

# Centro Tutela Consumatori Utenti

Via Dodiciville 2 39100 Bolzano Tel. 0471 975597

info@verbraucherzentrale.it

# Raffronto a campione dei prezzi di benzina e diesel: Il CTCU analizza i prezzi dei carburanti dopo la fine del lockdown

Ven 17/07/2020 - 09:50

La diffusione del virus Covid-19 sembrava aver messo un freno alla crescita del prezzo del petrolio, cominciata già ad inizio anno in seguito ad una crisi fra Arabia Saudita e Russia. Nei mesi di lockdown, la quotazione del petrolio era scesa talmente tanto che si pensava – per logica – che anche il prezzo dei carburanti sarebbe diminuito. Con la riduzione degli spostamenti a causa del virus, infatti, la richiesta di carburante è stata inferiore. Tuttavia, il prezzo del carburante in Italia non ha subito particolari variazioni e questo, ovviamente, si ripercuote sulle tasche dei consumatori, in particolare su quelli dell Alto Adige, la "pecora nera" del Nord Italia.

Il Centro Tutela Consumatori Utenti ha svolto una indagine nella quale vengono confrontati i prezzi di benzina, gasolio, metano e GPL in Alto Adige e nelle regioni limitrofe, ossia Trentino, Veneto, Lombardia e Friuli Venezia Giulia. I prezzi sono presi dal sito Osservaprezzi Carburanti del Ministero per lo Sviluppo Economico (MISE) alla data del 9 luglio 2020, e dal sito del OEAMTC per il Tirolo.

#### I prezzi a confronto

Raffrontando i prezzi dei carburanti in Alto Adige, si nota come questi siano più elevati rispetto a quelli delle regioni limitrofe, in particolare rispetto a quelli di Veneto e Lombardia. Non si distaccano particolarmente, invece, i prezzi di Trentino e Friuli Venezia Giulia.

Regione/Provincia	(self)	perc.	(self)	perc.	Metano	perc.	GPL	J
Alto Adige	1,467		1,366		1,029		0,635	
Trentino	1,435	-2,18%	1,328	-2,78%	0,971	-5,64%	0,588	
Lombardia	1,386	-5,52%	1,273	-6,81%	0,962	-6,51%	0,563	-:
Veneto	1,357	-7,50%	1,249	-8,57%	0,955	-7,19%	0,557	-:
Friuli Venezia Giulia	1,414	-3,61%	1,304	-4,54%	0,998	-3,01%	0,566	-:
Tirolo (Austria)	1,006	-31,42%	0,984	-27,96%	0,972	-5,54%	0,779	

Prezzi (€/I) rilevati il 09/07/2020. NdR: le medie del prezzo del metano di Trentino e Friuli sono calcolate sola nove distributori invece che dieci. Il prezzo del GPL in Tirolo si basa solamente su due distributori.

Dal confronto della media dei prezzi dei dieci distributori meno costosi dell'Alto Adige e dei dieci meno costosi delle regioni limitrofe, spicca come i prezzi al di fuori della Provincia siano inferiori per ogni tipologia di carburante. Per la benzina, si parte da 0,032 €/l in meno nei distributori del Trentino fino a 0,11 €/l in meno nella regione Veneto, i cui prezzi sono inferiori anche per le altre tipologie di carburante (0,117 €/l per il gasolio, 0,074 €/l per il metano e 0,082 €/l per il GPL). Decisamente più vantaggiosi rispetto al Nord Italia i prezzi dei carburanti del Tirolo: 0,461 €/l per la benzina e 0,382 €/l per il gasolio in meno rispetto all'Alto Adige.

Passando dal distributore più economico a quello più costoso, in Alto Adige si ha un aumento del prezzo del 14% per la benzina (0,193 €/l in più) e del 16% per il gasolio (0,210 €/l in più). La situazione si configura relativamente simile anche in Trentino, dove tuttavia la differenza di prezzo del gasolio tra i vari distributori ammonta al 20% (0,251 €/l tra il più economico e il più costoso). In Lombardia e in Friuli Venezia Giulia la differenza di prezzo è meno accentuata; in Veneto, invece, il prezzo fra il distributore più economico e quello più costoso varia in maniera quasi impercettibile: solo 0,6% per la benzina (0,01 €/l in più) e 1,6% per quanto riguarda il gasolio (0,02 €/l in più) – quasi meglio del Tirolo.

Da non sottovalutare, poi, anche la differenza di prezzo fra self service e servito. Del campione di distributori in Alto Adige, una buona parte applica lo stesso prezzo per benzina e gasolio sia self service che servito, ma in alcune stazioni di rifornimento la differenza di prezzo è molto accentuata: per la benzina si passa da 1,448 €/ al self service a 1,999 €/l al servito; nel caso del gasolio, al self service il prezzo è di 1,379 €/l, che diventa 1,979 €/l al servito.

Per un pieno di benzina di un'auto di media cilindrata (pari a 50 litri) occorrono in media 73 euro (che superano gli 80 euro al servito), per un pieno di gasolio 68 euro (76 euro al servito). Gli automobilisti del Tirolo, invece, fanno il pieno alla stessa vettura spendendo circa 50 euro sia per la benzina che per il gasolio.

### Uno sguardo al passato

Facendo un confronto con il 2019, si nota come i prezzi in generale siano diminuiti, tuttavia il divario fra l'Alto Adige e le regioni limitrofe resta comunque – più o meno a seconda dei casi – accentuato. Sia per il prezzo della benzina che per quello del gasolio si ha avuto una diminuzione di prezzo che va da -9% a quasi -16%. In Alto Adige, la benzina è diminuita di quasi il 10% (con una differenza di prezzo di 0,157 €/l) mentre il gasolio del 13% (0,208 €/l in meno) rispetto al 2019. Il GPL ha subito una leggera variazione – circa il 6% in meno – mentre il prezzo del metano è leggermente aumentato di circa il 1%.

## Le 5 stazioni di rifornimento più convenienti in Alto Adige

Dalle rilevazioni effettuate in data 09/07/2020, quelli riportati di seguito sono i cinque distributori meno costosi dell'Alto Adige per ciascuna tipologia di carburante, inclusi self e servito per benzina e gasolio.

Benzina	Diesel	Metano	GPL
EUM – Moso in Passiria	EUM – Moso in Passiria	Q8 MEBO – Bolzano	Q8 – Merano
Q8 – Merano	TAMOIL – Prato allo Stelvio	MEBORAST/ENI – Appiano	GNP – Piè di Virgolo,
Q8 - Castelbello-Ciardes	Q8 – Merano	SMP – Lagundo	MEBO STOP & GO -
FIRMIN – Salorno	IP – via Resia Bolzano	REPSOL – Merano	FIRMIN – Salorno
TAMOIL – Prato allo Stelvio	ICIS — Castelhello-Ciardes	MULTIENERGY/ENI – via Keplero Bolzano	REPSOL – Merano

#### Sfruttare le risorse online conviene

Effettuare un confronto fra i vari distributori può essere molto vantaggioso, in quanto si possono risparmiare circa dieci euro passando dal distributore più economico a quello più costoso. La banca dati Osservaprezzi Carburanti (https://carburanti.mise.gov.it/OssPrezziSearch/) del MISE con le relative app per iOS e Android, come anche portali analoghi di altri sviluppatori, possono fornire indicazioni utili per scegliere dove fare rifornimento.