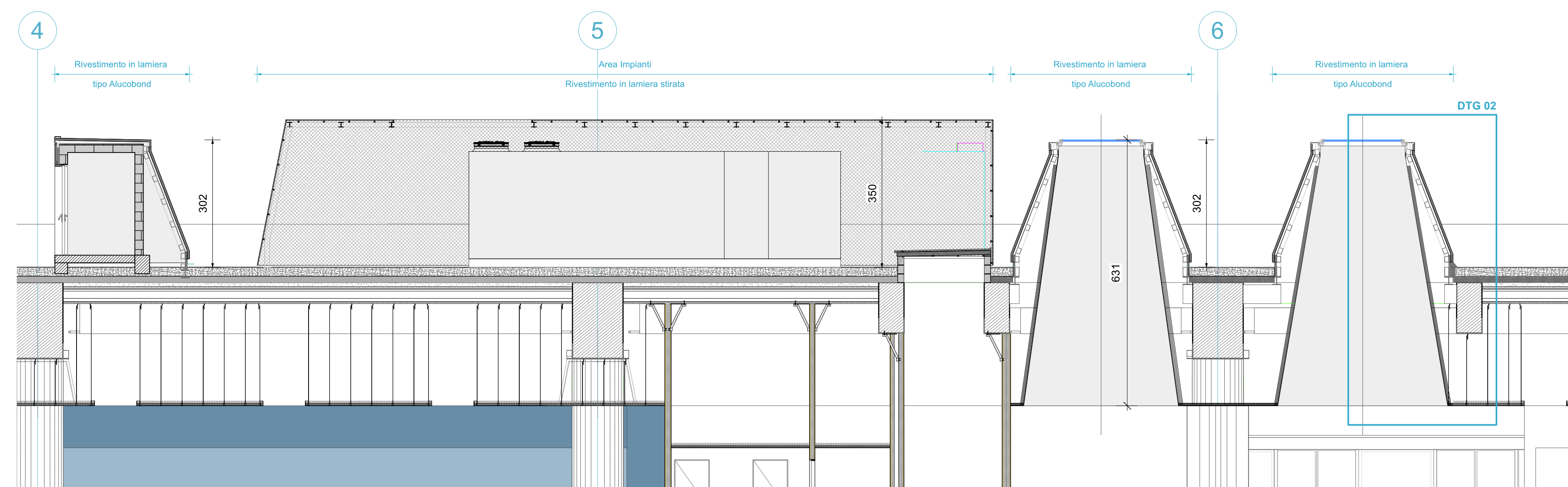
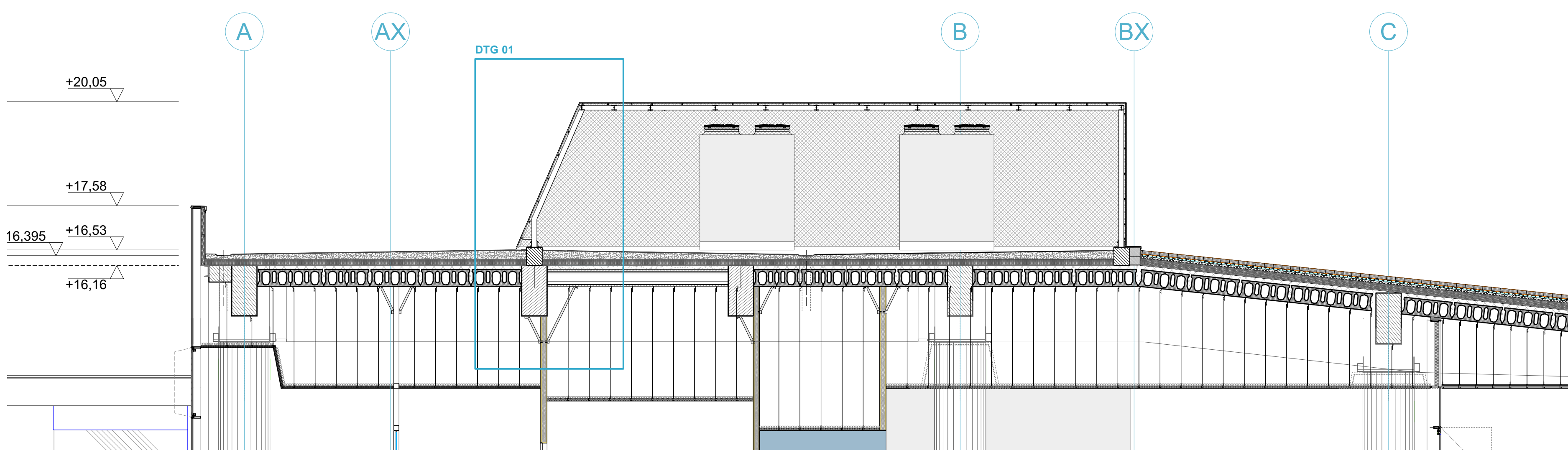


