

## CAMERA DI COMMERCIO INDUSTRIA ARTIGIANATO E AGRICOLTURA - BARI

Ufficio Prezzi: tel nn. 080/2174356

email: fabio.iorio@ba.camcom.it

fax nn. 2174228

## RILEVAZIONE QUINDICINALE DEI PREZZI MEDI PROVINCIALI DEI PRODOTTI PETROLIFERI

(valori orientativi e di riferimento per i contratti di fornitura - circ. n.3344/c del 29.7.94 del Ministero dell'Industria, Commercio ed Artigianato)

Prezzi di mercato, accisa compresa, per pagamento in contanti in Euro alla consegna

RILEVAZIONE DEL 15 marzo 2014

	-								(ogni 15 e 30 c	lel mese)
PUBBLICATO	BENZINA		GASOLIO				OLIO COMBUSTIBILE Fluido BTZ 3°- 5° E		G.P.L.	
	Senza Piombo	Agricola	Autotrazione	Riscaldam.	Agricolo	Motopesca	Uso Industriale	Uso Riscald. 0,3% zolfo	Autotrazione	Miscela uso domestico
ACCISA		0,35809200	0,61980000	0,40321391	0,13635600	esente ex art.8 bis	0,16683934	0,18983664	0,26777000	0,18994458/kg
IVA %	22	10	22	22	10	DPR 633/72	10	22	22	10
UNITA' DI MISURA	litro	litro	litro	litro	litro	litro	Kg	Kg	litro	bombola
Al consumo, consegna a destino, IVA	echies.								•	
fino a 5.000 litri	///////	///////	1,335	1,186	0,820		///////	///////		
da 5.001 a 10.000 litri	///////		1,329	1,177	0,815		///////	11111111		
oltre 10.000 litri	///////		1,325	1,172			///////	///////		
franco bordo:							ļ			
f.co distributore (alla pompa), IVA incl	lusa:					///////				
"con servizio"	1,754	1,370	1,648		0,975				0,780	
"senza servizio (fai da te)"	1,694		1,589			•				
franco negozio rivenditore, IVA inclus	a (compenso p	er consegna a c	lomicilio a parte):							
in bombole di acciaio da Kg.10			,							27,967
in bombole di acciaio da Kg.15										42,07

## franco domicilio consumatore, IVA esclusa:

per consegna di 1.000 litri in cisternetta di proprietà del venditore data in uso gratuito, IVA esclusa

G.P.L. allo stato gassoso venduto a mezzo di contatore (distribuito a mezzo di cisternette e bomboloni) - **prezzo al Normal m**<sup>3</sup> (1 atmosfera di pressione e 15° di temperatura)

	METANO
Propano sfuso	Autotrazione
0,18994458/kg	0,00331 m <sup>3</sup>
22	22
litro	Kg

0,996

1,469

6,235