

 <p>Trenitalia S.p.A Direzione Business Regionale DR Marche Manutenzione e Pulizie Marche IMC Ancona</p>	<p>TUTTI I ROTABILI CON SSB ANGELSTAR</p> <p>Sottosistema di bordo</p> <p>Piastra pneumatica: verifica del pressostato e delle elettrovalvole</p>	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	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	Tensione di alimentazione sistema acceso preCMT: 24 V ± 1 V	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 bassa= bar
	soglia alta = 4 ± 0,1 bar	soglia alta= bar
Piastra Pneumatica cabina 2	soglia bassa = 3,5 ± 0,1 bar	soglia bassa= bar
	soglia alta = 4 ± 0,1 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>Ch. Di Michele</i>	C. Di Michele <i>Ch. Di Michele</i>	T. Tarini <i>T. Tarini</i>