

OPEL VIVARO Furgone 2.000cc 16v Euro 4 Metano

**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	OPEL
MODELLO	VIVARO Furgone
ANNO	2006
NORMATIVA EURO	4
DISPOSIZIONE E N. CILINDRI	L 4
CILINDRATA (cm ³)	2000
POTENZA MAX KW	88
N. VALVOLE	16
TRAZIONE	A
CAMBIO	MANUALE
INIEZIONE TIPO	MULTIPOINT
COD.CENTRALINA	
N. MOTORE	

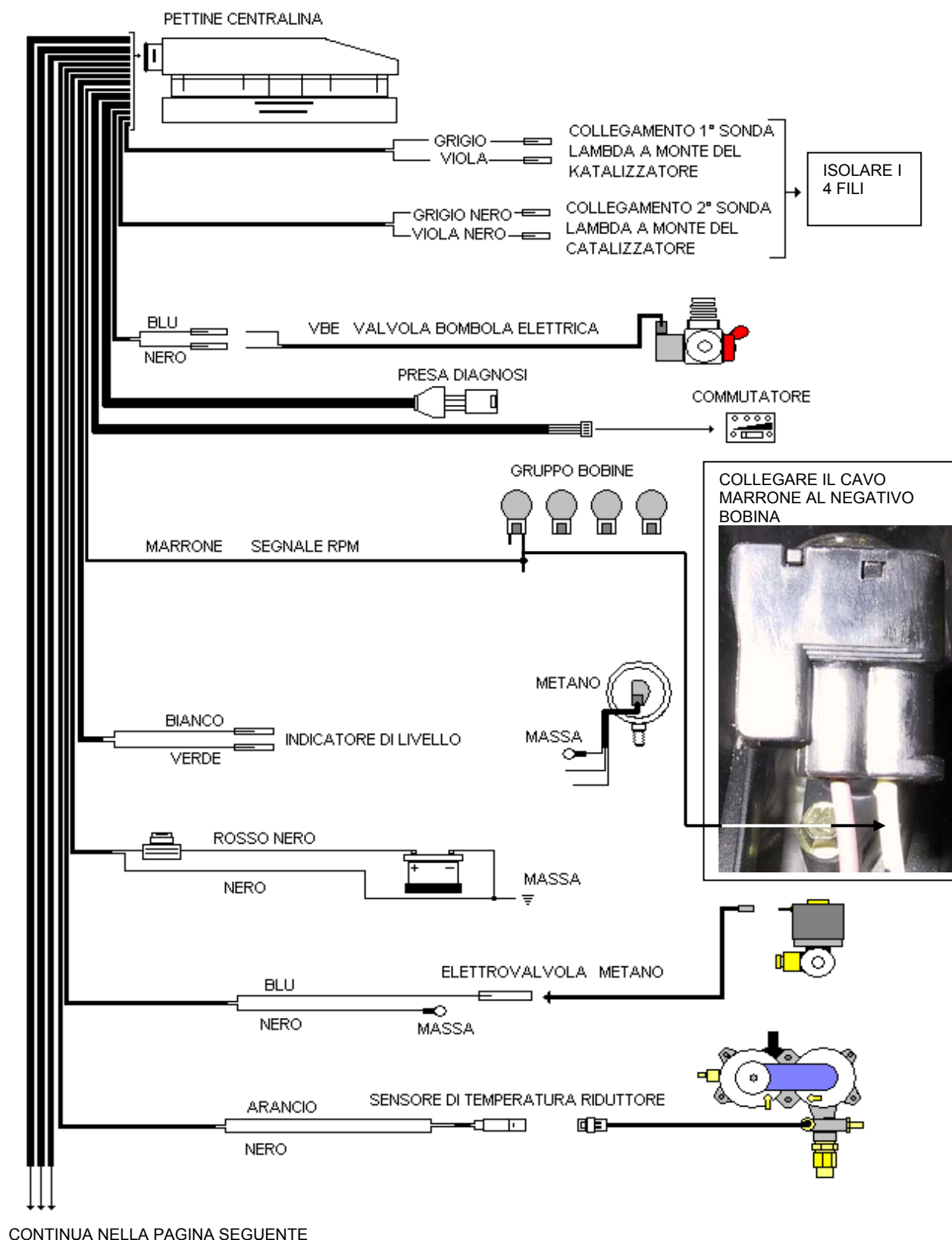
VARIATORE D'ANTICIPO

TIPO	COBRA
CAVO - TIPO	A
GRADI	12

RAIL E DIAMETRO UGELLI CALIBRATI :

