

FIAT CROMA 2.200cc 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	FIAT
MODELLO	CROMA
ANNO	2005
NORMATIVA EURO	4
DISPOSIZIONE E N. CILINDRI	L 4
CILINDRATA (cm ³)	2198
POTENZA MAX KW	108
N. VALVOLE	16
TRAZIONE	A
CAMBIO	MANUALE
INIEZIONE TIPO	
COD.CENTRALINA	YMDC G04001 RX
N. MOTORE	194A1000

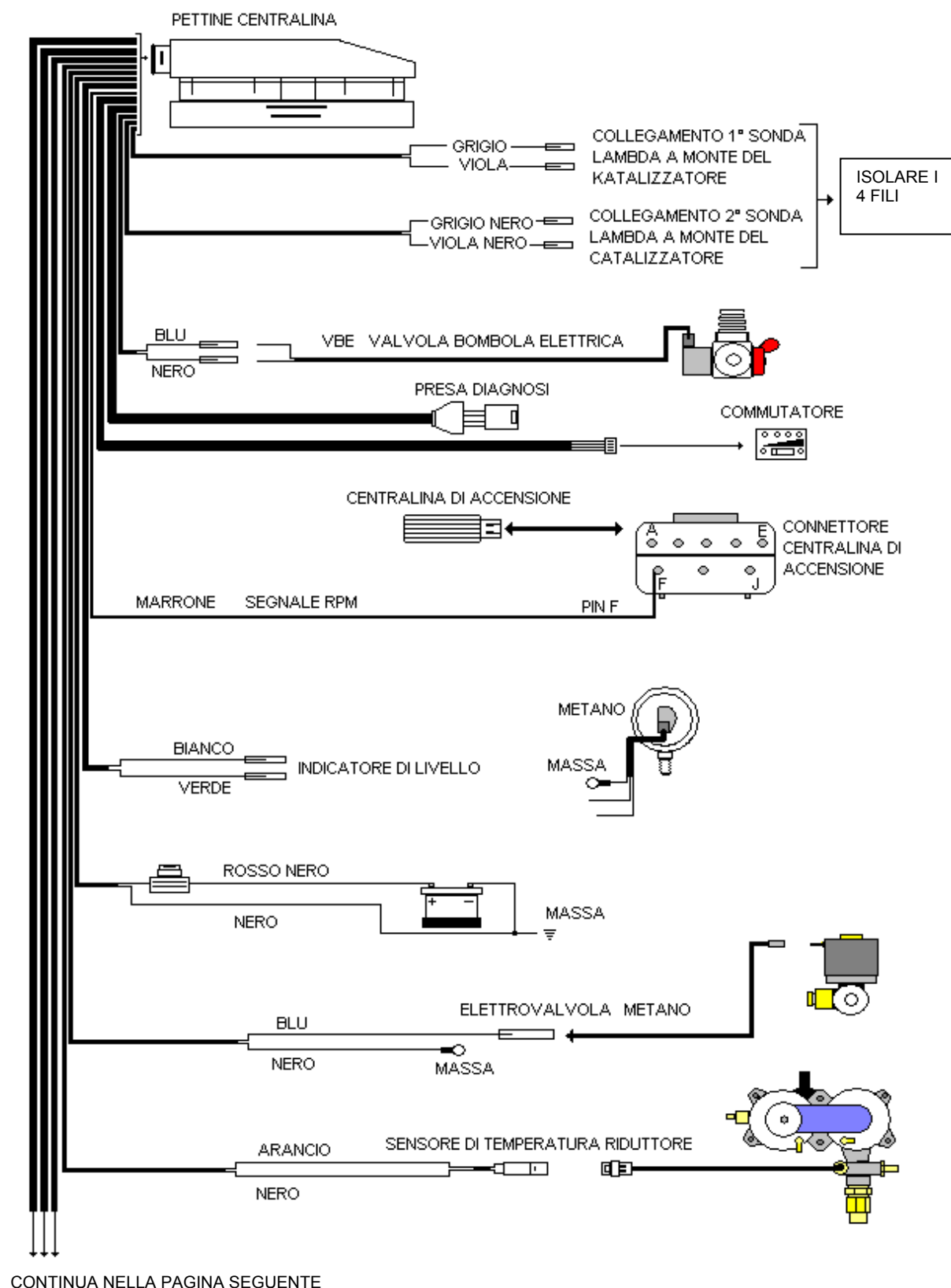
VARIATORE D'ANTICIPO

TIPO	
CAVO - TIPO	
GRADI	

RAIL E DIAMETRO UGELLI CALIBRATI :

