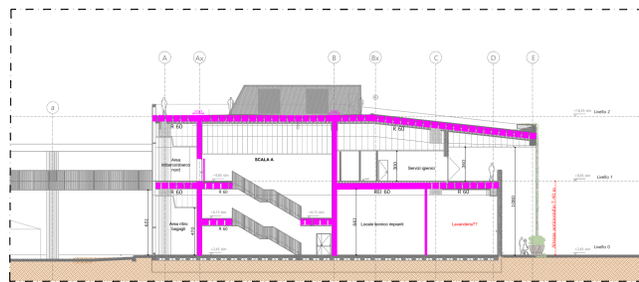
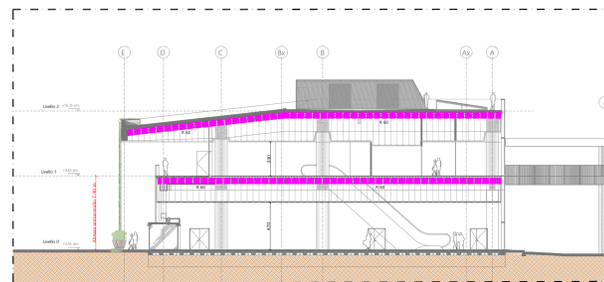




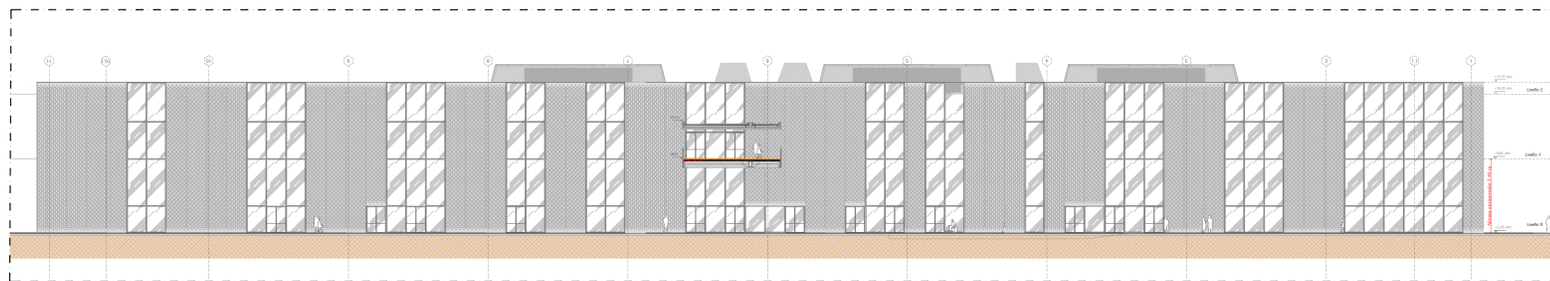
Sezione AA | scala 1:250



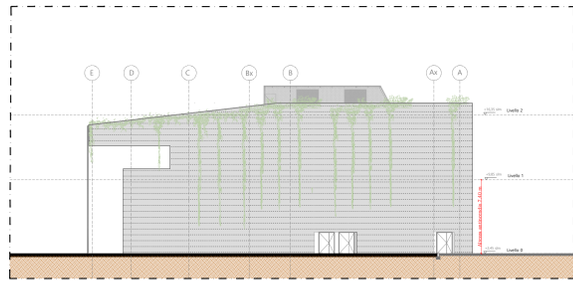
Sezione DD | scala 1:250



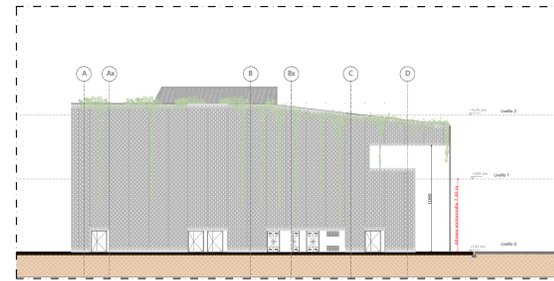
Sezione CC | scala 1:250



Prospecto Est | scala 1:250



Prospecto Sud | scala 1:250

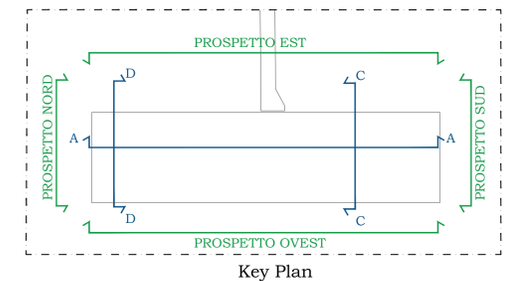


Prospecto Nord | scala 1:250



Prospecto Ovest | scala 1:250

LEGENDA DEI SIMBOLI		
ELEMENTI COSTRUTTIVI E RELATIVE APERTURE		Paria resistente al fuoco R/REI/EI XX
		Paria resistente al fuoco R/REI/EI XX E XX (a tenuta fumi fessile)
		Compartmentazione R/REI/EI 30
		Compartmentazione R/REI/EI 60
		Compartmentazione R/REI/EI 90
		Compartmentazione R/REI/EI 120
		Compartmentazione R/REI/EI 180
		Filtri a prova di fumo con caratteristiche di filtro anti-fumo e barriera ai fumi
		Filtri a prova di fumo con caratteristiche di filtro anti-fumo e barriera ai fumi e barriera ai fumi
		Filtri a prova di fumo con caratteristiche di filtro anti-fumo e barriera ai fumi e barriera ai fumi
DISTANZIAMENTI		Distanza di sicurezza esterna
		Distanza di sicurezza interna
		Distanza di protezione
SISTEMA DI VIE D'USCITA		Percorso di uscita : - verso l'alto - orizzontale - verso il basso
		Uscita di sicurezza
		Estintore portatile
ESTINTORI		Estintore carrellato
		Naipo
SISTEMI ANTINCENDIO IDRICI		Idrante a muro con tubazione flessibile e lancia 25 m
		Idrante sottosuolo
		Idrante soprassuolo
		Attacco di mandata per autopompa singolo e doppio
		Valvola di intercettazione
		Sistema di controllo sprinkler
SISTEMI DI SEGNALAZIONE		Impianto di allarme
		Impianto automatico di rivelazione di incendio
SISTEMI MECCANIZZATI		Sistema di smaltimento meccanizzato dei fumi e del calore. Livello di prestazione II (S.R.) Soluzione Attenuata
IMPIANTI FISSI DI ESTINZIONE		Impianto fissa a sprinkler automatico
ACCOSTABILITA'		Impianto fissa a diluivo manuale
