



Operazioni di controllo delle infiltrazioni.  
A sinistra, lo strumento usato per i controlli.

La struttura dell'autocaravan è generalmente composta da uno strato di alluminio (esterno) uno di isolante ed uno di compensato spesso rifinito con una accoppiatura in PVC (interno), il tutto sorretto da un telaio di travetti di legno.

Quando l'acqua riesce a penetrare all'interno di questa struttura, non

ha più la possibilità di evaporare e di conseguenza provoca il progressivo deterioramento, sia delle parti in legno che di quelle in alluminio.

Per misurare la quantità di umidità all'interno dell'autocaravan e permettere un'analisi degli interventi da eseguire esistono vari strumenti (vedi esempio nella foto).

Ovviamente lo strumento, qualunque esso sia, da solo l'indicazione dei valori di umidità presente in una determinata zona, e non certo la causa ed il punto di ingresso di una eventuale infiltrazione, sta quindi poi al tecnico interpretare tali indicazioni, in base alla propria esperienza, per arrivare all'origine del problema.



#### CAMPERSISTEMI Snc

di Leonelli Renato e Ceconi Marco  
50013 Campi Bisenzio (FI) - 203, via Prunaia  
Tel 055/8996356 Fax 055/8947340  
E-mail Campersistemi@virgilio.it  
Officina di riparazioni e montaggio accessori.

Installazione di navigatori satellitari, generatori e condizionatori, antifurti, sensori di retromarcia, retrocamere, antenne satellitari e terrestri, alternatori elettronici, pannelli solari, ecc .

Gli sconti: 10% dal prezzo di listino (escluso promozioni) su tutti gli accessori installati.

Effettuazione di controlli personalizzati per la manutenzione programmata.  
Informazioni e preventivi gratuiti

#### IL TAGLIANDO GRATUITO

“CHECK-UP SEMESTRALE AUTOCARAVAN”, se fruito entro il 31 dicembre 2004, ma riservato ai possessori della tessera sociale triennale 2004/2006.

Il tagliando, avendo un costo di 90,00 euro IVA esclusa, è sempre conveniente per tutti i camperisti.

LA SCHEDA DELLE LAVORAZIONI DA ESEGUIRE PREVEDE:  
Controllo infiltrazioni sulla scocca - Controllo funzionalità pompa acqua - Pulizia filtro acqua sulla pompa - Pulizia serbatoio acqua potabile interno "se provvisto di tappo ispezione" - Controllo tenuta acqua rubinetteria ed impianto - Controllo funzionalità aste apertura finestra - Lubrificazione guarnizioni finestre, oblò e gaveri - Controllo pressioni gomme e sospensioni ad aria - Controllo livelli olio per il generatore di corrente e taratura tensione di uscita - Prova funzionamento termocoppie utenze a gas - Controllo funzionamento stufa a gas - Controllo funzionamento frigorifero trivalente e pulizia bruciatore compreso - Controllo livelli acidi batteria motore e servizi.  
Al termine del controllo verrà rilasciato un certificato.