

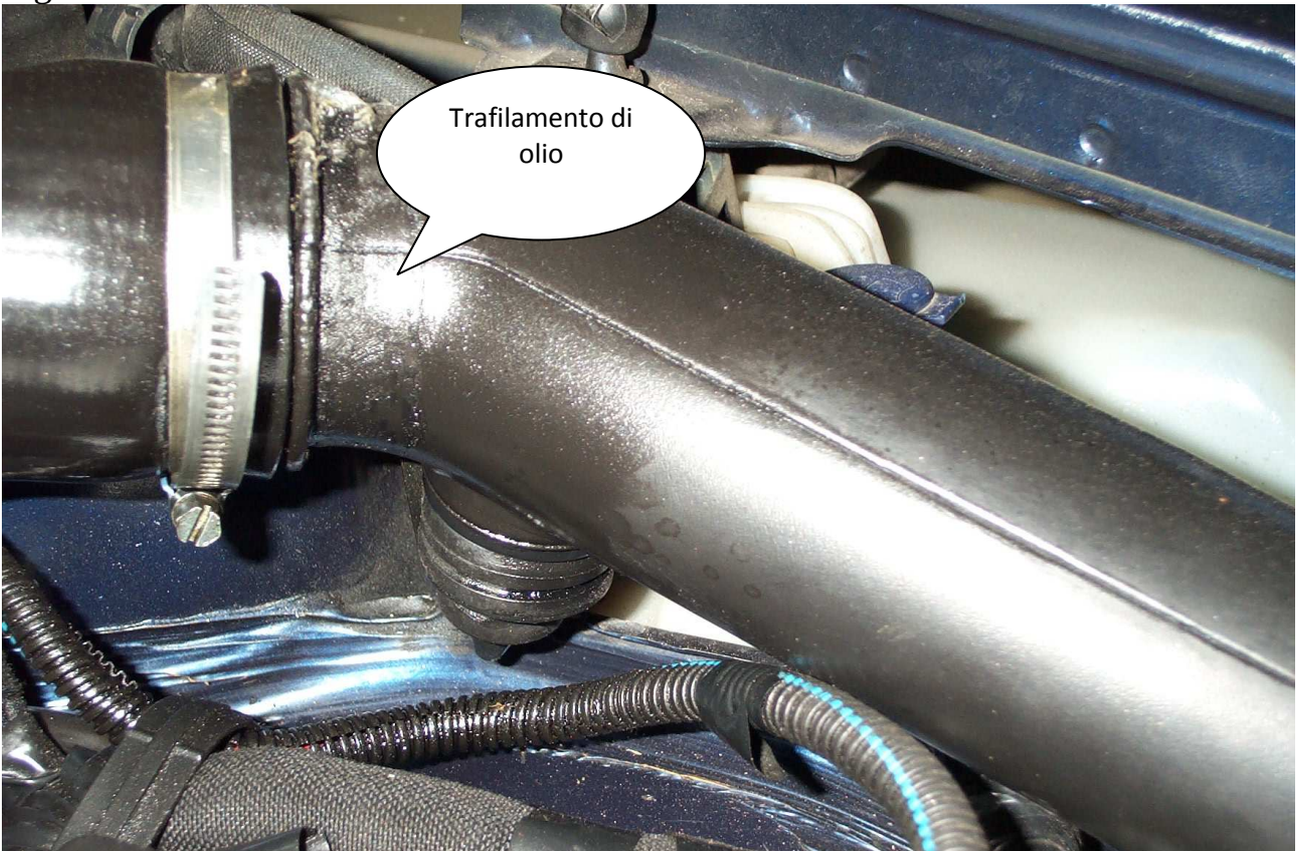
Sostituzione Tubo Aspirazione Intercooler per Lybra 1.9JTD SW 115CV

Questo è il tubo originale, mi sono accorto che aveva problemi dai continui trafilamento di olio motore.

Fig.1



Fig.2



Ho scoperto una crepa sul tubo nei pressi della giuntura/saldatura. (Fig.3)
Ho tentato di ripararla con della colla a caldo e successivamente con del silicone, ma dopo poco tempo, ricominciava il trafilamento.

Fig.3



Non la si vede, ma la crepa sul tubo c'è....

Ho acquistato il nuovo tubo originale e questo è il codice.

Fig.4



Ho smontato il vecchio tubo, ho rimosso le fascette originali sostituendole con delle fascette metalliche di tipo idraulico.

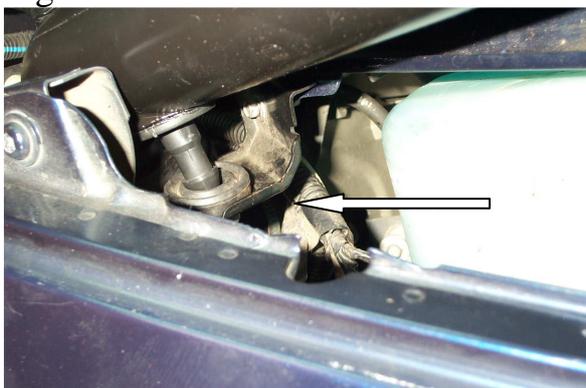
Fig.5



Fig.6



Fig.7



Notare i fissaggi con boccole in gomma che tengono fissato il tubo alla carrozzeria. Nella Fig.6 da notare la staffetta di fissaggio con la boccola in gomma. Questa staffa è fissata con una vite autofilettante attraverso un tassello in plastica molto debole. Nel tirare il tubo per sfilarlo dalla boccola in gomma, la staffa si deforma e la vite si strappa dal tassello.....

Fig.8



Ed ecco il lavoro ultimato.