

Condizioni economiche di fornitura gas naturale ai clienti finali - PIEMONTE

Le condizioni economiche di fornitura gas che l'esercente la vendita deve offrire ai clienti del servizio di tutela sono date dalla somma delle seguenti componenti:

- a) componenti relative al servizio di distribuzione, misura e relativa commercializzazione, e oneri di sistema;
- b) componente relativa al servizio di trasporto (QTI);
- c) componenti relative agli Oneri di Gradualità e componente CPR;
- d) componente relativa alla commercializzazione all'ingrosso (Materia Prima Gas);
- e) componente relativa alla commercializzazione della vendita al dettaglio (QVD);
- f) = a) + b) + c) + d) + e)

Scaglioni di consumo

| Fasce | Da Smc/anno | A Smc/anno |
|-------|-------------|------------|
| 1 | 0 | 120 |
| 2 | 121 | 480 |
| 3 | 481 | 1.560 |
| 4 | 1.561 | 5.000 |
| 5 | 5.001 | 80.000 |
| 6 | 80.001 | 200.000 |

Componente tariffaria della distribuzione misura e relativa commercializzazione: a)

| Fasce | Quote fisse Euro/cliente/anno | Quota variabile Euro/Smc | UG1, UG2, UG3, RE, RS, GS Euro/Smc |
|-------|----------------------------------|-----------------------------|---------------------------------------|
| 1 | 54,87 | 0,000000 | 0,035628 |
| 2 | 54,87 | 0,094791 | 0,081828 |
| 3 | 54,87 | 0,086760 | 0,062928 |
| 4 | 54,87 | 0,087125 | 0,057728 |
| 5 | 54,87 | 0,065100 | 0,051428 |
| 6 | 54,87 | 0,032976 | 0,042228 |

Altre componenti: b), c), d), e)

Tariffa risultante al netto delle imposte: f)

| Fasce | b) Trasporto Euro/Smc | c) Oneri di Gradualità Euro/Smc | d) Materia Prima Gas Euro/Smc | e) Vendita al dettaglio Euro/Smc | f) Tariffa di fornitura Euro/Smc |
|-------|-----------------------------|---------------------------------------|----------------------------------------|-------------------------------------------|-------------------------------------------|
| 1 | 0,125340 | 0 | 0,450888 | 0,007946 | 0,584174 |
| 2 | 0,220131 | 0 | 0,450888 | 0,007946 | 0,678965 |
| 3 | 0,212100 | 0 | 0,450888 | 0,007946 | 0,670934 |
| 4 | 0,212465 | 0 | 0,450888 | 0,007946 | 0,671299 |
| 5 | 0,190440 | 0 | 0,450888 | 0,007946 | 0,649274 |
| 6 | 0,158316 | 0 | 0,450888 | 0,007946 | 0,617150 |

Per maggiori informazioni, consulta il sito dell'Autorità di Regolazione per Energia, Reti e Ambiente.