

Foglio1

time(ms)	DIST_REG	DIS_ASHFUL	DP_DPF(ECT.OBDI	EGRVP	EGR_PCT.O	FRP.OBDII	RPM(g iri/min)
	EN(km)	L(km)	Bar)	I(°C)	(%)	BDII(%)	(Bar)	
distanza dall'ultima rigenerazio tempo	distanza reset dfp	distanza dal tempo	temperatur pressione differenzi ale dfp	posizion a refrigerant e valvola egr			pressione gasolio	
479847	217.0	98279.0	0.03	79	0.00	69.80	662.40	1878
479931	217.0	98279.0	0.03	79	0.00	70.20	661.50	1877

Foglio1

VSS.OBDII (km/h)	GPC	CABVP(%)	IAT.OBDII(°C)	MIL	MAF.OBDII (g/sec)	MAP.OBDII (KPa)	PPFT(°C)
comando candelette	pos. er	temperatura Valvola intercool	aria in ingresso al collettore	errore	massa aria fresca in collettore	pressione aria in collettore	temperatura a valle del dpf
90.0	On	17.93	49	Off	23.88	100.0	524
90.0	On	18.03	49	Off	23.91	100.0	524