



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. 16/2022

Rilevazione del: 19.04.22

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	1,282	1,686	22	2,056
	oltre 2.000 litri fino a 5.000 litri	1,269	1,672	22	2,040
	oltre 5.000 litri fino a 10.000 litri	1,251	1,654	22	2,018
	oltre 10.000 litri fino a 20.000 litri	1,232	1,635	22	1,995
	oltre 20.000 litri	1,211	1,615	22	1,970
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	1,269	1,636	22	1,996
	oltre 2.000 litri fino a 5.000 litri	1,250	1,618	22	1,974
	oltre 5.000 litri fino a 10.000 litri	1,236	1,603	22	1,956
	oltre 10.000 litri fino a 20.000 litri	1,220	1,588	22	1,937
	oltre 20.000 litri	1,170	1,537	22	1,875
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		1,275	1,356	10	1,492
consegne	fino a 2.000 litri	1,269	1,350	10	1,485
	oltre 2.000 litri fino a 5.000 litri	1,254	1,335	10	1,469
	oltre 5.000 litri fino a 10.000 litri	1,242	1,323	10	1,455
	oltre 10.000 litri fino a 20.000 litri	1,229	1,310	10	1,441
	oltre 20.000 litri	1,214	1,294	10	1,424
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	33,329	37,744	10
bombole da 15 kg	49,956	54,611	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	0,350
da 5.000 a 9.999 kg	0,337
oltre i 10.000 kg	0,331

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".