

11.1 Volt    Elementi azioneTopologia **Tutti i DTC** Tutti i Flash Richiami RSU Funzioni varie Prove di sistema▼ Stato: Tutto  Azzerare tutti i DTC  Visualizza fermo immagine  Visualizza dati evento

⊙ Dati DTC

CENTRALINA ELETTRONICA	CODICE	DESCRIZIONE	STATO
ABS	C0021-93	Prestazioni servofreno - Nessuna operazione	Memorizzato
ABS	C0051-86	Sensore angolo di sterzata (EPS) - Segnale non valido	Memorizzato
ABS	C0076-68	Guasto DST causato da EPS (servosterzo elettrico) - Informazioni evento	Memorizzato
ABS	C1200-16	Tensione batteria - Tensione circuito inferiore alla soglia	Memorizzato
ABS	C1300-16	Freno di stazionamento elettrico - Tensione circuito inferiore alla soglia	Memorizzato
ABS	U1700-87	Body Computer (BCM) - Messaggio mancante	Memorizzato
ABS	U1702-86	Servosterzo (EPS) - Segnale non valido	Memorizzato
BCM	U1745-87	PLGM (Modulo portellone elettrico) - Messaggio mancante	Memorizzato
BCM	U1745-86	PLGM (Modulo portellone elettrico) - Segnale non valido	Memorizzato
BCM	U1736-87	ETM (Modulo telematico intrattenimento) - Messaggio mancante	Memorizzato
BCM	U1715-2F	DCTM (Modulo trasmissione doppia frizione) / TCM (Modulo controllo trasmissione) irregolare - Segnale irregolare	Attivo
BCM	U1710-86	ACM (Modulo climatizzazione automatica) - Segnale non valido	Memorizzato
EPS	C1002-64	Sensore angolo di sterzo assoluto - Errore di plausibilità del segnale	Memorizzato
EPS	U1001-88	C2 CAN Bus - Bus off	Memorizzato

CENTRALINA ELETTRONICA	CODICE	DESCRIZIONE	STATO
EPS	U1708-86	Messaggio BSM_YRS_DATA da Modulo impianto freni (BSM) - Segnale non valido	Memorizzato
IPC	B1002-64	BCM_COMMAND_OperationalModeSts (messaggio dal Modulo Body Computer) - Errore di plausibilità del segnale	Memorizzato
IPC	B1029-64	GE.ElectricSteeringFailSts (messaggio da EPS) - Errore di plausibilità del segnale	Memorizzato
IPC	B1031-64	BRAKE1.VehicleSpeedVSOSig BRAKE1.VehicleSpeedVSOSigFailSts (segnale da BSM) - Errore di plausibilità del segnale	Memorizzato
IPC	B1032-64	TSL_INFO.FusedSpeedLimit (segnale da IPC) - Errore di plausibilità del segnale	Memorizzato
IPC	B102E-64	BSM_YRS_DATA.LatAcceleration_BSM BSM_YRS_DATA.LatAccelerationFailSts_BSM (messaggio da BSM) - Errore di plausibilità del segnale	Memorizzato
ECM	P068A-00	Disconnessione batteria	Memorizzato
ECM	U1958-00	BSM_YRS_DATA (da Modulo impianto frenante) Errore CRC o contatore messaggi o accelerazioni o inclinazione a SNA	Memorizzato
TCM	P1B13-00	Park-By-Wire - Fuori dalla posizione di stazionamento involontariamente	Attivo
PAM	U1706-29	BSM Modulo controllo impianto frenante - Segnale non valido	Memorizzato
ETM	U1932-86	Modalità operativa Segnale di stato dal modulo di controllo della carrozzeria (BCM) - Segnale non valido	Memorizzato
AFLS	U0428-86	Segnale CAN LwAngle, LwSpeed (volante di guida) - Segnale non valido	Memorizzato
HALF	U0418-64	Modulo impianto freni - Errore di plausibilità del segnale	Memorizzato
HALF	U0420-64	Servosterzo elettrico - Errore di plausibilità del segnale	Memorizzato
CSWM	C105D-8F	Errore velocità veicolo - Incostante	Memorizzato
CSWM	U1710-87	ACM (Modulo climatizzazione automatica) - Messaggio mancante	Memorizzato
ACC	C1403-86	Anomalia servosterzo - Segnale non valido	Memorizzato
ACC	C1408-86	Stato anomalia ESC (controllo elettronico della stabilità) presente - Segnale non valido	Memorizzato

