



Come cambiare candele
di accensione su **VW**
Jetta IV (162, 163, AV3,
AV2) - 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 Jetta IV (162, 163, AV3, AV2) 2.0, VW Jetta IV (162, 163, AV3, AV2) 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 (9N_) 1.4 16V

SOSTITUZIONE: CANDELE DI ACCENSIONE - VW JETTA IV (162, 163, AV3, AV2). ATTREZZI CHE SARANNO NECESSARI:



- Lubrificante antigrippaggio per alte temperature
- Chiave a bussola per candele nr. 16
- Chiave a cricchetto
- Chiave dinamometrica
- Piede di porco
- Giravite Piatto
- Panno in microfibra
- Copertura parafango

Acquistare utensili

Sostituzione: candele di accensione - VW Jetta IV (162, 163, AV3, AV2).
AUTODOC raccomanda:

- La procedura di sostituzione è la stessa per tutte le candele.
- Tutti i tipi di lavori dovrebbero essere eseguiti a motore spento.

SOSTITUZIONE: CANDELE DI ACCENSIONE - VW JETTA IV (162, 163, AV3, AV2). SEQUENZA RACCOMANDATA DELLE FASI:

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 Scollega il tubo di ventilazione del carter motore dal coperchio del motore a sinistra.

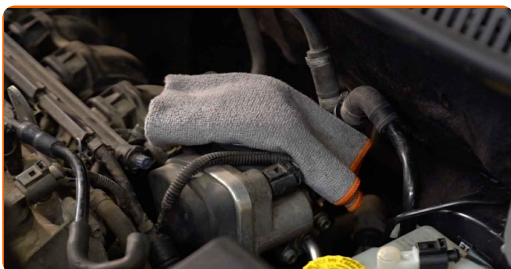


4 Rimuovere la copertura del motore. L'alloggiamento del filtro aria è integrato nel cofano motore.

Sostituzione: candele di accensione - VW Jetta IV (162, 163, AV3, AV2).
Consiglio:

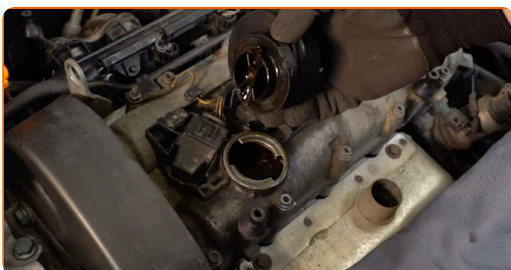
- Solleva il coperchio del motore tenendolo contemporaneamente da due lati.

- 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.

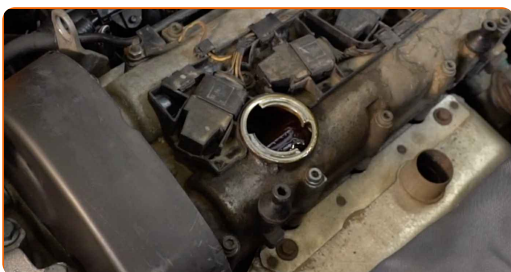


- 6** Scollega il tubo di ventilazione del carter motore dal bocchettone di riempimento dell'olio.

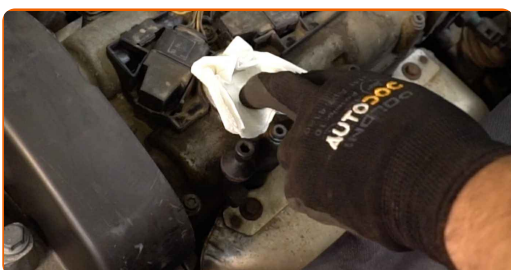
- 7** Svita il bocchettone di riempimento dell'olio.



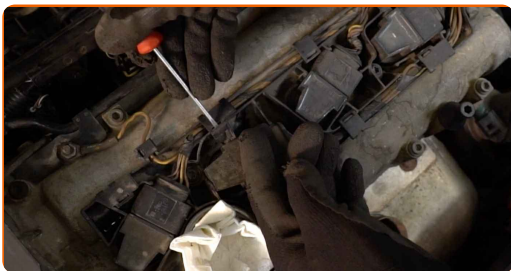
- 8** Rimuovi il bocchettone di riempimento dell'olio.



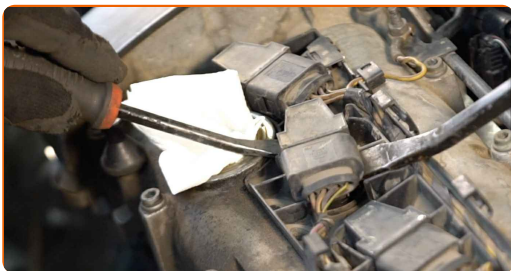
- 9** Copri il rabbocco dell'olio con un panno in microfibra per evitare che la polvere e lo sporco possano penetrare all'interno del sistema.



