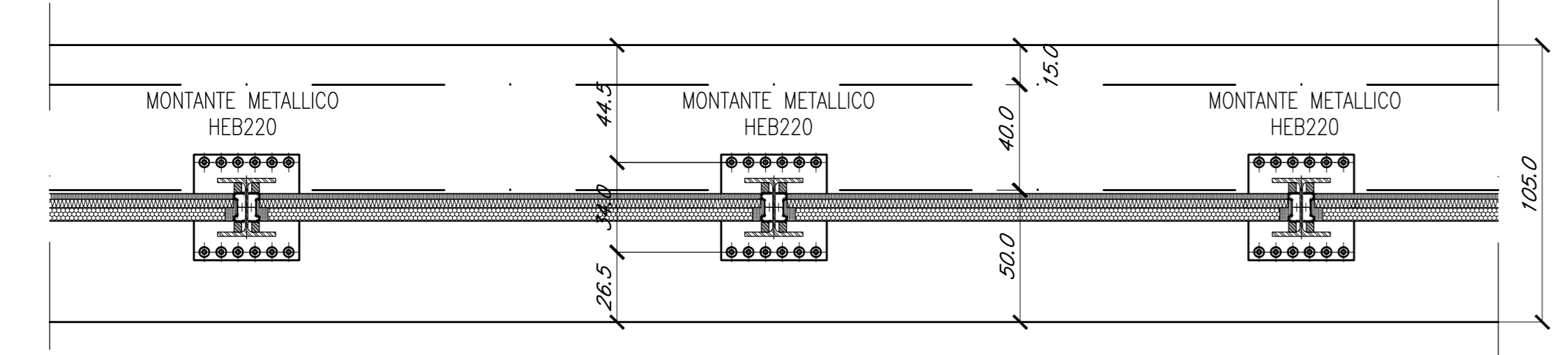


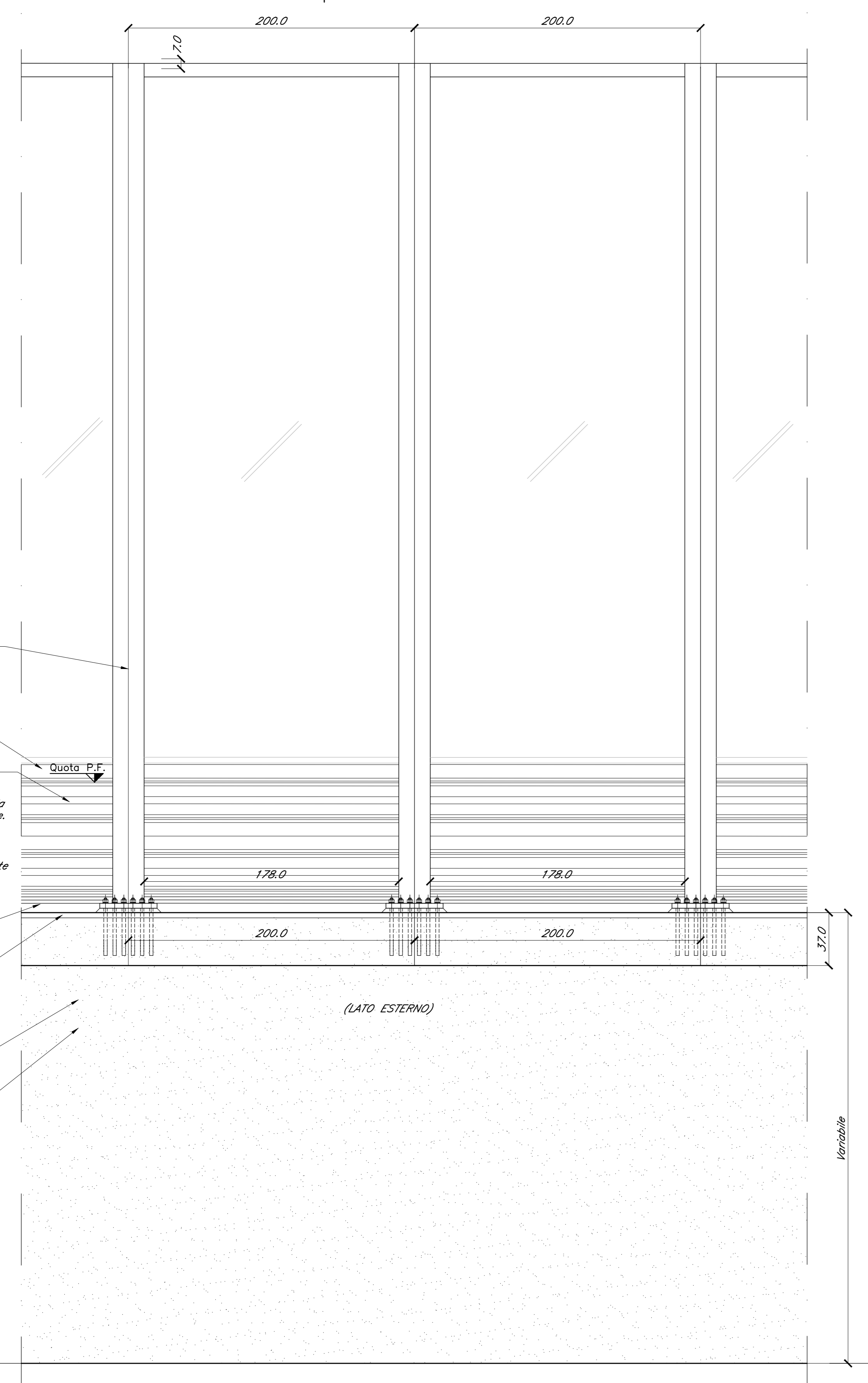
DETTAGLIO PIASTRA 1:5
Misure in mm.