CENTRALINA ELETTRONICA	CODICE	DESCRIZIONE	STATO
ACC	C1413-87	Messaggio luce esterna - Messaggio mancante	Memorizzato
ACC	C1431-86	Anomalia sensore accelerazione imbardata da BSM (modulo impianto frenante) O modelli DASM interni disturbati - Segnale non valido	Memorizzato
ACC	C1454-86	Visualizzazione fusibile limite velocità da IPC (quadro strumenti) - Segnale non valido	Memorizzato
ACC	C141C-86	Anomalia comunicazione CAN privata videocamera - Segnale non valido	Memorizzato
DTCM	U0100-87	Comunicazione interrotta con ECM/PCM "A" - Messaggio mancante	Attesa
DTCM	U0129-87	Comunicazione interrotta con Modulo di controllo impianto frenante (BSM) - Messaggio mancante	Memorizzato
DTCM	U0418-86	Ricevuti dati non validi da Modulo di controllo impianto frenante (Brake System Control Module - BSM) - Segnale non valido	Memorizzato
DTCM	U0422-86	Ricevuti dati non validi dal Modulo body computer (BCM) - Segnale non valido	Memorizzato
EMCM	U0010-87	BH CAN - Messaggio mancante	Memorizzato
EMCM	B1600-1C	Centralina Elettronica - Tensione circuito fuori scala	Memorizzato
EMCM	U0809-29	Anomalia modalità operativa	Memorizzato
TBM2	B2206-00	VIN corrente mancante o non corrispondente - Nessuna informazione sottotipo	Memorizzato
TBM2	U0155-00	Comunicazione interrotta con il quadro strumenti (IPC) - Nessuna informazione sottotipo	Memorizzato
TBM2	U0184-00	Comunicazione interrotta con radio - Nessuna informazione sottotipo	Memorizzato

Gli aggiornamenti delle liste come i DTC sono stati impostati o azzerati.

11.1 Volt   

ECM

Cambiare ECU ▾

Modulo di comando motore

- Riprogramma
 - Codici DTC
 - Dati
 - Funzioni varie
 - Prove di sistema
 - Attuatori
 - Dettagli
- Configurazione

▼ Tipo: Tutto ▾
● Registrazione
🏠 Unità: Metrico ▾
🗄 Groups
▼ Filtro
📊 Grafico
☰ Dati

🗑 Cancelli
❤ 0,750 s
fuor
✕

- Stato limitazione delle prestazioni 0 ITEMS +
- Registratore dati (flight recorder) - Contatore eventi 0 ITEMS +
- Registratore dati (flight recorder) - Timer gamma singola 0 ITEMS +
- Registratore dati (flight recorder) - 1D Timers 0 ITEMS +
- Registratore dati (flight recorder) - 2D Timers 0 ITEMS +
- Registratore dati (flight recorder) - Integratori 0 ITEMS +
- Registratore dati (flight recorder) - Min/Max dati fisici 0 ITEMS +
- Registratore dati (flight recorder) - Intervallo temperatura ambientale durata 0 ITEMS +
- Registratore dati (flight recorder) - Intervallo temperatura ECU durata 0 ITEMS +
- Registratore dati (flight recorder) - Tempo di funzionamento totale veicolo 0 ITEMS +
- Registratore dati (flight recorder) - Campo temperatura min/max 0 ITEMS +
- Lettura zero quantità carburante Valori di taratura 0 ITEMS +
- Il livello dell'olio abilita le condizioni di acquisizione 0 ITEMS +
- Il livello dell'olio abilita le condizioni di spegnimento del motore 0 ITEMS +
- Dati non raggruppati 3 ITEMS -

NOME	VALORE	UNITÀ	TIPO	
Valore massimo di fuorigiri motore raggiunto	0	giri/min	Bussed Inputs	<div style="border: 1px solid black; padding: 2px; display: inline-block;">  ▾ </div> ☐

NOME	VALORE	UNITÀ	TIPO	
Numero fuorigiri motore	0		Bussed Inputs	 <input type="checkbox"/>
Valore contachilometri all'ultimo fuorigiri motore	0	km	Bussed Inputs	 <input type="checkbox"/>