		SCHEDA DI VERIFICA PERIODICA SCAFFALATURA					
		CLIENTE: Cliente1 Via delcliente1, 33 39100 Bo			0 Bolz	ano BZ	Data verifica: 13/05/2021
	Verifica effettuata da: S		Sig. configuratoruser				
	Tipologia scaffalatu		gia scaffalatura:	PORTAPALLET			
	Documento Modulblok	SRVSRV00OFF015		Disegni di riferimento		to	SRMSRV00OFF015
VERIFICHE EFFETTUATE							
	☐ Verifica visiva spalle				verifica protezioni montanti spalle		
 verifica visiva correnti 					verifica pi	otezioni di testata	
	u verifica bulloneria e ancoraggi al piede delle spalle			spalle		verifica vi	siva connettori
	verifica gancetti di sicurezza				verifica visiva colonne		
	u verifica verticalità scaffalatura in direzione longitudinale					verifica visiva mensole	
	u verifica verticalità scaffalatura in direzione trasversale				verifica vi	siva unità di carico	
	= vermen insperimental implante inspecte at pregente at			getto di		verifica ta	rghe di portata
realizzazione				altro			

Verifica ispettiva eseguita in accordo alla Norma UNI EN 15635

Si identificano i seguenti livelli di danno:

Verde: L'anomalia non comporta al momento rischi o riduzioni delle caratteristiche di portata della struttura, si raccomanda però un monitoraggio frequente a controllare eventuali peggioramenti Giallo: L'anomalia necessita un intervento di riparazione o sostituzione per il ripristino delle condizioni originali della scaffalatura. Nel caso di anomalia relativa agli elementi portanti della scaffalatura, si raccomanda il non riutilizzo una volta liberate le locazioni durante la normale operatività del magazzino

Rosso: L'anomalia grave pregiudica la stabilità della scaffalatura. Si rende necessario segregare immediatamente la zona interessata, e procedere con cautela allo scarico dello scaffale. Solo una volta eseguita la riparazione è possibile il riutilizzo della struttura.

Eventuali errori di verticalità oltre le tolleranze ammesse, evidenziate con i relativi colori, sono da correggere con lo spessoramento delle scaffalature stesse. In caso di intervento diverso, si indica separatamente la tipologia del lavoro.

Seguirà offerta Modulblok per quanto elencato ai punti:	
Timbro e firma del tecnico che ha effettuato la verifica	Timbro e firma del cliente, in alternativa cedolino di consegna spedizione, per ricevuta.

	SCHED	A DI VER	IFICA PERIODICA	SCAFFALATURA
	CLIENTE:	Cliente1 Via delcliente1, 33 39100 Bolzano BZ		Data verifica: 13/05/2021
		ica effettuata da: Sig. configuratoruser		
	Tipolo	gia scaffalatura:	PORTAPALLET	
N° Documento Modulblok	SRVSRVMOOFF015		Disegni di riferimento	SRMSRV00OFF015

IDENTIFICATIVO SCAFFALATURA: REPARTO Surgelati			
ANOMALIE RISCONTRATE	INTERVENTI NECESSARI – Livello d		
Fila: Fila_3 - Spalla: 4 TORSIONE su MONTANTE-Front-Sx	Sostituire (Profilo: A15-ZD - Altezza: 5000 - Lunghezza: 100 - Profondità: 100)	ROSSO	
Fila: Fila_5 - Spalla: 8-9 URTO su CORRENTE-Front	Sostituire (Profilo: R100 - Altezza: 100 - Lunghezza: 2000 - Profondità: 2000)	AMBRA	

NOTE REPARTO: REPARTO Surgelati		
Questo è il reparto surgelati, temperatura 3 gradi!		

Seguirà offerta Modulblok per quanto elencato ai punti:	
Timbro e firma del tecnico che ha effettuato la verifica	Timbro e firma del cliente, in alternativa cedolino di consegna spedizione, per ricevuta.