

# **OPEL AGILA 1.2cc 16v Euro 4 Metano**



**DATI DEL MODELLO****VETTURA**

<b>MARCA</b>	OPEL
--------------	------

<b>MODELLO</b>	AGILA
----------------	-------

<b>ANNO</b>	2002
-------------	------

<b>NORMATIVA EURO</b>	4
-----------------------	---

<b>N° CILINDRI</b>	4
--------------------	---

<b>N° VALVOLE</b>	16
-------------------	----

<b>KW</b>	55
-----------	----

<b>CILINDRATA</b>	1200
-------------------	------

<b>TRAZIONE</b>	A
-----------------	---

<b>CAMBIO</b>	MANUALE
---------------	---------

<b>INIEZIONE TIPO</b>	GENERAL MOTOR
-----------------------	---------------

<b>COD.CENTRALINA</b>	2B 22320220
-----------------------	-------------

<b>N° MOTORE</b>	Z12XE
------------------	-------

<b>VARIATORE D'ANTICIPO</b>	
<b>TIPO</b>	Pick-up 510
<b>CAVO - TIPO</b>	"F"
<b>GRADI</b>	12

**DIAMETRO UGELLI CALIBRATI :**

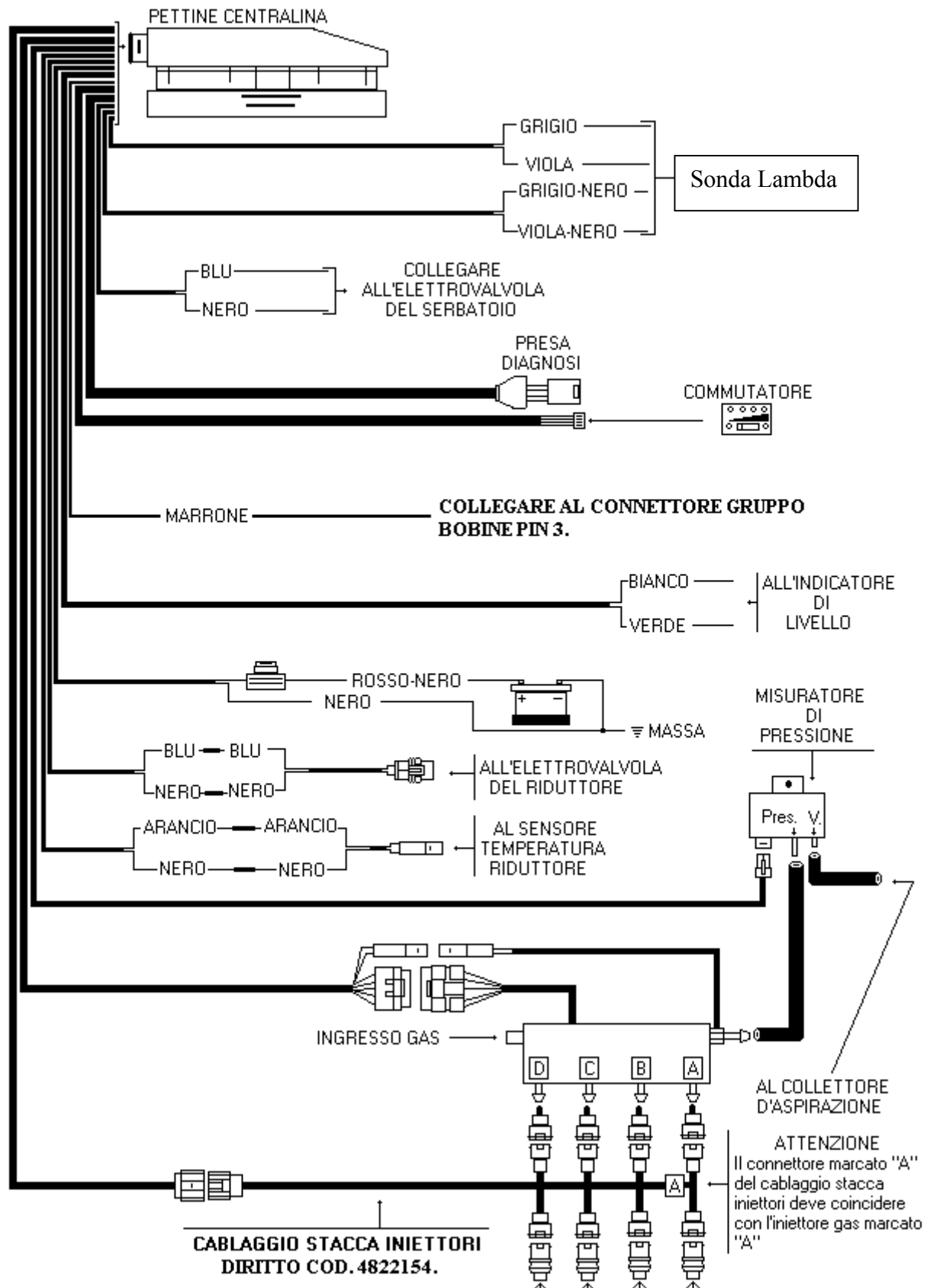
