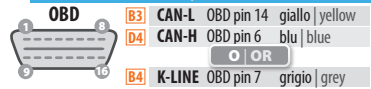


I PRESA NERA | BLACK HARNESS

	A	B	C	D	E	F	G	H
1	G1	RX	B4s	B4w	B1w	B1s	B2s	B2w
2	G2	TX	Tgas	Tred	GND_panel	IGNITION	GND BAT	B3w
3	G3	CAN-L	V	P	data_panel	RPM	Valve	B3s
4	G4	K-LINE	+5V	CAN-H	12V_panel	Gas_Level	+12VG	+12V BAT

! Il controller JET OBD MINI non è compatibile con il cablaggio JET ECO.
The JET OBD MINI gas controller is incompatible with the JET ECO harness.

COCONNESSIONI OPZIONALI | NOT MANDATORY CONNECTIONS



presa OBD (vista frontale) | car OBD connector (front view)

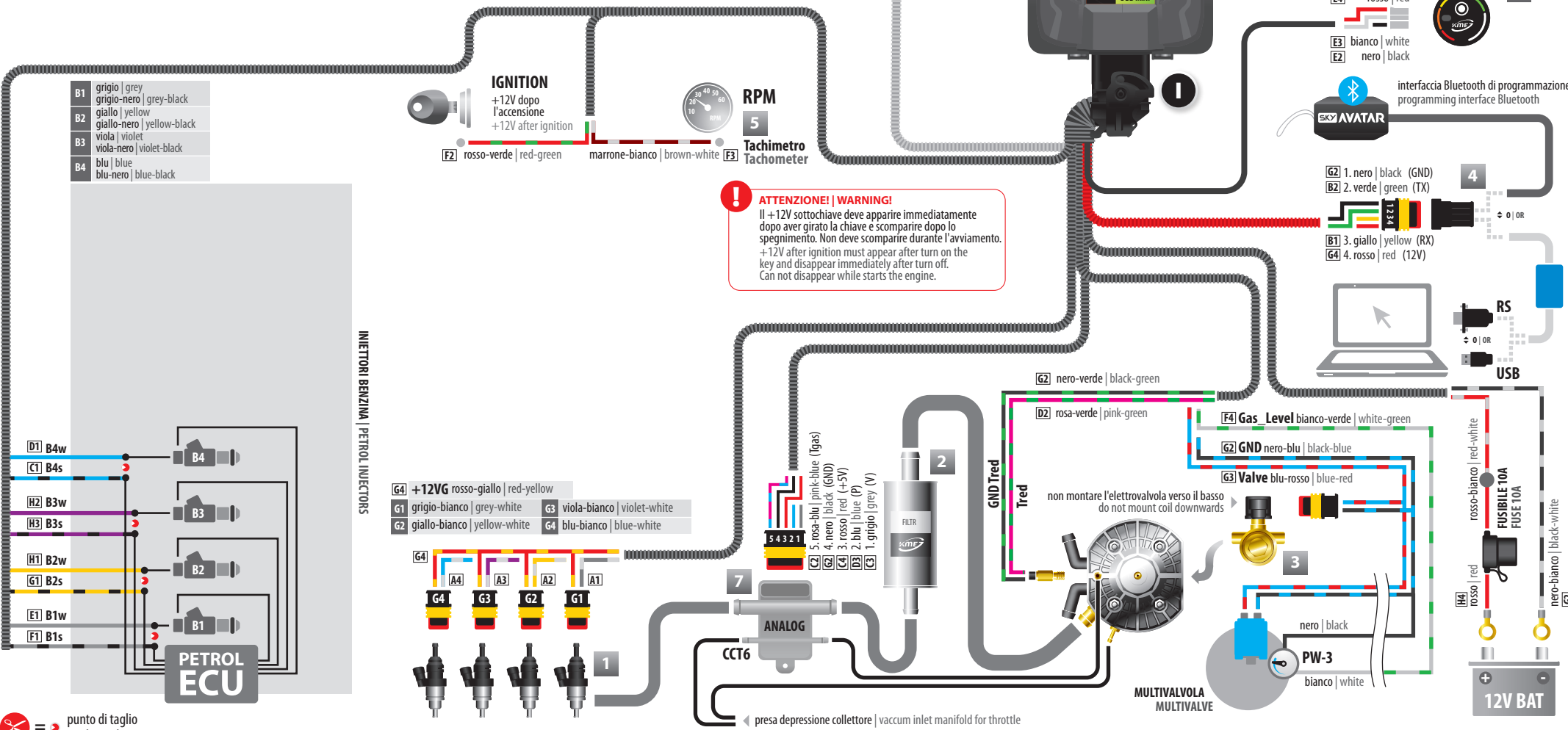
! Nelle auto con sportello sul connettore OBD, lo sportello deve essere rimosso prima di collegare i cavi del modulo OBD. | In cars with flap on the OBD connector, the flap should be removed before connecting OBD module wires.

**SCHEMA ELETTRICO
TECHNICAL DIAGRAM**

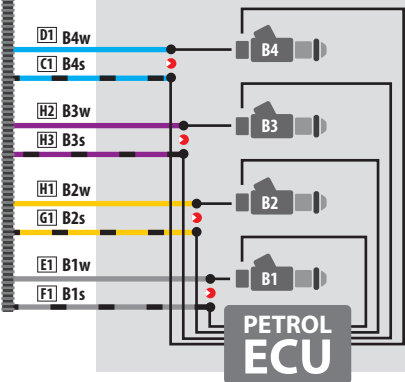


ver. 28.02.2023

max. 4 cyl.



INIETTORI BENZINA | PETROL INJECTORS



! **ATTENZIONE! | WARNING!**
Il +12V sottochiave deve apparire immediatamente dopo aver girato la chiave e scomparire dopo lo spegnimento. Non deve scomparire durante l'avviamento.
+12V after ignition must appear after turn on the key and disappear immediately after turn off. Can not disappear while starts the engine.

= punto di taglio cutting point

- 1** iniettori gas
gas injectors
 - 4** interfaccia di programmazione | RS232 | USB
Bluetooth
programming interface | RS232 | USB | Bluetooth
 - 6** pannello di controllo (commutatore)
control panel
 - 7** sensore di pressione
pressure sensor
-
- 5** segnale giri | modulo di accensione
tachimetro | Sensore Hall | sensore albero a camme
RPM | ignition module | tachometer
Hall sensor | camshaft sensor
 - DG4**
 - DG5**
 - DG7**
-
- non montare capovolto
do not mount connector upwards
 - non montare il connettore capovolto
do not mount connector upwards