



Come cambiare candele
di accensione su **FORD**
COUGAR (EC_) - Guida
alla sostituzione

VIDEO TUTORIAL SIMILE



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

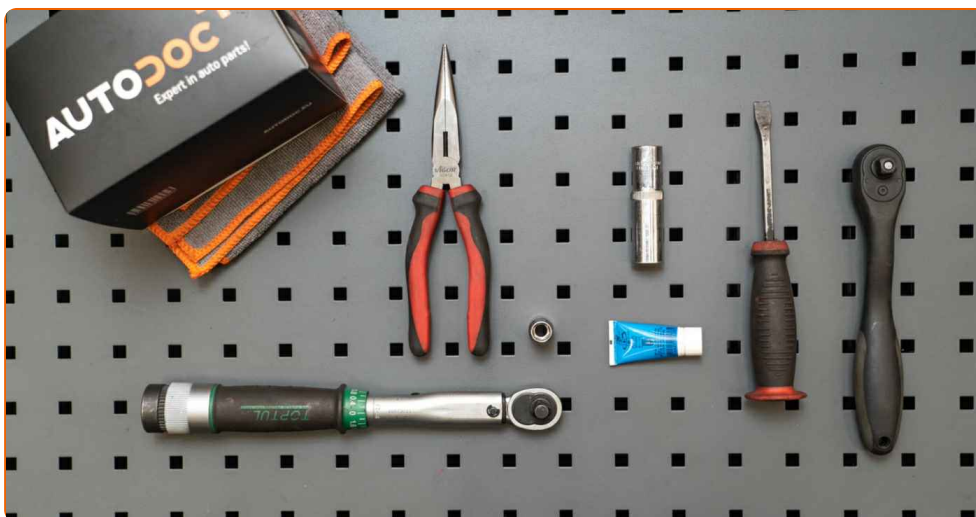
Importante!

Questa procedura di sostituzione può essere usata per:
FORD COUGAR (EC_) 2.0 16V

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 Fiesta Mk5 Hatchback (JH1, JD1, JH3, JD3) 1.4 16V

SOSTITUZIONE: CANDELE DI ACCENSIONE - FORD COUGAR (EC_). ATTREZZI CHE POTREBBERO ESSERE NECESSARI:



- Lubrificante antigrippaggio per alte temperature
- Bussola nr. 10
- Chiave a bussola per candele nr. 16
- Chiave a cricchetto
- Chiave dinamometrica
- Pinze a becco tondo
- Pinze per fascette Clic-R
- Panno in microfibra
- Copertura parafango

Acquistare utensili

Sostituzione: candele di accensione - FORD COUGAR (EC_). Il consiglio di AUTODOC:

- 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 - FORD COUGAR (EC_). PROCEDERE COME SEGUE:

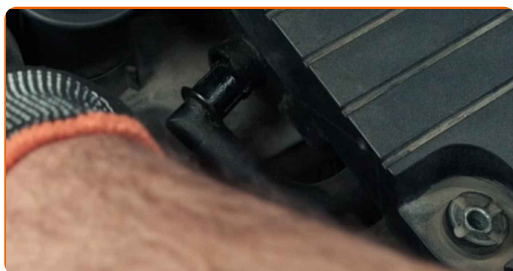
1 Aprire il cofano vano motore.

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

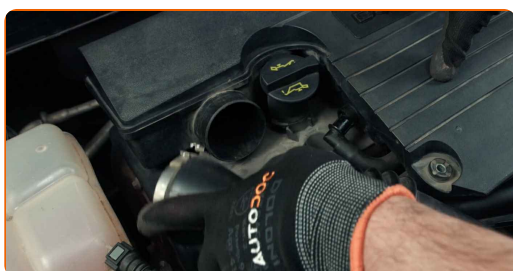
3 Scollega il tubo di aspirazione dell'aria dall'alloggiamento del filtro dell'aria.



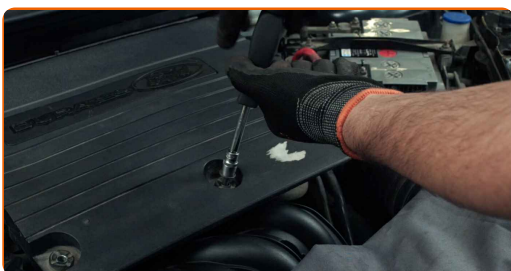
4 Scollega il collare di fissaggio del tubo di aspirazione. Usa le pinze per fascette Clic-R.



5 Rimuovere il manicotto presa aria.



- 6** Svitare i bulloni di fissaggio della carcassa del filtro. Utilizza una chiave a bussola N°10. Usa una chiave a cricchetto.



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

- 8** Estrarre la carcassa del filtro d'aria.



Fai attenzione!

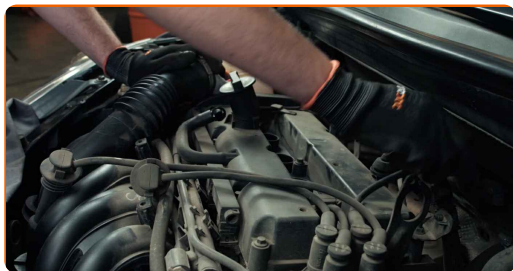
- L'alloggiamento del filtro aria è integrato nel cofano motore.

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



10

Rimuovi i cavi connettori della candela dai loro fori. Usa delle pinze a becchi lunghi.



Sostituzione: candele di accensione - FORD COUGAR (EC_). I professionisti raccomandano:

- Evita di danneggiare i cavetti delle candele.
- Ricorda la sequenza dei cavi connettori delle candele.

