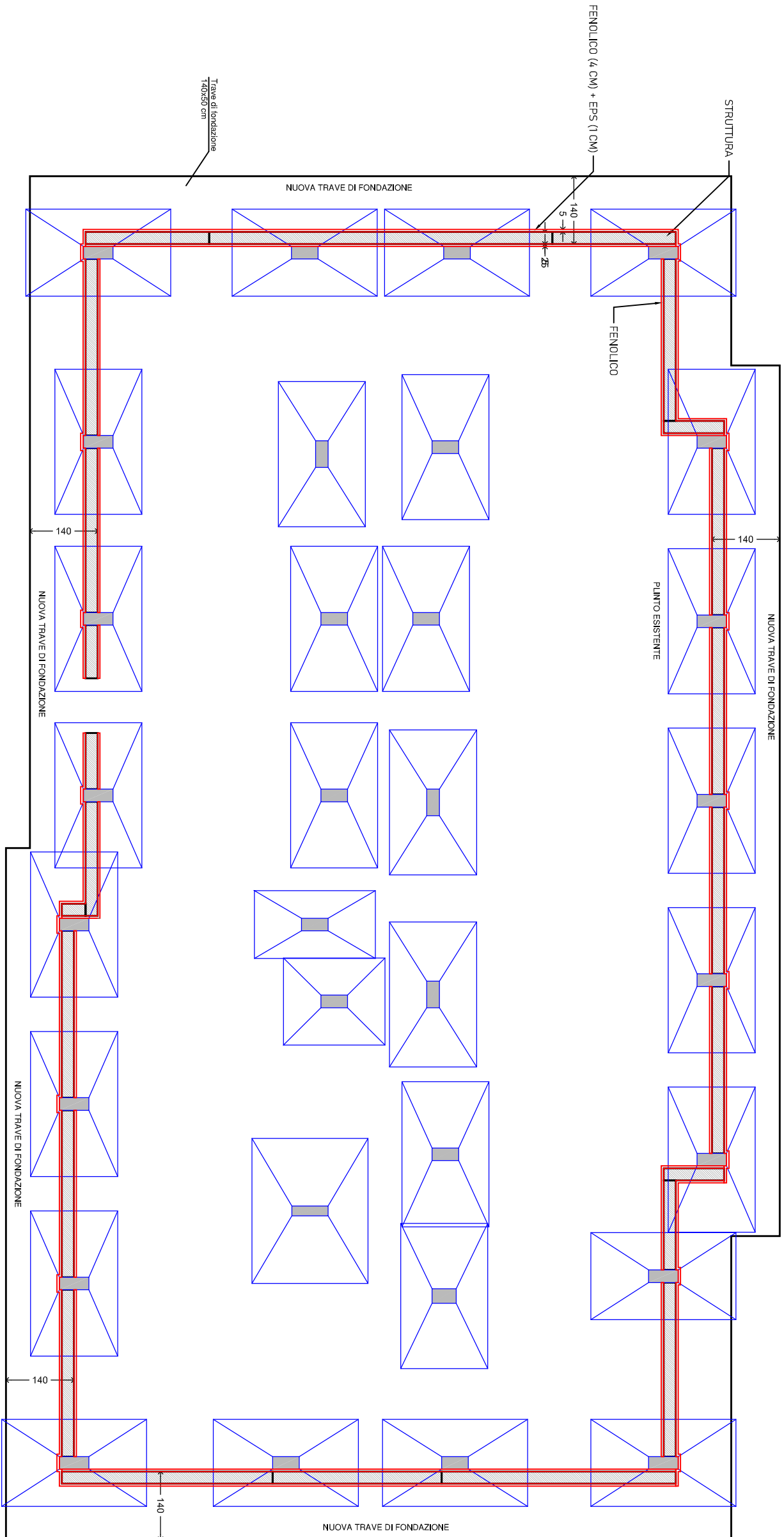