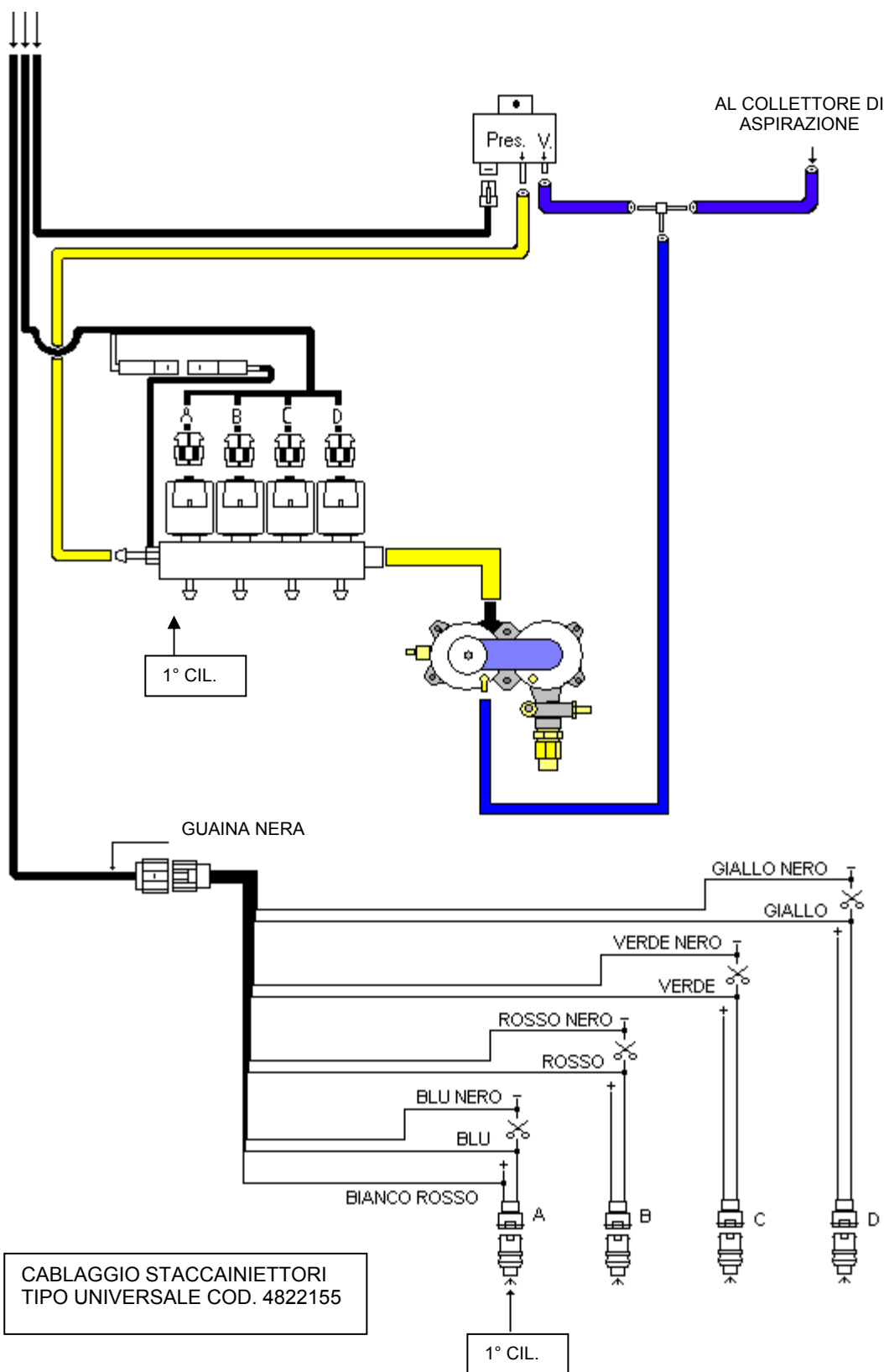
RAIL TIPO	VALTEK
UGELLI GPL	
UGELLI CNG	2.8 mm
SERBATOIO GPL	
BOMBOLA METANO	3 Faber 50 + 50 + 36 = 136 lt.

