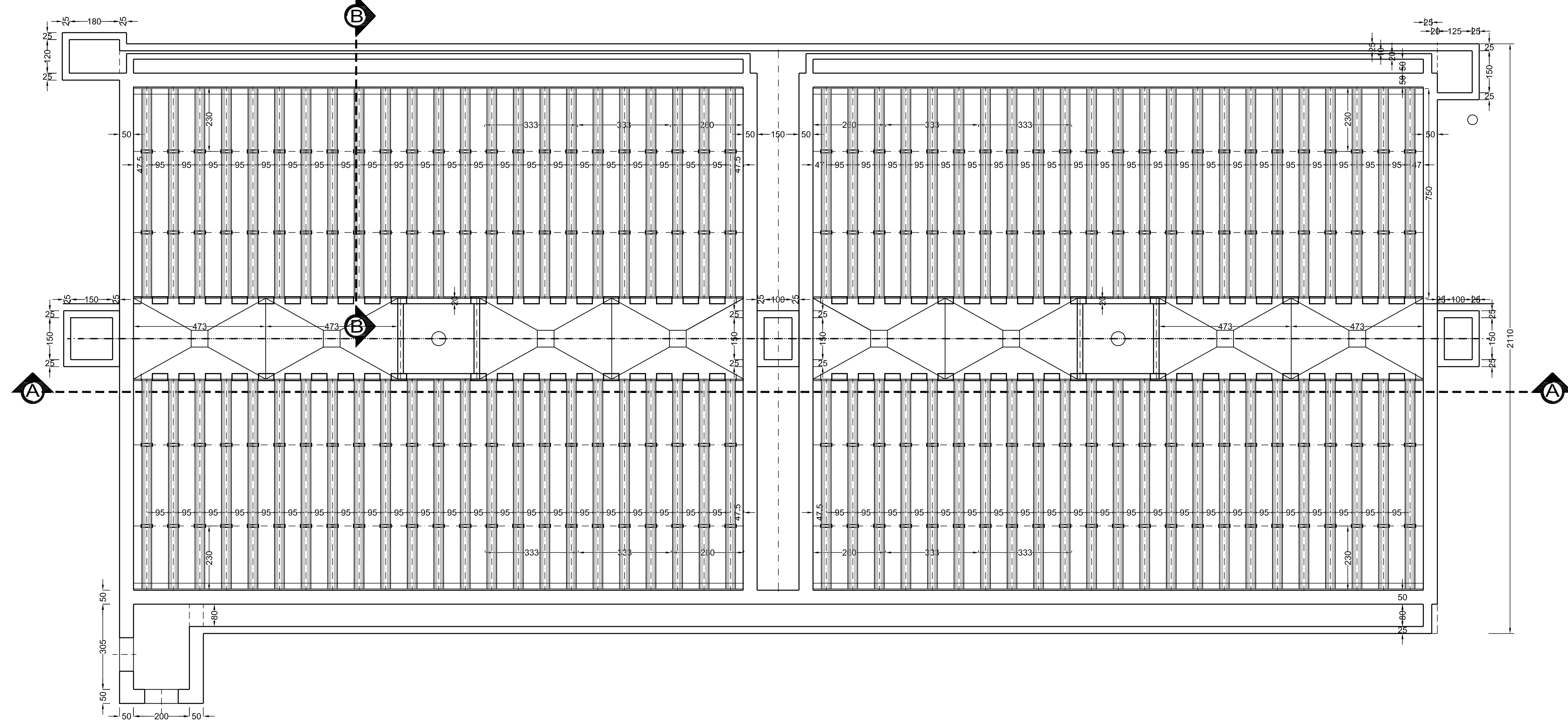
