

CHEVROLET KALOS 1.200cc 8v Euro 3 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	CHEVROLET
MODELLO	KALOS
ANNO	2005
NORMATIVA EURO	3
DISPOSIZIONE E N. CILINDRI	L 4
CILINDRATA (cm³)	1150
POTENZA MAX KW	53
N. VALVOLE	8
TRAZIONE	A
CAMBIO	MANUALE
INIEZIONE TIPO	
COD.CENTRALINA	S010016040A9
N. MOTORE	B12S1

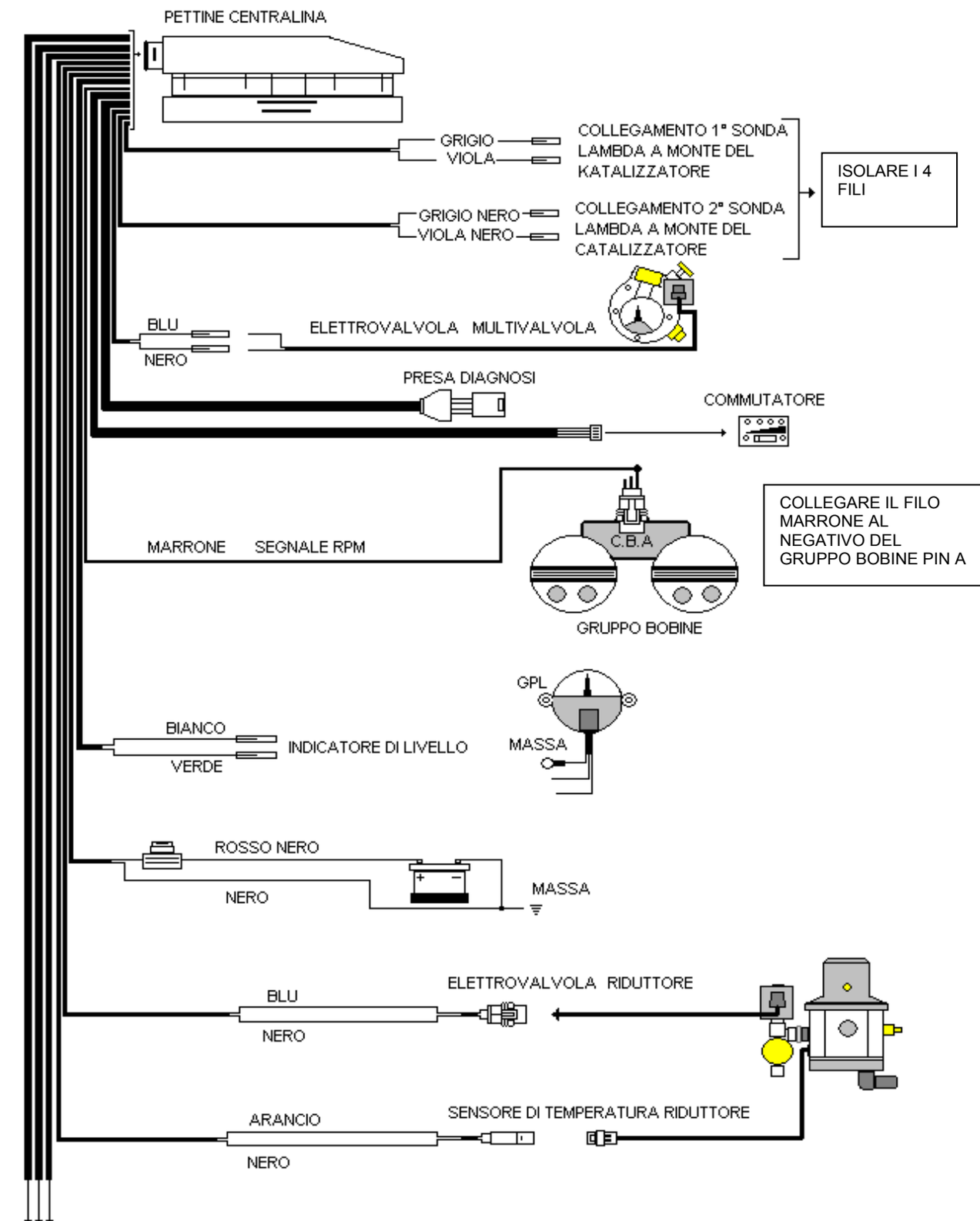
VARIATORE D'ANTICIPO

TIPO	
CAVO - TIPO	
GRADI	

RAIL E DIAMETRO UGELLI CALIBRATI :

