



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. 53/2018

Validità a partire dal: 31.12.18

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	0,679	1,082	22	1,320
	oltre 2.000 litri fino a 5.000 litri	0,666	1,069	22	1,304
	oltre 5.000 litri fino a 10.000 litri	0,653	1,056	22	1,289
	oltre 10.000 litri fino a 20.000 litri	0,633	1,037	22	1,265
	oltre 20.000 litri	0,608	1,011	22	1,233
Accisa		0,40321391 €/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"		0,013 €/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	0,666	1,283	22	1,565
	oltre 2.000 litri fino a 5.000 litri	0,649	1,266	22	1,545
	oltre 5.000 litri fino a 10.000 litri	0,635	1,253	22	1,528
	oltre 10.000 litri fino a 20.000 litri	0,623	1,240	22	1,513
	oltre 20.000 litri	0,582	1,199	22	1,463
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		0,688	0,824	10	0,907
consegne	fino a 2.000 litri	0,682	0,817	10	0,899
	oltre 2.000 litri fino a 5.000 litri	0,650	0,786	10	0,864
	oltre 5.000 litri fino a 10.000 litri	0,640	0,776	10	0,853
	oltre 10.000 litri fino a 20.000 litri	0,631	0,767	10	0,844
	oltre 20.000 litri	0,618	0,754	10	0,830
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	27,642	32,000	10
bombole da 15 kg	40,510	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	1,627	1,706	22
oltre 1.000 litri	1,627	1,706	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)	6,506	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	0,296
da 5.000 a 9.999 kg	0,282
oltre i 10.000 kg	0,267

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".