

Tariffe gas distribuzione 01-04-2020 ENTAR

AMBITO NORD ORIENTALE

COMPONENTI DISTRIBUZIONE E MISURA																			
€/Smc	Scaglione (Smc)			Quota fissa distribuzione T1						Quota variabile distribuzione T3	Componenti aggiuntive								
				Quota fissa distribuzione T1			Quota fissa misura T1				Quota fissa commercializzazione T1	T3 (dis)	UG1	UG2c		UG2k		UG3	GS
	n.	min da Smc	max a Smc	T1 (dis) G4-G6	T1 (dis) G10-G40	T1 (dis) >G40	T1 (mis) G4-G6	T1 (mis) G10-G40	T1 (mis) >G40	T1 (cot)				€ / Smc	€ / Smc	Fissa Euro/pdr/anno	Variabile € / Smc		
	1	-	120	31,95	246,23	613,79	21,96	164,94	410,21	1,84	0,000000	0,001695	-27,01	n.a.	0,002564	0,001336	0,017236	0,001186	
2	121	480	0,060022								0,000000								0,002700
3	481	1.560	0,054936								0,044600								0,002700
4	1.561	5.000	0,055167								0,025700								0,002700
5	5.001	80.000	0,041221								0,020500								0,002700
6	80.001	200.000	0,020880								0,014200								0,002700
7	200.001	1.000.000	0,010248								0,005000								0,002700
8	1.000.001	infinito	0,000856								0,000000								n.a.
										0,002851									

COMPONENTI DISTRIBUZIONE E MISURA																					
€cent/Smc	Scaglione (Smc)			Quota fissa distribuzione T1			Quota fissa distribuzione T1			Quota fissa commercializzazione T1	Quota variabile distribuzione T3	Componenti aggiuntive									
				T1 (dis) G4-G6	T1 (dis) G10-G40	T1 (dis) >G40	T1 (mis) G4-G6	T1 (mis) G10-G40	T1 (mis) >G40			T1 (cot)	UG1	UG2c Fissa	UG2c Variabile	UG2k Fissa	UG2k Variabile	UG3	GS	RE	RS
	n.	min da Smc	max a Smc	Euro/pdr/anno	Euro/pdr/anno	Euro/pdr/anno	Euro/pdr/anno	Euro/pdr/anno	Euro/pdr/anno	Euro/pdr/anno	€cent/Smc	€cent/Smc	Euro/pdr/anno	€cent/Smc	Euro/pdr/anno	€cent/Smc	€cent/Smc	€cent/Smc	€cent/Smc	€cent/Smc	€cent/Smc
	1	-	120	31,95	246,23	613,79	21,96	164,94	410,21	1,84	0,0000	0,1695	-27,01	n.a.	0,2564	0,1336	1,7236	0,1186			
2	121	480	6,0022								0,0000								0,2700		
3	481	1.560	5,4936								4,4600								0,2700		
4	1.561	5.000	5,5167								2,5700								0,2700		
5	5.001	80.000	4,1221								2,0500								0,2700		
6	80.001	200.000	2,0880								1,4200								0,2700		
7	200.001	1.000.000	1,0248								0,5000								0,2700		
8	1.000.001	infinito	0,2851								0,0000								n.a.	0,0624	0,9352