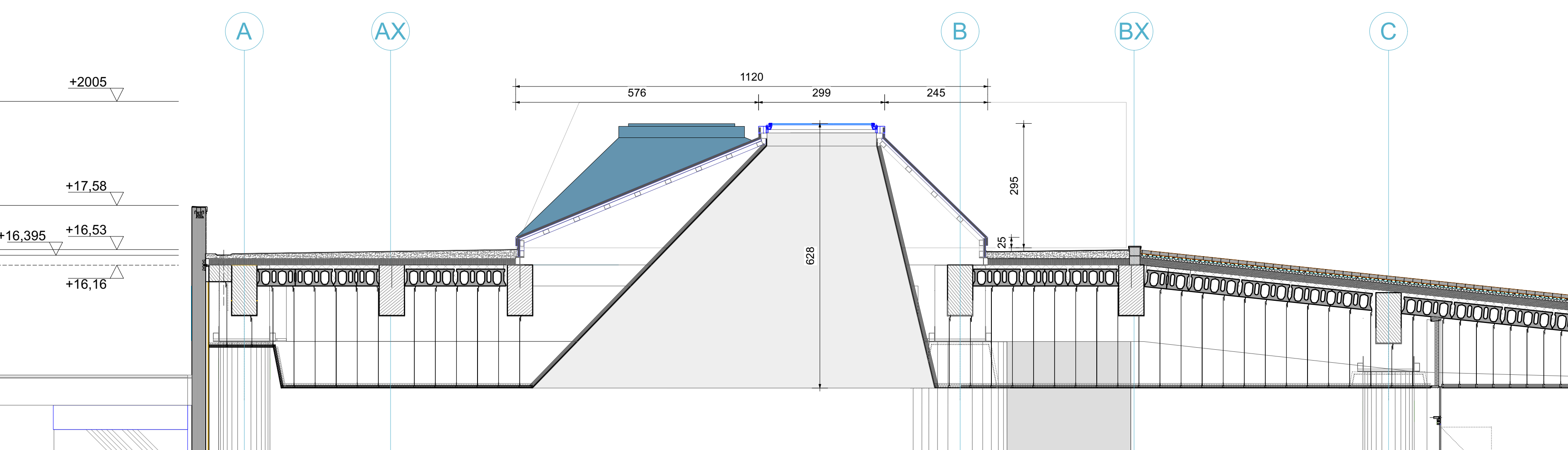
Stralcio Pianta piano Copertura\_scala 1:75