- 12 Bulloni M20
- Viti classe 8.8 (UNI5933)
- a testa svasata piana
- con cava esagonale

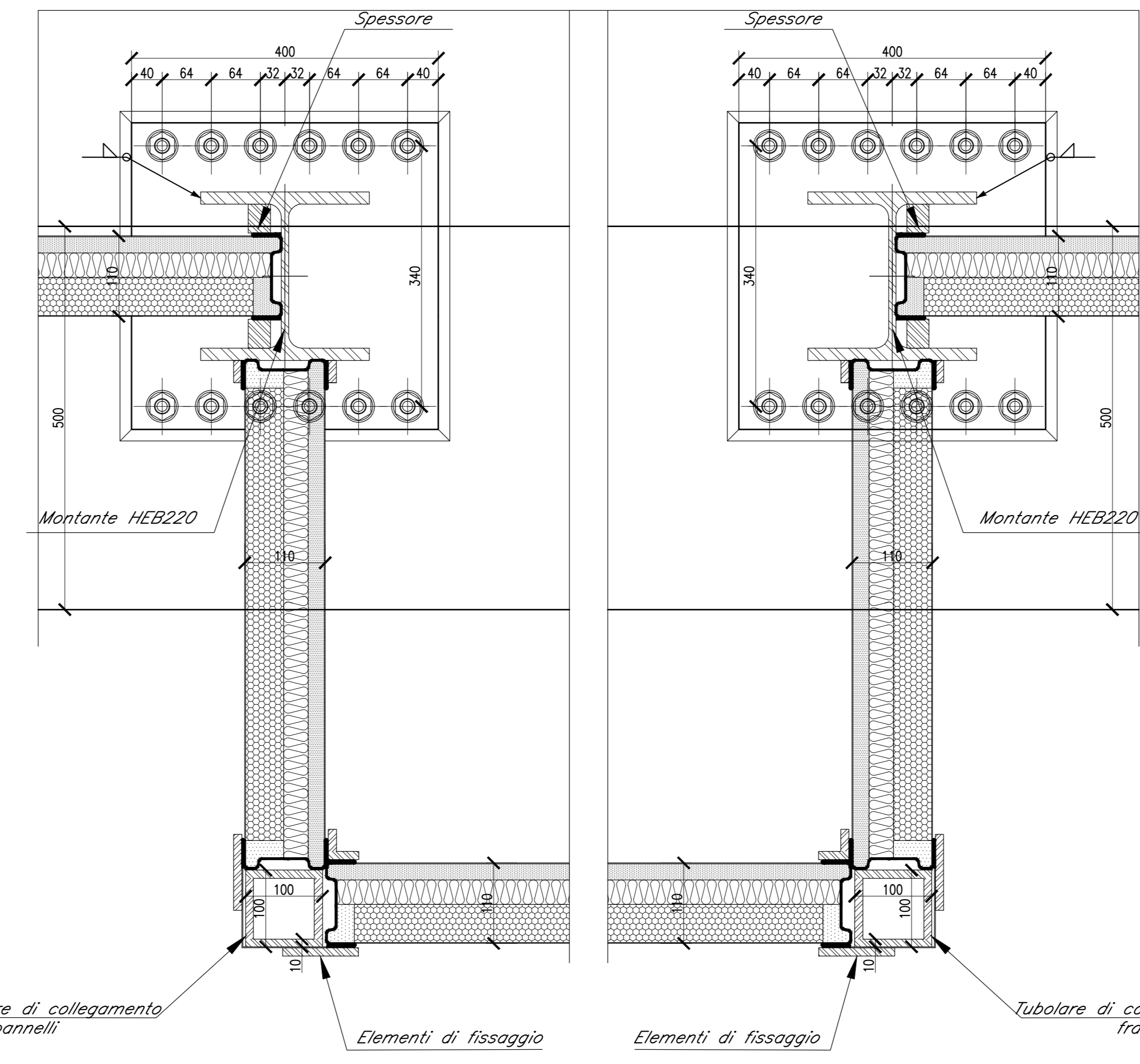
PIANTA AD OPERA FINITA 1:20



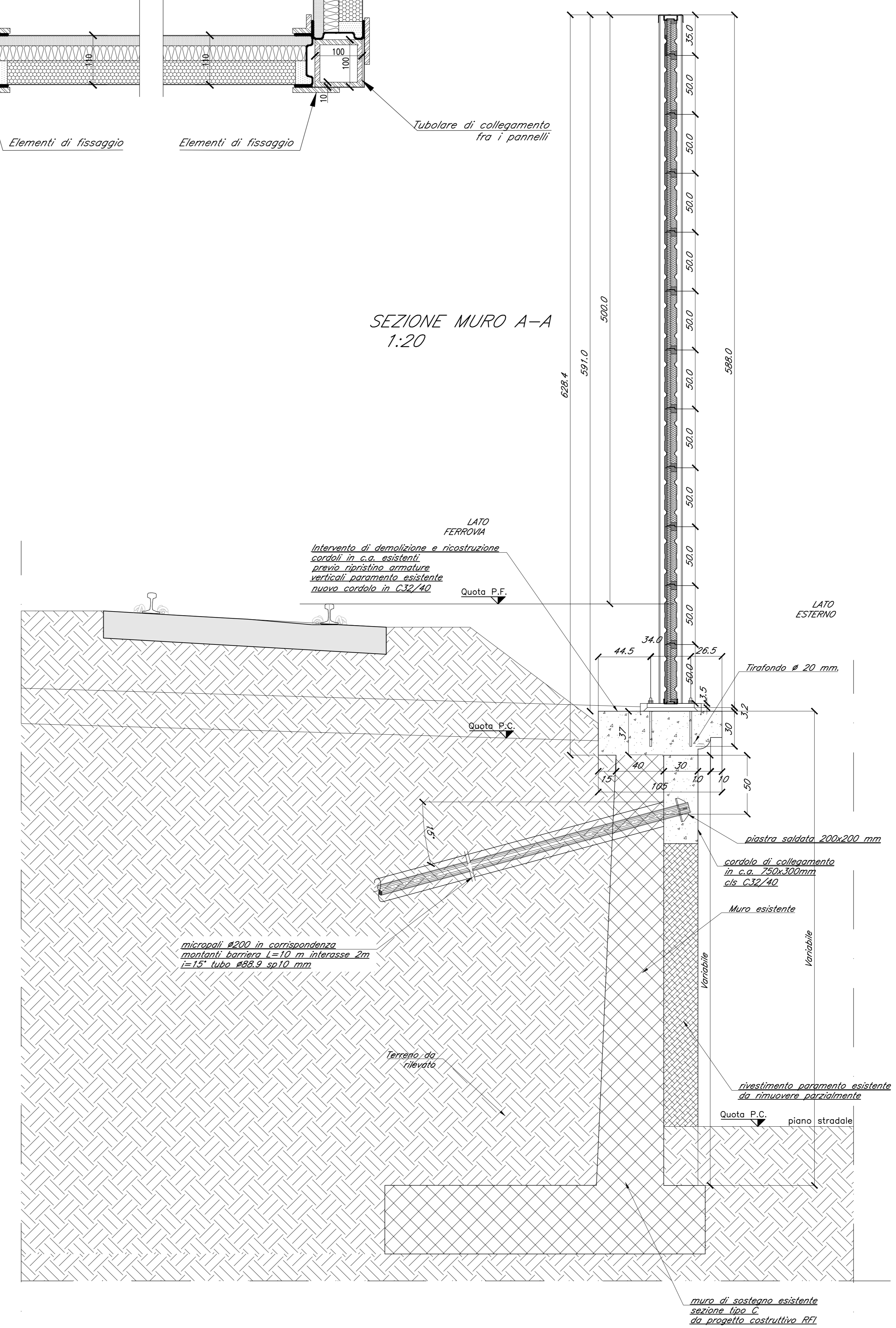
BARRIERA ML-1
PROSPETTO LATO ESTERNO 1:20



DETTAGLIO AGGIRAMENTO PALO TE 1:5
Misure in mm.



SEZIONE MURO A-A 1:20



CARATTERISTICHE DEI MATERIALI	
PER LA TABELLA MATERIALI FARE RIFERIMENTO AL DOCUMENTO NB1R09D26TTC000001A - TABELLA MATERIALI	