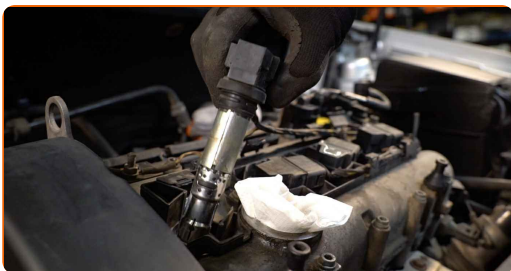
10 Allenta i fermi di bloccaggio del connettore della bobina di accensione. Usa un giravite piatto.



11 Solleva la bobina di accensione. Usa un piede di porco (2 pezzi).



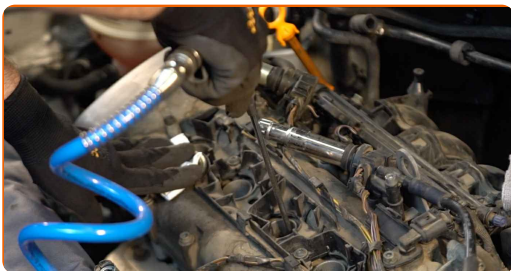
12 Togli la bobina di accensione dall'alloggiamento della candela.



Sostituzione: candele di accensione - VW Jetta IV (162, 163, AV3, AV2). Gli esperti di AUTODOC raccomandano:

- Ricorda la sequenza dei vari passaggi per lo smontaggio della bobina di accensione.

13 Pulisci lo sporco, la polvere e i detriti all'interno dei fori delle candele.



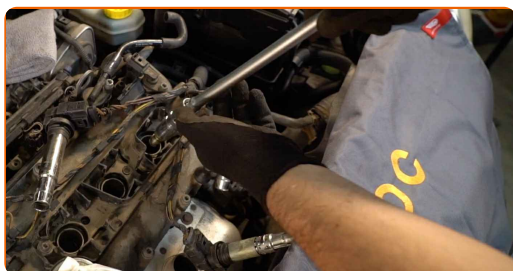
14

Svita le candele. Usa la chiave a bussola per candele numero 16. Usa una chiave a cricchetto.



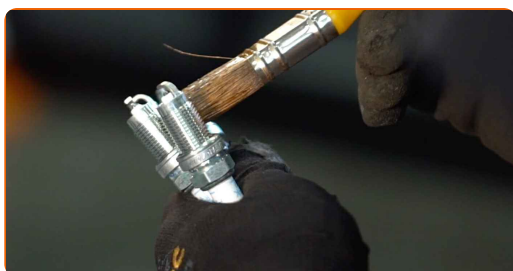
15

Togli le candele. Usa la chiave a bussola per candele numero 16.



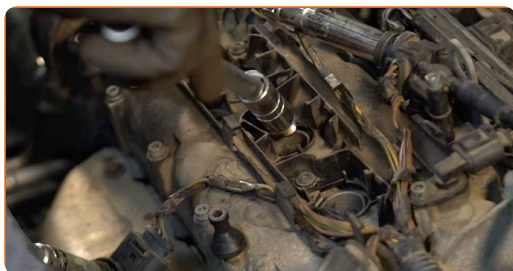
16

Applica uno strato sottile dello speciale lubrificante antigrippaggio per alte temperature alle filettature delle candele nuove.



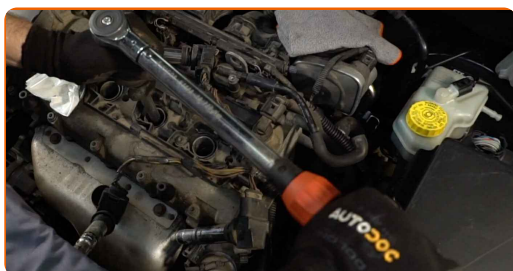
17

Installa le candele nuove nelle loro sedi di montaggio. Usa la chiave a bussola per candele numero 16.



18

Avvitare le nuove candele e serrarle. Usa la chiave a bussola per candele numero 16. Usa una chiave dinamometrica. Serralo fino allo coppia di torsione di 25 Nm.

