



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. 50/2018

Validità a partire dal: 10.12.18

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	0,718	1,121	22	1,367
	oltre 2.000 litri fino a 5.000 litri	0,705	1,109	22	1,353
	oltre 5.000 litri fino a 10.000 litri	0,692	1,095	22	1,336
	oltre 10.000 litri fino a 20.000 litri	0,672	1,075	22	1,312
	oltre 20.000 litri	0,647	1,050	22	1,281
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	0,699	1,316	22	1,606
	oltre 2.000 litri fino a 5.000 litri	0,683	1,300	22	1,586
	oltre 5.000 litri fino a 10.000 litri	0,669	1,286	22	1,569
	oltre 10.000 litri fino a 20.000 litri	0,657	1,274	22	1,554
	oltre 20.000 litri	0,610	1,228	22	1,498
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		0,709	0,845	10	0,929
consegne	fino a 2.000 litri	0,698	0,834	10	0,917
	oltre 2.000 litri fino a 5.000 litri	0,671	0,807	10	0,887
	oltre 5.000 litri fino a 10.000 litri	0,661	0,797	10	0,876
	oltre 10.000 litri fino a 20.000 litri	0,652	0,788	10	0,867
	oltre 20.000 litri	0,638	0,774	10	0,851
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)	6,494	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	0,291
da 5.000 a 9.999 kg	0,279
oltre i 10.000 kg	0,264

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".