VIVARO Furgone 2.000cc 16v METANO

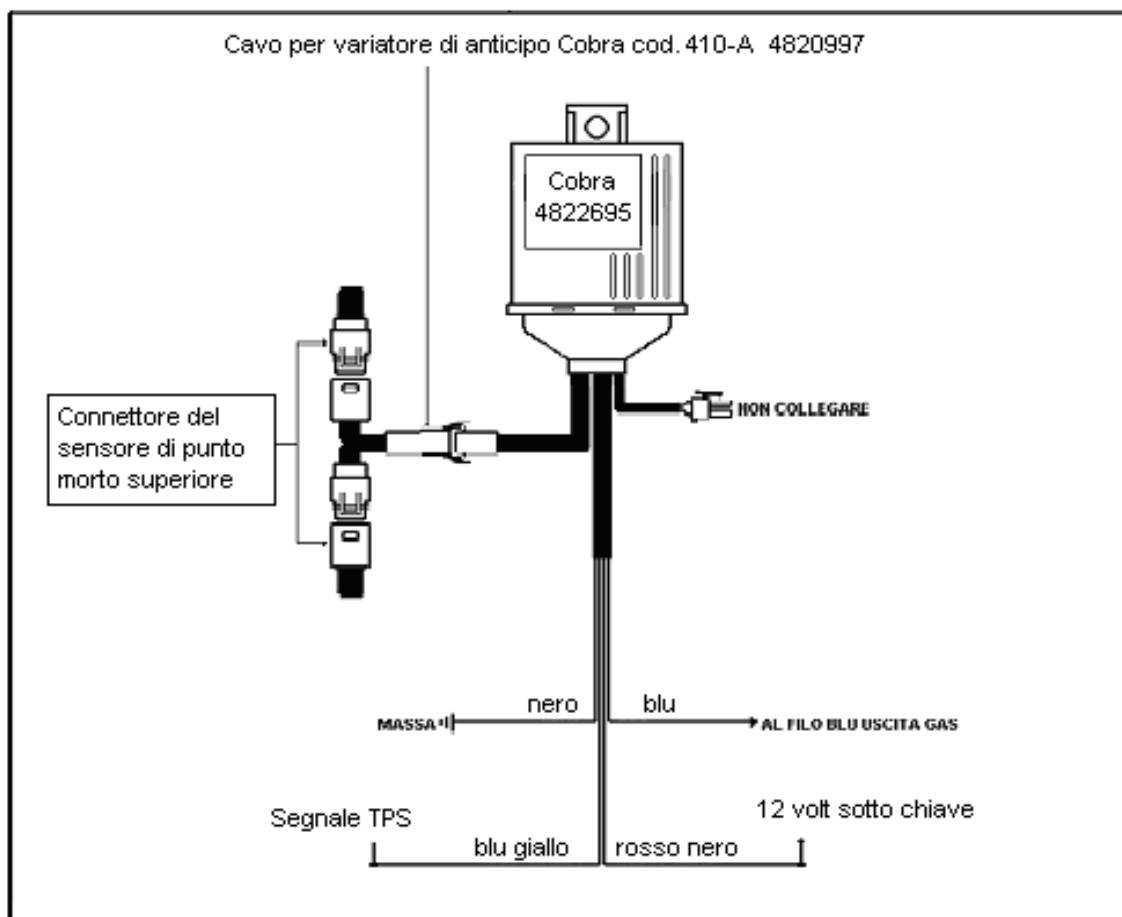


VIVARO Furgone 2.000cc 16v METANO

CONTINUA
DALLA
PAGINA
PRECEDENTE



**SCHEMA PER VARIATORE COBRA + CAVO A
OPEL VIVARO furgone 2.000cc 16v**



ATTENZIONE:

