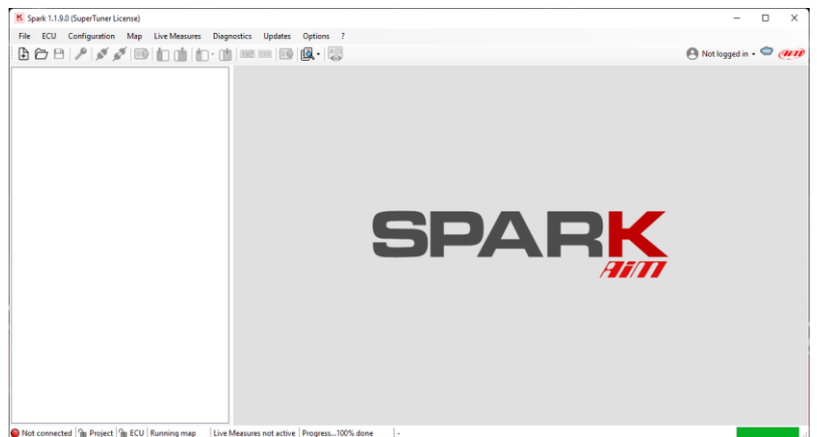


AiM InfoTech

Aggiornamento
Firmware ECU Taipan Y
PreMoto3 (Yamaha YZ250F 2022)
Moto3 (Yamaha YZ450F 2022)
Spark software

25/07/2022



AGGIORNAMENTO – 25 Luglio 2022

Sono disponibili degli aggiornamenti firmware e software:

nuova versione del software Spark (vers 1.2.18)

nuova versione del firmware ECU TaipanY PM3/M3 (vers 0.1.10)

L'aggiornamento è scaricabile attraverso il software di calibrazione **AiM SPARK**.

Gli iscritti al campionato CIV 2022 PreMoto3 e Moto3, dovranno aggiornare il proprio firmware e software eseguendo il "Download" direttamente dal software Spark.

Il nuovo firmware migliora la lettura della temperatura interna della ECU e la lettura dei segnali analogici.

L'aggiornamento del Software Spark, oltre a vari miglioramenti funzionali, per la categoria PreMoto3 viene estesa la tabella "User Injection" portando il range di correzione a -12%, +7%.

IL NUOVO AGGIORNAMENTO NON MODIFICA IL PROGETTO DI MAPPA BASE QUINDI I PROGETTI DA UTILIZZARE RESTANO GLI STESSI NELLE RISPETTIVE VERSIONI:

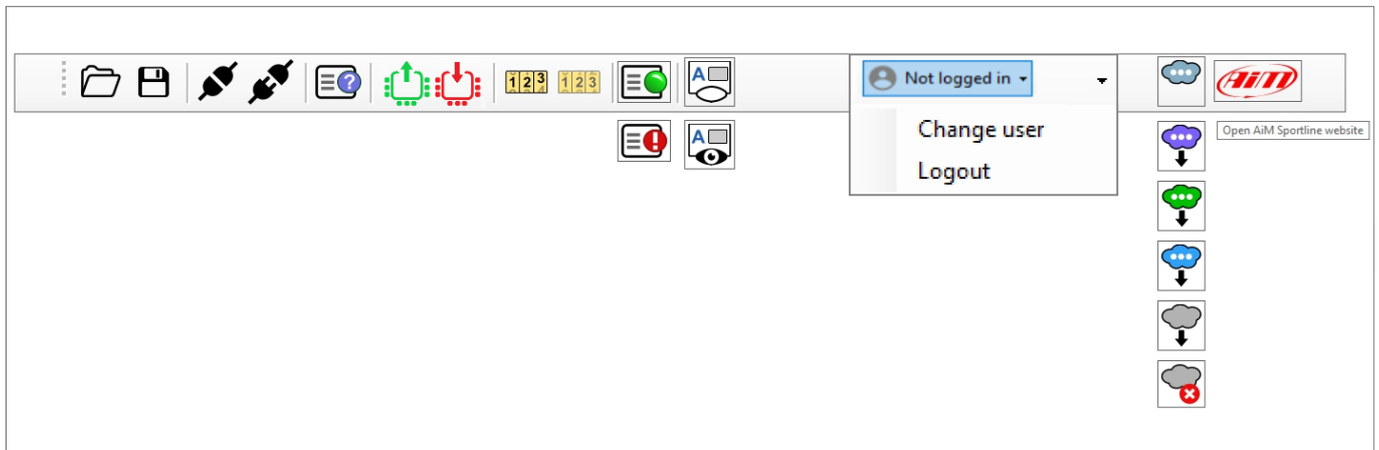
PreMoto3: Yamaha PreMoto3 2022 AIM STD_v1.3

Moto3: Yamaha Moto3 2022 AIM STD_v1.2

Tutti i partecipanti dovranno utilizzare questo aggiornamento per attuare le proprie personalizzazioni.

