



## CON NOI GAS BUSINESS

Offerta riservata ai NUOVI CLIENTI titolari di Punti di Riconsegna per Altri Usi valida per adesioni fino 05/03/2024.

### Condizioni economiche di fornitura

#### **Spesa per la materia gas naturale**

Il prezzo dell'offerta CON NOI GAS BUSINESS prevede un prezzo (P) indicizzato aggiornato mensilmente pari al valore assunto dal PSV Day-Ahead. Al cliente saranno fatturati i corrispettivi di seguito indicati validi per 12 mesi decorrenti dalla data di attivazione della fornitura.

$$P = PSV + S$$

**PSV:** è la media aritmetica in €/MWh (convertita in €/smc usando un PCS pari a 0,03852 GJ/smc) del prezzo "Bid" e del prezzo "Offer" della quotazione giornaliera 'PSV price assessment' valida per tutti i giorni del Mese di Prelievo, pubblicata nel report 'Heren European Spot Gas Markets' per ogni giorno lavorativo, secondo il calendario inglese, così calcolato: per ogni giorno lavorativo a Londra verrà utilizzato il prezzo "Day Ahead" pubblicato il giorno lavorativo immediatamente precedente; per ogni giorno non lavorativo a Londra (sabato, domenica, festivi) verrà utilizzato il "Weekend" pubblicato il giorno lavorativo immediatamente precedente. I valori ufficiali delle quotazioni PSV di cui sopra sono consultabili a pagamento alle condizioni e termini pubblicati dalla società ICIS sul sito [www.icis.com](http://www.icis.com).

Il valore unitario massimo degli ultimi 12 mesi è stato raggiunto nel mese di febbraio 2023 allorché era pari a 0,60855 €/smc. Il valore unitario del mese di gennaio 2024 è stato pari a 0,333736 €/smc. Il valore medio degli ultimi 12 mesi è pari a 0,421467 €/smc.

**S:** è una costante pari a 0,215 €/smc

Sarà altresì applicata la Componente relativa alla commercializzazione del gas Naturale pari a 159,00 €/punto di prelievo/anno.

Tutti i corrispettivi sono indicati al netto delle imposte e IVA.

#### **Altri Oneri e Servizi di Rete**

Si intendono inoltre a carico del CLIENTE tutte le ulteriori componenti tariffarie previste dal vigente quadro normativo, definite dall'art. 4 delle "Condizioni Generali di Contratto". Tali componenti comprendono tutti i costi e gli oneri relativi ai servizi di trasporto, distribuzione e misura del gas naturale.

#### **Promozioni**

L'offerta prevede uno sconto "Con Noi" pari a **10€** applicato in prima fattura.

A partire dal 7° mese di fornitura sconto di 0,03 €/smc sul prezzo della componente materia prima.

In caso di attivazione contestuale di un contratto Luce è previsto un ulteriore **sconto** pari a **5€** applicato in prima fattura.

#### **Fatturazione e Pagamenti**

I clienti che si iscriveranno al portale clienti (raggiungibile tramite il seguente link <http://servizi.nuovenergiespa.it>) per la consultazione on-line delle fatture, previo avviso via mail dell'emissione; nel caso di domiciliazione diretta con pagamento automatico SDD verrà applicato uno sconto ulteriore pari a 5,40€/anno per i clienti domestici e 12€/anno per clienti con P.IVA o Condomini

La periodicità di fatturazione è mensile e il pagamento dovrà avvenire nei termini indicati tramite bollettino o domiciliazione diretta con pagamento automatico SDD.

#### **Informazioni Utili**

Il bonus sociale per la fornitura di gas naturale è stato introdotto come misura per ridurre la spesa di gas naturale delle famiglie in stato di disagio economico. Per riceverlo in bolletta, è sufficiente presentare ogni anno la Dichiarazione Sostitutiva Unica (DSU), tramite ad esempio il Comune, i CAF o il sito INPS, al fine di ottenere l'attestazione ISEE utile per le differenti prestazioni sociali agevolate. Per maggiori informazioni visita il sito [www.arera.it](http://www.arera.it) o chiama il n° verde 800.166.654.

