

MERCEDES S 350 3.500cc 24v 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 www.tartariniauto.it



CARATTERISTICHE TECNICHE

MARCA	MERCEDES
MODELLO	S 350
ANNO	2006
NORMATIVA EURO	4
DISPOSIZIONE E N. CILINDRI	V 6
CILINDRATA (cm ³)	3500
POTENZA MAX KW	200
N. VALVOLE	24
TRAZIONE	P
CAMBIO	SEQUENZIALE
INIEZIONE TIPO	
COD.CENTRALINA	
N. MOTORE	272965

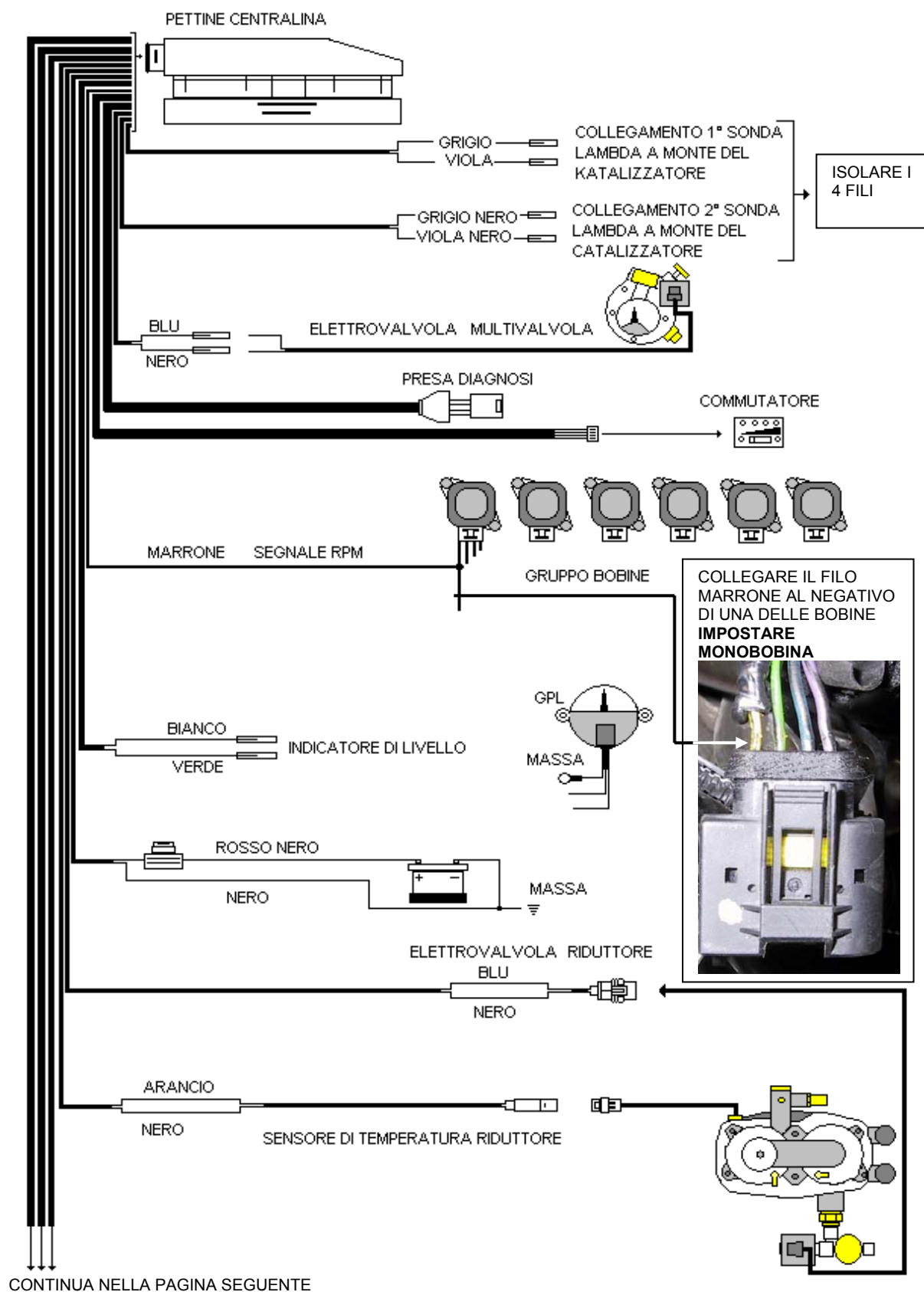
VARIATORE D'ANTICIPO

TIPO	
CAVO - TIPO	
GRADI	

RAIL E DIAMETRO UGELLI CALIBRATI :

