

Respingenti: verifica dimensionale

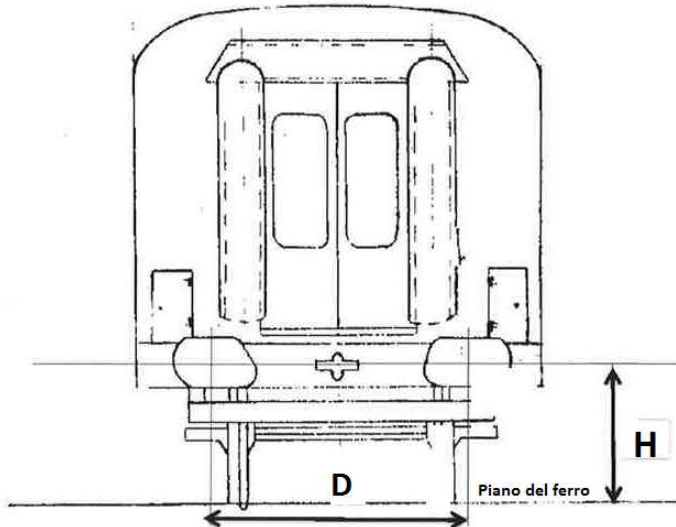
SEDE TECNICA	VEICOLO	TIPO INTERVENTO

ODL	
-----	--

DESCRIZIONE STRUMENTO DI MISURA	ID STRUMENTO DI MISURA	DATA SCADENZA STRUMENTO DI MISURA
Metro		
Asta graduata		

Dimensioni da rilevare	VALORI DI RIFERIMENTO IN ESERCIZIO E IN REV2	VALORI MISURATI	
		Lato stella	Lato opposto stella
Altezza respingenti/assorbitori di energia quota "H" lato DX *	1060 ± 5 mm	mm	mm
Altezza respingenti/assorbitori di energia quota "H" lato SX *	1060 ± 5 mm	mm	mm
Distanza tra gli assi dei respingenti "D"	1750 ± 10 mm	mm	mm

* La differenza di altezza degli assi dei respingenti/assorbitori di energia in opera sulla stessa testata dovrà risultare non superiore a 5 mm.



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