#### **Dove Trovarci**

Sul sito [www.nuovenergiespa.it](http://www.nuovenergiespa.it) o chiamando il Numero Verde gratuito 800 917 796 (attivo dalle 8.30 alle 19.00 dal Lunedì al Venerdì e dalle 8.30 alle 12.30 il Sabato, escluse le festività nazionali).

*Il prezzo e gli altri corrispettivi sono riferiti alla fornitura di gas assumendo come coefficiente di conversione dei volumi c=1. Nel caso in cui il gruppo di misura non sia dotato di apparecchiature per la correzione delle misure alle condizioni standard, la correzione avverrà in base al valore del coefficiente C applicabile. Il prezzo e gli altri corrispettivi sono riferiti alla fornitura di gas avente un PCS pari a 38.52 MJ/smc.*



## CON NOI PUN BUSINESS

Offerta riservata ai NUOVI CLIENTI titolari di Punti di Prelievo alimentati in Bassa Tensione (BT) per Altri Usi valida per adesioni fino 05/03/2024.

### Condizioni economiche di fornitura

#### Spesa per la materia energia

L'offerta CON NOI PUN BUSINESS prevede un Prezzo (P) Indicizzato aggiornato mensilmente pari al valore assunto dal PUN nelle 3 fasce orarie definite da ARERA ai sensi della delibera 181/06 e s.m.i. Al cliente saranno fatturati i corrispettivi di seguito indicati validi per 12 mesi decorrenti dalla data di attivazione della fornitura:

$$P = (PUN + S) * (1 + \lambda)$$

**PUN:** è un parametro pari al valore medio aritmetico mensile delle quotazioni dell'indice PUN espresso in Euro/kWh, così come determinato dal Gestore dei Mercati Energetici (GME).

L'offerta prevede l'applicazione rispettivamente del PUN monorario in caso di contatore monorario e del PUN multiorario in caso di contatore multiorario. Per PUN multiorario si intende il PUN per ciascuna fascia oraria contrattuale come di seguito definite:

- ✓ Fascia F1: da lunedì a venerdì, dalle 8.00 alle 19.00, escluse le festività nazionali.
- ✓ Fascia F2: da lunedì a venerdì, dalle 7.00 alle 8.00 e dalle 19.00 alle 23.00, escluse le festività nazionali; sabato, dalle 7.00 alle 23.00, escluse le festività nazionali.
- ✓ Fascia F3: da lunedì a sabato, dalle 00.00 alle 7.00 e dalle 23.00 alle 24.00; domenica e festivi, tutte le ore della giornata.

Il valore massimo del PUN medio negli ultimi 12 mesi è stato pari a 0,16107 €/kWh (mese di Febbraio 2023). Il valore del PUN di Gennaio 2024 è stato pari a F1: 0,10965 €/kWh; F2: 0,10507 €/kWh; F3: 0,08906 €/kWh; F0: 0,09916 €/kWh. Il valore medio del PUN degli ultimi 12 mesi è stato pari a F1: 0,12812 €/kWh; F2: 0,13282 €/kWh; F3: 0,11005 €/kWh; F0: 0,12115 €/kWh.

**S:** è una costante, comprensiva di perdite di rete, pari a 0,01100 €/kWh.

**λ:** onere previsto dall'ARERA in relazione alle dispersioni di energia durante il trasporto, calcolate imputando una percentuale fissa (10% per i Clienti in bassa tensione e il 3,8% per i Clienti in media tensione) al Prezzo P, ferma restando la loro applicazione anche alla componente per il servizio di dispacciamento.

Saranno altresì applicati: Oneri di dispacciamento, disciplinati da ARERA ai sensi della Delibera 301/2012/R/eel s.m.i.; Componente relativa alla commercializzazione di energia elettrica pari a 229,00 €/punto di prelievo/anno e componente CGE variabile a copertura dei costi di gestione energetica pari a 0,025000€/kWh.

