

Video tutorial simile



## PEUGEOT 406

# CANDELA ACCENSIONE

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

Importante!

Questa procedura di sostituzione può essere usata per:  
PEUGEOT 407 SW 1.8, PEUGEOT 407 SW 2.2, PEUGEOT 407 SW 2.2 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: PEUGEOT 406 Sedan 2.2

[club.auto-doc.it](http://club.auto-doc.it)

1-9

Sostituzione: candele di accensione - PEUGEOT 407 SW. Elenco degli attrezzi necessari:



- Lubrificante antigrippaggio per alte temperature
- Chiave a bussola per candele nr. 16
- Bussola nr. 8
- Chiave a cricchetto
- Chiave dinamometrica
- Giravite Piatto
- Magnete telescopico
- Copertura parafrango

[Acquistare utensili](http://club.auto-doc.it)

[club.auto-doc.it](http://club.auto-doc.it)

2-9

Sostituzione: candele di accensione - PEUGEOT 407 SW. Gli esperti di AUTODOC raccomandano:

- La procedura di sostituzione è la stessa per tutte le candele.
- Attenzione! Spegner il motore prima di iniziare qualsiasi operazione - PEUGEOT 407 SW.

Effettua la sostituzione nel seguente ordine:

1

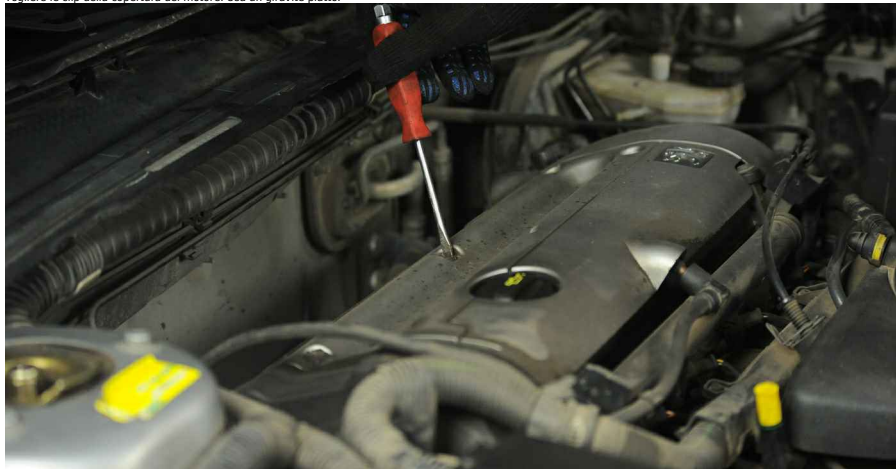
1 Aprire il cofano.

2

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

3

3 Togliere le clip della copertura del motore. Usa un giravite piatto.



4

4 Rimuovere la copertura del motore. Usa un giravite piatto.



Sostituzione: candele di accensione - PEUGEOT 407 SW. AUTODOC raccomanda:

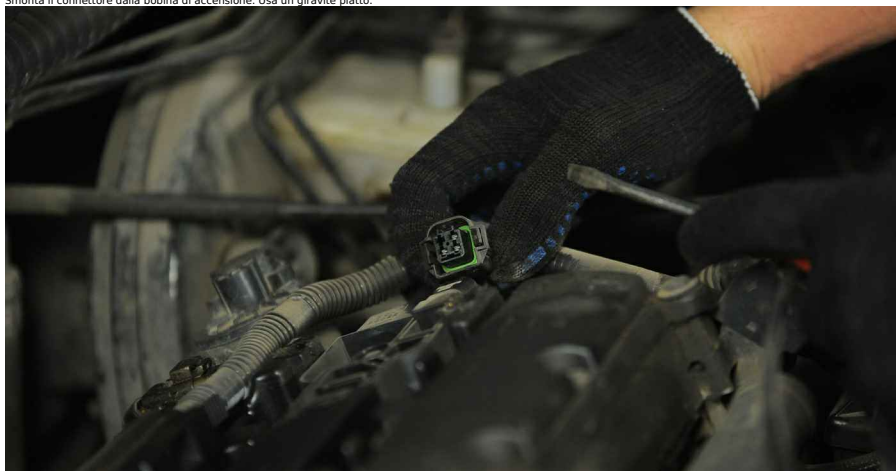
- Non applicare una forza eccessiva quando rimuovi il pezzo, altrimenti potresti danneggiarlo.

