Le nuove tariffe hanno decorrenza 1/4/2004 e verranno progressivamente applicate a tutti i Clienti effettuando i relativi conguagli. La quota fissa viene applicata ai soli Clienti che consumano più di 200.000 mc/anno ed è pari a 0,01 euro/anno/mc/giorno.

Cremona, 5 aprile 2004

S.G.C. Vendita Gas S.r.l. Amministratore Unico

5

U.T.I.M. Vendita Gas S.r.l. - Cremona

 $Tariffe\,di\,fornitura\,gas\,metano\,ai\,Clienti\,Finali\,in\,vigore\,dal\,1\,Aprile\,2004$ 

U.T.I.M. Vendita Gas S.r.l., società autorizzata alla vendita gas metano ai Clienti Finali nei sottoelencati ambiti, comunica le "Tariffe di fornitura gas metano ai Clienti Finali in vigore dal 1 Aprile 2004" determinate a seguito dell'intervenuta variazione relativa alla componente Tariffaria Qs (componente tariffaria dello stoccaggio delle condizioni economiche di fornitura di cui alla Delib. 138/03 del 4 dicembre 2003) così come deliberato dall'Autorità per Energia Elettrica ed il gas con delibera n. 44/04 del 27 marzo 2004. Si rende noto che le tariffe nel seguito riportate, sono riferite a scaglioni di consumo standard e quindi già adeguate ai parametri PCS ed M. La tariffa relativa a scaglioni non modulati, va adeguata al solo PCS (nella fattispecie il fattore M non si applica) e dovrà essere moltiplicata per il proprio coefficiente correttivo K.

TARIFFA DI FORNITURA AI CLIENTI FINALI DELL'AMBITO 1161 (Crescentino – Lamporo) Provincia di Vercelli - PER SCAGLIONI DI CONSUMO STANDARD - PCS(MJ/mc)= 39,04 – Coeff. M= 1,02

Fasce di consumo in mc mc/anno		Vettoriamento (A*)	α <sub>1</sub> (A*)	$\beta_i$ (A*)	<i>QTi</i> (B*)	<i>Qs</i> (B*)	CCI (C*)	QVD (D*)	Somma (E*)	TARIFFA FORNITURA (F*)
scaglioni		€/GJ	€/GJ	€/GJ	€/GJ	€/GJ	€/GJ	€/GJ	€/GJ	€/mc
1	2.511	1,865	0,027111	0	0,822303	0,243559	4,328264	0,497	7,783	0,309925
2.512	50.225	1,765	0,027111	0	0,822303	0,243559	4,328264	0,497	7,683	0,305943
50.226	200.900	1,625	0,027111	0	0,822303	0,243559	4,328264	0,497	7,543	0,300368
200.901	INFINITO	0,070	0,027111	0	0,822303	0,243559	4,328264	0,497	5,988	0,238447

TARIFFA DI FORNITURA AI CLIENTI FINALI DELL'AMBITO 1162 (Palazzolo Vercellese) Provincia di Vercelli - PER SCAGLIONI DI CONSUMO STANDARD - PCS(MJ/mc)= 39,03 - Coeff. M= 1,04

Fasce di consumo in mc mc/anno		Vettoriamento (A*)	α <sub>1</sub> (A*)	$\beta_l$ (A*)	<i>QTi</i> (B*)	<i>Qs</i> (B*)	CCI (C*)	QVD (D*)	Somma (E*)	TARIFFA FORNITURA (F*)
scaglioni		€/GJ	€/GJ	€/GJ	€/GJ	€/GJ	€/GJ	€/GJ	€/GJ	€/mc
1	2.464	1,651	0,027111	0	1,060733	0,243559	4,328264	0,524	7,835	0,318032
2.465	49.272	1,557	0,027111	0	1,060733	0,243559	4,328264	0,524	7,741	0,314216
49.273	197.087	1,500	0,027111	0	1,060733	0,243559	4,328264	0,524	7,684	0,311903
197.088	INFINITO	0,100	0,027111	0	1,060733	0,243559	4,328264	0,524	6,284	0,255075

TARIFFA DI FORNITURA AI CLIENTI FINALI DELL'AMBITO 1163 (Verolengo)

Provincia di Torino - PER SCAGLIONI DI CONSUMO STANDARD - PCS(MJ/mc)= 39,03 — Coeff. M= 1,03

Fasce di consumo in mc mc/anno		Vettoriamento (A*)	α <sub>1</sub> (A*)	$\beta_i$ (A*)	<i>QTi</i> (B*)	<i>Qs</i> (B*)	CCI (C*)	QVD (D*)	Somma (E*)	TARIFFA FORNITURA (F*)
scaglioni		€/GJ	€/GJ	€/GJ	€/GJ	€/GJ	€/GJ	€/GJ	€/GJ	€/mc
1	2.488	2,140	0,027111	0	0,680012	0,243559	4,328264	0,523	7,942	0,319276
2.489	49.750	2,060	0,027111	0	0,680012	0,243559	4,328264	0,523	7,862	0,316059
49.751	199.001	1,980	0,027111	0	0,680012	0,243559	4,328264	0,523	7,782	0,312843
199.002	INFINITO	0,100	0,027111	0	0,680012	0,243559	4,328264	0,523	5,902	0,237266

 $\mathsf{A}^*=\mathsf{componente}$  tariffaria della distribuzione  $\ /\ \mathsf{B}^*=\mathsf{componente}$  tariffaria del trasporto e stoccaggio

 $C^*=$  corrispettivo variabile commercializzazione all'ingrosso /  $D^*=$  corrispettivo variabile vendita al dettaglio

 $E^*=$  somma componenti (A + B + C+ D ) /  $F^*$  tariffa di fornitura =  $E^*$  x PCS x M Le nuove tariffe hanno decorrenza 01/04/2004 e verranno progressivamente applicate a tutti i Clienti effettuando i relativi conguagli.

La quota fissa viene applicata ai soli Clienti che consumano più di 200.000 mc/anno ed è pari a 0,01 euro/anno/mc/giorno.