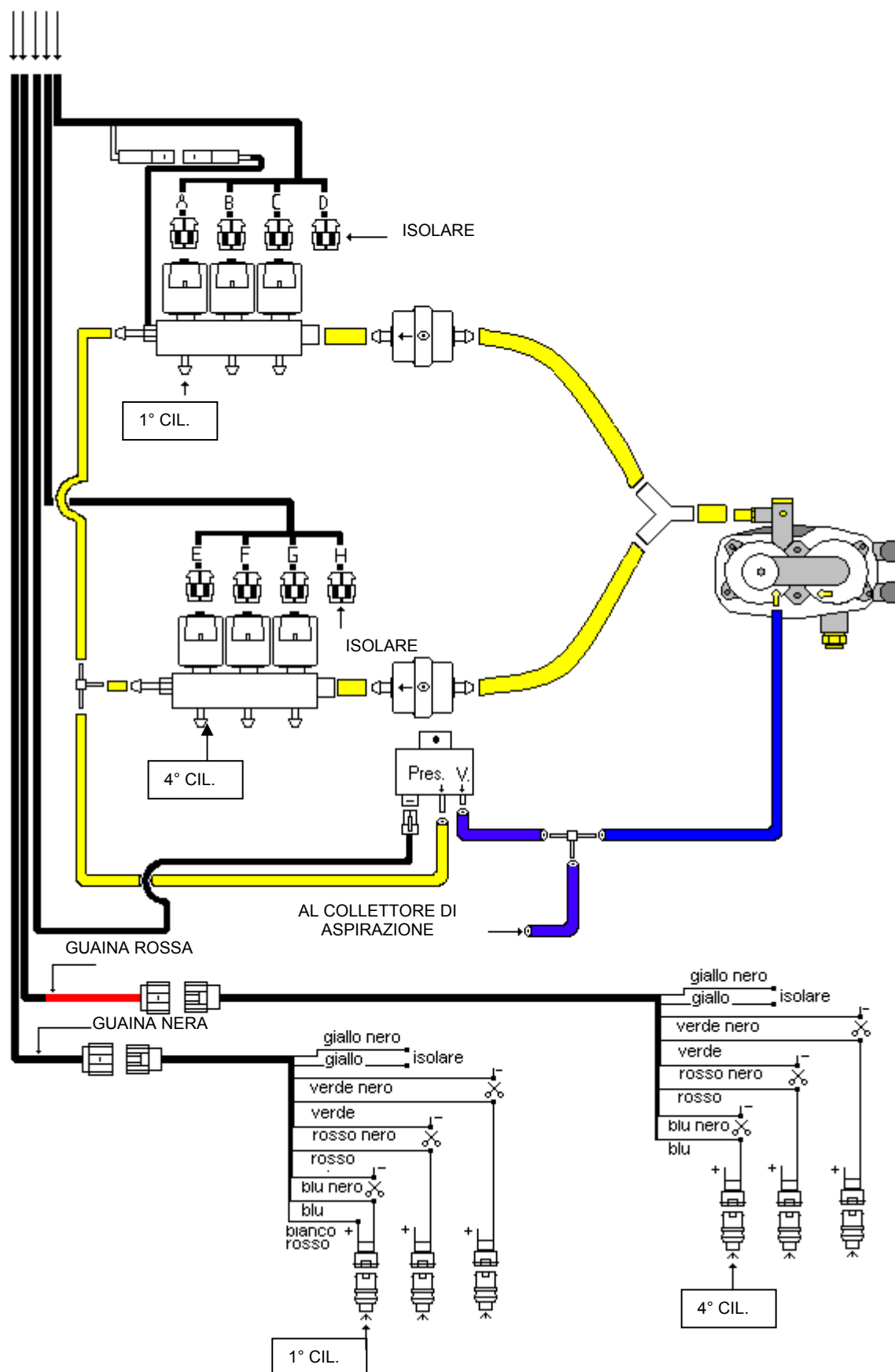
RAIL TIPO	VALTEK Super
UGELLI GPL	4
UGELLI CNG	
SERBATOIO GPL	Toroidale I I 270 x 650 = 72 lt.
BOMBOLA METANO	

