

Condizioni Tecnico Economiche – Offerta **PLACET POWER CONSUMER2025** nel Mercato Libero

Codice offerta: 030315ESVFP02XXC0PLACET2025POWER

PLACET POWER CONSUMER2025 è un'offerta per la fornitura di energia elettrica riservata ai clienti finali domestici titolari di punti di prelievo con fornitura di energia elettrica in bassa tensione, ai sensi del comma 2.3, lettera a) del TIV (Testo Integrato delle disposizioni dell'Autorità per l'energia elettrica e il gas per l'erogazione dei servizi di vendita dell'energia elettrica di maggior tutela e di salvaguardia ai clienti finali) ad esclusione dei clienti multisito, qualora almeno un punto di prelievo non ricada nei casi sopra descritti e clienti titolari di forniture destinate alle amministrazioni pubbliche. Le presenti Condizioni Tecnico-Economiche (CTE) prevalgono sulle Condizioni Generali di Fornitura (CGF), ove discordanti e sono valide:

- per modalità di pagamento quali Bonifico Bancario, Bollettino Postale, Addebito su Conto (SDD), Addebito su Carta;
- per spedizioni tramite invio combinato Mail + Posta, solo Mail, solo Posta;
- per richieste effettuate entro il **31/12/2025**

Per la somministrazione di Energia Elettrica sono fatturate al cliente le seguenti voci di Spesa: La Spesa per la Materia Energia, La Spesa per il Trasporto e Gestione del Contatore e la Spesa per Oneri di Sistema.

SPESA PER LA MATERIA ENERGIA

L'offerta prevede l'applicazione di un Corrispettivo Energia in €/kWh riferito alla componente materia energia, e alle perdite di rete (che sono applicate come definite, pubblicate e aggiornate da ARERA), per i clienti titolari di punti di prelievo non trattati monorari, è così composto:

$$P_{VOL-F1} = (1 + \lambda) * (P_{ING_{M-F1}} + \alpha_1) \quad (\text{dalle ore 8.00 alle ore 19.00 nei giorni dal lunedì al venerdì, escluse festività nazionali})$$

$$P_{VOL-F2} = (1 + \lambda) * (P_{ING_{M-F2}} + \alpha_2) \quad (\text{dalle ore 7.00 alle ore 8.00 e dalle ore 19.00 alle 23.00 nei giorni dal lunedì al venerdì, dalle ore 7.00 alle 23.00 nei giorni di sabato, escluse festività nazionali})$$

$$P_{VOL-F3} = (1 + \lambda) * (P_{ING_{M-F3}} + \alpha_3) \quad (\text{dalle ore 0.00 alle ore 7.00 e dalle ore 23.00 alle 0.00 nei giorni dal lunedì al sabato, tutte le ore nei giorni di domenica e festività nazionali})$$

dove:

- **λ** : è il fattore di correzione per tenere conto delle perdite di rete di cui al Testo integrato delle disposizioni in ordine alla regolazione delle partite fisiche ed economiche del servizio di dispacciamento (settlement) (TIS) pari a 10,00% nell'anno 2025;
- **P_{ING_M}** : è il valore consuntivo medio aritmetico mensile del PUN Index GME, che come previsto dal TIDE (allegato della 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. Nel mese di Maggio 2025, ultimo valore disponibile, il PUN INDEX GME è stato pari a: PUN INDEX GME F1: 0,089090 €/kWh, PUN INDEX GME F2: 0,110640 €/kWh, PUN INDEX GME F3: 0,087110 €/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). Tale valore sarà maggiorato delle perdite di rete;
- **α_1** : espresso in €/kWh, è un parametro fisso rappresentativo dei costi per la spesa della materia prima non coperti dal PUN INDEX GME, pari a **0,017000 €/kWh**, tale valore sarà maggiorato delle perdite di rete.
- **α_2** : espresso in €/kWh, è un parametro fisso rappresentativo dei costi per la spesa della materia prima non coperti dal PUN INDEX GME, pari a **0,017000 €/kWh**, tale valore sarà maggiorato delle perdite di rete.
- **α_3** : espresso in €/kWh, è un parametro fisso rappresentativo dei costi per la spesa della materia prima non coperti dal PUN INDEX GME, pari a **0,017000 €/kWh**, tale valore sarà maggiorato delle perdite di rete.

In relazione alla spesa per la materia energia saranno inoltre applicati:

Pfix per un importo pari a 100,20 €/POD/anno in rate mensili;

Vengono inoltre applicati i corrispettivi per il servizio di dispacciamento così come applicati da Terna all'utente del dispacciamento, al lordo delle perdite di rete per un importo complessivo pari a 0,009843 €/kWh (aggiornato al 17/06/2025) oltre che la componente DispBT per un importo complessivo pari a 1,32 €/POD/anno (aggiornato al 17/06/2025) (applicabile solo per i clienti che ne hanno diritto) oltre che il corrispettivo di capacità determinato ai sensi del comma 34.8 bis del TIV, al lordo delle perdite di rete per un importo complessivo pari a 0,008346 €/kWh (aggiornato al 17/06/2025).

