

Da: *Coordinamento Camperisti*  
 [mailto:pierluigiciolli@coordinamentocamperisti.it]  
 Inviato: lunedì 13 aprile 2009 12.45  
 A: *Ventrucci Camper; Mc Louis; manzoli guida*  
 Oggetto: *autocaravan MC LOUIS 636GI :  
 PRECISAZIONI sul Manuale di istruzione e  
 manutenzione*

Scusate, mi è saltato nella risposta precedente la parte inerente queste due pagine che ci avete inviato in allegato inerenti pagina 43 e pagina 44

Manuale di istruzione e manutenzione ITA 03/2006.

### Ecco le nostre prime osservazioni in merito.

Serve la copertina per comprendere se si tratta di un documento per tutte le autocaravan MCLOUIS oppure specifico per l'autocaravan MC LOUIS 636G.

Attendiamo tale file.

La prima cosa che si evidenzia parte proprio dal titolo **Manuale di istruzione e manutenzione**

Infatti, converrete che l'allestitore ha erroneamente messo insieme il Manuale di Istruzione con il Manuale di Manutenzione, rendendo sia difficile la consultazione e il relativo utilizzo nonché mettendo a carico del cliente il dover distinguere di volta in volta, di rigo in rigo.

Al cliente l'onere di distinguere se si tratta di una istruzione da seguire o meno oppure di un intervento di manutenzione da eseguire pena il danno al veicolo e/o la perdita della garanzia.

### Pagina 43

**Titolo: Se la pompa funziona a vuoto può danneggiarsi.**

Risulta evidente sia dal titolo che dal seguente testo che il cliente NON deve attivare alcuna manutenzione.

Ovviamente converrete che la percezione di una pompa che gira a vuoto è soggettiva e potrebbe anche trattarsi di un bambino che utilizza i rubinetti, quindi, essendo tecnicamente possibile, il girare a vuoto di una pompa deve essere impedito da un semplice sensore che la stacca prima che la stessa si bruci.

Accorgimento che su un veicolo venduto a 52.400,00 euro deve essere attivato per evitare assurdi ed onerosi contenziosi.

### Titolo: Pulizia del filtro esterno

Risulta evidente sia dal titolo che dal seguente testo che il cliente NON deve attivare alcuna manutenzione perché NON è indicato ogni quanti mesi deve essere effettuata tale azione.

Inoltre, visto il "fai da te" potrebbe essere un motivo di interruzione di garanzia, tale indicazione è la parte essenziale.

### Titolo: Serbatoio di raccolta acque grigie.

Risulta evidente sia dal titolo che dal seguente testo che il cliente NON deve attivare alcuna manutenzione, infatti, si tratta di spiegazioni di cosa è tale serbatoio.

Nel secondo comma troviamo, invece, una indicazione che, essendo in violazione di legge, NON DEVE ESSERE ESEGUITA.

Mi riferisco al versamento da effettuare in tale serbatoio e riguardante LIQUIDO ANTIGELO che per legge NON DEVE ESSERE VERSATO NEGLI IMPIANTI IGIENICO-SANITARI previsti dal Codice della Strada e dalla normativa inerente lo smaltimento delle acque reflue.

Manuale di istruzioni e manutenzione  
 ITA 03/2006

**Se la pompa funziona a vuoto può danneggiarsi.**

**Pulizia del filtro esterno**

- Disinserire dal pannello di controllo l'alimentazione a 12V della pompa.
- Svuotare il serbatoio e tutte le tubazioni dell'impianto.
- Svitare il raccordo in plastica che collega il filtro al tubo di scarico.
- Svitare il coperchio trasparente del filtro ed estrarre il corpo filtrante.
- Pulire il filtro con acqua e uno spazzolino.



Filtro pompa

**Per pompe che hanno il filtro interno (a pressostato)**  
 L'intervento non deve essere fatto da personale inesperto. Si rimanda ad un intervento specifico del concessionario



**Serbatoio di raccolta acque grigie**

- > Le acque "grigie" (scarichi dei lavelli cucina e toilette, scarico doccia) sono raccolte in un serbatoio collocato nel sottococca. Sul pannello di controllo, un'apposita spia segnala la necessità di provvedere allo svuotamento del serbatoio acque grigie. Questo avviene quando si sono raggiunti i 4/5 della capacità massima.
- > In inverno, e comunque con temperature molto rigide, è importante versare del liquido antigelo all'interno del serbatoio di recupero acque grigie. Questa semplice operazione previene i problemi provocati dal gelo, quali l'impossibilità di svuotamento delle acque grigie e i rischi di deterioramento del serbatoio.
- > Scaricare il serbatoio di raccolta acque grigie soltanto nei punti di smaltimento appositamente previsti o nelle stazioni di smaltimento dei campeggi.



Serbatoio di raccolta acque grigie

**Svuotamento del serbatoio acque grigie**

- A seconda della posizione in cui è collocato il serbatoio, il vostro veicolo è dotato, nel sottococca, di una leva che apre il bocchettone di scarico. Per aprire tirate la leva verso di voi e, a scarico completato, spingetela nuovamente verso l'interno.



**SOLO NELLE AREE DI SOSTA CONSENTITE**

43/55