

sezione trasversale cortile

- Munitura pignone
- soletta orizzontale in cemento armato
- soletta verticale in cemento armato

PRESCRIZIONI	colonnatura Strutture fondazione - CLASSE C25/30 - XC2 colonnatura Strutture elevazione - CLASSE C25/30 - XC1 acciaio CLASSE B450C - ACCIAIO S275JR	REQUISITI FISICI	Peso specifico da: KN/m ³ 25.5 cm Rosa al fuoco R/m.
copertura	5 cm		

responsabile unico del progetto
Ing. Ileana Nicoletta Di Cerbo

Finanziato dall'Unione europea NextGenerationEU

Ministero del Lavoro

AGENZIA REGIONALE PER IL LAVORO EMILIA-ROMAGNA

Comune di Parma

progettata e redatta da:
Ing. Marco Montani

progettata architettonica:
Arch. Carlo Contini

progettata isolamento, impianto termico/dinamizzazione e idrico-sanitario:
P. I. Giuseppe Burcotti

progettata impianto elettrico:
P. I. Fabio Bazzani

CUP 195B23000070001 - CUI I00162210348202300090

PIANO NAZIONALE DI RIPRESA E RESILIENZA

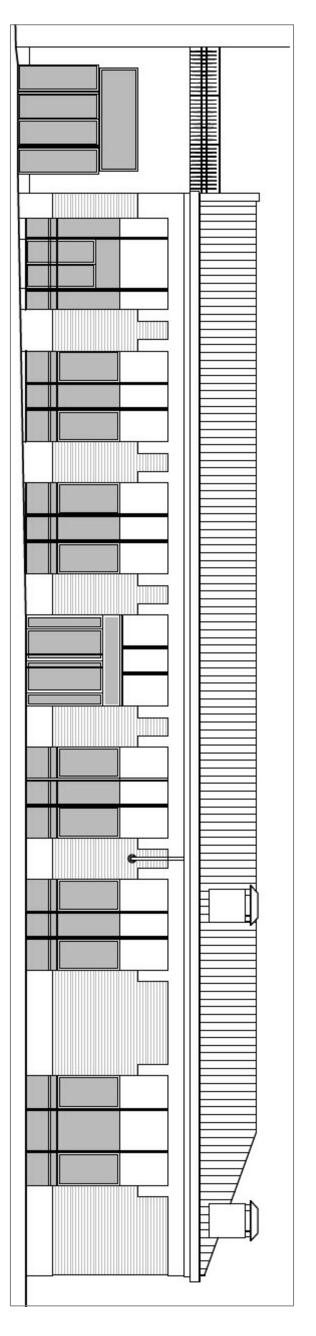
MISSIONE 5: INCLUSIONE E COESIONE

Componente 1: Politiche del lavoro

Investimento 1.1: Potenziamento dei centri per l'impiego

PNRR M5C1 Inv. 1.1

Nuova sede del Centro per l'Impiego - Ufficio del Collocamento Mirato di Parma - Lavori di riqualificazione e ammodernamento dell'immobile di viale Vittoria n.43 a Parma



PROGETTO DI FATTIBILITA' TECNICA-ECONOMICA (PFTE)

