

# RENAULT MEGANE s.w 2.0cc 16v

## Euro 4 Gpl



### **Tartarini Auto S.p.a**

Via Bonazzi 43 40013 Castel Maggiore (Bo) Italy

Tel.: +39 051 632 24 11 Fax: 051 632 24 00

E-mail: [info@tartariniauto.it](mailto:info@tartariniauto.it) [www.tartariniauto.it](http://www.tartariniauto.it)



## CARATTERISTICHE TECNICHE

MARCA	RENAULT
MODELLO	MEGANE s.w
ANNO	2005
NORMATIVA EURO	4
DISPOSIZIONE E N. CILINDRI	L 4
CILINDRATA (cm <sup>3</sup> )	1998
POTENZA MAX KW	98.50
N. VALVOLE	16
TRAZIONE	A
CAMBIO	MANUALE
INIEZIONE TIPO	SAGEM
COD.CENTRALINA	8200387138 S3000
N. MOTORE	F4R Z7

### VARIATORE D'ANTICIPO

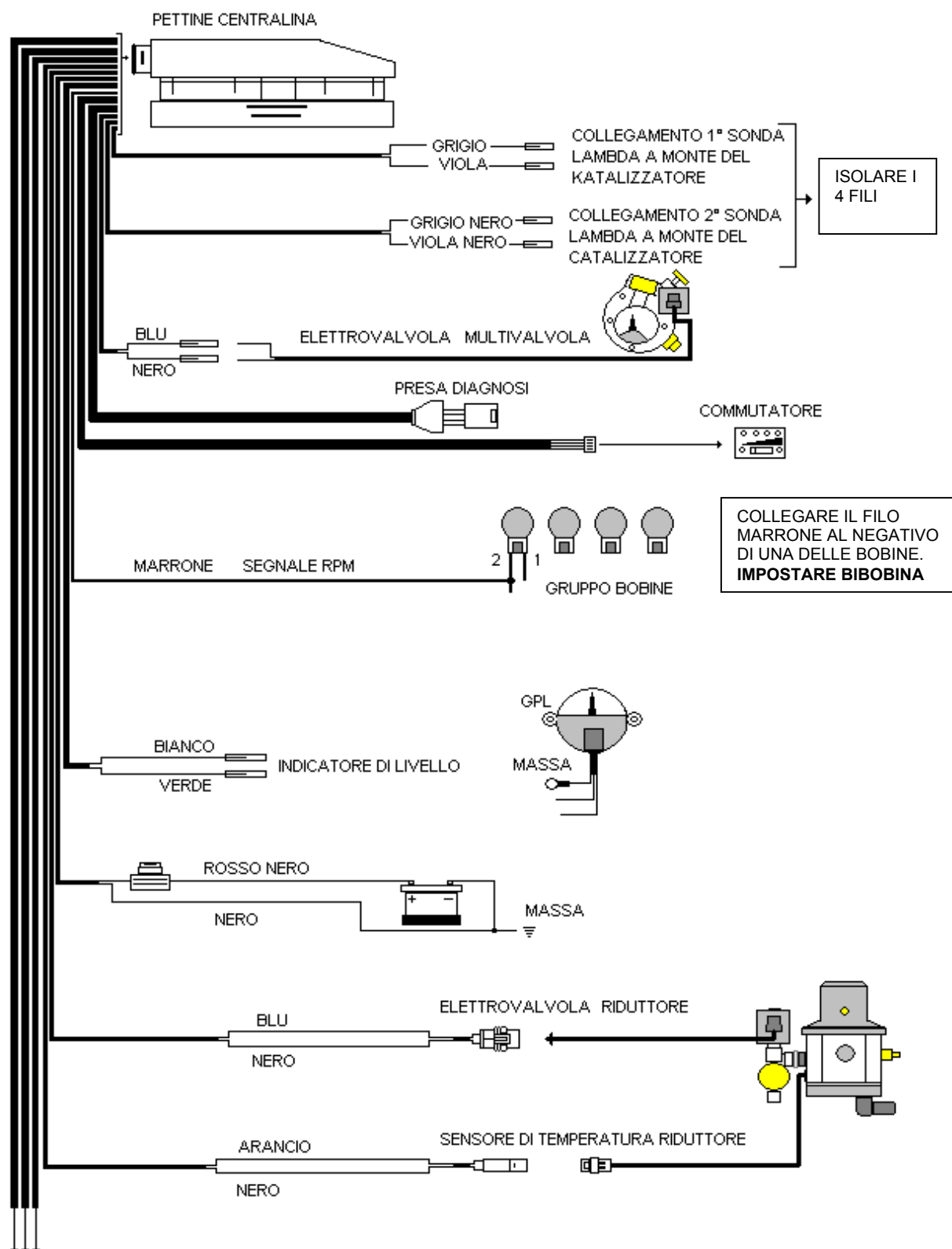
TIPO	
CAVO - TIPO	
GRADI	

### RAIL E DIAMETRO UGELLI CALIBRATI :

RAIL TIPO	VALTEK bfc
UGELLI GPL	2.8 mm
UGELLI CNG	
SERBATOIO GPL	Toroidale I.I 205 X 650 = 52 lt.
BOMBOLA METANO	

# SCHEMA PER RENAULT MEGANE s.w 2.0cc 16v

**LPG**

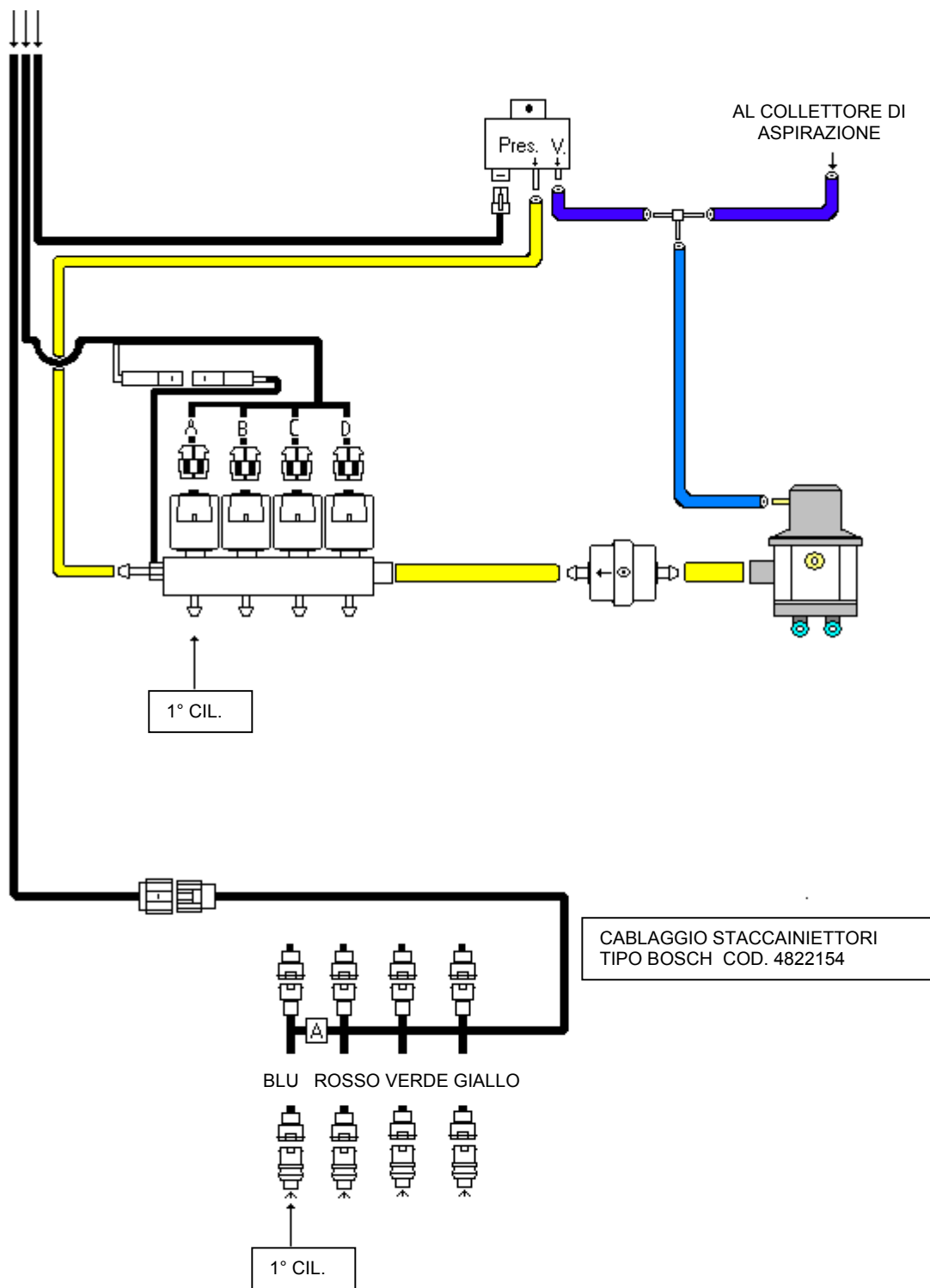


