

		<b>SMG PLACET VARIABILE GAS</b> Business (con consumi annui < 200.000 Smc)
---	---	---



CGC: SMG-B-ZG-200-180125 Codice Offerta: 000238GSMVMP01XXPLVG0002221221229

#### CONDIZIONI ECONOMICHE DI FORNITURA<sup>1</sup>

Il Prezzo applicato al Cliente per il gas naturale somministrato ai sensi del presente contratto è costituito da:

- **quota fissa annua pari a 180 €/anno** ( $P_{FIX}$ );
- **quota variabile** ( $P_{VOL}$ );
- **componente QT**  $_{i,t}$  relativa al servizio di trasporto del gas naturale dal PSV al punto di riconsegna della rete di trasporto, così come definita dall'Autorità ai sensi del TIVG<sup>2</sup>;
- **tariffe di distribuzione, misura e relativa commercializzazione**, inclusi gli oneri, così come definite dall'Autorità ai sensi della RTDG<sup>3</sup>.

La quota fissa annua ( $P_{FIX}$ ) è prevista per avere un punto di consegna attivo anche in assenza di consumo e viene applicata in bolletta in quote mensili.

La quota variabile ( $P_{VOL}$ ), dipendente dai consumi, è calcolata sommando la componente stabilita dall'Autorità ( $P_{ING}$ <sup>4</sup>) variabile mensilmente e la componente applicata da SMG S.r.l. ( $\alpha^5$ ) a copertura dei costi di approvvigionamento e consegna del gas naturale al cliente finale, invariata per 12 mesi dalla data di attivazione della fornitura e **pari a 0,2 €/Smc**.

La quota variabile è riferita ad un potere calorifico superiore pari a 0,03852 GJ/Smc.

Qualora i corrispettivi di cui sopra, dovuti in proporzione al consumo di gas naturale, prevedano l'adeguamento su base territoriale al contenuto energetico del gas fornito, in sede di fatturazione verrà utilizzato il valore del potere calorifico superiore (PCS) relativo all'impianto di distribuzione cui è connesso il punto di fornitura, secondo le disposizioni del TIVG. I volumi di gas naturale prelevati dai gruppi di misura non dotati di convertitore verranno adeguati mediante l'applicazione del coefficiente "C" di correzione dei volumi misurati, secondo le disposizioni del TIVG.

**Ai clienti che ricevono la bolletta in formato elettronico e la pagano con addebito automatico è applicato uno sconto di 6,60 €/anno.**

Tutti i corrispettivi saranno aggiornati secondo le modalità e i tempi stabiliti dalle Autorità competenti e qualora uno qualsiasi di questi valori non dovesse essere più previsto, sarà fatturato al Cliente l'ultimo valore non nullo pubblicato. Il Cliente è tenuto, infine, al pagamento dei tributi e delle imposte previste dalla normativa fiscale vigente, non inclusi nei corrispettivi di cui sopra, le cui aliquote sono consultabili sul sito [www.smg.energy](http://www.smg.energy).

#### PERIODO DI VALIDITÀ DELLE CONDIZIONI ECONOMICHE

Le condizioni economiche esposte sono da intendersi valide per i primi 12 mesi dalla data di inizio della fornitura; entro tre mesi dalla data finale di validità delle presenti condizioni, SMG trasmetterà per iscritto comunicazione delle nuove condizioni economiche.

OFFERTA SOTTOSCRIVIBILE FINO AL 31/12/2024

Data \_\_\_\_\_

Firma del Cliente \_\_\_\_\_ 

<sup>1</sup> Nella tabella di seguito riportata è rappresentata l'incidenza percentuale sulla spesa complessiva per un Cliente tipo (consumo 5.000 Smc/anno, PCS=0,03852 GJ/Smc, C=1, ambito nord-orientale) delle varie componenti che formano il prezzo del gas metano al netto delle imposte e IVA.

Spese per la materia energia		Spesa per il trasporto e la gestione del contatore e per oneri di sistema	
$P_{FIX}$	$P_{VOL}$	QT	Distribuzione, misura, oneri di sistema
66%	4%	5%	0%

<sup>2</sup> TIVG: Allegato A alla Delibera ARERA ARG/gas 64/09e ss.mm.ii

<sup>3</sup> RTDG: Allegato A alla Delibera ARERA 775/2016/R/gas e ss.mm.ii.

<sup>4</sup>  $P_{ING}$  espresso in €/Smc, è il prezzo a copertura dei costi di approvvigionamento del gas naturale nel mese m pari alla media mensile del prezzo PSV, determinata come segue: (i) se il giorno di riferimento (giorno G) è un giorno lavorativo, la media dei prezzi bid e offer "Day-Ahead", pubblicati da ICIS Heren nel report ESGM (European Spot Gas Markets) all'interno della sezione "PSV Price Assessment", nel giorno lavorativo antecedente il giorno di riferimento, espressi in €/MWh; (ii) se il giorno di riferimento (giorno G) ricade in un fine settimana o in una festività, la media dei prezzi bid e offer "Weekend", pubblicati da ICIS Heren nel report ESGM (European Spot Gas Markets) all'interno della sezione "PSV Price Assessment", nel giorno lavorativo antecedente il giorno di riferimento, espressi in €/MWh; (iii) i giorni lavorativi e le festività sono individuati in base alla metodologia di assessment di ICIS Heren.