

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 15.05.2023

GASOLIO PER RISCALDAMENTO

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

fino a 2000 lit.....	€ 1,556
da 2001 a 5000 lit.	€ 1,493
da 5001 a 10000 lit.	€ 1,388
da 10001 a 20000 lit.	€ 1,377
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.....	€ 1,186

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.	€ 1.981
da 2001 a 5000 Kg.	€ 1,455
da 5001 a 10000 Kg.	€ 1,454
da 10001 a 20000 Kg.	€
oltre 20000 Kg.	€
autotreno	€

G.P.L.

prezzi bombole, IVA inclusa

- franco magazzino rivenditore	
da Kg. 10.....	€ 36,749
da Kg. 15.....	€ 54,723

- 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.....	€ 1,725
----------------------------------------------------------------------------------------------	---------

- 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.....€ 7,186

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.