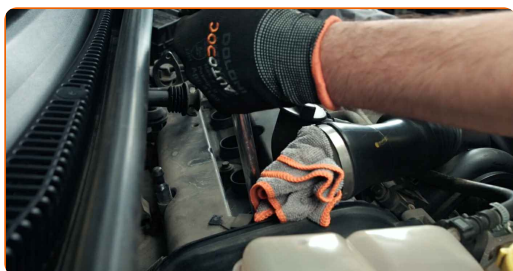
11

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



12

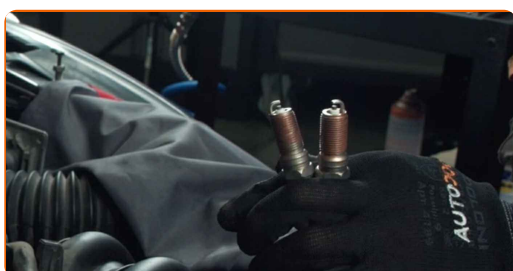
Svita le candele. Usa la chiave a bussola per candele numero 16. Usa una chiave a cricchetto.



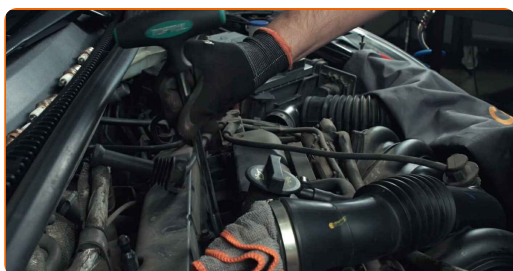
13 Togli le candele.



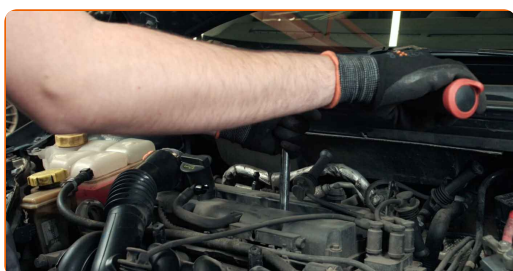
14 Applica uno strato sottile dello speciale lubrificante antigrippaggio per alte temperature alle filettature delle candele nuove.



15 Installa le candele nuove nelle loro sedi di montaggio.



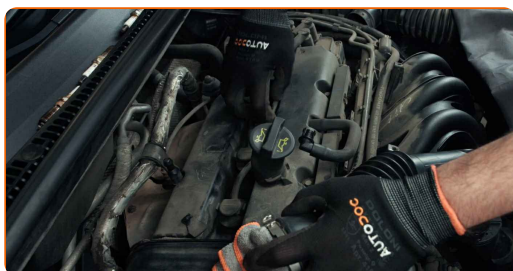
16 Avvitare le nuove candele e serrarle. Usa la chiave a bussola per candele numero 16. Usa una chiave dinamometrica. Serralo fino allo coppia di torsione di 15 Nm.



Sostituzione: candele di accensione - FORD COUGAR (EC_). 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.

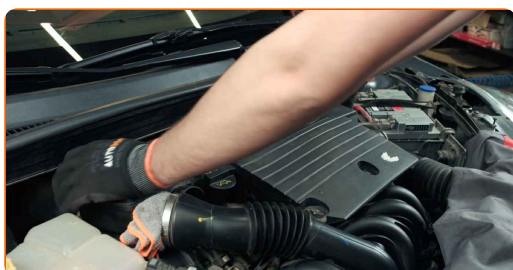
17 Installa i cavi connettori della candela nei fori delle candele. Assicurati di sentire un clic indicante che si trova installato saldamente.



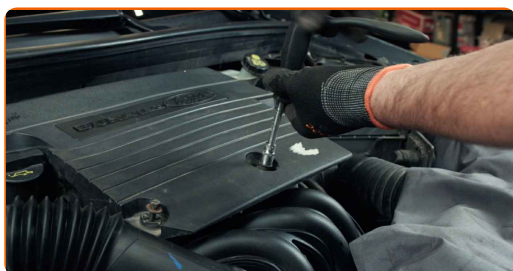
AUTODOC raccomanda:

- Sostituzione: candele di accensione - FORD COUGAR (EC_). Seguire le fasi di installazione.

18 Montare la carcassa del filtro d'aria.



- 19** Avvitare i bulloni di fissaggio della carcassa del filtro. Utilizza una chiave a bussola N°10. Usa una chiave a cricchetto.



- 20** Collega il tubo flessibile di ventilazione del carter motore al coperchio del motore a sinistra.



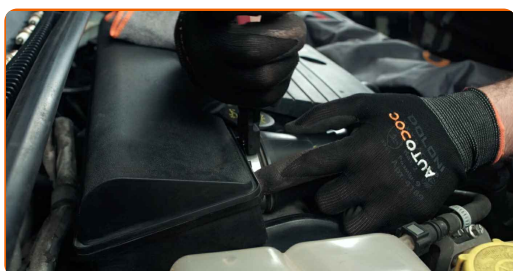
- 21** Rimuovi il panno in microfibra dal tubo di aspirazione.



- 22** Montare il manicotto presa aria e fissarlo.



- 23** Fissa il collare di fissaggio al tubo di aspirazione. Usa le pinze per fascette Clic-R.



24

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



25

Rimuovi la copertura di protezione del parafrango.

26

Chiudere il cofano.

27

Far funzionare il motore per qualche minuto. Ciò è necessario per assicurarsi che il componente funzioni correttamente.

28

Spegni il motore.

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 2022. 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.