



Audi A3 2.0 TDI iniettore-pompa Data di costruzione da 2003

Sostituzione della lampadina

Poiché per questo veicolo le operazioni sono identiche per entrambi i lati, esse vengono descritte in riferimento a un lato scelto come esempio. Disinserire innanzitutto l'accensione.

Luce anabbagliante:

- Premere verso il basso la leva di sbloccaggio della calotta di copertura e togliere la calotta dall'involucro posteriore del proiettore (v. fig. 1).
- Premere leggermente verso il basso il connettore della lampadina estraendolo dal supporto e toglierlo dal proiettore insieme alla lampadina (v. fig. 2).
- Estrarre la lampadina dal connettore e sostituirla.

Durante il montaggio prestare attenzione a sistemare la lampadina nella posizione corretta. La lampadina deve essere inserita fino a battuta nel supporto. Per un migliore orientamento si consiglia di guardare attraverso il vetro del proiettore (vedi fig. 3).

Luce abbagliante:

- Staccare la staffa di fissaggio dalla calotta di copertura e togliere la calotta dall'involucro posteriore del proiettore (v. fig. 4).
- Premere leggermente verso il basso il connettore della lampadina estraendolo dal supporto e toglierlo dal proiettore insieme alla lampadina (v. fig. 5).
- Estrarre la lampadina dal connettore e sostituirla.



Luce di posizione:

- Per raggiungere la lampadina della luce di posizione si devono smontare la calotta di copertura e la lampadina della luce abbagliante, come descritto per la luce abbagliante.
- Servendosi di una pinza a punta, estrarre il portalampada con la lampadina dal riflettore e toglierlo dal proiettore (v. fig. 6).
- Sostituire la lampadina.

Indicatore di direzione:

- Svitare le viti anteriori (Torx 20) del rivestimento superiore del passaruota.
- Premere di lato il rivestimento in modo da poter raggiungere la lampadina.
- Girare lo zoccolo della lampadina a sinistra fino a battuta e toglierlo dall'involucro esterno insieme alla lampadina (v. fig. 7).
- Sostituire la lampadina.

Rimontare tutti i pezzi smontati nella sequenza contraria. Controllare la perfetta funzionalità dell'impianto di illuminazione. Controllare la regolazione dei proiettori e, se necessario, regolarli.



Fig. 1



Fig. 2



Fig. 3



Fig. 4

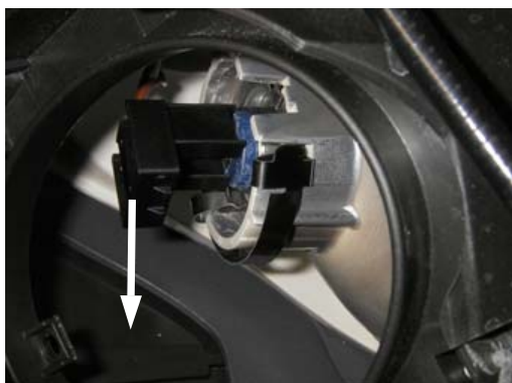


Fig. 5



Fig. 6



Fig. 7