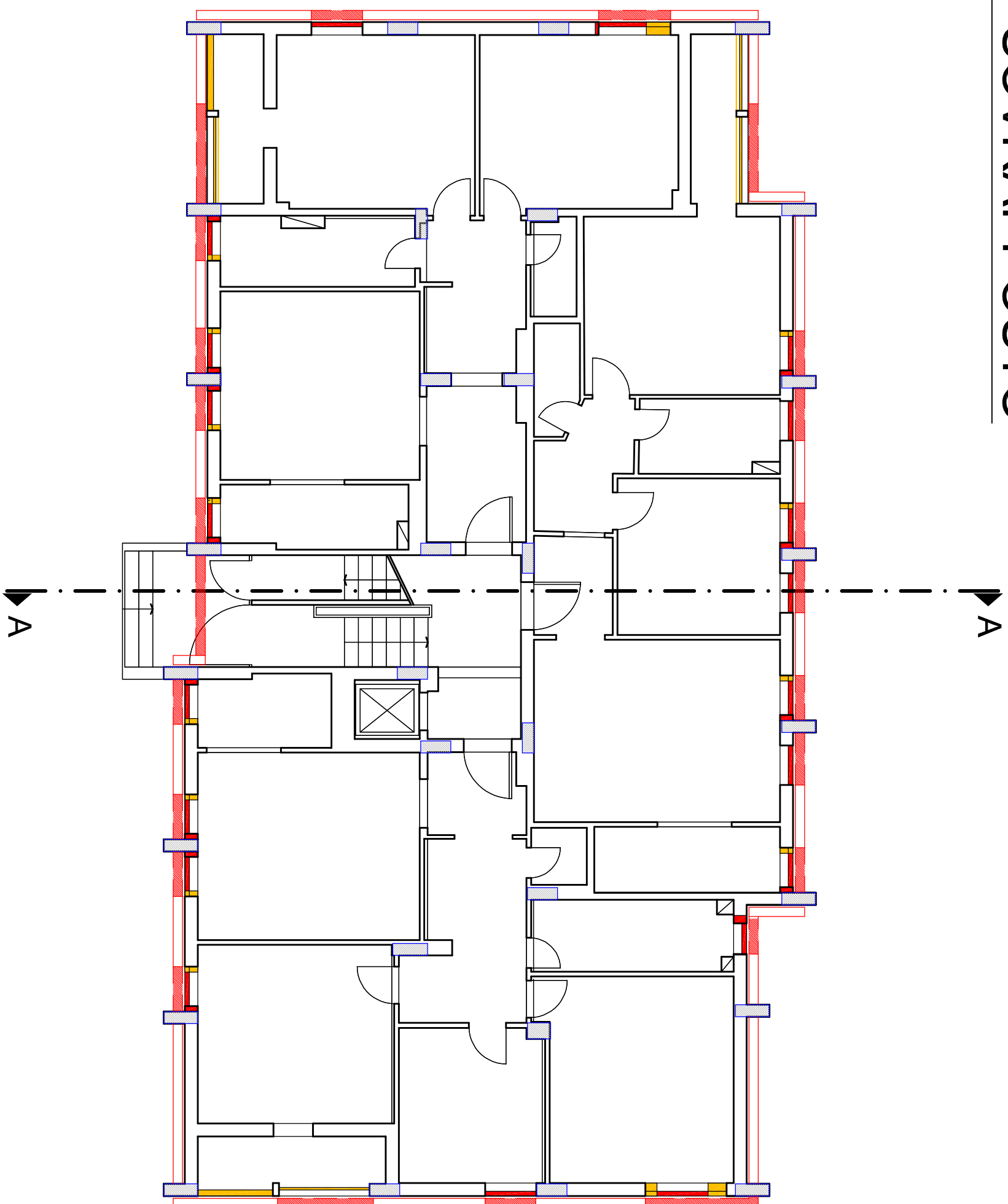


