

GAS: PAURA, COMODITÀ



PORGE UN CALOROSO
BENVENUTO A TUTTI
I CAMPERISTI INTERVENUTI

22 marzo 1990, ore 21.30, nei locali della VATEL di Prato (FI) il Sig. Vittorio Manno presenta il serbatoio GPL adatto all'uso per i servizi dei camper e spiega le migliori tecniche per l'installazione dell'impiantistica esterna per il GPL.

Inizieremo a trattare il tema gas riproponendovi l'articolo già apparso su «In Camper», n. 4.

Antonio Conti

È opportuno acquistare un serbatoio usato?

Il consiglio è di **non acquistare** un serbatoio in disuso in quanto potrebbe non avere più le caratteristiche di efficienza (eventuali corrosioni all'interno, ecc.).

Dopo quanti anni il serbatoio deve essere ricollaudato?

Il serbatoio è munito di una targhetta (cm. 6,5 x 14) sulla quale potrete leggere chiaramente l'anno di costruzione. Trascorsi 10 (dieci) anni dalla data di costruzione il serbatoio andrebbe ricollaudato ma, alla luce della mia esperienza, consiglio, onde non perdere tempo e spese di trasporto, di sostituirlo con uno nuovo. L'operazione di sostituzione del serbatoio dovrà essere effettuata presso una Officina specializzata.

Quali sono i componenti che rendono sicuro un impianto GPL?

Sicuramente il più importante è la multivalvola la quale ha più funzioni.

A tale componente è demandata la funzione di bloccare il rifornimento all'80% della capienza del serbatoio (esempio: in un serbatoio di 60 litri dovrebbero entrare al massimo 48 litri di gas). È ovvio che tale dispositivo, essendo meccanico, dovrà essere installato nuovo e periodica-



VATEL  

ACCESSORI E RICAMBI
CAMPER e CARAVAN
ARTICOLI PER
CAMPEGGIO E TEMPO LIBERO

Via Montalese, 47 - PRATO (FI)
Tel. 0574/433020