

Procedura di riempimento serbatoio additivo carburante

S-MAX '06

Ford >> S-MAX '06

Note e Avvertenze

Per eseguire correttamente il rabbocco dell'additivo, posizionarsi in una zona di officina pulita e priva di contaminazioni sospese in aria (come polvere freni, fumi o altro), è quindi vivamente sconsigliato eseguire l'operazione all'aperto.

Prima di effettuare l'operazione, procurarsi un kit dedicato necessario per effettuare correttamente l'intervento composto da:

- -n.1 contenitore con l'additivo
- -n.1 contenitore vuoto (da utilizzare come troppo pieno)
- -n.1 tubo di riempimento con tappo e raccordo ad innesto
- -n.1 tubo per il troppo pieno
- -n.1 attrezzo di sostegno per il "troppo pieno"

Avvertenza:

Durante l'operazione è consigliato l'uso di guanti e occhiali data la particolare natura aggressiva del liquido trattato.



PROCEDURA DI RIFORNIMENTO DELL'ADDITIVO CARBURANTE

Prima di cominciare le operazioni di rifornimento leggere almeno una volta tutta la procedura.

- 1. Sollevare il veicolo
- 2. Smontare la ruota posteriore destra
- 3. Smontare il tappo di chiusura del raccordo a innesto rapido della tubazione di "troppo pieno" (foto1 Racc. A) del serbatoio additivo carburante (Sganciare la linguetta di bloccaggio)
- 4. Agganciarvi la tubazione di "troppo pieno" del kit di rifornimento additivo carburante
- 5. Smontare il tappo di chiusura del raccordo a innesto rapido della tubazione di rifornimento (foto 1 Racc.

- B) del serbatoio additivo carburante (Sganciare la linguetta di bloccaggio)
- 6. NOTA: In questa fase mantenere il contenitore additivo del kit di rifornimento ad una altezza da terra inferiore al serbatoio dell'additivo carburante del veicolo
- 7. NOTA: Accertarsi che la valvola del contenitore del kit di rifornimento sia nella posizione di chiusura
- 8. Collegare la tubazione del contenitore additivo del kit di rifornimento al raccordo di rifornimento serbatoio additivo carburante (foto 1 Racc. B)
- 9. Fissare il contenitore di "troppo pieno" (vuoto), la rete e il gancio del kit di rifornimento al lato inferiore del veicolo
- 10. Inserire la tubazione di "troppo pieno" del kit di rifornimento serbatoio additivo nel contenitore di "troppo pieno"
- 11. NOTA: Accertarsi che il kit di rifornimento serbatoio additivo carburante venga mantenuto sempre in posizione orizzontale
- 12. Con l'ausilio di un martinetto per cambio adatto (o altro), sollevare il contenitore additivo del kit di rifornimento al di sopra dell'altezza da terra del serbatoio additivo carburante del veicolo
- 13. AVVERTENZA: Evitare infiltrazioni di aria nella tubazione del bocchettone di rifornimento
- 14. Aprire la valvola del contenitore additivo del kit di rifornimento e rifornire il serbatoio del veicolo fino a quando dalla tubazione di "troppo pieno" fuoriesce del liquido additivo (questo indica che il serbatoio additivo del veicolo è pieno)
- 15. (NOTA: Se durante la procedura di rifornimento il contenitore additivo del kit di rifornimento si svuotasse, chiudere la valvola del contenitore additivo del kit di rifornimento, abbassare il contenitore additivo e scollegare la tubazione di rifornimento. Collegare la tubazione di rifornimento ad un nuovo contenitore additivo, sollevare il contenitore additivo, quindi aprire la valvola del nuovo contenitore e continuare a rifornire il serbatoio additivo carburante)
- 16. Chiudere la valvola del contenitore additivo del kit di rifornimento
- 17. Posizionare il contenitore additivo del kit di rifornimento al di sotto dell'altezza da terra del serbatoio additivo del veicolo per bloccare il flusso del liquido
- 18. Aprire la valvola del contenitore additivo del kit di rifornimento serbatoio additivo carburante per far rifluire il liquido additivo nel contenitore additivo (recupero dell'additivo presente nelle tubazioni di rifornimento)
- 19. Scollegare la tubazione di rifornimento dal serbatoio additivo carburante
- 20. Chiudere la valvola del contenitore additivo del kit di rifornimento
- 21. Montare il tappo di chiusura del raccordo a innesto rapido della tubazione di rifornimento serbatoio additivo carburante del veicolo
- 22. Smontare la tubazione di "troppo pieno" dal serbatoio additivo carburante
- 23. Montare il tappo di chiusura del raccordo a innesto rapido della tubazione di "troppo pieno" serbatoio additivo carburante del veicolo
- 24. Abbassare il veicolo

Procedura di rifornimento dell'additivo carburante conclusa.

Nota

Una volta completata la procedura di rifornimento del serbatoio additivo carburante, è necessario eseguire la "Procedura di Azzeramento indicatore di ripristino additivo carburante" linkata sotto.

Collegamenti

Procedura di Procedura di Azzeramento indicatore di ripristino additivo carburante

Partner:

