

Condizioni Tecnico Economiche – Offerta **AGNESA15PIVAPUN24** Mercato Libero

Codice offerta: 001488ESVFL01XXAGNESA15PIVAPUN24

ALLEGATO B

* Al cliente che siglerà contestualmente un' offerta Fotovoltaico (ad esclusione dei kit AGN Zero) ad un' offerta di Energia Elettrica verrà riconosciuto, nella fattura di saldo dell'impianto, un bonus di Euro 50 per ogni KWP acquistato.

PREMESSE

Le presenti Condizioni Tecniche Economiche (CTE) disciplinano, unitamente alle Condizioni Generali di Fornitura (CGF) e alla Proposta di Fornitura, le condizioni applicate da AGN ENERGIA S.p.A. (AGN) per la vendita di energia elettrica presso il/i punto/i di fornitura (POD) oggetto del Contratto e sono riservate ai Clienti finali non domestici che abbiano deciso di acquistare energia elettrica alle condizioni proposte da AGN sul Mercato Libero. Esse integrano le clausole riportate nelle CGF e, in caso di contrasto, prevalgono su queste ultime. L'offerta prevede che il Cliente debba corrispondere ad AGN, secondo le frequenze previste nelle CGF, corrispettivi a remunerazione del servizio di vendita e direte. Per ogni kWh e relative perdite di rete, ove previsto, al netto di imposte e accise, le condizioni economiche di fornitura come specificate di seguito.

AGNESA15PIVAPUN24 è un'offerta per la fornitura di energia elettrica riservata ai clienti finali titolari di utenze alimentate in **Bassa Tensione** di tipo **Altri Usi**. In essa sono valide:

- per modalità di pagamento quali Bonifico Bancario, Bollettino Postale, Addebito su Conto (SDD);
- per spedizioni tramite solo Mail, solo Posta;
- per richieste effettuate entro il **31/05/2026**

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 VENDITA DI ENERGIA ELETTRICA

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** = $(1 + \lambda) * \text{PUN INDEX GME}_{M-F1} + \alpha_1$ (dalle ore 8.00 alle ore 19.00 nei giorni dal lunedì al venerdì, escluse festività nazionali)

Fascia **F2** = $(1 + \lambda) * \text{PUN INDEX GME}_{M-F2} + \alpha_2$ (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** = $(1 + \lambda) * \text{PUN INDEX GME}_{M-F3} + \alpha_3$ (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:

- 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 2026;
- 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 Aprile 2026, ultimo valore disponibile, il PUN INDEX GME è stato pari a: PUN INDEX GME F1: 0,111140 €/kWh, PUN INDEX GME F2: 0,138260 €/kWh, PUN INDEX GME F3: 0,116630 €/kWh. I valori massimi raggiunti dal PUN INDEX GME negli ultimi 12 mesi sono stati pari a: PUN INDEX GME F1: 0,143020 €/kWh, PUN INDEX GME F2: 0,153910 €/kWh, PUN INDEX GME F3: 0,138090 €/kWh. (Marzo 2026).
- 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 **0,016500 €/kWh** perdite di rete incluse.
- 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 **0,016500 €/kWh** perdite di rete incluse.
- 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 **0,016500 €/kWh** perdite di rete incluse.

Qualora nel corso della fornitura la rilevazione dei dati di consumo del Cliente, anche per disposizioni di ARERA, venga modificata da monoraria a oraria o per fasce, il corrispettivo applicato all'energia somministrata dal Fornitore sarà adeguato alle modifiche intervenute, con decorrenza dal primo giorno del mese successivo a quello in cui il misuratore sia stato sostituito dal Distributore, purchè la sostituzione sia avvenuta entro il 15 del mese. Qualora la messa in servizio avvenga successivamente al giorno 15, il trattamento orario o per fasce sarà applicato dal primo giorno del secondo mese successivo. Agn Energia si riserva di fatturare l'energia fornita ai Punti di Prelievo (misuratori 2G riprogrammati e a regime e gli orari GME) il valore del PUN orario, come pubblicato sul sito del GME S.p.A. in riferimento alle ore che costituiscono ciascun mese ("PUN orario").

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

Componente QFC (quota fissa commerciale) per un importo pari a 180,00 €/POD/anno in rate mensili ; Personal Assistant per un importo pari a 120,00 €/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 0,011550 €/kWh (aggiornato al 04/05/2026) oltre che il corrispettivo di cui all'Articolo 25 del TIS ai clienti finali aventi diritto alla maggior tutela, il corrispettivo di cui all'Articolo 25bis del TIS ai clienti finali aventi diritto alla salvaguardia e il

corrispettivo di cui all'Articolo 25ter del TIS ai clienti finali aventi diritto al servizio a tutele graduali, così come applicati da Terna per un importo complessivo pari a 0,000572 €/kWh (aggiornato al 04/05/2026) oltre che oltre che il corrispettivo mercato capacità, al lordo delle perdite di rete per un importo complessivo pari a 0,003981 €/kWh (aggiornato al 04/05/2026).

Verrà inoltre applicato il Corrispettivo di aggregazione misure di cui all'art. 15.2 del TIS il cui valore unitario con riferimento al primo trimestre 2024 è pari a 0,084 €/POD/anno ove previsto.

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

SPESA PER LA TARIFFA PER L'USO DELLA RETE DI ENERGIA ELETTRICA E ONERI GENERALI DI SISTEMA

Si compone dei corrispettivi a carico di AGN ENERGIA 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 Altri Usi di cui viene tracciato il profilo in termini di potenza impegnata e consumo annuo.

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 AGN ENERGIA 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.

ALTRE CONDIZIONI

Contributo per spese di gestione amministrativa delle pratiche inoltrate al Distributore Locale per conto del Cliente nel caso di esecuzione di prestazioni diverse della mera fornitura. Il corrispettivo applicato in quota fissa attualmente è pari a 40 euro. A titolo esemplificativo ma non esaustivo, rientrano le seguenti prestazioni: disattivazione/riattivazione della fornitura, su richiesta del Cliente, voltura, subentro.

INFORMAZIONI UTILI

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. 224 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 %	4,51 %
Nucleare	5,03 %	0,00 %	3,06 %
Prodotti Petroliferi	1,11 %	0,47 %	0,67 %
Gas Naturale	66,51 %	42,01 %	40,41 %
Lignite	N.D.	N.D.	N.D.
Carbone	11,88 %	1,52 %	7,22 %
Fonti Rinnovabili	8,04 %	51,83 %	44,13 %

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

ALTRE INFO

Le presenti Condizioni Tecnico-Economiche di fornitura di energia sono efficaci se firmate per accettazione e trasmesse ad AGN unitamente alla Proposta di Fornitura (Allegato A) entro il termine di validità sopra riportato.

Data

Firma _____