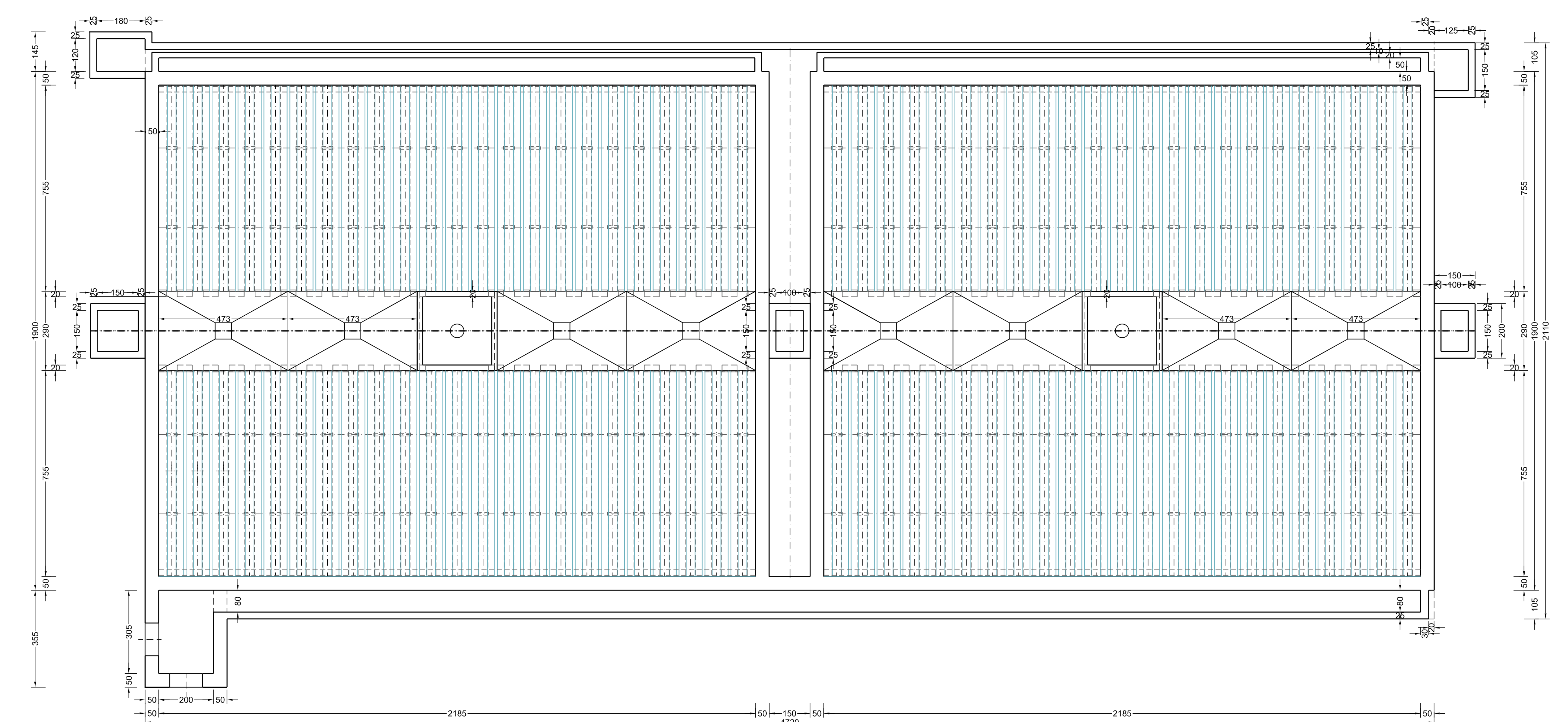