Tutti i corrispettivi sono indicati al netto delle imposte e IVA.

#### Servizi di rete e oneri di sistema

Saranno applicate a carico del cliente le tariffe previste dal Distributore locale, da Terna e dall'ARERA in relazione ai servizi di trasporto, distribuzione e misura dell'energia elettrica e agli oneri generali di sistema, compresa la componente Asos a copertura degli incentivi alla produzione di energia elettrica da fonti rinnovabili e assimilate.

Tali tariffe sono aggiornate secondo le modalità e i tempi stabiliti dalle Autorità competenti, dall'ARERA e dal Distributore Locale. La spesa per i servizi di rete e gli oneri di sistema rappresenta circa il 49% della spesa complessiva del suddetto cliente tipo.

#### Promozioni

L'offerta prevede uno sconto "Con Noi" pari a 10€ applicato in prima fattura.

In caso di attivazione contestuale di un contratto Gas è previsto un ulteriore sconto pari a 5€ applicato in prima fattura.

#### Fatturazione e Pagamenti

I clienti che si iscriveranno al portale clienti (raggiungibile tramite il seguente link <http://servizi.nuovenergiespa.it>) potranno consultare on-line le fatture, previo avviso via mail dell'emissione; nel caso di domiciliazione diretta con pagamento automatico SDD verrà applicato uno sconto ulteriore pari a 6€/anno per i clienti domestici e 6,60€/anno per clienti con P.IVA o Condomini.

La periodicità di fatturazione è mensile e il pagamento dovrà avvenire nei termini indicati tramite bollettino o domiciliazione diretta con pagamento automatico SDD.

#### Informazioni Utili

Il bonus sociale per la fornitura di gas naturale è stato introdotto come misura per ridurre la spesa di gas naturale delle famiglie in stato di disagio economico. Per riceverlo in bolletta, è sufficiente presentare ogni anno la Dichiarazione Sostitutiva Unica (DSU), tramite ad esempio il Comune, i CAF o il sito INPS, al fine di ottenere l'attestazione ISEE utile per le differenti prestazioni sociali agevolate. Per maggiori informazioni visita il sito [www.arera.it](http://www.arera.it) o chiama il n° verde 800.166.654.

#### Dove Trovarci

Sul sito [www.nuovenergiespa.it](http://www.nuovenergiespa.it) o chiamando il Numero Verde gratuito 800 917 796 (attivo dalle 8.30 alle 19.00 dal Lunedì al Venerdì e dalle 8.30 alle 12.30 il Sabato, escluse le festività nazionali).

	COMPOSIZIONE MIX ENERGETICO NAZIONALE 2020-2021		COMPOSIZIONE MIX ENERGETICO NUOVENERGIE 2020-2021	
	Composizione Del Mix Iniziale nazionale utilizzato per la produzione dell'energia elettrica immessa nel sistema elettrico italiano nel 2020 (dato consuntivo)	Composizione Del Mix Iniziale nazionale utilizzato per la produzione dell'energia elettrica immessa nel sistema elettrico italiano nel 2021 (dato pre-consuntivo)	Composizione Del Mix Iniziale nazionale utilizzato per la produzione dell'energia elettrica venduta da Nuovenergie nel 2020	Composizione Del Mix Iniziale nazionale utilizzato per la produzione dell'energia elettrica venduta da Nuovenergie nel 2021
Fonti rinnovabili	40,80%	41,51%	8,98%	9,18%
Carbone	12,34%	8,52%	18,81%	13,14%
Gas naturale	39,19%	42,86%	60,99%	66,83%
Prodotti petroliferi	0,53%	0,51%	0,79%	0,78%
Nucleare	4,14%	3,50%	5,79%	5,26%
Altre fonti	3,00%	3,10%	4,66%	4,83%