

RELAZIONE TECNICA

PRESUPPOSTI PER L'AGGIORNAMENTO PER IL BIMESTRE LUGLIO-AGOSTO 2000 DELLE TARIFFE DEI GAS DISTRIBUITI A MEZZO DI RETI URBANE AI SENSI DELLA DELIBERAZIONE DELL'AUTORITÀ PER L'ENERGIA ELETTRICA E IL GAS 22 APRILE 1999, N. 52/99

1. Introduzione

1.1 Per il bimestre luglio-agosto 2000, gli indici dei prezzi di riferimento I_t , relativo al gas naturale di cui all'articolo 1, comma 1.2 della deliberazione dell'Autorità per l'energia elettrica e il gas (di seguito: l'Autorità) 22 aprile 1999, n. 52/99 pubblicata nella Gazzetta Ufficiale, Serie generale, n. 100 del 30 aprile 1999 (di seguito: deliberazione n. 52/99) e J_t , relativo ai gas di petrolio liquefatti e agli altri gas di cui all'articolo 2, comma 2.2 della medesima deliberazione n. 52/99, hanno registrato una variazione maggiore del 5% rispetto al valore definito nella deliberazione dell'Autorità 21 aprile 2000, n.82/00 pubblicata nella Gazzetta Ufficiale, Serie generale, n. 98 del 28 aprile 2000.

1.2 Il provvedimento proposto prevede:

- l'aggiornamento delle tariffe del gas naturale distribuito a mezzo di reti urbane, secondo i criteri stabiliti all'articolo 1 della deliberazione n. 52/99;
- l'aggiornamento delle tariffe dei gas di petrolio liquefatti e degli altri gas distribuiti a mezzo di reti urbane, secondo i criteri stabiliti all'articolo 2 della deliberazione n. 52/99.

2. Aggiornamento delle tariffe del gas naturale distribuito a mezzo di reti urbane

2.1 La verifica effettuata per il bimestre luglio-agosto 2000, con riferimento ai dati del semestre dicembre 1999-maggio 2000, porta ad un valore dell'indice I_t , all'1 luglio 2000 pari a 2,385 che rispetto al valore preso precedentemente a riferimento I_{t-1} , pari ad

2,209 all'1 maggio 2000, fa registrare una variazione in aumento del 8,0%, come evidenziato dalla seguente tabella:

GASOLIO _t	L/kg	451,52
GASOLIO ₀	L/kg	186,80
BTZ _t	L/kg	291,94
BTZ ₀	L/kg	126,30
GREGGIO _t	L/kg	404,03
GREGGIO ₀	L/kg	162,75
I_t (1 luglio 2000)		2,385
I_{t-1} (1 maggio 2000)		2,209
$\frac{I_t - I_{t-1}}{I_{t-1}}$	%	8,0%

2.2 L'indice I_t subisce una variazione superiore, in valore assoluto, al 5% comportando 19,6 L/mc di aumento delle tariffe per gas naturale con potere calorifico superiore (Pcs) pari a 9.200 kcal/mc standard.

L'aumento è da attribuire sia all'incremento delle quotazioni medie espresse in dollari Usa (da 218,12 a 226,01 US\$/MT, pari a 3,6% per il Gasolio, da 141,16 a 146,06 US\$/MT, pari a 3,5% per il BTZ, da 193,48 a 202,08 US\$/MT, pari a 4,4% per il paniere di greggi), che all'effetto dell'apprezzamento, nel semestre di riferimento, del dollaro Usa rispetto all'euro, pari a 4.1% (il rapporto US\$/euro è passato da un valore di 1,01282 ad un valore di 0,97090).

2.3 Questo aumento corrisponde a circa il 3,2% della tariffa media al netto delle imposte. Per un'utenza domestica media con un consumo pari a 1.400 metri cubi annui, l'aumento comporta una maggiore spesa, su base annua, pari a circa 33.000 lire al lordo delle imposte.

3. Aggiornamento delle tariffe dei gas di petrolio liquefatti e degli altri gas distribuiti a mezzo di reti urbane

3.1 La verifica effettuata per il bimestre luglio-agosto 2000 relativamente ai dati del bimestre di riferimento maggio-giugno 2000 porta ad un valore dell'indice J_t , all'1 luglio 2000 pari a 2,299, che rispetto al valore preso precedentemente a riferimento J_{t-1} , pari a 2,525 all'1 maggio 2000, fa registrare una variazione in diminuzione del -9,0%, come evidenziato dalla seguente tabella:

$PROPANO_t$	L/kg	522,04
$PROPANO_0$	L/kg	227,03
J_t (1 luglio 2000)	-	2,299
J_{t-1} (1 maggio 2000)	-	2,525
$\frac{J_t - J_{t-1}}{J_{t-1}}$	%	-9,0%

3.2 L'indice J_t subisce una variazione superiore, in valore assoluto, al 5% comportando -105,9 L/mc di diminuzione delle tariffe per gas di petrolio liquefatti con potere calorifico superiore (Pcs) pari a 23.900 kcal/mc standard.

La diminuzione è da attribuire al calo delle quotazioni medie espresse in dollari Usa (da 286,67 a 248,83 US\$/MT, pari a -13,2%), attenuata dall'effetto dell'apprezzamento del dollaro Usa rispetto all'euro, pari a 4,7% (il rapporto US\$/euro è passato da un valore di 0,96817 ad un valore di 0,92293).

3.3 Questa diminuzione corrisponde a circa il 3,0 % della tariffa media, al netto dell'IVA. Per un'utenza domestica media con un consumo pari a 286 metri cubi annui di gas con potere calorifico superiore (Pcs) pari a 23.900 kcal/mc standard, la

diminuzione comporta una minore spesa, su base annua, pari a circa 36.500 lire al lordo delle imposte.

Milano, 22 giugno 2000

Il direttore della Divisione tariffe gas
e direttore ad interim della Divisione assetti gas
Claudio di Macco