



## **Renault e PSA**

### **Sistema di controllo pressione di gonfiaggio pneumatici con sensori Siemens**

### **VDO – " TPMS "**

### **Istruzioni per la programmazione**

Nella routine dell'officina accade sempre più spesso, anche per lavori semplici quali la sostituzione degli pneumatici o la riparazione dei freni, di trovarsi nella necessità di programmare i sensori del sistema di controllo della pressione di gonfiaggio degli pneumatici.

Per i veicoli PSA e Renault, allestiti con sensori TPMS (Tire Pressure Monitoring System), prima della programmazione dei sensori è necessario alimentare gli pneumatici per almeno un minuto con una pressione di 3,7 bar.

Al riguardo vanno preventivamente osservate scrupolosamente le prescrizioni del produttore.



