

Programmazione per il modulo di controllo della trasmissione automatica (TCM)

[Descrizione Funzione]

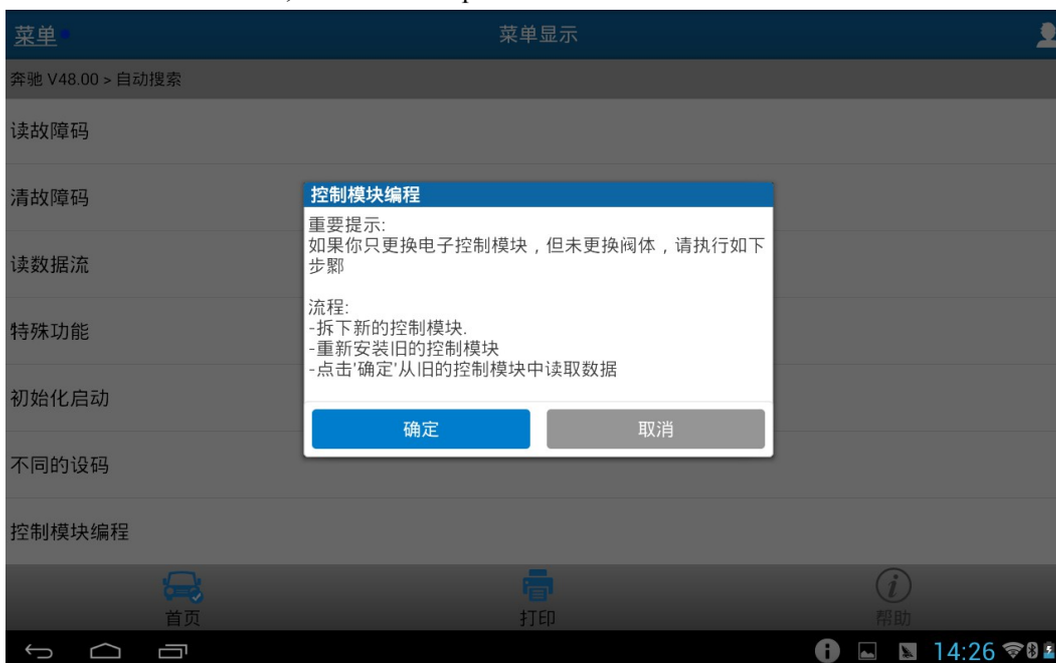
1. Questa funzione è richiesta dopo la sostituzione del modulo di controllo AT (cambio automatico).
2. La funzione può essere necessaria quando il modulo di controllo AT è malfunzionante.
3. La funzione è necessaria anche quando si aggiorna la versione del modulo di controllo AT.

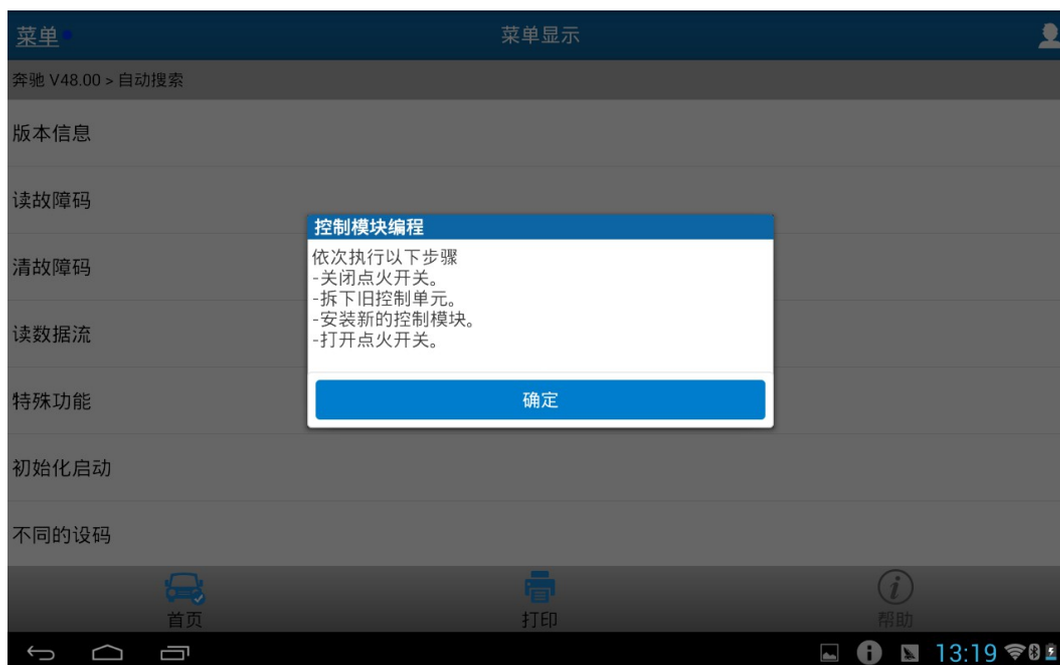
[Attenzione]

