

## **FIAT PANDA VAN 4x4 1.200cc 8v** **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](mailto:info@tartariniauto.it) [www.tartariniauto.it](http://www.tartariniauto.it)



## CARATTERISTICHE TECNICHE

MARCA	FIAT
MODELLO	PANDA VAN
ANNO	2005
NORMATIVA EURO	4
DISPOSIZIONE E N. CILINDRI	L 4
CILINDRATA (cm <sup>3</sup> )	1242
POTENZA MAX KW	44
N. VALVOLE	8
TRAZIONE	4x4
CAMBIO	MANUALE
INIEZIONE TIPO	MARELLI
COD.CENTRALINA	5NF S8 D032
N. MOTORE	188A4000

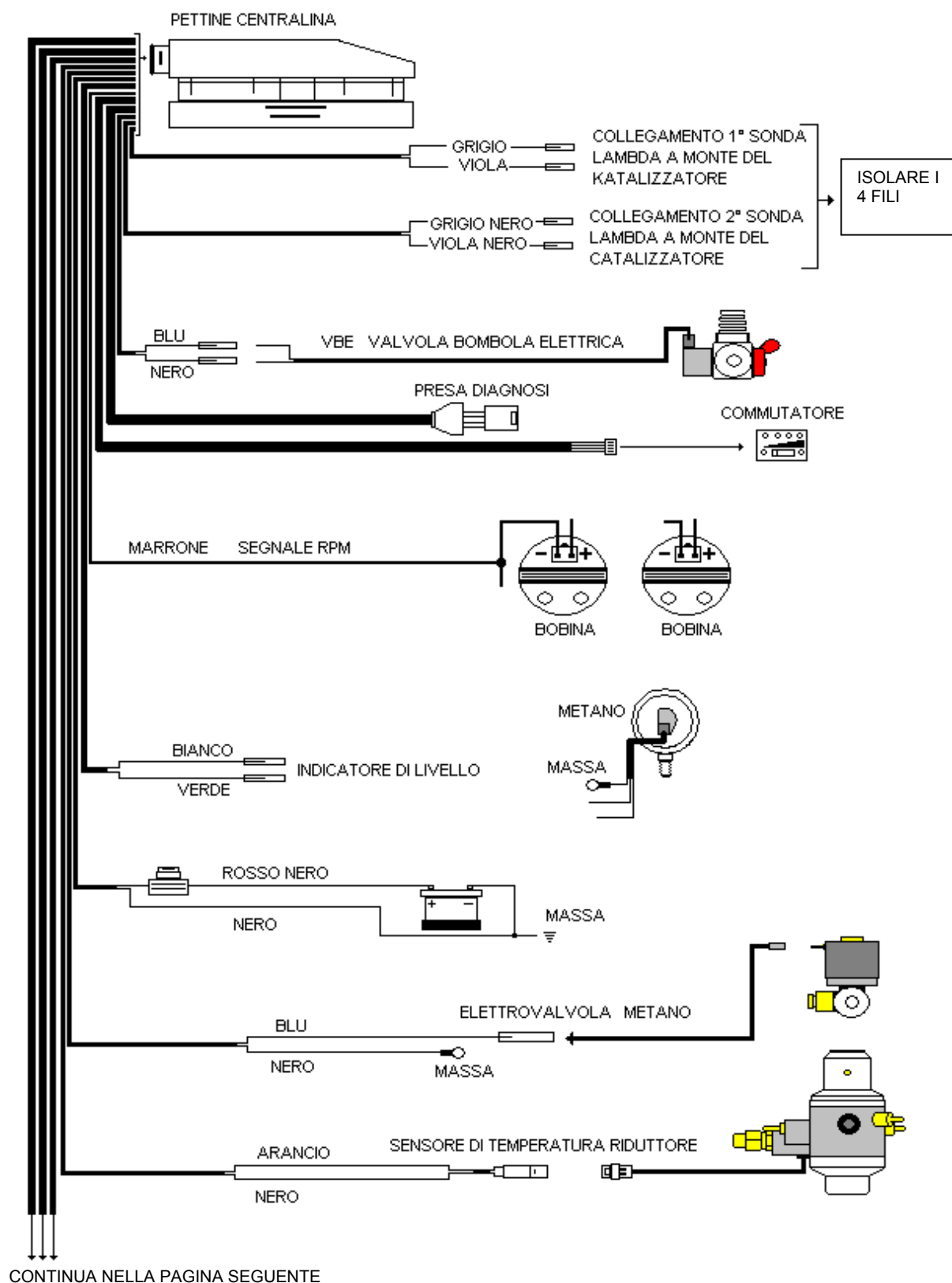
### VARIATORE D'ANTICIPO

TIPO	COBRA Cod. 4822695
CAVO - TIPO	F – Cod. 4821002
GRADI	12

### RAIL E DIAMETRO UGELLI CALIBRATI :

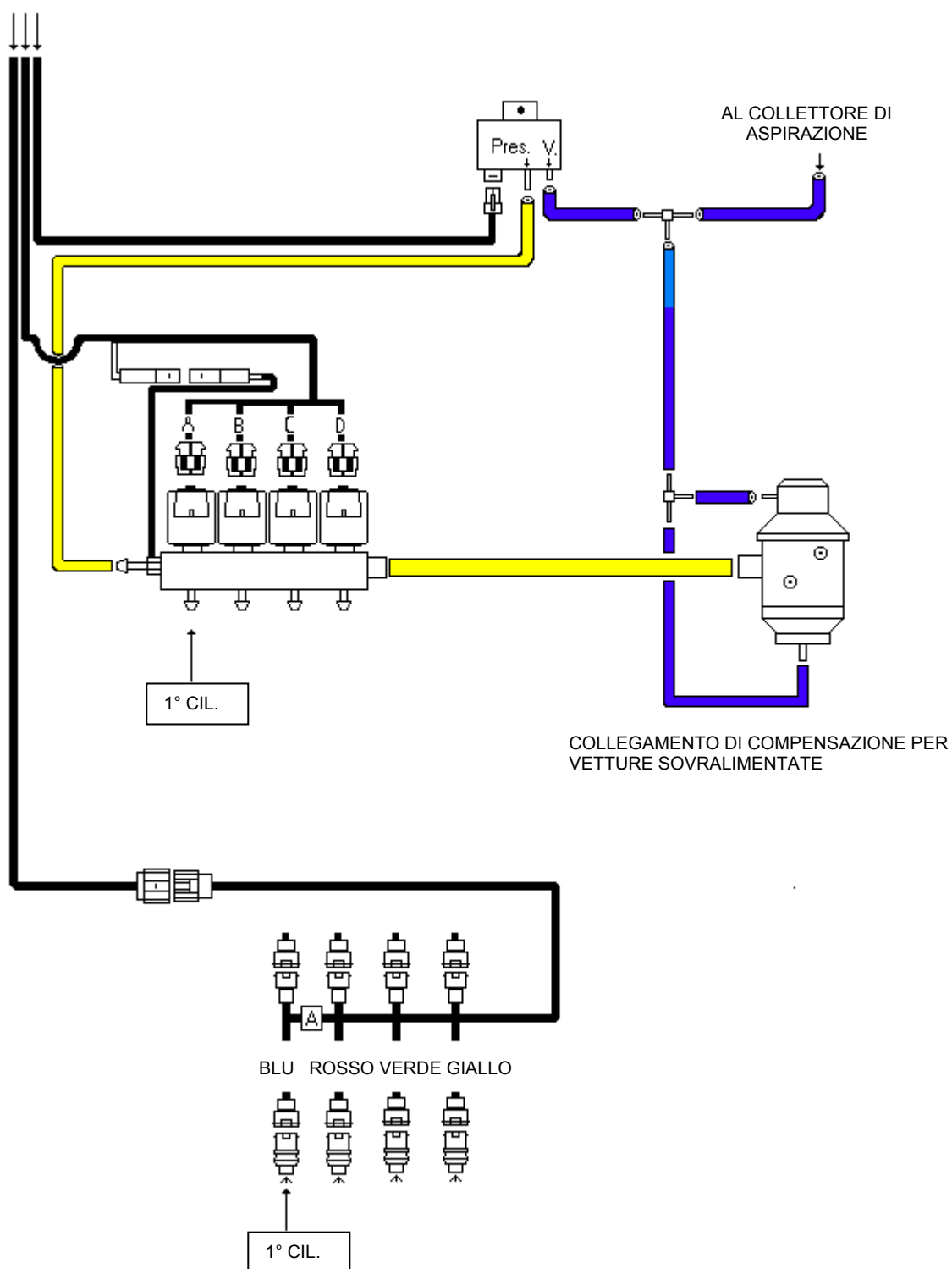
RAIL TIPO	VALTEK
UGELLI GPL	2.2 mm
UGELLI CNG	
SERBATOIO GPL	
BOMBOLA METANO	1- Faber 355 x 1075 = 85 lt.

