



**SEMPRE ECO IMPRESA** è l'offerta che permette di acquistare la **componente materia prima gas naturale ad un prezzo all'ingrosso (PSV)**. L'offerta è riservata alle attività commerciali o professionali con consumi inferiori ai 200.000 metri cubi annui, che acquistano gas naturale per il proprio consumo, escluse le utenze domestiche e condominiali. Tutti i successivi corrispettivi sono da intendersi al netto delle imposte e dell'IVA oggi in vigore nonché di qualsiasi altro tributo, tassa o onere che venisse introdotto successivamente dalle Autorità competenti, che saranno applicati secondo la normativa vigente. Per maggiori informazioni sulle imposte, tasse e tributi e le corrispondenti aliquote consultare il portale [www.audaxrenewables.it](http://www.audaxrenewables.it).

Il prezzo del gas naturale si compone delle seguenti voci di spesa: (a) la spesa per la materia gas naturale; (b) la spesa per il trasporto e la gestione del contatore; (c) la spesa per gli oneri di sistema ed eventuali (d) altre partite.

### SPESA PER LA MATERIA GAS NATURALE

La spesa per la materia gas naturale comprende gli importi, di seguito meglio specificati (IVA e imposte escluse), fatturati relativamente alle diverse attività svolte dal venditore per fornire il gas naturale al cliente finale: **(i) il prezzo della componente materia prima gas**, a copertura dei costi relativi all'acquisto del gas naturale che viene poi rivenduto ai clienti finali, espresso in €/Smc e calcolato secondo la formula di seguito riportata.

$$\text{Prezzo componente materia prima gas} = \text{Prezzo all'ingrosso PSV} + 0,0932\text{€/Smc (spread)}$$

Il prezzo all'ingrosso (PSV) è inteso come la media aritmetica calcolata mensilmente del prezzo di riferimento di tutte le transazioni eseguite durante la sessione giornaliera sulla sede di negoziazione Mercato Infragiornaliero del Gas (MI\_GAS)<sup>(1)</sup>, considerando un gas fornito alle condizioni standard con PCS pari a 0,03852 GJ/Smc<sup>(2)</sup>. Il prezzo materia prima gas naturale effettivamente applicato viene adeguato in funzione del valore del medesimo parametro PCS per l'impianto di distribuzione nel quale ricade la fornitura. Nel caso in cui i volumi siano rilevati da gruppi di misura non dotati di apparecchiatura per la correzione delle misure alle condizioni standard, saranno adeguati in base al valore del coefficiente C secondo le disposizioni del TIVG. Il valore medio del prezzo all'ingrosso (PSV) degli ultimi 12 mesi è 1,1901€/Smc e il valore massimo raggiunto negli ultimi 12 mesi è pari a 2,4987€/Smc. Tale valore è stato raggiunto a Agosto 2022; **(ii) i costi di commercializzazione (CC)** a copertura dei costi di gestione della vendita al dettaglio dell'operatore, di cui il corrispettivo unitario variabile è pari a 0,0845€/Smc, il corrispettivo unitario fisso è pari a 0,77425€/PDR/giorno (282,60€/PDR/anno). La spesa della somma di tutti gli oneri e corrispettivi per la materia gas naturale incidono per circa il 70% della spesa complessiva di un cliente non domestico tipo con un consumo annuo pari a 5.000 Smc, IVA e imposte escluse.

Gas 100% CO<sub>2</sub> Free

SOSTENIBILITÀ AMBIENTALE E PROMOZIONE SOCIALE



Con il protocollo di Kyoto sul clima, le emissioni di gas serra sono interamente compensate con crediti di carbonio certificati. Cosa significa? I crediti si traducono in investimenti in progetti di sviluppo sostenibile. Un'iniziativa in linea con gli obiettivi di Sviluppo Sostenibile delle Nazioni Unite a cui Audax Renewables ha deciso di aderire. La finalità: realizzare progetti per la produzione di energia pulita da solare fotovoltaico, eolico e idroelettrico nelle aree più povere in Africa e Asia.

### SPESA PER IL TRASPORTO E LA GESTIONE DEL CONTATORE

La Spesa per il trasporto del gas naturale, gestione del contatore comprende gli importi fatturati per le diverse attività che consentono ai venditori di consegnare ai clienti finali il gas naturale da loro consumato. Corrisponde agli importi relativi ai servizi di trasmissione/trasporto, distribuzione e misura (ovvero lettura del contatore e messa a disposizione dei dati di consumo). Comprende anche gli importi fatturati corrispondenti alle componenti relative all'incentivazione e al recupero della qualità del servizio e ai meccanismi perequativi dei suddetti servizi. I suddetti valori sono calcolati secondo i criteri stabiliti nella Deliberazione 114/2019/R/GAS e sono stati approvati dall'Autorità di Regolazione per Energia Reti e Ambiente con deliberazione 230/2021/R/gas in data 03 giugno 2021 o da diverso soggetto competente per l'ambito tariffario nel quale ricade ciascun punto di fornitura. Ai fini delle attività di fatturazione alcuni corrispettivi e componenti saranno applicati ai volumi con riferimento al Potere Calorifico Superiore (PCS) relativo all'impianto di distribuzione nel quale ricade la fornitura, secondo le disposizioni del TIVG. Nel caso in cui i volumi siano rilevati da gruppi di misura non dotati di apparecchiatura per la correzione delle misure alle condizioni standard, saranno adeguati in base al valore del coefficiente C, secondo le disposizioni del TIVG. La spesa per il trasporto del gas naturale e la gestione del contatore incide per circa il 30% della spesa complessiva di un cliente non domestico tipo con un consumo annuo pari a 5.000 Smc, IVA e imposte escluse.

