

# Q&A

---

## PRE-CODIFICA & PROGRAMMAZIONE



# PRE-CODIFICA - Q&A

---

## **SMARTPHONE E TABLET DI QUALI SISTEMI OPERATIVI DEVONO ESSERE DOTATI PER EFFETTUARE LA PRE-CODIFICA?**

La pre-codifica di un radiocomando può essere fatta con un dispositivo Android.

## **POSSO UTILIZZARE UN PC WINDOWS PER EFFETTUARE LA PRE-CODIFICA?**

Sì, la pre-codifica di un radiocomando può essere fatta anche con un PC con sistema operativo Windows.

## **QUALI SONO I RADIOCOMANDI CHE DEVONO ESSERE PRE-CODIFICATI PRIMA DELLA PROGRAMMAZIONE?**

I radiocomandi Keyline RCL100 e RFD100. Tutti gli altri radiocomandi non di produzione Keyline non devono essere pre-codificati.

## **SE IL MIO RADIOCOMANDO NON DISPONE DEL TASTO N. 4, COSA FACCIO QUANDO LA APP O IL SOFTWARE MI CHIEDONO DI PREMERLO DURANTE LE FASI DI PRE-CODIFICA?**

Quando viene richiesto di premere il tasto n.4, ed esso non è presente nel proprio radiocomando, è sufficiente premere un tasto qualsiasi del radiocomando.

## **PER EFFETTUARE LA PRE-CODIFICA DI UN RADIOCOMANDO (QUANDO IN POSSESSO DELL'ORIGINALE\*) QUALI DISPOSITIVI KEYLINE DEVO USARE?**

È necessario avere una 884 Decryptor Mini o una 884 Decryptor Ultegra, entrambi correttamente registrati e associati al proprio profilo nella App o nel software Keyline Cloning Tool. Inoltre, i dispositivi devono essere abilitati con l'aggiornamento software Pre-Coding Kit, acquistabile da remoto.

Per la pre-codifica di un radiocomando Abarth®, Alfa Romeo®, Fiat® o Lancia®, 884 Decryptor Mini deve essere dotata di Bluetooth & Power Adaptor 2.0. La pre-codifica di RCL100 richiede l'utilizzo di RFD100 per effettuare le sniffate a bordo auto, quando richieste dalla procedura.

## **DOVE POSSO ACQUISTARE L'AGGIORNAMENTO SOFTWARE PRE-CODING. KIT?**

Vai alla pagina web di [OBD Simple Tutor](https://bit.ly/obd-simple-tutor) (bit.ly/obd-

simple-tutor) e compila l'apposito [form](#), Pre-Coding. Kit ti verrà attivato entro 48 ore.

## **PER EFFETTUARE LA PRE-CODIFICA DI UN RADIOCOMANDO (QUANDO NON IN POSSESSO DELL'ORIGINALE\*) QUALI DISPOSITIVI KEYLINE DEVO USARE?**

Se si tratta della pre-codifica di un radiocomando Abarth®, Alfa Romeo®, Fiat® o Lancia®, è necessario conoscere il VIN Number. Per estrarlo, è necessario avere il dispositivo OBD Simple Tutor di Keyline e la App Keyline Cloning Tool. Invece, se già in possesso del VIN Number, perchè precedentemente estratto con OBD Simple Tutor, è possibile pre-codificare utilizzando 884 Decryptor Mini o 884 Decryptor Ultegra e la App o il software Keyline Cloning Tool e inserirlo quando richiesto dal menù Pre-codifica.

Se si tratta della pre-codifica di un radiocomando di una marca automotive differente da quelle sopracitate, l'assenza del radiocomando originale non richiede l'utilizzo di dispositivi diversi da 884 Decryptor Mini o 884 Decryptor Ultegra.

## **DOPO L'ESTRAZIONE DEL VIN NUMBER, IL CODICE RIMANE IN MEMORIA?**

Sì, il VIN Number rimane disponibile nella memoria del software e della App Keyline Cloning Tool per 24 ore. Passato quest'intervallo di tempo, ogni codice si cancellerà automaticamente.

## **QUAL È IL TEMPO DI CALCOLO PER LE OPERAZIONI DI PRE-CODIFICA?**

Il tempo di calcolo per la pre-codifica è indicativamente da 0 a 3 minuti.

## **LA PRE-CODIFICA È A PAGAMENTO?**

No, non viene richiesto alcun pagamento di KeyCoin.

## **È POSSIBILE PRE-CODIFICARE 884 DECRYPTOR ULTEGRA IN MODALITÀ STAND-ALONE?**

No, la pre-codifica con 884 Decryptor Ultegra deve essere effettuata con PC Windows e software Keyline Cloning Tool.

*Prima di procedere con la prima pre-codifica, si prega di aggiornare la App Keyline.*

\* Per "originale" si intende un radiocomando funzionante, non necessariamente il radiocomando originale fornito dalla casa automobilistica.