[club.auto-doc.it](http://club.auto-doc.it)

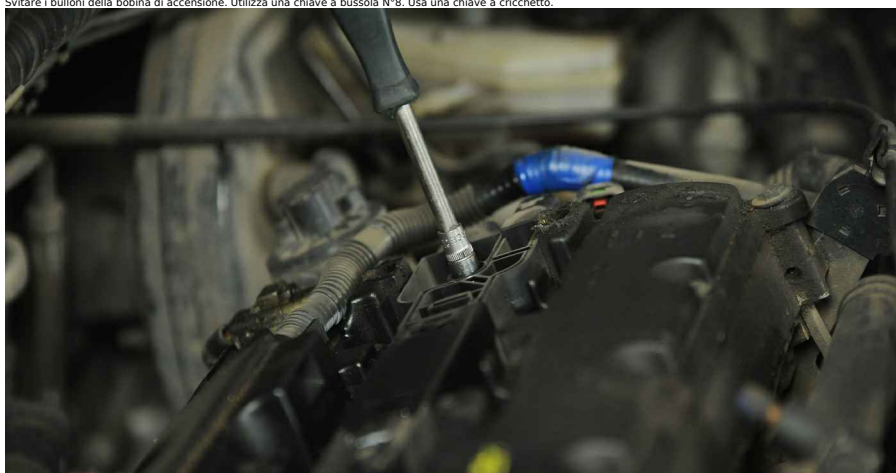
3-9

5

5 Smonta il connettore dalla bobina di accensione. Usa un giravite piatto.



6 Svitare i bulloni della bobina di accensione. Utilizza una chiave a bussola N°8. Usa una chiave a cricchetto.



7 Rimuovere la bobina di accensione tirandola verso l'alto.



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

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

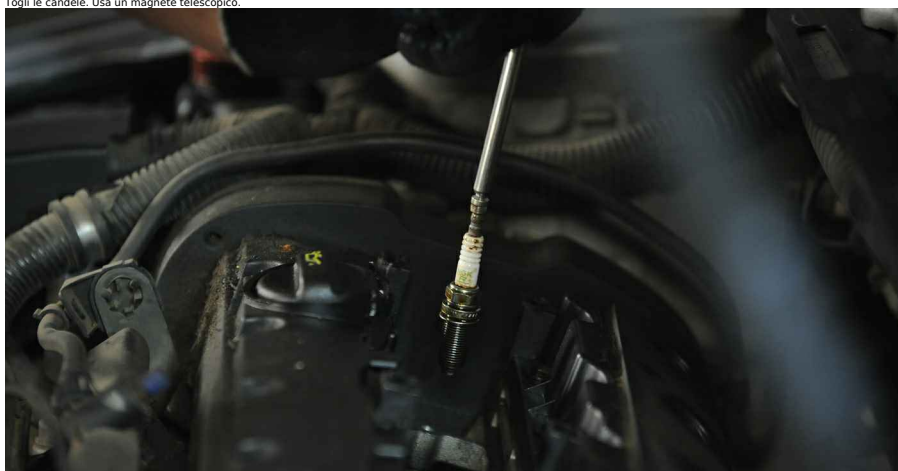


[club.auto-doc.it](http://club.auto-doc.it)

