

- **Non utilizzare accessori che penalizzino l'aerodinamica.** In autostrada, evitando l'uso di **portapacchi e simili** quando non necessari, si può ridurre il consumo di carburante di circa il **10% in ogni viaggio** e risparmiare in un anno oltre 10 euro.
- **Evitare carichi superflui.** Anche un peso di soli 20 kg causa un **consumo aggiuntivo** di carburante dello 0,5% (pari a 10 euro l'anno).
- **Usare correttamente l'aria condizionata.** Un uso intelligente dell'aria condizionata in auto permette di **ridurre dal 20% al 7% il sovraconsumo** di carburante e risparmiare **55 euro all'anno**. A tal fine si consiglia di: fare una corretta **manutenzione dell'impianto** di condizionamento e sostituire il filtro alle scadenze previste; entrando in auto quando l'abitacolo è molto caldo, **non azionare subito l'aria condizionata**, ma tenere per qualche minuto i finestrini abbassati; mantenere una **temperatura non troppo bassa**; **spegnere il condizionatore un po' prima di scendere**.

Attenzione! L'aria condizionata non sempre è il modo migliore di refrigerare l'abitacolo. A basse velocità (meno di 80 km/h) conviene tenere i finestrini aperti, che comportano un minor consumo aggiuntivo di carburante rispetto a quello dovuto all'aria condizionata.

Per saperne di più

Per conoscere meglio il servizio **PrezziBenzina.it** visitare la pagina dedicata nella sezione **energia** del sito **www.adiconsum.it**.

Per avere maggiori informazioni circa gli accorgimenti per risparmiare carburante consulta il sito **www.30per cento.it** realizzato a cura dell'Eni.

www.adiconsum.it

Un **click** e sei in Adiconsum!

- Per **iscriverti** e **abbonarti**
- Per conoscere i **recapiti** delle sedi
- Per l'**informazione**, i **servizi**, l'**attività** dell'associazione

Iscriversi all'Adiconsum conviene:

- Per l'**aggiornamento sui tuoi diritti**
- Per l'**assistenza** nei 300 sportelli territoriali
- Per la **consulenza online** (servizionline@adiconsum.it)

5 x mille? All'Adiconsum.

Codice fiscale: **96107650580**



Okkiò a...



...La spesa per il carburante

Come risparmiare sull'acquisto del carburante, come contenere i consumi

Adiconsum, dalla parte del consumatore.

Test noi consumatori · Periodico settimanale di informazione e studi su consumi, servizi, ambiente · Anno XXII · Supplemento al n. 38 · 9 luglio 2010
 Sped. in abb. post. D.L. 353/2003 (conv. in L.46/2004) art. 1, comma 2 - DCV Roma

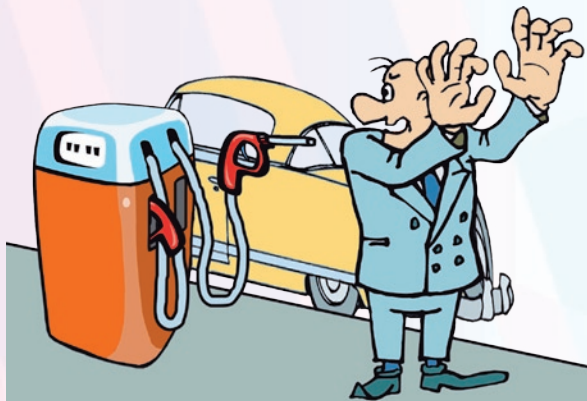
MEMO

Prezzi carburanti: scarsa concorrenza

Sul mercato italiano operano circa **24.000 distributori**, tra cui **2.300 “pompe bianche”** (distributori indipendenti dalle compagnie petrolifere) e **30 della Grande Distribuzione Organizzata (Gdo)**.

La **concorrenza** fra le compagnie è **limitata**, ma i prezzi presso **pompe bianche** e i **distributori della Gdo** possono essere **più bassi di 5-10 centesimi/litro** rispetto a quelli praticati dalle pompe delle compagnie petrolifere.

Un risparmio certo si ha poi quando si ricorre al **self service** piuttosto che al **“servito”**.



Il servizio “PrezziBenzina.it”

Il servizio **PrezziBenzina.it**, promosso da **Adiconsum** e **PrezziBenzina.it**, è **gratuito**, e consiste in uno **strumento a disposizione del consumatore** per conoscere la **pompa più conveniente** sul territorio e come raggiungerla.

L'iniziativa **precorre il decreto del Ministero dello Sviluppo Economico** che farà obbligo ai distributori di comunicare i prezzi praticati alla pompa e le relative variazioni, le quali saranno inserite sul sito internet dello stesso Ministero.