PIANTA A QUOTA 12,70 SCALA 1:100

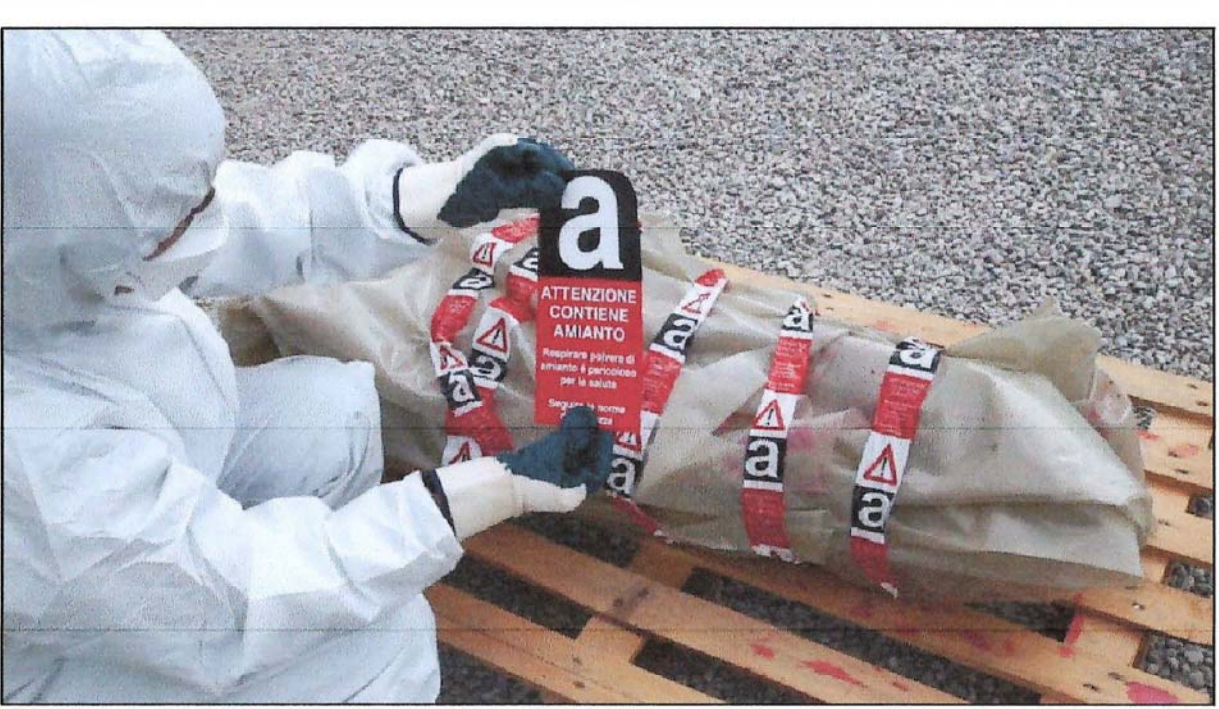


PIANTA A QUOTA 15,00 SCALA 1:100



**INTERVENTO DI RIMOZIONE DELL'AMIANTO DA EDIFICI DI PROPRIETÀ DEL CONSORZIO INDUSTRIALE PROVINCIALE ORISTANESE**

**CONSORZIO INDUSTRIALE PROVINCIALE ORISTANESE**



ELABORATO: **IMPIANTO DI CHIARIFICAZIONE DECANATORE PIANTE - SEZIONI** ALLEGATO: **1a**

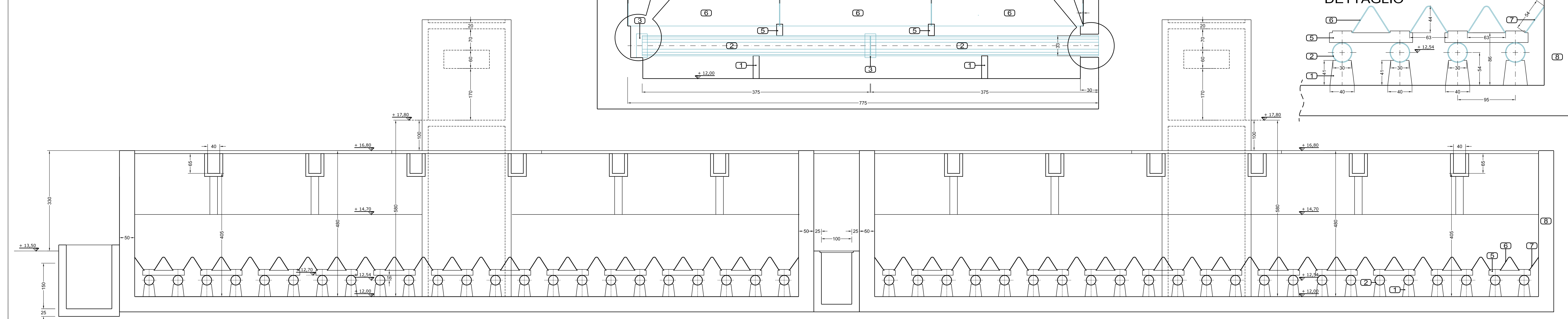
CUP: E21E21000000001 Data: Settembre 2022 SCALA: VARIE  
CIG: 9415780376

IL DIRETTORE (Dott. Marcello Sida) *Marcello Sida*  
IL PROGETTISTA (Ing. Agostino Pruneddu) *Agostino Pruneddu*

