

Dati Vettura		
Marca*:	Modello*:	Cilindrata e n° Valvole*:
Potenza [kW]*:	Sigla Motore*:	Normativa antinquinamento (Euro 2, Euro 3, Euro 4)*:
Alimentazione Sequent (GPL o Metano)*:		

Dati Iniezione Benzina	
Centralina iniezione (Marca e Tipo)*:	
N° connettori e Pins*:	Codice identificativo:

Segnali Elettrici		
Segnali necessari*	Pin/posizione	Colore
Giri motore (grigio) [#]		
TPS (bianco/viola)*		
Positivo sotto chiave (marrone)		
Sonda lambda (giallo)		
Positivo ruota fonica (rosa) [#]		
Negativo ruota fonica (blu) [#]		
Solo trasformazioni metano	Pin/posizione	Colore
Temperatura acqua motore (bianco/rosso)*		
Solo con cablaggi universali	Pin/posizione	Colore
Negativo 1° Iniettore*		
Negativo 2° Iniettore*		
Negativo 3° Iniettore*		
Negativo 4° Iniettore*		
Negativo 5° Iniettore*		
Negativo 6° Iniettore*		
Negativo 7° Iniettore*		
Negativo 8° Iniettore*		
Positivo Iniettore		
Seguita la numerazione iniettori di figura*:		
Note (posizione centralina, connettori, ..)*:		

Nelle figure 2 sono indicati come devono essere contati gli iniettori per l'identificazione in tabella e più precisamente: Fig. 2a 4 cilindri in linea, Fig. 2b 6 cilindri in linea, Fig. 2c 6 cilindri a V, Fig. 2d 8 cilindri a V.

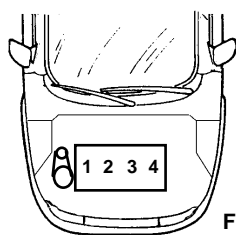


Fig. 2a

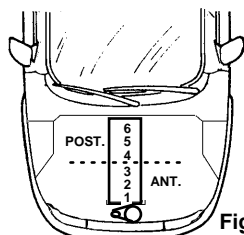


Fig. 2b

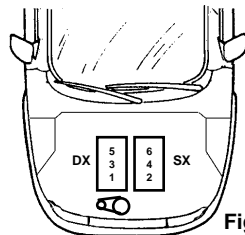


Fig. 2c

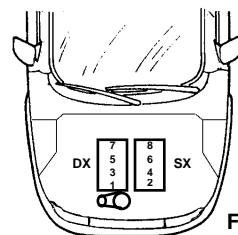


Fig. 2d

* Indica campi che vanno compilati obbligatoriamente.

Indicare a seconda della trasformazione il segnale giri utilizzato: segnale ad onda quadra filo Grigio, segnale ruota fonica fili Rosa e Blu.