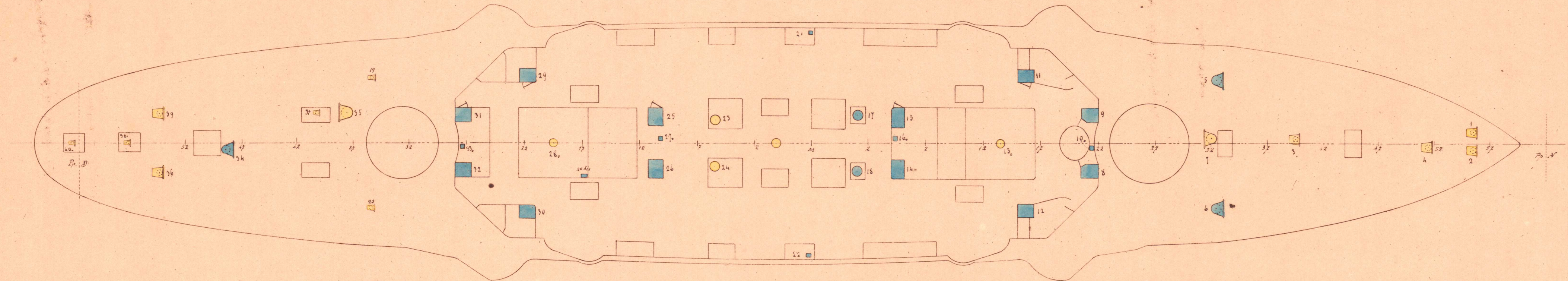


GIUSEPPE GARIBALDI

Ponte di coperta - Ventilazione

Scala 1:200



A. Parti		B. Parti		C. Parti		Osservazioni
21° canal. del di. bomb. d'aria	Specie della chiusura che mette in comu- cazione la bomba d'aria colla coperta	Posto dal quale si manovra la chius.	22° canal. del di. bomb. d'aria	Specie della chiusura che mette in comu- cazione la bomba d'aria colla coperta	Posto dal quale si manovra la chiusura	
1	Estrago mano	Portello a vite	21	Mandata	Portellino a camera a tenuta d'aria - Portello a vite	Dallo stesso posto
2			22			
3			23	Estirazione		
4			24			
5	Mandata	a baionetta	25	Mandata	Porta a camera a tenuta d'aria	
6			26			
7	Estirazione		27			
8	Mandata		28	Estirazione		
9			29	Mandata	Porta a camera a tenuta d'aria	
10			30			
11		Porta a camera a tenuta d'aria	31		Porta a camera a tenuta d'aria	
12			32			
13	Estirazione		33			
14	Mandata		34		Portello a baionetta	
15		Porta a camera a tenuta d'aria	35	Estirazione		
16			36			
17			37			
18			38		Portello a vite	
19	Estirazione	Portello a vite	39			
20			40			
21		Portello a vite	41			
22			42			

L'Ingegnere di 1ª classe
V. Sanguinetto

Il Direttore del Genio navale
DIRETTORE DELL'UFFICIO TECNICO
S. Minelli