



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. 42/2021

Rilevazione del: 18.10.21

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	0,868	1,271	22	1,551
	oltre 2.000 litri fino a 5.000 litri	0,855	1,259	22	1,536
	oltre 5.000 litri fino a 10.000 litri	0,839	1,243	22	1,516
	oltre 10.000 litri fino a 20.000 litri	0,826	1,229	22	1,499
	oltre 20.000 litri	0,810	1,213	22	1,480
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"		0,017 €/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	0,822	1,440	22	1,757
	oltre 2.000 litri fino a 5.000 litri	0,804	1,422	22	1,734
	oltre 5.000 litri fino a 10.000 litri	0,790	1,407	22	1,717
	oltre 10.000 litri fino a 20.000 litri	0,774	1,391	22	1,698
	oltre 20.000 litri	0,725	1,343	22	1,638
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		0,842	0,978	10	1,076
consegne	fino a 2.000 litri	0,814	0,950	10	1,045
	oltre 2.000 litri fino a 5.000 litri	0,803	0,939	10	1,033
	oltre 5.000 litri fino a 10.000 litri	0,795	0,931	10	1,024
	oltre 10.000 litri fino a 20.000 litri	0,788	0,924	10	1,017
	oltre 20.000 litri	0,779	0,914	10	1,006
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	30,620	35,268	10
bombole da 15 kg	45,897	51,133	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	1,925	2,044	22
oltre 1.000 litri	1,925	2,044	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)	7,318	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	0,249
da 5.000 a 9.999 kg	0,237
oltre i 10.000 kg	0,232

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".