<b>GPL</b>	
------------	--

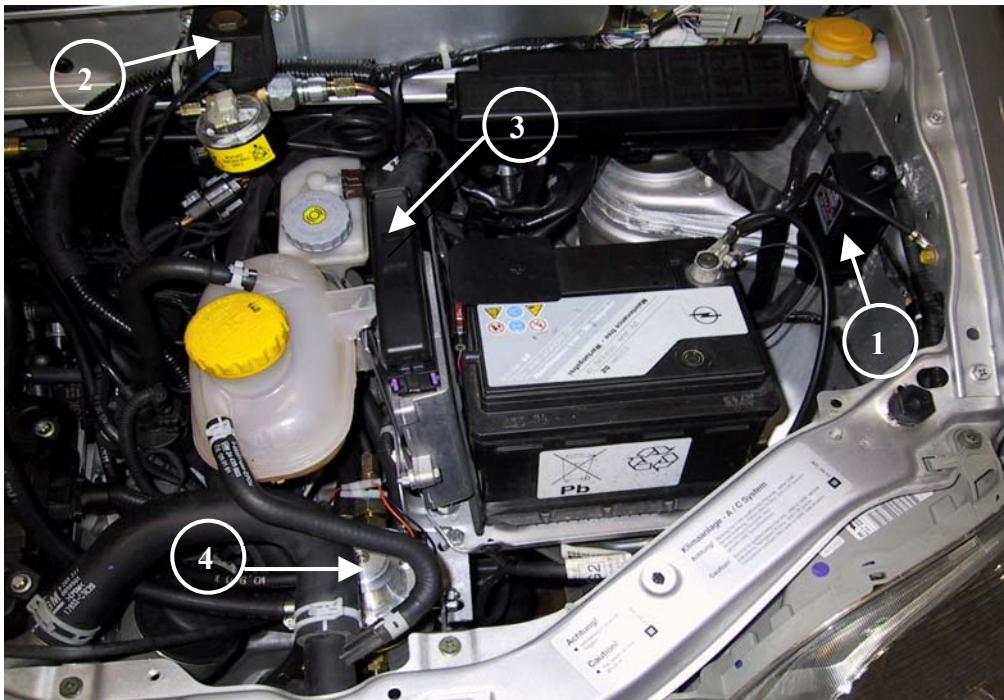
<b>CNG</b>	mm 2
------------	------

<b>SERBATOIO GPL</b>	I.I. 580 x 580 Lt. 34
----------------------	-----------------------

<b>BOMBOLA METANO</b>	FABER 45 Lt. FABER 45 Lt.
-----------------------	------------------------------

# OPEL AGILA 1.2cc. 16v. EURO 4

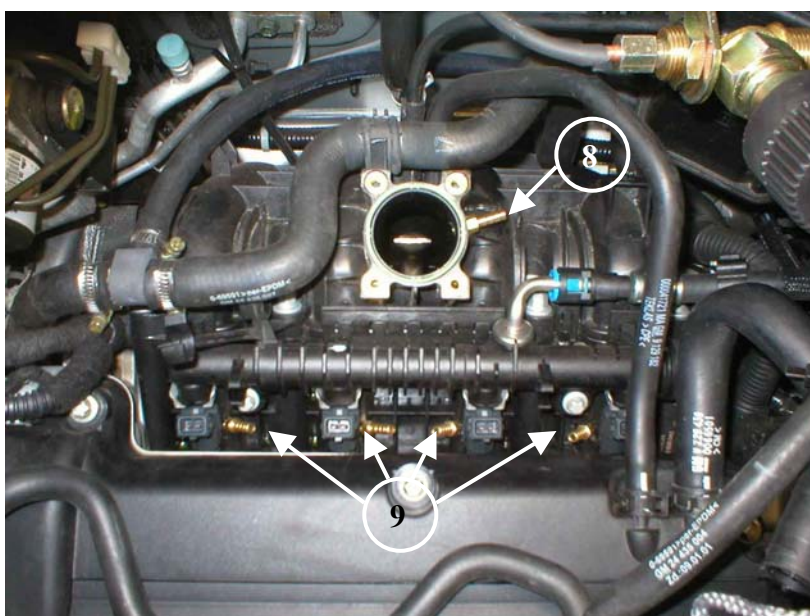




- 1) Variatore d'anticipo.
- 2) Elettrovalvola metano M2.
- 3) Centralina elettronica del gas
- 4) Riduttore di pressione del gas



- 5) Gruppo iniettori del gas
- 6) Valvola di carica
- 7) Misuratore di pressione



- 8) Presa di depressione
- 9) I quattro raccordi per iniezione gas sono forati ad una distanza di 20 mm dalla testa motore.



**ATTENZIONE:**

**Per effettuare l'installazione delle seguenti bombole, è stata utilizzata una ruota di scorta “ piccola non originale” per poterla estrarre dal vano**