### SPESA PER ONERI DI SISTEMA

Comprendono gli importi fatturati relativamente a corrispettivi destinati alla copertura di costi relativi ad attività di interesse generale per il sistema gas, in conformità alla Delibera 30 dicembre 2021 635/2021/R/com e ss.mm.ii., i cui valori sono pubblicati e periodicamente aggiornati dall'ARERA (consultabile sul sito [www.arera.it](http://www.arera.it)). Tali oneri saranno aggiornati con le modalità e tempistiche definite dall'ARERA. In riferimento alle spese per il trasporto, gestione del contatore ed oneri di sistema, saranno inoltre fatturati al Cliente ulteriori oneri, corrispettivi, componenti tariffarie e/o maggiorazioni eventualmente introdotti dalle competenti autorità con riferimento alla fornitura di gas a punti di prelievo domestici, anche (ma non esclusivamente) in sostituzione di altri precedentemente previsti dalla normativa di settore. La spesa per gli oneri di sistema incide per circa l'0% della spesa complessiva di un cliente non domestico tipo con un consumo annuo pari a 5.000 Smc, IVA e imposte escluse.

### ALTRE PARTITE

Per "altre partite" si intendono i corrispettivi per le richieste inoltrate al Distributore/SII (Sistema Informativo Integrato dell'Acquirente Unico): per ogni richiesta inoltrata dal Fornitore al Distributore competente (i.e. richieste del cliente per voltura/subentro, disattivazione, aumento/diminuzione di potenza, ecc.), oltre ai costi determinati dal Distributore stesso (pubblicati sul proprio sito web) che verranno addebitati dal Fornitore al Cliente sulla prima fatture utile, il Cliente sarà tenuto al pagamento di un corrispettivo forfettario (IVA, imposte e tasse escluse), così come indicato nella clausola 15 delle Condizioni generali del contratto ed evidenziate nelle tabelle riportate sulla modulistica di riferimento.

Incidenza percentuale media sulla spesa annua ante imposte di un cliente non domestico tipo che consuma 5.000 Smc	Spesa per la materia gas naturale	70%
	Prezzo della materia prima gas (somma del prezzo all'ingrosso + spread)	63%
	CC	7%
	Spesa per il trasporto del gas naturale e la gestione del contatore	30%
	Spesa per oneri di sistema	0%

### PERIODO DI APPLICABILITÀ

Le condizioni di cui alla presente offerta rimarranno invariate per 12 mesi dall'attivazione della fornitura. Allo scadere di tale periodo, le condizioni economiche saranno tacitamente rinnovate, senza che siano inviati al Cliente ulteriori comunicazioni di rinnovo o di modificazione delle condizioni del contratto, rimanendo le presenti condizioni invariabili, ad eccezione del prezzo dello spread che sarà pari a 0,12116€/Smc, fermo restando la facoltà di recesso del cliente ai sensi del disposto della clausola 3 delle condizioni generali di fornitura.

### ULTERIORI INFORMAZIONI

Per una migliore comprensione della presente offerta, La informiamo che nel nostro sito web [https://www.audaxrenewables.it/la\\_bolletta.php](https://www.audaxrenewables.it/la_bolletta.php) troverà la guida alla lettura delle nostre CTE (offerte).

La informiamo che Audax mette a disposizione dei clienti l'offerta PLACET (a Prezzo Libero A Condizioni Equiparate di Tutela - PLACET), un'offerta rivolta alle famiglie e alle piccole imprese chiara e comprensibile, a prezzi, sia fissi sia variabili, determinati liberamente ma con condizioni contrattuali definite dall'Autorità. Per maggiori informazioni consultare la nostra web [www.audaxrenewables.it](http://www.audaxrenewables.it)

### FIRMA

Il Sottoscritto dichiara di aver letto, compreso ed accettato le condizioni indicate nella presente offerta nonché le Condizioni Generali di Fornitura, di cui la presente proposta è parte integrante.

(Luogo) \_\_\_\_\_, il \_\_\_\_/\_\_\_\_/\_\_\_\_

Firma \_\_\_\_\_

<sup>1</sup>Il PCS eff. indica la quantità di energia termica effettiva che si ottiene bruciando uno Smc di gas metano. Il coefficiente "C" serve a convertire i metri cubi di gas misurati dal contatore in Smc, unità di misura di fatturazione del metano in bolletta. I loro valori effettivi dipendono dall'ubicazione geografica del punto di prelievo (Pdr) e sono calcolati in funzione di alcuni parametri come, ad esempio, altitudine e zona climatica. L'adeguamento del coefficiente "C" verrà effettuato applicando ai volumi fatturati il coefficiente effettivo corrispondente al punto di riconsegna del Cliente. 2) MI-GAS (Mercato Infragiornaliero del Gas) è la sede di negoziazione delle Offerte di acquisto e vendita di gas relative al giorno-gas corrispondente a quello in cui si apre la sessione. Il MI-GAS si svolge in un'unica sessione secondo le modalità della Negoziazione continua, come definito dal Gestore dei Mercati Energetici (GME). Il valore del prezzo medio di riferimento del MI-GAS è pubblicato dal GME sul sito [www.mercatoelettrico.org](http://www.mercatoelettrico.org).