

VareseNews

Varesini poco attenti allo stato di salute della propria auto

Pubblicato: Sabato 7 Maggio 2005

✘ Voleva essere un'iniziativa per promuovere la cultura della prevenzione anche in campo automobilistico ma i risultati inducono a far riflettere. Si è conclusa con un bilancio non del tutto positivo l'iniziativa voluta da **Confartigianato** che, in collaborazione con **Autopromotec** (il salone internazionale per l'assistenza dei mezzi di trasporto che si svolgerà dal 18 al 22 marzo a Bologna), **Legambiente** e con il patrocinio del **Ministero dell'ambiente e della tutela del territorio** e del **Comune di Varese**, ha offerto gratuitamente controlli e verifiche alle vetture dei varesini.

✘ **Di fronte alla sede provinciale dell'Associazione Artigiani di Varese, in Via Milano 5** questa mattina alcuni autoriparatori si sono resi disponibili per **controllare gratuitamente** gli automezzi e per accertarne il rispetto dei limiti delle immissioni inquinanti e la corrispondenza ai requisiti di sicurezza richiesti dalla legge: «Npi ci siamo impegnati al massimo – commenta con una punta di rammarico Roberto Ansaldo, vicepresidente nazionale Confartigianato autostrasportatori – ma abbiamo riscontrato che c'è ancora molto lavoro da fare sul piano culturale. La prevenzione deve essere un impegno di tutti. E se per quanto riguarda le immissioni inquinanti la situazione è sotto controllo grazie anche al parco macchine abbastanza recente di Varese, parecchi problemi si riscontrano per quanto riguarda pneumatici, vetri e spazzole».

Questa mattina sono una sessantina circa le vetture che si sono fermate per un controllo sotto i tre gazebo allestiti nel parcheggio. È arrivato anche l'assessore alla mobilità lessio Nicoletti a bordo di una macchina della polizia locale, che è stata sottoposta a check up: «Noi abbiamo patrocinato questa iniziativa perchè la riteniamo molto utile. Se nel futuro ci sarà la richiesta di ripetere l'iniziativa noi saremo pronti e disponibili».

Redazione VareseNews
redazione@varesenews.it