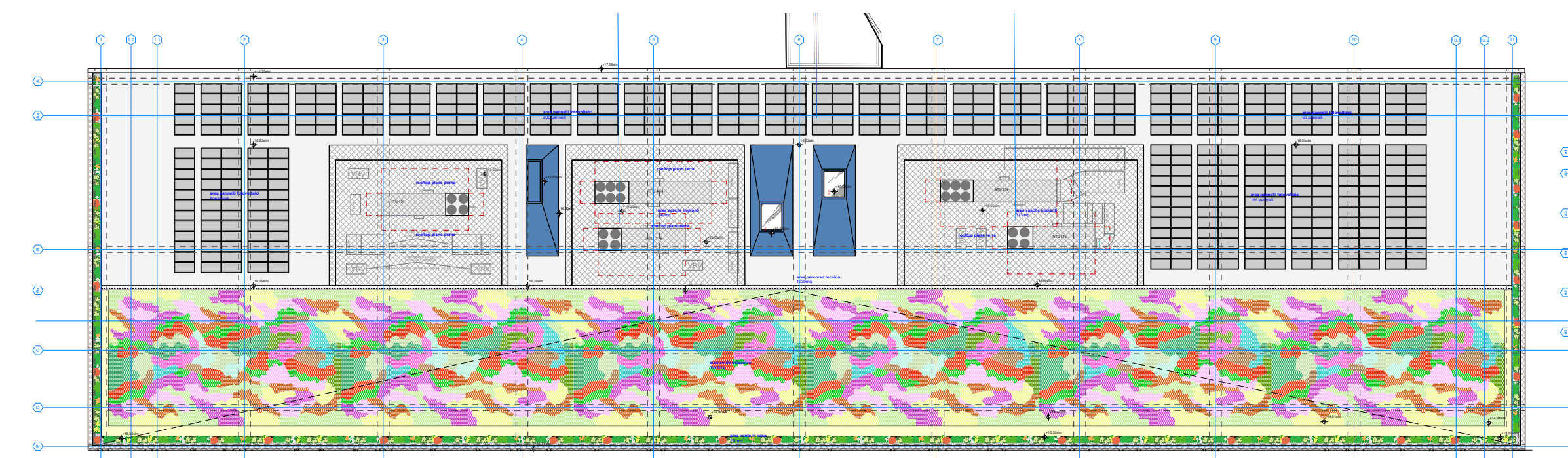
Stralcio Sezione longitudinale\_scala 1:75



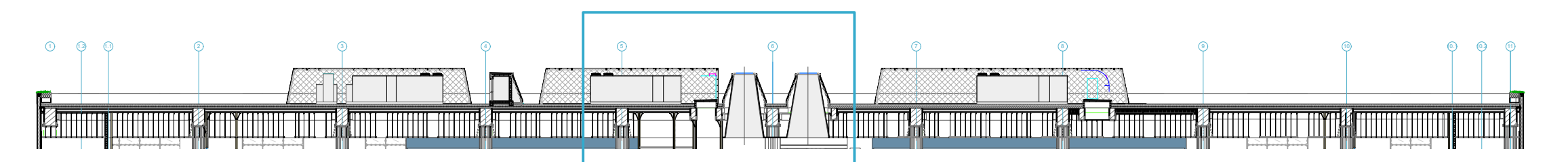
Stralcio Sezione trasversale AA\_scala 1:75



