



Come cambiare filtro
carburante su
**VAUXHALL Corsavan Mk
IV (E) Van (X15)** - Guida
alla sostituzione

VIDEO TUTORIAL SIMILE



Questo video mostra la procedura di sostituzione di una parte simile su un altro veicolo

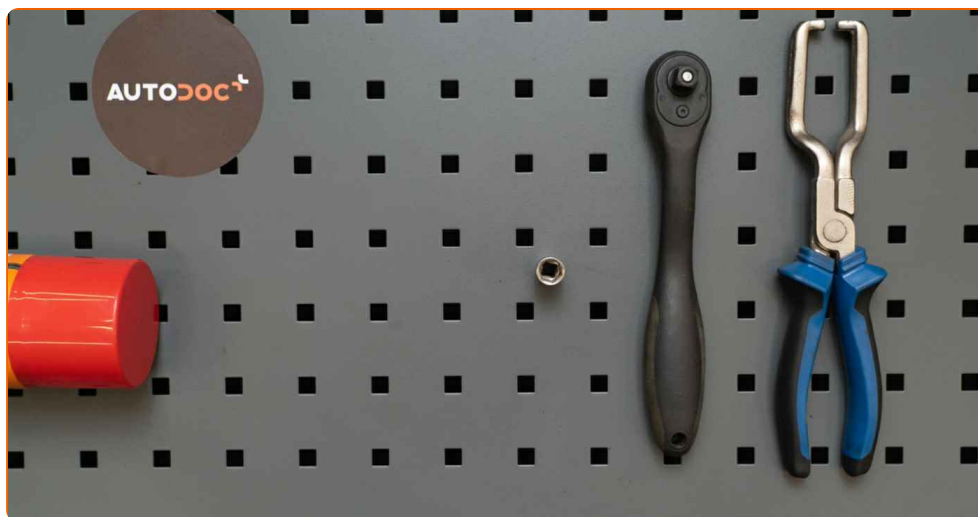
Importante!

Questa procedura di sostituzione può essere usata per:
VAUXHALL Corsavan Mk IV (E) Van (X15) 1.3 CDTi

I vari passaggi possono variare leggermente a seconda della struttura dell'auto.

Questo tutorial è stato creato sulla base della procedura di sostituzione di una parte auto simile su: OPEL Corsa D Hatchback (S07) 1.3 CDTI (L08, L68)

**SOSTITUZIONE: FILTRO CARBURANTE - VAUXHALL
CORSAVAN MK IV (E) VAN (X15). ATTREZZI CHE
SARANNO NECESSARI:**



- Detergente spray multiuso
- Bussola nr. 10
- Chiave a cricchetto
- Pinze per raccordi tubi carburanti
- Copertura parafango

Acquistare utensili

Sostituzione: filtro carburante - VAUXHALL Corsavan Mk IV (E) Van (X15). Il consiglio degli esperti di AUTODOC:

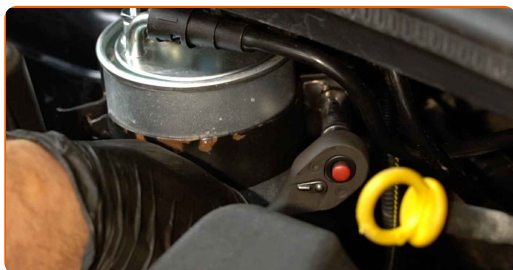
- Assicurare dell'adeguata ventilazione del luogo di lavoro. I vapori di carburante sono velenosi.
- Si prega di notare: tutti i lavori sulla vettura - VAUXHALL Corsavan Mk IV (E) Van (X15) - dovrebbero essere effettuati a motore spento.

EFFETTUA LA SOSTITUZIONE NEL SEGUENTE ORDINE:

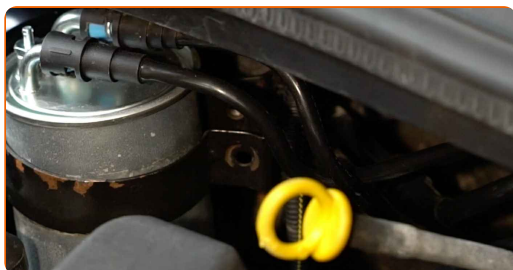
1 Aprire il cofano.

2 Usa una copertura di protezione del parafrangente per evitare il danneggiamento della verniciatura e dei componenti in plastica dell'auto.

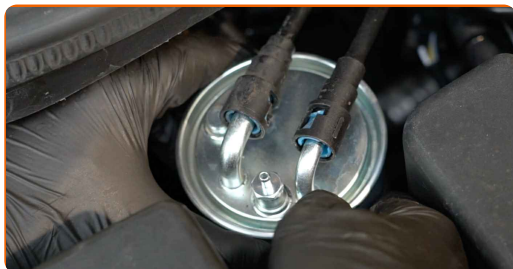
3 Svitare la staffa supporto del filtro carburante. Utilizza una chiave a bussola N°10. Usa una chiave a cricchetto.



