

# RACE NEWSLETTER

28/07/2025



GOS VER: 6.077 build 0004

**CAR**

**NEW: FLASH\_0797 VAG BOSCH MD1CS0xx/MD1CP0xx SPC5777M/TC298 CAN ID/W**

Tutti i veicoli gruppo VAG già supportati dai plugin 1405 / 1406 / 1407 / 1411 con ECU

MD1CP004 SPC5777M

MD1CP004 TC298TP

MD1CP014 TC298TP

MD1CS004 TC298TP (escluse le ECU con variante hw. H80, consultare le info sul manuale)

## **ATTENZIONE!**

*Il protocollo FLASH\_0797 ha solo la funzione di ID e SCRITTURA, non supporta la lettura; pertanto, dopo l'identificativo è necessario verificare se in banca dati Dimsport è presente il file ORI certificato corrispondente da cui partire per la modifica. Nel caso in cui il file non sia presente inviare l'ID identificativo al supporto tecnico Race che ne verificherà la reperibilità. In alternativa, è possibile provare a eseguire la lettura con il NEW TRASDATA ed inviare il file DIM letto al supporto tecnico Race per la creazione del file di settaggio. In alcuni casi la lettura con New Trasdata non è possibile.*

## **NEW: FLASH\_0969 LIGIER DELPHI DCM7.1AP CAN R/W**

LIGIER JS50 0.5L 6kW DCM7.1AP

## **BIKE**

### **FLASH\_0776 KAWASAKI DENSO MOTO CAN ID/W**

Tutte le moto KAWASAKI con centralina DENSO già supportata con plugin  
1680/1897/1905/1954/1969/1885

KAWASAKI ELIMINATOR 500 24->25 33kW

KAWASAKI NINJA 400 21->25 33kW

KAWASAKI NINJA 500 24->25 33kW

KAWASAKI VERSYS 650 21->24 49kW

KAWASAKI VULCAN S 650 21->24 45kW

KAWASAKI ZX-6R 600 24->25 91kW

KAWASAKI Z250 24->25 28kW

KAWASAKI Z400 23->25 33kW

KAWASAKI Z500 24->25 33kW

KAWASAKI Z650 20->24 50kW

KAWASAKI Z900 20->24 92kW

KAWASAKI Z900 RS 21->24 82kW

### **ATTENZIONE!**

*Il protocollo FLASH\_0776 ha solo la funzione di ID e SCRITTURA, non supporta la lettura; pertanto, dopo l'identificativo è necessario verificare se in banca dati Dimsport è presente il file ORI certificato corrispondente da cui partire per la modifica. Nel caso in cui il file non sia presente è possibile eseguire la lettura con il NEW TRASDATA ed inviare il file DIM letto al supporto tecnico Race per la creazione del file di settaggio.*

**NEW: FLASH\_0961 ROYAL ENFIELD KEIHIN KLINE R/W**

ROYAL ENFIELD HIMALAYAN 411 17->20

**NEW: FLASH\_0963 TRIUMPH KEIHIN MY23+ RH850 CAN ID/W**

Es. TRIUMPH STREET TRIPLE 765 R/RS/MOTO2 23->25  
TRIUMPH DAYTONA 660 24->25  
TRIUMPH TIGER 900/1200 24->25  
TRIUMPH SCRAMBLER 1200 24->25  
TRIUMPH ROCKET 3 24->25

**ATTENZIONE!**

*Il protocollo FLASH\_0963 ha solo la funzione di ID e SCRITTURA, non supporta la lettura; pertanto, dopo l'identificativo è necessario verificare se in banca dati Dimsport è presente il file ORI certificato corrispondente da cui partire per la modifica. Nel caso in cui il file non sia presente inviare l'IDentificativo al supporto tecnico Race che ne verificherà la reperibilità per la creazione del file di settaggio.*

**NEW: FLASH\_0967 HONDA SHINDENGEN CAN R/W**

HONDA MOTORCYCLES SH125 MY21->23

**TRUCK**

**NEW: FLASH\_0955 CUMMINS - VOEGELE RECON CM2350A CAN R/W**

VÖGELE SUPER SERIES 1803-3i QSB6.7 125kW

**NEW: FLASH\_0958 CUMMINS - FREIGHTLINER CM2250 CAN R/W**

FREIGHTLEINER ARGOSY ISX 500 15.0L 372kW

**NEW: FLASH\_0968 CUMMINS - HINO/TOYOTA CUMMINS CM2450A CAN R/W**

HINO XL SERIES 8.9L 194-283kW

## **TRACTOR**

**NEW: FLASH\_0902 CUMMINS - ROSTSELMASH TRACTOR CM2250 CAN R/W**

ROSTESELMASH COMBINE ACROS 580 8.9L 223kW

**NEW: FLASH\_0954 CUMMINS - RBR MOTOROLA CM850 CAN R/W**

RBR SPRAYER 8.9L 242kW

**NEW: FLASH\_0962 CUMMINS - JCB CONTINENTAL CM2850A CAN R/W**

JCB WHEEL LOADERS 427 6.7L 243kW

## **OHV**

**NEW: FLASH\_0951 CATERPILLAR/LINDNER/PERKINS CAT A6E4 CAN R/W**

*ATTENZIONE: prima di procedere assicurarsi di avere a disposizione il New Trasdata per lo sblocco della ECU tramite plugin 2055 e leggere attentamente il manuale dedicato.*

CATERPILLAR EXCAVATORS 352 12.5L 332kW