RAIL TIPO	VALTEK
UGELLI GPL	2 mm
UGELLI CNG	
SERBATOIO GPL	Toroidale I.I 225 x 600 = 47 lt.
BOMBOLA METANO	

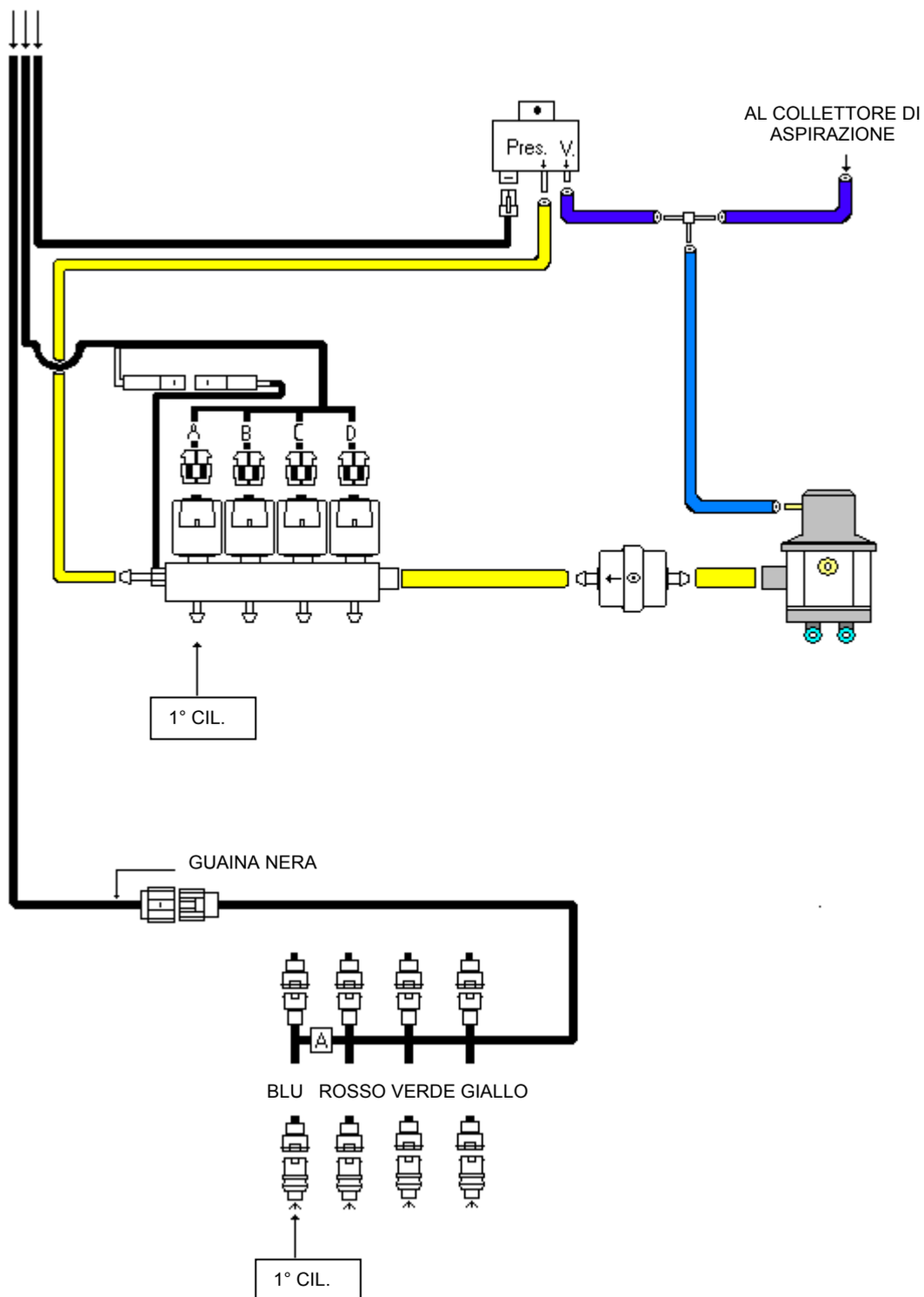
SCHEMA PER CHEVROLET KALOS 1.200cc 8v LPG