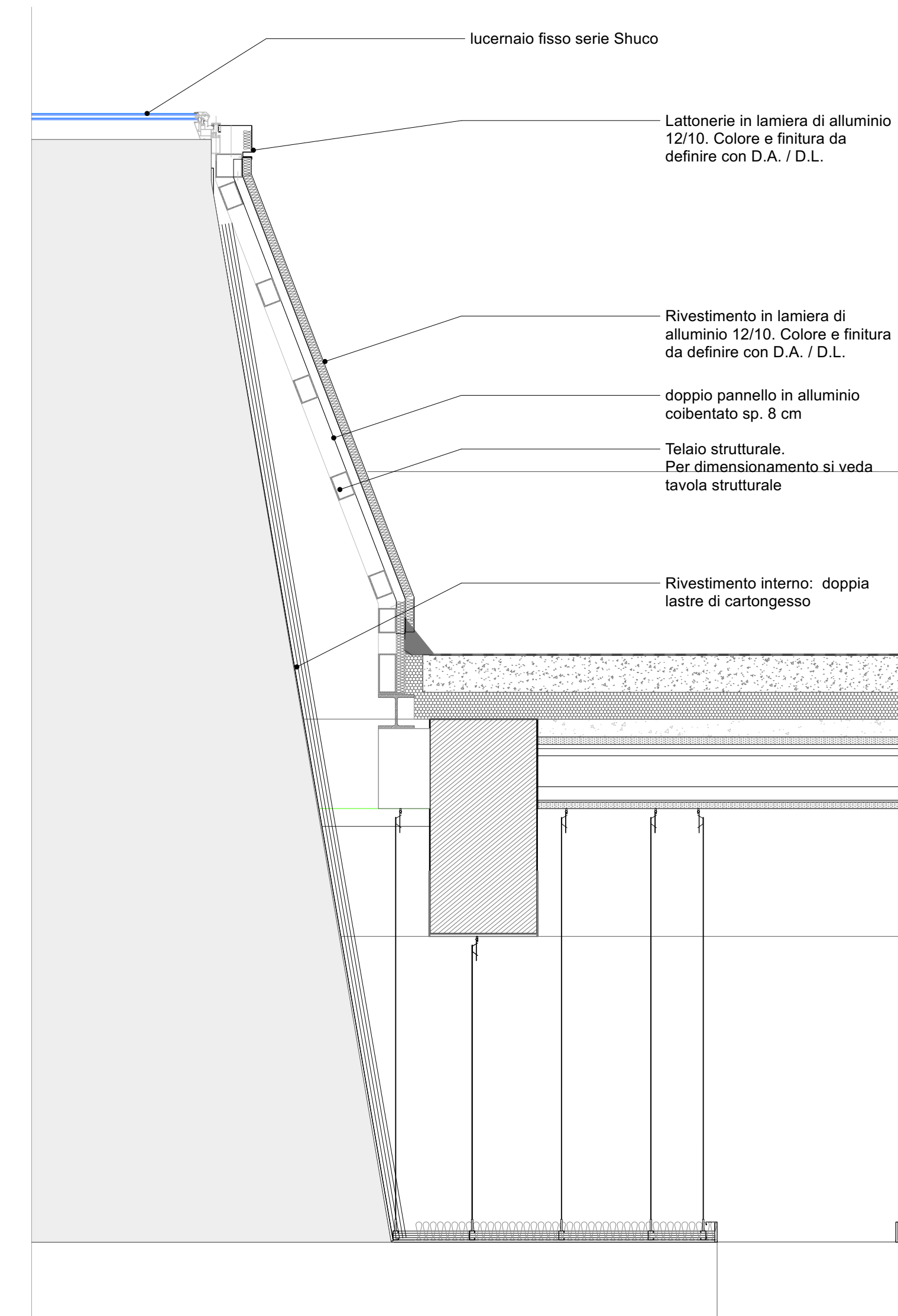
Stralcio Sezione trasversale EE\_scala 1:75



