

# OBIETTIVO SICUREZZA

## COMUNICAZIONE AGLI UTENTI - AGLI OPERATORI

COMITATO FONDO		BOMBOLE METANO	
litri	marca	matricola	scadenza
tot.lit.		targa:	
numero progressivo N°			

- Le bombole per gas metano omologate secondo le norme italiane DGMC (generalmente presenti solo sui veicoli trasformati) devono essere revisionate ogni 5 anni con riferimento alla data di costruzione o dell'ultima revisione.
- Le bombole di omologazione internazionale ECE/ONU R. 110 (installate sia sui veicoli omologati dal costruttore che su quelli trasformati) devono essere revisionate ogni 4 anni a partire rispettivamente dalla data di immatricolazione dell'auto ovvero dalla data del collaudo dell'impianto.

Ad ulteriore chiarimento si precisa che se il veicolo è omologato a gas metano direttamente dalla casa costruttrice, la scadenza delle bombole (4 anni) deve essere calcolata a partire dalla data di immatricolazione del veicolo.

Se il veicolo è trasformato in officina, occorre controllare la scadenza delle bombole (5 anni in caso di bombole omologate DGMC o 4 anni in caso di omologazioni internazionali ECE/ONU R. 110) indicata sulla targhetta applicata dall'impiantista.

Si invitano gli utenti e gli operatori a controllare l'idoneità delle bombole soprattutto in occasione del rifornimento.

Per la sostituzione delle bombole scadute con altre già collaudate ci si potrà rivolgere ad una officina specializzata che provvederà a far pagare all'utente soltanto il proprio lavoro.

Le bombole non più valide vengono rottamate e sostituite **gratuitamente** con altre dello stesso tipo in piena efficienza. Grazie a queste operazioni restano in circolazione soltanto le bombole perfettamente idonee.

Le revisioni, promosse dal COMITATO FONDO BOMBOLE METANO, vengono effettuate, su ogni bombola scaduta, con controlli molto severi garantiti dalla certificazione rilasciata dagli organi competenti.

Attualmente più di 30 magazzini fiduciari distribuiti su tutto il territorio nazionale, sono abilitati ad effettuare l'interscambio delle bombole.

Inoltre più di 120 depositi, anch'essi presenti in ogni regione italiana, sono in grado di raccogliere le bombole per trasportarle nei centri di collaudo autorizzati.

Per maggiori chiarimenti o per conoscere il magazzino o deposito più vicino all'utente si può consultare il sito internet **[www.gfbm.it](http://www.gfbm.it)**.

**COMITATO FONDO BOMBOLE METANO**