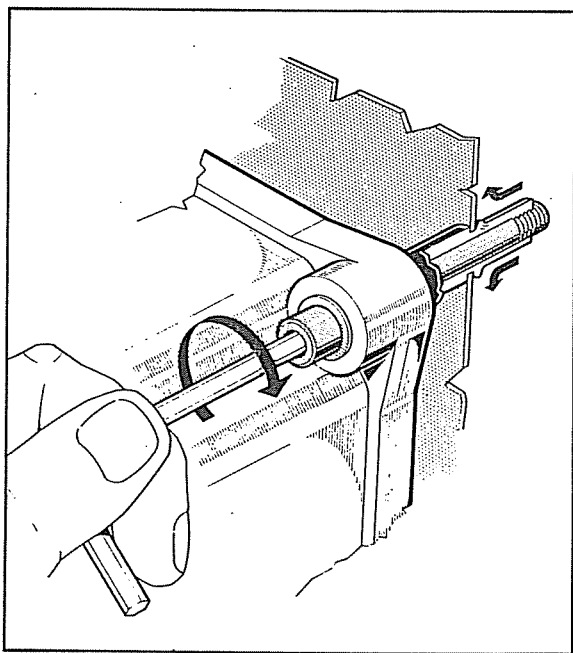


## SIRENA AUTOALIMENTATA MED

Si tratta di un dispositivo d'allarme di modernissima concezione, destinato ad integrarsi coi nuovi sistemi computerizzati a protezione totale progettati dalla **MED** (serie 50, 70, 90). E' caratterizzato da una emittente sonora al quarzo ad elevata potenza e bassissimo consumo di corrente, una batteria di autoalimentazione ricaricabile al Nickel-Cadmio di ridottissimo ingombro ed alta affidabilità nel tempo, un circuito di controllo integrato nel corpo sirena comunicante con la centrale computerizzata unicamente a mezzo di segnali codificati.

### ISTRUZIONI DI MONTAGGIO

Scegliere il posto più adatto alla collocazione della sirena osservando che sia il più possibile libero verso l'esterno. In genere sotto il cofano motore o davanti al radiatore sulle vetture, sotto la mascherina anteriore sugli autocarri. Può



anche essere sistemata completamente all'esterno in quanto è impermeabile e viene fissata in modo irreversibile.

Stabilita la posizione praticare i quattro fori di fissaggio ( $\varnothing$  9,5 mm) utilizzando l'apposita etichetta autoadesiva. Introdotte le colonnette agire su ognuna tramite la vite brugola in modo da deformarle come in figura e rendere così impossibile lo smontaggio.

Stendere poi il cavo fino alla centrale facendo però **attenzione ad allacciarlo solamente dopo aver ultimato tutti gli altri collegamenti e collaudato il sistema coi led di controllo (serie 70 e 90).**

**IMPORTANTE:** allacciare i cavetti sirena per ultimi e solamente nel seguente ordine: verde - grigio - bianco.

Nello smontaggio staccare per primo il bianco.

Eseguire ogni operazione con chiave elettronica inserita.

SIR X50/70