

DANDOLO

Tubolatura d'allagamento e di esaurimento del doppio fondo

Numero della valvola	Serzione libera mmq.	Servizio cui è destinata la valvola	Posto dal quale si manovra	Osservazioni	Numero della valvola	Serzione libera mmq.	Servizio cui è destinata la valvola	Posto dal quale si manovra	Osservazioni	
1.	5970	Allagamento ed esaurimento del compartimento N° 1	Dal locale delle caldaie piroclere di sinistra	Per la designazione delle valvole si è adottata non la numerazione progressiva, ma quella dei compartimenti che ogni valvola esaurisce.	31	5970	Allagamento ed esaurimento del compart. laterale N° 31	Dal locale delle caldaie piroclere di sinistra	L'esaurimento della nave è ottenuto coi seguenti mezzi: Da 1 gran turbina portata all'ora toni 1000 Da 2 pompe di circolazione delle macchine portate complessiva toni 1000 Da 2 pompe d'incendio portate complessiva all'ora toni 240 Da 4 cavallini di sentina Da 4 pompe delle macchine Da 3 Downton per il servizio a bruci.	
2.	5970	" " " " " " " " 2	" " " " " " dritta		32	5970	" " " " " " " " 32	" " " " " " dritta		
3.	5970	" " " " " " " " 3	" " " " " " sinistra		33	5970	" " " " " " centrale 33	" " " " " " sinistra		
4.	5970	" " " " " " " " 4	" " " " " " dritta		34	5970	" " " " " " " " 34	" " " " " " dritta		
5.	5970	" " " " " " " " 5	" " " " " " sinistra		35	5970	" " " " " " laterale 35	" " " " " " sinistra		
6.	5970	" " " " " " " " 6	" " " " " " dritta		36	5970	" " " " " " " " 36	" " " " " " dritta		
7.	5970	" " " " " " " " 7	" " " " " " sinistra		37	5970	" " " " " " centrale 37	" " " " " " sinistra		
8.	5970	" " " " " " " " 8	" " " " " " dritta		38	5970	" " " " " " " " 38	" " " " " " dritta		
9.	5970	" " " " " " " " 9	" " " " " " sinistra		39	5970	" " " " " " laterale 39	" " " " " " sinistra		
10.	5970	" " " " " " " " 10	" " " " " " dritta		40	5970	" " " " " " " " 40	" " " " " " dritta		
11.	5970	" " " " " " " " 11	" " " " " " sinistra		41					
12.	5970	" " " " " " " " 12	" " " " " " dritta		42					
13.				43	5970	Allagamento ed esaurimento del compart. laterale N° 43	Dal locale delle caldaie piroclere di sinistra			
14.				44	5970	" " " " " " " " 44	" " " " " " dritta			
15.	5970	" " " " " " " " 15	" " " " " " sinistra	45	5970	" " " " " " centrale 45	" " " " " " sinistra			
16.	5970	" " " " " " " " 16	" " " " " " dritta	46	5970	" " " " " " " " 46	" " " " " " dritta			
17.	5970	" " " " " " " " 17	" " " " " " sinistra	47	5970	" " " " " " laterale 47	" " " " " " sinistra			
18.	5970	" " " " " " " " 18	" " " " " " dritta	48	5970	" " " " " " " " 48	" " " " " " dritta			
19.	5970	" " " " " " " " 19	" " " " " " sinistra	49						
20.	5970	" " " " " " " " 20	" " " " " " dritta	50						
21.				51	5970	" " " " " " laterale 51	" " " " " " sinistra			
22.				52	5970	" " " " " " " " 52	" " " " " " dritta			
23.	5970	Allagamento ed esaurimento del compart. laterale N° 23	Dal locale delle caldaie piroclere di sinistra	53	5970	" " " " " " centrale 53	" " " " " " sinistra			
24.	5970	" " " " " " " " 24	" " " " " " dritta	54	5970	" " " " " " " " 54	" " " " " " dritta			
25.	5970	" " " " " " " " 25	" " " " " " sinistra	55	5970	" " " " " " laterale 55	" " " " " " sinistra			
26.	5970	" " " " " " " " 26	" " " " " " dritta	56	5970	" " " " " " " " 56	" " " " " " dritta			
27.	5970	" " " " " " " " 27	" " " " " " sinistra	57	5970	" " " " " " centrale 57	" " " " " " sinistra			
28.	5970	" " " " " " " " 28	" " " " " " dritta	58	5970	" " " " " " " " 58	" " " " " " dritta			
29.	5970	" " " " " " " " 29	" " " " " " sinistra	859	8820	Intercettazione tra l'aspirazione di fuma e di poppa	Dal posto			
30.	5970	" " " " " " " " 30	" " " " " " dritta	860	8820	" " " " " " " " " " " "	" " " " " " " "			
				861	8820	" " " " " " delle pompe d'incendio	" " " " " " " "			

L'ingegnere incaricato
G. Lardic
 Il Direttore delle Costruzioni
M. ...