

ETR425
 Equipaggiamento Elettrico ed Elettropneumatica
Pantografi: rilevamento tempi di sollevamento e di abbassamento

Codice	Jazz_PANT_CHECK
Rev.	Rev_1
Data	24/02/2023
Pag.	1 di 1
Doc. Rif:	ETR425/ETR324-MR1-04A-3-TC011

SEDE TECNICA	VEICOLO	TIPO INTERVENTO

ODL	
-----	--

DESCRIZIONE STRUMENTO DI MISURA	ID STRUMENTO DI MISURA	DATA SCADENZA STRUMENTO DI MISURA
Cronometro		
Flessometro		

Rilevamento tempi	
Tempo di sollevamento Dalla posizione di riposo all'istante in cui l'archetto si arresta su una battuta posizionata ad una altezza pari a 1600+20 mm oltre la quota nominale a riposo.	VALORE DI RIFERIMENTO $5 \div 10$ s
	VALORI MISURATI Pantografo lato A41 Pantografo lato A46 _____ s _____ s
Tempo di abbassamento Dall'istante in cui il pantografo si distacca dalla linea aerea (con archetto posizionato ad una altezza pari a 1600+20 mm oltre la quota nominale a riposo) e l'istante in cui l'archetto si arresta alla posizione di riposo.	VALORE DI RIFERIMENTO 3 ± 1 s
	VALORI MISURATI Pantografo lato A41 Pantografo lato A46 _____ s _____ s

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

Motivo Aggiornamento	Redatto	Verificato	Validato	Emanato
14/02/2022 Nuova emissione	N. Bastianelli	C. Manzotti L. Barraco	C. Di Michele	T. Tarini
24/02/2023 Rev_1 Revisionato documento	N. Bastianelli <i>Nicola Bastianelli</i>	C. Manzotti L. Barraco	C. Di Michele <i>Carlo Di Michele</i>	T. Tarini <i>T. Tarini</i>