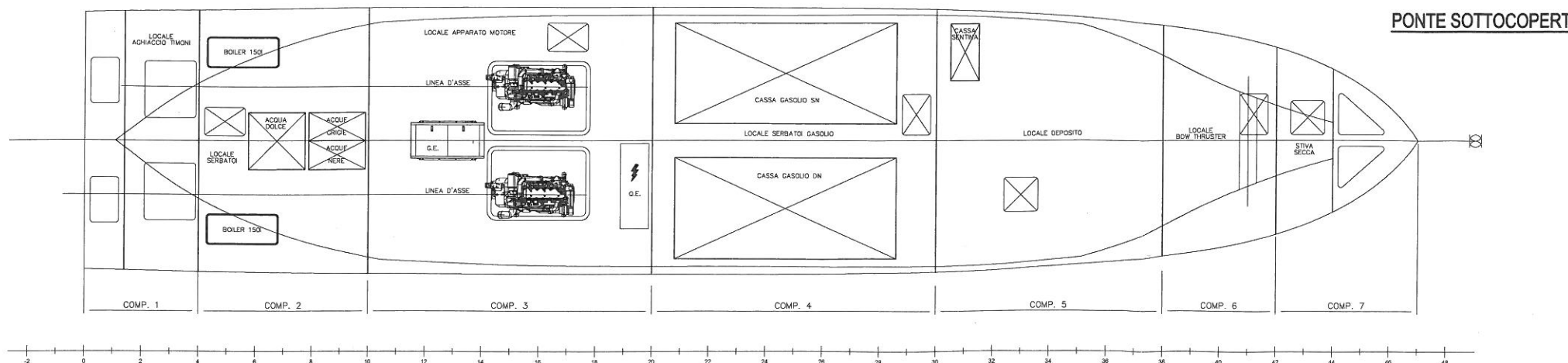
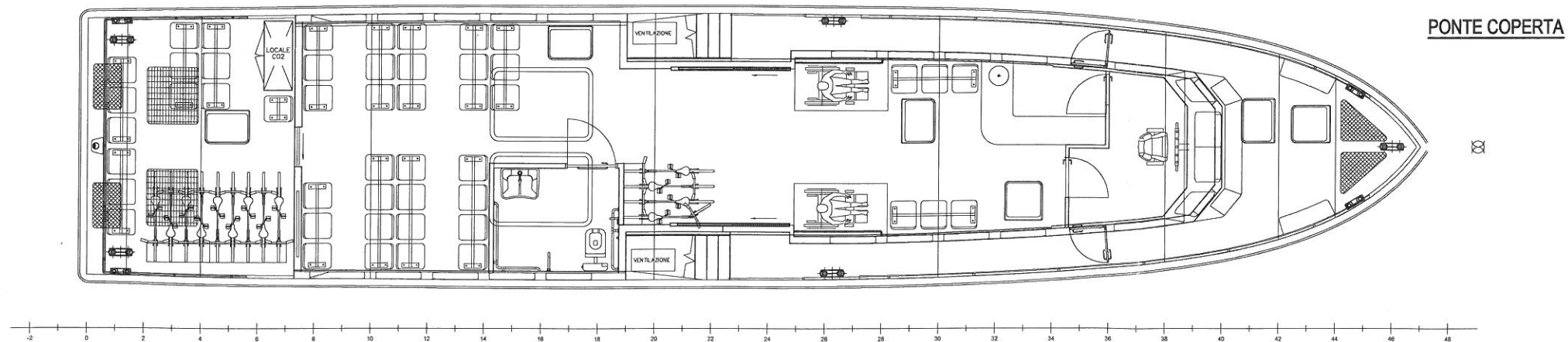
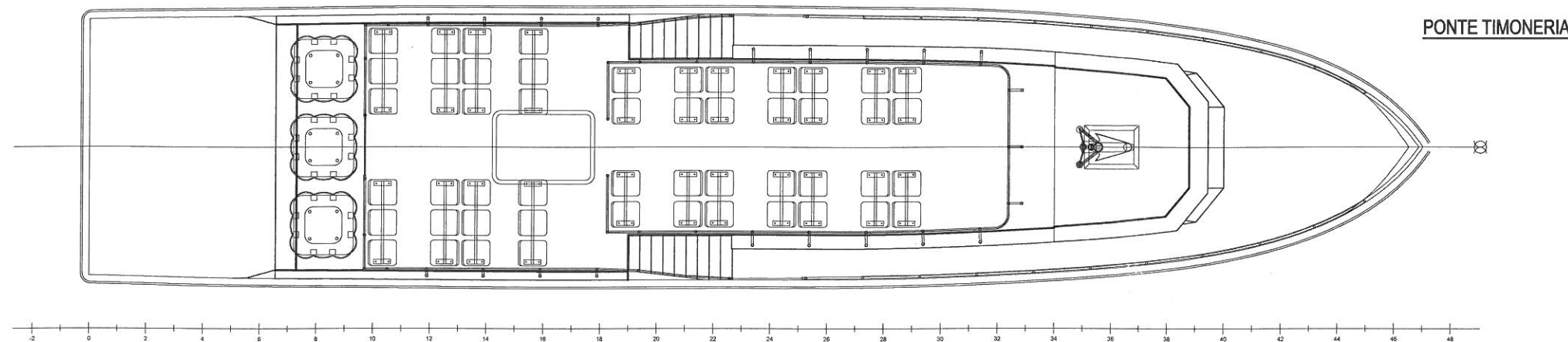
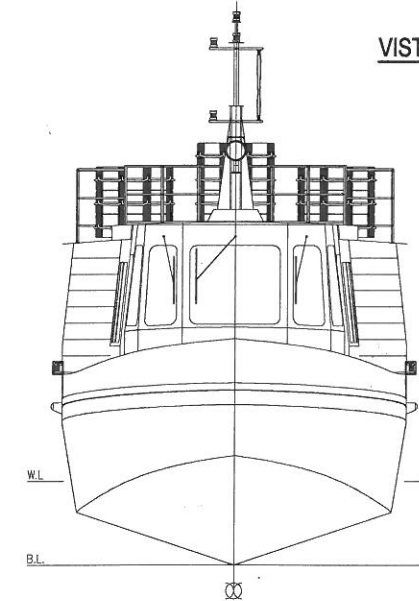


