

## Condizioni Tecnico Economiche – Offerta DODEKA nel Mercato Libero

Codice offerta: 017247ESVFL09XX02505023FAPUNDDK1

DODEKA è un'offerta per la fornitura di energia elettrica riservata ai clienti finali titolari di utenze alimentate in **Bassa Tensione** di tipo **Domestico**. Le presenti Condizioni Tecnico-Economiche (CTE) prevalgono sulle Condizioni Generali di Fornitura (CGF), ove discordanti e sono valide:

- per modalità di pagamento quali Addebito su Conto (SDD);
- per spedizioni tramite solo Mail;
- per consumo annuo inferiore a 4000 kWh;
- per potenza impegnata inferiore a 6 kW;
- per richieste effettuate entro il **31/12/2025**
- per cambio fornitore (switching)

L'offerta prevede una rata fissa mensile, calcolata in base al consumo storico\*, con l'applicazione dei seguenti corrispettivi per 12 mesi a partire dalla data di attivazione della fornitura:

\* Modalità di determinazione del consumo storico: quest'ultimo verrà determinato sulla base dei dati presenti nel Registro Centrale Unificato sulla piattaforma del Sistema Informativo Integrato di Acquirente Unico S.p.A.

CONSUMO ANNUO	RATA MENSILE Dodeka Residente	RATA MENSILE Dodeka non Residente
fino a 1500 kWh	€ 45,00	€ 55,00
da 1501 a 2500 kWh	€ 65,00	€ 75,00
da 2501 a 4000 kWh	€ 95,00	€ 105,00

**La Rata Fissa comprende:** la spesa per la materia energia, le spese per il trasporto, la gestione del contatore, le spese per oneri di sistema, imposte ed IVA.

**La Rata Fissa, non comprende:**

Canone Rai, indennizzi automatici, oneri di gestione pratica (come previsto dall'art. 5.6), spese di sollecito e gestione credito (come previsti dall'art. 12.3), Cmor (Corrispettivo di Morosità), interessi di mora, bonus sociale, altri bonus e sconti extra

### MODALITÀ CALCOLO SPESA EFFETTIVA

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.

#### 1 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:

Fascia F1 =  $(1 + \lambda) * P\_ING_{M-F1} + \alpha_1$  (dalle ore 8.00 alle ore 19.00 nei giorni dal lunedì al venerdì, escluse festività nazionali)

Fascia F2 =  $(1 + \lambda) * P\_ING_{M-F2} + \alpha_2$  (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)

Fascia F3 =  $(1 + \lambda) * P\_ING_{M-F3} + \alpha_3$  (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:

- $\lambda$ : 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](http://www.mercatoelettrico.org). Nel mese di Marzo 2025, ultimo valore disponibile, il PUN INDEX GME è stato pari a: PUN INDEX GME F1: 0,121680 €/kWh, PUN INDEX GME F2: 0,134860 €/kWh, PUN INDEX GME F3: 0,111650 €/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).
- $\alpha_1$ : espresso in €/kWh, è un parametro fisso per 12 mesi decorrenti dalla data di attivazione della fornitura, rappresentativo dei costi per la spesa della materia prima non coperti dal PUN INDEX GME, pari a **0,022000 €/kWh** perdite di rete incluse.
- $\alpha_2$ : espresso in €/kWh, è un parametro fisso per 12 mesi decorrenti dalla data di attivazione della fornitura, rappresentativo dei costi per la spesa della materia prima non coperti dal PUN INDEX GME, pari a **0,022000 €/kWh** perdite di rete incluse.
- $\alpha_3$ : espresso in €/kWh, è un parametro fisso per 12 mesi decorrenti dalla data di attivazione della fornitura, rappresentativo dei costi per la spesa della materia prima non coperti dal PUN INDEX GME, pari a **0,022000 €/kWh** perdite di rete incluse.

