

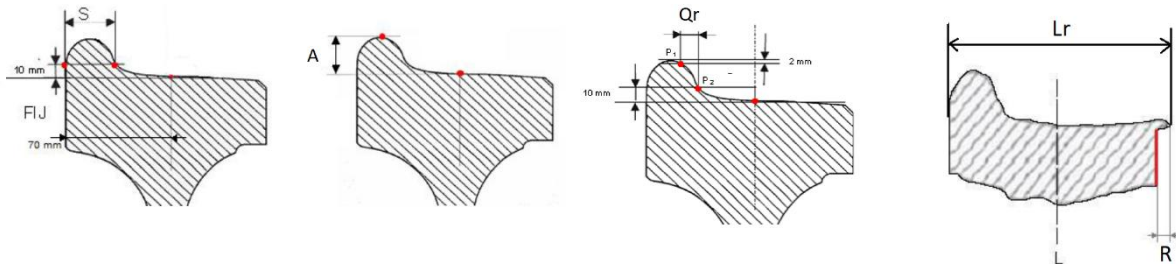
CARROZZE TIPO MEDIE DISTANZE Rodiggio Ruote: verifica della geometria del profilo con Calipri	Codice	MD_RUOTE_C
	Rev.	Rev_0
	Data	24/02/2023
	Pag.	1 di 1
	Doc. Rif: IP 3156 r.v.	

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	IN REV2
S	SPESSORE BORDINO	$25\text{ mm} \leq S \leq 33\text{ mm}$	$S \geq 27\text{ mm}$
Qr	QUOTA Qr	$Qr > 6,5\text{ mm}$	$Qr > 7,5\text{ mm}$
A	ALTEZZA BORDINO	$27,5 \leq A \leq 36\text{ mm}$	$A \leq 32\text{ mm}$
R	RIFOLLAMENTO	$R \leq 5\text{mm}$	$R \leq 5\text{mm}$
Lr	LARGHEZZA DELLA RUOTA (con rifollamento)	$Lr \leq 140\text{ mm}$	$Lr \leq 140\text{ mm}$



Allegare:

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

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