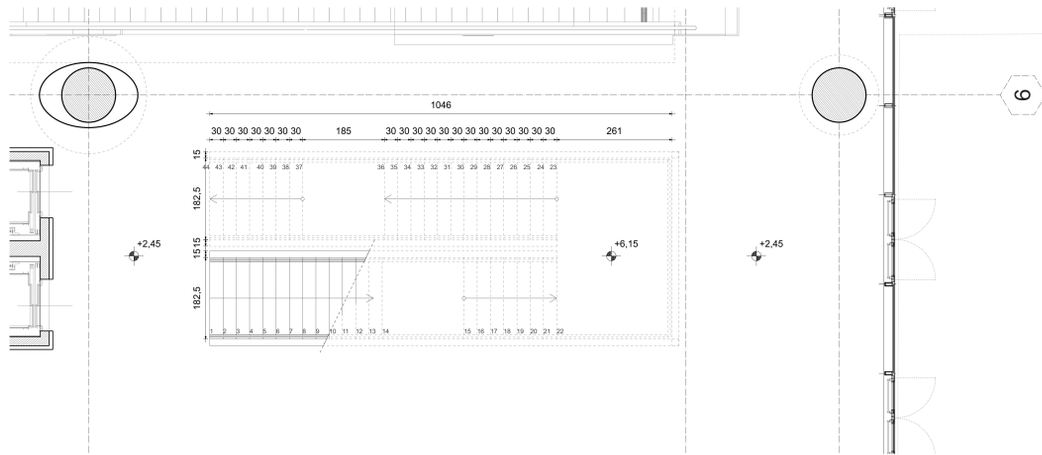
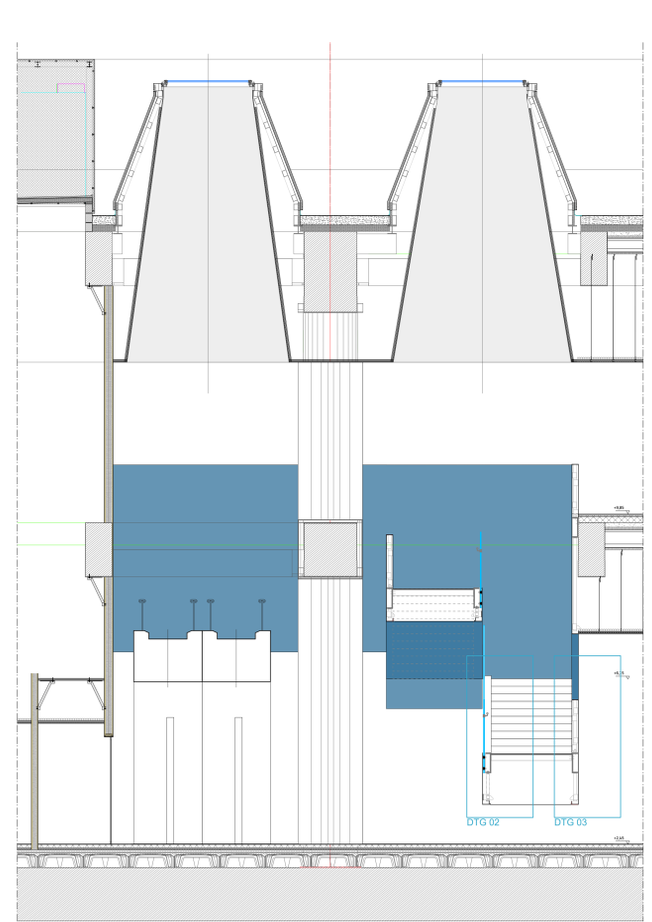