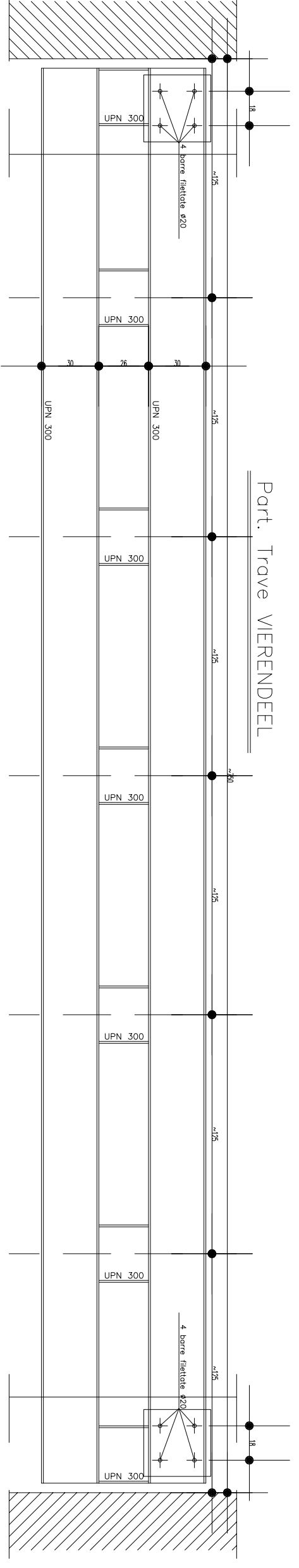
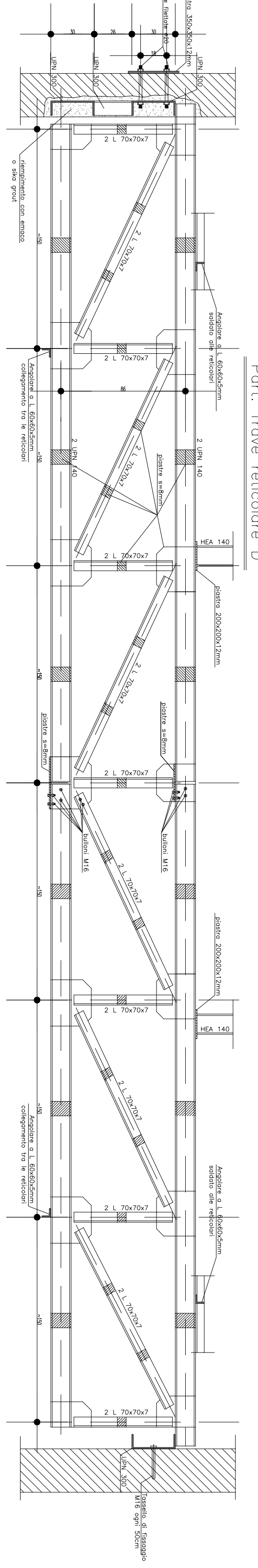
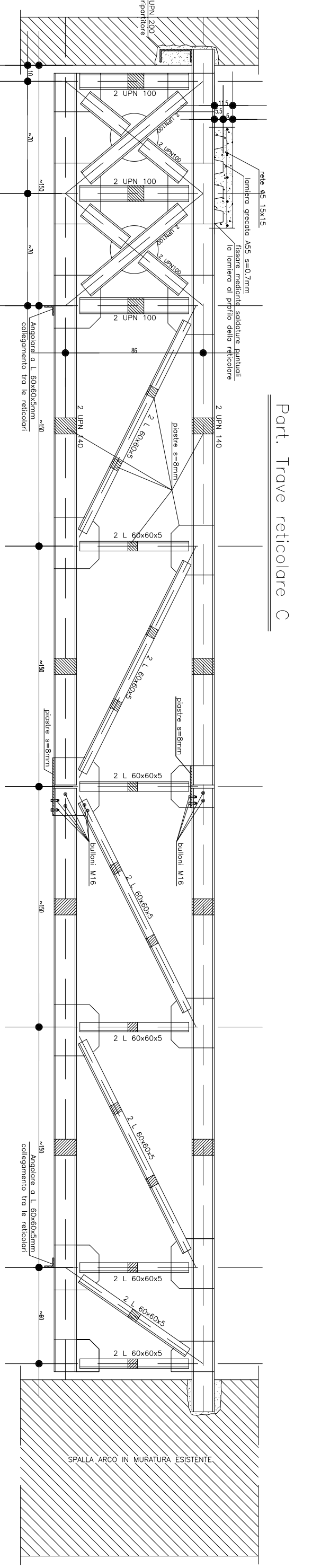
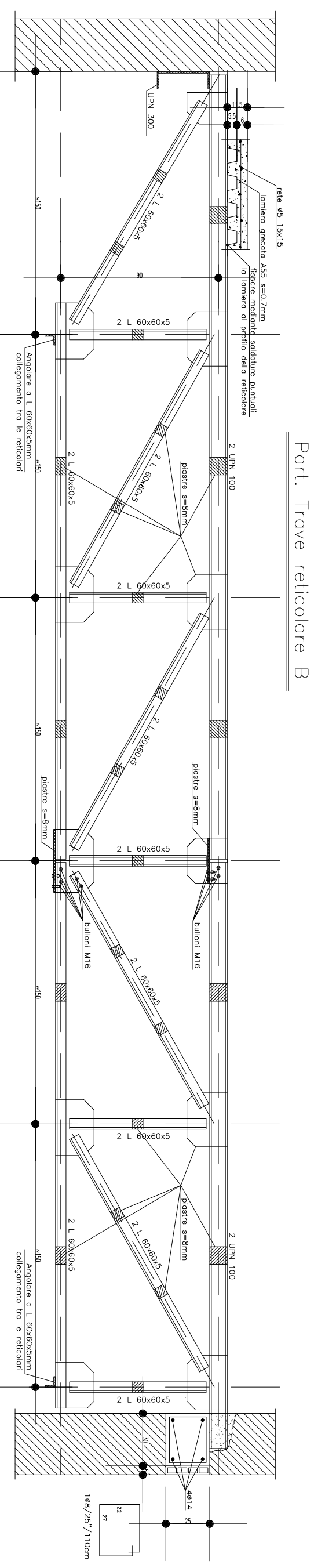
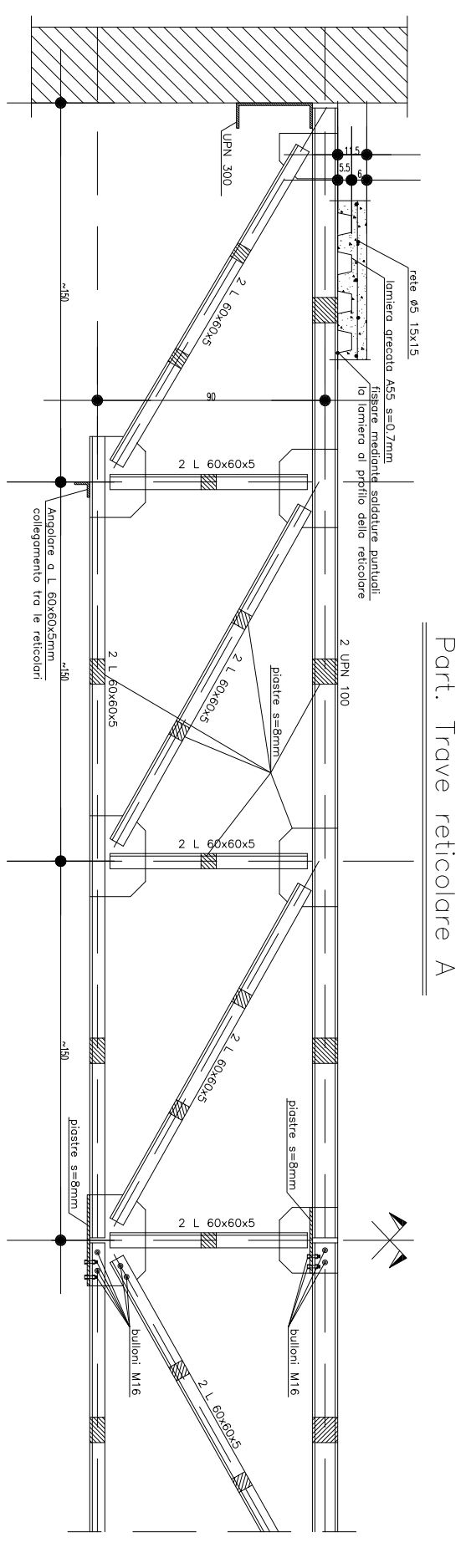
01	data	descrizione	redatto da:	controllato da:	approvato da:
	20 Novembre 2023	emissione	Ing. Marco Montani	Ing. Marco Montani	Ing. Ileana Nicoletta Di Cerbo

titolo elaborato: elaborato:

SEZIONI / PARTICOLARI STATO DI FATTO

SCALA 1:50

ST-04.00



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