

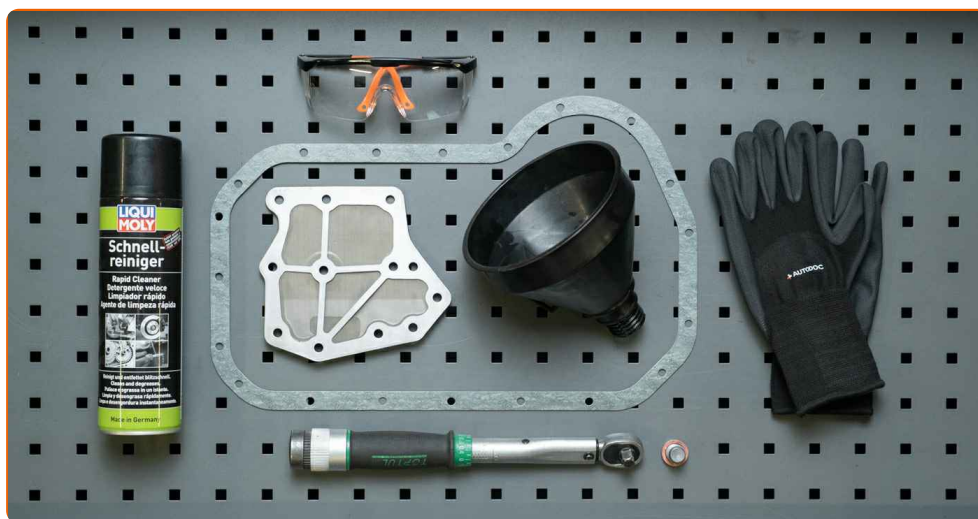


Come cambiare liquido  
del servosterzo su  
un'auto - Guida alla  
sostituzione

## VIDEO TUTORIAL



## SARANNO NECESSARI:



- un ponte sollevatore per auto o un cric
- liquido del servosterzo
- pinze combinate
- una siringa per estrarre il liquido
- una vaschetta di scarico per raccogliere il liquido esausto
- quanti

**ACQUISTARE UTENSILI**

### Attenzione!

- Una scarsa risposta dello sterzo, sobbalzi del volante e strani rumori sotto il cofano costituiscono i principali segnali di malfunzionamento del liquido del servosterzo.
- Il liquido deve essere sostituito agli intervalli stabiliti dalla casa automobilistica.
- La procedura di sostituzione dipende dalla marca e dal modello dell'auto ed è descritta nel libretto di uso e manutenzione dell'auto.

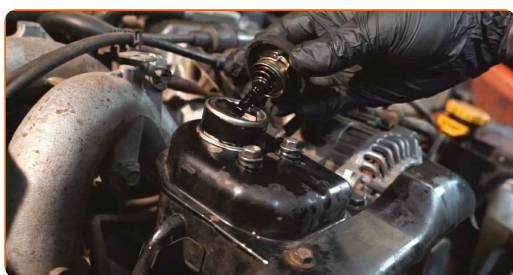
1

Sollevare leggermente l'auto con un ponte sollevatore o alzare le ruote anteriori con un cric.



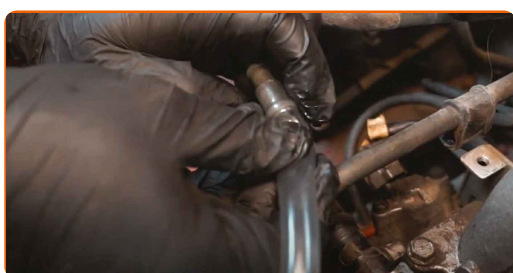
2

Rimuovere il tappo del serbatoio del servosterzo ed estrarre il liquido esausto con l'aiuto di una siringa.



3

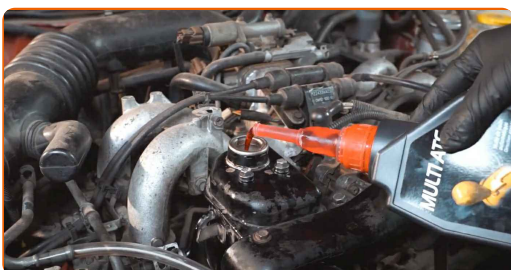
Rimuovere i tubi flessibili dal serbatoio e scaricare il liquido esausto rimanente nella vaschetta per lo scarico appositamente predisposta.