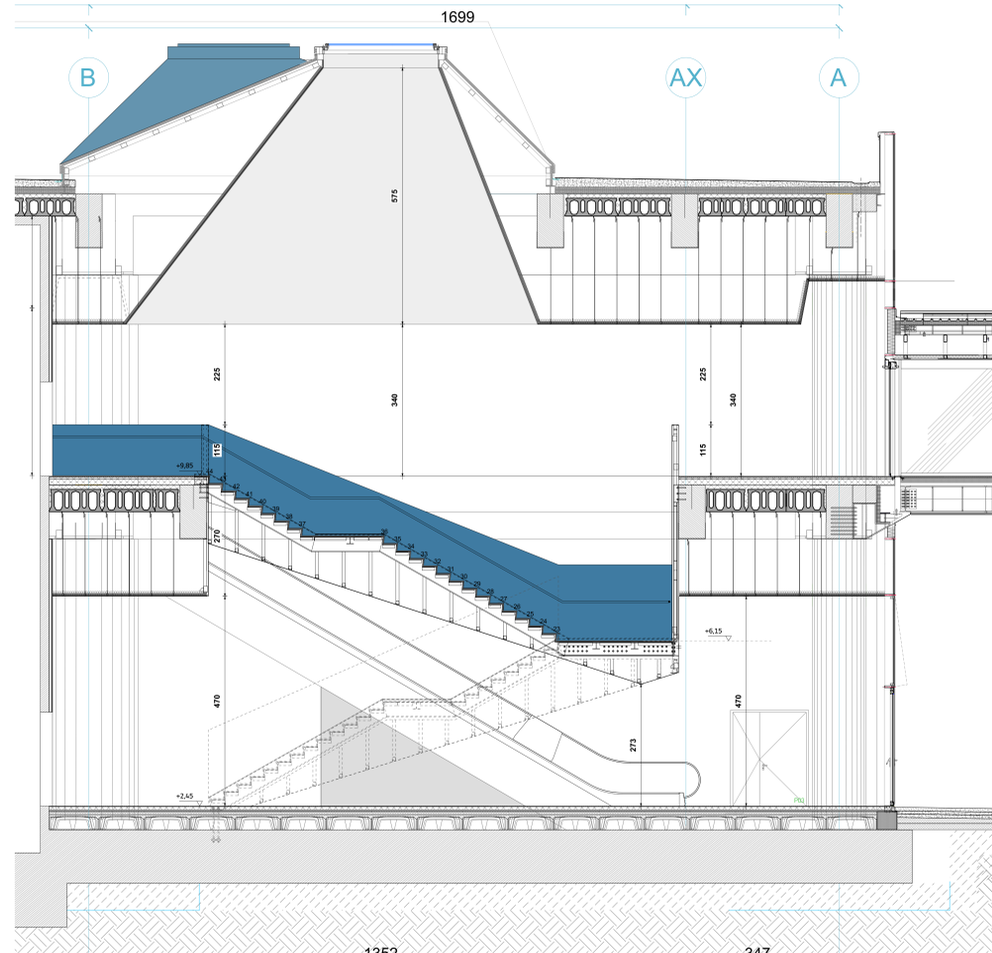
stralcio piano primo scala 1:50



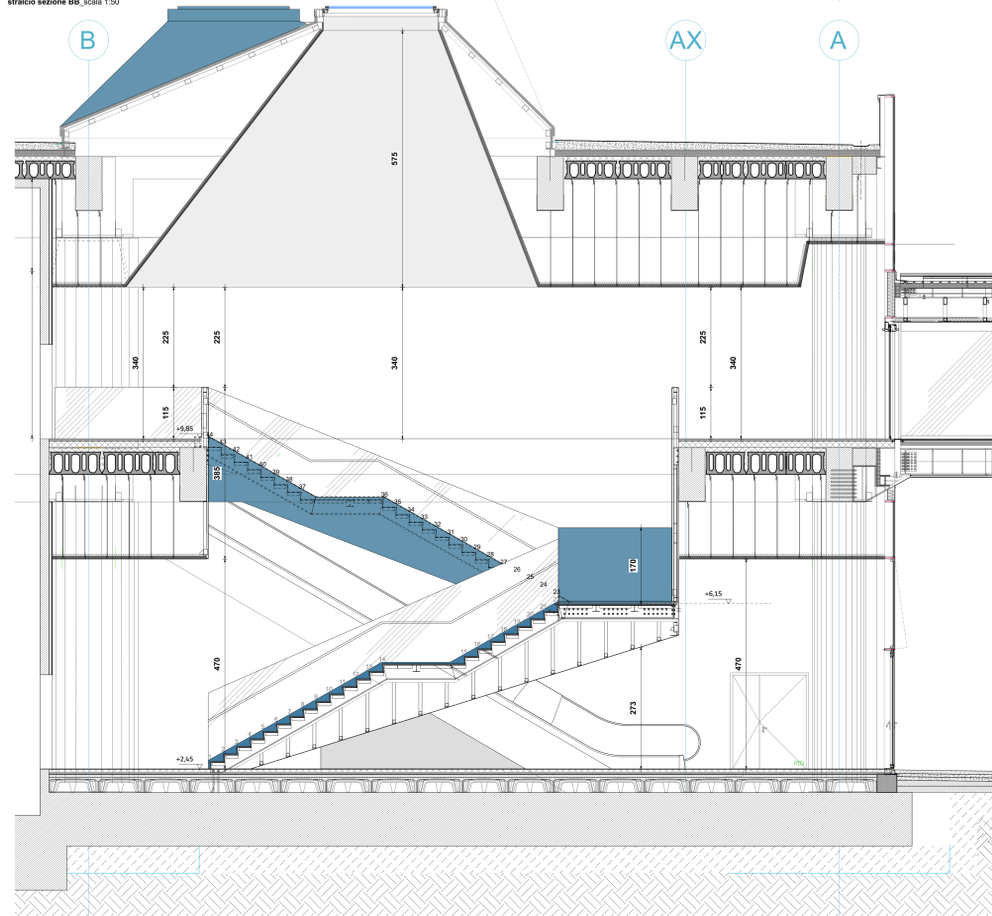
stralcio piano terra scala 1:50



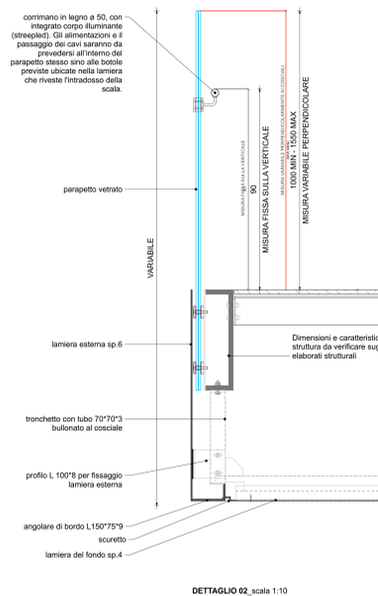
stralcio sezione CC scala 1:50



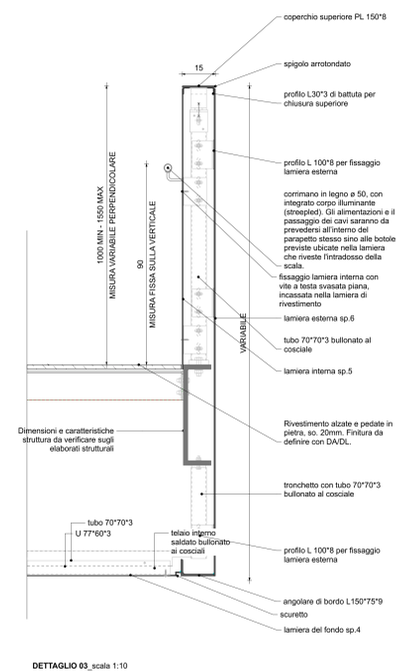
stralcio sezione AA scala 1:50



stralcio sezione BB scala 1:50



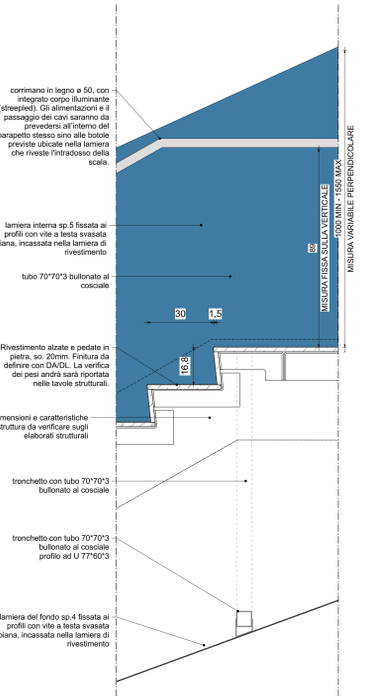
DETTAGLIO 02 scala 1:10



DETTAGLIO 03 scala 1:10

- LEGENDA E NOTE -

- NOTA BENE:**
- 01\_La quota altimetrica +0.00 coincide con la quota assoluta S.l.m. +0.00 come da rilievo fornito da Autorità Portuale di Ravenna.
  - 02\_Tutte le misure, dimensioni, allineamenti e quote altimetriche dovranno essere verificate in fase di cantiere.
  - 03\_Per quanto riguarda tipologia, posizione e dimensionamento degli elementi strutturali si rimanda alle indicazioni riportate negli elaborati strutturali specifici.
  - 04\_Per quanto riguarda tipologia e dimensionamento degli elementi impiantistici si rimanda alle indicazioni riportate negli elaborati impiantistici specifici.
  - 05\_Per quanto riguarda le specifiche tecniche relative ai requisiti di resistenza al fuoco (REI/E) di pareti, solette, che materiali di finitura e non, si fa riferimento alle indicazioni riportate negli elaborati di progetto Prevenzione Incendi.
