



Skoda Octavia **Tutti i modelli con motore 2.0 TDI** **Codice motore BMN** **Dalla data di costruzione 04.2006**

Il veicolo non si avvia

Codici di guasto:

P1517 "Relè principale - Guasto nel circuito"

P2146 "Alimentazione elettrica iniettore"

Se questo difetto viene diagnosticato insieme ai suddetti codici di guasto, una possibile causa è un cortocircuito in un iniettore (fig. 1). Questo difetto si presenta spesso sui veicoli con un chilometraggio superiore a 100.000 km.

Dopo aver sostituito l'iniettore difettoso, controllare la funzionalità degli stadi finali della centralina (fig. 2) e che il fascio cavi degli iniettori (fig. 3) non presenti incrinature e danni ai contatti. Per evitare il ripetersi del guasto è consigliabile, in caso di guasto di un iniettore, controllare tutti gli altri iniettori con lo stesso numero identificativo ed eventualmente sostituirli, perché è presumibile che siano i prossimi a guastarsi.

A tal riguardo, attenersi alle istruzioni di smontaggio e montaggio del costruttore del veicolo.



Fig. 1



Fig. 2



Fig. 3