

DIMENSIONI PRINCIPALI			
Lungh. Fuori Tutto .....	Lft	4.50	m
Lungh. tra le Pp. ....	Lpp	4.35	m
Larghezza .....	B	1.87	m
Largh. Max .....	B max	2.06	m
H di Costruzione .....	D	0.64	m
Immers. di Progetto .....	T max	0.18	m
Volume .....	▽	0.985	m <sup>3</sup>
Centro Long. Carena .....	LCB	2.175	m
Centro Long. Fig. Gall. ....	LCF	2.175	m

CERTIFICAZIONE

- CE, Categoria D

MATERIALE SCAFO

- SCAFO: HDPE

- PAGLIOLO: Policarbonato o altro materiale trasparente


CAPACITA' TOTALE

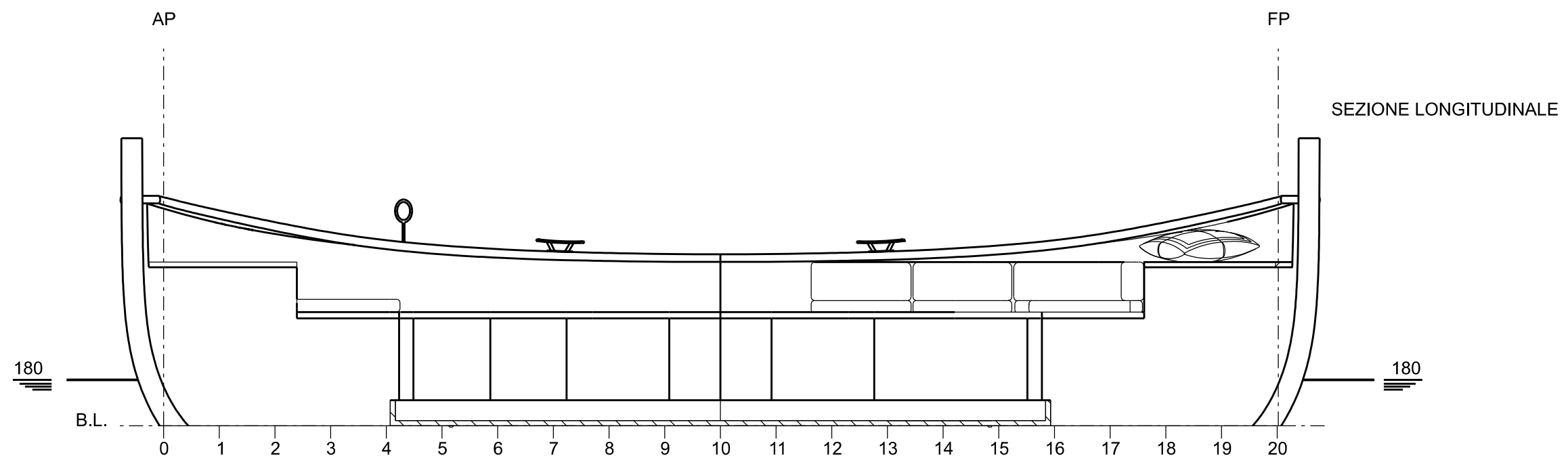
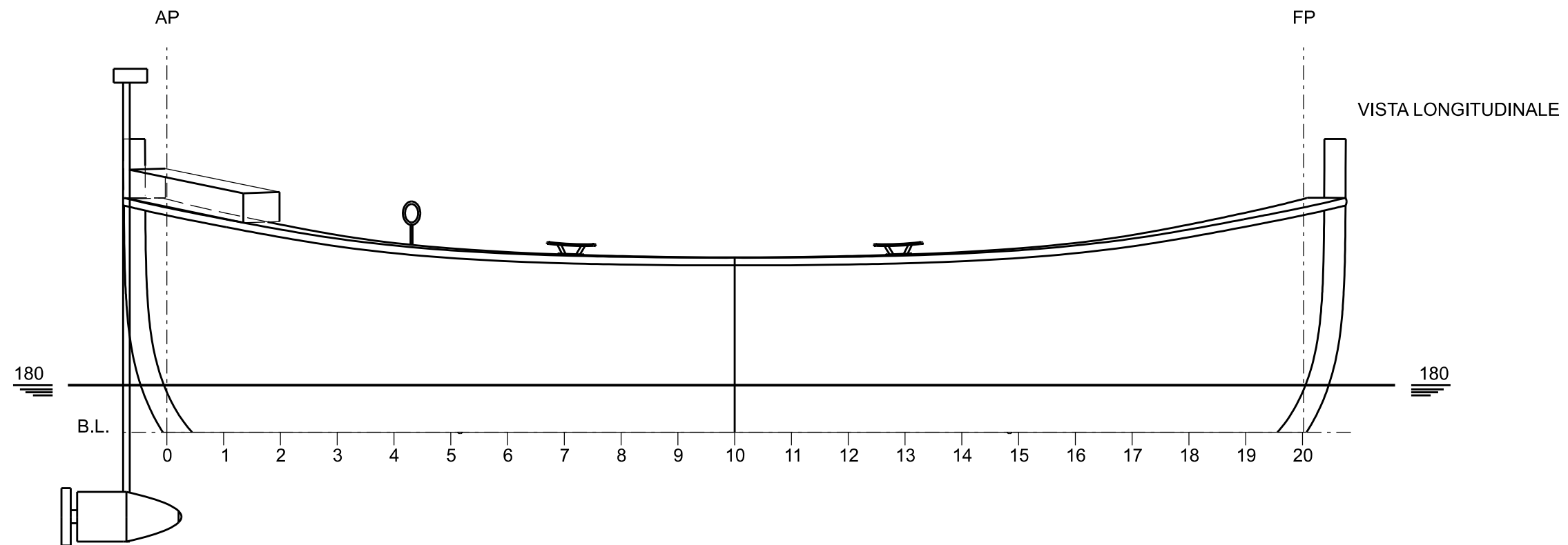
Capacità max: 14 Persone