  - 06\_Per quanto riguarda le specifiche tecniche in merito ai requisiti acustici si rimanda alle indicazioni riportate negli elaborati specifici.
  - 07\_Tutti gli elementi non strutturali e le loro connessioni alla struttura (a solo titolo di esempio parapetti, pareti di tamponamento, facciate vetrate) devono essere verificati in termini di spinte statiche e dinamiche secondo NTC 2018. Per i valori dei carichi da verificare si rimanda alle indicazioni riportate negli elaborati strutturali.
  - 08\_Tutti i colori e le finiture degli elementi edili, se non specificati, saranno a scelta della DADL, e dovrà essere fornita relativa campionatura.
  - 09\_Tutte le lavorazioni dovranno essere eseguite a regola d'arte.
  - 10\_Tutte le lavorazioni dovranno essere eseguite a regola d'arte.
  - 11\_Per la precisa localizzazione delle finiture di pavimenti, controsoffitti, e dei relativi colori si rimanda ai lavori delle finiture.
  - 12\_Per la tipologia dei serramenti interni e dei serramenti esterni, si fa riferimento agli attachi specifici.
  - 13\_Per la tipologia dei solai interni ed esterni si fa riferimento agli attachi specifici.
  - 14\_Per la tipologia delle murature interne ed esterne si fa riferimento agli attachi specifici.
