

Disegno non esaminato

RINA Italy Plan Approval Centre
Archiviato Filed Per informazione/ For information
N. ELET0000018327
10 MAY 2018 Genova
RINA Giuseppe Brisson See letter N. ELET/2018/000210/GBC

vedere la lettera n.


DIMENSIONI PRINCIPALI

Lunghezza Fuoritutto : Mt. 21,28
Larghezza : Mt. 4,00
Altezza di Costruzione : Mt. 1,50

CARATTERISTICHE

Certificato : CLASSE *100-A-1.1
Navigazione : ACQUE INTERNE
Categoria : MOTONAVE (MN)
Servizio : TRASPORTO PASSEGGERI

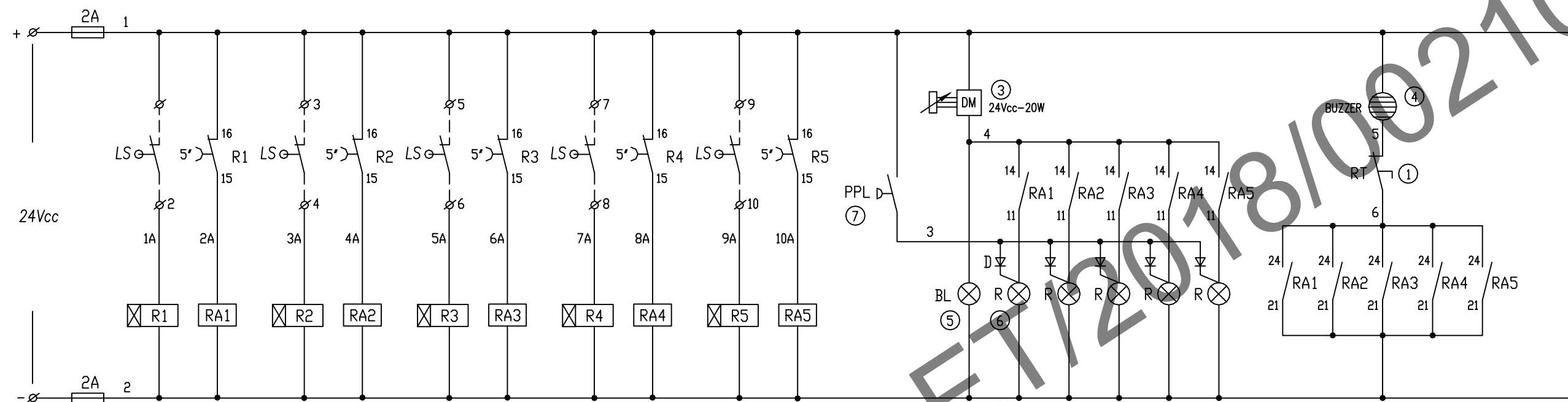
Stazza Lorda : 22,17 Tsl.

A	Aggiunto diodi circuito prova lampade	Dic. 2017
Revisione	Descrizione	Data
Armatore:	Titolo disegno: M/N TRASPORTO PASSEGGERI ALLARMI ALTO LIVELLO SENTINA E ALLARMI VARI SOLUZIONE B	
 Navigazione Lago d'Iseo s.r.l. Via Nazionale, 16 24062 Costa Volpino (BG)		
Cantiere Costruttore:	Nome Nave:	
CANTIERE NAVALE S.I.M.A.N. S.r.l. - LA SPEZIA -	M/N MARONE RI 83253	
Progettista:	Disegno numero:	Emesso da: FivM
STUDIO TECNICO NAVALE ASSOCIATO Ing. Elisa Faraci e Ing. Massimo Magrini	248-05-18-SOL. B	Data: Nov. 2017
Via Genova, 5 - 30172 Mestre (VE) - Tel. 041 5317704 Fax 041 5317460	Scala: —	Verificato da: MM
	File: 248M05-18.dwg 1:1	Data: Nov. 2017
Approvato da: MM		
Data: Nov. 2017		

Il presente disegno è di nostra esclusiva proprietà. Ne è quindi vietata la riproduzione e consegna a terzi senza nostra esplicita autorizzazione in base alle vigenti leggi.