Tutti i corrispettivi sopra esposti si intendono Iva ed Imposte escluse.

SPESA PER IL TRASPORTO E GESTIONE DEL CONTATORE E SPESA PER ONERI DI SISTEMA

Si compone dei corrispettivi a carico di Società Elettrica S.p.A. in relazione ai servizi di trasporto, distribuzione e misura dell'energia elettrica così come definite dall'Autorità di Regolazione per Energia Reti e Ambiente (ARERA) ai sensi dei Testi integrati TIT e del TIME, oltre che le componenti UC3 ed UC6 definite dal TIT, e dei corrispettivi relativi agli oneri di sistema definiti, pubblicati e aggiornati periodicamente da ARERA, ivi compresa la componente Asos (La componente Asos serve a 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).

Saranno fatturati al Cliente ulteriori oneri, corrispettivi, componenti tariffarie eventualmente introdotti dalle competenti autorità con riferimento alla fornitura di energia elettrica, anche (ma non esclusivamente) in sostituzione di altri precedentemente previsti dalla normativa di settore. Nelle tabelle allegata viene indicata l'incidenza percentuale delle singole voci di spesa sopra citate sulla spesa complessiva per l'energia elettrica, escluse IVA e imposte, di un cliente Domestico di cui viene tracciato il profilo in termini di potenza impegnata e consumo annuo.

BONUS E SCONTI

La presente offerta fornisce diritto ai seguenti sconti: - Sconto di 0,50 € al mese per pagamento addebito conto corrente SDD e invio bolletta digitale tramite mail;

DURATA E RINNOVO

Le condizioni economiche saranno applicate a partire dalla data di inizio della somministrazione fino a diversa comunicazione. Tale comunicazione avverrà in forma scritta da parte di Società Elettrica S.p.A., con un anticipo di almeno tre mesi rispetto alla data di applicazione delle nuove condizioni. È fatta salva per il cliente la facoltà di esercitare il diritto di recesso.

FATTURAZIONE

La fattura valida ai fini fiscali sarà emessa ed inviata in formato elettronico mediante il sistema di Interscambio (SDI) dell'Agenzia delle Entrate con periodicità stabilita dalle CGF. La modalità di pagamento rispetterà quanto previsto dal contratto.

INFORMAZIONI UTILI

Mix Energetico:

Composizione del Mix Medio nazionale utilizzato per la produzione dell'energia elettrica immessa nel sistema elettrico e del Mix utilizzato per la produzione

Società Elettrica S.p.A. • Via Orfeo Mazzitelli 140 - 70124 BARI

P.IVA/C.F. 08350180728 • REA BA 621567 • +39 0802223608 • servizioclienti@elettricaenergia.it • amministrazione.societaelettrica@pec.it

dell'energia elettrica venduta dall'impresa (come pubblicato da GSE ai sensi del decreto MISE del 31/07/2009).

COMPOSIZIONE MIX ENERGETICO NAZIONALE				
Fonti Primarie Utilizzate	Composizione del mix medio nazionale utilizzato per la produzione dell'energia elettrica immessa nel sistema elettrico italiano nei due anni precedenti		Composizione del mix energetico utilizzato per la produzione dell'energia elettrica venduta dall'impresa nei due anni precedenti	
	Anno 2023**	Anno 2022*	Ns. Fonti 2023**	Ns. Fonti 2022*
Fonti Rinnovabili	46,31 %	36,95 %	-	7,40 %
Carbone	5,27 %	8,34 %	-	17,85 %
Gas Naturale	42,99 %	48,66 %	-	62,71 %
Prodotti Petroliiferi	0,90 %	1,16 %	-	2,74 %
Nucleare	0,00 %	0,00 %	-	2,80 %
Altre Fonti	4,53 %	4,89 %	-	6,50 %
* dato consuntivo				
** dato pre-consuntivo				

Bonus sociale: per la fornitura di energia elettrica è stato introdotto come misura per ridurre la spesa di energia elettrica delle famiglie in stato di disagio economico. Per riceverlo in bolletta, è sufficiente che gli aventi diritto presentino, ogni anno, la Dichiarazione Sostitutiva Unica (DSU), tramite il CAF (dandone apposito mandato) o sul sito INPS, al fine di ottenere l'attestazione ISEE utile per le differenti prestazioni sociali agevolate. Il bonus è previsto anche per i casi di disagio fisico cioè quando nel nucleo familiare è presente una persona in gravi condizioni di salute che richieda l'uso di apparecchiature salvavita alimentate ad energia elettrica. Per riceverlo in bolletta, occorre presentare domanda presso il Comune di residenza o ente da esso designato. Per maggiori informazioni visita il sito <https://www.arera.it/it/index.htm> o chiama il n° verde 800.166.654.

Luogo e data _____/_____/_____

Firma _____