



Opel Corsa D - Scarsa accelerazione, il motore si spegne durante la marcia

Scheda tecnica

| | |
|---------------------|---|
| Costruttore | Opel |
| Modello | Corsa D |
| Motore | 1,7 CDTI 16V |
| Anno di costruzione | Z 17 DTR |
| Problema | Scarsa accelerazione Il motore si spegne sporadicamente durante la marcia |
| Codice di guasto | P0093 |

Avviso importante per la sicurezza

Il veicolo accelera lentamente e si spegne sporadicamente durante la marcia

Se i sintomi di errore sopra descritti si riscontrano in relazione al codice di errore P0093 "Rilevata perdita nell'impianto di alimentazione", una possibile causa può essere una valvola di regolazione della pressione difettosa o bloccata nella pompa ad alta pressione. Se le particelle di sporco comportano un blocco meccanico della valvola, l'impianto common rail non è più in grado di generare la pressione necessaria. La centralina del motore segnala la differenza di pressione come mancanza di tenuta ermetica.

Questo difetto si verifica spesso anche dopo la sostituzione del filtro del carburante. Se la scatola del filtro non viene pulita accuratamente prima di inserire il nuovo filtro, le particelle possono entrare nel sistema.

Se nel corso della diagnosi guasti del sistema di iniezione non sono riscontrati altri difetti, la valvola di regolazione della pressione deve essere rimossa e sostituita. Controllare allo stesso tempo la sede della valvola e pulirla, se necessario. Successivamente spurgare l'impianto di alimentazione carburante attivando l'accensione per tre volte consecutive per 30 secondi senza avviare il motore.

AVVISI

Il difetto è riscontrabile anche in altri modelli con motori simili.

Osservare a questo riguardo le istruzioni di riparazione fornite dal costruttore del veicolo!

La ristampa, la trasmissione, la riproduzione, l'utilizzo in qualsiasi forma e la comunicazione del contenuto del presente documento, in modo completo o parziale, sono consentiti esclusivamente previa nostra espressa autorizzazione scritta e citazione della fonte. Rappresentazioni schematiche, immagini e descrizioni hanno il solo scopo di spiegare e illustrare il testo del documento e non possono essere utilizzate come basi per il montaggio o la progettazione. Tutti i diritti riservati.