

 **AUTODOC CLUB**

Come cambiare candele  
di accensione su **ALFA**  
**ROMEO 146 (930)** - 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:

ALFA ROMEO 146 (930) 2.0 16V T.S. (930.B5), ALFA ROMEO 146 (930) 1.4 i.e. 16V T.S. (930.B3A), ALFA ROMEO 146 (930) 1.6 i.e. 16V T.S. (930.B2B), ALFA ROMEO 146 (930) 1.8 i.e. 16V T.S. (930.B1A), ALFA ROMEO 146 (930) 2.0 16V (930.B5), ALFA ROMEO 146 (930) 1.6 16V T.S. (930.B2C)

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: ALFA ROMEO 147 (937) 1.6 16V T.SPARK

**SOSTITUZIONE: CANDELE DI ACCENSIONE - ALFA ROMEO 146 (930). ATTREZZI CHE POTREBBERO ESSERE NECESSARI:**



- Lubrificante antigrippaggio per alte temperature
- Spray per dispositivi elettronici
- Chiave dinamometrica
- Chiave a bussola per candele nr. 16
- Punta Torx T40
- Chiave a cricchetto
- Copertura parafango

**Acquistare utensili**

Sostituzione: candele di accensione - ALFA ROMEO 146 (930). Il consiglio di AUTODOC:

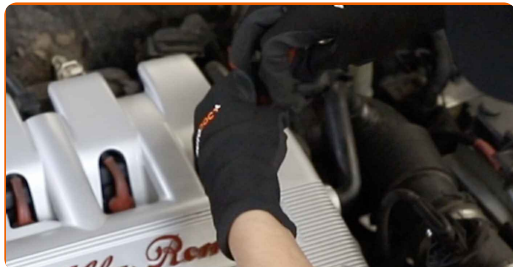
- La procedura di sostituzione è la stessa per tutte le candele.
- Tutti i tipi di lavori dovrebbero essere eseguiti a motore spento.

**SOSTITUZIONE: CANDELE DI ACCENSIONE - ALFA ROMEO 146 (930). UTILIZZARE LA SEGUENTE PROCEDURA:**

**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** Svita gli elementi di fissaggio del coperchio del motore. Usa la chiave Torx T40. Usa una chiave a cricchetto.



**4** Svita il tappo del serbatoio dell'olio.



**5** Rimuovere il tappo bocchettone di riempimento olio.



**6** Rimuovere la copertura del motore.



**AUTODOC raccomanda:**

- Sostituzione: candele di accensione - ALFA ROMEO 146 (930). Non esercitare eccessiva forza nella rimozione del pezzo, in quanto si rischia di danneggiarlo.

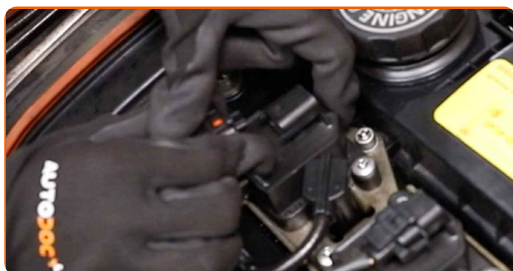
**7** Installare il tappo bocchettone di riempimento olio.



**8** Stringi il tappo del serbatoio dell'olio.



**9** Scollega i connettori dalle bobine di accensione.



**10** Svitare la staffa della bobina di accensione. Usa la chiave Torx T40. Usa una chiave a cricchetto.



**11** Togli la bobina di accensione dall'alloggiamento della candela.



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



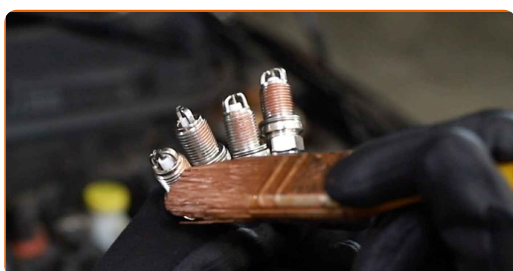
**13** Svita le candele. Usa la chiave a bussola per candele numero 16. Usa una chiave a cricchetto.