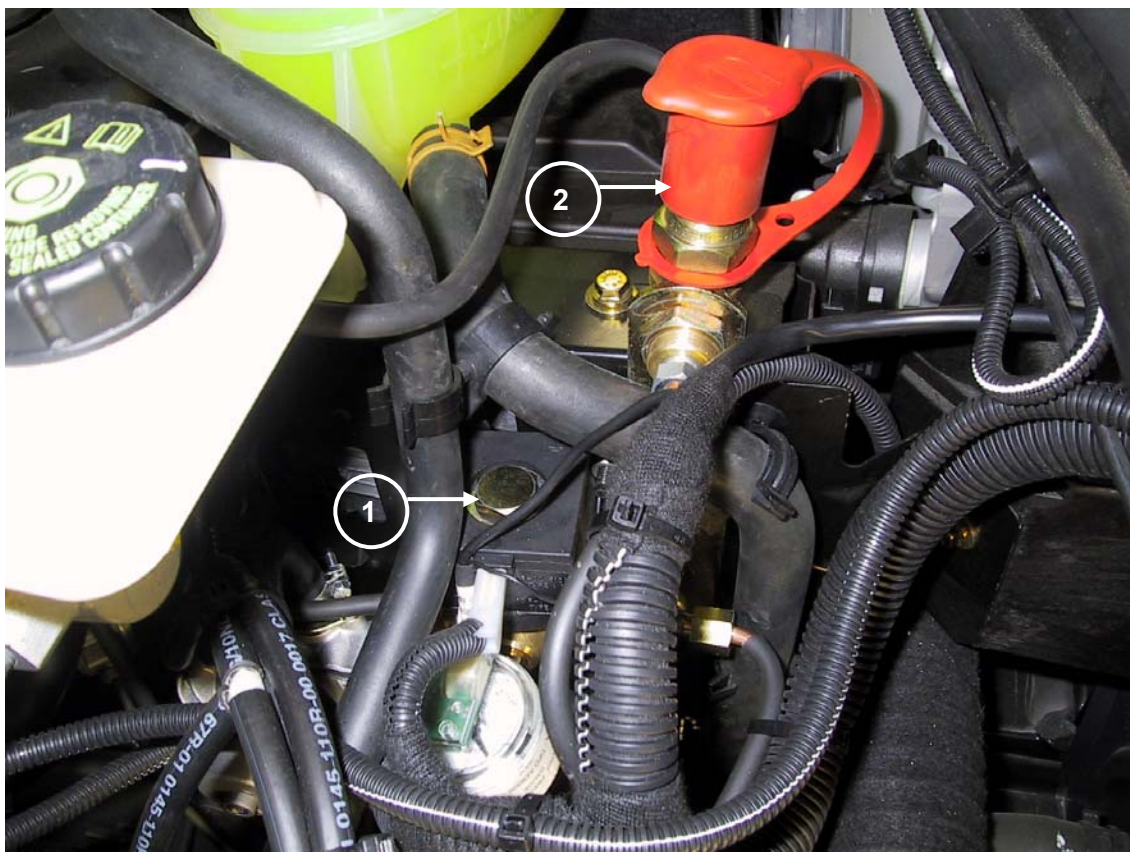
- 1) E' necessario invertire le polarità dei due cavi di entrambi i connettori (Maschio e femmina) del cablaggio 410 A.
- 2) Riprogrammare il variatore di anticipo con software - 08



Vano motore



Posizione riduttore di pressione



- 1) Elettrovalvola di intercettazione del metano completa di indicatore di livello
- 2) Valvola di carica del metano



