

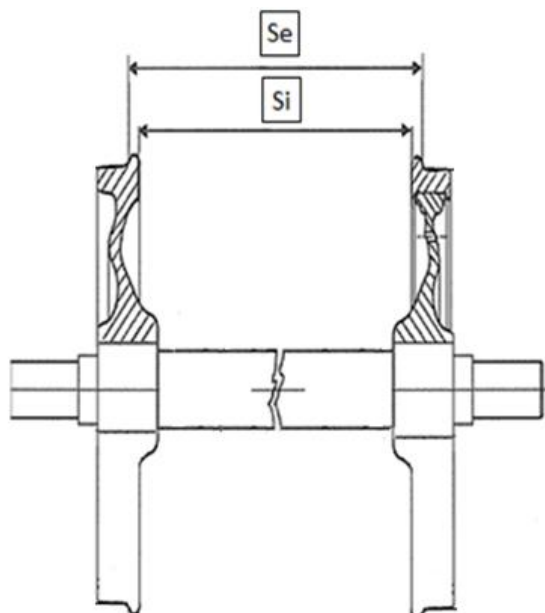
## Sale montate: misura dello scartamento interno ed esterno

SEDE TECNICA	VEICOLO	TIPO INTERVENTO

ODL	
-----	--

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

<b>VALORI DI RIFERIMENTO IN ESERCIZIO</b>	
Quote caratteristiche Sala montata	
SCARTAMENTO INTERNO	$1357 \leq Si \leq 1363$ La differenza fra le quote rilevate non deve superare in esercizio i 2 mm
SCARTAMENTO ESTERNO con misura diretta o calcolato come $Se = Si + Sa + Sb$ Sa e Sb sono lo spessore dei due bordini delle ruote	$1410 \leq Se \leq 1426$



Motivo Aggiornamento	Redatto	Verificato	Validato	Emanato
05/04/2023 Nuova emissione	N. Bastianelli <i>Nicola Bastianelli</i>	C. Marzocchi <i>C. Marzocchi</i>	C. Di Michele <i>C. Di Michele</i>	T. Tarini <i>T. Tarini</i>

**Sale montate: misura dello scartamento interno ed esterno**

<b>Sala</b>	<b>VALORI MISURATI</b>		
	<b>Scartamento interno</b>		<b>Scartamento esterno</b>
<b>1</b>	Si11=_____	Si11-Si12	Se=_____
	Si12=_____	_____	
<b>2</b>	Si21=_____	Si21-Si22	Se=_____
	Si22=_____	_____	
<b>3</b>	Si31=_____	Si31-Si32	Se=_____
	Si32=_____	_____	
<b>4</b>	Si41=_____	Si41-Si42	Se=_____
	Si42=_____	_____	

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 Nuova emissione	N. Bastianelli <i>Nicola Bastianelli</i>	<i>Chi E. Mazzotti</i>	<i>C. Di Michele</i>	<i>T. Tarini</i>