

FIAT STILO 1.400cc 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	STILO
ANNO	2005
NORMATIVA EURO	4
DISPOSIZIONE E N. CILINDRI	L 4
CILINDRATA (cm ³)	1400
POTENZA MAX KW	70
N. VALVOLE	16
TRAZIONE	A
CAMBIO	MANUALE
INIEZIONE TIPO	BOSCH
COD.CENTRALINA	0261 208 204 – ME73H4031
N. MOTORE	843A1000

VARIATORE D'ANTICIPO

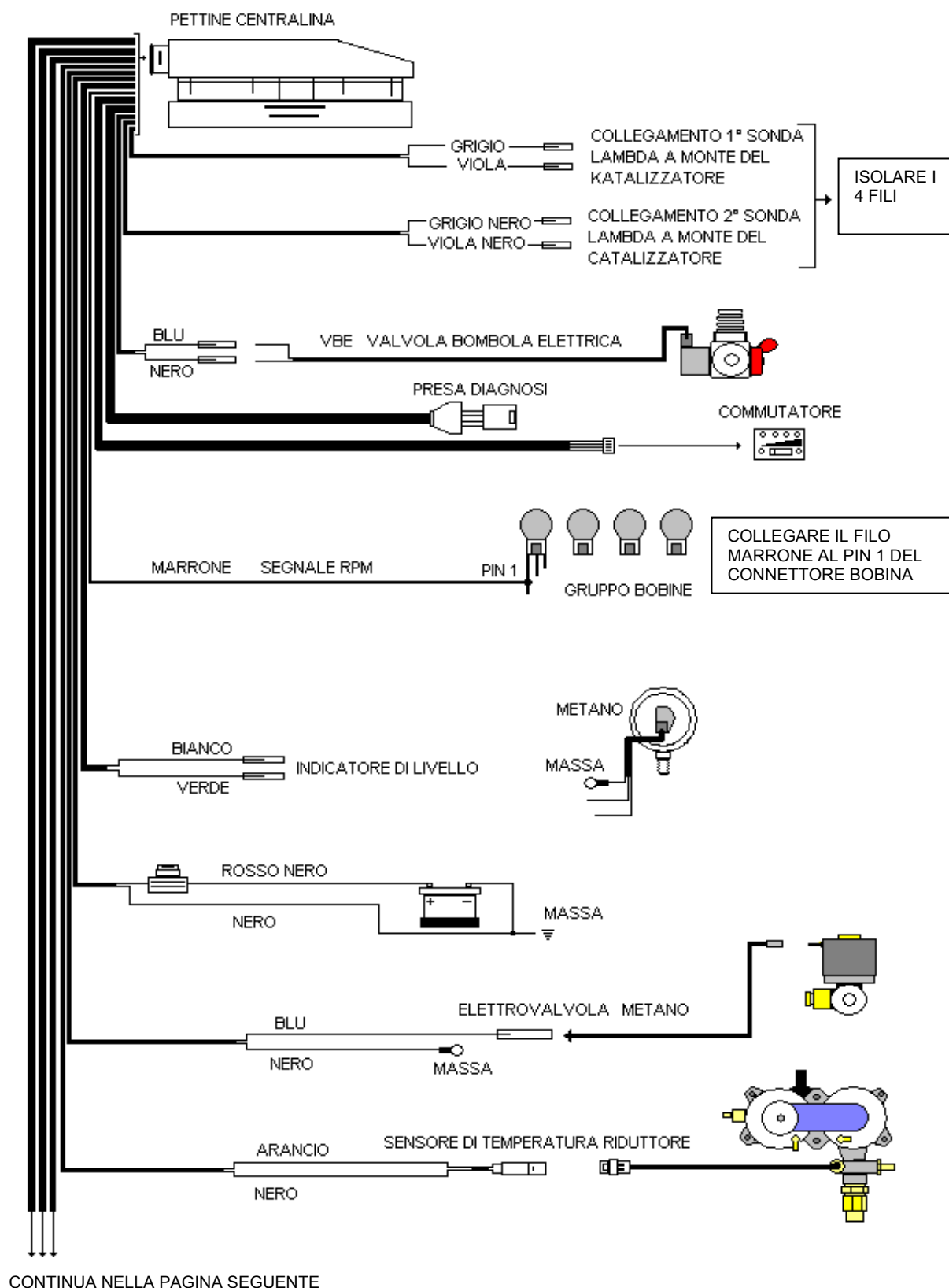
TIPO	
CAVO - TIPO	
GRADI	

RAIL E DIAMETRO UGELLI CALIBRATI :