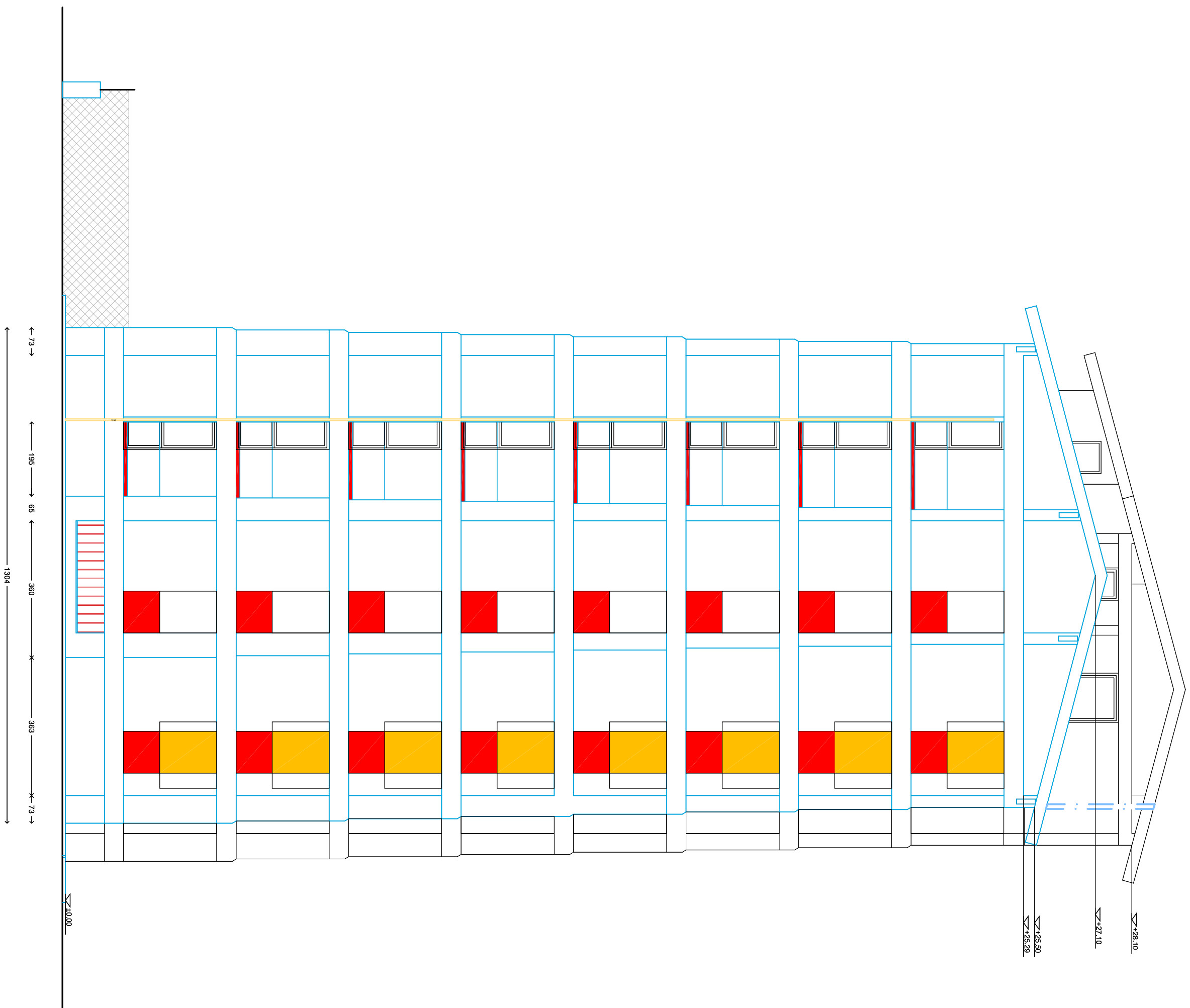