VISTA FRONTALE



MATERIALE

LAMIERE: LEGA LEGGERA 5083
SALDATURE: IN ACCORDO AL REGOLAMENTO RINA

CARATTERISTICHE PRINCIPALI

LUNGHEZZA FUORI TUTTO	F.T. = 23.90
LUNGHEZZA SCAFO	F.T. = 23.50
LUNGHEZZA AL GALLEGGIAMENTO	L.W.L. = 22.79
LUNGHEZZA FRA LE PERPENDICOLARI	L.Pp. = 22.79
LARGHEZZA FUORI OSSATURA	B. = 4.70
LARGHEZZA MAX (CON BOTAZZI SMONTABILI)	B. max = 5.00
ALTEZZA DI COSTRUZIONE	D. = 2.15
IMMERSIONE DI PROGETTO	T. = 1.15
PASSEGGGERI	118+2 DIVERSAMENTE ABILI
EQUIPAGGIO	2 PERSONE
VELOCITA' DI PROGETTO	9.72kn
MOTORI DI PROPULSIONE	C.ca 2x200kW

02	16/07/2015	AGG. LAYOUT P.TE COPERTA (SEDUTE, BICI) COME DA MAIL CANTIERE 09/07/2015
01	24/06/2015	AGGIORNAMENTO GENERALE IN SEGUITO A RIUNIONE DEL 22/06/2015
REV	DATA	DESCRIZIONE
 S.I.M.A.N. s.r.l. Via del Molo 64 19126 - LA SPEZIA		
BATELLO IDRO		
PIANO GENERALE		
FILE	COSTRUZIONE	DATA
	C.1704	18/05/2015
SCALA	TAVOLA	DISEGNO N°
1:50	1/1	C.1704/02/01