

Manutenzione_Sistemi_VehicleDynamics - Bug #16

R2DB D023DADD12: Problema AX

06/04/2021 01:18 PM - Giuliano Manfredini

Status:	In Progress	Start date:	06/09/2021
Priority:	Normal	Due date:	
Assignee:		% Done:	0%
Category:		Estimated time:	0.00 hour
Target version:		Spent time:	0.00 hour
Cliente:		Serial Number	D023DADD12
Strumento:		Strumento:	
Description			
Mail da Andrea Franco: Ciao, ho un paio di problemi con l'R2DB sn:...DD12 1) DTB ha perso il setup per le frequenze di filtro. In tutte le manovre ho trovato il parametro impostato a 0. 2) Durante le acquisizioni A ha perso un offset di 0.6g (abbiamo provato a cambiare il cavo, il cavo sospetto è in laboratorio per le verifiche di Gianni) 3) Dewesoft si apre molto lentamente magari causando il problema che abbiamo trovato ain DTB (consiglio di verificare l'installazione dei plug-in inutilizzati su tutti i dewesoft in dotazione al laboratorio) In allegato l'ultima acquisizione senza offset e la prima con.			

History

#1 - 06/10/2021 03:02 PM - Giuliano Manfredini

- Status changed from New to In Progress

- Start date changed from 06/04/2021 to 06/09/2021

Fatto controllo sulle frenate progressive e la AX viene azzerata su tutte le prove e non ho visto il problema della linea CAN.