



Come cambiare supporto  
motore a destra su  
**VAUXHALL Zafira Mk I**  
**(A) (T98)** - Guida alla  
sostituzione

## VIDEO TUTORIAL SIMILE



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

### **Importante!**

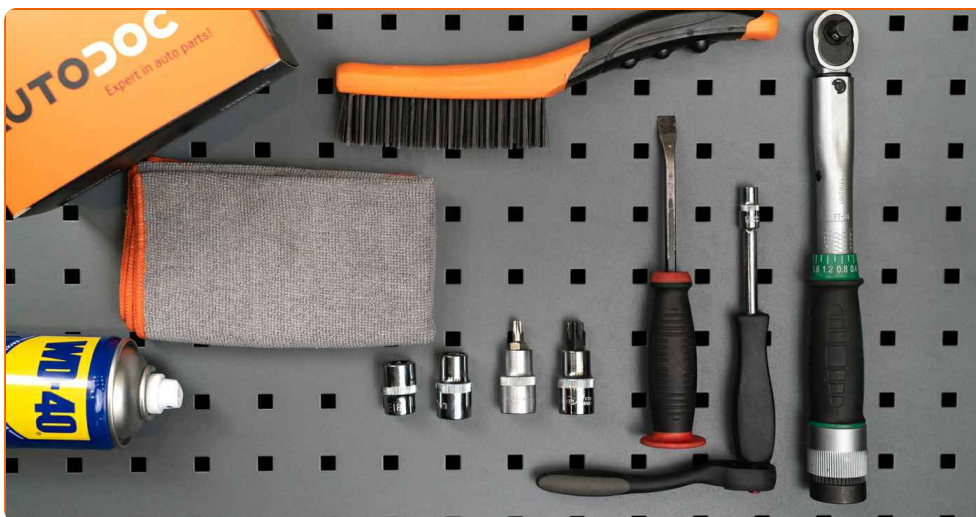
Questa procedura di sostituzione può essere usata per:

VAUXHALL Zafira Mk I (A) (T98) 1.8 Dualfuel, VAUXHALL Zafira Mk I (A) (T98) 1.6 16V, VAUXHALL Zafira Mk I (A) (T98) 1.8 16V, VAUXHALL Zafira Mk I (A) (T98) 1.6 CNG, VAUXHALL Zafira Mk I (A) (T98) 1.6 Dualfuel

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 Astra G CC (T98) 1.2 16V (F08, F48)

**SOSTITUZIONE: SUPPORTO MOTORE - VAUXHALL ZAFIRA MK I (A) (T98). ATTREZZI CHE SONO NECESSARI:**



- Spazzola metallica
- WD-40 spray lubrificante
- Bussola nr. 7
- Bussola nr. 12
- Bussola nr. E20
- Punta Torx T30
- Punta Torx T55
- Chiave a cricchetto
- Chiave dinamometrica
- Cric idraulico per trasmissione
- Cric
- Morsa (meccanica)
- Panno in microfibra
- Copertura parafango
- Cunei ruote

**Acquistare utensili**

Sostituzione: supporto motore - VAUXHALL Zafira Mk I (A) (T98). AUTODOC raccomanda:

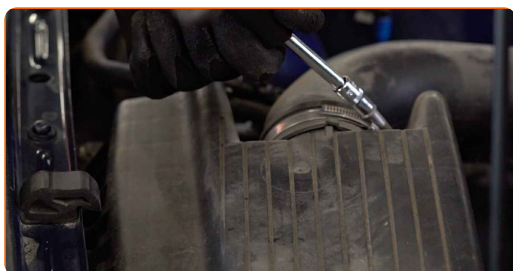
- Tutti i tipi di lavori dovrebbero essere eseguiti a motore spento.

## SOSTITUZIONE: SUPPORTO MOTORE - VAUXHALL ZAFIRA MK I (A) (T98). UTILIZZARE LA SEGUENTE PROCEDURA:

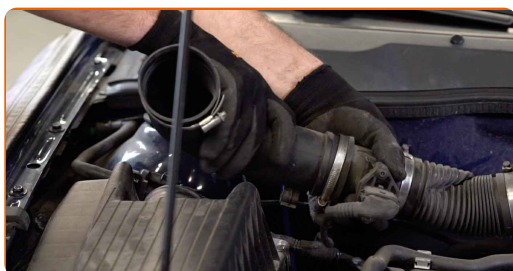
**1** Aprire il cofano vano motore.