PANNELLO ALLARMI SENTINA

(SCHEMA IN ASSENZA DI TENSIONE)



LOCALE TIMONE

LOCALE ASSE

LOCALE APP. MOTORE

LOCALE CASSE

GAVONE DI PRORA

SEGNALAZIONE "PRESENZA TENSIONE"

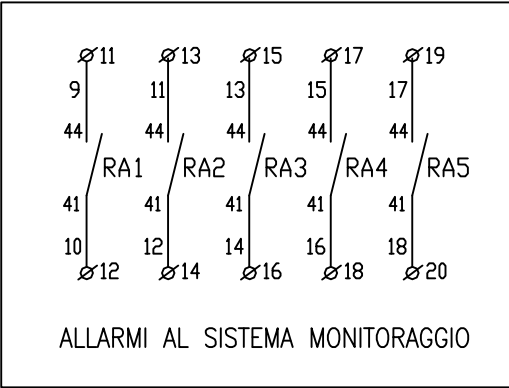
"ALLARME A.L. LOC. TIMONE"

"ALLARME A.L. LOC. ASSE"

"ALLARME A.L. LOC. APP. MOT."

"ALLARME A.L. LOC. CASSE"

"ALLARME A.L. GAVONE PR"



LS -LIVELLOSTATO A.L. SENTINA
(CONTATTO IN APERTURA CON A.L.)

R1÷R5 -RELE' TEMPORIZZAZIONE RITARDATO ALLA DISECCITAZIONE
(FINDER serie 82)

RA1÷RA5 -RELE' AUSILIARIO DI ALLARME
(FINDER serie 55)