Capacità di Progetto: 6 Persone

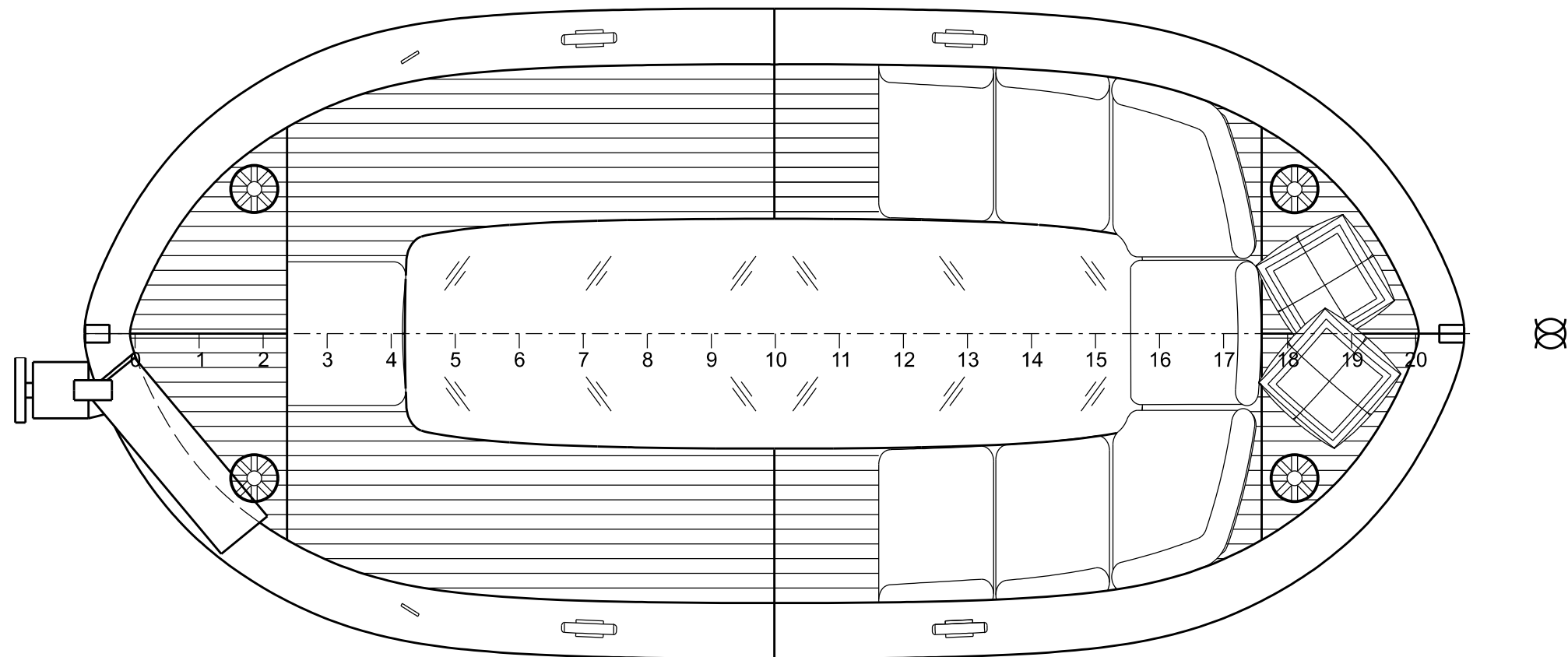
Capacità di Esercizio: 12 Persone

Equipaggio: 1 Membro

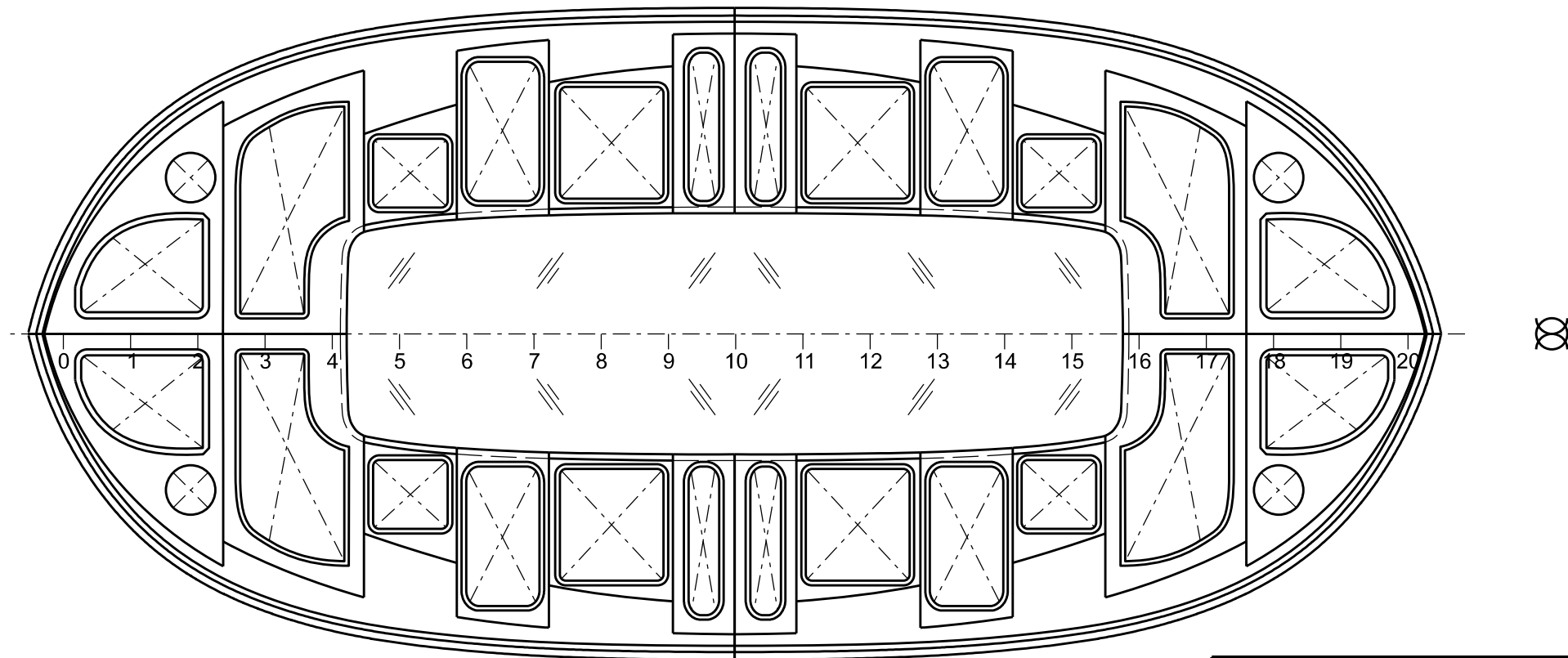
MODIFICHE ALTERATIONS						
	01	15/04/2026	DP	<i>Dario Pedolich</i>	AGGIORNAMENTO GENERALE PER EMISSIONE BANDO DI GARA	
	REV. N.	DATA DATE	NOME NAME	FIRMA SIGN		
DISEGNATO DRAWN	18/03/2026	DP	<i>Dario Pedolich</i>	<div><div><b>UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI TRIESTE</b> <small>Dipartimento di Ingegneria e Architettura Sezione di Ingegneria Navale</small> <small>Via Alfonso Valerio, 10 - I-34127 Trieste Tel. +39 040 558 3428 Fax +39 040 558 3442</small></div></div>		
CONTROLLATO CHECKED	18/03/2026	SB	<i>Stefano Battista</i>			
APPROVATO APPROVED	18/03/2026	VB	<i>Vittorio Bucci</i>			
SCALA  1:20	<div>PASSENGER BOAT</div> <div>PIANO GENERALE</div> <div>PROGETTO PRELIMINARE</div>				COSTRUZIONE HULL	-
