

**CONDIZIONI ECONOMICHE DI FORNITURA DEL GAS PROVVISORIE
DAL 01/01/2010 AL 31/03/2010**

| Ambito | | | | | |
|--|---------------------------|---------------|--------------|---------------|-------------------------------|
| Denominazione Ambito "Sovra-Regionale" | QT _i (€/GJ) | CCI (€/GJ) | QS (€/GJ) | QOA (€/GJ) | ε Ambito "Sovra-Regionale" |
| centro-sud orientale | 0,753564 | 6,412690 | 0,272617 | 0,057791 | 1,392748 |
| RE (c€/smc) | RS (c€/smc) | | GS (c€/smc) | | |
| 0,1126 | 0,0313 | | 0,227 | | |

| Impianto | | | |
|---------------|-------------|-------------------------|-----------------------------------|
| Codice RE.MI. | Codice AEEG | Denominazione | PCS convenzionale 2006-2007 |
| 34848701 | 2662 | Cellino S. Marco | 0,03972 |

| Località | | | | | |
|-------------|--------------------------|---------------------|------------|-----------------------------|-------------------------------|
| Codice AEEG | Denominazione | COL (€/PDR/anno) | Avviamento | Coefficiente "C" | |
| | | | | Misuratore con corretore | Misuratore senza corretore |
| | | | | | K _p |
| 3784 | Cellino San Marco | 0 | NO | 1 | 1,018039 |

| QUOTA VARIABILE QVD | |
|-----------------------------------|------|
| fino a 200.000 smc/anno (c€/smc) | 0,48 |
| oltre i 200.000 smc/anno (c€/smc) | - |

| QUOTE Fisse | | |
|-----------------------------|--|------------|
| IMPRESA DI DISTRIBUZIONE | QUOTA FISSA T dis (€/PDR/anno) | 34,000000 |
| | QUOTA FISSA T mis (€/PDR/anno) | 10,060000 |
| | QUOTA FISSA T cot (€/PDR/anno) | 0,780000 |
| | Maggiorazione T cot per clienti domestici secondo Del. ARG/gas 157/07 (€/PDR/anno) | 0,000000 |
| | QUOTA FISSA UG ₂ (€/PDR/anno) | -24,820000 |
| IMPRESA DI VENDITA | QUOTA FISSA QVD (€/PDR/anno) | 36,820000 |

| QUOTE VARIABILI | | | | | | | | |
|------------------------------|-----------|------------|---|-----------------------------|-----------------------------|---|---|--|
| Scaglioni di consumo smc (1) | | | TARIFE DI DISTRIBUZIONE | | | | | CONDIZIONI ECONOMICHE DI VENDITA |
| | da | a | Tariffa ambito "Sovra-Regionale" (2) (c€/smc) | UG ₁ (c€/smc) | UG ₂ (c€/smc) | TOTALE comprensivo di RE, RS e Gs (c€/smc) | TOTALE comprensivo di RE, RS e Gs (c€/smc) | Quota variabile (€/smc) |
| 1 | - | 120 | 0,0000 | 0,3500 | 0,0000 | 0,7209 | 0,007209 | 0,309776 |
| 2 | 121 | 480 | 10,8495 | 0,3500 | 3,7600 | 15,3304 | 0,153304 | 0,455871 |
| 3 | 481 | 1.560 | 9,9303 | 0,3500 | 2,1700 | 12,8212 | 0,128212 | 0,430779 |
| 4 | 1.561 | 5.000 | 9,9303 | 0,3500 | 1,7300 | 12,3812 | 0,123812 | 0,426379 |
| 5 | 5.001 | 80.000 | 7,4233 | 0,3500 | 1,2000 | 9,3442 | 0,093442 | 0,396009 |
| 6 | 80.001 | 200.000 | 3,7604 | 0,3500 | 0,4200 | 4,9013 | 0,049013 | 0,351580 |
| 7 | 200.001 | 1.000.000 | 1,9498 | 0,3500 | 0,0000 | 2,6707 | 0,026707 | 0,324474 |
| 8 | 1.000.001 | irinfinito | 0,5432 | 0,3500 | 0,0000 | 1,2641 | 0,012641 | 0,310408 |

(1) Gli scaglioni di consumo in smc sono definiti dalla parte II del TUDG approvata con la deliberazione ARG/gas 159/08

(2) Calcolata come tariffa base definita dall'Autorità per l'energia elettrica e il gas nella tabella 1 della delibera ARG/gas 79/09 moltiplicata per l'ε di ambito "Sovra Regionale"

Dove:

QUOTA FISSA è la quota fissa della tariffa di distribuzione divisa in:

Tdis, è destinato alla copertura dei costi di capitale relativi al servizio di distribuzione (art. 35 della parte II del TUDG).

