



Come cambiare cavi
candele su **VW Polo III
Variant (6V5)** - Guida alla
sostituzione

VIDEO TUTORIAL SIMILE



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

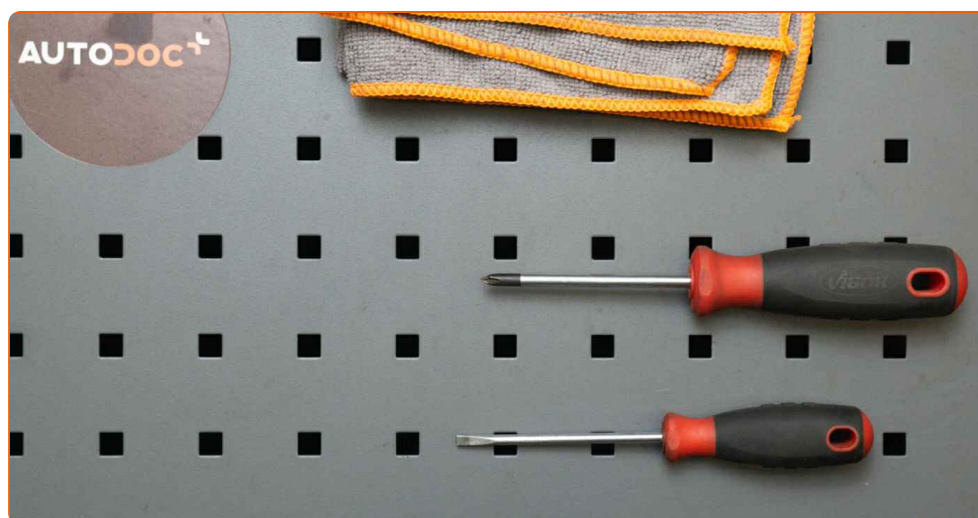
Importante!

Questa procedura di sostituzione può essere usata per:
VW Polo III Variant (6V5) 1.4, VW Polo III Variant (6V5) 1.6

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: VW Polo III Hatchback (6N1) 1.0

SOSTITUZIONE: CAVI CANDELE - VW POLO III VARIANT
(6V5). ATTREZZI CHE POTREBBERO ESSERE
NECESSARI:



- Pinze a naso lungo
- Giravite piatto
- Giravite Phillips
- Panno in microfibra
- Copertura parafango

Acquistare utensili

Sostituzione: cavi candele - VW Polo III Variant (6V5). Il consiglio di AUTODOC:

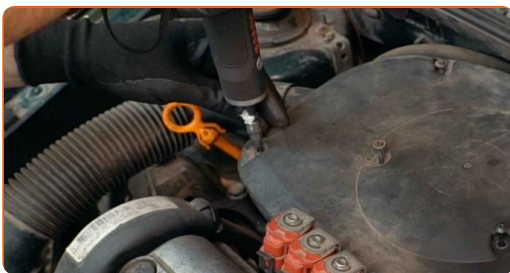
- Tutti i tipi di lavori dovrebbero essere eseguiti a motore spento.

SOSTITUZIONE: CAVI CANDELE - VW POLO III VARIANT (6V5). SEQUENZA RACCOMANDATA DELLE FASI:

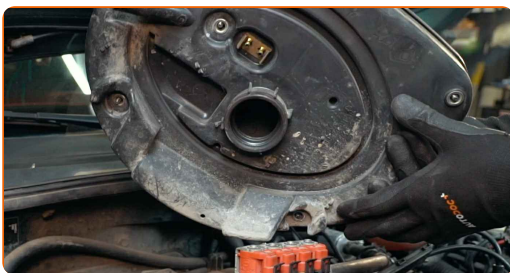
1 Aprire il cofano.

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

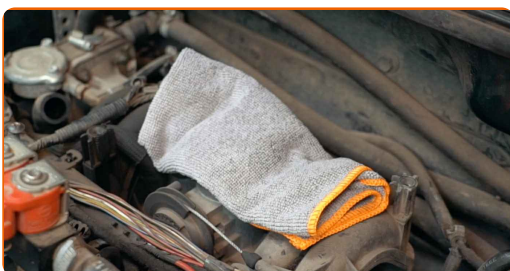
3 Svitare gli elementi di fissaggio dell'alloggiamento del filtro dell'aria. Usa un cacciavite Phillips.



4 Rimuovere l'alloggiamento del filtro dell'aria.



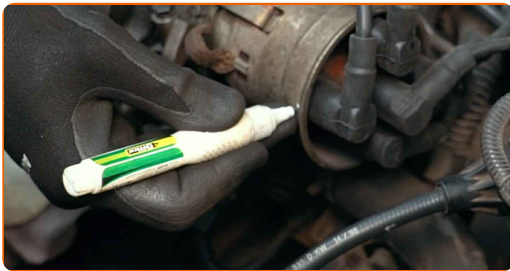
5 Copri il corpo della farfalla con un panno in microfibra per evitare che la polvere e lo sporco possano penetrare all'interno del sistema.



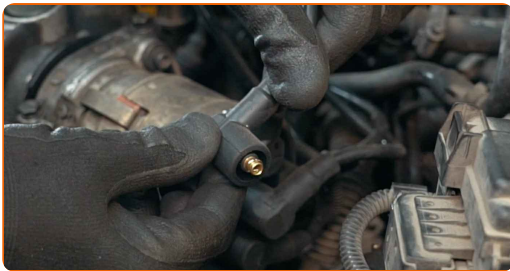
6 Rimuovere il supporto del cavo della candela. Usa un giravite piatto.



