

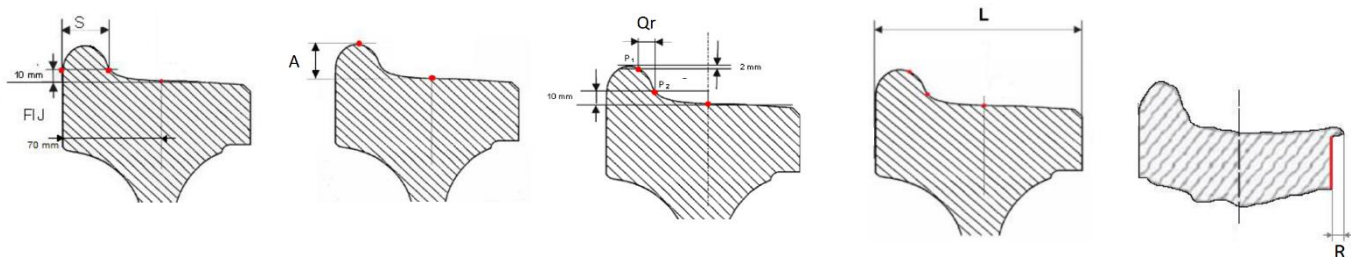
 TRENITALIA GRUPPO FERROVIE DELLO STATO ITALIANE Trenitalia S.p.A Direzione Business Regionale DR Marche Manutenzione e Pulizie Marche IMC Ancona	ATR220TR Rodiggio Ruote: verifica della geometria del profilo Calipri	Codice	Swing_RUOTE_C
		Rev.	Rev_0
		Data	24/02/2023
		Pag.	1 di 1
		Doc. Rif: ATR220Tr-MR1-02A-TA122	

SEDE TECNICA	VEICOLO	TIPO INTERVENTO

ODL	
-----	--

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

Quote caratteristiche Ruote		
VALORI DI RIFERIMENTO IN ESERCIZIO		
S	SPESSORE BORDINO	$25\text{ mm} \leq S \leq 33\text{ mm}$
Qr	QUOTA Qr	$Qr > 6,5\text{ mm}$
A	ALTEZZA BORDINO	$27,5 \leq A \leq 36\text{ mm}$
L	LARGHEZZA CERCHIONE	$133\text{ mm} \leq L \leq 136\text{ mm}$
R	RIFOLLAMENTO	$R \leq 5\text{ mm}$



Allegare:

- REPORT DELLA MISURA DELLE QUOTE CARATTERISTICHE RUOTE EFFETTUATA CON CALIPRI PER IL CONTROLLO DEI VALORI DI S, Qr, A, L, R

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

Motivo Aggiornamento	Redatto	Verificato	Validato	Emanato
24/02/2023 Nuova emissione	N. Bastianelli <i>Nicola Bastianelli</i>	C. Di Michele <i>C. Di Michele</i>	C. Di Michele <i>C. Di Michele</i>	T. Tarini <i>T. Tarini</i>