rete</b>	19,70%
Di cui componente Asos	7,06%
Il corrispettivo per i servizi di rete è comprensivo anche del dispacciamento e degli oneri generali, e incide per il 19,70% sulla spesa complessiva annuale della famiglia tipo. Tra gli oneri generali è annoverata anche la componente Asos.	

### Informazioni e oneri accessori

**Bonus Sociale:** I bonus sociali elettrico, gas e idrico sono una misura volta a ridurre la spesa sostenuta per la fornitura di energia elettrica, di gas naturale e idrica dai nuclei familiari in condizioni di disagio economico o fisico. Sono stati gradualmente introdotti nel corso degli anni dalla normativa nazionale e successivamente attuati con provvedimenti di regolazione dell'Autorità. Dal 1° gennaio 2021 tutti i cittadini/nuclei familiari che presentano annualmente una Dichiarazione Sostitutiva Unica (DSU) per l'accesso ad una prestazione sociale agevolata (es.: assegno di maternità, mensa scolastica, bonus bebè, ecc.) e che risultano in condizione di disagio economico, sono automaticamente ammessi al procedimento per il riconoscimento dell'agevolazione dei bonus sociali. Il bonus (elettrico) per disagio fisico è misura volta a ridurre la spesa sostenuta per la fornitura di energia elettrica dai nuclei familiari in cui è presente un componente che si trova in condizioni di disagio fisico. È stato introdotto dalla normativa nazionale e successivamente attuato con provvedimenti di regolazione dell'Autorità. La domanda va presentata presso il Comune di residenza del titolare della fornitura elettrica (anche se diverso dal malato) utilizzando gli appositi moduli o presso un altro ente designato dal Comune (CAF, Comunità montane).

**Pratiche di competenza del Distributore Locale:** ogni qualvolta il Cliente richieda una prestazione non inerente la mera fornitura del servizio (quali a titolo esemplificativo, ma non esaustivo, la chiusura contatore, riattivazione contatore, aumento potenza, etc.), sarà tenuto a riconoscere a Ajò Energia Srl il pagamento di un importo forfettario per la gestione pratica di Euro 35, per ogni prestazione richiesta.

**Fatturazione, pagamenti, morosità:** le fatture sono emesse con cadenza mensile e dovranno essere interamente saldate entro la data di scadenza indicata in fattura, attraverso la modalità di pagamento scelta dal cliente. Nel caso in cui si renda necessario l'invio di una comunicazione di sollecito di pagamento, morosità, diffida ad adempiere, verrà addebitato al Cliente un importo pari a Euro 20 per ciascuna comunicazione. Nel caso di sospensione della fornitura per morosità, ai sensi della delibera 258/2015/R/com (TIMOE), il Cliente sarà tenuto al pagamento degli oneri di sospensione addebitati dal Distributore Locale, maggiorati di Euro 55 a pratica. Insoluti SEPA: nel caso si verifichi un mancato addebito in conto corrente per cause imputabili al cliente (Es. insufficienza fondi) il cliente sarà tenuto a corrispondere una commissione di insoluto di 1,80€. In caso di reiterata morosità e di attivazione di procedure di recupero crediti stragiudiziale, il Cliente sarà tenuto al pagamento di un importo forfettario di Euro 60 per ogni pratica, fatto salvo il diritto di Ajò Energia di richiedere il pagamento delle maggiori spese sostenute per il recupero dell'insoluto.

## MIX ENERGETICO

In tabella è riportata la composizione del Mix Energetico relativo all'ultimo anno disponibile come previsto dal Decreto del Ministero dell'Ambiente e della Sicurezza Energetica (MASE) n. 244 del 14 luglio 2023

Fonti Primarie Utilizzate	Composizione del mix energetico per contratto(%)	Composizione del mix energetico nazionale utilizzato per la produzione di energia elettrica immessa nel sistema elettrico (%)	Composizione del mix energetico utilizzato per la produzione di energia elettrica venduta (%)
	Anno 2024	Anno 2024	Anno 2024
Altre Fonti	7,43 %	4,17 %	6,86 %
Nucleare	5,03 %	0,00 %	4,65 %
Prodotti Petroliiferi	1,11 %	0,47 %	1,03 %
Gas Naturale	66,51 %	42,01 %	61,42 %
Lignite	N.D.	N.D.	N.D.
Carbone	11,88 %	1,52 %	10,97 %
Fonti Rinnovabili	8,04 %	51,83 %	15,08 %

Per informazioni sulle modalità di determinazione dei mix energetici è possibile consultare il sito internet [www.gse.it](http://www.gse.it) nella sezione <https://www.gse.it/servizi-per-te/fonti-rinnovabili/fuel-mix/documenti>

Luogo e data \_\_\_\_\_

Firma \_\_\_\_\_