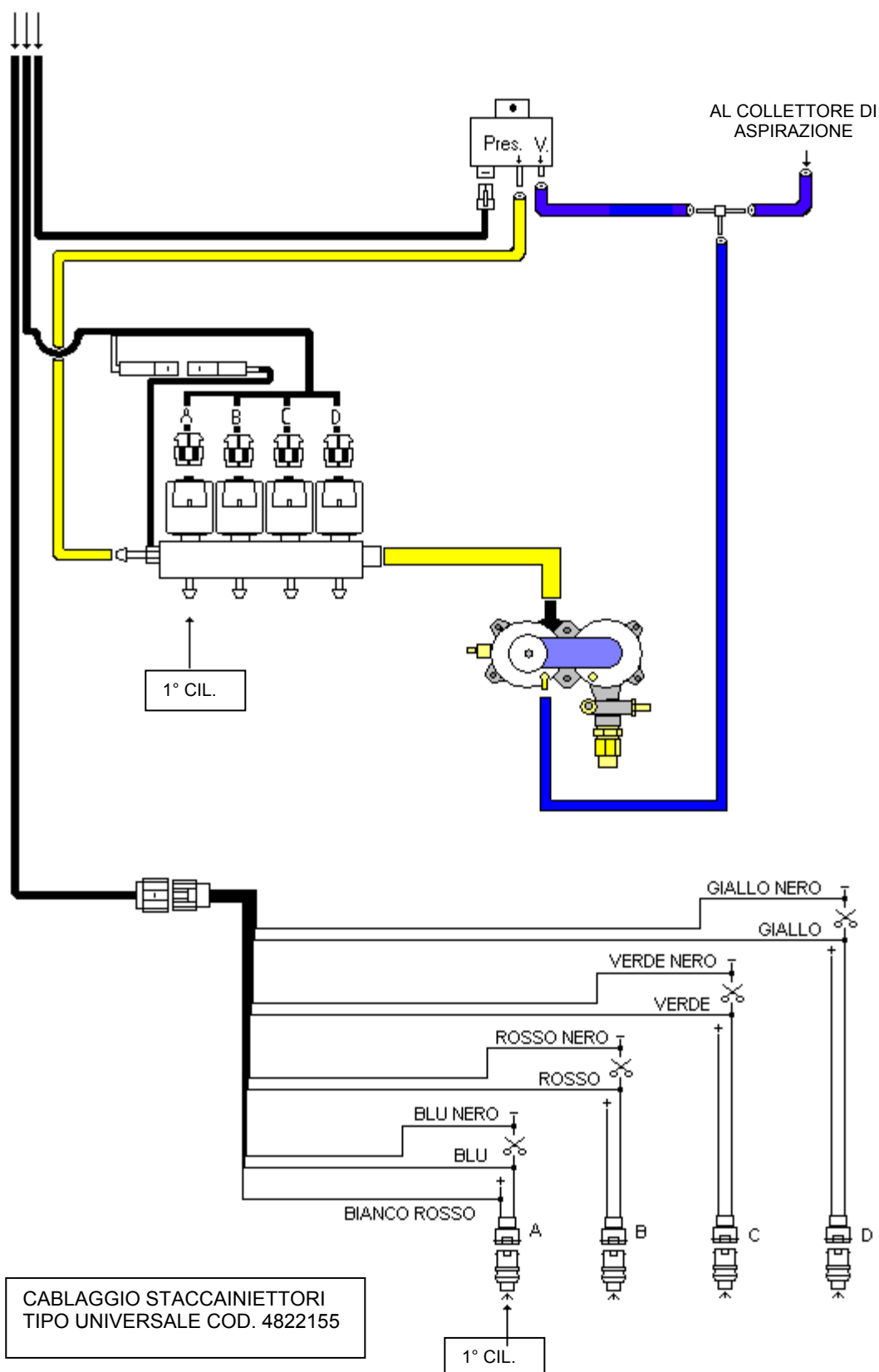
RAIL TIPO	VALTEK
UGELLI GPL	
UGELLI CNG	3 mm
SERBATOIO GPL	
BOMBOLA METANO	2 FABER 75 + 50 = 125 lt.