4-9

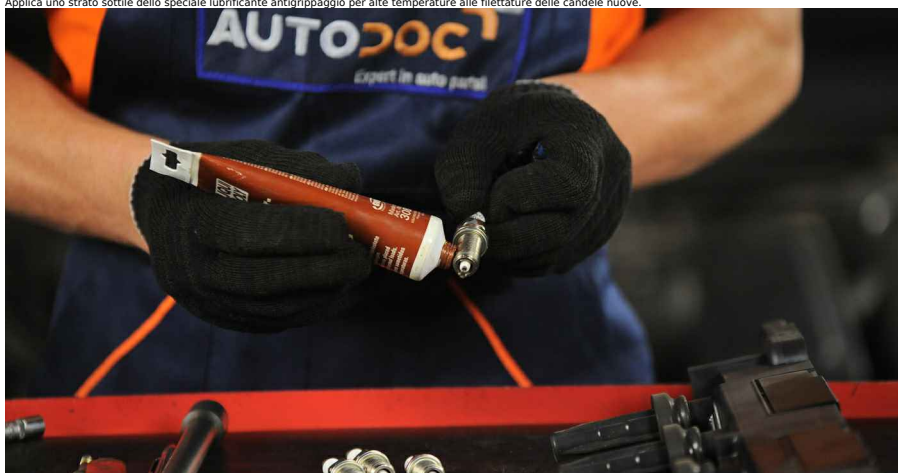
10

Togli le candele. Usa un magnete telescopico.



11

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



12

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



13

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



[club.auto-doc.it](http://club.auto-doc.it)

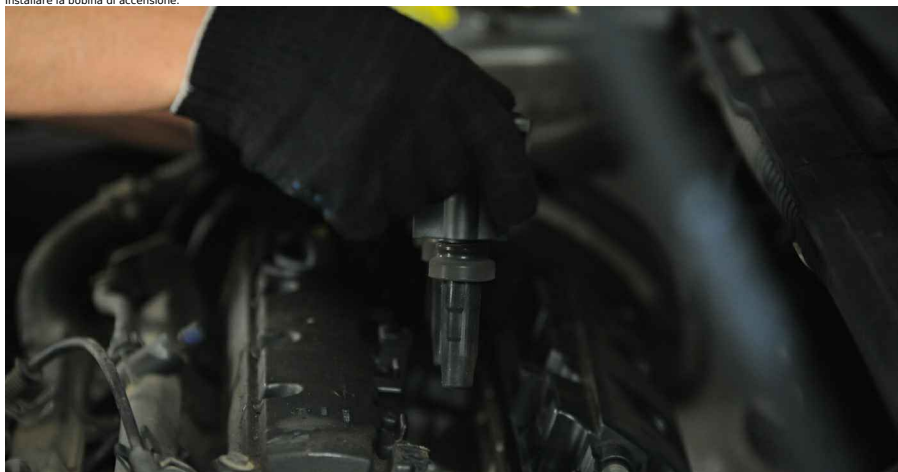
5-9

Sostituzione: candele di accensione - PEUGEOT 407 SW. Il consiglio degli esperti 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.

14

Installare la bobina di accensione.