CONTINUA NELLA PAGINA SEGUENTE

CONTINUA  
DALLA PAGINA  
PRECEDENTE

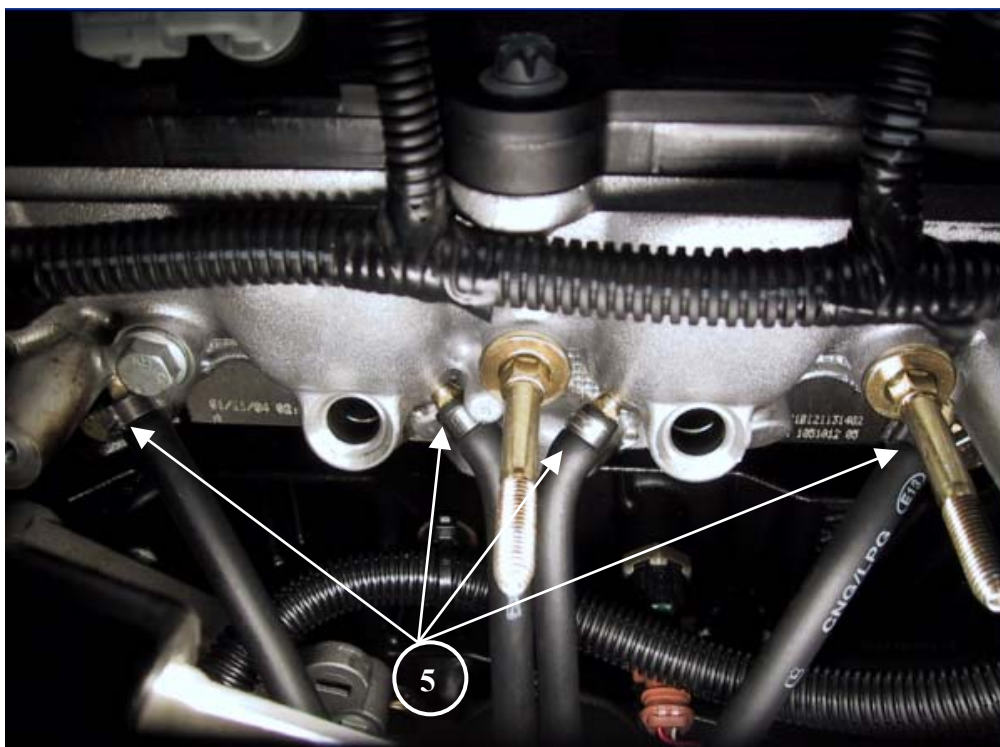
## SCHEMA PER RENAULT MEGANE s.w 2.0cc 16v

LPG



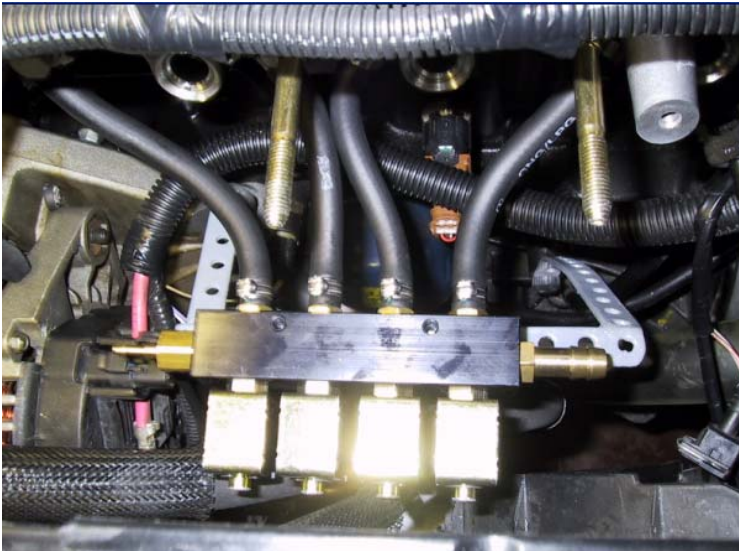


- 1) Gruppo iniettori del gas
- 2) Sensore di pressione Map
- 3) Centralina del gas
- 4) Riduttore di pressione del gas posizionato nella parte inferiore



- 5) Punto di iniezione del gas, il collettore è stato forato a fianco degli iniettori benzina.





