

OBDII

Connessione OBDII

Domanda:

Come posso collegare il mio sistema AiM al connettore OBDII del veicolo?

Risposta:

Alcuni dispositivi AiM, possono essere forniti con collegamento OBDII

- **ECU Bridge** (versione con codice prodotto **X90BGGK12MA**)
- **EVO4** utilizzando i cavi opzionali:
 - **V02563050** per il protocollo Linea K
 - **V02563040** per il protocollo CAN
- **EVO4S – kit 2** oppure con cavo opzionale **V02585030**
- **SoloDL:**
 - kit con codice **X46SOLODLKC**;
 - se avete acquistato un altro kit il codice del cavo che vi serve è **V02569010**
- **MXS Strada:**
 - kit con codice **X21MXSSTROBD0** oppure kit con codice **X21MXSSTROBD1**
 - se avete acquistato un altro kit il codice del cavo che vi serve è **V02573230**

Per i sistemi più orientati verso l'uso agonistico (**MXL, MXL2, MXS, MXG, EVO5**), il cablaggio in dotazione è dotato di fili liberi, che all'occorrenza possono essere intestati con specifici connettori, tra cui l'OBDII seguendo questo schema

Funzione	Pin OBDII	Etichetta cavo AiM
CAN High	6	CAN+
CAN Low	14	CAN-
Linea K	7	K-Line
Ground	5	GND

L'alimentazione non potrà essere prelevata dall'OBDII poiché si tratta di un 12V permanente (30).

Per maggiori dettagli riguardo le connessioni ECU disponibili, si raccomanda di visitare la pagina Download → Connessioni ECU del sito www.aim-sportline.com. In questa sezione, sono presenti i manuali che forniscono le specifiche riguardo i collegamenti per ciascuna applicazione.