



ALTERNATIVE FUEL ELECTRONICS

SCHEMI D'INSTALLAZIONE INSTALLATION DIAGRAMS ESQUEMAS DE INSTALACION

AEB410M

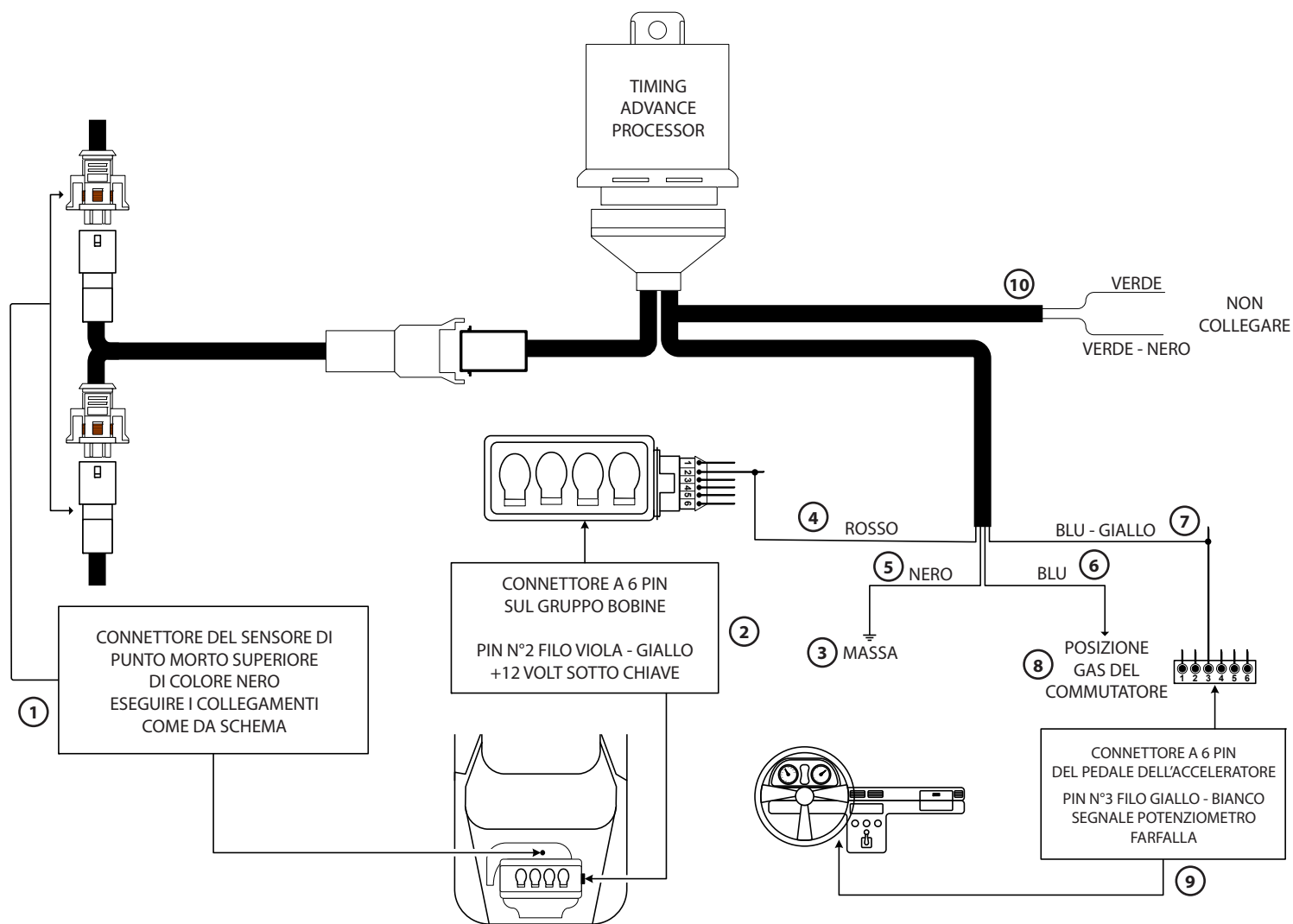


Cavo tipo "M" per Variatore di Anticipo
Cable type "M" for Timing Advance Processor
Cable tipo "M" para Variador de Avance

INDICE - INDEX - ÍNDICE

MARCA - BRAND - MARCA	VETTURA - CAR - VEHICULO	INIEZIONE - INJECTION - INYECCION	PAGINA - PAGE - PAGINA
OPEL	Corsa 1.2i 16v (OBD) - Z12XEP	Multipoint DELCO	Pg. 3
	Astra 1.4i 16v (OBD) - Z14XEP	Multipoint DELCO	Pg. 4