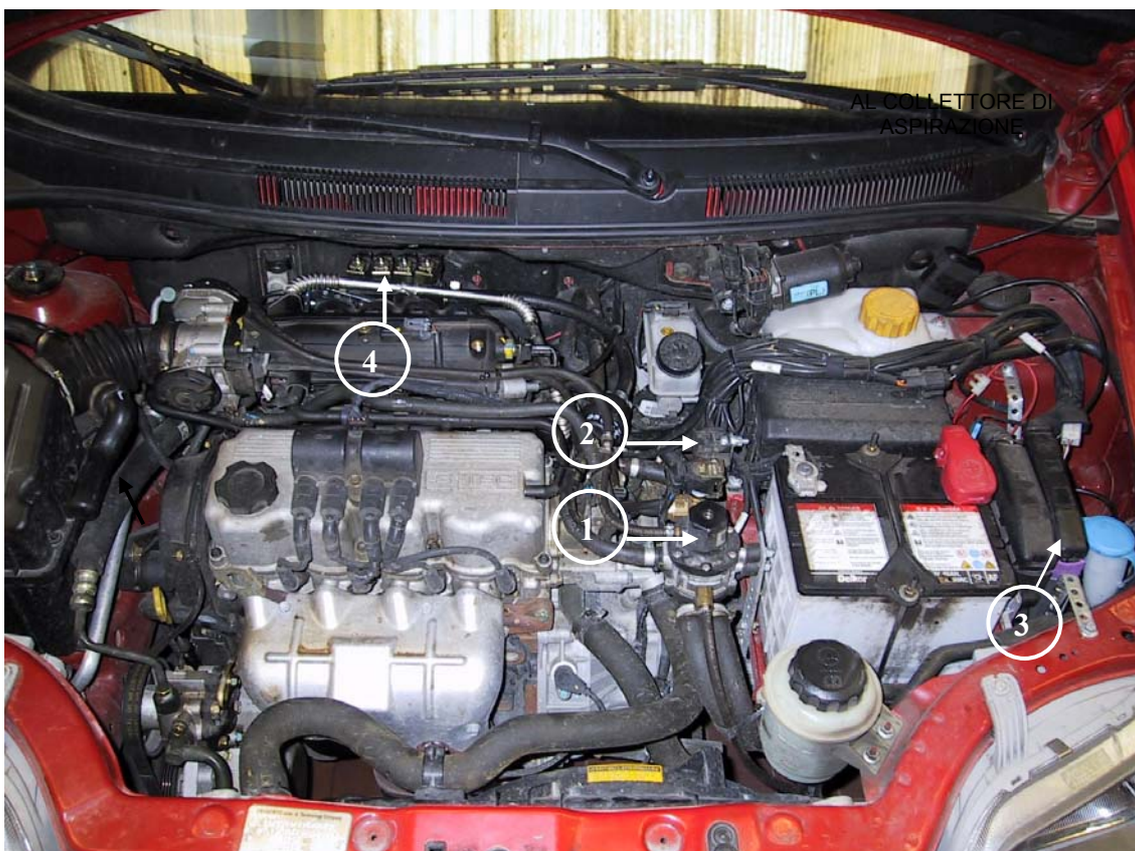


CONTINUA NELLA PAGINA SEGUENTE

CONTINUA
DALLA PAGINA
PRECEDENTE

SCHEMA PER CHEVROLET KALOS 1.200cc 8v LPG





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



Posizione commutatore



Installazione del serbatoio del gas



Valvola di carica del gas