



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. 44/2022

Rilevazione del: 31.10.22

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	1,280	1,683	22	2,054
	oltre 2.000 litri fino a 5.000 litri	1,265	1,669	22	2,036
	oltre 5.000 litri fino a 10.000 litri	1,247	1,650	22	2,013
	oltre 10.000 litri fino a 20.000 litri	1,231	1,634	22	1,993
	oltre 20.000 litri	1,208	1,611	22	1,965
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	1,266	1,634	22	1,993
	oltre 2.000 litri fino a 5.000 litri	1,248	1,616	22	1,971
	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	1,222	1,589	22	1,939
	oltre 20.000 litri	1,201	1,569	22	1,914
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		1,338	1,419	10	1,561
consegne	fino a 2.000 litri	1,316	1,397	10	1,536
	oltre 2.000 litri fino a 5.000 litri	1,284	1,365	10	1,501
	oltre 5.000 litri fino a 10.000 litri	1,274	1,355	10	1,490
	oltre 10.000 litri fino a 20.000 litri	1,264	1,345	10	1,480
	oltre 20.000 litri	1,248	1,329	10	1,462
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	32,792	37,207	10
bombole da 15 kg	49,227	52,215	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	1,985	2,105	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)	7,529	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	0,693
da 5.000 a 9.999 kg	0,683
oltre i 10.000 kg	0,674

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".