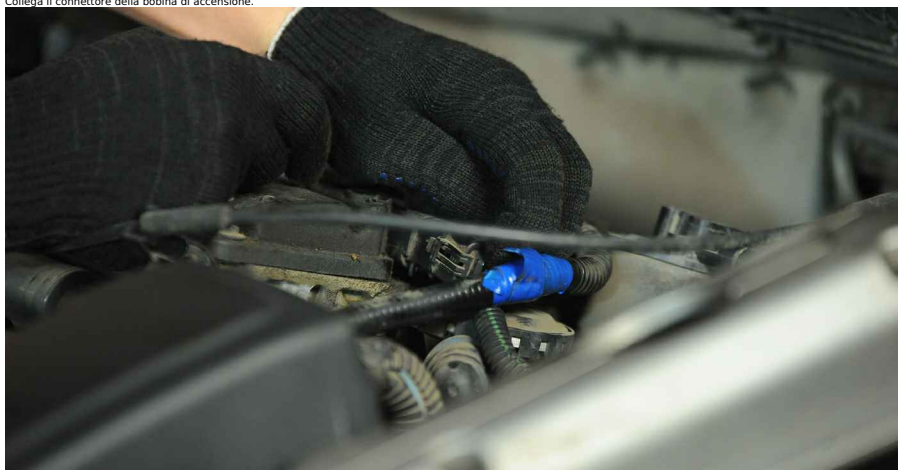
15

Serrare i bulloni della bobina di accensione. Utilizza una chiave a bussola N°8. Usa una chiave dinamometrica. Serralo fino alla coppia di torsione di 10Nm.



16

Collega il connettore della bobina di accensione.



[club.auto-doc.it](http://club.auto-doc.it)

6-9

17

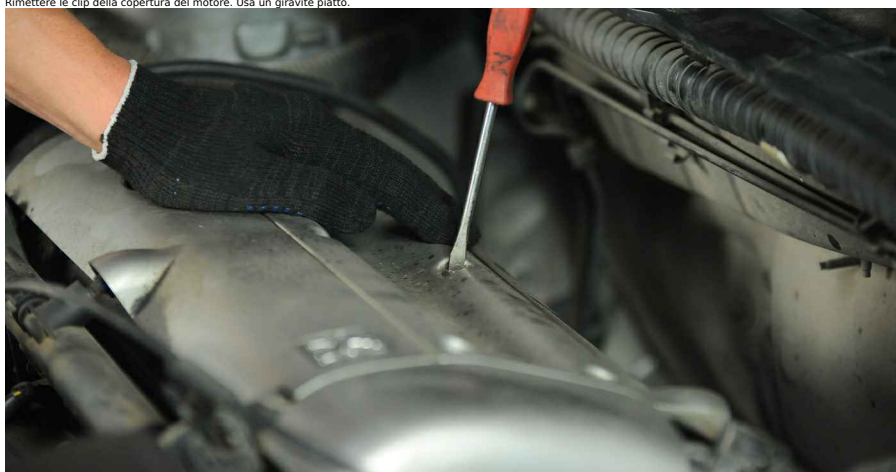
Montare il coperchio motore e fissarlo.



Sostituzione: candele di accensione - PEUGEOT 407 SW. Consiglio:

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

18 Rimettere le clip della copertura del motore. Usa un giravite piatto.



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

20 Spegni il motore.

21 Rimuovi la copertura di protezione del parafrangente.

[club.auto-doc.it](http://club.auto-doc.it)

7-9

22

Chiudere il cofano.

Ben fatto!

[Visualizzare altri tutorial](#)

[club.auto-doc.it](http://club.auto-doc.it)

8-9

AUTODOC — pezzi di ricambio di qualità e a buon mercato online

[L'app di AUTODOC: acchiappa delle super offerte e acquista risparmiando](#)

7

8

9

10

11

12

13

14

15

16

17

18

19

20

21

22

23

24

25

26

27

28

29

30

31

32

33

34

35

36

37

38

39

40

41

42

43

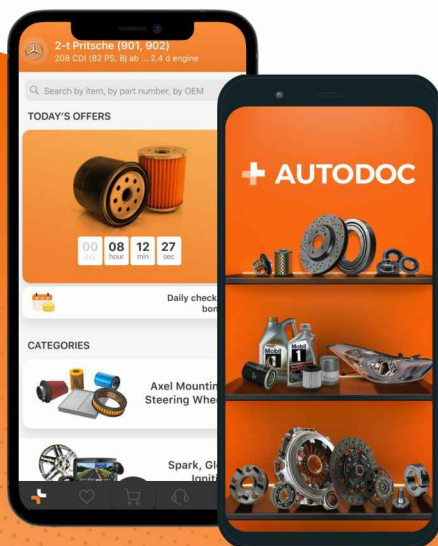
44

45

46

47

48



**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.

[club.auto-doc.it](http://club.auto-doc.it)

