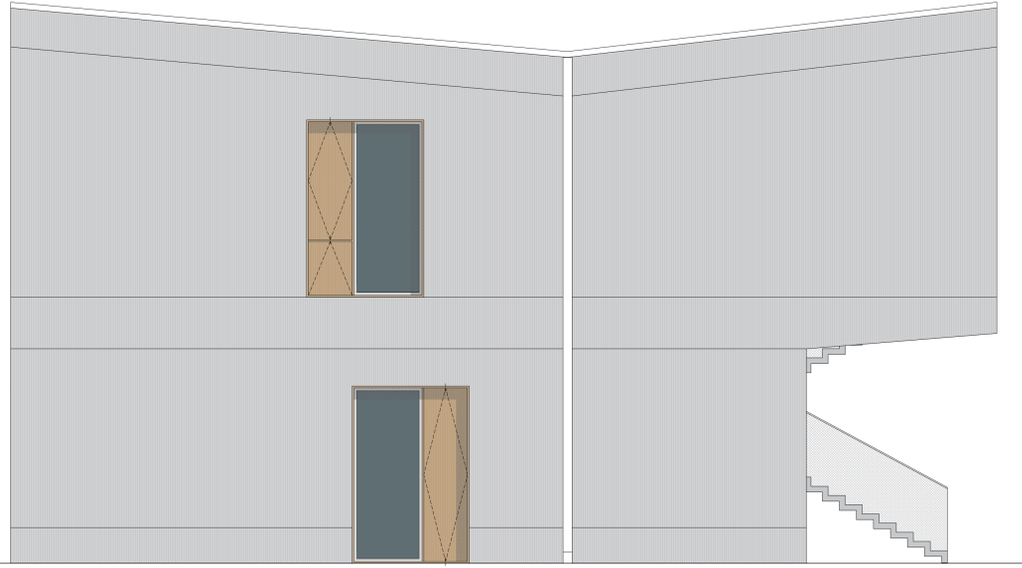


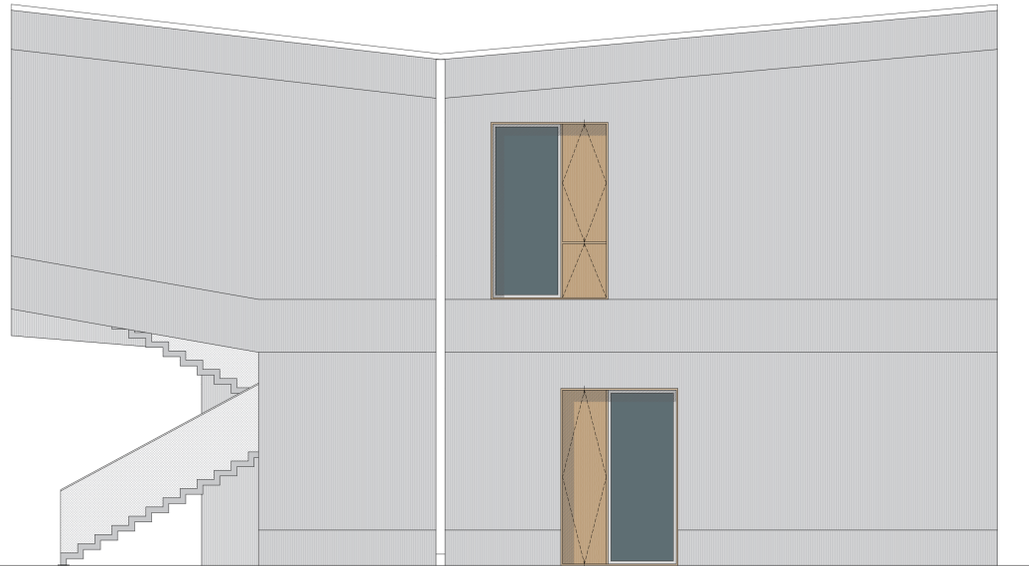
Prospetto nord



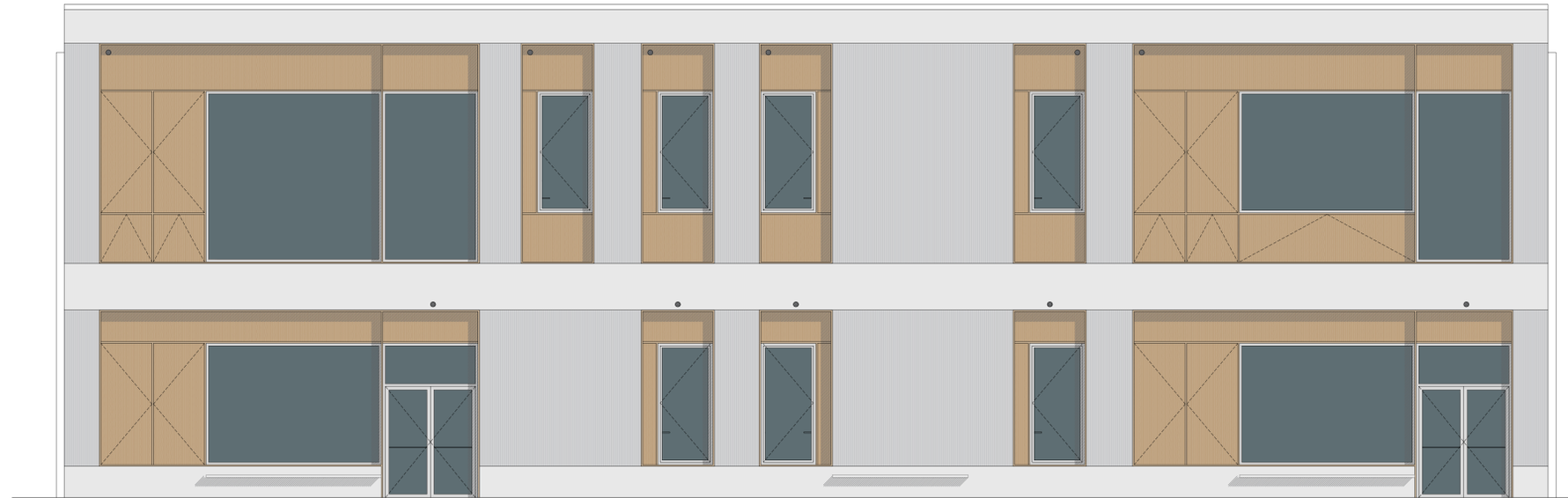
Prospetto est



Prospetto sud



Prospetto ovest





Comune di Parma
SETTORE OPERE PUBBLICHE

Responsabile Unico di Progetto
Ing. MARCELLO BIANCHINI FRASSINELLI

Progetto Architettonico, Strutturale ed Elettrico
Ing. ROBERTO CURZIO

Collaborazione su progetto Architettonico
Dott.ssa **ELENA CALVANO**

Collaborazione su Progetto Elettrico
Per. Ind. **MANOLO BIANCHI**

Collaborazione da informazioni sistemi
Arch.a **FRANCESCA BRAGLIA**

Collaborazione su progetto strutturale
Ing.a **ROSARIA RAIMONDO**

Verificazione preventiva archeologica
Dott.ssa **GLORIA CAPELLI**

Studio geologico
Dott. Geol. **FABIO BUSSETTI**

Progetto Acustica Architettonica e Ambientale
Ing.a GABRIELLA MAGRI

Progetto Antincendio
Ing.a PAOLA MICHELI

Progetto Termotecnico
Per. Ind. **PAOLO FEDELI**

Coordinamento della Sicurezza
Ing. LORENZO BENASSI



CUP I92B23000540006 - CUI L00162210348202300093 - IOP SSPRG337CFETZJU11

Intervento ATUSS – Agende trasformative Urbane per lo Sviluppo Sostenibile – di riqualificazione del complesso destinato alla formazione professionale “FORMA FUTURO” di Parma sito in Via La Spezia – POR FESR 2021/2027 – AZIONE 5.1.1

Progetto di Fattibilità Tecnico-Economica (PFTE)					
revisione	data	descrizione	redatto da:	controllato da:	approvato da:
01	15/05/2024	emissione	dott.ssa E. Calvano	ing. Roberto Curzio	ing. M.Bianchini Frassinelli
02					
03					

Il progetto Forma Futuro è realizzato grazie ai Fondi europei della Regione Emilia Romagna



titolo elaborato:
EDIFICIO 2 - Prospetti

elaborato:
AR 14

formato: 1281x594
scala: 1:50

File: AR_14_Edificio 2 - Prospetti.dwg
E' vietata la riproduzione e diffusione in qualsiasi forma. Tutti i diritti sono riservati nei termini di legge al Comune di Parma