

TOYOTA COROLLA VERSO

1.800cc 16v Euro 4 Gpl

**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	TOYOTA
MODELLO	COROLLA VERSO
ANNO	2006
NORMATIVA EURO	4
DISPOSIZIONE E N. CILINDRI	L 4
CILINDRATA (cm ³)	1800
POTENZA MAX KW	95
N. VALVOLE	16
TRAZIONE	A
CAMBIO	MANUALE
INIEZIONE TIPO	
COD.CENTRALINA	
N. MOTORE	1ZZSE

VARIATORE D'ANTICIPO

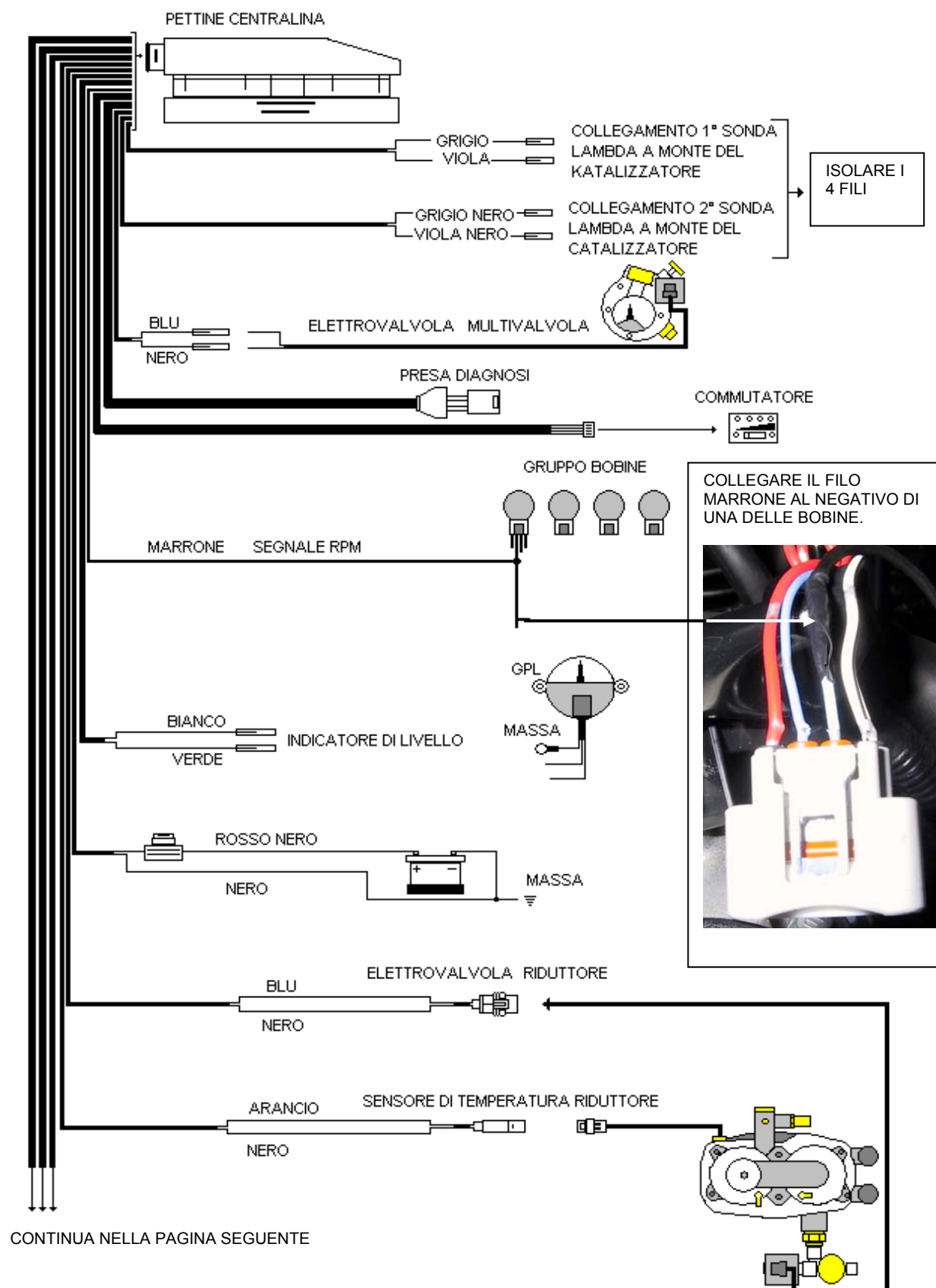
TIPO	
CAVO - TIPO	
GRADI	

RAIL E DIAMETRO UGELLI CALIBRATI :

