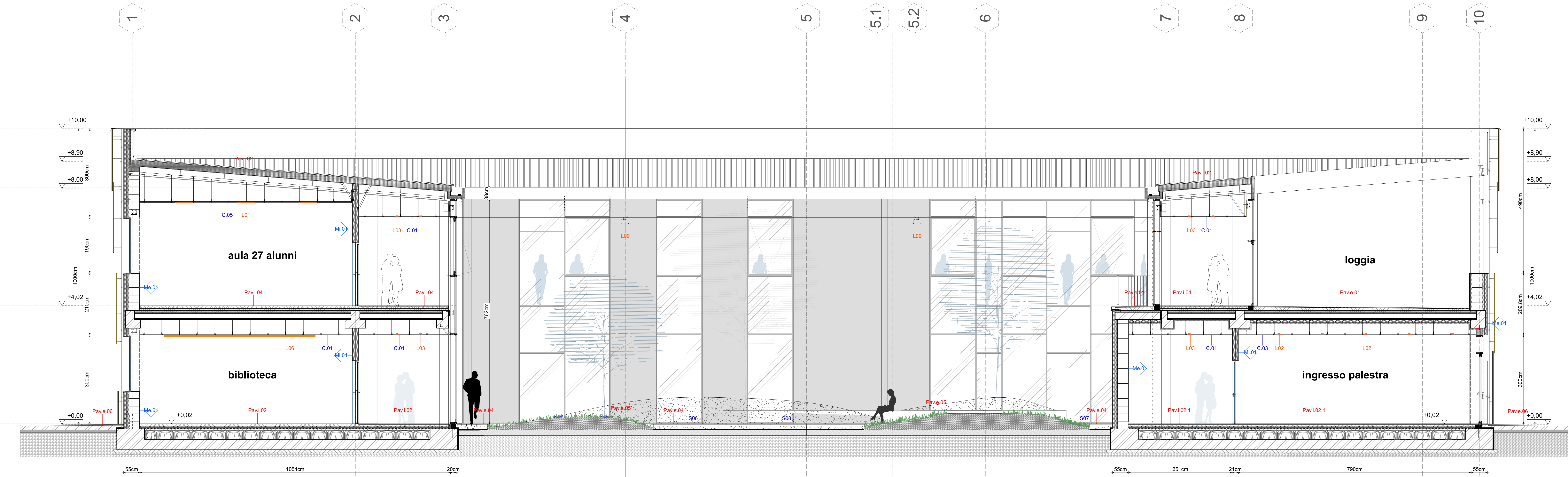
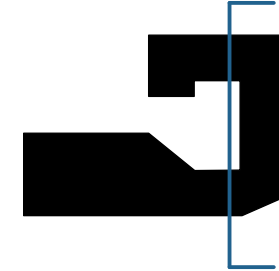


Sezione trasversale FF scala 1:50



Sezione trasversale EE scala 1:50



- LEGENDA E NOTE -

elenco elaborati di riferimento:

AeTab001b

NOTA BENE:

01. La quota altimetrica +13,75 coincide con la quota assoluta S.l.m. +0,00 come da rilievo fornito dalla

Stazione Appaltante.

02. 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.

03. Restano escluse dall'intervento di progetto le opere per la realizzazione della pista ciclo-pedonale da

realizzare in argine allo scolo Terrazzo. Le opere di adeguamento della stessa al progetto dell'area

scuolastica andranno concordate con il Comune, in eventuale variante al progetto definitivo della pista

ciclo-pedonale già approvato.

04. Tutte le misure, dimensioni, allineamenti e quote altimetriche dovranno essere verificate in fase di

costruttivo e di cantiere.

05. Per quanto riguarda tipologia, posizione e dimensionamento degli elementi strutturali si rimanda alle

indicazioni riportate negli elaborati strutturali specifici.

06. Per quanto riguarda tipologia e dimensionamento degli elementi impiantistici si rimanda alle indicazioni

riportate negli elaborati impiantistici specifici.

07. Per quanto riguarda le specifiche tecniche relative ai requisiti di resistenza al fuoco (REI/EI) di pareti,

solai, dei materiali di finitura e non, si fa riferimento alle indicazioni riportate negli elaborati di progetto

Previsione incendi.

08. Per quanto riguarda le specifiche tecniche in merito ai requisiti acustici si rimanda alle indicazioni

riportate negli elaborati specifici.

09. 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 elastiche 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 strutturale.

10. Tutti i colori e le finiture degli elementi edili, se non specificati, saranno a scelta della D.A.D.I., e dovrà

essere fornita relativa campionatura.

11. Per le specifiche dei materiali e delle lavorazioni si rimanda al disciplinare descrittivo prestazionale;

12. Tutte le lavorazioni dovranno essere eseguite a regola d'arte.

13. Per la precisa localizzazione delle finiture di pavimenti, pareti, controsoffitti, e dei relativi colori si rimanda

ai tavoli delle finiture.