COMMITTENTE: **RFI** RETE FERROVIARIA ITALIANA GRUPPO FERROVIE DELLO STATO ITALIANO

PROGETTAZIONE: **ITALFERR** GRUPPO FERROVIE DELLO STATO ITALIANO

CUP: J64H17000140001

U.O. INFRASTRUTTURE NORD

PROGETTO DEFINITIVO

RADDOPPIO PONTE S.PIETRO - BERGAMO - MONTELLO

LOTTO 9: Opere Civili e Impianti Tecnologici di Piazzale per il completamento del raddoppio della linea Ponte SP - Bergamo e per lo spostamento provvisorio della linea Treviglio - Bergamo

Carpenteria barriere ML H=5 e interventi su muro esistente

Planta, prospetto

SCALA: 1:20

COMMESSA	LOTTO	FASE	ENTE	TIPO DOC.	OPERA/DISCIPLINA	PROGR.	REV.
NB1R	09	D	26	BK	R10005	002	A

Rev.	Descrizione	Redatto	Data	Verificato	Data	Approvato	Data	Autorizzato	Data
A	Emesse Esecutive	C. Girardi	Febbraio 2021	A. Manzi	Febbraio 2021	M. Bertignoni	Febbraio 2021	A. Piaggio	Febbraio 2021

File: NB1R09D26BKRI0005002A.dwg n. Elab.: