



**OFFSHORE INSPECTION REPORT**  
**RAPPORTO DI ISPEZIONE OFFSHORE**

<b>REPORT NUMBER:</b> AVS-XSQ-MCE-211916/25			
<b>REVISION:</b> 0			
<b>Manufacturer or Supplier:</b> NUTRISHORE Costruttore o Fornitore		<b>Inspection Date:</b> 2025/07/16 Data di Ispezione	
<b>Owner or Operator:</b> RT LEA Proprietario o Utilizzatore		<b>Order:</b> Ordine	
<b>Place of Inspection:</b> Luogo di ispezione			
<b>Depot/Site:</b> BASE RT LEA Deposito/Sito			
<b>Type:</b> METALLIC BOX Tipo	<b>Model:</b> METALLIC BOX Modello		
<b>Length (mm):</b> 1.200 Lunghezza	<b>Width (mm):</b> 1.100 Larghezza	<b>Height (mm):</b> 1.330 Altezza	
<b>Max Gross Mass (kg):</b> 4.652 Massa Lorda Massima	<b>Tare (kg):</b> 652 Tara	<b>Max Payload (kg):</b> 4.000 Peso Netto Massimo	
<b>Design Temperature (°C):</b> 0 Temperatura di Design	<b>Max Angle of Legs (from vertical) (°):</b> 35 Massima Inclinazione delle Funi (dalla verticale)		
<b>Type Approved with Cert. N°:</b> IRC MAC/13/01788 Prototipo Omologato con Cert. N°.	<b>Issued by:</b> BV Rilasciato da	<b>Certificate Number:</b> MAC/13/01897-1 Numero Certificato	
<b>Manufacturing Number:</b> RT-CX-13032 Numero di Costruzione	<b>Identification Number:</b> RT-CX-13032 Numero di Identificazione		
<b>Manufacturing Date:</b> Data di Costruzione			
<b>Applicable Criteria</b> Criteri Applicabili			
<input checked="" type="checkbox"/> MSC/Circ. 860 <input checked="" type="checkbox"/> ISO 10855-3:2018 <input type="checkbox"/> Other/s:			
<b>Type of Inspection Carried Out</b> Tipo di Ispezione Effettuata		<b>NA = Not Applicable / Non Applicabile  </b> <b>WR = Without Remarks / Senza Osservazioni</b> <b>SR = See Remarks / Vedi Osservazioni</b>	
<b>Procedure:</b> Procedura		<b>NA</b>	<b>WR</b>
		<b>SR</b>	
<b>Witness to Lifting Test</b> Prezenziamento Prova di Sollevamento	<b>Total Test Mass (2,5R) (kg):</b> Massa Totale di Prova	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
<b>Review of NDE Report on Pad Eyes:</b> Revisione Rapporto CND sui golfari	<b>NDE Method:</b> Metodo CND <b>NDE Report N°:</b> PM 1100/25 Numero di Rapporto CND <b>Issued by:</b> RT LEA Rilasciato da	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
<b>Visual Inspection:</b> Spezione Visiva	<b>General (exterior and the interior of the container)</b> Generale (esterno ed interno del container)	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
	<b>Markings</b> Marcature	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
	<b>Welds</b> Saldature	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
	<b>Pad-eyes and lashing points</b> Golfari e punti di ancoraggio	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
	<b>Structure</b> Struttura	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
	<b>Door closures</b> Chiusure	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
	<b>Floor</b> Fondo	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
	<b>Fork Pockets</b> Tasche porta forche	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
<b>Remarks:</b> Osservazioni			
INFORMAÇÕES COMPLEMENTARES PODEM SER EVIDENCIADAS NO CERTIFICADO DE FABRICAÇÃO.			
<b>Notes:</b> Note			
<b>Result of the Inspection:</b> Risultato dell'Ispezione		<input checked="" type="checkbox"/> <b>SATISFACTORY</b> , as below stated SODDISFACENTE, come sotto dichiarato	<input type="checkbox"/> <b>NOT SATISFACTORY</b> NON SODDISFACENTE
<b>THIS IS TO DECLARE</b> that the above mentioned offshore container: <b>SI DICHIARA</b> che il container per mare aperto sopra descritto:			
<input checked="" type="checkbox"/> Is in safe conditions for the exercise in conformity with Applicable Criteria Si trova in condizioni di sicurezza ai fini dell'esercizio in conformità con i Criteri Applicabili			
<b>Last Inspection:</b> Ultima Ispezione	<b>Report No.:</b> Rapporto No.	<b>Performed by:</b> Realizzata da	
<b>Last NDE:</b> 2025/07/16 Ultima CND	<b>Report No.:</b> Rapporto No.	<b>Performed by:</b> RT LEA Realizzata da	
<b>Re-inspection Due Date:</b> 2026/07/15 Prossima Data di Re-ispezione	<b>Markings:</b> V N + 0RI Marche Apposte		
<b>Inspector:</b> FELIPE FERNANDES Ispettore			
<b>Issued at:</b> FELIPE FERNANDES Rilasciato a	 Douglas Renato Oliveira de Castro Silva Project Coordinator RINA Brasil	<b>On:</b> 2025/07/16 II	 Felipe Fernandes Inspector RINA Brasil
<b>TECHNICAL MANAGER</b>		<b>FELIPE FERNANDES</b>	