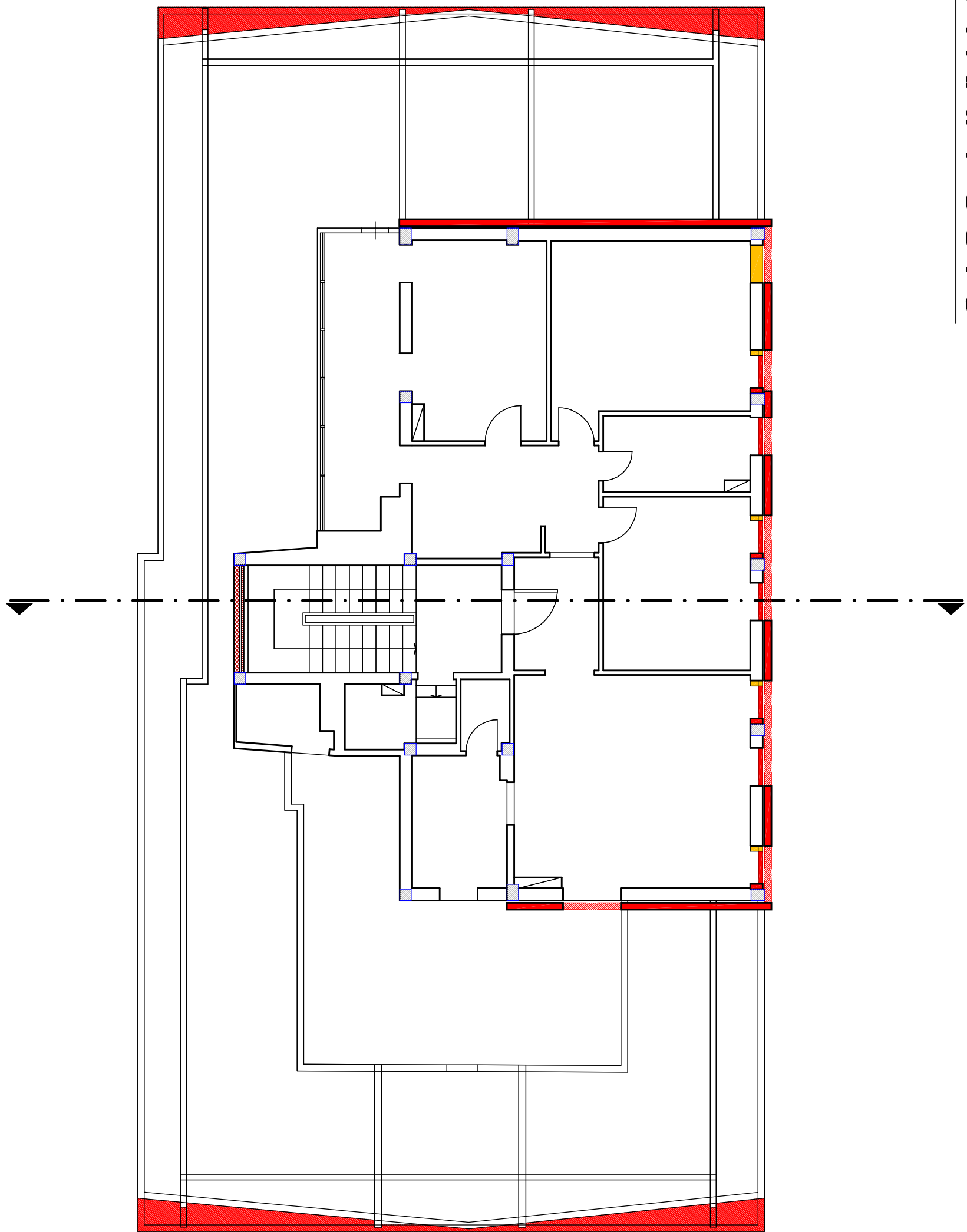
Ps1 PROGETTO



