	SCHEDA DI VERIFICA PERIODICA SCAFFALATURA						
	CLIENTE:	Cliente1 Via delcliente	1, 33 39100 Bolzano BZ	Data verifica: 13/05/2021			
			Sig. configuratoruser				
			PORTAPALLET				
N° Documento Modulblok	I SRVSRVIIIO FEITS		Disegni di riferimento	SRMSRV00OFF015			

Nota: Controllo della Verticalità effettuato con strumento HILTI PM24 posizionato a terra. Si stima la verticalità longitudinale con apprezzamento di 1cm, si stima la verticalità frontale con apprezzamento di 1cm per errori superiori a 2,5cm.

IDENTIFICATIVO SCAFFALATURA: Surgelati (H=3000mm/4000mm/5000mm/6000mm/8000mm)										
CONTROLLO VERTICALITA'										
FILA	Long	Front	Long	Front	Long	Front	Long	Front	Long	Front
	Posizione 1		Posizione 3		Posizione 5		Posizione 7		Posizione 9	
Fila_1	0	0	15	3	33	15	42	12	15	3
Posizione 11									<u> </u>	
Fila_1	16	44								
_	Posizione 1		Posizione 4		Posizione 7		Posizione 11			
Fila_4	17	5	16	67	19	8	7	56		

Seguirà offerta Modulblok per quanto elencato ai punti:						
Timbro e firma del tecnico che ha effettuato la verifica	Timbro e firma del cliente per ricevuta					