

**IRE**HANDELS-, INDUSTRIE-,  
HANDWERKS- UND LAND-  
WIRTSCHAFTSKAMMER BOZENCAMERA DI COMMERCIO,  
INDUSTRIA, ARTIGIANATO  
E AGRICOLTURA DI BOLZANOIstituto di  
ricerca economica

## PREZZI DEI PRODOTTI ENERGETICI

N. 19/2022

Rilevazione del: 09.05.22

Prezzi medi dei prodotti energetici in provincia di Bolzano, calcolati in base alle segnalazioni pervenute alla CCIAA dagli operatori del settore. Salvo diversa indicazione i prezzi si intendono franco destino del consumatore con pagamento alla consegna.

Gasolio da riscaldamento (0,1% zolfo)		prezzo alla produzione €/litro	prezzo con accisa €/litro	aliquota IVA %	prezzo al consumo €/litro *
consegne	fino a 2.000 litri	1,321	1,724	22	2,104
	oltre 2.000 litri fino a 5.000 litri	1,306	1,709	22	2,085
	oltre 5.000 litri fino a 10.000 litri	1,287	1,690	22	2,062
	oltre 10.000 litri fino a 20.000 litri	1,268	1,671	22	2,039
	oltre 20.000 litri	1,244	1,648	22	2,010
Accisa		0,40321391 €/l			
Interesse annuo per pagamenti dilazionati		6,65 %			
Consegne sopra i 1.000 m s.l.m.		0,008 €/l - IVA esclusa			
Maggiorazione tipo "Artico"		0,015 €/l - IVA esclusa			
Maggiorazione tipo "BTZ" (0,001% zolfo)		0,142 €/l - IVA esclusa			

\*Prezzo al lordo dell'agevolazione di 0,12256 €/l prevista dalle disposizioni della legge 23.12.2014, n.190 art 1. comma 242).

Gasolio autotrazione extra rete		prezzo alla produzione €/litro	prezzo con accisa €/litro	aliquota IVA %	prezzo al consumo €/litro
consegne	fino a 2.000 litri	1,302	1,670	22	2,037
	oltre 2.000 litri fino a 5.000 litri	1,284	1,651	22	2,015
	oltre 5.000 litri fino a 10.000 litri	1,270	1,637	22	1,997
	oltre 10.000 litri fino a 20.000 litri	1,254	1,621	22	1,978
	oltre 20.000 litri	1,231	1,599	22	1,950
Accisa		0,36740 €/l			
Interesse annuo per pagamenti dilazionati		6,65 %			
Consegne sopra i 1.000 m s.l.m.		0,009 €/l - IVA esclusa			
Maggiorazione tipo "Artico"		0,015 €/l - IVA esclusa			

Gasolio uso agricolo		prezzo alla produzione €/litro	prezzo con accisa €/litro	aliquota IVA %	prezzo al consumo €/litro
franco magazzino rivenditore		1,354	1,435	10	1,579
consegne	fino a 2.000 litri	1,344	1,425	10	1,567
	oltre 2.000 litri fino a 5.000 litri	1,313	1,394	10	1,533
	oltre 5.000 litri fino a 10.000 litri	1,305	1,386	10	1,525
	oltre 10.000 litri fino a 20.000 litri	1,294	1,375	10	1,513
	oltre 20.000 litri	1,283	1,363	10	1,500
Accisa		0,080830 €/l			
Interesse annuo per pagamenti dilazionati		7,05 %			
Consegne sopra i 1.000 m s.l.m.		0,008 €/l - IVA esclusa			

G.P.L. in bombole	franco magazzino rivenditore € - IVA esclusa	franco domicilio consumatore € - IVA esclusa	aliquota IVA %
bombole da 10 kg	33,480	37,895	10
bombole da 15 kg	50,259	54,914	10

G.P.L. sfuso*	cisternetta di proprietà del venditore data in uso gratuito €/l - IVA esclusa	cisternetta di proprietà dell'utente €/l - IVA esclusa	aliquota IVA %
fino a 1.000 litri	2,035	2,154	22
oltre 1.000 litri	2,035	2,154	22

\*Prezzo al lordo dell'agevolazione di 0,15101 €/kg prevista dalle disposizioni della legge 23.12.2014, n.190 art 1. comma 242).

G.P.L. gassoso*	a mezzo contatore €/m <sup>3</sup> - IVA esclusa	aliquota IVA %
Normal metro cubo (pressione 1 atmosfera, 15°C)	7,657	22

\*Prezzo al lordo dell'agevolazione di 0,15101 €/kg prevista dalle disposizioni della legge 23.12.2014, n.190 art 1. comma 242).

Pellets (segatura legno vergine)	Pellets sfusi con certificazione EN Plus A1 (Norma ISO 17225-2) €/kg - IVA esclusa
fino a 4.999 kg	0,374
da 5.000 a 9.999 kg	0,365
oltre i 10.000 kg	0,354

I prezzi del gasolio da riscaldamento (0,1% zolfo) e del G.P.L. da riscaldamento si intendono al lordo delle disposizioni previste dalla legge 23 dicembre 2014, n. 190, art. 1, comma 242 e successive modifiche e integrazioni riguardanti i benefici fiscali sui prezzi dei combustibili da riscaldamento per le province come Bolzano, nelle quali oltre il 70% dei comuni ricade nella zona climatica "F". 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 il quale si richiede il combustibile da riscaldamento, rientra nella zona climatica "F".