



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. 24/2020

Rilevazione del: 15.06.20

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	0,552	0,955	22	1,165
	oltre 2.000 litri fino a 5.000 litri	0,545	0,948	22	1,156
	oltre 5.000 litri fino a 10.000 litri	0,530	0,933	22	1,138
	oltre 10.000 litri fino a 20.000 litri	0,519	0,922	22	1,125
	oltre 20.000 litri	0,479	0,882	22	1,076
Accisa		0,40321391 €/l			
Interesse annuo per pagamenti dilazionati		6,85 %			
Consegne sopra i 1.000 m s.l.m.		0,008 €/l - IVA esclusa			
Maggiorazione tipo "Artico"		0,016 €/l - IVA esclusa			
Maggiorazione tipo "BTZ" (0,001% zolfo)		0,155 €/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	0,534	1,151	22	1,405
	oltre 2.000 litri fino a 5.000 litri	0,518	1,135	22	1,385
	oltre 5.000 litri fino a 10.000 litri	0,504	1,122	22	1,368
	oltre 10.000 litri fino a 20.000 litri	0,492	1,110	22	1,354
	oltre 20.000 litri	0,439	1,057	22	1,289
Accisa		0,6174 €/l			
Interesse annuo per pagamenti dilazionati		6,85 %			
Consegne sopra i 1.000 m s.l.m.		0,009 €/l - IVA esclusa			
Maggiorazione tipo "Artico"		0,016 €/l - IVA esclusa			

Gasolio uso agricolo		prezzo alla produzione €/litro	prezzo con accisa €/litro	aliquota IVA %	prezzo al consumo €/litro
franco magazzino rivenditore		0,601	0,737	10	0,811
consegne	fino a 2.000 litri	0,594	0,730	10	0,803
	oltre 2.000 litri fino a 5.000 litri	0,562	0,698	10	0,768
	oltre 5.000 litri fino a 10.000 litri	0,547	0,683	10	0,751
	oltre 10.000 litri fino a 20.000 litri	0,540	0,676	10	0,743
	oltre 20.000 litri	0,534	0,669	10	0,736
Accisa		0,135828 €/l			
Interesse annuo per pagamenti dilazionati		7,25 %			
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	26,601	29,416	10
bombole da 15 kg	39,866	42,926	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	1,635	1,713	22
oltre 1.000 litri	1,638	1,716	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)	6,565	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	0,248
da 5.000 a 9.999 kg	0,232
oltre i 10.000 kg	0,223

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".