

**PROVINCIA DI BELLUNO Prezzi Petroliferi - Rilevazione quindicinale**

**PREZZI MEDI INDICATIVI** Ai sensi delle Circolari dell'ex Ministero dell'Industria, del Commercio e dell'Artigianato n. 3344/C del 28/07/1994 e n.3373/C del 20/06/1995 e della nota del Ministero dello Sviluppo Economico prot. n. 0007047 del 04/03/2008

	30/12/2020		15/1/2021	
<b>GASOLIO (prezzo franco consumatore - I.V.A. esclusa)</b> <small>€uro/1.000 lt</small>	<b>RISCALDAMENTO</b> tenore di zolfo uguale o inferiore allo 0,1% in peso	<b>AUTOTRAZIONE EXTRARETE</b> tenore di zolfo max 0,001%	<b>RISCALDAMENTO</b> tenore di zolfo uguale o inferiore allo 0,1% in peso	<b>AUTOTRAZIONE EXTRARETE</b> tenore di zolfo max 0,001%
-fino a lt 2.000	919,43	1.116,03	953,22	1.131,63
-da lt 2.001 a lt 5.000	899,77	1.100,05	933,55	1.115,62
-da lt 5.001 a lt 10.000	891,13	1.091,62	924,91	1.107,17
-da lt 10.001 a lt 20.000	882,60	1.084,18	916,41	1.094,17
-superiori a lt 20.000	875,92	1.075,57	909,73	1.085,61
<b>GASOLIO AGRICOLO (prezzo franco consumatore, I.V.A esclusa)</b> <small>€uro/1.000 lt</small>	<b>tenore di zolfo max 0,005%</b>		<b>tenore di zolfo max 0,005%</b>	
-fino a lt 2.000	651,30		669,90	
-da lt 2.001 a lt 5.000	632,06		650,66	
-da lt 5.001 a lt 10.000	614,96		633,56	
-da lt 10.001 a lt 20.000	597,70		616,30	
-superiori a lt 20.000	586,06		604,66	
<b>MAGGIORAZIONI</b> <small>€uro/1.000 lt</small>	<b>(I.V.A. esclusa)</b>		<b>(I.V.A. esclusa)</b>	
1. gasolio invernale con punto di congelamento da -10° a -15°	16,71		13,14	
2. gasolio invernale con punto di congelamento superiore a -15° (artico)	23,14		21,00	
3. per pagamento differito a 30 giorni	10,75		10,75	
<b>GPL sfuso ad uso domestico</b> <small>€uro/1.000 lt</small>	<b>gas propano - franco consumatore - I.V.A. inclusa</b>		<b>gas propano - franco consumatore - I.V.A. inclusa</b>	
-per consegne fino a 1.000 lt in cisterne di proprietà del venditore date in uso gratuito	1.729,27		1.741,86	
-per consegne fino a 1.000 lt in cisterne di proprietà dell'utente	1.669,77		1.684,01	
* 1 metro cubo di GPL corrisponde a circa 4,166 litri (la quantità in litri varia a seconda della percentuale di gas presente nella miscela)				
<b>GPL sfuso a uso domestico allo stato gassoso venduto a mezzo contatore</b> <small>€uro/metro cubo</small>	<b>(franco consumatore - I.V.A. inclusa)</b>		<b>(franco consumatore - I.V.A. inclusa)</b>	
- prezzo al Normal metro cubo (1 atmosfera di pressione e 15° di temperatura)	7,10		7,14	
<b>GPL in bombole (I.V.A. inclusa)</b> <small>€uro</small>	<b>Bombola da 10 kg</b>	<b>Bombola da 15 kg</b>	<b>Bombola da 10 kg</b>	<b>Bombola da 15 kg</b>
- franco magazzino rivenditore	25,37	36,98	25,54	37,23
- franco domicilio consumatore	29,23	40,87	29,40	41,05

NOTE: COME DA CIRCOLARE MINISTERIALE LA RILEVAZIONE QUINDICINALE DEI PREZZI DEGLI OLII COMBUSTIBILI NON VIENE PIU' EFFETTUATA

I prezzi sopraindicati, per ogni prodotto e tipologia di vendita, rappresentano la media aritmetica semplice dei prezzi prevalenti di mercato libero comunicati dagli operatori del campione. Come precisato dalla Circol. n. 3344 del 28/07/1994 i prezzi sono da considerarsi "valori orientativi e di riferimento" ed hanno carattere ESCLUSIVAMENTE INFORMATIVO.

La CCIAA di Treviso - Belluno esclude ogni responsabilità riguardo errori e/o omissioni nei prezzi comunicati dagli informatori.

Per le province, come Belluno, nelle quali oltre il 70% dei comuni ricade nella "Zona Climatica F" è previsto il beneficio fiscale sui prezzi dei combustibili da riscaldamento di cui all'art. 8, comma 10, lettera c), punto 2 della legge 23 dicembre 1998, n. 448 e successive modifiche e integrazioni (in particolare comma 12 dell'art. 2 della legge 22 dicembre 2008, n. 203). Per il gasolio da riscaldamento tale agevolazione è di € 0,12256 per litro e per il gas di petrolio liquefatto (GPL) di € 0,15101 per chilo. Al fine di ottenere lo sconto fiscale il consumatore deve predisporre una dichiarazione sostitutiva dell'atto di notorietà da presentare al fornitore che attesti che la zona in cui è ubicato l'impianto termico per cui si richiede il combustibile da riscaldamento rientra nella "Zona Climatica F". Fatti salvi gli aggiornamenti normativi.