



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. 8/2024

Rilevazione del: 19.02.24

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	0,993	1,396	22	1,703
	oltre 2.000 litri fino a 5.000 litri	0,978	1,381	22	1,685
	oltre 5.000 litri fino a 10.000 litri	0,960	1,363	22	1,663
	oltre 10.000 litri fino a 20.000 litri	0,942	1,345	22	1,641
	oltre 20.000 litri	0,922	1,325	22	1,616
Accisa		0,40321 €/l			
Interesse annuo per pagamenti dilazionati		6,40 %			
Consegne sopra i 1.000 m s.l.m.		0,009 €/l - IVA esclusa			
Maggiorazione tipo "Artico"		0,015 €/l - IVA esclusa			
Maggiorazione tipo "BTZ" (0,001% zolfo)		0,122 €/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	0,999	1,617	22	1,972
	oltre 2.000 litri fino a 5.000 litri	0,981	1,599	22	1,950
	oltre 5.000 litri fino a 10.000 litri	0,966	1,584	22	1,932
	oltre 10.000 litri fino a 20.000 litri	0,952	1,570	22	1,915
	oltre 20.000 litri	0,932	1,550	22	1,891
Accisa		0,61740 €/l			
Interesse annuo per pagamenti dilazionati		6,40 %			
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		1,059	1,195	10	1,314
consegne	fino a 2.000 litri	0,998	1,134	10	1,247
	oltre 2.000 litri fino a 5.000 litri	0,980	1,116	10	1,227
	oltre 5.000 litri fino a 10.000 litri	0,964	1,100	10	1,210
	oltre 10.000 litri fino a 20.000 litri	0,953	1,089	10	1,197
	oltre 20.000 litri	0,937	1,073	10	1,180
Accisa		0,13582 €/l			
Interesse annuo per pagamenti dilazionati		6,80 %			
Consegne sopra i 1.000 m s.l.m.		0,009 €/l - IVA esclusa			

G.P.L. in bombole	franco magazzino rivenditore € - IVA esclusa	franco domicilio consumatore € - IVA esclusa	aliquota IVA %
bombole da 10 kg	33,282	39,008	10
bombole da 15 kg	49,116	54,919	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	1,965	2,131	22
oltre 1.000 litri	1,965	2,131	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)	7,649	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	0,345
da 5.000 a 9.999 kg	0,331
oltre i 10.000 kg	0,317

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".