

RESET SERVICE SU FIAT STILO

Caro cliente,

con la seguente Tech news vogliamo illustrare nel dettaglio, il procedimento per azzerare l'intervallo di manutenzione sulle auto FIAT STILO.

La procedura è stata oggetto di diverse segnalazioni, tutte dovute ad una errata interpretazione della procedura; speriamo di poter chiarire eventuali dubbi sull'esecuzione della stessa.

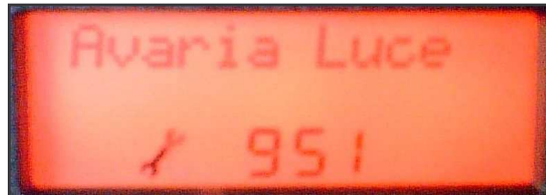
QUANDO SI RENDE NECESSARIO L'AZZERAMENTO SERVICE

E' necessario azzerare l'intervallo di manutenzione quando il display digitale dell'auto visualizza il simbolo chiave inglese seguito dalla dicitura "*Service scaduto*".

La scadenza dell'intervallo di manutenzione indica il raggiungimento dei Kilometri o dei giorni previsti. Solitamente si tratta di 365gg oppure 20000Km.



TECH news



Nota importante:

In questo caso oltre all'intervallo di manutenzione necessario, si presenta anche un problema ad una lampada, segnalata dal messaggio "Avaria Luce" e dall'accensione della spia



L'azzeramento service sarà possibile solo dopo aver sistemato tutte le anomalie che presentano l'accensione di una spia dall'allarme.

AZZERAMENTO SERVICE:

Per eseguire l'azzeramento è necessario selezionare il sistema **QUADRO STRUMENTI**.

Una volta in diagnosi, tramite la pagina delle attivazioni (tasto F5) si possono visualizzare diverse voci, quella che ci interessa è la prima, **Reset servizio**



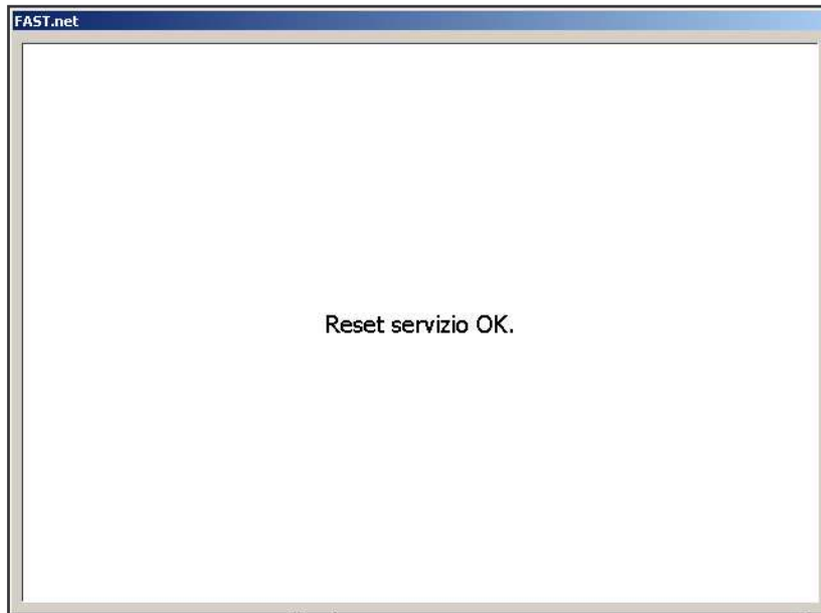
Dopo aver selezionato ed eseguito l'attivazione, apparirà la scritta "Reset servizio OK" che indicherà la buona riuscita della procedura.



Azienda certificata
con sistema di qualità ISO 9001



TECH news



COME VERIFICARE L'AVVENUTO AZZERAMENTO

Abbiamo 2 modi per controllare l'avvenuto azzeramento:

1. tramite la diagnosi Brain Bee, all'interno del menù *F4 parametri*.
2. Tramite il menù *service* dell'auto.

Nel primo caso, come esprime chiaramente l'immagine è necessario consultare i parametri "distanza tra i servizi (Km)" e "distanza tra i servizi (giorni)".

Se i parametri indicano 20000 Km oppure 365gg, significa che l'azzeramento dell'intervallo è avvenuto correttamente.

RPM	0 Rpm
Distanza ultimo servizio	18913 Km
Data ultimo servizio	03/11/2006
Numero di tagliandi memorizzati	0
Distanza tra i servizi (Km)	20000 Km
Distanza tra i servizi (giorni)	365
Distanza prossimo servizio (Km)	0 Km
Distanza prossimo servizio (giorni)	0



Azienda certificata
con sistema di qualità ISO 9001



TECH news

Nel secondo caso, tramite il computer di bordo dell'auto, selezionare la modalità *Service*, utilizzando le frecce direzionali:



All'interno del menù *service* si trovano gli indicatori dei Km e giorni rimanenti al prossimo tagliando.



Come si vede chiaramente, utilizzando entrambi i modi, le indicazioni relative alle distanze ed alle scadenze in giorni sono uguali.

Speriamo che le nostre indicazioni possano risolvere eventuali difficoltà nello svolgimento della procedura.

Non esitate a contattarci per qualsiasi chiarimento in merito

Lo staff dell'Ufficio Tecnico Commerciale



Azienda certificata
con sistema di qualità ISO 9001



TECH news



Azienda certificata
con sistema di qualità ISO 9001

