

SERVIZI DI VENDITA DAL 01.07.2012 AL 30.09.2012

AMBITO NORD ORIENTALE (LOMBARDIA-TRENTINO-ALTO ADIGE-VENETO-FRIULI VENEZIA GIULIA-EMILIA ROMAGNA)

Scaglioni di consumo	QVD	
Smc	€/Smc	€/anno
0-120	0,004800	55,40
121-480		
481-1.560		
1.561-5.000		
5.001-80.000		
80.001-200.000		
200.001-1.000.000	0,000000	
Oltre 1.000.000		

CCI	QOA					
	CVi	CVFG	CVos	φ	Sd	CVLic
€/GJ	€/Smc	€/Smc	€/Smc	€/Smc	€/Smc	€/Smc
10,660555	0,000402	0,000000	0,000717	0,000000	0,000000	0,000000

Località di fornitura		PCS	CCI	CVi	CVFG	CVos	QOA φ	Sd	CVLic	QVD	Totale	oltre	QVD
Comune – Provincia		MJ/Smc	€/Smc	€/Smc	€/Smc	€/Smc	€/Smc	€/Smc	€/Smc	€/Smc	€/Smc		€/anno
Valori componenti CCI, QOA convertiti da €/GJ a €/Smc in base al PCS della località di fornitura (€/Smc = €/GJ / 1.000*PCS MJ/Smc)													
Cesano B.	MI	38,9365	0,415085	0,000402	0,000000	0,000717	0,000000	0,000000	0,000000	0,004800	0,421004	+	55,40
Bollate	MI	38,9080	0,414781	0,000402	0,000000	0,000717	0,000000	0,000000	0,000000	0,004800	0,420700	+	55,40
Settimo M.	MI	38,9230	0,414941	0,000402	0,000000	0,000717	0,000000	0,000000	0,000000	0,004800	0,420860	+	55,40
Buccinasco	MI	38,9420	0,415143	0,000402	0,000000	0,000717	0,000000	0,000000	0,000000	0,004800	0,421062	+	55,40
Cassina de' Pecchi	MI	38,9400	0,415122	0,000402	0,000000	0,000717	0,000000	0,000000	0,000000	0,004800	0,421041	+	55,40
Cinisello Balsamo	MI	38,9080	0,414781	0,000402	0,000000	0,000717	0,000000	0,000000	0,000000	0,004800	0,420700	+	55,40
Cormano	MI	38,9110	0,414813	0,000402	0,000000	0,000717	0,000000	0,000000	0,000000	0,004800	0,420732	+	55,40
Corsico	MI	38,9080	0,414781	0,000402	0,000000	0,000717	0,000000	0,000000	0,000000	0,004800	0,420700	+	55,40
Gorgonzola	MI	38,9466	0,415192	0,000402	0,000000	0,000717	0,000000	0,000000	0,000000	0,004800	0,421111	+	55,40



Achille Parabiaghi S.p.A.

Combustibili - Impianti Riscaldamento e Condizionamento - Servizi tecnologici

Merate	LC	38,6960	0,412521	0,000402	0,000000	0,000717	0,000000	0,000000	0,000000	0,004800	0,418440	+	55,40
Milano	MI	38,9080	0,414781	0,000402	0,000000	0,000717	0,000000	0,000000	0,000000	0,004800	0,420700	+	55,40
Monza	MI	38,8311	0,413961	0,000402	0,000000	0,000717	0,000000	0,000000	0,000000	0,004800	0,419880	+	55,40
Marcallo/Casone	MI	38,9300	0,415015	0,000402	0,000000	0,000717	0,000000	0,000000	0,000000	0,004800	0,420934	+	55,40
Novate Milanese	MI	38,9080	0,414781	0,000402	0,000000	0,000717	0,000000	0,000000	0,000000	0,004800	0,420700	+	55,40
Paderno Dugnano	MI	38,8378	0,414033	0,000402	0,000000	0,000717	0,000000	0,000000	0,000000	0,004800	0,419952	+	55,40
Rho/Pero	MI	38,9280	0,414994	0,000402	0,000000	0,000717	0,000000	0,000000	0,000000	0,004800	0,420913	+	55,40
Pioltello	MI	38,9269	0,414982	0,000402	0,000000	0,000717	0,000000	0,000000	0,000000	0,004800	0,420901	+	55,40
Trezzano SN	MI	38,9442	0,415167	0,000402	0,000000	0,000717	0,000000	0,000000	0,000000	0,004800	0,421086	+	55,40
Settimo Milanese	MI	38,9230	0,414941	0,000402	0,000000	0,000717	0,000000	0,000000	0,000000	0,004800	0,420860	+	0,00
Capriate San Gervasio	BG	38,6800	0,412350	0,000402	0,000000	0,000717	0,000000	0,000000	0,000000	0,004800	0,418269	+	55,40
Brescia	MI	38,3100	0,408406	0,000402	0,000000	0,000717	0,000000	0,000000	0,000000	0,004800	0,414325	+	55,40
Brugherio	MI	38,9400	0,415122	0,000402	0,000000	0,000717	0,000000	0,000000	0,000000	0,004800	0,421041	+	55,40
Limbate	MI	38,8410	0,414067	0,000402	0,000000	0,000717	0,000000	0,000000	0,000000	0,004800	0,419986	+	55,40
Seregno	MI	38,9350	0,415069	0,000402	0,000000	0,000717	0,000000	0,000000	0,000000	0,004800	0,420988	+	55,40
Varedo	MI	38,9530	0,415261	0,000402	0,000000	0,000717	0,000000	0,000000	0,000000	0,004800	0,421180	+	55,40
Piacenza	MI	38,9700	0,415442	0,000402	0,000000	0,000717	0,000000	0,000000	0,000000	0,004800	0,421361	+	55,40

Le sovraesposte condizioni economiche riguardano il costo dei **servizi di vendita**; il prezzo praticato al consumatore finale comprenderà inoltre il costo dei **servizi di rete**, differenziati per ambito geografico, oltre alle **Imposte (Imposta erariale, Addizionale enti locali)** e all'**IVA**.