



HANDELS-, INDUSTRIE-,  
HANDWERKS- UND LAND-  
WIRTSCHAFTSKAMMER BOZEN

CAMERA DI COMMERCIO,  
INDUSTRIA, ARTIGIANATO  
E AGRICOLTURA DI BOLZANO

**IRE**

Istituto di  
ricerca economica

## PREZZI DEI PRODOTTI ENERGETICI

N. 48/2022

Rilevazione del: 28.11.22

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	1,121	1,524	22	1,859
	oltre 2.000 litri fino a 5.000 litri	1,106	1,509	22	1,841
	oltre 5.000 litri fino a 10.000 litri	1,088	1,491	22	1,819
	oltre 10.000 litri fino a 20.000 litri	1,071	1,474	22	1,799
	oltre 20.000 litri	1,048	1,451	22	1,771
Accisa		0,40321391 €/l			
Interesse annuo per pagamenti dilazionati		6,80 %			
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	1,115	1,483	22	1,809
	oltre 2.000 litri fino a 5.000 litri	1,097	1,465	22	1,787
	oltre 5.000 litri fino a 10.000 litri	1,085	1,452	22	1,772
	oltre 10.000 litri fino a 20.000 litri	1,071	1,439	22	1,755
	oltre 20.000 litri	1,051	1,418	22	1,730
Accisa		0,36740 €/l			
Interesse annuo per pagamenti dilazionati		6,80 %			
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		1,197	1,278	10	1,406
consegne	fino a 2.000 litri	1,176	1,257	10	1,383
	oltre 2.000 litri fino a 5.000 litri	1,134	1,215	10	1,337
	oltre 5.000 litri fino a 10.000 litri	1,126	1,207	10	1,328
	oltre 10.000 litri fino a 20.000 litri	1,116	1,197	10	1,317
	oltre 20.000 litri	1,101	1,181	10	1,300
Accisa		0,080830 €/l			
Interesse annuo per pagamenti dilazionati		7,20 %			
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	32,836	37,251	10
bombole da 15 kg	49,293	52,281	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	1,988	2,107	22
oltre 1.000 litri	1,988	2,107	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)	7,476	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	0,677
da 5.000 a 9.999 kg	0,665
oltre i 10.000 kg	0,655

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".