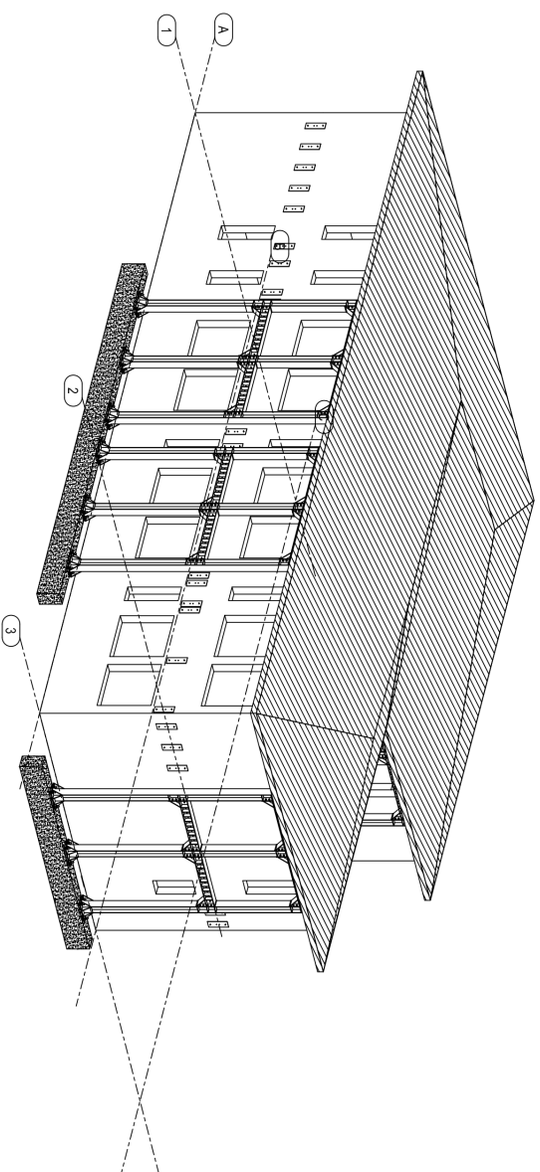
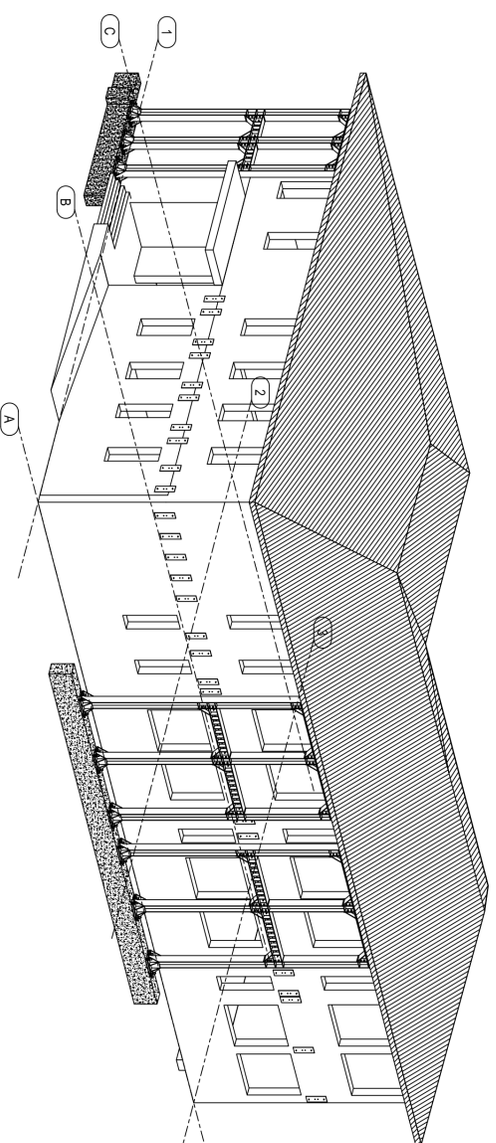