  - 15\_Le pavimentazioni esterne dovranno essere conformi al D.M. 236/89 Decreto del Ministro dei Lavori Pubblici 14 giugno 1989:
    - [art. 4.1.10] gradino delle scale deve essere antiscivolo;
    - [art. 4.2.2] La pavimentazione dei percorsi pedonali deve essere antiscivolo;
    - [art. 4.2.2] Per pavimentazione antiscivolo si intende una pavimentazione realizzata con materiali il cui coefficiente di attrito, misurato secondo il metodo della BS C.R.A. (British Concrete Research Association) sia superiore a 0,40 per elemento scivolo con sovrapposizione a scivolo su pavimentazione bagnata. I valori di attrito non devono essere modificati dall'posizione di strati di finitura lucidanti o di protezione, che, devono essere applicati sui materiali prima della prova. Le quote di pavimentazione scivolo e bagnata devono essere assicurate in base alle condizioni normali del luogo ove sia posta in opera.
  - 16\_Le rappresentazioni di aree sono indicative, da approfondire nell'ambito del progetto di allineamento ed arredo, separato dalla presente trattazione.
  - 17\_Per tutti gli elementi tecnico-impiantistici sarà prevista idonea schematura integrata nel sistema di arredo.
  - 18\_Per la tipologia, il dimensionamento e la collocazione delle schemature contro i campi elettromagnetici, confrontarsi con gli elaborati elettrici.



