



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. 9/2022

Rilevazione del: 28.02.22

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	1,022	1,425	22	1,739
	oltre 2.000 litri fino a 5.000 litri	1,011	1,415	22	1,726
	oltre 5.000 litri fino a 10.000 litri	0,996	1,399	22	1,707
	oltre 10.000 litri fino a 20.000 litri	0,984	1,387	22	1,692
	oltre 20.000 litri	0,966	1,369	22	1,670
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	0,988	1,606	22	1,959
	oltre 2.000 litri fino a 5.000 litri	0,956	1,574	22	1,920
	oltre 5.000 litri fino a 10.000 litri	0,942	1,559	22	1,902
	oltre 10.000 litri fino a 20.000 litri	0,926	1,544	22	1,883
	oltre 20.000 litri	0,889	1,507	22	1,838
Accisa		0,6174 €/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		0,969	1,105	10	1,215
consegne	fino a 2.000 litri	0,948	1,084	10	1,192
	oltre 2.000 litri fino a 5.000 litri	0,937	1,073	10	1,180
	oltre 5.000 litri fino a 10.000 litri	0,927	1,063	10	1,169
	oltre 10.000 litri fino a 20.000 litri	0,915	1,051	10	1,156
	oltre 20.000 litri	0,899	1,035	10	1,138
Accisa		0,135828 €/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	30,602	35,266	10
bombole da 15 kg	45,947	50,804	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	1,941	2,060	22
oltre 1.000 litri	1,941	2,060	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 €/m³ - IVA esclusa	aliquota IVA %
Normal metro cubo (pressione 1 atmosfera, 15°C)	7,420	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	0,348
da 5.000 a 9.999 kg	0,333
oltre i 10.000 kg	0,325

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".