



TACHOGRAPH CONTROL - CF0006UNTC11

Manuale di Installazione



COS'E' TACHOGRAPH CONTROL?

Il modulo **TACHOGRAPH CONTROL** è un'interfaccia Servizi multiprotocollo, in grado di fornire al TACHIGRAFO il dato velocità necessario allo strumento per effettuare le registrazioni richieste dalla Norma Europea.

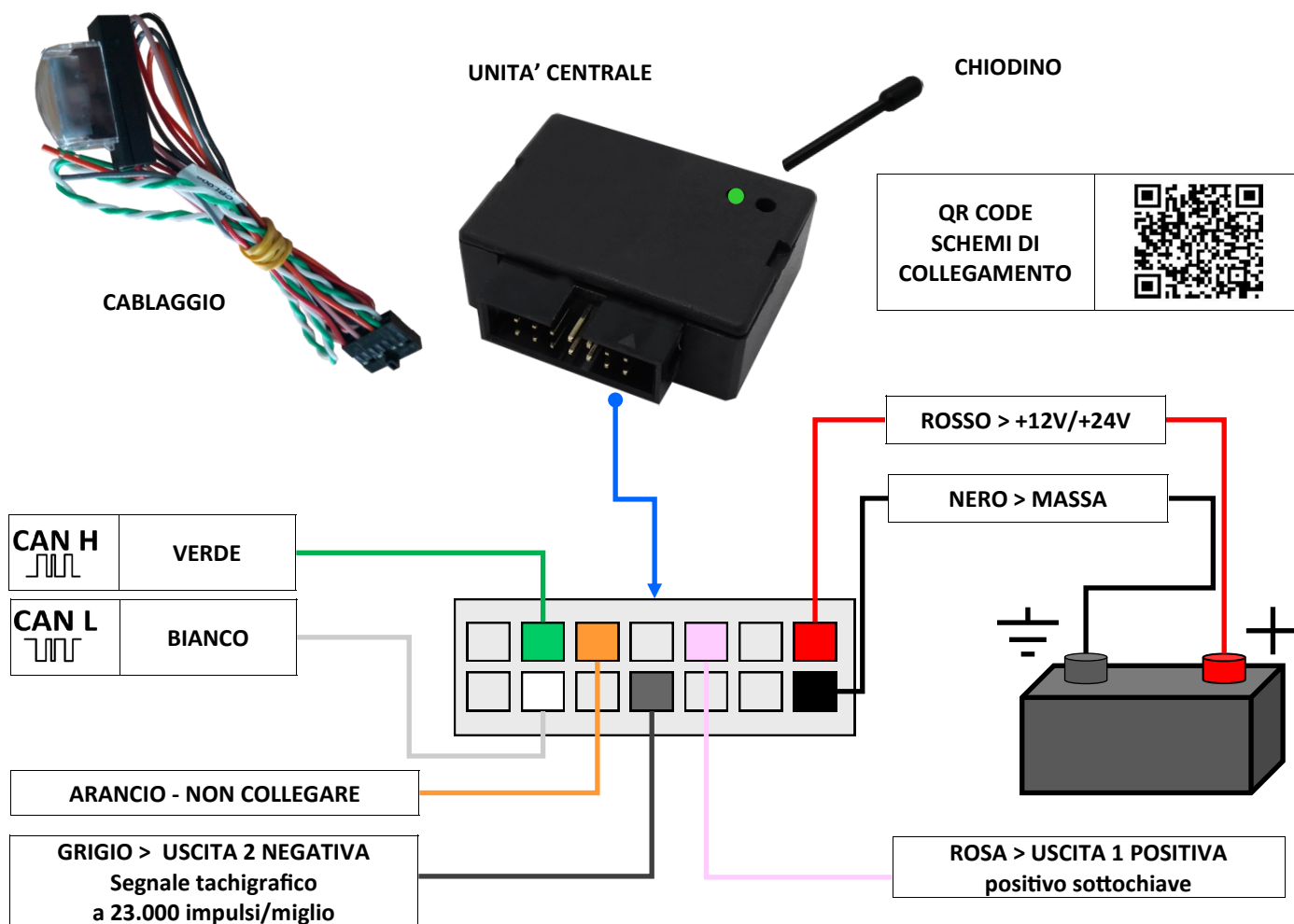
Il modulo è compatibile con diversi sistemi CANBUS (CAN 2.0, CAN FD). Supporta inoltre i protocolli SAE-J1939, SAE-J2284 e ISO-15765. I profili CANBUS vengono riconosciuti automaticamente. I profili ISO-15765 (diagnostica OBD standard) e J1939 devono essere configurati manualmente.

Configurazione predefinita:

Uscita 1 → positivo sottochiave (+ dopo accensione) sul filo ROSA, massimo 1 A.

Uscita 2 → segnale tachigrafico (23.000 impulsi/miglio) sul filo GRIGIO (segnale negativo da 100 mA con pull-up).

CONNESSIONI



ATTENZIONE!

Collegare il cablaggio dell'unità al veicolo senza che il modulo sia connesso al proprio fascio cavi. Una volta eseguiti i collegamenti a regola d'arte, accendere il quadro del veicolo tenendo premuto il pedale del freno, quindi collegare il modulo. Dopo alcuni secondi, il LED dovrebbe accendersi in verde. Successivamente sarà possibile modificare le configurazioni delle uscite, se necessario.



TACHOGRAPH CONTROL - CF0006UNTC11

Manuale di Installazione



COME REIMPOSTARE IL PROFILO DEL VEICOLO

Questa operazione deve essere eseguita ogni volta che si sposta il modulo su un veicolo diverso.

Per effettuare la reimpostazione:

Premere il pulsante del modulo per **10 secondi**.

Il **LED si spegne**, confermando la reimpostazione.

Rilasciare il pulsante.

Il **LED lampeggia in rosso e poi in verde** non appena la ricerca automatica ha identificato il nuovo veicolo.

COME TORNARE ALLE IMPOSTAZIONI DI FABBRICA

Premere **9 volte** il pulsante del modulo.

Il **LED lampeggerà una volta in blu** e il modulo si riavvierà.

CARATTERISTICHE TECNICHE

TENSIONE DI FUNZIONAMENTO	10/30 VDC
CONSUMO A RIPOSO	1 mA
CONSUMO DURANTE IL FUNZIONAMENTO	Da 100 mA a 1 A
POTENZA MASSIMA DISPONIBILE SULL'USCITA 1	1 A
POTENZA MASSIMA DISPONIBILE SULL'USCITA 2	100 mA

CONDIZIONI DI GARANZIA

Il prodotto è garantito 2 anni per qualsiasi difetto di fabbricazione.
Come validità della garanzia fa fede il documento di acquisto.

**LEGGERE LE ISTRUZIONI CON ATTENZIONE PRIMA DI CONTATTARE L'ASSISTENZA.
CONTATTARE L'ASSISTENZA SOLO SE IL MEZZO È PRESENTE
E CON IL MODULO A PORTATA DI MANO**

Supporto Tecnico: (+ 39) 0141 - 947676