Tmis, è destinato alla copertura dei costi operativi e di capitale relativi al servizio di misura (art. 35 della parte II del TUDG).

Tcot, è destinato alla copertura dei costi del servizio di commercializzazione (art. 35 della parte II del TUDG) maggiorato di 0,32 €/cliente per il periodo 1 luglio 2009-31 dicembre 2009 come da art. 5 della delibera ARG/gas 79/09.

UG₁, è destinata alla copertura di eventuali squilibri dei sistemi di perequazione e a copertura di eventuali conguagli (art. 35 della parte II del TUDG).

UG₂, è destinata alla compensazione dei costi di commercializzazione della vendita al dettaglio, secondo art. 6 delibera ARG/gas 64/09, composta da una parte fissa e un'altra variabile.

GS, è destinata alla copertura del sistema di compensazione tariffaria per i clienti economicamente disagiati (art. 35 della parte II del TUDG).

QT_i, è la componente relativa al servizio di trasporto.

CCI, è la componente relativa alla commercializzazione all'ingrosso.

QS, è la componente relativa al servizio di stoccaggio.

QOA, è la componente relativa agli oneri aggiuntivi.

QVD, è la componente relativa alla commercializzazione della vendita al dettaglio. Come afferma la delibera ARG/gas 64/09 è uguale in tutta Italia, ed è composta da una parte fissa e un'altra variabile.

RS, è destinata alla copertura degli oneri gravanti sul Conto per la qualità dei servizi gas.

RE, è destinata alla copertura degli oneri che gravano sul Fondo per misure ed interventi per il risparmio energetico e lo sviluppo delle fonti rinnovabili nel settore del gas naturale.

COL, è la componente tariffaria a copertura dei maggiori oneri, qualora i Comuni concedenti abbiano incrementato il canone delle concessioni di distribuzione (art. 59 delle RTDg).

PCS convenzionale 2006-2007 = potere calorifico superiore convenzionale di un metro cubo di gas distribuito (PCS reale 2005-2006)

C coefficiente di adeguamento alla quota altimetrica ed alla zona climatica dei volumi registrati, è calcolato come da art. 38 della delibera ARG/gas 159/08 (C=K_p·K_t).

a. Nel caso di gruppi di misura con pressione relativa di misura minore o uguale a 25 mbar, non dotati di apparecchiatura per la correzione dei volumi, si applica il valore indicato.

b. Nel caso di gruppi di misura dotati di apparecchiature per la correzione della pressione e della temperatura si applica un valore pari a 1.

c. In presenza di apparecchiature per la correzione della sola pressione o della sola temperatura, i relativi coefficienti (C=K_t·K_p) assumono valore pari ad uno.

d. Per i PDR con pressione relativa di misura superiore a 25 mbar e privi di apparecchiature per la correzione dei volumi, vale quanto previsto dall'art. 38.2 della delibera ARG/gas 159/08.

K_p, componente del coefficiente C per la correzione della condizione di pressione nella misura, ottenuto secondo l'art. 38 del RTDg.

K_t, componente del coefficiente C per la correzione della condizione di temperatura nella misura, ottenuto secondo l'art. 38 del RTDg.

smc rappresenta l'acronimo di "standard metro cubo", misura di volume in condizioni standard (15 °C di temperatura e 1,01325 bar di pressione).

€/PDR/anno è l'equivalente di €/cliente/anno.

I valori sopra esposti sono esclusi di imposte.

La determinazione della metodologia di calcolo della tariffa è di competenza dell'Autorità per l'energia elettrica e il gas, istituita con la legge 481/95.