

Blue Print Top Tip

Citroen C-Crosser / Ford S-Max, Mondeo / Jaguar XF / Land Rover Freelander 2 / Mitsubishi Outlander / Peugeot 4007 / Range Rover Evoque - Sostituzione filtro carburante

Applicabile a: ADC42361

Applicazioni: Motore 2.2 Turbo Diesel 2006 >

Data di pubblicazione: 06/2014

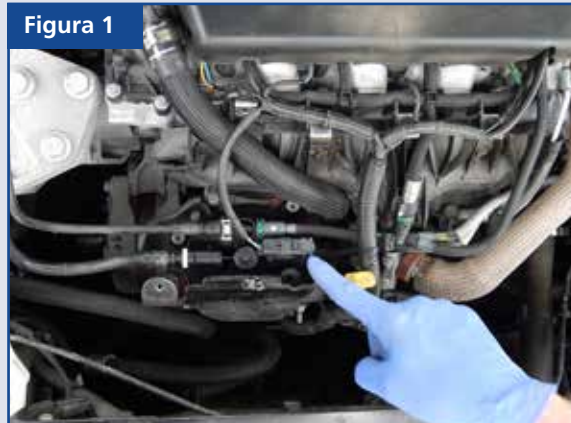
La sostituzione del filtro carburante è una procedura semplice su tali veicoli, tuttavia ci sono alcuni punti che devono essere presi in considerazione.

Ci sono quattro tubi che collegano il filtro del carburante, uno dei quali ha il sensore di temperatura del carburante integrato.

La mancata connessione di questo sensore dopo la sostituzione del filtro fa sì che il veicolo entri in modalità 'andatura zoppicante' limitando le prestazioni. (vedi figura 1)

In alcuni mercati, questi veicoli sono dotati di un sensore che segnala "acqua nel carburante" ed è posizionato nella base del filtro.

Durante la sostituzione del filtro carburante, il sensore posizionato alla base del filtro, dovrà essere rimosso dal vecchio filtro per poi montarlo sul nuovo e serrato alla coppia prescritta di 3 Nm.



Connettore del sensore di temperatura del carburante

Dopo la sostituzione del filtro carburante è indispensabile che il sistema di alimentazione venga spurgato prima di tentare di avviare il motore.

Senza spurgo del sistema di alimentazione il veicolo non si avvia.

- Collegare il kit spurgo impianto di alimentazione Blue Print (codice ADG05528) tra la linea del carburante e il filtro, osservando la direzione del flusso di carburante sull'attrezzo. (vedi figura 2)
- Fondamentale, agire premendo la pompa a mano diverse volte, fino a quando la stessa diventa dura.
- In seguito, rimuovere il kit spurgo sistema di alimentazione e ricollegare il tubo del carburante al filtro.
- Avviare il motore e verificare eventuali perdite prima di rimontare il coperchio del motore.



Kit spurgo sistema di alimentazione, installato e pronto per l'uso.



 **ADG05528**

Kit spurgo sistema di alimentazione



www.blue-print.com/it

Blue Print è un marchio bilstein group

Dichiarazione di non responsabilità: tutti i suggerimenti tecnici sono offerti in buona fede. Ferdinand Bilstein UK Ltd. raccomanda che la diagnosi e la manutenzione dei veicoli siano sempre effettuate esclusivamente da personale esperto in materia, tramite l'uso di strumenti appropriati, in modo non rischioso e in officina. Ferdinand Bilstein UK Ltd. e i suoi clienti non possono essere ritenuti responsabili del fraintendimento dei suggerimenti tecnici forniti. Le figure di corredo al testo hanno solo scopo illustrativo e possono non rappresentare esattamente il prodotto o la vettura descritti.