Keymap - Pianta piano Copertura\_scala 1:500



Keymap - Stralcio Sezione longitudinale\_scala 1:500



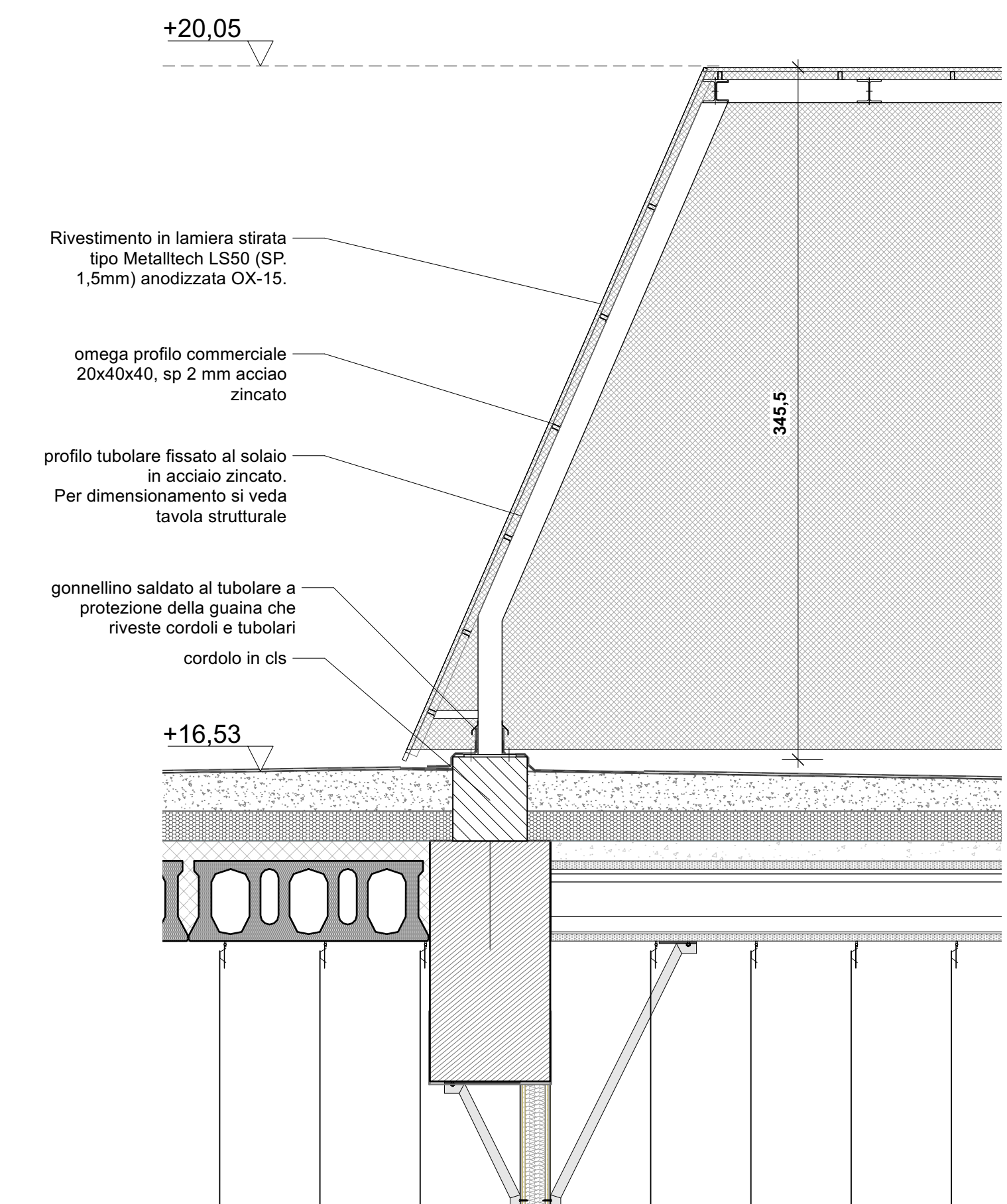
Dettaglio 02\_scala 1:25

- 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 costruttivo e 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) di pareti, solette, etc. 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 vetrata) devono essere verificati in termini di spinte statiche e dinamiche secondo NTC 2018. Per i valori dei carichi da verificare si rimanda alle parti dei carichi orizzontali e verticali incluse nelle tavole del progetto strutturale.
- 08\_Tutti i colori e le finiture degli elementi edili, se non specificati, saranno a scelta della D.A./D.L. e dovrà essere fornita relativa campionario.
- 09\_Per le specifiche dei materiali e delle lavorazioni si rimanda al disciplinare descrittivo prestazionale.
- 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 layout delle finiture.
- 12\_Per la tipologia dei serramenti interni e dei serramenti esterni, si fa riferimento agli abachi specifici.
- 13\_Per la tipologia dei soffi interni ed esterni si fa riferimento agli abachi specifici.
- 14\_Per la tipologia della muratura interna ed esterna si fa riferimento agli abachi specifici.
- 15\_Le pavimentazioni esterne dovranno essere conformi al D.M. 236/89 Decreto del Ministro dei Lavori Pubblici: 14 giugno 1989: (art. 4.2.2) La pavimentazione del percorso pedonale deve essere antiscivolo: (art. 4.1.10) I gradini delle scale devono avere una pedata antiscivolo: (art. 8.2.2) Per pavimentazione antiscivolo si intende una pavimentazione realizzata con materiali il cui coefficiente di attrito, misurato secondo il metodo della B.C.R.A. (British Ceramic Research Association) sia superiore a: 0,40 per elemento scivolare sciolto su pavimentazione asciutta 0,40 per elemento scivolare gomma su pavimentazione bagnata; i valori predetti di attrito non devono essere modificati dall'apposizione di strati di finitura lucidati o di protezione, che, devono essere applicati sul masticato prima della prova. Le ipotesi di pavimentazione asciutta o bagnata devono essere assunte in base alle condizioni normali del luogo ove sia posta in opera.