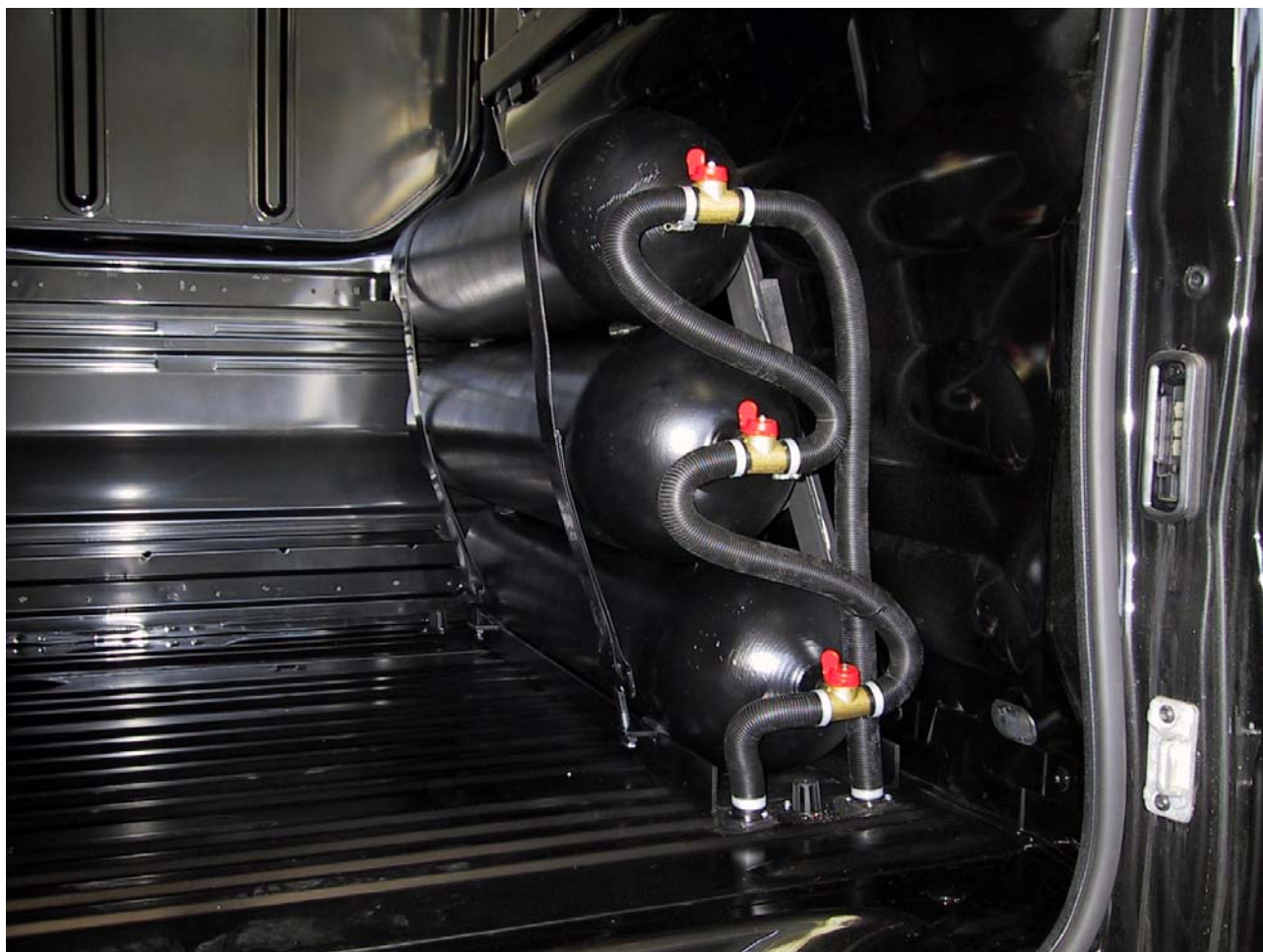
Posizione gruppo iniettori del gas



Posizione del commutatore



Posizione presa OBD



Installazione bombole metano