4 Rimuovi i bulloni di fissaggio.



5 Rimuovere il filtro del carburante.



6 Pulisci gli elementi di fissaggio dei tubi di rifornimento carburante. Usa un detergente spray multiuso.



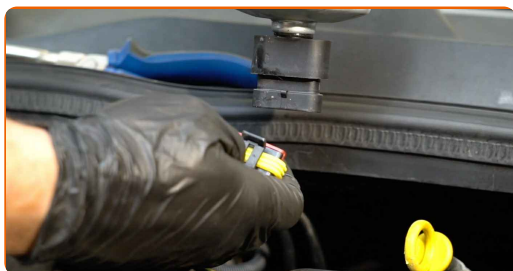
7 Scollegare le linee di alimentazione del carburante dal filtro del carburante. Usa le pinze per raccordi tubi carburanti.



Sostituzione: filtro carburante - VAUXHALL Corsavan Mk IV (E) Van (X15). Gli esperti di AUTODOC raccomandano:

- Fai attenzione! Il carburante potrebbe fuoriuscire dall'alloggiamento del filtro e dai tubi.

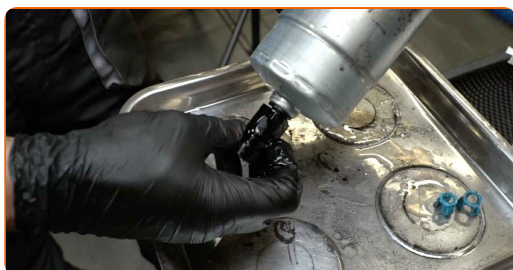
8 Scollega il connettore del sensore di pressione del carburante.



9 Riponi la cartuccia del filtro vecchio nel recipiente.



10 Rimuovi il sensore di pressione carburante.



Sostituzione: filtro carburante - VAUXHALL Corsavan Mk IV (E) Van (X15). Il consiglio degli esperti di AUTODOC:

- Fai attenzione! Il carburante potrebbe fuoriuscire dall'alloggiamento del filtro e dai tubi.

11 Installa il sensore di pressione carburante.



12 Collega il connettore del sensore di pressione carburante.



13 Collegare le linee di alimentazione del carburante al filtro carburante.



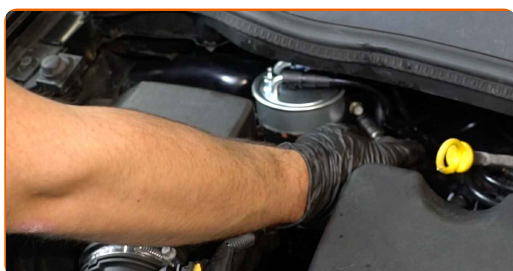
14 Installare il nuovo filtro del carburante.



15 Monta il bullone di fissaggio.



16 Avvitare la staffa di montaggio del filtro carburante. Utilizza una chiave a bussola N°10. Usa una chiave a cricchetto.



- 17 Far funzionare il motore per qualche minuto. Ciò è necessario per assicurarsi che il componente funzioni correttamente.
- 18 Spegni il motore.
- 19 Rimuovi la copertura di protezione del parafrangente.
- 20 Chiudere il cofano.

Sostituzione: filtro carburante - VAUXHALL Corsavan Mk IV (E) Van (X15).
AUTODOC raccomanda:

- Al fine di proteggere l'ambiente dall'inquinamento, assicurati di smaltire i filtri utilizzati presso dei punti di raccolta specifici.

BEN FATTO! 

[VISUALIZZARE ALTRI TUTORIAL](#)

AUTODOC – PEZZI DI RICAMBIO DI QUALITÀ E A BUON MERCATO ONLINE

L'APP DI AUTODOC: ACCHIAPPA DELLE SUPER OFFERTE E ACQUISTA RISPARMIANDO



+ AUTODOC

GET IT ON  **Google Play**

 **Download on the App Store**

Download

UN'AMPIA SCELTA DI PEZZI DI RICAMBIO PER LA SUA AUTO

FILTRO CARBURANTE: UNA VASTA SELEZIONE

DISCLAIMER:

Il documento contiene solo raccomandazioni generali che possono esserti utili quando eseguite lavori di riparazione o sostituzione. AUTODOC non è responsabile per eventuali perdite, lesioni, danni di proprietà durante il processo di riparazione o di sostituzione a causa di uso scorretto o di errata interpretazione delle informazioni fornite.

AUTODOC non è responsabile di eventuali errori o incertezze presenti in queste istruzioni. Le informazioni fornite sono puramente a scopo informativo e non possono sostituire la consulenza di specialisti.

AUTODOC non è responsabile dell'uso scorretto o pericoloso di attrezzature, utensili e ricambi auto. AUTODOC raccomanda vivamente di fare attenzione e rispettare le regole di sicurezza durante lo svolgimento di lavori di riparazione o sostituzione. Nota Bene: l'uso di ricambi di bassa qualità non garantisce il livello di sicurezza stradale appropriato.

© Copyright 2023. Tutti i contenuti del sito internet, sono tutelati dal diritto d'autore in particolare i testi, le immagini e le fotografie. Tutti i diritti concernenti la copia, trasmissione a terzi, modifiche e traduzioni sono riservati ad AUTODOC SE.