MERCEDES S 350 3.000cc 24v GPL



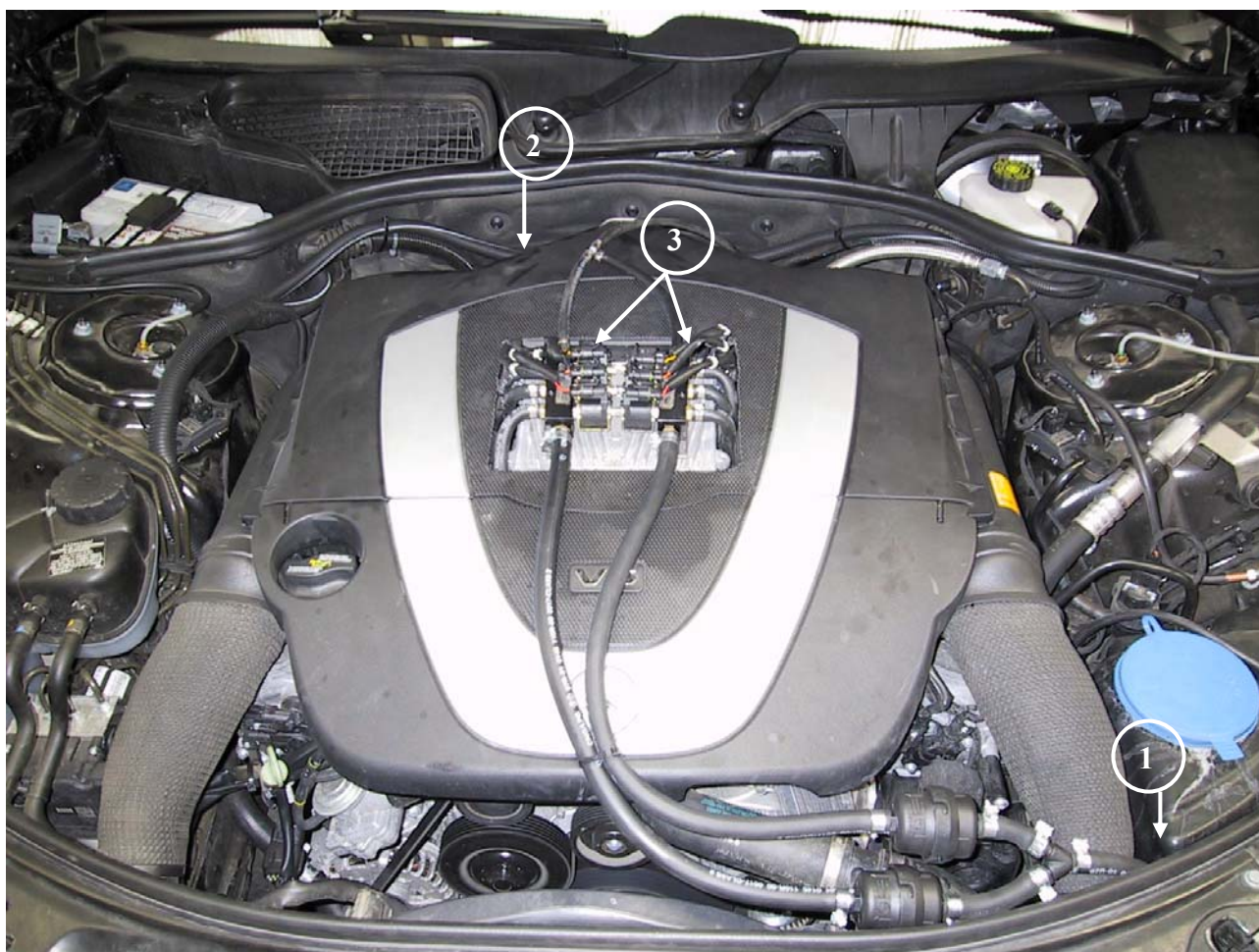
CONTINUA
DALLA PAGINA
PRECEDENTE

MERCEDES S 350 3.000cc 24v GPL



La Tartarini Auto si riserva di apportare modifiche e migliorie alle indicazioni, illustrazioni e foto presenti nel presente manuale, senza l'obbligo di nessun preavviso
TAU_RIF_S0139_M.I.doc

MERCEDES S 350 3.000cc 24v GPL



- 1) Riduttore di pressione del gas posizionato sul fondo del vano motore
- 2) Sensore di pressione Map
- 3) Gruppo iniettori del gas



Posizione presa OBD



Posizione del commutatore



Posizione valvola di carica del gas



Installazione serbatoio del gas