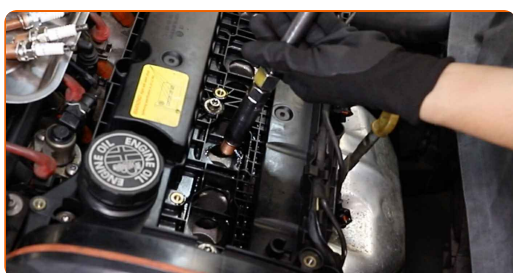
**14** Togli le candele.



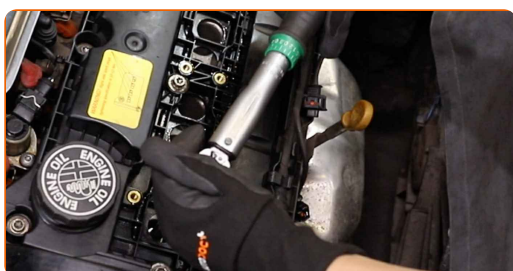
**15** Applica uno strato sottile dello speciale lubrificante antigrippaggio per alte temperature alle filettature delle candele nuove.



**16** Installa le candele nuove nelle loro sedi di montaggio.



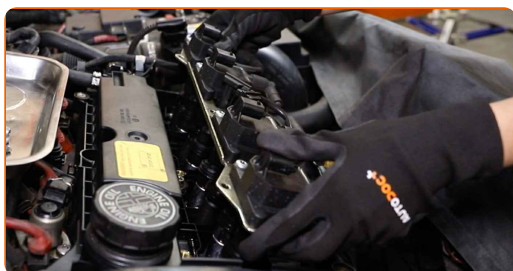
**17** Avvitare le nuove candele e serrarle. Usa la chiave a bussola per candele numero 16. Usa una chiave dinamometrica. Serralo fino allo coppia di torsione di 24 Nm.



Sostituzione: candele di accensione - ALFA ROMEO 146 (930). Il consiglio di AUTODOC:

- 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.

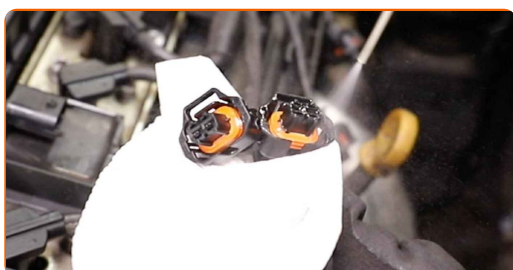
**18** Installa le bobine di accensione ai fori delle candele. Assicurati di sentire un clic indicante che si trova installato saldamente.



**19** Stringere gli elementi di fissaggio della bobina di accensione. Usa la chiave Torx T40. Usa una chiave dinamometrica. Serralo fino allo coppia di torsione di 7 Nm.

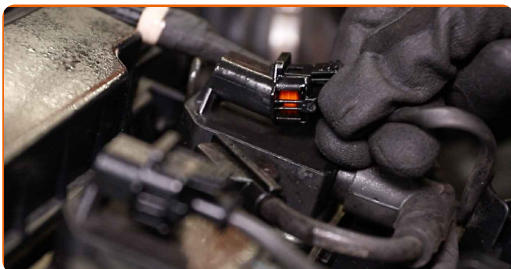


**20** Tratta il connettore delle bobine di accensione con uno spray per dispositivi elettronici. Lo spray proteggerà i contatti elettrici dalla corrosione, l'ossidazione e la resistenza di contatto.





**21** Collega i connettori delle bobine di accensione.



**22** Svita il tappo del serbatoio dell'olio.



**23** Rimuovere il tappo bocchettone di riempimento olio.



**24** Montare il coperchio motore e fissarlo.



**AUTODOC raccomanda:**

- Sostituzione: candele di accensione - ALFA ROMEO 146 (930). Per evitare di danneggiare la parte durante l'installazione, non esercitare eccessiva forza.

**25** Installare il tappo bocchettone di riempimento olio.

**26** Stringi il tappo del serbatoio dell'olio.



**27** Avvita gli elementi di fissaggio del coperchio del motore. Usa la chiave Torx T40. Usa una chiave a cricchetto.



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

**29** Spegni il motore.

**30** Rimuovi la copertura di protezione del parafrango.

**31** 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.