

# Dati autodiagnosi

## Dettaglio ERRORI Autodiagnosi



### Dati officina

Ragione sociale	Car Service Fornari SNC	Provincia	MN
Indirizzo	Via Marconi , 2014/F	CAP	43253
Città	Sustinente	E-mail	carservicefornari@libero.it
Telefono	038643253		
Operatore	Default user		

### Dati veicolo

Targa	CCDW135	Telaio/VIN	1C4BU0000KPK38030
Marca	JEEP	Modello	Renegade [14>] (BU)
Motorizzazione	2.0 16v MJ 4x4	Identificativo veicolo*	55284064 (103 kW)
Silhouette	Fuoristrada	Periodo	[--/17>]
Impianto	Iniezione diesel		
Odometro	82586 Km		

\* sigla identificativa riferita al codice telaio o al codice motore

### Strumentazione

Versione SW	TEXA IDC5 Car 74.3.1
Numero di serie VCI	DN1MT000352

### Info ECU

Numero disegno	46338313
VIN originale: WMI (World Manufacturer Identifier)	1C4
VIN originale: VDS (Vehicle Descriptor Section)	BU0000
VIN originale: VIS (Vehicle Identifier Section)	KPK38030
Numero hardware centralina	0281035022
Numero versione hardware ECU	0
Numero software centralina	10SW054157
Numero versione software ECU	1972
Codice Iso	0001505016

### Dati generali della prova

Data	07-04-2022
Ora inizio	12:57

### Rilevazione

Descrizione	Stato
P225C 00 Sensore NOx a monte, risultato autodiagnosi superiore al limite - Errore di plausibilità del segnale	MEMORIZZATO (MEM)
P0100 00 Circuito sensore massa o volume aria	MEMORIZZATO (MEM)
P20EE 00 Efficienza catalizzatore NOx SCR al di sotto della soglia (bancata 1) - L'ampiezza del segnale è al di sotto del valore minimo	MEMORIZZATO (MEM)

# Dati autodiagnosi

## Dettaglio ERRORI Autodiagnosi



### Dati officina

Ragione sociale	Car Service Fornari SNC		
Indirizzo	Via Marconi , 2014/F	Provincia	MN
Città	Sustinente	CAP	43253
Telefono	038643253	E-mail	carservicefornari@libero.it
Operatore	Default user		

### Dati veicolo

Targa	CCDW135	Telaio/VIN	1C4BU0000KPK38030
Marca	JEEP	Modello	Renegade [14>] (BU)
Motorizzazione	2.0 16v MJ 4x4	Identificativo veicolo*	55284064 (103 kW)
Silhouette	Fuoristrada	Periodo	[--/17>]
Impianto	Iniezione diesel		
Odometro	82609 Km		

\* sigla identificativa riferita al codice telaio o al codice motore

### Strumentazione

Versione SW	TEXA IDC5 Car 74.3.1
Numero di serie VCI	DN1MT000352

### Info ECU

Numero disegno	46338313
VIN originale: WMI (World Manufacturer Identifier)	1C4
VIN originale: VDS (Vehicle Descriptor Section)	BU0000
VIN originale: VIS (Vehicle Identifier Section)	KPK38030
Numero hardware centralina	0281035022
Numero versione hardware ECU	0
Numero software centralina	10SW054157
Numero versione software ECU	1972
Codice Iso	0001505016

### Dati generali della prova

Data	07-04-2022
Ora inizio	13:51

### Rilevazione

Descrizione	Stato
P0100 00 Circuito sensore massa o volume aria	ATTIVO (ATT)

Timbro e firma

---