14. Per la tipologia dei serramenti interni e dei serramenti esterni, si fa riferimento agli abachi specifici;

15. Per la tipologia delle murature interne ed esterne si fa riferimento agli abachi specifici;

16. Per la tipologia delle murature interne ed esterne si fa riferimento agli abachi specifici;

17. Laddove rappresentati, gli arredi sono indicativi, da approntare nell'ambito del progetto di allestimento

ed arredo, secondo la presente trattativa.

18. 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 scivoloante cui si pavimenterà asciutta 0,40 per elemento scivoloante

gemma su pavimentazione bagnata; i valori previsti di attrito non devono essere modificati dall'esposizione

di strati di finitura lucidanti o di protezione, che, devono essere applicati sui materiali prima della prova. Le

spolce di pavimentazione asciutta o bagnata devono essere assunte in base alle condizioni normali del

luogo ove sia posta in opera.

19. Si specifica che per questa fase del progetto esecutivo si è sviluppato il progetto della sola FASE 1.

20. Si precisa che la muratura interna di divisione corridoi e vani interni è stata riportata sugli elaborati

grafici secondo stratigrafia presente nell'abaco con codice MOI e spessore 21,25. Nel computo la parete in

oggetto è stata sostituita con tipologia MOI spessore 15cm (come da abaco muri) in quanto ottemperante

ai requisiti prestazionali richiesti.

AeTab001a

Riferimento alla tavola di dettaglio

Me4.2

Etichetta abaco muri

Pav.1.XX Pav.1.XX

Etichetta abaco solai e pavimentazioni esterne

0,00

=(+13,75 s.l.m.)

0,00

=(+13,75 s.l.m.)

confine area scolastica

confine area intervento

superficie netta interna

superficie finestrata

S

Sf

A.F.

U.S.

x*

uscita di sicurezza

locali nei quali non si prevede presenza continuativa di

persone

proprietà e committenza

COMUNE DI LEGNANO -VR

via S. Maria 10 - 47021 Legnano (VR) - Italia

tel. 0442 43400454545

Responsabile del procedimento e

Direttore di esecuzione del contratto

Dr. Simone Biondi

MA C1 I3.3 - CO-FINANZIATO

DALL'UNIONE EUROPEA NEXT

GENERATION EU

INTERVENTO PER LA RIGENERAZIONE ED IL

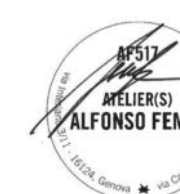
POTENZIAMENTO DEL COMPLESSO SCOLASTICO DI VIA

RAGAZZI DEL '99 NEL QUARTIERE DI PORTO DI LEGNANO

1° FASE: DEMOLIZIONE E RICOSTRUZIONE SCUOLA

SECONDARIA DI 1° GRADO "G.B. CAVALCASELLE"

capogruppo RTP / responsabile della progettazione integrata e coordinata



Firmato digitalmente da:

FEMIA ALFONSO

Firmato il 27/06/2023 11:29

Seriale Certificato: 1920688

Valido dal 15/11/2022 al 15/11/2025

InfoCertificati Elettronici Signatur CA

Atelier(s) Alfonso Femia s.r.l.

via S. Maria 10 - 47021 Legnano (VR) - Italia

tel. 0442 43400454545

33 via S. Maria 10 - 47021 Legnano (VR) - Italia

0442 43400454545

af51@alfonsofemia.it

www.alfonsofemia.it

Mandato RTP / progettazione strutturale e impiantistica - prevenzione incendi

SERTEC

Sertec engineering consulting s.r.l.

via S. Maria 10 - 47021 Legnano (VR) - Italia

tel. 0442 43400454545

33 via S. Maria 10 - 47021 Legnano (VR) - Italia

0442 43400454545

af51@sertec.it

www.sertec.it

Mandato RTP / progettazione paesaggistica

arch. Michelangelo Pugliese

via S. Maria 10 - 47021 Legnano (VR) - Italia

tel. 0442 43400454545

33 via S. Maria 10 - 47021 Legnano (VR) - Italia

0442 43400454545

af51@mfpmg.it

www.mfpmg.it

Progetto esecutivo



codice documento AeTsez0055b

scala 1:50

oggetto Sezioni trasversali EE-FF

tipo elaborato elaborati architettonici

data di consegna 09 giugno 2023

persone

Sev. Avanti, J. RICARDA ATILIERI, IN COORDINAZIONE CON LA D.A.D.I. DELLA D.R.

RICARDA ATILIERI (capogruppo) e RICARDA ATILIERI (coordinatore)

commessa LSF

rev. data redatto verificato approvato oggetto revisione

1 15.12.21 M AF prima emissione

1 09.06.23 ab op sc aggiornamento cartello

LIVELLAZIONE E LA IMPIANTAZIONE DEL PRESENTE DOCUMENTO SONO RINVIATE A NORMA DI LOCALE