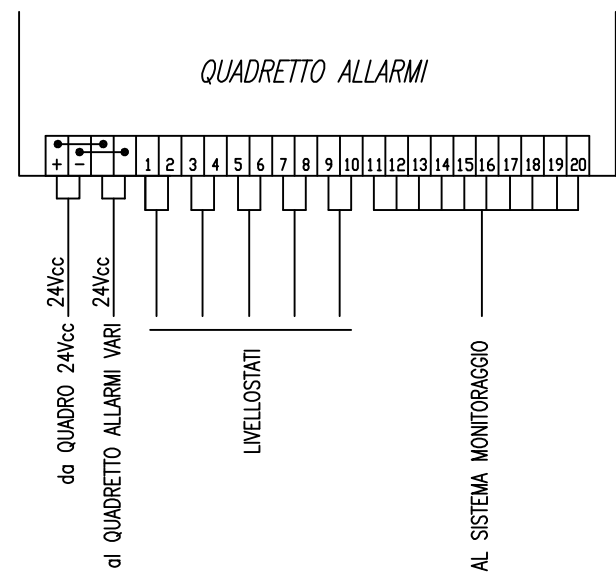
D -DIODO DI BLOCCO

PPL -PULSANTE PROVA LAMPAD

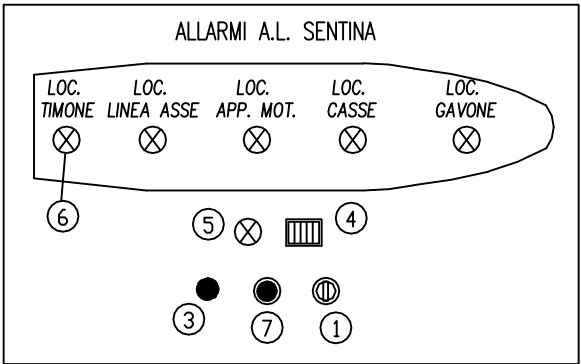
ST -SELETTORE ON/OFF TACITAZIONE

BL ⊗ -SPIA LED Blu

R ⊗ -SPIA LED Rosso

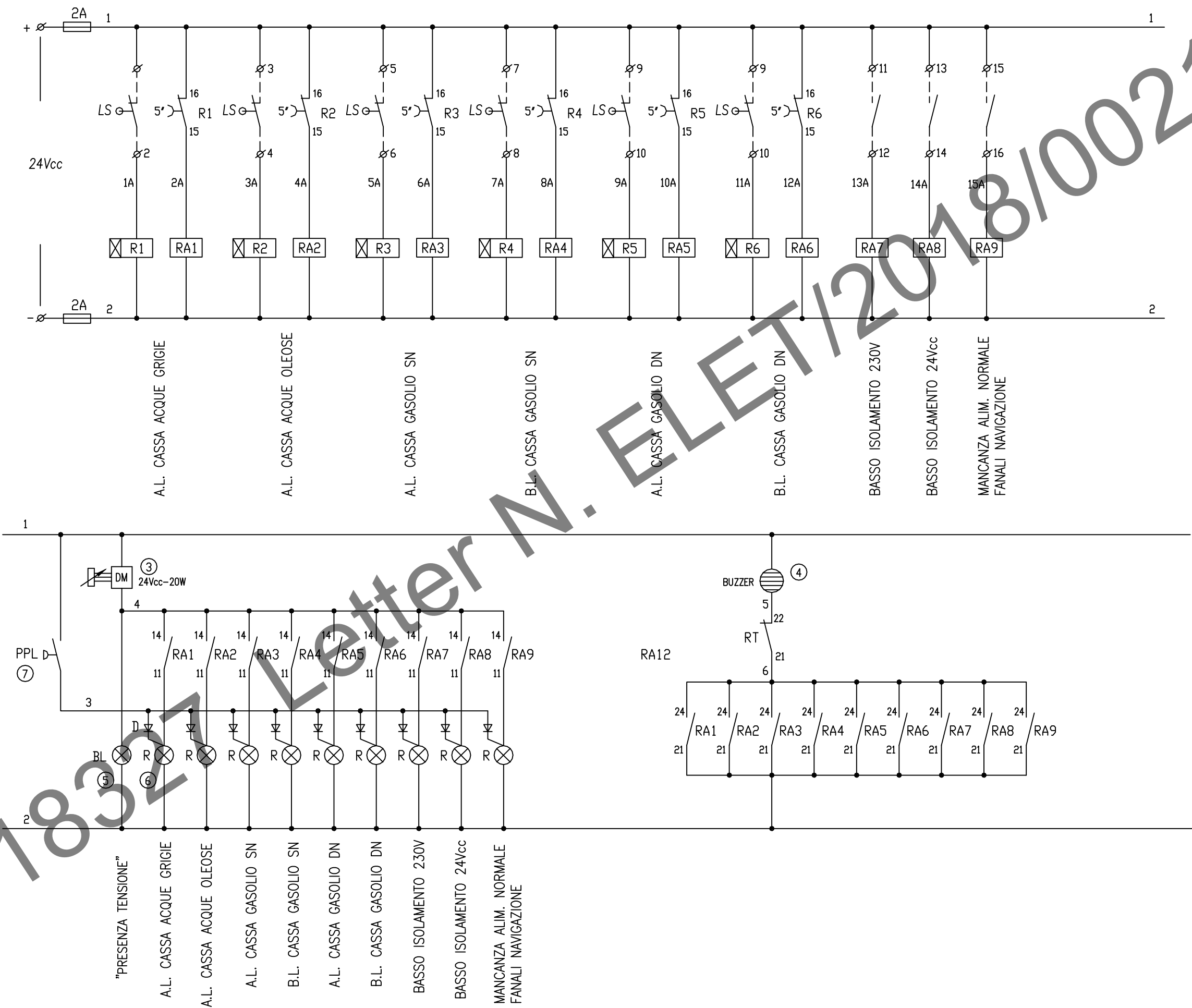


QUADRETTO IN CABINA COMANDO



PANNELLO ALLARMI VARI

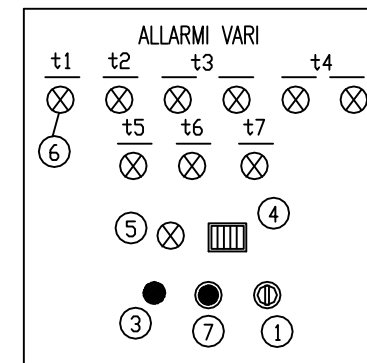
(SCHEMA IN ASSENZA DI TENSIONE)



(SCHEMA IN ASSENZA DI TENSIONE)



R  -SPIA LED Rosso



‡7 MANCANZA ALIM. NORMALE FANALI DI NAVIGAZIONE