RAIL TIPO	VALTEK
UGELLI GPL	2.8 mm
UGELLI CNG	
SERBATOIO GPL	Toroidale E.E - 200 x 630 = 47 lt.
BOMBOLA METANO	

La Tartarini Auto si riserva di apportare modifiche e migliorie alle indicazioni, illustrazioni e foto presenti nel presente manuale, senza l'obbligo di nessun preavviso

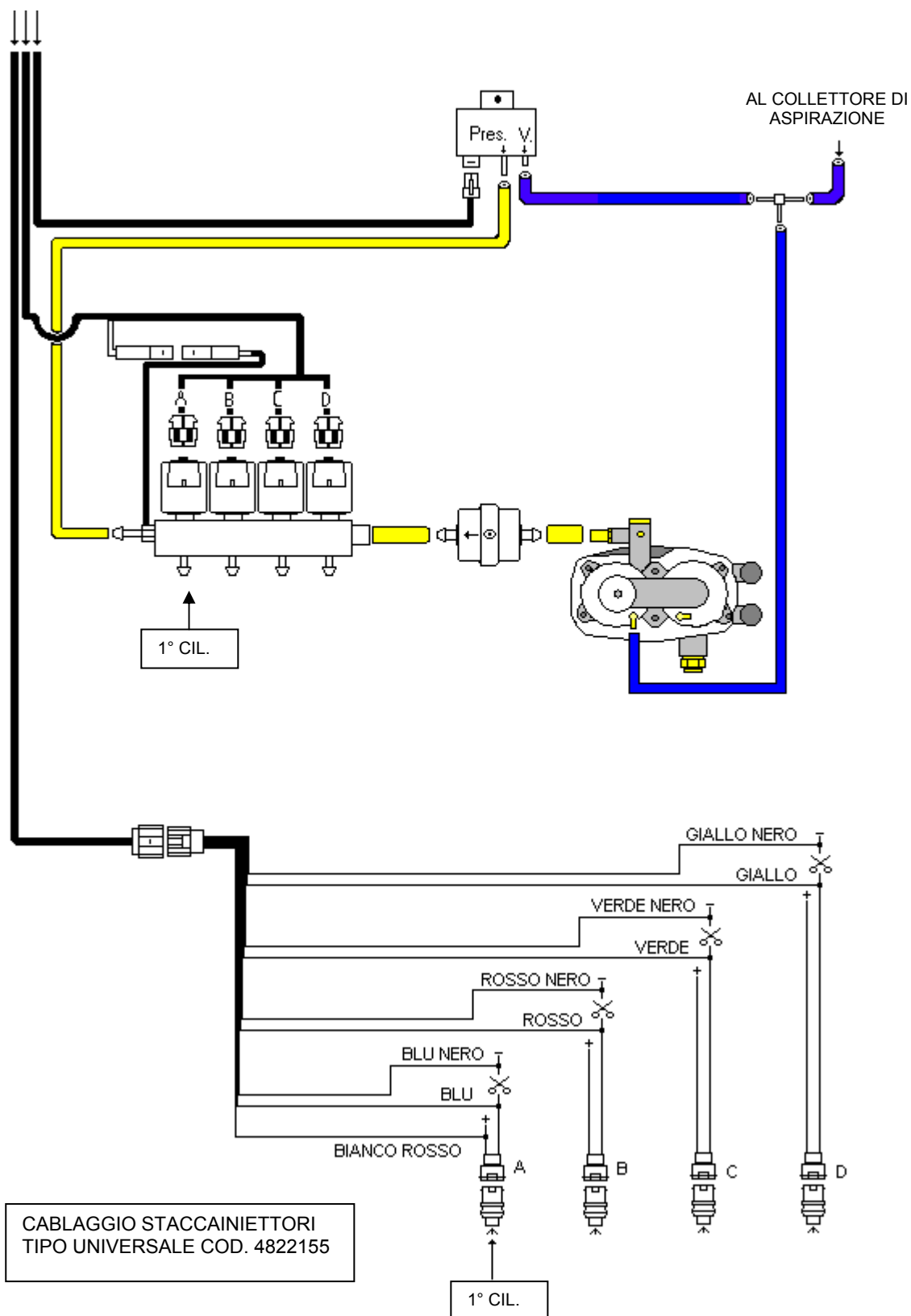
TOYOTA COROLLA Verso 1.800cc 16v Gpl



La Tartarini Auto si riserva di apportare modifiche e migliorie alle indicazioni, illustrazioni e foto presenti nel presente manuale, senza l'obbligo di nessun preavviso

