



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. 51/2020

Rilevazione del: 21.12.20

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	0,642	1,045	22	1,275
	oltre 2.000 litri fino a 5.000 litri	0,632	1,036	22	1,264
	oltre 5.000 litri fino a 10.000 litri	0,617	1,020	22	1,245
	oltre 10.000 litri fino a 20.000 litri	0,605	1,008	22	1,230
	oltre 20.000 litri	0,569	0,972	22	1,186
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)		0,153 €/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	0,611	1,228	22	1,498
	oltre 2.000 litri fino a 5.000 litri	0,593	1,211	22	1,477
	oltre 5.000 litri fino a 10.000 litri	0,581	1,198	22	1,462
	oltre 10.000 litri fino a 20.000 litri	0,551	1,169	22	1,426
	oltre 20.000 litri	0,511	1,128	22	1,377
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		0,639	0,775	10	0,852
consegne	fino a 2.000 litri	0,637	0,773	10	0,850
	oltre 2.000 litri fino a 5.000 litri	0,605	0,741	10	0,815
	oltre 5.000 litri fino a 10.000 litri	0,590	0,726	10	0,798
	oltre 10.000 litri fino a 20.000 litri	0,583	0,719	10	0,791
	oltre 20.000 litri	0,574	0,710	10	0,781
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	27,142	30,199	10
bombole da 15 kg	40,695	44,291	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	1,725	1,820	22
oltre 1.000 litri	1,725	1,820	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 ³ - IVA esclusa	aliquota IVA %
Normal metro cubo (pressione 1 atmosfera, 15°C)	7,036	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	0,257
da 5.000 a 9.999 kg	0,246
oltre i 10.000 kg	0,238

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".