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

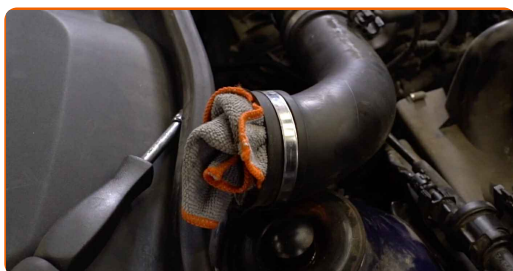
**3** Scollega il collare di fissaggio del tubo di aspirazione. Utilizza una chiave a bussola N°7. Usa una chiave a cricchetto.



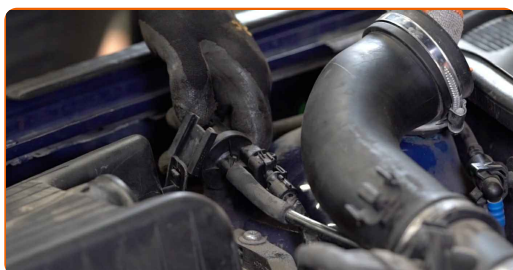
**4** Scollega il tubo di aspirazione dell'aria dall'alloggiamento del filtro dell'aria.



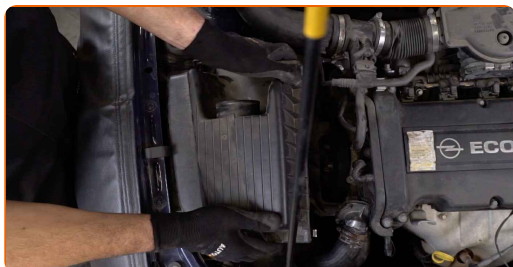
- 5** Copri il tubo di aspirazione con un panno in microfibra per evitare che la polvere e lo sporco possano penetrare all'interno del sistema.



- 6** Scollega gli elementi di fissaggio che collegano il tubo flessibile dell'aria e il cablaggio alla scatola del filtro dell'aria.



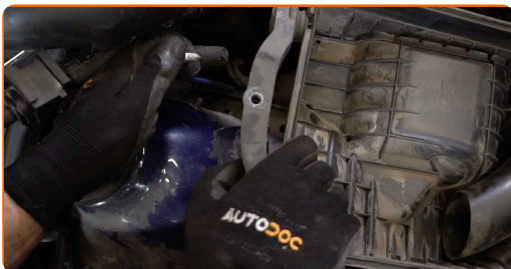
- 7** Rimuovere il coperchio del filtro d'aria. Rimuovere dall'alloggiamento del filtro l'elemento filtrante da sostituire.



- 8** Svitare i bulloni di fissaggio della carcassa del filtro. Usa la chiave Torx T30. Usa una chiave a cricchetto.

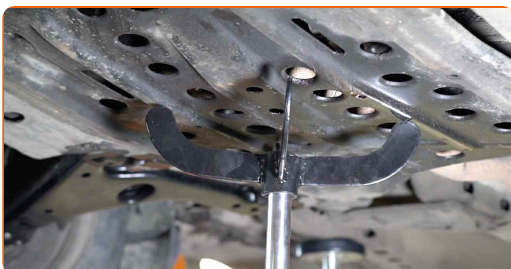


**9** Estrarre la carcassa del filtro d'aria.

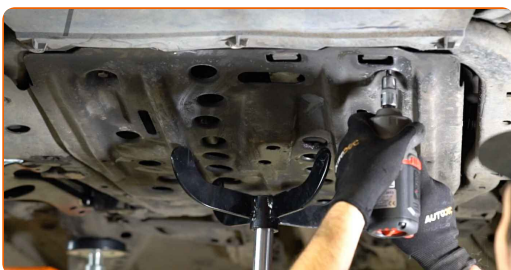


**10** Solleva l'automobile utilizzando un martinetto e posizionala su una fossa di ispezione e manutenzione.

**11** Sostieni la protezione sotto motore. Usa un cric idraulico per trasmissione.



**12** Allenta gli elementi di fissaggio del coperchio inferiore della coppa dell'olio. Utilizza una chiave a bussola N°12.

