

VareseNews

La Lombardia al primo posto per le revisioni

Pubblicato: Martedì 7 Marzo 2006

Oggi il prezzo effettivo di un'auto passa in secondo piano perché la vera spesa è il mantenimento del nostro veicolo. Molti sono gli oneri. Benzina, assicurazione, bollo, parcheggi, meccanico e revisione. **L'Osservatorio Autopromotec**, la struttura di ricerca della più importante rassegna espositiva di attrezzature per i mezzi di trasporto, ha rilevato che nel 2005 i lombardi atomuniti hanno speso **318,5 milioni di euro** per far revisionare i loro veicoli.

La vera spesa non è stata tanto la revisione in sé, ma i controlli che ogni automobilista fa fare alla sua automobile prima di sottoporla all' "esame".

Con i pagamenti delle tariffe di revisione si sono, infatti, raggiunti gli 80,5 milioni di euro, contro i 238 milioni spesi solo per fare in modo che la propria auto facesse "bella figura" nelle officine autorizzate. **Milano** è risultata, ovviamente, la provincia che **ha registrato la spesa più alta per le revisioni** nella nostra regione con 117 milioni di euro. Seguono Brescia (43,1 milioni), Bergamo (36,6 milioni), mentre **Varese** rimane fuori dal podio, **al quarto posto** con 32,1 milioni di euro.

La Lombardia, inoltre, è al primo posto per la spesa in revisioni nella graduatoria nazionale. L'Osservatorio Autopromotec sottolinea che la tariffa per la revisione non comprende un **compenso adeguato per le officine** autorizzate. Infatti su 38,61 euro versati per far revisionare il veicolo, 12,79 sono assorbiti dalle tasse, mentre solo 25,82 vanno nelle tasche dei meccanici revisionisti, e questo rischia di favorire il fenomeno della revisione fittizia. Per questo l'Osservatorio Autopromotec invita il Ministero dei Trasporti ad accogliere le richieste di una maggior remunerazione delle officine private, nonché di avvisare ogni automobilista della scadenza della propria revisione con un avviso a casa, proprio come si fa per il rinnovo delle patenti.

Redazione VareseNews
redazione@varesenews.it