7 Tracciare dei segni sul tappo del distributore per indicare l'ordine di installazione dei cavi delle candele.



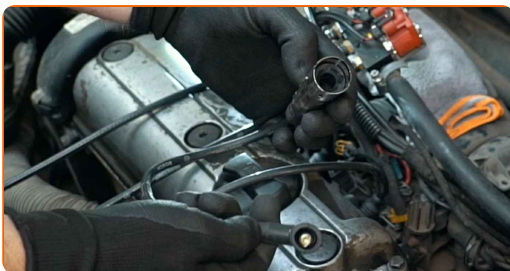
8 Staccare i fili delle candele d'accensione dal tappo del distributore.



Sostituzione: cavi candele - VW Polo III Variant (6V5). Consiglio:

- Evita di danneggiare i cavetti delle candele.

9 Staccare i cavi delle candele dalle candele di accensione. Utilizzare pinze a naso lungo.

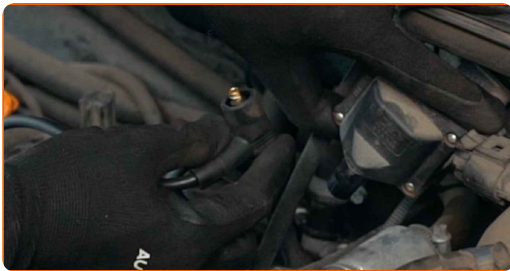


Sostituzione: cavi candele - VW Polo III Variant (6V5). Il consiglio degli esperti di AUTODOC:

- Evita di danneggiare i cavetti delle candele.

10

Staccare il cavo ad alta tensione.



11

Collegare i nuovi cavi delle candele al tappo del distributore.

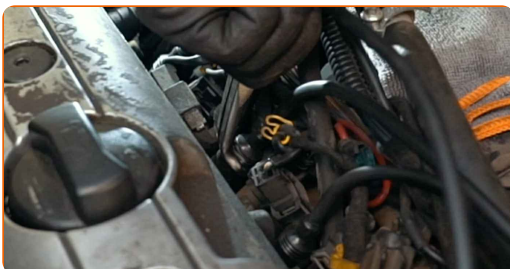


Sostituzione: cavi candele - VW Polo III Variant (6V5). AUTODOC raccomanda:

- Segui la sequenza di passaggi per l'installazione.

12

Collegare i nuovi cavi delle candele alle candele di accensione. Utilizzare pinze a naso lungo.



Sostituzione: cavi candele - VW Polo III Variant (6V5). Gli esperti di AUTODOC raccomandano:

- Segui la sequenza di passaggi per l'installazione.

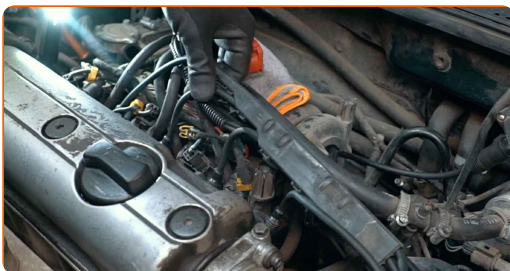
13

Collegare il cavo ad alta tensione.



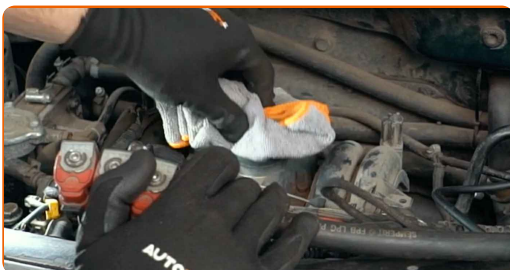
14

Montare il supporto del cavo della candela.



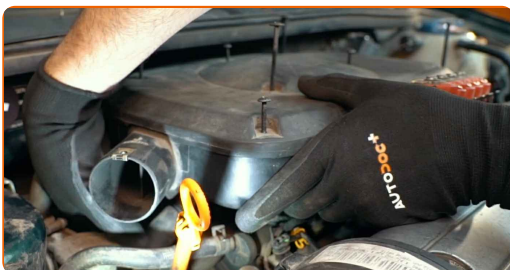
15

Rimuovi il panno in microfibra dal corpo della farfalla.



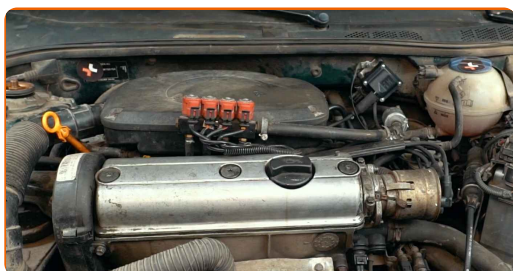
16

Installare l'alloggiamento del filtro dell'aria e fissarlo. Usa un cacciavite Phillips.



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.

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



The advertisement features two smartphones. The left one shows the app's search and offers page for a Mercedes-Benz 2-1 Pritsche (901, 902) 208 CDI. The right one shows a grid of various car parts. To the right of the phones are three dark buttons: 'GET IT ON Google Play', 'Download on the App Store', and 'Download'.

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

CAVI CANDELE: 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 2021. 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 GmbH.