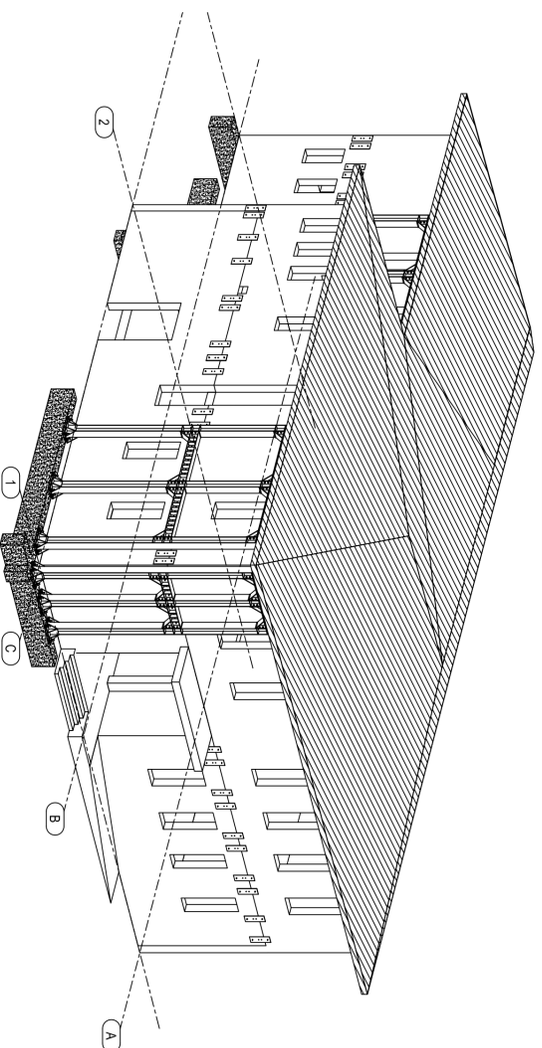
VISTA PROSPETTICA A



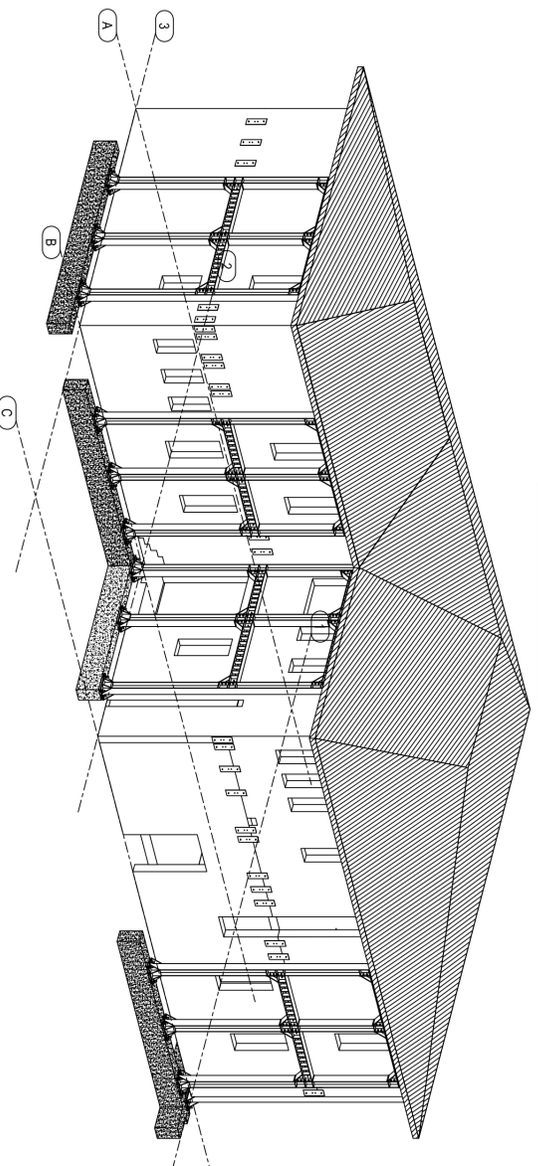
VISTA PROSPETTICA B



VISTA PROSPETTICA C



VISTA PROSPETTICA D



CODIFICA ELABORATO			
PCRO80	00	03	H.30.40.00
CODICE COMMESSA	LOTTO	FASE	TITOLO
			REV
CUP: G58E18000110001	Scala: doc		



Settore Infrastrutture Stradali, Patrimonio ed Edilizia Scolastica (Dirigente: Arch. Giulio Broli)
Edificio scolastico di Via Bovis a Pandino succursale dell'I.I.S "Stanga"

Lavori di completamento dell'adeguamento sismico del caserficio, adeguamento sismico dell'edificio scolastico

INTERVENTO FINANZIATO DAL MINISTERO DELL'UNIVERSITA' E DELLA RICERCA
 INTERVENTO DEL CONSIGLIO DEL 12/2/2011 DI APPROVAZIONE DEL PIANO NAZIONALE PER LA SICUREZZA E RESILIENZA - PNRR

PROGETTO ESECUTIVO

VISTE 3D

Responsabile integrazione prestazioni specialistiche: Ing. Roberto Salvadori	Progettista Strutture Ing. Giovanni Berni	Progettista Architettonico Ing. Roberto Salvadori	Coordinatore in fase di organizzazione: Geom. Andrea Bonardi
---	--	--	---

	Progettista Impianti Elettrici e Speciali Stati Engineering	Progettista Impianti Meccanici: Stati Engineering	Progettista Antisismico: Ing. Adriano Fediocchi	Progettista Damaiziani
---	--	--	--	------------------------

REV.	DESCRIZIONE	REDATTO	VERIFICATO	APPROVATO	DATA
0	EMISSIONE	ING. BERNI	ING. SALVADORI		18/10/2022

Questo documento non potrà essere copiato, riprodotto o altrimenti pubblicato in tutto o in parte senza il consenso scritto di Centro Padane S.r.l.