# PROGRAMMAZIONE - Q&A

---

## **DI QUALI DISPOSITIVI HO BISOGNO PER EFFETTUARE LA PROGRAMMAZIONE DI UN RADIOCOMANDO?**

Sono necessari OBD Simple Tutor, uno smartphone o tablet Android funzionanti con connessione internet e la App Keyline Cloning Tool.

## **IL MIO SMARTPHONE O TABLET DEVE AVERE LA BATTERIA COMPLETAMENTE CARICA PER EFFETTUARE OPERAZIONI DI PROGRAMMAZIONE?**

Si consiglia di iniziare la programmazione con smartphone o tablet aventi la batteria carica almeno al 70%.

## **PER LE OPERAZIONI DI PROGRAMMAZIONE LA BATTERIA DELL'AUTO DEVE ESSERE CARICA?**

Sì, si consiglia assolutamente di iniziare la programmazione con la batteria del veicolo completamente carica.

## **OBD SIMPLE TUTOR DEVE ESSERE REGISTRATO NEL PROPRIO PROFILO UTENTE?**

Sì, la registrazione di OBD Simple Tutor avviene in automatico, basterà salvare la modifica del profilo, alla prima connessione del dispositivo alla App Keyline Cloning Tool.

## **COSA SUCCEDDE SE SI RICEVE UNA CHIAMATA DURANTE LE OPERAZIONI DI PROGRAMMAZIONE?**

La programmazione non viene genericamente interrotta.

## **IN CASO DI ATTESA DI RISPOSTA DELL'OPERATORE DEL CENTRO DIAGNOSI KEYLINE, DEVO TENERE L'AUTO ACCESA?**

Nel caso in cui si debba attendere qualche minuto, non è necessario tenere il quadro dell'auto acceso. La priorità verrà comunque garantita e l'operatore prenderà in carico la richiesta di programmazione non appena disponibile. Quando la richiesta di programmazione viene presa in carico dall'operatore Keyline si prega di accendere il quadro dell'auto.

## **IN CASO DI PROGRAMMAZIONE NON ANDATA A BUON FINE I KEYCOIN VERRANNO COMUNQUE SCALATI?**

No, i KeyCoin non verranno scalati.

## **SMARTPHONE E TABLET DI QUALI SISTEMI OPERATIVI DEVONO ESSERE DOTATI PER EFFETTUARE LA PROGRAMMAZIONE?**

La programmazione di un radiocomando deve essere fatta esclusivamente con uno smartphone o tablet Android avente il sistema scambio dati OTG ed entrata USB-C. Per i modelli di smartphone Android aventi Micro USB viene fornito con OBD Simple Tutor un adattatore.

## **LA PROGRAMMAZIONE DI UN RADIOCOMANDO, RICHIEDE LA PRESENZA DI TUTTE LE COPIE DI CHIAVI E RADIOCOMANDI ESISTENTI PER QUELL'AUTO?**

Sì, la programmazione di un nuovo radiocomando richiede il corretto riconoscimento, da parte della centralina dell'auto, di tutte le chiavi e i radiocomandi funzionanti. Per i veicoli Abarth®, Alfa Romeo®, Fiat® e Lancia®, tutte le chiavi e i radiocomandi devono essere sincronizzati nello stesso momento. In caso contrario queste non potranno più essere utilizzate o nuovamente programmate per quel veicolo. Per i veicoli di altre case automobilistiche, sarà possibile aggiungere ulteriori chiavi e radiocomandi in un secondo momento, senza perderne la funzionalità.

## **DOVE SI TROVA LA PORTA OBD DELL'AUTO?**

La posizione della porta OBD può variare in base alla casa automobilistica e al modello del veicolo. Per verificare la posizione della porta OBD, si consiglia di consultare il manuale d'istruzioni del veicolo o le app disponibili del Google Play Store dedicate a questa ricerca.

## **OBD SIMPLE TUTOR INTACCA O COMPROMETTE LE INFORMAZIONI DELLA CENTRALINA AUTO?**

No, la connessione di OBD Simple Tutor al veicolo non causa danni e non manomette la centralina.

## **IL CENTRO DIAGNOSI KEYLINE DA CHI È COMPOSTO E DOVE È SITUATO?**

Il Centro Diagnosi Keyline è situato presso la sede centrale italiana di Keyline ed è composto dai tecnici specializzati di Keyline, che rispondono in tempo reale in lingua italiana. Il Centro Diagnosi Keyline è aperto dalle ore 08:00 alle ore 18:00, dal lunedì al venerdì.

# PROGRAMMAZIONE - Q&A

---

## **LA PROGRAMMAZIONE È A PAGAMENTO?**

Sì ogni programmazione richiede il pagamento in KeyCoin. Si consiglia di controllare sempre il proprio credito residuo nel proprio Portafoglio presente nel profilo utente della propria App Keyline Cloning Tool. Attenzione non è possibile andare in debito di KeyCoin.

*Prima di procedere con la prima programmazione, si prega di aggiornare la App Keyline.*