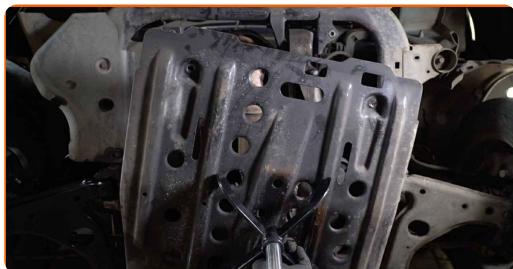


Sostituzione: supporto motore - VAUXHALL Zafira Mk I (A) (T98). Il consiglio degli esperti di AUTODOC:

- Per evitare incidenti impugna bene e in maniera cauta la protezione sotto motore quando sviti gli elelemnti di fissaggio e quando abbassi il cric per trasmissione idraulica.

13

Rimuovi il cric per trasmissione idraulica. Rimuovi il coperchio della coppa dell'olio.



**AUTODOC raccomanda:**

- Sostituzione: supporto motore - VAUXHALL Zafira Mk I (A) (T98). Abbassare il cric di trasmissione delicatamente, senza scatti, per evitare di danneggiare i componenti e i meccanismi.

14

Abbassare l'automobile.

15

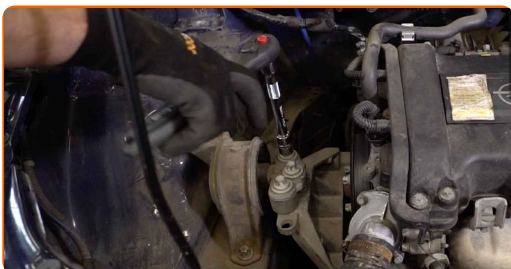
Sostieni il motore a livello della coppa dell'olio. Usa un martinetto.



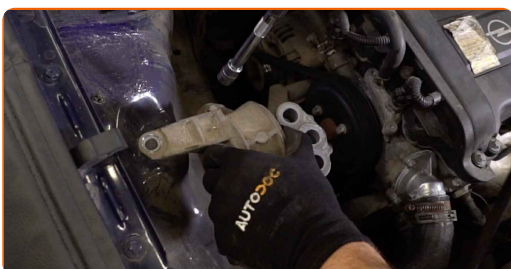
**Sostituzione: supporto motore - VAUXHALL Zafira Mk I (A) (T98). Gli esperti di AUTODOC raccomandano:**

- Assicurati che il motore abbia un sostegno.

- 16** Svita gli elementi di fissaggio del supporto del motore (6 pezzi). Utilizza una chiave a bussola N°E20. Usa una chiave a cricchetto.



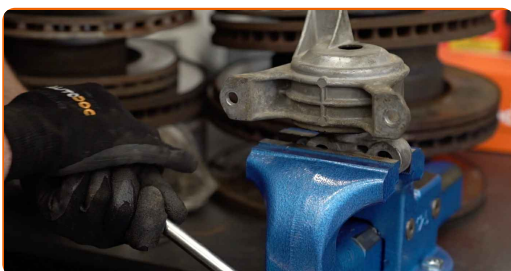
- 17** Rimuovi il supporto del motore.



**Sostituzione: supporto motore - VAUXHALL Zafira Mk I (A) (T98). Consiglio:**

- Controlla attentamente gli altri supporti del motore e sostituiscili se necessario.

- 18** Fissa la staffa con il supporto del motore in una morsa da banco.





**19** Svita il supporto del motore dalla staffa. Usa la chiave Torx T55. Usa una chiave a cricchetto.



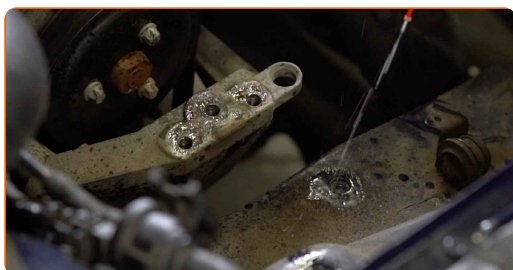
**20** Avvita il nuovo supporto del motore alla staffa. Usa la chiave Torx T55. Usa una chiave a cricchetto.