RAIL TIPO	VALTEK
UGELLI GPL	
UGELLI CNG	2.2 mm

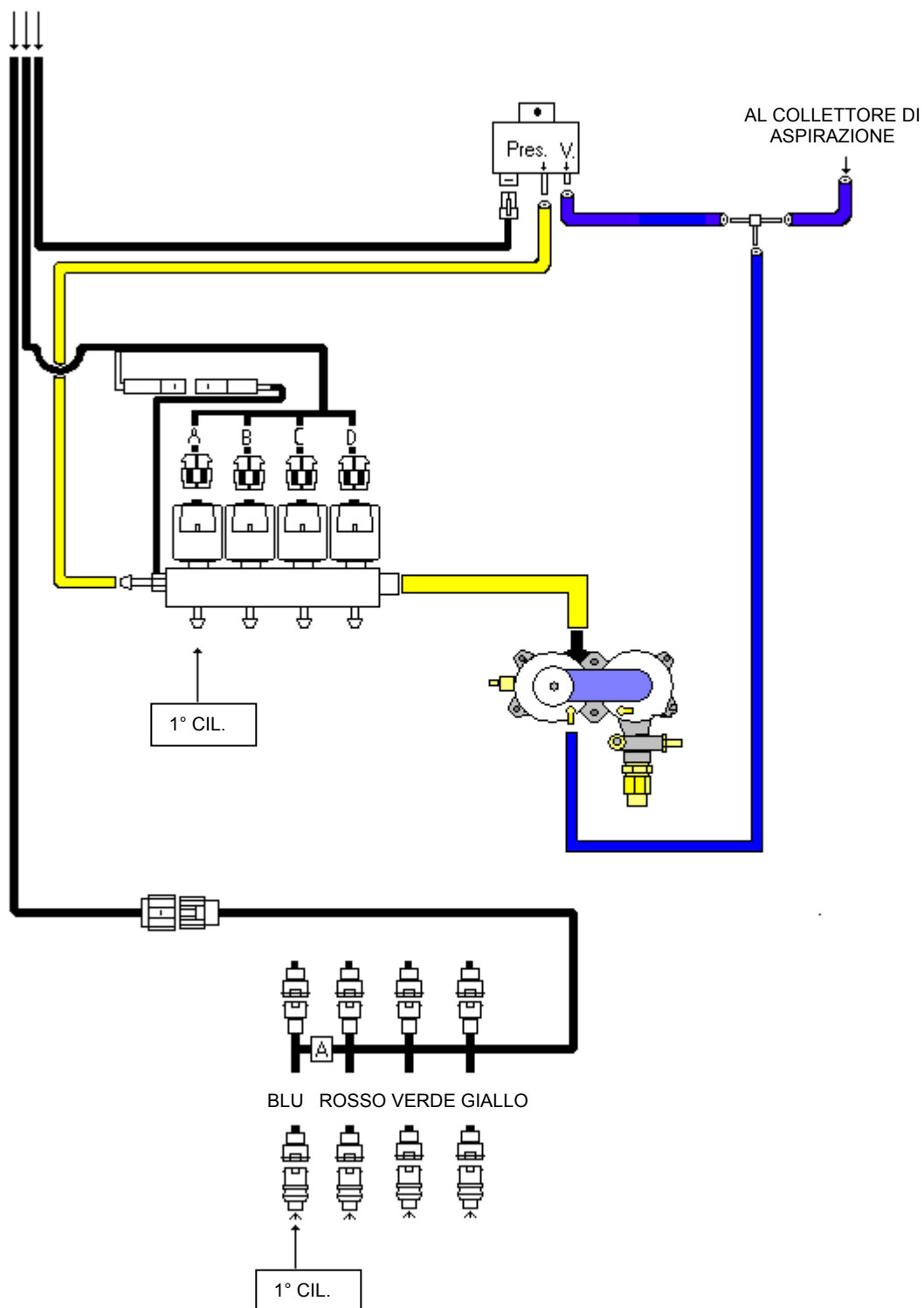
SERBATOIO GPL	
BOMBOLA METANO	2 – HISER 45 + 45 = 90 lt.

