

## 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 Furo alla consegna

RILEVAZIONE DEL 30 gennaio 2016

· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·									(ogni 15 e 30		•	
PUBBLICATO	BENZINA		GASOLIO				OLIO COMBUSTIBILE Fluido BTZ 3°- 5° E		G.P.L.			METANO
	Senza Piombo	Agricola	Autotrazione	Riscaldam.	Agricolo	Motopesca	Uso Industriale	Uso Riscald. 0,3% zolfo	Autotrazione	Miscela uso domestico	Propano sfuso	Autotrazione
ACCISA	0,72840000	0,35691600	0,61740000	0,40321391	0,13582800		0,16683934	0,18983664	0,15662477	0,18994458/kg	0,18994458/kg	0,00331 m <sup>3</sup>
IVA %	22	10	22	22	10	esente ex art.8 bis DPR 633/72	10	22	22	10	22	22
UNITA' DI MISURA	litro	litro	litro	litro	litro	litro	Kg	Kg	litro	bombola	litro	Kg
Al consumo, consegna a destino,	IVA esclusa:					. n. v3) nrei	Programme	DE NESTA DE				
fino a 5.000 litri	///////	///////	0,976	0,842	0,506		///////	///////				
da 5.001 a 10.000 litri	///////		0,955	0,833	0,504		///////	///////				
oltre 10.000 litri	///////		0,953	0,823			///////	///////				
franco bordo:				E			,		•			
f.co distributore (alla pompa), IVA	inclusa:				154	11111111						

"con servizio"

////////

0,572

///////

franco negozio rivenditore, IVA inclusa (compenso per consegna a domicilio a parte):

1,444

1,355

///////

1,231

1,143

in bombole di acciaio da Kg.10 in bombole di acciaio da Kg.15

"senza servizio (fai da te)"

28,435 42,750

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 m3 (1 atmosfera di pressione e 15° di temperatura)

1,333

5,879