DETTAGLIO 01 scala 1:10

**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 ED COMPLEMENTARI ALLA PRESTAZIONE DEL SUOGETTO SERVIZIO DA REALIZZARE SULLA BANCHINA CROCIERE DI PORTO CORSINI (RA) E AREE DEMANIALI ADIACENTI»

**PROGETTO DEFINITIVO**

Comenzante: **Royal Caribbean Group**

Team Progettisti:  
**Asterisig Alfonso Femia e s.r.l.**  
 via Salaria 200, 00198 Roma (RM) - tel. 06/47811111 - fax 06/47811112  
 P.I. 04549041000 - C.A.B. 00157 Roma (RM) - C.C.I.A.A. 00157 Roma (RM)  
 www.asterisig.com - www.asterisig.it

Professionista Responsabile progettazione Architettonica:  
**Asterisig Alfonso Femia**  
 via Salaria 200, 00198 Roma (RM) - tel. 06/47811111 - fax 06/47811112  
 P.I. 04549041000 - C.A.B. 00157 Roma (RM) - C.C.I.A.A. 00157 Roma (RM)  
 www.asterisig.com - www.asterisig.it

Professionista Responsabile progettazione Strutturale e Impianti:  
**RINA CONSULTING SPA**  
 via Salaria 200, 00198 Roma (RM) - tel. 06/47811111 - fax 06/47811112  
 P.I. 04549041000 - C.A.B. 00157 Roma (RM) - C.C.I.A.A. 00157 Roma (RM)  
 www.rinaconsulting.com - www.rinaconsulting.it

Professionista Responsabile progettazione Strutturale e Impianti:  
**RINA CONSULTING SPA**  
 via Salaria 200, 00198 Roma (RM) - tel. 06/47811111 - fax 06/47811112  
 P.I. 04549041000 - C.A.B. 00157 Roma (RM) - C.C.I.A.A. 00157 Roma (RM)  
 www.rinaconsulting.com - www.rinaconsulting.it

Professionista Responsabile dell'Impianto per le varie prestazioni impiantistiche:  
**RINA CONSULTING SPA**  
 via Salaria 200, 00198 Roma (RM) - tel. 06/47811111 - fax 06/47811112  
 P.I. 04549041000 - C.A.B. 00157 Roma (RM) - C.C.I.A.A. 00157 Roma (RM)  
 www.rinaconsulting.com - www.rinaconsulting.it

Professionista Responsabile Coordinamento Sicurezza:  
**RINA CONSULTING SPA**  
 via Salaria 200, 00198 Roma (RM) - tel. 06/47811111 - fax 06/47811112  
 P.I. 04549041000 - C.A.B. 00157 Roma (RM) - C.C.I.A.A. 00157 Roma (RM)  
 www.rinaconsulting.com - www.rinaconsulting.it

**PROGETTO DEFINITIVO**

cod. tavolo: **RAV PE-H16**  
 scala: **1:50 / 1:10**  
 oggetto: **Dettaglio scala A**  
 data di consegna: **28 ottobre 2021**  
 nome file: **RAV PE-H16**  
 commessa: **RAV PE**

rev.	data	redatto	verificato	approvato	oggetto revisione
1	22/02/20	fp	op	AFS/17/c	progetto esecutivo

UTILIZZAZIONE E RIPRODUZIONE DEL PRESENTE DOCUMENTO SONO RISERVATE A UNO DEI COLLEGATI