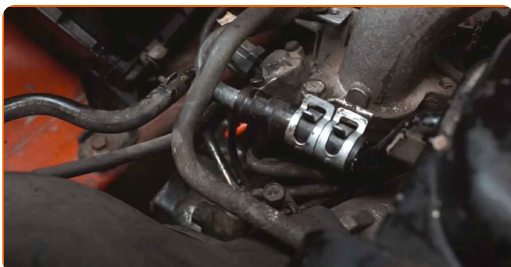
- 4** Portare la chiave di accensione in posizione ACC per sbloccare il volante, facendolo poi ruotare più volte da un punto di blocco all'altro per eliminare il liquido dal sistema.



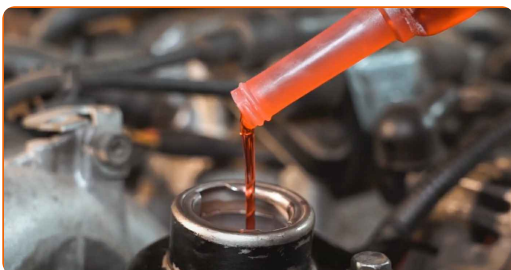
- 5** Aggiungere una piccola quantità di liquido fresco nel serbatoio. Una volta che inizia a fuoriuscire dal tubo flessibile, significa che il sistema è stato completamente ripulito dal liquido esausto.



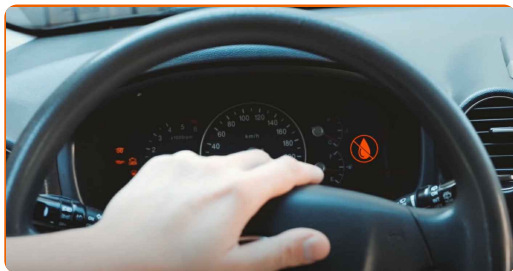
- 6** Ricollegare i tubi flessibili al serbatoio.



- 7** Versare il liquido del servosterzo fresco. Il tipo e la quantità di liquido da utilizzare sono specificati dalla casa automobilistica.



**8** Ruotare il volante da un punto di blocco all'altro per più volte.



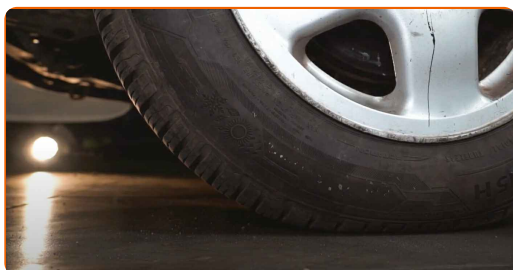
**9** Controllare il livello del liquido, che deve trovarsi tra i segni Min e Max del serbatoio. In assenza di segni sul serbatoio, utilizzare l'astina di livello fissata al tappo.



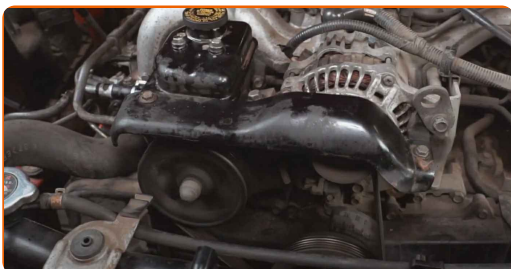
### Attenzione!

- Alcune auto riportano quattro segni: Min Hot, Max Hot, Min Cold e Max Cold.
- In questo caso, il livello può essere controllato sia a motore caldo che freddo.

**10** Abbassare e riportare la vettura a terra. Far funzionare il motore per alcuni secondi.

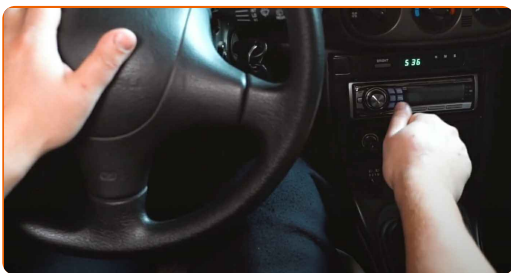


- 11 Fermare il motore e aggiungere il liquido al livello raccomandato. Avviare il motore e ruotare il volante da un punto di blocco all'altro per più volte.



- 12 Assicurarsi che il serbatoio contenga una quantità di liquido sufficiente.

- 13 Eseguire un giro di prova a bassa velocità e controllare la risposta dello sterzo. Se necessario, regolare il livello del liquido del servosterzo.



## 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**

**LIQUIDO DEL SERVOSTERZO: 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.