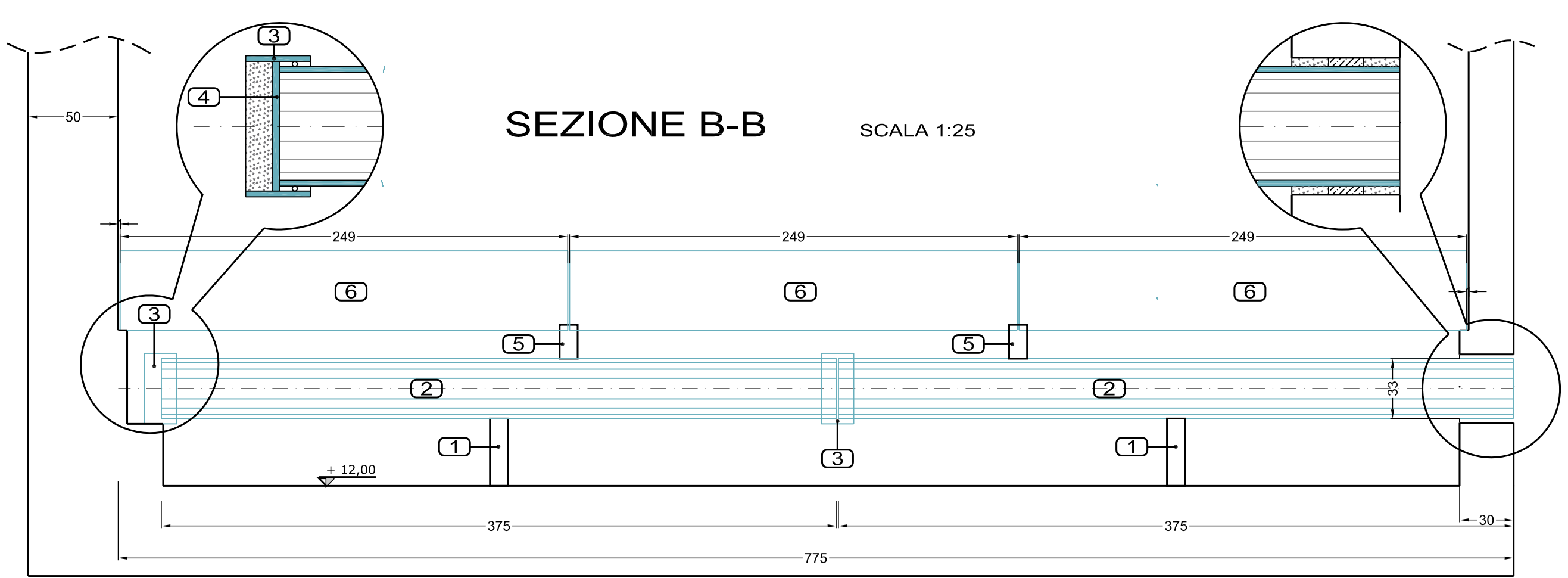
nr.	data	descrizione	redatto	verificato	approvato
0	2022		U.T.	B.D.	S.D.

PAIM00PD01G001aR00  
Layer Fase Sub Fase Tipo Elaborato Revisione

SEZIONE A-A SCALA 1:50



SEZIONE B-B SCALA 1:25



- 1 SUPPORTO TRAPEZOIDALE IN C.A.V. H. 410 mm - spessore 100 mm
- 2 TUBO IN CEMENTO-AMIANTO classe P - L. 3750 mm INTERNO Ø 300 mm spess. 16 mm - peso 27,4 kg/m - N° 188
- 3 GIUNTO IN CEMENTO-AMIANTO classe P - N° 94+94 Larghezza 180 mm - spess. 16 mm - peso 5,0 kg/cad
- 4 DISCO IN CEMENTO-AMIANTO classe P - N° 95 Ø 354 mm - spess. 20 mm - peso 1,30 kg/cad
- 5 TRAVE PREFABBRICATA IN C.A.V. spess. 10 cm
- 6 LASTRA SAGOMATA IN CEMENTO-AMIANTO - N° 270 - spessore 12 mm SVILUPPO SEZIONE 1100 mm - LUNG. 2486 mm - peso 22,45 kg/mq
- 7 LASTRA PIANA IN CEMENTO-AMIANTO - N° 26 - spessore 12 mm LARGHEZZA 540 mm - LUNG. 2486 mm - peso 22,45 kg/mq
- 8 MURATURA IN C.A.

DETTAGLIO

