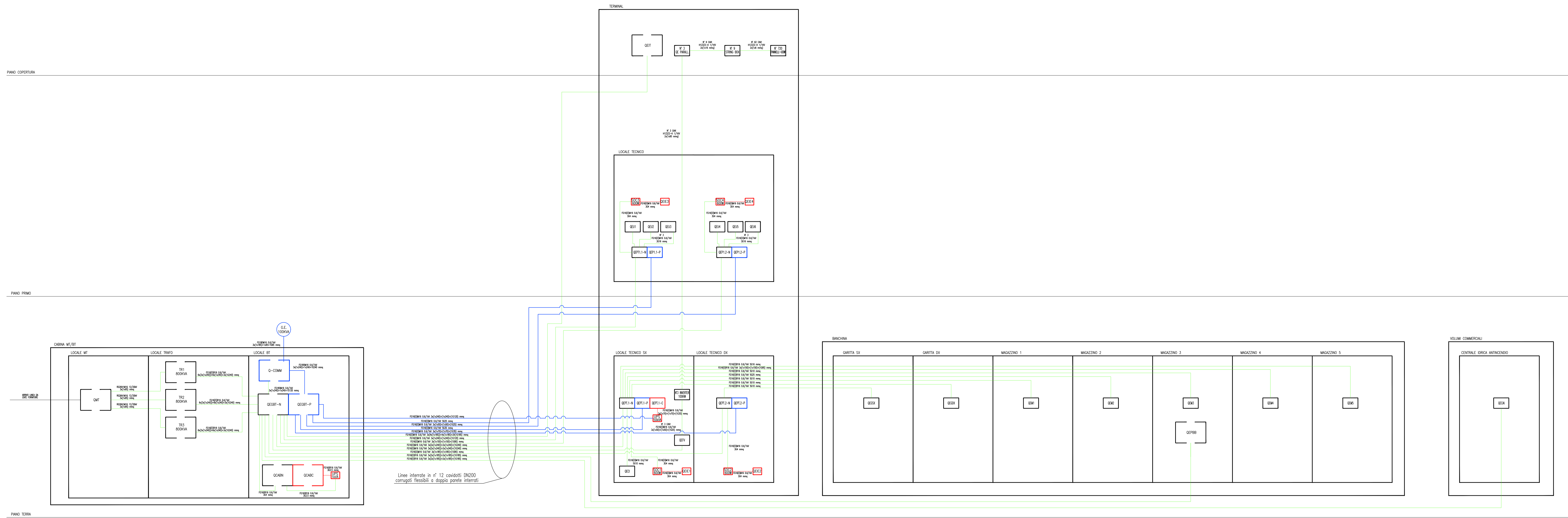


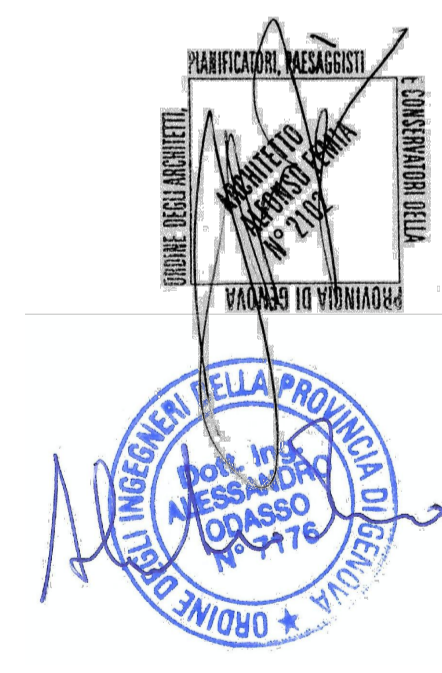
SCHEMA A BLOCCHI GENERALE

LEGENDA SIMBOLI

Simbolo	Descrizione
	Linee alimentazione normale
	Linee alimentazione continuità
	Linee alimentazione preferenziale



Linee interrati in n° 12 condotti DN200 corrugati flessibili a doppia parete interrati



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 E PORTO CORSINI (RA) E AREE DEMANIALI ADACENTI».

PROGETTO ESECUTIVO

Committente
 Team Progettisti
 Abatelli's Alfonso Femia s.r.l.
 Via Salaria 1078, 00137 Roma Tel. 02 54018701 Fax 02 54151512
 Via Salaria 1078, 00137 Roma Tel. 02 54018701 Fax 02 54151512
 Via Salaria 1078, 00137 Roma Tel. 02 54018701 Fax 02 54151512

Responsabile progettazione prevenzione incendi
 RINA CONSULTING SPA
 Via Salaria 1078, 00137 Roma Tel. 02 54018701 Fax 02 54151512
 Via Salaria 1078, 00137 Roma Tel. 02 54018701 Fax 02 54151512



cod. tavola	RAV-PE-H24-Impianti Elettrici Terminal Schema a Blocchi					
scala	---					
oggetto	Impianti Elettrici Terminal					
data	17 ottobre 2022					
nome file	RAV-PE-H24-Impianti Elettrici Terminal Schema a Blocchi					
commessa	P0020304					
rev.	data	redatto	verificato	approvato	oggetto	revisione
0	17/10/2022	FM	DRAG2	RINA / AO	Progetto esecutivo	

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