



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

CAMERA DI COMMERCIO, INDUSTRIA,
ARTIGIANATO, TURISMO
E AGRICOLTURA DI BOLZANO

IRE

**Istituto di
ricerca economica**

PREZZI DEI PRODOTTI ENERGETICI

N. 41/2024

Rilevazione del: 07.10.24

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	0,850	1,254	22	1,529
	oltre 2.000 litri fino a 5.000 litri	0,835	1,239	22	1,511
	oltre 5.000 litri fino a 10.000 litri	0,817	1,221	22	1,489
	oltre 10.000 litri fino a 20.000 litri	0,799	1,203	22	1,467
	oltre 20.000 litri	0,779	1,183	22	1,443
Accisa		0,40321 €/l			
Interesse annuo per pagamenti dilazionati		6,40 %			
Consegne sopra i 1.000 m s.l.m.		0,009 €/l - IVA esclusa			
Maggiorazione tipo "Artico"		0,015 €/l - IVA esclusa			
Maggiorazione tipo "BTZ" (0,001% zolfo)		0,122 €/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	0,817	1,434	22	1,750
	oltre 2.000 litri fino a 5.000 litri	0,799	1,416	22	1,728
	oltre 5.000 litri fino a 10.000 litri	0,784	1,401	22	1,710
	oltre 10.000 litri fino a 20.000 litri	0,770	1,387	22	1,693
	oltre 20.000 litri	0,750	1,367	22	1,668
Accisa		0,61740 €/l			
Interesse annuo per pagamenti dilazionati		6,40 %			
Consegne sopra i 1.000 m s.l.m.		0,009 €/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		0,853	0,989	10	1,088
consegne	fino a 2.000 litri	0,811	0,947	10	1,042
	oltre 2.000 litri fino a 5.000 litri	0,794	0,929	10	1,022
	oltre 5.000 litri fino a 10.000 litri	0,778	0,913	10	1,005
	oltre 10.000 litri fino a 20.000 litri	0,764	0,899	10	0,989
	oltre 20.000 litri	0,744	0,879	10	0,967
Accisa		0,13582 €/l			
Interesse annuo per pagamenti dilazionati		6,80 %			
Consegne sopra i 1.000 m s.l.m.		0,009 €/l - IVA esclusa			

G.P.L. in bombole	franco magazzino rivenditore € - IVA esclusa	franco domicilio consumatore € - IVA esclusa	aliquota IVA %
bombole da 10 kg	33,375	38,780	10
bombole da 15 kg	49,257	54,399	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	2,018	2,183	22
oltre 1.000 litri	2,018	2,183	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)	7,784	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	
da 5.000 a 9.999 kg	
oltre i 10.000 kg	

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".