Posizione gruppo iniettori del gas



Prese di depressione



Collegamento raccordi acqua a T per riscaldamento riduttore



Posizione riduttore di pressione  
del gas, vano motore lato sx  
zona inferiore



Posizione del commutatore

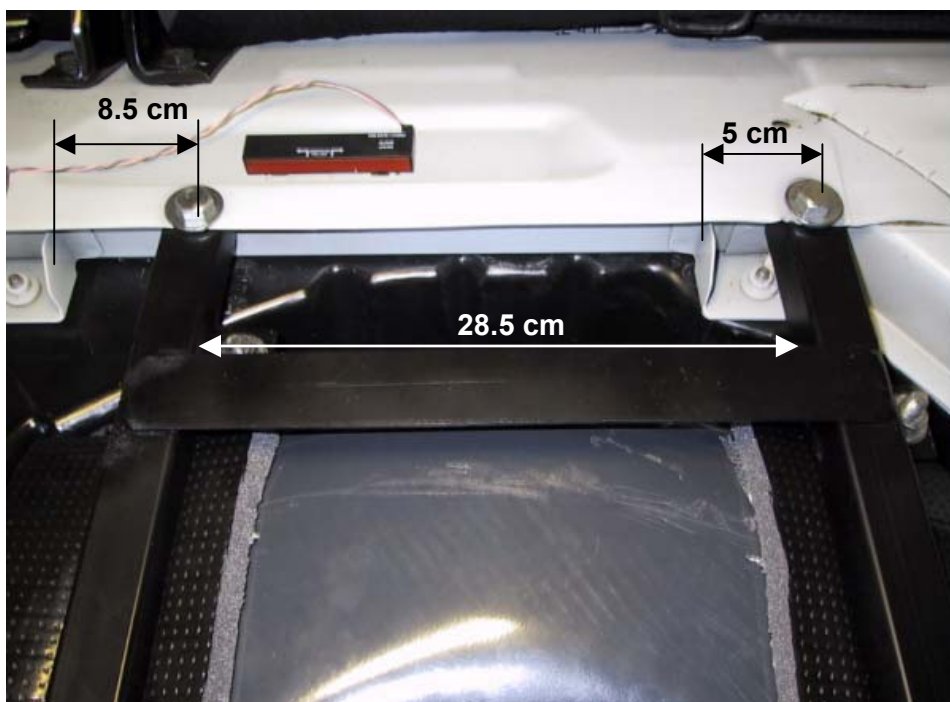


Vano ruota di scorta  
completamente in plastica



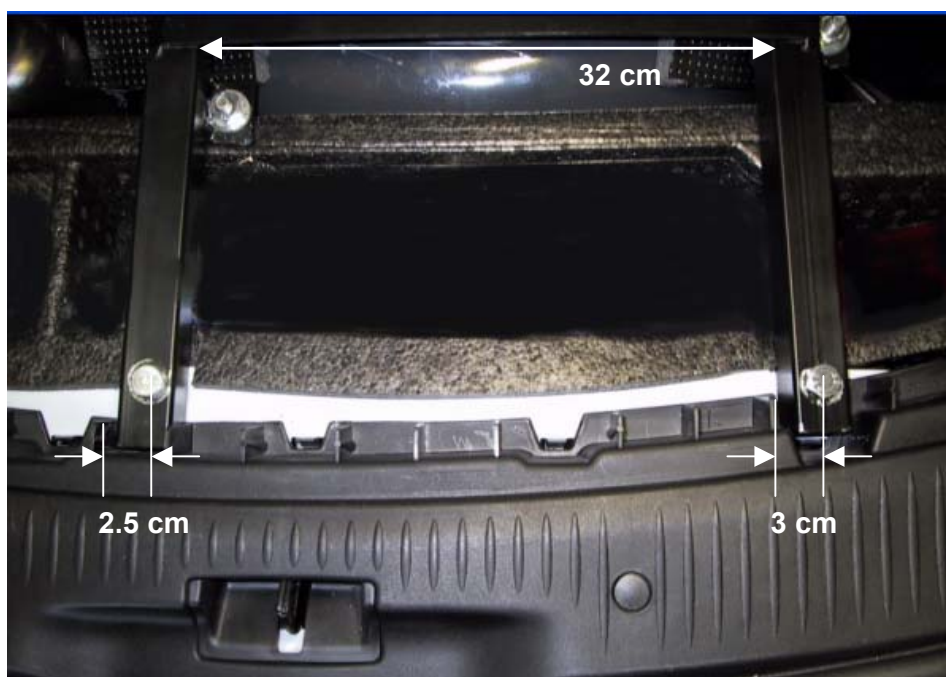


E' stato utilizzato un supporto metallico con anella nella parte inferiore più quattro tiranti. Il supporto in metallo viene fissato alla scocca evitando al serbatoio del gas di avere contatti con le parti in plastica.



Punto di fissaggio del supporto per bombola gpl lato sedile





Punto di fissaggio  
del supporto per  
bombola gpl lato  
paraurti posteriore



Posizione tappo di  
carica del gas.