



Ford Galaxy 2,3L con luce allo xeno Data di costruzione dal 2000

Sostituzione della sorgente luminosa

Per sostituire la sorgente luminosa sul suddetto veicolo è necessario procedere come segue.

- Disinserire l'accensione.
- Estrarre dal supporto la copertura del proiettore sinistro (simbolo di lampadina) (v. fig. 1).
- Svitare le viti di fissaggio del proiettore (v. fig. 2 e 3). La vite nella fig. 3 può essere raggiunta solo con un cacciavite lungo oppure con un'opportuna prolunga.
- Svitare le viti di fissaggio (v. fig. 4).
- Smontare la griglia in plastica (v. fig. 5).
- Staccare il connettore centrale dal proiettore (v. fig. 6).
- Svitare le viti dal ballast (v. fig. 7).
- Svitare le viti dal coperchio del proiettore (v. fig. 8).
- Ruotare il modulo di accensione verso sinistra ed estrarlo dalla lampadina allo xeno (v. fig. 9).
- Smontare il collegamento filettato della lampadina allo xeno e cambiare la luce (v. fig. 10).
- Luci di posizione, indicatori di direzione e anabbaglianti possono essere sostituiti senza problemi.
- Rimontare le parti smontate nella sequenza contraria.
- Controllare la perfetta funzionalità dell'impianto.
- Regolare il proiettore con l'aiuto di un tester diagnostico (lettura dei codici di guasto, regolazione di base del regolatore assetto fari ecc.).



fig. 1



fig. 2



fig. 3



fig. 4



fig. 5



fig. 6



fig. 7

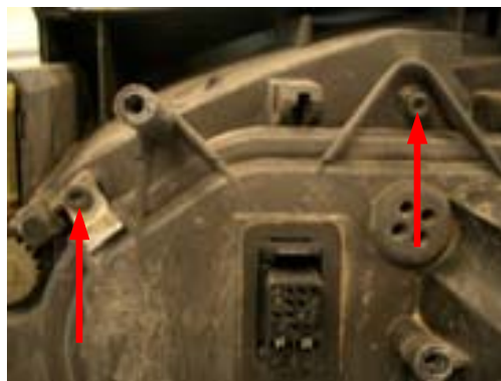


fig. 8



fig. 9

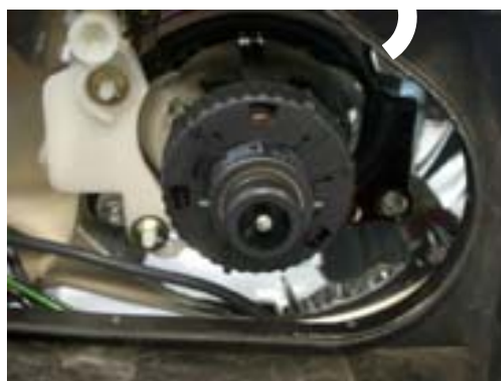


fig. 10