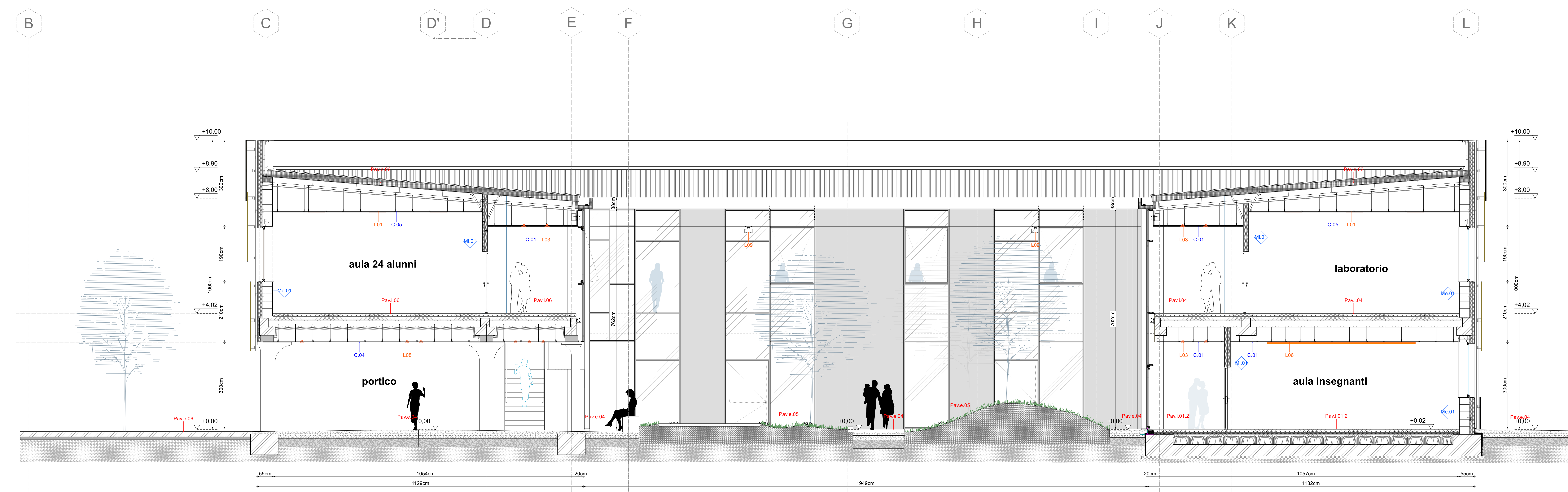


Sezione longitudinale AA scala 1:50



Sezione longitudinale BB scala 1:50



#### - LEGENDA E NOTE -

elenco elaborati di riferimento:  
AeTat001b

##### NOTA BENE:

- La quota altimetrica +13.75 coincide con la quota assoluta S.l.m. +0.00 come da rilievo fornito dalla Stazione Appaltante.
- In merito alle sistemazioni esterne, si precisa che nel presente appalto rientrano solo le lavorazioni riguardanti la parte interna alla corte e le parti rientranti nel perimetro di intervento. Pertanto le aree esterne a tale perimetro non sono comprese.
- Pertanto escluse dall'intervento di progetto le opere per la realizzazione della pista ciclo-pedonale da realizzare in asfalto su scala terrazzo. Le opere di adeguamento della stessa al progetto dell'area scolastica andranno concordate con il Comune, in eventuale variante al progetto definitivo della pista ciclo-pedonale già approvato.
- Tutte le misure, dimensioni, allineamenti e quote altimetriche dovranno essere verificate in fase di costruttivo e di cantiere.
- Per quanto riguarda tipologia, posizione e dimensionamento degli elementi strutturali si rimanda alle indicazioni riportate negli elaborati strutturali specifici.
- Per quanto riguarda tipologia e dimensionamento degli elementi impiantistici si rimanda alle indicazioni riportate negli elaborati impiantistici specifici.
- Per quanto riguarda la specificità tecniche relative ai requisiti di resistenza ai fuoco (R(EI)) e pareti, solaie, dei materiali di finitura e non, si fa riferimento alle indicazioni riportate negli elaborati di progetto.
- Per quanto riguarda le specifiche tecniche in merito ai requisiti acustici si rimanda alle indicazioni riportate negli elaborati specifici.
- Tutti gli elementi non strutturali e le loro connessioni alla struttura (a solo titolo di esempio parapetti, parti di impiantamento, 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 piante dei carichi orizzontali e verticali incluse nelle tavole del progetto strutturali.
- Tutti i colori e le finiture degli elementi edili, se non specificati, saranno a scelta della DADL e dovrà essere tenuta relativa compatibilità.
- Per le specifiche dei materiali e delle lavorazioni si rimanda al disciplinare descrittivo prestazionale.
- Tutte le lavorazioni dovranno essere eseguite a regola d'arte.
- Per la precisa localizzazione delle finiture di pavimenti, pareti, controsoffitti, e dei relativi colori si rimanda ai layout delle finiture.
- Per la tipologia dei serramenti interni e dei serramenti esterni, si fa riferimento agli abachi specifici.
- Per la tipologia dei solaie interni ed esterni si fa riferimento agli abachi specifici.
- Per la tipologia delle murature interne ed esterne si fa riferimento agli abachi specifici.
- Laddove rappresentati, gli arredi sono indicati, da approntare nell'ambito del progetto di allestimento ed arredo, separato dalla presente trattazione.
- Le pavimentazioni esterne dovranno essere conformi al D.M. 236/89 Decreti del Ministro dei Lavori Pubblici 14 giugno 1989:

