

## Tariffe gas distribuzione 01-10-2016 ENTAR

AMBITO NORD ORIENTALE

COMPONENTI DISTRIBUZIONE E MISURA																					
€/Smc	Scaglione (Smc)			Quota fissa distribuzione T <sub>1</sub>						Quota variabile distribuzione T <sub>3</sub>	Componenti aggiuntive										
				Quota fissa distribuzione T <sub>1</sub>			Quota fissa misura T <sub>1</sub>				Quota fissa commercializzazione T <sub>1</sub> T <sub>1</sub> (cot)	T <sub>3</sub> (dis)	UG <sub>1</sub>	UG <sub>2</sub>		UG <sub>3</sub>	GS	RE	RS		
	n.	min da Smc	max a Smc	T <sub>1</sub> (dis) G4-G6	T <sub>1</sub> (dis) G10-G40	T <sub>1</sub> (dis) >G40	T <sub>1</sub> (mis) G4-G6	T <sub>1</sub> (mis) G10-G40	T <sub>1</sub> (mis) >G40	T <sub>3</sub> (dis)				€/Smc	€/Smc					Fissa	Variable
1	-	120								0,000000											
2	121	480								0,062360											
3	481	1.560								0,057077	0,000000										
4	1.561	5.000	31,62	203,88	695,96	15,00	96,73	330,19	1,20	0,057317	-27,01	0,005699	0,001336	0,011292	0,001526						
5	5.001	80.000								0,012000											
6	80.001	200.000								0,004200											
7	200.001	1.000.000								0,000000											
8	1.000.001	infinito								0,002962									0,000624	0,006349	0,000771

COMPONENTI DISTRIBUZIONE E MISURA																					
€cent/Smc	Scaglione (Smc)			Quota fissa distribuzione T <sub>1</sub>			Quota fissa distribuzione T <sub>1</sub>			Quota variabile distribuzione T <sub>3</sub>	Componenti aggiuntive										
				QF distribuzione	QF misura	QF commercializzazione	QF distribuzione	QF misura	QF commercializzazione		QF commercializzazione	T <sub>3</sub> (dis)	UG <sub>1</sub>	UG <sub>2</sub>		UG <sub>3</sub>	GS	RE	RS		
	n.	min da Smc	max a Smc	T <sub>1</sub> (dis)	T <sub>1</sub> (mis)	T <sub>1</sub> (cot)	T <sub>1</sub> (dis)	T <sub>1</sub> (mis)	T <sub>1</sub> (cot)	T <sub>1</sub> (cot)	€/cent/Smc			€/cent/Smc	Fissa					Variable	€/cent/Smc
1	-	120								0,0000											
2	121	480								6,2360											
3	481	1.560								5,7077	0,0000										
4	1.561	5.000	31,62	203,88	695,96	15,00	96,73	330,19	1,20	5,7317	-27,01	0,5699	0,1336	1,1292	0,1526						
5	5.001	80.000								2,1700											
6	80.001	200.000								1,2000											
7	200.001	1.000.000								0,4200											
8	1.000.001	infinito								1,0647									0,00624	0,6349	0,0771