1. Prima di avviare questa funzione, assicurarsi che la tensione della batteria del veicolo non sia inferiore a 12 V e che il dispositivo sia completamente carico. Durante la programmazione, il dispositivo deve essere collegato alla rete.
2. Durante il funzionamento, non interrompere deliberatamente. Ciò potrebbe comportare gravi conseguenze, con relativo guasto della centralina di trasmissione.
3. Se viene solo sostituito il modulo di controllo elettronico e il corpo valvola non viene sostituito, è necessario reinstallare il vecchio modulo di controllo, il programma leggerà i dati da esso.

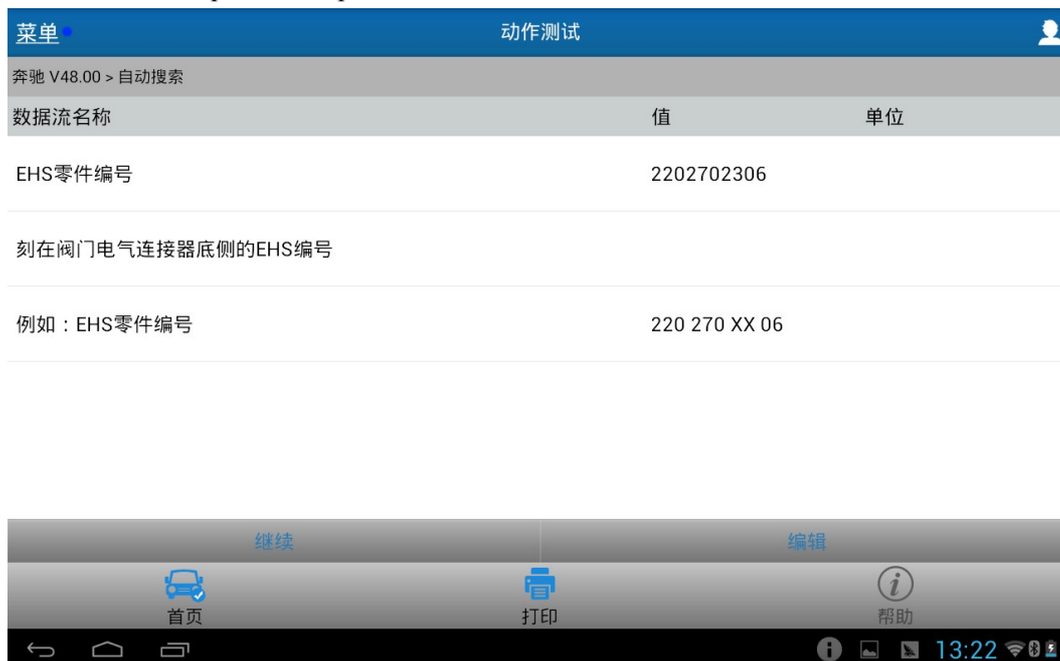
[Istruzioni]

1. Selezionare "Programmazione del modulo di controllo" nel menu delle funzioni dell'unità di controllo AT. Esso Indicherà se reinstallare il vecchio modulo di controllo AT. Se necessario, fare clic su SÌ per avviare l'installazione manuale.