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

Corrispettivo di approvvigionamento fisso per un importo pari a 180,00 €/POD/anno in rate mensili ; Corrispettivo di approvvigionamento variabile per un importo pari a 0,005500 €/kWh ;

Vengono inoltre applicati:

- il corrispettivo di dispacciamento come definito dall'art. 24.2 dell'Allegato A della delibera 539/2024 - Testo Integrato del Dispacciamento Elettrico (TIDE) e come aggiornato da TERNA e ARERA.
- il corrispettivo a copertura dell'onere netto di approvvigionamento della capacità come definito dall'art. 23 bis del TIS e valorizzato ai sensi dell'art. 34.8 del Testo integrato delle disposizioni per l'erogazione dei servizi di vendita dell'energia elettrica di ultima istanza (TIV) allegato alla delibera ARERA n. 362/2023/R/eel.
- la componente di dispacciamento (DISP BT) pari a 1,32€/POD/anno (come definita da ARERA ed indicata nell'Allegato A del TIV).
- Le perdite di rete, applicate ai corrispettivi di cui sopra, sono definite da ARERA e attualmente pari a 10% del consumo.

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

Si compone dei corrispettivi a carico di PolisEnergia 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 allegate 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.

## 3 IVA e imposte

Come definite dalle normative vigenti

## DURATA E RINNOVO

Le condizioni economiche saranno applicate a partire dalla data di inizio della somministrazione per 12 mesi.

Con un anticipo di almeno novanta giorni rispetto alla scadenza del loro periodo di validità, PolisEnergia comunicherà in forma scritta al cliente le nuove condizioni economiche di somministrazione, nonché il relativo periodo di validità. In assenza di tale comunicazione, le presenti condizioni economiche s'intenderanno prorogate fino a nuova comunicazione da parte di PolisEnergia, effettuata sempre con un preavviso minimo di novanta giorni. 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 mensile anticipata. La modalità di pagamento rispeccherà quanto previsto dal contratto.

## CONGUAGLIO

Al tredicesimo mese, PolisEnergia, procederà con l'eventuale addebito o accredito della differenza tra la spesa effettiva e le rate fatturate (di seguito per brevità anche solo Conguaglio).

Qualora il Conguaglio sia a favore del cliente, PolisEnergia provvederà al relativo accredito nella prima fattura utile. Mentre, nel caso in cui il Conguaglio fosse a debito del cliente, PolisEnergia provvederà ad addebitare il relativo importo suddividendolo in sei rate uguali mensili riportate in fattura. Per importi a debito del cliente minori o pari a dieci euro, PolisEnergia provvederà ad inserire nella prima fattura utile, uno sconto commerciale di pari importo.

In qualunque caso, il contratto di fornitura termini prima dei dodici mesi (es. disalimentazione, voltura, cambio fornitore, risoluzione), PolisEnergia effettuerà il conguaglio nella prima fattura utile.

A titolo esemplificativo:

- qualora il Conguaglio a debito del cliente sia pari ad euro 120, tale importo sarà addebitato in sei rate mensili, pari a 20 euro ciascuna.
- qualora il Conguaglio sia a favore del cliente, l'intero importo sarà accreditato in compensazione sulla prima fattura utile.
- qualora il Conguaglio a debito del cliente sia pari ad euro 10, tale importo sarà abbuonato nella prima bolletta utile da PolisEnergia.

## AGGIORNAMENTO RATA

Al tredicesimo mese, sarà facoltà di PolisEnergia di procedere all'adeguamento della rata, sulla base del consumo dei precedenti 12 mesi. Qualora PolisEnergia, ravvisi anche nel corso della fornitura, un dato rilevato non coerente con il Consumo Storico, si riserva la facoltà di adeguare la rata e di procedere al Conguaglio nella prima fattura utile.

A titolo esemplificativo, qualora un cliente domestico residente rientri nella rata di 50 €/mese e consumi pari a 200 kWh al mese (ovvero 2.400 annui), PolisEnergia provvederà al Conguaglio delle rate già fatturate e all'aggiornamento della rata, che nel caso di specie sarà pari ad euro 70 mensili, secondo i consumi effettivi del cliente con addebito nella prima fattura utile.

## 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 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 %	7,02 %	7,30 %
Carbone	5,27 %	8,34 %	18,96 %	16,58 %
Gas Naturale	42,99 %	48,66 %	62,32 %	65,00 %
Prodotti Petroliferi	0,90 %	1,16 %	1,66 %	1,70 %
Nucleare	0,00 %	0,00 %	2,99 %	2,81 %
Altre Fonti	4,53 %	4,89 %	7,05 %	6,61 %

\* 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.

Per informazioni e reclami siamo raggiungibili ai seguenti recapiti:  
PolisEnergia - [info@polisenergia.it](mailto:info@polisenergia.it) - 800911890

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

Firma \_\_\_\_\_