art. 4.1.10) I gradini delle scale devono avere una pedata antiscivolo;

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. 4.2.2) La pavimentazione antiscivolo deve essere realizzata con materiali il cui coefficiente di attrito, misurato secondo il metodo del B.C.R.A. (British Ceramic Research Association) da superiore a 0,40 per elementi sovrastanti e da superiore a 0,60 per elementi sovrastanti;

La pendenza rappresentata, gli arredi sono indicati, da approntare nell'ambito del progetto di allestimento ed arredo, separato dalla presente trattazione.

La pendenza rappresentata, gli arredi sono indicati, da approntare nell'ambito del progetto di allestimento ed arredo, separato dalla presente trattazione.

La pendenza rappresentata, gli arredi sono indicati, da approntare nell'ambito del progetto di allestimento ed arredo, separato dalla presente trattazione.

La pendenza rappresentata, gli arredi sono indicati, da approntare nell'ambito del progetto di allestimento ed arredo, separato dalla presente trattazione.

La pendenza rappresentata, gli arredi sono indicati, da approntare nell'ambito del progetto di allestimento ed arredo, separato dalla presente trattazione.

La pendenza rappresentata, gli arredi sono indicati, da approntare nell'ambito del progetto di allestimento ed arredo, separato dalla presente trattazione.

La pendenza rappresentata, gli arredi sono indicati, da approntare nell'ambito del progetto di allestimento ed arredo, separato dalla presente trattazione.

La pendenza rappresentata, gli arredi sono indicati, da approntare nell'ambito del progetto di allestimento ed arredo, separato dalla presente trattazione.

progettato e commissionato da



COMUNE DI LEGNAGO - VR

Intervento per la rigenerazione ed il potenziamento del complesso scolastico di via Radazzi del 99 nel quartiere di Porto di Legnago

1° FASE: DEMOLIZIONE E RICOSTRUZIONE SCUOLA SECONDARIA DI 1° GRADO "G.B. CAVALCASELLE"

capogruppo RTP / responsabile della progettazione integrata e coordinata

Aetel/Alfonso Femia s.r.l.

via Salaria 2044, 00197 Roma Tel. 06 52000001 Fax 06 52000002

www.aetel.it

Mondadori RTP / progettista paesaggistica

arch. Michelangelo Pugliese

via Salaria 2044, 00197 Roma Tel. 06 52000001 Fax 06 52000002

www.michelangelopugliese.it

Progetto esecutivo

codice documento

scala 1:50

oggetto Sezioni Longitudinali AA/BB

tipo elaborati architettonici

data di consegna 09 giugno 2023

commissa LSP

rev. data redatto verificato approvato oggetto revisione

a 15.12.21 fr ac af prima emissione

b 09.06.23 ab cp af aggiornamento cartello

L'UTILIZZAZIONE E LA RIPRODUZIONE DEL PRESENTE DOCUMENTO SONO PERmesse A TUTTA LA SCELTA