



HANDELS-, INDUSTRIE-,
HANDWERKS- UND LAND-
WIRTSCHAFTSKAMMER BOZEN

CAMERA DI COMMERCIO,
INDUSTRIA, ARTIGIANATO
E AGRICOLTURA DI BOLZANO

IRE

Istituto di
ricerca economica

LISTINO PREZZI DEI PRODOTTI ENERGETICI

N. 48/2018

Validità a partire dal: 26.11.18

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	0,753	1,157	22	1,411
	oltre 2.000 litri fino a 5.000 litri	0,730	1,134	22	1,383
	oltre 5.000 litri fino a 10.000 litri	0,718	1,121	22	1,368
	oltre 10.000 litri fino a 20.000 litri	0,700	1,103	22	1,346
	oltre 20.000 litri	0,675	1,078	22	1,315
Accisa		0,40321391 €/l			
Interesse annuo per pagamenti dilazionati		6,63 %			
Consegne sopra i 1.000 m s.l.m.		0,007 €/l - IVA esclusa			
Maggiorazione tipo "Artico"		0,013 €/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	0,724	1,342	22	1,637
	oltre 2.000 litri fino a 5.000 litri	0,708	1,325	22	1,616
	oltre 5.000 litri fino a 10.000 litri	0,694	1,311	22	1,600
	oltre 10.000 litri fino a 20.000 litri	0,682	1,299	22	1,585
	oltre 20.000 litri	0,644	1,261	22	1,538
Accisa		0,6174 €/l			
Interesse annuo per pagamenti dilazionati		6,63 %			
Consegne sopra i 1.000 m s.l.m.		0,008 €/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		0,752	0,888	10	0,977
consegne	fino a 2.000 litri	0,733	0,868	10	0,955
	oltre 2.000 litri fino a 5.000 litri	0,709	0,845	10	0,930
	oltre 5.000 litri fino a 10.000 litri	0,699	0,835	10	0,919
	oltre 10.000 litri fino a 20.000 litri	0,690	0,826	10	0,909
	oltre 20.000 litri	0,677	0,812	10	0,894
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	27,834	32,000	10
bombole da 15 kg	40,798	44,828	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	1,645	1,724	22
oltre 1.000 litri	1,645	1,724	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)	6,533	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 franco consegna centrale teleriscaldamento Alto Adige €/kg - IVA esclusa
fino a 4.999 kg	0,288
da 5.000 a 9.999 kg	0,275
oltre i 10.000 kg	0,260

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".