



Officina Giannerini snc .

Via Picasso,6 40033 Casalecchio di reno

LAZZARONI BARBARA

	<b>N. ordine</b>	:	
	<b>N. cliente</b>	:	
	<b>Targa</b>	:	
	<b>Chilometraggio</b>	:	37848
	<b>Prima immatr.</b>	:	2012
	<b>Meccanico</b>	:	ANDREA
<b>Tel.(privato)</b>	:		
<b>Tel.(ufficio)</b>	:		
	<b>Telefono</b>	:	0516131177
	<b>Fax</b>	:	0514686029

FIAT,500 [312],500 1.3 Multijet,Diesel,1.3,70.0kw,01/2010 - ,199 B1.000

**Diesel EDC 8DF CF5 CAN**

1. Identificazione 9.59

Codice ISO - 6807AD07F8		
N. cliente - 51892334		
Versione hardware - MJ8DFHW00P		
Versione software - 9743E185		

2. Memoria guasti Numero di errori: 0 10.00

3. Valori reali 10.00

4. Valori reali [Posttrattamento gas di scarico] 10.00

5. Valori reali 10.00

6. Valori reali [Sist.filtro antiparticolato diesel] 10.00

7. Valori reali 10.00

Numero richieste di rigenerazione	104	
Saturazione filtro antiparticolato	85	%
Stato filtro antiparticolato	DPF sporco normale	
Km da ultima rigenerazione DPF	6	km
Qualità dell'olio	67	%
Numero rigenerazioni parziali	8	
Distanza media ult. 5 rigenerazioni	110	km

8. Valori reali [Sistema di alimentazione carburante] 10.01

9. Valori reali 10.01

10. Test funzionali 10.01

11. Confronto quantità 10.01

12. Test sistema ricircolo gas di scarico	10.03
13. Adattamenti / Impostazioni	10.05
14. Funzioni speciali	10.05
15. Valori reali	10.05

Numero giri motore	807	1/min
Temperatura refrigerante	86	°C
Valore nominale massa aria	218	mg
Valore effettivo massa aria	234	mg
Press. differenz. filtro antipart.	3	mbar
Temperatura filtro antiparticolato	272	°C
Numero giri motore	4325	1/min
Temperatura refrigerante	89	°C
Valore nominale massa aria	1000	mg
Valore effettivo massa aria	742	mg
Press. differenz. filtro antipart.	85	mbar
Temperatura filtro antiparticolato	349	°C

Note: \_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

Data

\_\_\_\_\_

Firma