SCHEMI - DIAGRAMS - ESQUEMAS



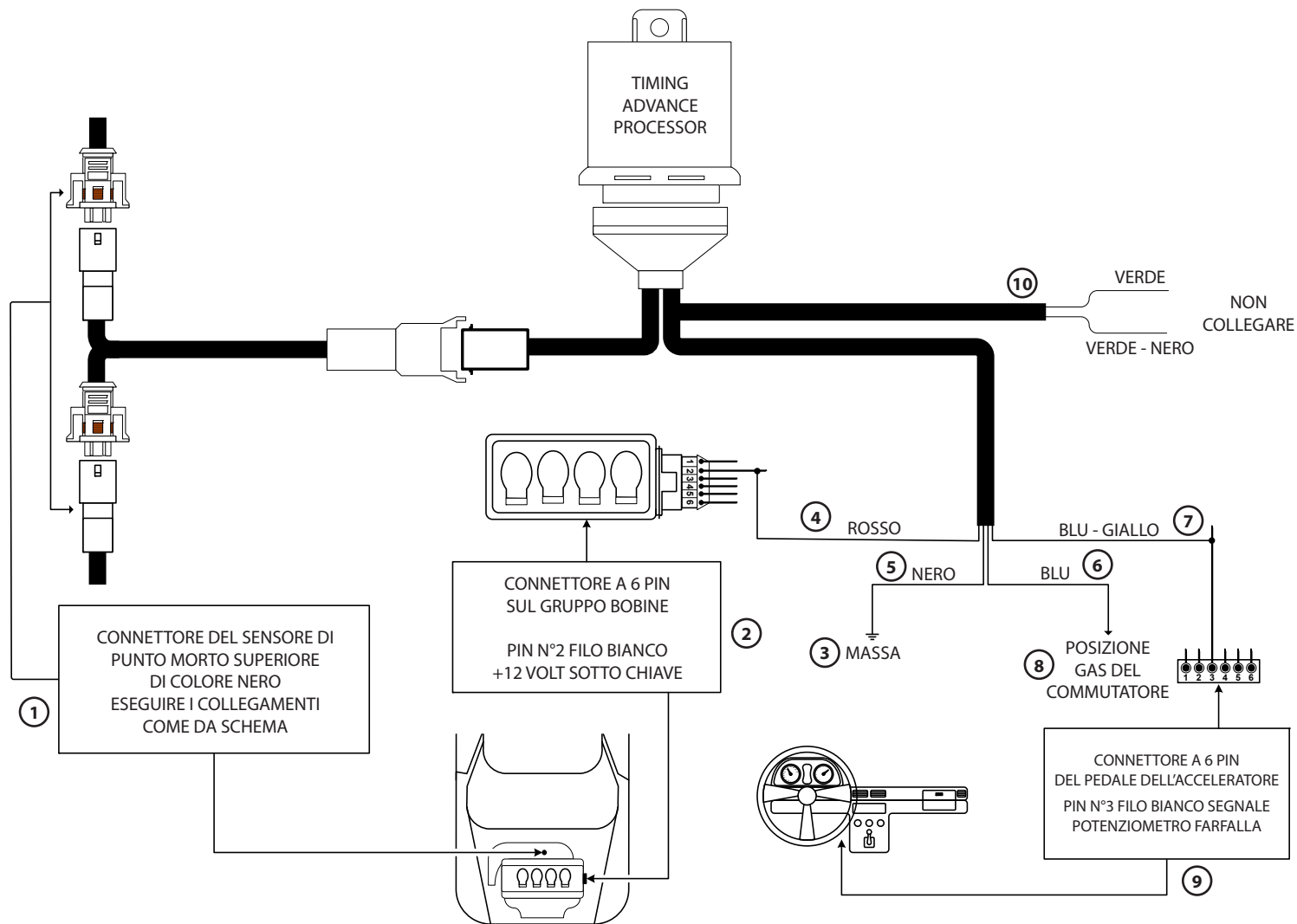
ENGLISH

- 1) Crank shaft sensor connector, BLACK colour, perform connections as per diagram.
- 2) Coil pack with 6 PIN connector. PIN Nr. 2 (VIOLET-YELLOW Wire) + 12 Volt ignition.
- 3) GROUND.
- 4) RED.
- 5) BLACK.
- 6) BLUE.
- 7) BLUE - YELLOW.
- 8) Change - over switch GAS position.
- 9) Throttle position sensor with 6 PIN connector. PIN Nr. 3 (YELLOW-WHITE Wires) throttle position sensor signal.
- 10) Do not connect.

ESPANOL

- 1) Conector del sensor de punto muerto superior de color NEGRO. Efectúen las conexiones como indicado en el esquema.
- 2) Grupo de bobinas con conector de 6 PIN. PIN N° 2 (Hilos VIOLETA-AMARILLO) + 12 Voltios bajo llave.
- 3) MASA.
- 4) ROJO.
- 5) NEGRO.
- 6) AZUL.
- 7) AZUL - AMARILLO.
- 8) Posición GAS del conmutador.
- 9) Potenciómetro de mariposa con conector de 6 PIN. PIN N° 3 (Hilo AMARILLO-BLANCO) indica el potenciómetro mariposa.
- 10) No conecten.

SCHEMI - DIAGRAMS - ESQUEMAS



ENGLISH

- 1) Crank shaft sensor connector, BLACK colour, perform connections as per diagram.
- 2) Coil pack with 6 PIN connector. PIN Nr. 2 (WHITE Wire) + 12 Volt ignition.
- 3) GROUND.
- 4) RED.
- 5) BLACK.
- 6) BLUE.
- 7) BLUE - YELLOW.
- 8) Change - over switch GAS position.
- 9) Throttle position sensor with 6 PIN connector. PIN Nr. 3 (WHITE Wire) throttle position sensor signal.
- 10) Do not connect.

ESPANOL

- 1) Conector del sensor de punto muerto superior de color NEGRO. Efectúen las conexiones como indicado en el esquema.
- 2) Grupo de bobinas con conector de 6 PIN. PIN N° 2 (Hilo BLANCO) + 12 Voltios bajo llave.
- 3) MASA.
- 4) ROJO.
- 5) NEGRO.
- 6) AZUL.
- 7) AZUL - AMARILLO.
- 8) Posición GAS del conmutador.
- 9) Potenciómetro de mariposa con conector de 6 PIN. PIN N° 3 (Hilo BLANCO) indica el potenciómetro mariposa.
- 10) No conecten.



AEB Alternative Fuel Electronics
via dell'industria 20 42025 - Cavriago - Italy
ph. +39 0522 494401 - fax. +39 0522 494410
www.aeb.it - info@aeb-srl.com

technical assistance
ph. +39 0522 494414 - fax. +39 0522 494410
aebasst@aeb-srl.com

