



Opel Omega con luci allo xeno

Sostituzione della lampadina

Per sostituire la lampadina delle luci anabbaglianti nel suddetto veicolo, procedere come segue:

Lato passeggero:

- Disinserire l'accensione.
- Smontare la mascherina sotto il proiettore. A tale scopo, smontare la graffetta (fig. 1).
- Estrarre con cautela la mascherina tirandola in avanti (v. fig. 2).
- Svitare le viti di fissaggio del proiettore (v. fig. 3). La vite di fissaggio inferiore si trova tra il proiettore e il grembiale anteriore (v. fig. 4).
- Estrarre il proiettore e staccare tutte le connessioni a spina.
- Estrarre le viti della calotta di copertura (v. fig. 5) e togliere la calotta.
- Girare verso sinistra il connettore per alta tensione ed estrarlo dalla lampadina allo xeno (v. fig. 6).
- Sostituire la lampadina delle luci anabbaglianti.
- A questo punto si possono sostituire senza problemi le lampadine delle luci di posizione, degli indicatori di direzione e degli abbaglianti.
- Rimontare tutte le parti nella sequenza corretta.

Lato guida:

- Le fasi di lavoro sono identiche.

Controllare la perfetta funzionalità dell'impianto. Regolare i proiettori allo xeno mediante un tester diagnostico (lettura dei codici di guasto, regolazione di base del regolatore assetto fari ecc.).



Fig. 1

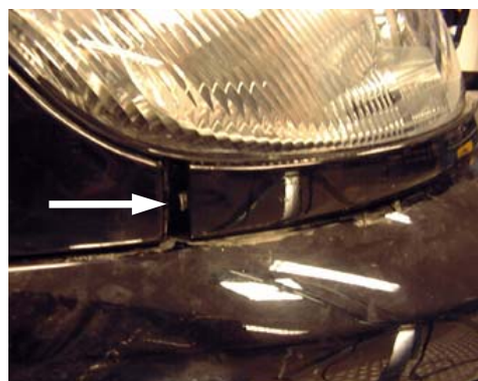


Fig. 2



Fig. 3



Fig. 4

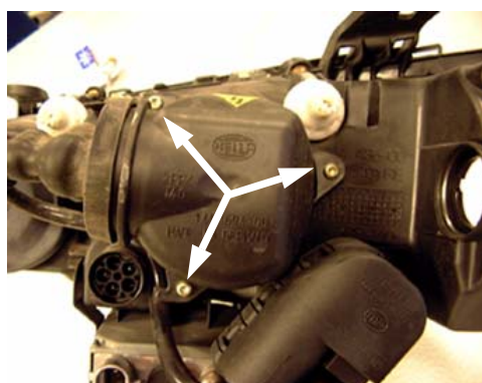


Fig. 5

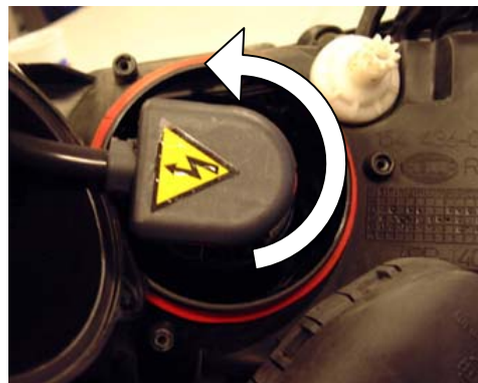


Fig. 6