

CAMERA DI COMMERCIO INDUSTRIA ARTIGIANATO E AGRICOLTURA DI COMO-LECCO

Uff. Studi e Statistica

MEDIA DEI PREZZI AL CONSUMO DEI PRODOTTI PETROLIFERI RILEVATI SU SEGNALAZIONE DI OPERATORI ECONOMICI IL GIORNO 31.10.2020

GASOLIO PER RISCALDAMENTO

€ per litro, pagamento alla consegna,
IVA esclusa, consegna non frazionata

fino a 2000 lit.....	€ 1,201
da 2001 a 5000 lit.	€ 1,122
da 5001 a 10000 lit.	€ 0,994
da 10001 a 20000 lit.	€ 0,879
oltre 20000 lit.	€
autotreno lit.	€

GASOLIO PER L'AGRICOLTURA

€ per litro, pagamento alla consegna,
IVA esclusa

-franco magazzino rivenditore.....	
- franco domicilio consumatore al netto del trasporto.....	€ 0,750

OLIO COMBUSTIBILE 3/5 E a 50°C.

€ per kg, pagamento alla consegna, IVA esclusa

USO CIVILE (contenuto zolfo 0,3%)

fino a 2000 Kg.	n.d.
da 2001 a 5000 Kg.	n.d.
da 5001 a 10000 Kg.	n.d.
da 10001 a 20000 Kg.	€
oltre 20000 Kg.	€
autotreno	€

USO INDUSTRIALE (contenuto zolfo 1%)¹

fino a 2000 Kg.	€ 1,563
da 2001 a 5000 Kg.	€ 1,096
da 5001 a 10000 Kg.	€ 1,095
da 10001 a 20000 Kg.	€
oltre 20000 Kg.	€
autotreno	€

G.P.L.

prezzi bombole, IVA inclusa

- franco magazzino rivenditore	
da Kg. 10.....	€ 31,402
da Kg. 15.....	€ 46,628

- franco domicilio consumatore	
da Kg. 10.....	€
da Kg. 15.....	€

G.P.L.

€ per litro, prezzo sfuso, IVA esclusa

- per consegna litri 1.000 in cisterna di proprietà del venditore in uso gratuito.....	€ 1,396
----------------------------------------------------------------------------------------------	---------

- per consegna litri 1.000 in cisterna di proprietà dell'utente.....	€
-------------------------------------------------------------------------	---------

- prezzo al Normal metro cubo (1 atmosfera di
pressione e 15° di temperatura) di GPL allo stato
gassoso venduto a mezzo di contatore².....€ 5,816

¹ Il prezzo dell'olio combustibile uso industriale non è il risultato di una media dei prezzi di più imprese, ma la rilevazione di una sola.

² Il prezzo al Normal metro cubo di GPL allo stato gassoso venduto a mezzo di contatore è stato ottenuto moltiplicando il prezzo del GPL al litro per un coefficiente pari a 4,166.