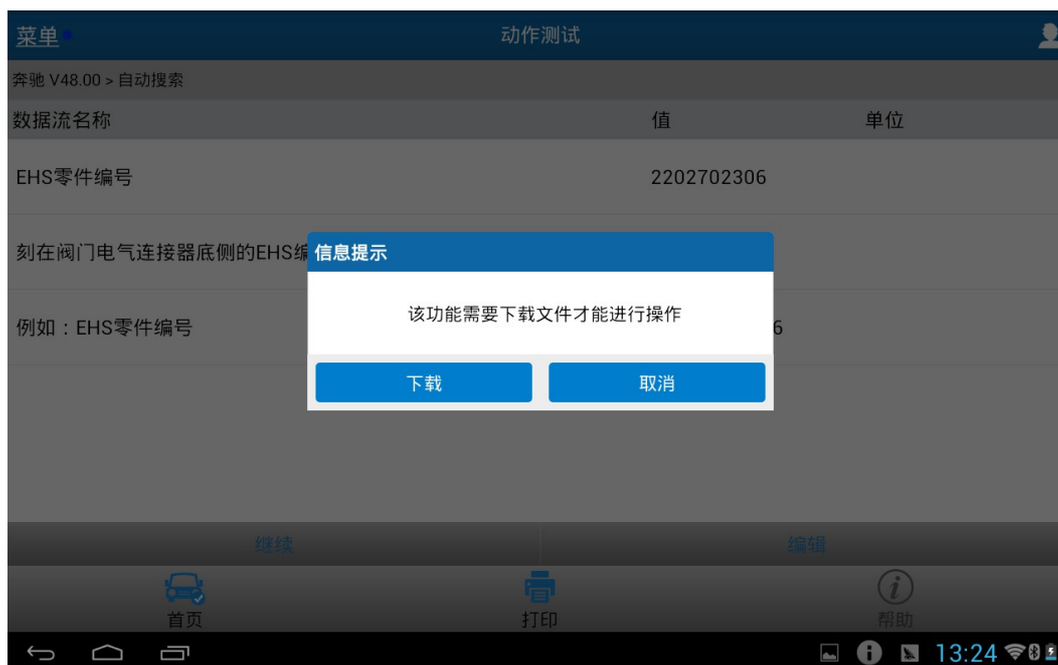




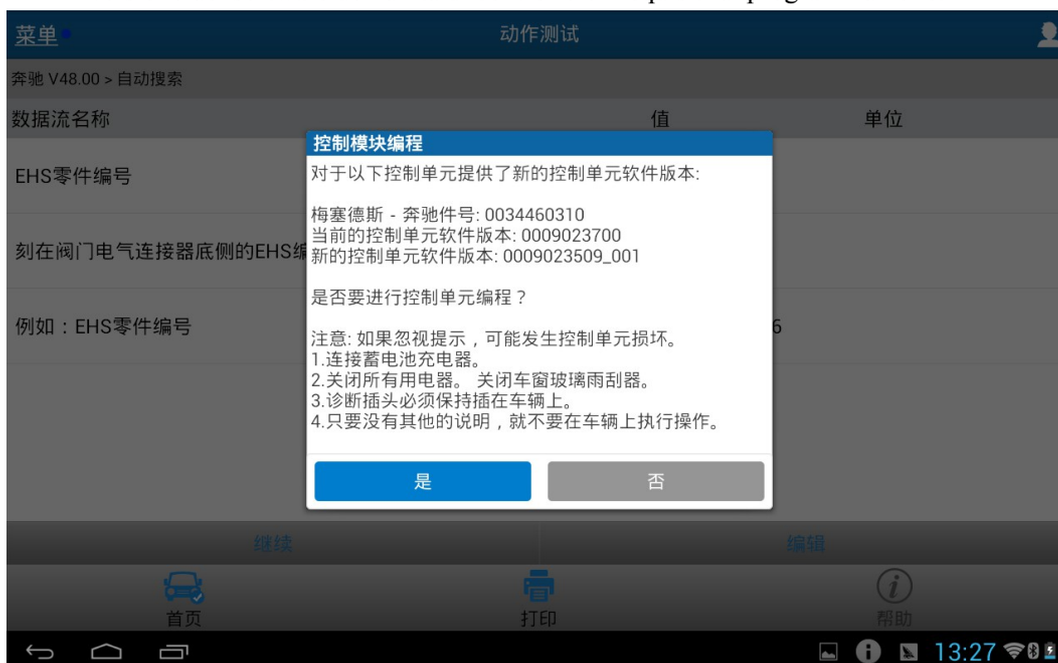
2. Esso mostra il numero di parte dopo aver letto i dati. Se il numero di parte del nuovo modulo di controllo non viene letto, fare clic su "Modifica" per inserire manualmente il numero di parte corrispondente.