SCALE					PROGETTO PROJECT	054
FORMATO  A3					DISEGNO N. DRAWING N.	0540101_01
SIZE					FOGLIO N. SHEET N.	1 / 3
COPIA N.  -	<small>L'UNIVERSITA' DI TRIESTE SI RISERVA A TERMINI DI LEGGE LA PROPRIETA' DI QUESTO DISEGNO CON DIVIETO DI RIPRODURLO O DI RENDERLO COMUNQUE NOTO A TERZI O A DITTE CONCORRENTI SENZA LA SUA AUTORIZZAZIONE THIS DOCUMENT IS THE PROPERTY OF UNIVERSITY OF TRIESTE AND IT SHALL NOT BE USED, REPRODUCED OR COMMUNICATED TO UNAUTHORIZED COMPANIES AND/OR PEOPLE</small>				SOSTITUISCE REPLACES	-
COPY N.					SOSTITUITO DA REPLACED BY	-



PONTE PRINCIPALE



PIANO SEDUTE



UNIVERSITÀ  
DEGLI STUDI  
DI TRIESTE

PASSENGER BOAT  
PIANO GENERALE  
PROGETTO PRELIMINARE

SCALA	1:20
SCALE	
DISEGNO N.	0540101_01
DRAWING N.	
REVISIONE N.	01
REVISION N.	
FOGLIO N.	3 / 3
SHEET N.	