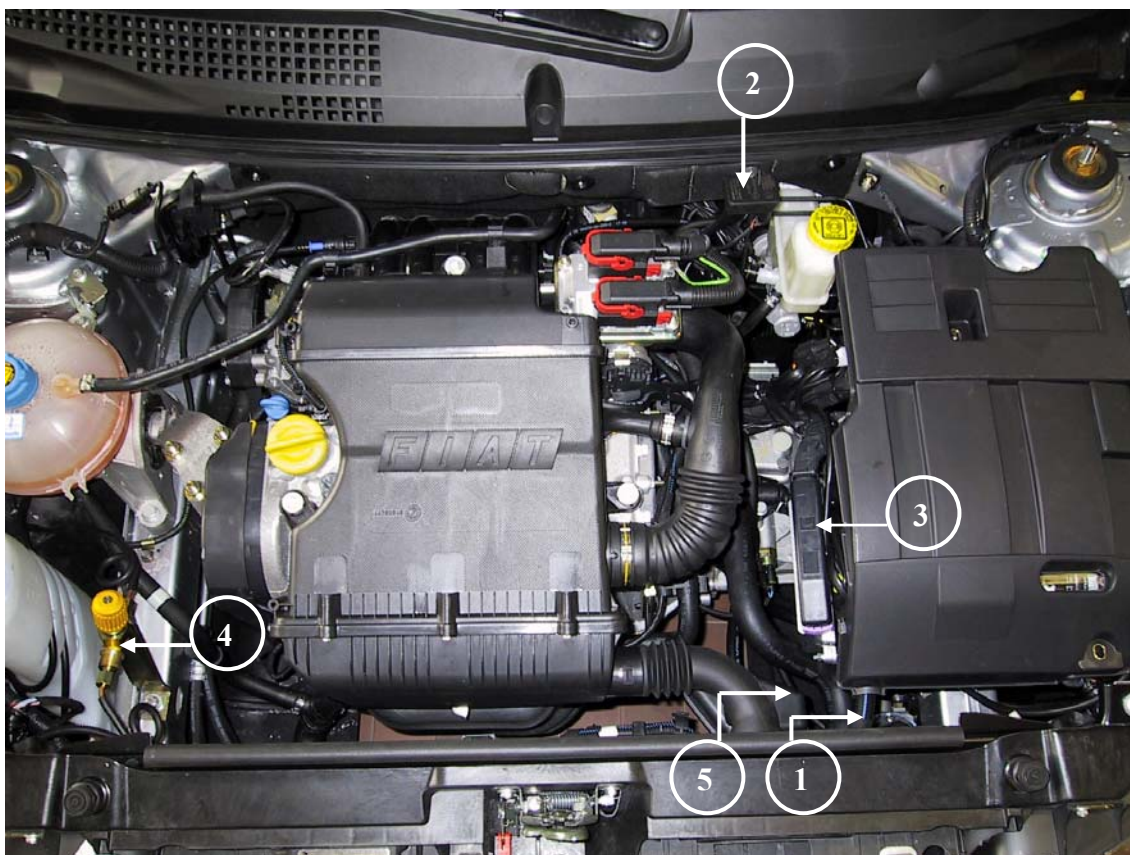
STILO 1.400cc 16v METANO



STILO 1.400cc 16v METANO

CONTINUA
DALLA PAGINA
PRECEDENTE

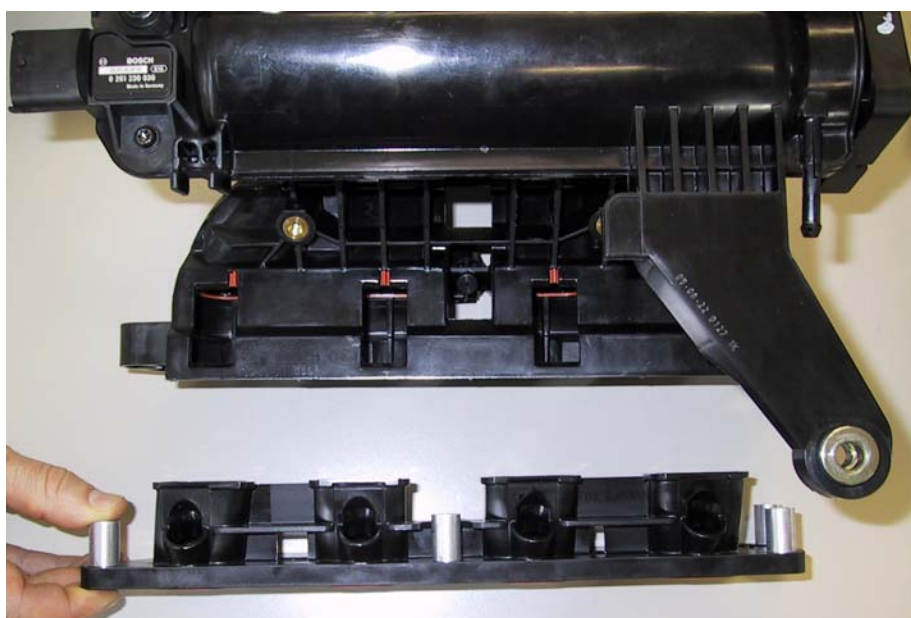




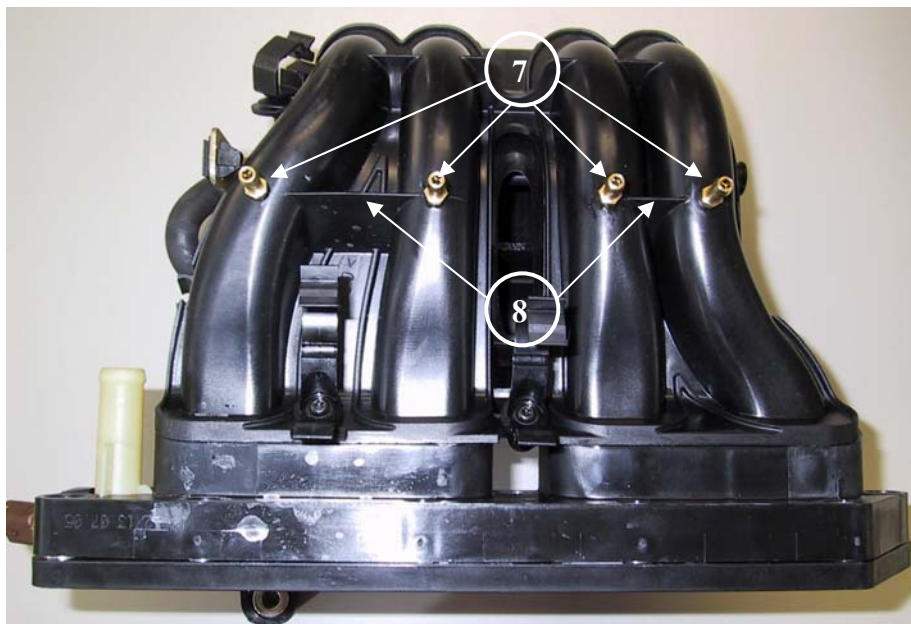
- 1) Riduttore di pressione del gas posizionato sotto la batteria
- 2) Sensore di pressione Map
- 3) Centralina del gas
- 4) Valvola di carica del gas
- 5) Elettrovalvola del gas completa di indicatore di livello posizionata sotto alla batteria



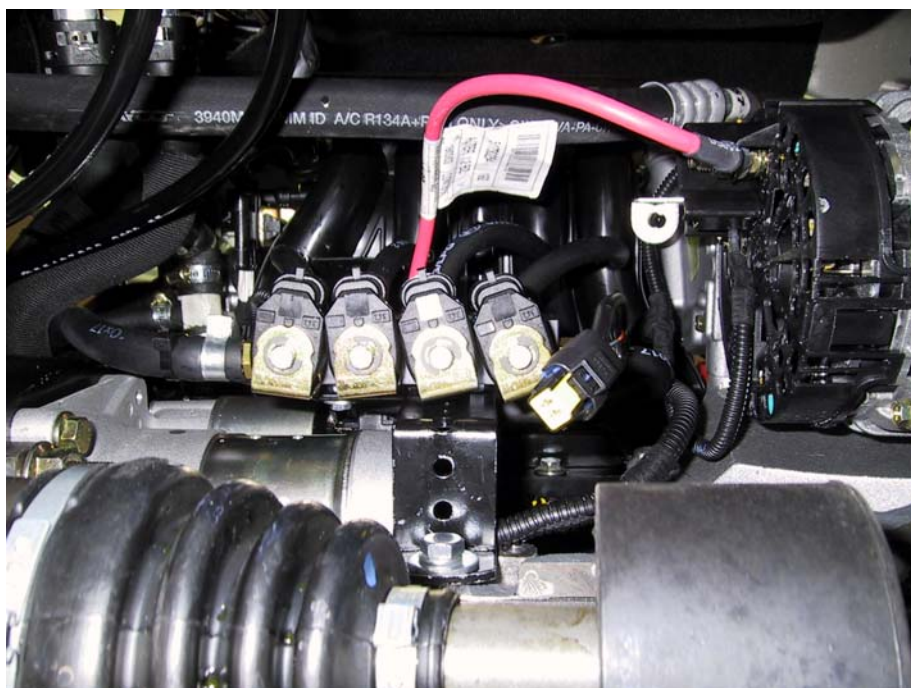
Gruppo collettori.
Posizione raccordo di depressione vedi n° 6.



Gruppo collettori.
La flangia porta iniettori benzina è scomponibile.



Gruppo collettori.
Posizione di inserimento
raccordi di iniezione del
gas vedi n° 7.
Il collettore è stato forato
nella parte inferiore.
I quattro raccordi sono
tutti allineati alle paratie di
rinforzo del collettore vedi
n° 8.



Posizione del gruppo
iniettori del gas, sotto i
collettori di aspirazione



Installazione delle bombole per metano.