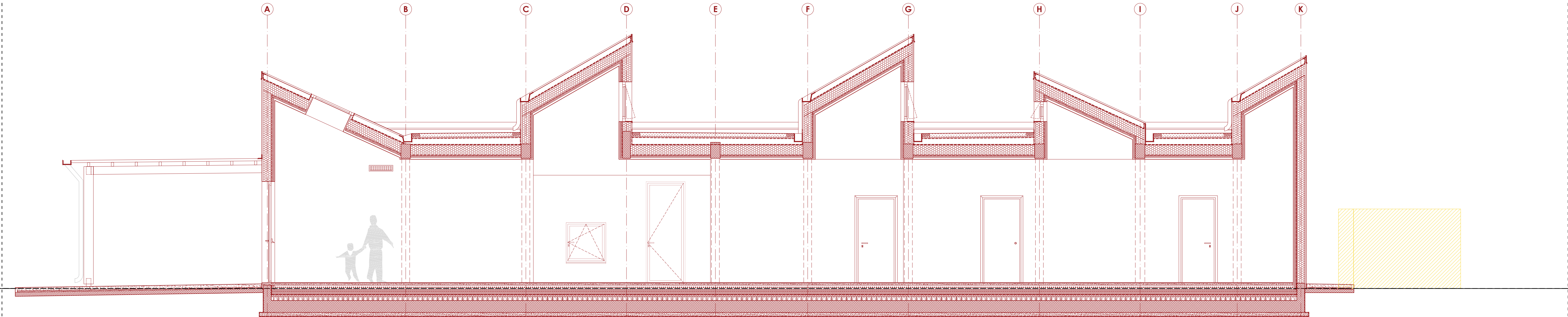
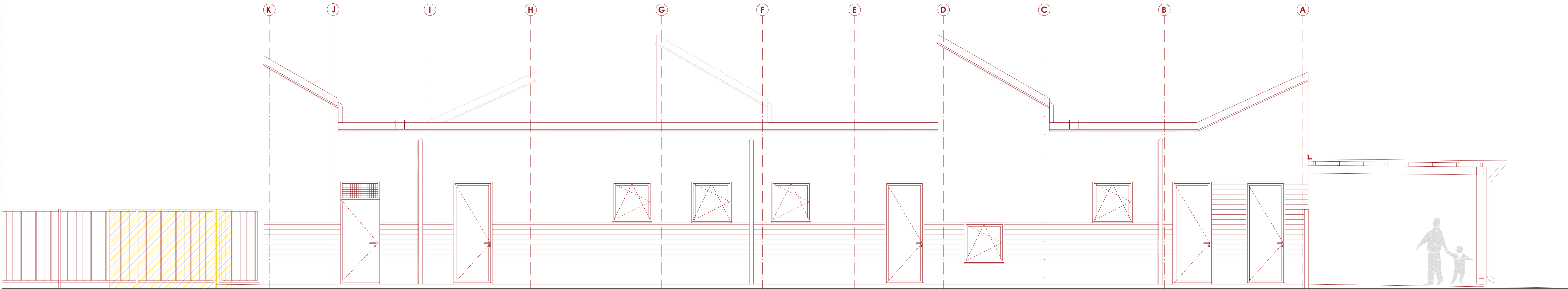


PROSPETTO ENE



SEZIONE A-A'



PROSPETTO OSO

PIANO NAZIONALE DI RIPRESA E RESILIENZA (PNRR)
MISSIONE 4 - ISTRUZIONE E RICERCA
COMPONENTE 1 - POTENZIAMENTO DELL'OFFERTA DEI SERVIZI DI ISTRUZIONE: DAGLI ASIILI NIDO ALLE UNIVERSITÀ
INVESTIMENTO 1.1: PIANO PER ASIILI NIDO E SCUOLE DELL'INFANZIA E SERVIZI DI EDUCAZIONE E CURA PER LA PRIMA INFANZIA

stazione appaltante:
COMUNE DI SANT'ALESSIO CON VIALONE
Via Vittoria 18,
27016 Sant'Alessio con Vialone (PV)
titolo del progetto:
POLO DI INFANZIA
NUOVA COSTRUZIONE DELL'EDIFICIO SCOLASTICO
Via Angelo Bianchi 15, 27016 Sant'Alessio con Vialone (PV)
C.U.P.: J51B21005950006

PROGETTO FINANZIATO DALL'UNIONE EUROPEA
NEXT GENERATION EU PNRR - M4C1 I 1.1

Progettista architettonico: ARCò Società Cooperativa Via Lomamora 2, 20122 Milano (MI) mail: info@arc-co.org pec: admin-arc@pec.it	Progettista strutturale: Ing. Filippo Condorelli Via Municipale 167, 95045 Misterbianco (CT) mail: leof.progettazione@gmail.com pec: filippo.condorelli@ingpec.eu
Progettista impiantistica: Progen Ingegneria s.r.l. Via Roma 11, 26020 Modigliana (CR) mail: info@progenius.it	Consulenza specialistica: E Plus Studio s.r.l. Via Silvio Cappelletti 14, 27100 Pavia (PV) mail: info@e-plus.it pec: amministrazione@pec.e-plus.it

responsabile unico del procedimento: Comune di Sant'Alessio con Vialone (PV) Arch. Giuseppe Bongiovanni Via Vittoria 18, 27016 Sant'Alessio con Vialone (PV)	firma e timbro
IL SINDACO L'ASSESSORE COMPETENTE: IL SEGRETARIO COMUNALE:	Ivana Maria Cortani Luigi Angelo Galotti Ivano Cosimo Epilanti

fase progettuale: PROGETTO ESECUTIVO AI SENSI DELL'ART. 23 DEL D.LGS 50/2016 E DELL'ART.33-43 DEL D.P.R. 207/2010	numero elaborato ARC-TAV-21
titolo elaborato: STATO DI CONFRONTO SEZIONI E PROSPETTI	
scala grafica: 1:50	prima consegna 31 MARZO 2023

Il disegno e tutte le informazioni che vi sono contenute, sono di esclusiva proprietà di ARCò Società Cooperativa e non possono essere copiati, riprodotti, resi pubblici senza autorizzazione scritta

BOZZA