

 <p>Trenitalia S.p.A Direzione Business Regionale DR Marche Manutenzione e Pulizie Marche IMC Ancona</p>	<p>ETR425</p> <p>Equipaggiamento Elettrico ed Elettropneumatico</p> <p>Reostato di frenatura: verifica del valore ohmico e dell'isolamento</p>	Codice	Jazz_RF
		Rev.	Rev_0
		Data	01/09/2023
		Pag.	1 di 1
		Doc. Rif: ETR425/ETR324-MR1-04A-1-TC027	

SEDE TECNICA	VEICOLO	TIPO INTERVENTO

ODL	
-----	--

DESCRIZIONE STRUMENTO DI MISURA	ID STRUMENTO DI MISURA	DATA SCADENZA STRUMENTO DI MISURA
Multimetro		
Megger		

MISURA DEL VALORE OHMICO DELLA RESISTENZA		
Reostato A41		
VALORE DI RIFERIMENTO	VALORE MISURATO	
R = 7.0 Ohm ± 5%	Sezione 1	Sezione 2
	_____Ω	_____Ω
Reostato A46		
VALORE DI RIFERIMENTO	VALORE MISURATO	
R = 7.0 Ohm ± 5%	Sezione 1	Sezione 2
	_____Ω	_____Ω

TEST DELLA RESISTENZA DI ISOLAMENTO		
Reostato A41		
VALORE DI RIFERIMENTO	VALORE MISURATO	
Tensione di prova: 1000 V R > 50 Mohm	Sezione 1	Sezione 2
	_____MΩ	_____MΩ
Reostato A46		
VALORE DI RIFERIMENTO	VALORE MISURATO	
Tensione di prova: 1000 V R > 50 Mohm	Sezione 1	Sezione 2
	_____MΩ	_____MΩ

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

Motivo Aggiornamento	Redatto	Verificato	Validato	Emanato
01/09/2023 Rev_0 Nuova emissione	N. Bastianelli <i>Nicola Bastianelli</i>	C. Mazzoni <i>C. Mazzoni</i>	C. Di Michele <i>C. Di Michele</i>	T. Tarini <i>T. Tarini</i>