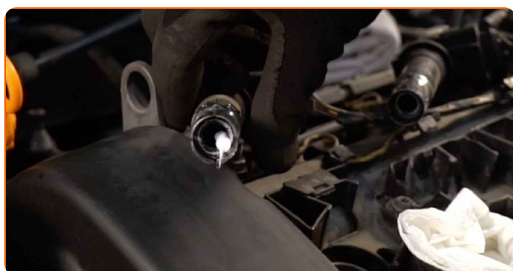


Sostituzione: candele di accensione - VW Jetta IV (162, 163, AV3, AV2).
AUTODOC raccomanda:

- Non serrare le candele con forza eccessiva. Il superamento della coppia di serraggio consentita potrebbe danneggiare la filettatura.
- Fare attenzione durante il lavoro con la chiave per candele. Il suo slineamento potrebbe causare danni all'accoppiamento filettato.

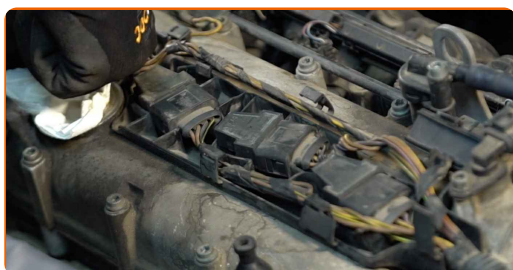
19

Tratta la punta della bobina di accensione. Usa il grasso per alte temperatura.



20

Installa le bobine di accensione ai fori delle candele. Assicurati di sentire un clic indicante che si trova installato saldamente.

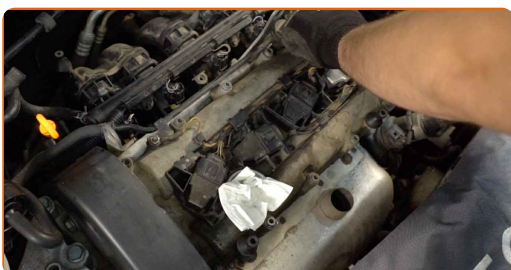


AUTODOC raccomanda:

- Sostituzione: candele di accensione - VW Jetta IV (162, 163, AV3, AV2). Seguire le fasi di installazione.

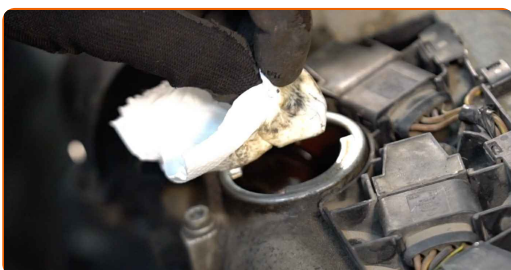
21

Serra il connettore.



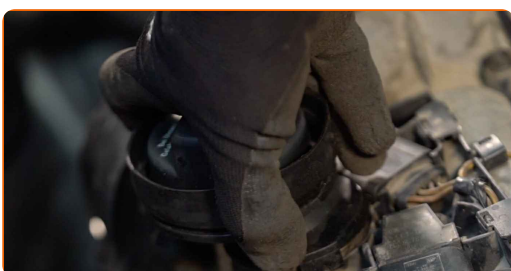
22

Rimuovi il panno di microfibra dal rabbocco dell'olio.



23

Installa il bocchettone di riempimento dell'olio.



24

Avvita il bocchettone di riempimento dell'olio.

25

Collega il tubo di ventilazione del carter motore al bocchettone di riempimento dell'olio.

26 Rimuovi il panno in microfibra dal corpo della farfalla.



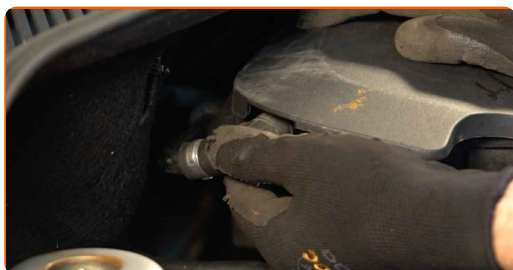
27 Montare il coperchio motore e fissarlo. Assicurati di sentire un clic indicante che si trova installato saldamente.



Sostituzione: candele di accensione - VW Jetta IV (162, 163, AV3, AV2). I professionisti raccomandano:

- Assicurati che il coperchio del motore sia ben posizionato. Esso non dovrebbe spostarsi dai fissaggi guida e dal tubo di aspirazione della farfalla.
- Non usare una forza eccessiva quando installi il pezzo, altrimenti potresti danneggiare gli elementi di fissaggio.

28 Collega il tubo flessibile di ventilazione del carter motore al coperchio del motore a sinistra.



- 29** Far funzionare il motore per qualche minuto. Ciò è necessario per assicurarsi che il componente funzioni correttamente.
- 30** Spegni il motore.
- 31** Rimuovi la copertura di protezione del parafrangente.
- 32** 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

CANDELE DI ACCENSIONE: 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.