



BOLLETTINO

Mercedes

Classe A (168)

Data di costruzione: dal 1998 al 2005

Codice motore: 166.940

Tutti i modelli dal n. telaio: 427253

Il motore ha mancate accensioni e perde potenza nella fase di accelerazione.

Se viene segnalato questo tipo di problema, la causa potrebbe/potrebbero essere una o più bobine di accensione.

In alcuni casi il cliente può segnalare anche altri difetti, come difficoltà di avviamento, minimo irregolare e difficoltà a prendere giri in accelerazione.

In questi casi la formazione di incrinature sulle bobine di accensione, dovuta all'effetto del calore eccessivo e dell'umidità, potrebbe causare un malfunzionamento o un guasto.

Controllare la presenza di incrinature sulle bobine di accensione e l'isolamento del fascio cavi delle bobine di accensione e, se necessario, sostituire i componenti difettosi.

In questo caso viene offerta un'unità bobine di accensione modificata.

- Codice ricambio: 000 150 1380

Oltre alla riparazione prendere in considerazione i seguenti accessori:

copertura di protezione, dissipatore, supporto della copertura, supporto della bobina di accensione, viti di fermo (2 pezzi).

Durante lo smontaggio dell'unità bobine di accensione fare attenzione che questa venga estratta verticalmente verso l'alto, in nessun caso deve essere ruotata o staccata.