




AGIP ZAMARCHI IVAN
VIA AURELIA SUD 454 55049 VIAREGGIO

	N. ordine	:	
	N. cliente	:	
	Targa	:	
	Chilometraggio	:	
	Prima immatr.	:	
	Meccanico	:	
Tel.(private)	:		Telefono :0584/391007
Tel.(business)	:		Fax :0584/386218

RENAULT,Kangoo I,Kangoo I 1.2i 16V,Benzina,1.2,55.0kw,04/2004 - 12/2007,D4F 730

SIM 32

1. Memoria guasti			9.19
2. Memoria guasti	Numero di errori: 1		10.45
P0504	Interruttore pedale freni	segnale non plausibile	
3. Cancella memoria guasti			10.45
La memoria errori è stata cancellata.			
4. Memoria guasti			10.46
5. Valori reali			10.46
Pressione collettore aspirazione	355	mbar	
Relè dell'elettropompa carburante	Relè elettropompa carburante ins.		
6. Memoria guasti	Numero di errori: 1		10.54
P0130	Sonda lambda (bancata 1, sensore 1)	interruzione	
7. Memoria guasti			10.54
8. Attuatori			11.23
9. Valori reali			11.28
Pressione collettore aspirazione	295 	mbar	
Stato pedale accel. a farf. accel.	Pedale acc. non azionato e DK chiusa		
Stato pedale acceleratore	Pedale acceleratore al minimo		
Posizione pedale acceleratore	15	%	
Tensione sensore pos. 1 ped. accel.	0.7	V	
Tensione sensore pos. 2 ped. accel.	0.7	V	
Sensore pos. pedale acceler. 1	15	%	
Sensore posiz. pedale accel. 2	14	%	
10. Valori reali			12.30
Pressione collettore aspirazione	710 	mbar	

Stato pedale accel. a farf. accel.	Pedale acc. non azionato e DK chiusa	
Stato pedale acceleratore	Pedale acceleratore al minimo	
Posizione pedale acceleratore	15	%
Tensione sensore pos. 1 ped. accel.	0.7	V
Tensione sensore pos. 2 ped. accel.	0.7	V
Sensore pos. pedale acceler. 1	15	%
Sensore posiz. pedale accel. 2	15	%
Pressione collettore aspirazione	1006 	mbar
Stato pedale accel. a farf. accel.	Pedale acc. azionato e DK n. chiusa	
Stato pedale acceleratore	Pedale accel. nel carico parziale	
Posizione pedale acceleratore	38	%
Tensione sensore pos. 1 ped. accel.	1.9	V
Tensione sensore pos. 2 ped. accel.	1.9	V
Sensore pos. pedale acceler. 1	38	%
Sensore posiz. pedale accel. 2	38	%

Note: _____

Data

Firma