PrezziBenzina.it è già utilizzato con profitto da 100.000 persone, ed è **fruibile sia tramite cellulare (iphone), che tramite collegamento internet (www.prezzibenzina.it)**.

Presto l'applicazione sarà disponibile anche per i **navigatori satellitari** e per i cellulari **Nokia, Windows Mobile, Android** e **BlackBerry**.

I prezzi si **consultano** (e si **aggiornano**) in due modi:

- **via iphone**: scaricando l'applicazione **PrezziBenzina.it** dall'**App Store** di Apple
- **via web**: collegandosi al sito **www.prezzibenzina.it**

L'**aggiornamento** dei prezzi avviene attraverso le **segnalazioni inviate dagli stessi consumatori** nonché, a seguito di specifici accordi, da **Agip, Q8, Autostrade per l'Italia, regione Friuli Venezia Giulia**, ecc..

Il “ruolo attivo” del consumatore

PrezziBenzina.it è un progetto di **collaborazione** basato su un rapporto di **sussidiarietà** tra Adiconsum-PrezziBenzina.it e consumatore. Adiconsum-PrezziBenzina.it informa infatti il consumatore sul **distributore più conveniente**, mentre il consumatore può contribuire al progetto segnalando il **prezzo effettivamente pagato**.

Come risparmiare carburante

Oltre alla **scelta del distributore più conveniente**, ai fini del risparmio è certamente determinante anche il **contenimento dei consumi**. A tale scopo è consigliabile seguire i consigli formulati dall'**Eni** e pubblicati nell'opuscolo **“La guida pratica per l'efficienza energetica”**, dei quali riportiamo di seguito una breve sintesi.

- **In autostrada mantenere una velocità moderata**. Basta mantenere un'andatura di **110 km/h** anziché di 130 km/h per **risparmiare fino al 35%** del carburante senza significative perdite di tempo (circa 8 minuti in più su un tragitto di 100 km).
- **In città evitare frenate o accelerazioni brusche**. Mantenere una **velocità costante** anche nella guida in città, anticipando la dinamica del traffico, permette di **risparmiare dal 10% al 25% di carburante**. Inoltre una guida più regolare comporta un maggior comfort, in quanto produce meno rumori e minore forze trasversali, e riduce il rischio di incidenti. Pertanto si consiglia di:
 - effettuare **partenze morbide** e **accelerare con dolcezza**;
 - adottare uno **stile di guida previdente**, prevenendo i rallentamenti;
 - usare il **freno motore**: alzare in anticipo il piede dall'acceleratore mantenendo la marcia ingranata così che l'auto rallenti spontaneamente bloccando il flusso di carburante al motore;
 - sfruttare l'**inerzia**: se si deve iniziare una salita non occorre rallentare altrimenti si elimina parte dello slancio che l'auto già ha.
- **Evitare l'uso dell'auto per tragitti brevi**. In Europa il 30% dei tragitti copre distanze **inferiori a 3 km**.
- **Utilizzare le marce alte**. A parità di velocità, **si consuma di più utilizzando una marcia bassa che una marcia alta**. Evitando di spingere il motore sempre al limite del numero di giri consentito si può risparmiare oltre il 10% di carburante per ogni tragitto.
- **Non scaldare il motore a veicolo fermo**. Si può **partire subito dopo l'avviamento** senza danneggiare minimamente il motore, anche nel caso delle auto diesel. Questo piccolo accorgimento può far risparmiare fino a 2 litri di carburante al mese.
- **Spegnere il motore in caso di fermate superiori ai due minuti**. I motori moderni consumano circa **0,5 litri di carburante l'ora** anche quando sono **in folle**.
- **Controllare la pressione degli pneumatici**. Verificando almeno **una volta al mese** che la pressione degli pneumatici sia corretta si può ridurre il consumo di carburante di circa il **3%**, risparmiando oltre 60 euro l'anno.
- **Scegliere pneumatici “fuel saver”**. Gli pneumatici “fuel saver”, appositamente studiati per minimizzare l'**attrito con l'asfalto**, costano come quelli convenzionali, sono altrettanto sicuri, ma permettono di **ridurre i consumi di carburante fino al 3% in città e fino al 5% nei tragitti extraurbani**, con un risparmio di 80 euro l'anno.
- **Scegliere lubrificanti “fuel economy”**. I lubrificanti “fuel economy” costano un po' di più, ma **durano il doppio** e in città permettono di risparmiare fino al **4% di carburante** (oltre 50 euro l'anno).