- 16\_Laddove rappresentati, gli arredi sono indicativi, da approfondire nell'ambito del progetto di allestimento 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.

- Perimetro area di concessione
- AeTabc001a Riferimento alla tavola di dettaglio
- M10.0 Etichetta abaco muri
- S13 Etichetta abaco soletti e pavimentazioni esterne



Dettaglio 01\_scala 1:25

**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 DI PORTO CORSINI (RA) E AREE DEMANIALI ADIACENTI»

**PROGETTO ESECUTIVO**

Comititante: **PORTO DI RAVENNA**

Team Progettisti:  
**Asterlari Alfonso Femia s.r.l.**  
 Via Venezia 311 - 48124 Genova - Tel. 010/260600 Fax 010/219914  
 C.F. 02040120101 - P.IVA 02040120101 - C.C. 02040120101  
 www.asterlari.com

Professionalista Responsabile progettazione Architettonica:  
**Asterlari Femia**  
 Via Venezia 311 - 48124 Genova - Tel. 010/260600 Fax 010/219914  
 C.F. 02040120101 - P.IVA 02040120101 - C.C. 02040120101  
 www.asterlari.com

Professionalista Responsabile progettazione Impiantistica Strutturale:  
**RINA CONSULTING SPA**  
 Via Carlo D. 10/20 Genova - Italia  
 Tel. 010/51031241

Professionalista Responsabile dell'Integratore fra le varie prestazioni progettuali:  
**Prof. Massimo Ottavio**  
 Professionista Responsabile dell'Integratore fra le varie prestazioni progettuali:  
**Dr. Riccardo**  
**Dr. Stefano**  
 Responsabile Coordinamento Sicurezza  
**Prof. Francesco**

Responsabile progettazione prevenzione incendi:  
**AFC**  
 Via Antonio Costa  
 20122 Milano - Tel. 02/50100000  
 Tel. Fax +39 02 4547888  
 www.aic.it

**RAV PE-H16**

scala: varie  
 oggetto: Dettagli lucernai mascheramento impianti  
 data di consegna: 28 ottobre 2022  
 nome: RAV PE-H16  
 file

rev.	data	redatto	verificato	approvato	oggetto revisione
a	22/10/28	fp	cp	AF9173c	progetto esecutivo

UTILIZZAZIONE E LA PRODUZIONE DEL PRESENTE DOCUMENTO SONO RESERBATE A NORMA DI LEGGE