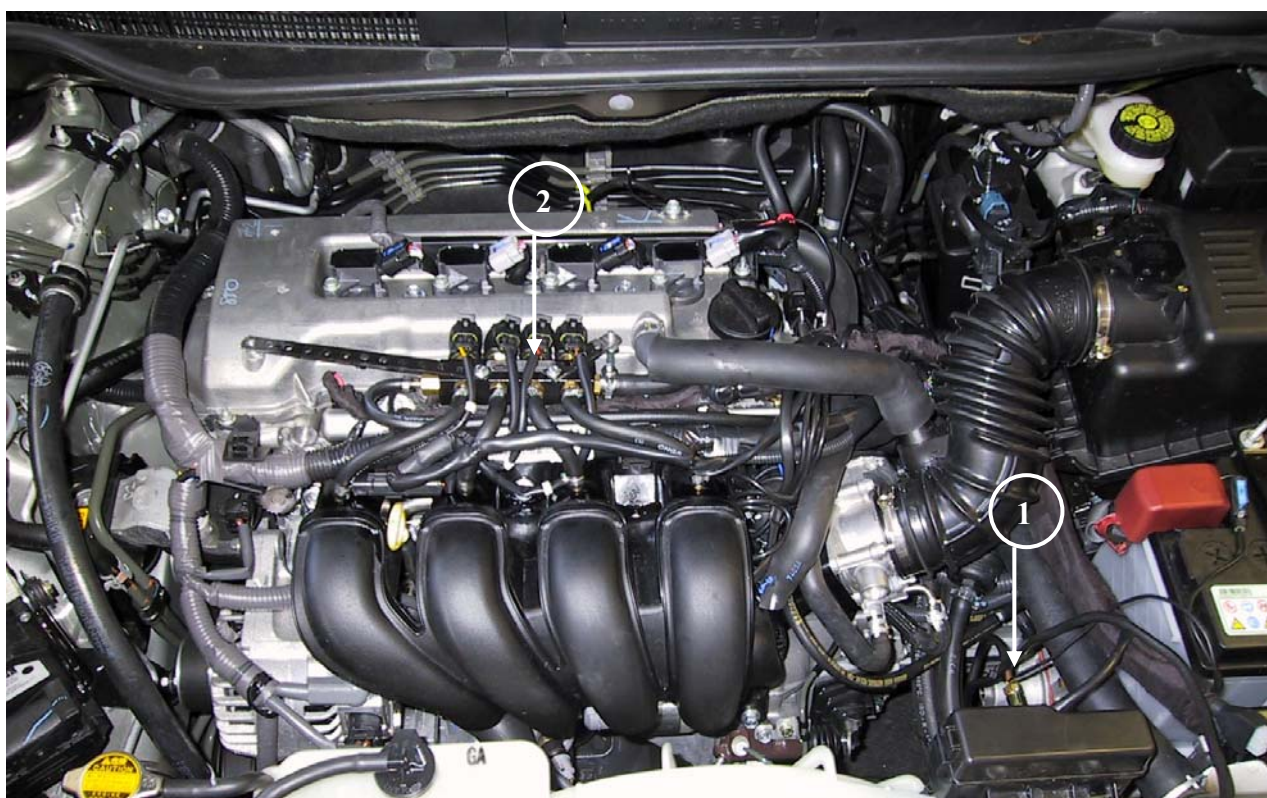
TOYOTA COROLLA Verso 1.800cc 16v Gpl

CONTINUA
DALLA
PAGINA
PRECEDENTE



La Tartarini Auto si riserva di apportare modifiche e migliorie alle indicazioni, illustrazioni e foto presenti nel presente manuale, senza l'obbligo di nessun preavviso

TOYOTA COROLLA Verso 1.800cc 16v Gpl



- 1) Riduttore di pressione del gas
- 2) Gruppo iniettori del gas

La Tartarini Auto si riserva di apportare modifiche e migliorie alle indicazioni, illustrazioni e foto presenti nel presente manuale, senza l'obbligo di nessun preavviso



- 3) Centralina del gas
- 4) Sensore di pressione Map



Posizione della presa OBD

La Tartarini Auto si riserva di apportare modifiche e migliorie alle indicazioni, illustrazioni e foto presenti nel presente manuale, senza l'obbligo di nessun preavviso



Posizione del commutatore



Posizione valvola di carico

La Tartarini Auto si riserva di apportare modifiche e migliorie alle indicazioni, illustrazioni e foto presenti nel presente manuale, senza l'obbligo di nessun preavviso



Installazione serbatoio del gas