



Approved

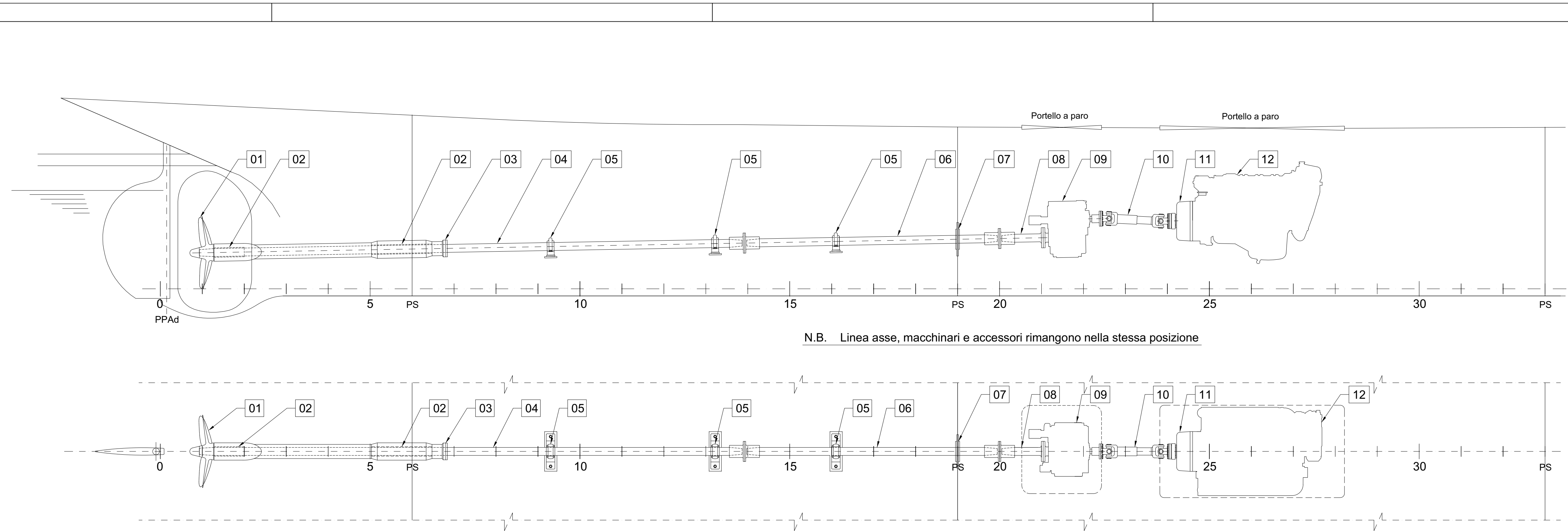
In compliance with RINA Rules in force
(In conformità ai vigenti Regolamenti del RINA)

PRMT/0000020035

24 Aug 2023

LEONARDO BERETTINI

See letter: PRMT/2023/390/LB001




N.B. Linea asse, macchinari e accessori rimangono nella stessa posizione

COMPONENTI E MACCHINARI			
Pos.	Qtà	DESCRIZIONE	INFORMAZIONI AGGIUNTIVE
01	1	Elisa 4 Pale	Bronzo G12 - D: 350 mm, P: 750 mm, Rot. DS
02	2	Boccole albero portaelica	Cuscinetti lubrificati in metallo-gomma, per asse Ø 35 mm
03	1	Tenuta idraulica per albero portaelica	Tipo Isolanda REOMAN "TS"
04	1	Albero portaelica	Ø 35 mm
05	3	Supporto monotubo con cuscinetto	SAF
06	1	Albero intermedio	Ø 35 mm
07	1	Passaparte stagno	Passaparte per asse Ø 35 mm
08	1	Alberetto intermedio	Ø 35 mm
09	1	Riduttore-Invertitore	RENTES tipo WAF 340 Rapp. Riduc. 2,96/1
10	1	Cantano	n.d.
11	1	Giunto idraulico	"MOTOT" - Tipo 162710
12	1	Motore di Propulsione	IVECO AIFO tipo 6281 M32 10 Potenza max. 206 kW a 2100 giri/min

Iseo

CLASSE RINA ★ 100 A 1.1 ; Nav Int ; TP

Lunghezza fuori tutto 27,79 m
Lunghezza fra le P.P. 26,00 m
Larghezza costruzione 4,30 m
Altezza di costruzione 1,85 m
Portata passeggeri 190
Numero RINA RI 208

INDICE DI MODIFIC.		DATA	DIS.	VALIDA PER COSTR.	DESCRIZIONE DELLA MODIFICA	
DATA		Agosto 23			M/N Iseo	
DIS.		u.t.			SISTEMAZIONE MP – RIDUTTORE E LINEA D'ASSE	
CONTR.		-			NUMERO DISEGNO P1487/051.02	
VISTO		-			INDICE DI MODIFICA	
					N° FOGLI ALLEGATI: 01	
					 Navigazione Lago d'Iseo	
L'AUTORE SI RISERVA A TITOLO DI LEGGERE LA PROPRIETÀ DI QUESTO DISEGNO CON DIVIETO DI RIPRODURRE O DI RENDERSI CONSUETI NOTO A TERZI O A TERZI CONCORRENTI SENZA LA SUA AUTORIZZAZIONE. ALL RIGHTS RESERVED-NO COPY ALLOWED WITHOUT INVOICE DEL PERMESSO						