## SCHEMA PER FIAT PANDA VAN 1.200cc 8v METANO



## SCHEMA PER FIAT PANDA VAN 1.200cc 8v METANO

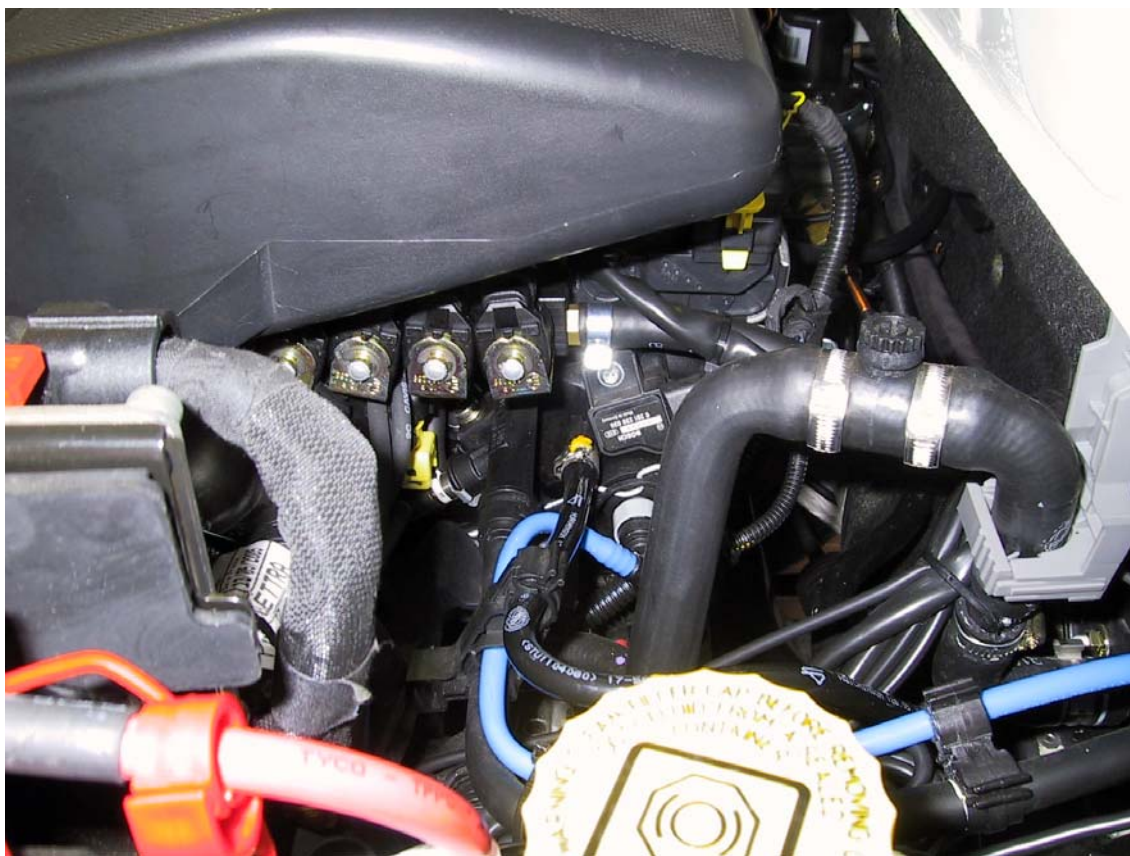
CONTINUA  
DALLA PAGINA  
PRECEDENTE





- 1) Riduttore di pressione del gas
- 2) Sensore di pressione Map
- 3) Centralina del gas
- 4) Valvola di carica del gas
- 5) Elettrovalvola del gas completa di indicatore di livello
- 6) Variatore di fase





Posizione gruppo iniettori del gas



Posizione del commutatore



### **Installazione bombola metano**



**Apertura nel pianale di  
legno per accedere alla  
valvola :**

- 1) cm. 10**
- 2) cm. 16**
- 3) cm. 18**





**Copertura bombola in lamiera.**