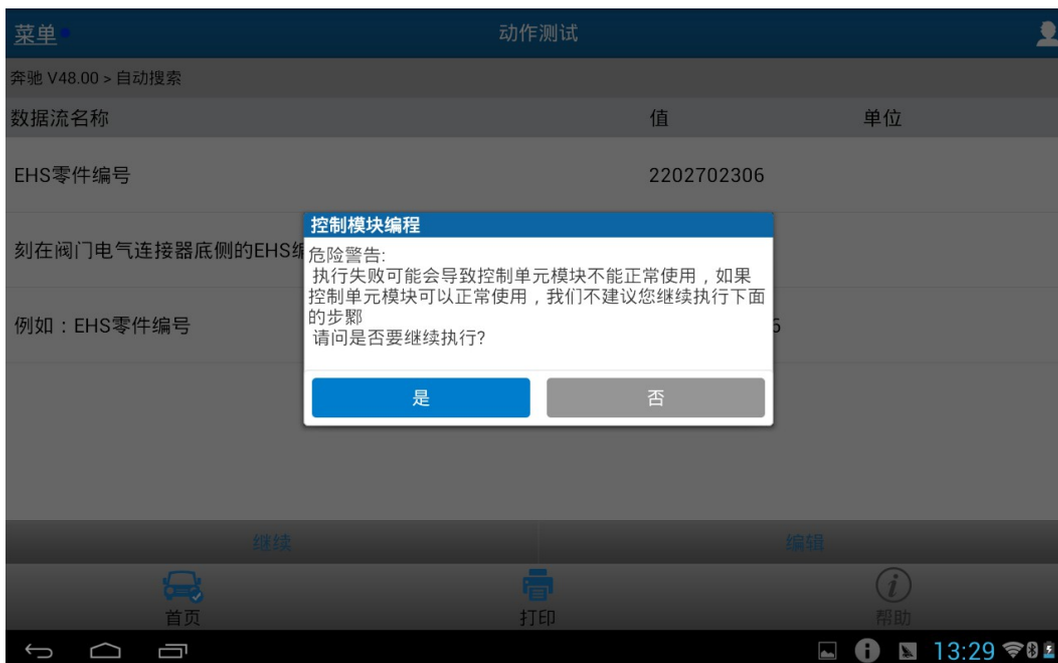
3. Dopo aver confermato le informazioni, fare clic su "Continua". Il dispositivo richiederà le condizioni per eseguire la programmazione del modulo di controllo. Assicurarsi che la tensione della batteria del veicolo non sia inferiore a 12 V e che il dispositivo sia completamente carico. Quando le condizioni sono soddisfatte, il file di configurazione corrispondente verrà scaricato. In questa fase, cercare di mantenere la rete stabile.



4. Una volta scaricato il file di configurazione, vengono visualizzate le informazioni sulla versione del software dell'unità di controllo e i requisiti di programmazione.



5. La programmazione è di tipo flash. Se l'attuazione fallisce, l'unità di controllo potrebbe non funzionare correttamente. Cliccare SÌ per iniziare la programmazione.



6. Nella parte superiore dell'interfaccia di programmazione è visibile il nome del file da configurare e l'avanzamento della programmazione. La programmazione potrebbe richiedere molto tempo.



7. Viene mostrato l'avviso di programmazione riuscita.