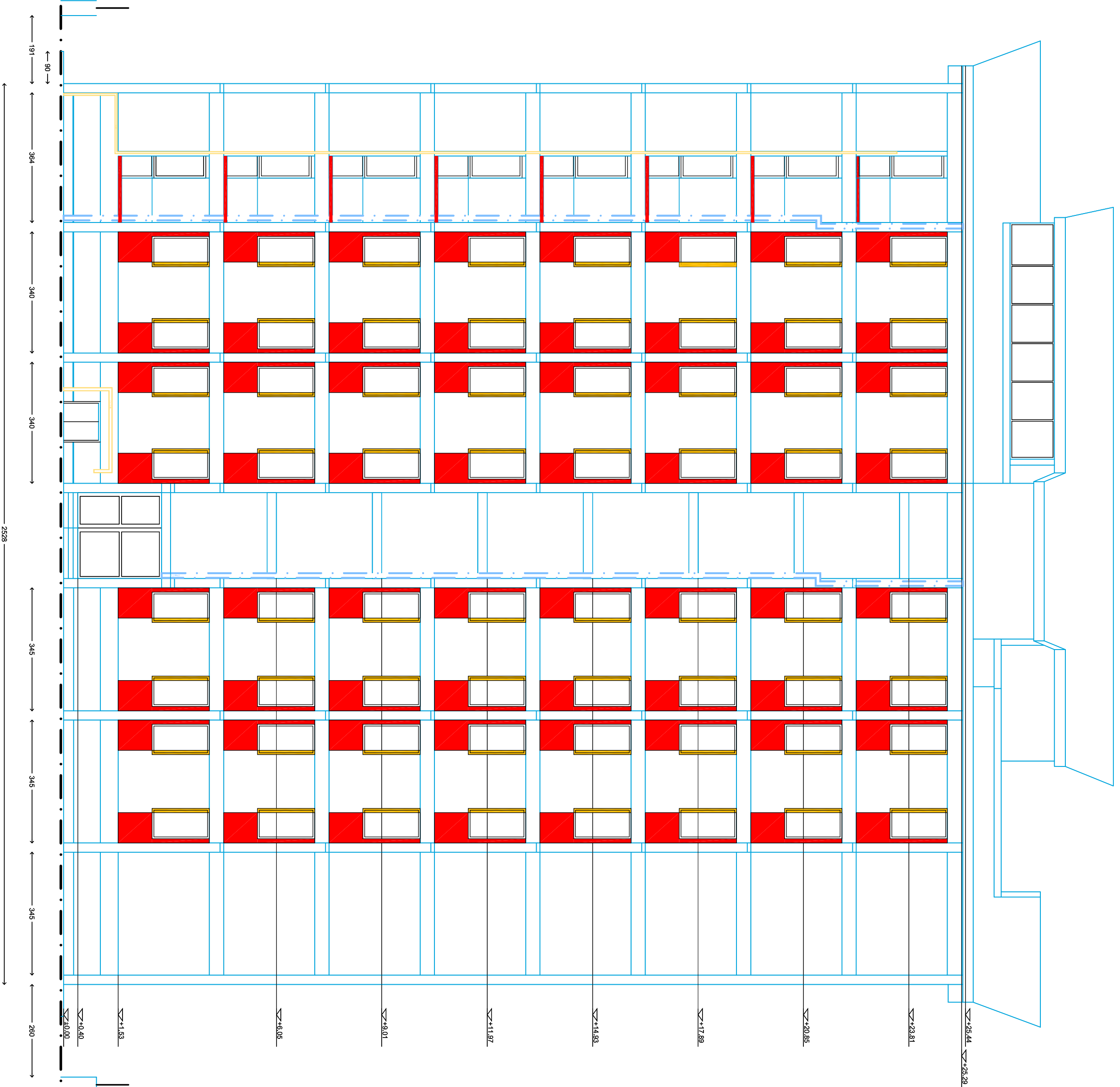
P. TIPO - SOVRAPPPOSTO



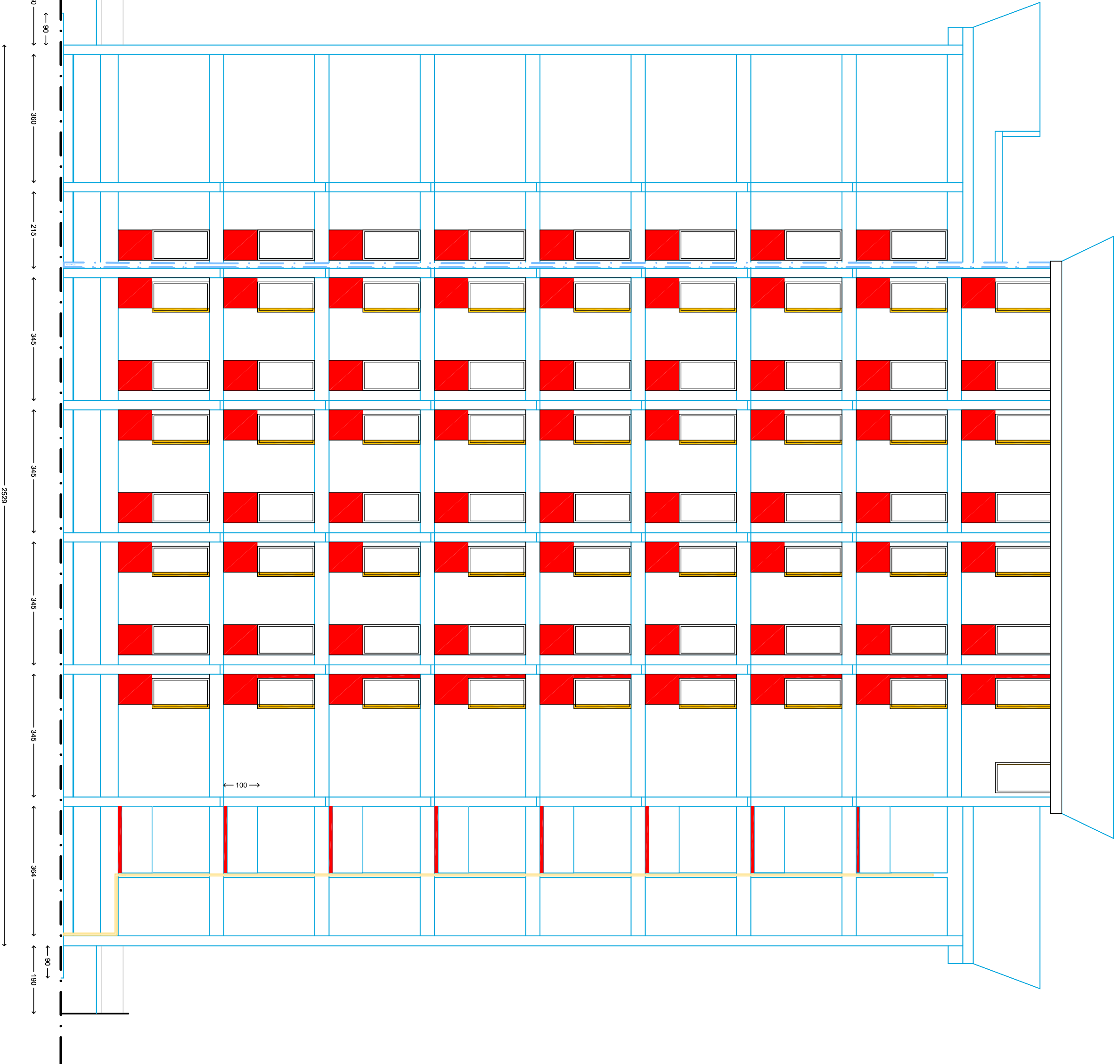
P1 - SOVRAPPPOSTO



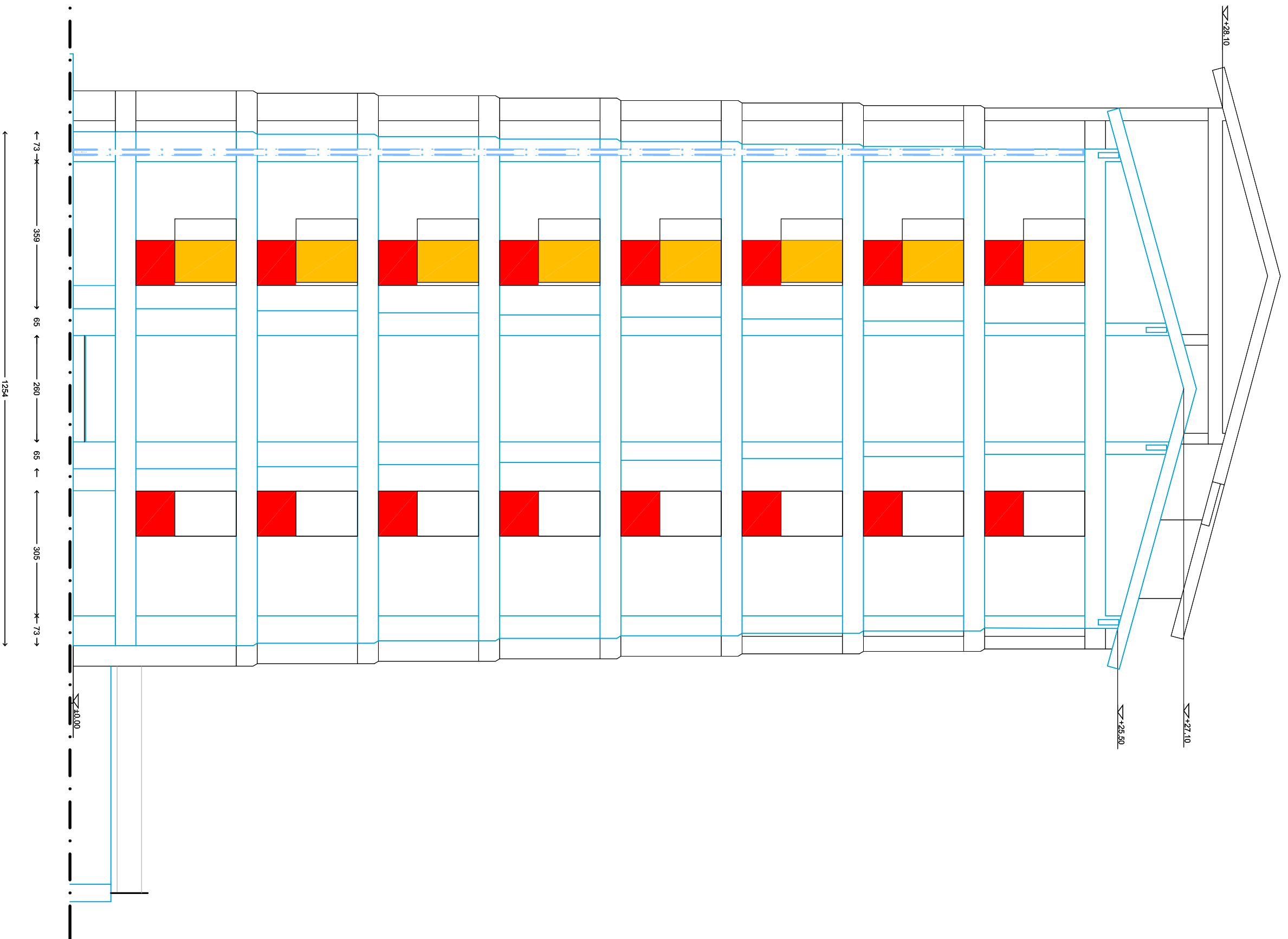
PROSPETTO LATERALE DX



PROSPETTO FRONTALE



PROSPETTO TERGALE



PROSPETTO LATERALE SX

COMUNE DI CAMPI BISENZIO
Ambio L.O.D.E. fiorentina



PROGETTO :
Intervento di riqualificazione energetica e miglioramento sismico
di un fabbricato a torre per 25 alloggi in via Oberdan, 30
Finanziamenti
G.R.T. 1528/08.12.2019 - SUPERBONUS (Art. 119 del decreto-legge n. 34/2020 - decreto Rilancio)

Operatore: CASA SPA
IL RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO
Arch. Marco Barone
PROGETTO ARCHITETTONICO
Ing. Lorenzo Panerai
Geom. Alessandro Casali
Ing. Andrea Romelli

TAV. N°	DISEGNO:	SCALA:
DF-AR	PIANTE E PROSPETTI - STATO SOVRAPPPOSTO	1/100
01.4		DATA: Giugno 2022

ADDETTA ALLA VERIFICA Ing. Angela Bonvicini

geom. Andrea Bonvicini