Procedura di aggiornamento

La barra delle icone presenta alcune icone di collegamento per i comandi più comuni. Alcune di queste icone sono attive solo se il progetto è aperto, altre quando il progetto è aperto e la ECU è collegata.



Verificare la presenza dell'icona in figura:



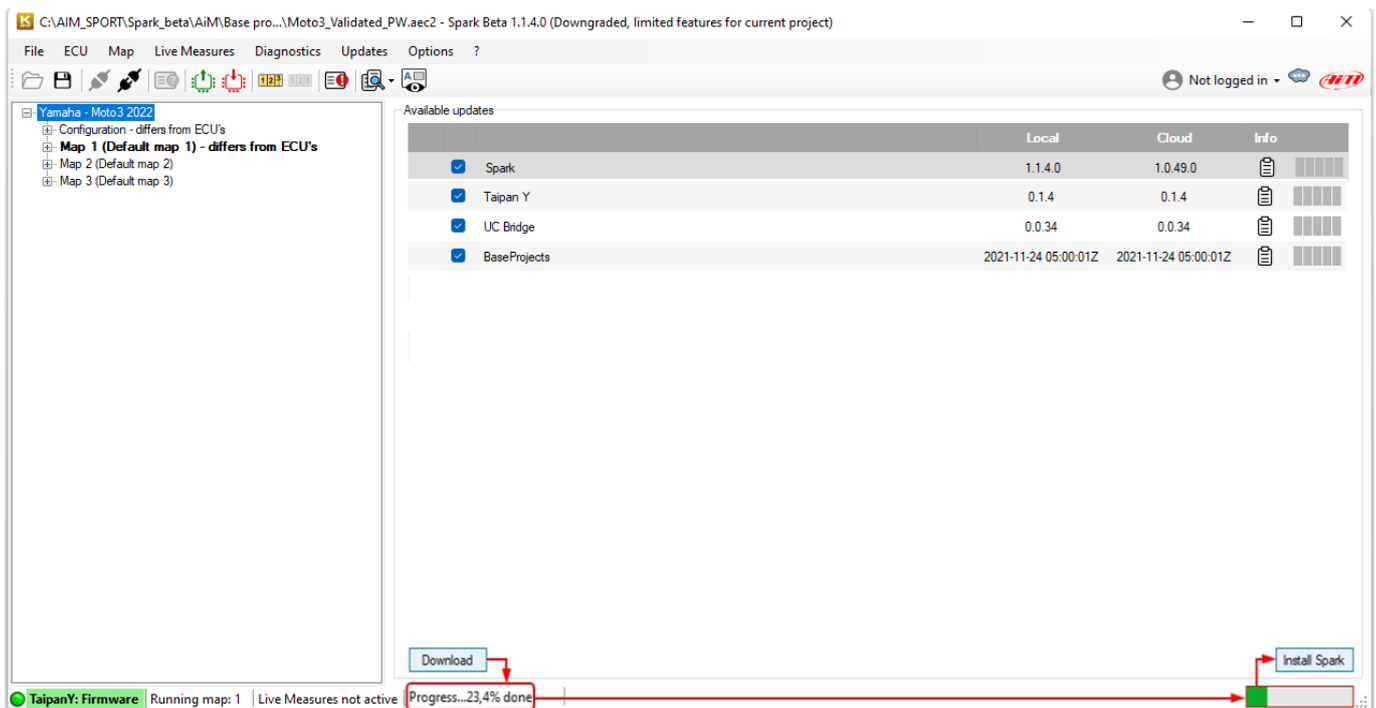
Aggiornamento web disponibile e
connessione web ok.

N.B.

Il PC deve necessariamente essere collegato a internet.

Per aggiornare il firmware della Taipan Y e/o del software

- Selezionare gli aggiornamenti di interesse
- Premere "Download" e l'operazione inizia mostrando la barra di avanzamento sulla destra; alla fine premere "Install Spark" per installare il software aggiornato oppure aprire dal menù File il nuovo base project appena scaricato.



Si raccomanda di effettuare periodicamente controlli della pagina sopra indicata, per verificare la disponibilità di aggiornamenti per il futuro.