

Trenitalia S.p.A
Direzione Business Regionale
DR Marche
Manutenzione e Pulizie Marche
IMC Ancona

TUTTI I ROTABILI CON SSB ANGELSTAR
Sottosistema di bordo

Piastra pneumatica: verifica del pressostato e delle elettrovalvole

Codice	ANGELSTAR_PIASTRA
Rev.	Rev_0
Data	05/04/2023
Pag.	1 di 1
Doc. Rif:	
	ANGELSTAR SSB SSC-SCMT
	BL3-MR1-20A-MP038
	ANGELSTAR SSB SSC-SCMT
	BL3-MR1-20A-MP039

SEDE TECNICA	VEICOLO	TIPO INTERVENTO

ODL	
-----	--

DESCRIZIONE STRUMENTO DI MISURA	ID STRUMENTO DI MISURA	DATA SCADENZA STRUMENTO DI MISURA

VERIFICA TENSIONE ALIMENTAZIONE ELETTROVALVOLE			
Elettrovalvola	VALORE DI RIFERIMENTO	VALORE MISURATO	
E1 piastra cab 1	Tensione di alimentazione sistema spento: 0V Tensione di alimentazione sistema acceso preCMT: 24 V ± 1 V	V a sistema spento: _____V	V a sistema acceso: _____V
E2 piastra cab 1		V a sistema spento: _____V	V a sistema acceso: _____V
E1 piastra cab 2		V a sistema spento: _____V	V a sistema acceso: _____V
E2 piastra cab 2		V a sistema spento: _____V	V a sistema acceso: _____V

VERIFICA TARATURA PRESSOSTATO			
Pressostato	VALORE DI RIFERIMENTO	VALORE MISURATO	
Piastra Pneumatica cabina 1	soglia bassa = 3,5 ± 0,1 bar soglia alta = 4 ± 0,1 bar	soglia bassa= bar	soglia alta= bar
Piastra Pneumatica cabina 2	soglia bassa = 3,5 ± 0,1 bar soglia alta = 4 ± 0,1 bar	soglia bassa= bar	soglia alta= bar

ESITO DELLA MISURA		OPERATORE:		
POSITIVO <input type="checkbox"/>	NEGATIVO <input type="checkbox"/>	CID:		DATA:
NOTE:		FIRMA		

Motivo Aggiornamento	Redatto	Verificato	Validato	Emanato
05/04/2023 Rev_0 Nuova emissione	N. Bastianelli <i>Nicola Bastianelli</i>	C. Di Michele <i>C. Di Michele</i>	T. Tarini <i>T. Tarini</i>	