ACCOSTABILITA'		Accostabilità mezzi V.V.F.



COMUNE DI RAVENNA

 «CONCESSIONE MEDIANTE PROCEI FINANCING DEL SERVIZIO DI ASSISTENZA PASSEGGERI E DI STAZIONI 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 DI PORTO CORSINI (RA) E AREE DEMANIALI ADIACENTI»

BOZZA

 RCP

Team Progettisti:
 Atterio/Alfonso Ferrero
 Via Salaria 1038, 00197 Roma, Tel. 06/4910701 fax 06/4910702
 02 via dei palazzi 00187 Roma Tel. 06/4910701
 info@bozza.com bozza.com

RCP
 Via Salaria 1038, 00197 Roma, Tel. 06/4910701 fax 06/4910702
 02 via dei palazzi 00187 Roma Tel. 06/4910701
 info@rccp.com rccp.com

Alfonso Ferrero
 Via Salaria 1038, 00197 Roma, Tel. 06/4910701 fax 06/4910702
 02 via dei palazzi 00187 Roma Tel. 06/4910701
 info@alfonsoferrero.com alfonsoferrero.com

Alfonso Ferrero
 Via Salaria 1038, 00197 Roma, Tel. 06/4910701 fax 06/4910702
 02 via dei palazzi 00187 Roma Tel. 06/4910701
 info@alfonsoferrero.com alfonsoferrero.com

Alfonso Ferrero
 Via Salaria 1038, 00197 Roma, Tel. 06/4910701 fax 06/4910702
 02 via dei palazzi 00187 Roma Tel. 06/4910701
 info@alfonsoferrero.com alfonsoferrero.com

COMMITTENTE
PROGETTO ESECUTIVO

RESPONSABILE PROGETTAZIONE PREVENZIONE INCENDI
 Ing. Alfonso Ferrero
 Via Salaria 1038, 00197 Roma, Tel. 06/4910701 fax 06/4910702
 02 via dei palazzi 00187 Roma Tel. 06/4910701
 info@alfonsoferrero.com alfonsoferrero.com

RESPONSABILE PROGETTAZIONE PREVENZIONE INCENDI
 Ing. Alfonso Ferrero
 Via Salaria 1038, 00197 Roma, Tel. 06/4910701 fax 06/4910702
 02 via dei palazzi 00187 Roma Tel. 06/4910701
 info@alfonsoferrero.com alfonsoferrero.com

cod. tavola **PP0020304-1-V04**
 scala 1:250
 oggetto Edificio Terminal: piano terra
 data di consegna 15 ottobre 2022
 nome PP0020304-1-V04
 file
 commessa P0020304

rev.	data	redatto	verificato	approvato	oggetto revisione
a	221015	MP	MP	AC	progetto prevenzione incendi

UTILIZZAZIONE E LA REPRODUZIONE DEL PRESENTE DOCUMENTO SONO RISERVATE A NORMA DI LEGGE