



Come cambiare filtro aria
su **FORD Focus Mk1 Van**
/ Station Wagon (DNW)
- 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:

FORD Focus Mk1 Van / Station Wagon (DNW) 1.8 TDDi, FORD Focus Mk1 Van / Station Wagon (DNW) 1.4, FORD Focus Mk1 Van / Station Wagon (DNW) 1.6, FORD Focus Mk1 Van / Station Wagon (DNW) 1.8, FORD Focus Mk1 Van / Station Wagon (DNW) 1.8 TDCi

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: FORD FOCUS (DAW, DBW) 1.8 TDCi

**SOSTITUZIONE: FILTRO ARIA - FORD FOCUS MK1 VAN /
STATION WAGON (DNW). ATTREZZI CHE SARANNO
NECESSARI:**



- Bussola nr. 8
- Chiave a cricchetto
- Panno in microfibra
- Copertura parafango

Acquistare utensili

**Sostituzione: filtro aria - FORD Focus Mk1 Van / Station Wagon (DNW).
AUTODOC raccomanda:**

- Osservare i termini, le esigenze e le raccomandazioni di utilizzo fornite dal produttore.
- Si prega di notare: tutti i lavori sulla vettura - FORD Focus Mk1 Van / Station Wagon (DNW) - dovrebbero essere effettuati a motore spento.

EFFETTUA LA SOSTITUZIONE NEL SEGUENTE ORDINE:

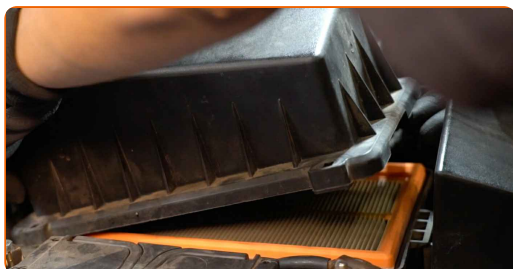
1 Aprire il cofano vano motore.

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

3 Allenta le viti di serraggio dal coperchio del filtro dell'aria. Utilizza una chiave a bussola N°8. Usa una chiave a cricchetto.

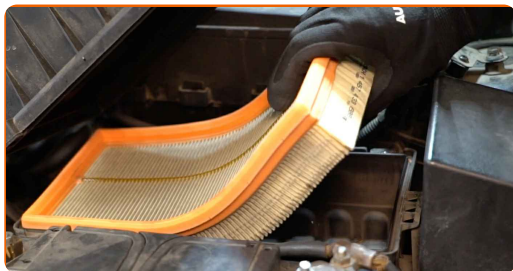


4 Rimuovere il coperchio del filtro d'aria.



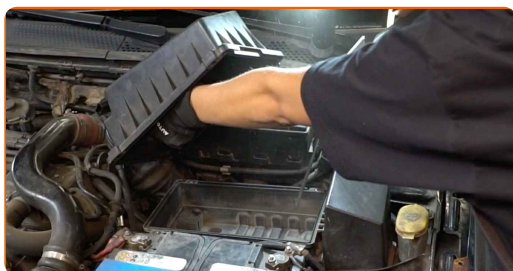
5

Rimuovere dall'alloggiamento del filtro l'elemento filtrante da sostituire.



6

Pulisci il coperchio del filtro dell'aria e l'alloggiamento.

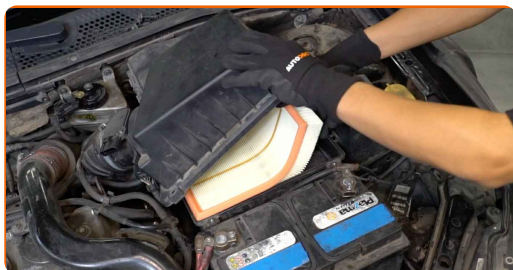


Sostituzione: filtro aria - FORD Focus Mk1 Van / Station Wagon (DNW).
Consiglio:

- Prima di pulire il coperchio del filtro dell'aria e l'alloggiamento, copri i componenti del condotto dell'aria, il debimetro (se disponibile), la valvola a farfalla con un panno pulito.

7

Inserire un nuovo elemento filtrante nell'alloggiamento del filtro. Assicurarsi che i bordi del filtro aderiscano all'alloggiamento.

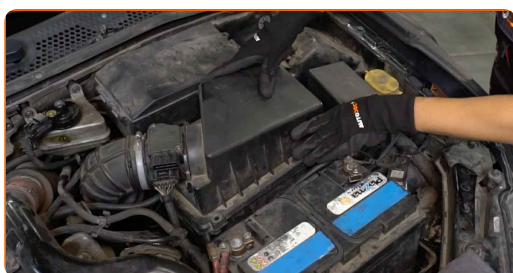


AUTODOC raccomanda:

- Sostituzione: filtro aria - FORD Focus Mk1 Van / Station Wagon (DNW). Assicurarsi di posizionare correttamente l'elemento filtrante. Evitare il disallineamento.
- Prendersi cura di usare solo fitri di qualità.
- Durante l'installazione, assicurarsi che la polvere e lo sporco non entrino nell'alloggiamento del filtro dell'aria.

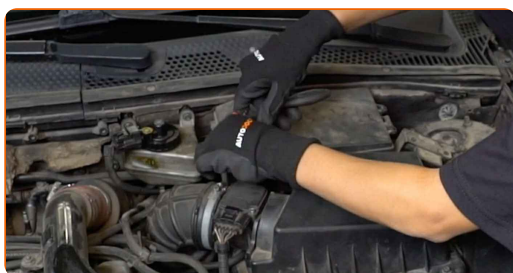
8

Montare il coperchio del filtro d'aria. Fissarlo.



9

Avvita le viti di serraggio sul coperchio del filtro dell'aria. Utilizza una chiave a bussola N°8. Usa una chiave a cricchetto.



10

Rimuovi la copertura di protezione del parafrango.

11

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

FILTRO ARIA: 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.