FIAT CROMA 2.200cc 16v Metano

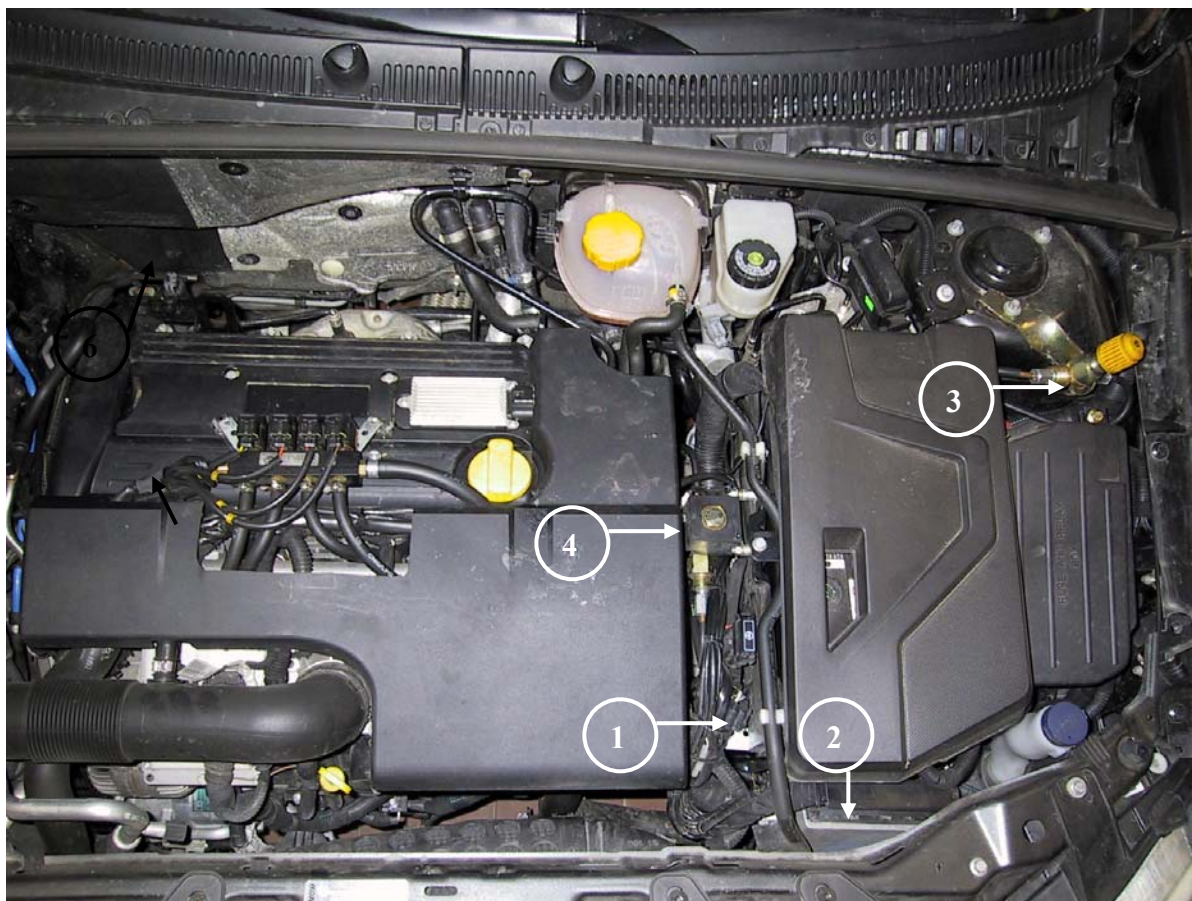


FIAT CROMA 2.200cc 16v Metano

CONTINUA
DALLA PAGINA
PRECEDENTE



FIAT CROMA 2.200cc 16v Metano



- 1) Riduttore di pressione del gas
- 2) Centralina del gas
- 3) Valvola di carica del gas
- 4) Elettrovalvola del gas completa di indicatore di livello



Posizione del commutatore



Installazione delle bombole del gas