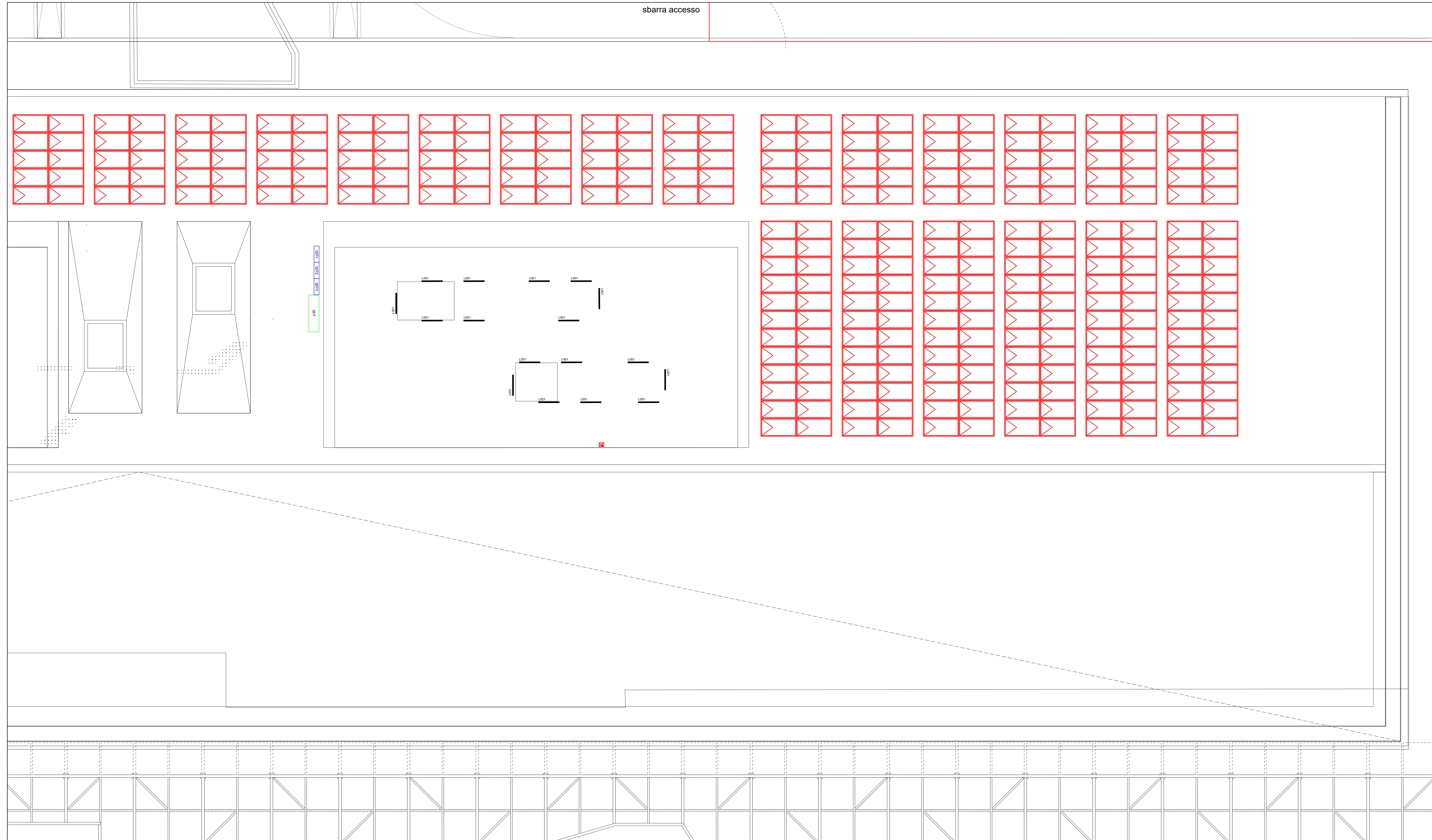


PLANIMETRIA PIANO COPERTURA TERMINAL 2/2

Scale 1 : 100



LEGENDA SIMBOLI

Simbolo	Descrizione
	Attuatore a relè comando luci KNX

COMUNE DI RAVENNA
 CONCESSIONE MEDIANTE PROJECT FINANCING DEL SERVIZIO DI ASSISTENZA PASSEGGERI E DI STAZIONE MARITTIMA NEL PORTO DI RAVENNA, NONCHÉ DELLE AREE PER LA REALIZZAZIONE E GESTIONE DELLA NUOVA STAZIONE MARITTIMA E DEGLI ALTRI BENI STRUMENTALI E/O COMPLEMENTARI ALLA PRESTAZIONE DEL SUDDETTO SERVIZIO DA REALIZZARE SULLA BANCHINA CROCIERE PORTO CORSINI (RA) E AREE DEMANIALI ADIACENTI.

PROGETTO ESECUTIVO

Team Progettisti
 Ateliers) Alfonso Femia s.r.l.
 via Sestiere 2/11, 00124 Genova tel. 010.540000 fax 010.5102004
 via Castelli 32/38, 20137 Milano tel. 02.54618701 fax 010.54115512
 00 via dei paleoli scrosci, 10010 Pavia tel. 031.4542004
 genova@ateliers.com www.ateliers.com

Prof. Resp. Progettista
 Arch. Alfredo Femia
 © Alfonso Femia 2019. 01/10/2019 all rights reserved.

RNA CONSULTING SPA
 via Sestiere 6, 00124 Genova - Italia
 tel. +39 010 31941
 rna@rna.org www.rna.org

Prof. Resp. Progettista
 Ing. Alessandro Ottolenghi
 Geologo
 Consulente Progettista
 Resp. Coordinamento Sicurezza
 Ing. Federico Barbato

Responsabile progettazione prevenzione incendi
 APC SpA
 Ing. Antonio Corio
 Via Leon Battista Alberti, 6 - 20149 Milano
 Tel/Fax +39 02 6270958
 antonio.corio@apc.it
 www.apc.it



cod. tavola: RAV PE-H24-impianto illuminazione - Terminal piano copertura 22 - Planimetria generale
 scala: 1:100
 oggetto: Impianti Elettrici Terminal
 data: 17 ottobre 2022
 nome file: RAV PE-H24-impianto illuminazione - Terminal piano copertura 22 - Planimetria generale
 commessa: P0020304

rev.	data	redatto	verificato	approvato	oggetto revisione
0	17/10/2022	FM	DRA02	RINA / A.O.	Progetto esecutivo

L'UTILIZZAZIONE E LA RIPRODUZIONE DEL PRESENTE DOCUMENTO SONO RISERVATE A NORMA DI LEGGE