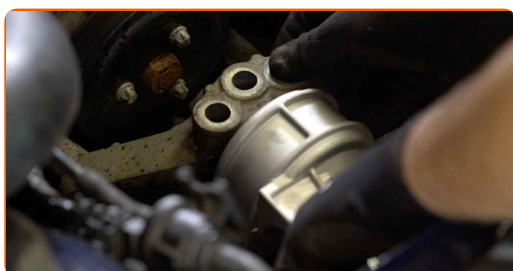
**21** Rimuovi la staffa con il supporto montante del motore dalla morsa da banco.



**22** Pulisci la sede di montaggio del supporto del motore. Usa lo spray WD-40.



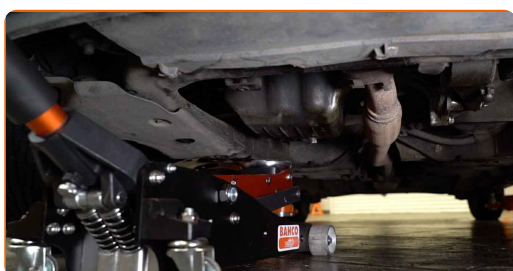
**23** Installa il supporto del motore sulla sua sede di montaggio.



- 24** Avvita gli elementi di fissaggio del supporto del motore. Utilizza una chiave a bussola N°E20. Usa una chiave dinamometrica. Serralo fino allo coppia di torsione di 55 Nm.

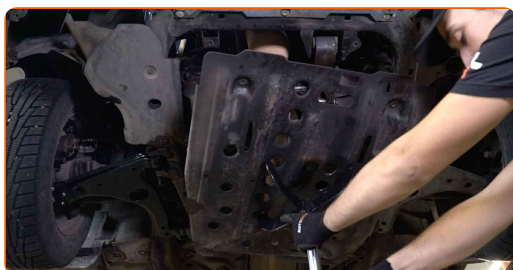


- 25** Rimuovere il supporto da sotto il motore.

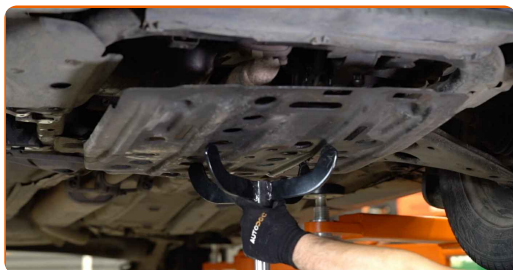


- 26** Sollevare l'auto e collocarla su supporti di sicurezza.

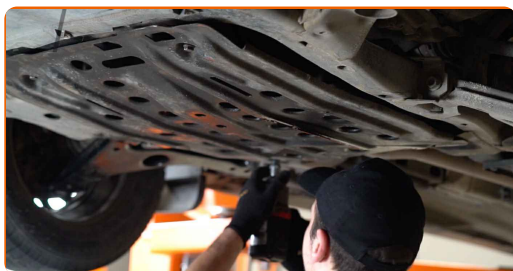
- 27** Reinstalla il coperchio inferiore della coppa dell'olio.



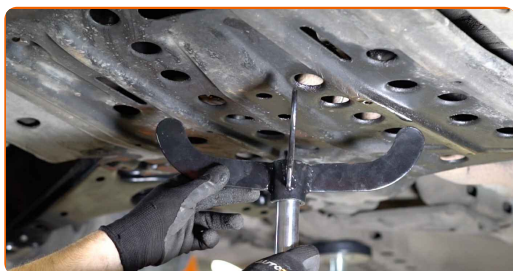
- 28** Sostieni la protezione sotto motore. Usa un cric idraulico per trasmissione.



**29** Serra gli elementi di fissaggio del coperchio inferiore della coppa dell'olio. Utilizza una chiave a bussola N°12.



**30** Rimuovi il cric per trasmissione idraulica.

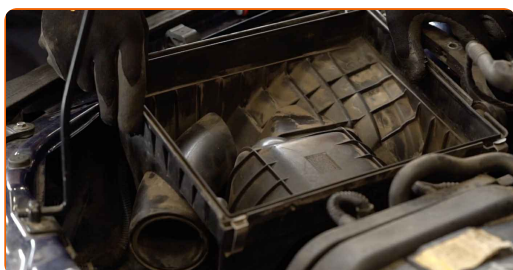


**AUTODOC raccomanda:**

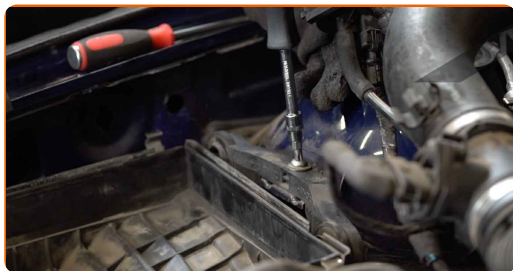
- VAUXHALL Zafira Mk I (A) (T98) - Non abbassare il cric di trasmissione in modo brusco per evitare di danneggiare i componenti e i meccanismi dell'auto.

