

## Porte: verifica della tensione della cinghia

SEDE TECNICA	VEICOLO	TIPO INTERVENTO

ODL	
-----	--

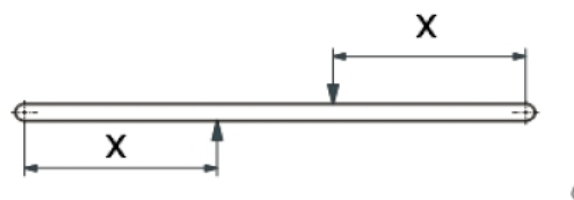
DESCRIZIONE STRUMENTO DI MISURA	ID STRUMENTO DI MISURA	DATA SCADENZA STRUMENTO DI MISURA
Frequenzimetro		

### VALORI DI RIFERIMENTO

- Punto di misura: X = 490 mm
- Valore nominale tensione cinghia = 49 - 53 Hz

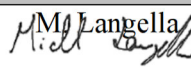
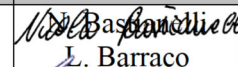
### VALORI MISURATI

Porta 1		Porta 2		Porta 3	
DX	SX	DX	SX	DX	SX
Hz	Hz	Hz	Hz	Hz	Hz



**Fig. 2-1 Misurazione del tensionamento**

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

Motivo Aggiornamento	Redatto	Verificato	Validato	Emanato
01/08/2024 Rev_0 Nuova emissione		 L. Barraco	