**31** Abbassare l'automobile.

**32** Montare la carcassa del filtro d'aria.



**33** Avvitare i bulloni di fissaggio della carcassa del filtro. Usa la chiave Torx T30. Usa una chiave a cricchetto.



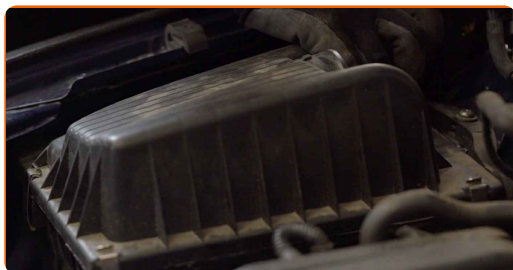
**34** Inserisci la cartuccia del filtro nella scatola del filtro. Assicurarsi che i bordi del filtro aderiscano all'alloggiamento.



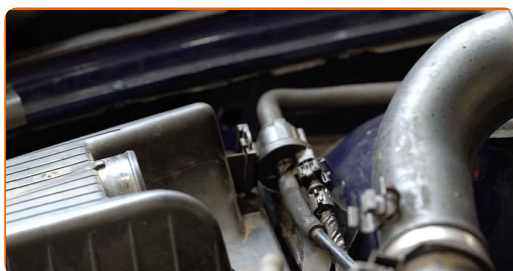
**Sostituzione: supporto motore - VAUXHALL Zafira Mk I (A) (T98). Il consiglio di AUTODOC:**

- Verificare che l'elemento filtrante sia nella posizione corretta. Evitare slineamenti.
- Durante l'installazione, assicurarsi che la polvere e lo sporco non entrino nell'alloggiamento del filtro dell'aria.

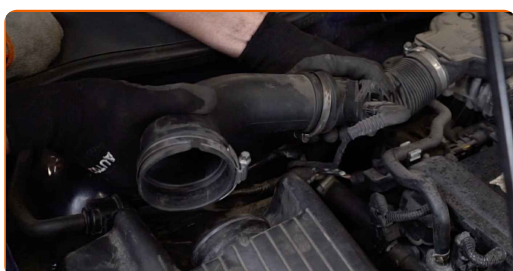
**35** Montare il coperchio del filtro d'aria. Fissarlo.



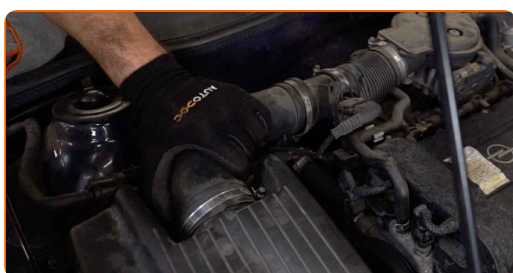
- 36** Connetti gli elementi di fissaggio che collegano il tubo flessibile dell'aria e il cablaggio alla scatola del filtro dell'aria.



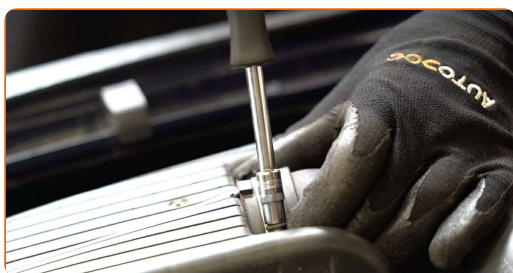
- 37** Rimuovi il panno in microfibra dal tubo di aspirazione.



- 38** Collega il tubo di aspirazione dell'aria all'alloggiamento del filtro dell'aria.



- 39** Fissa il collare di fissaggio al tubo di aspirazione. Utilizza una chiave a bussola N°7. Usa una chiave a cricchetto.



- 40** Rimuovi la copertura di protezione del parafrango.

41

Chiudere il cofano.

**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**

**SUPPORTO MOTORE: 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.