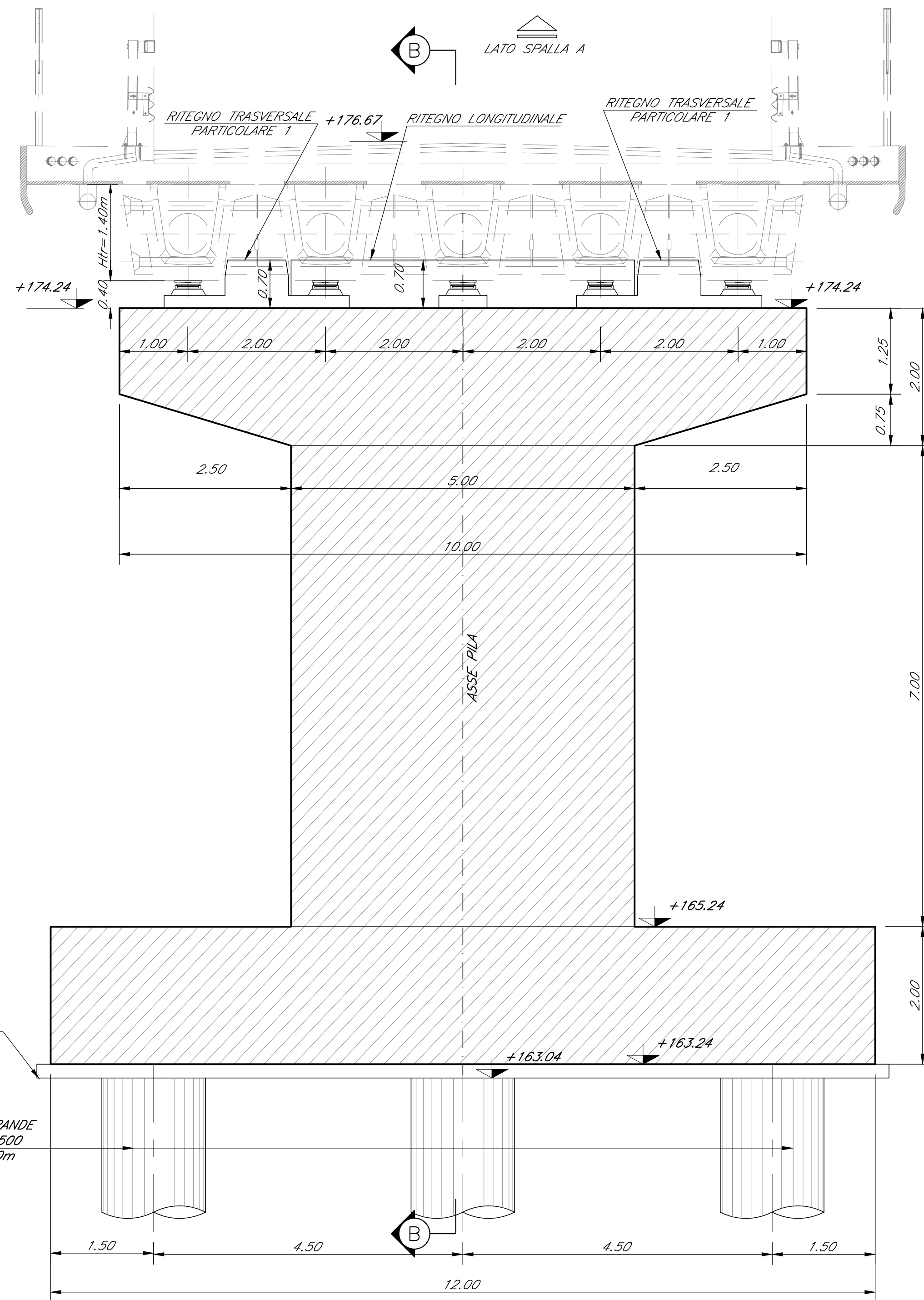
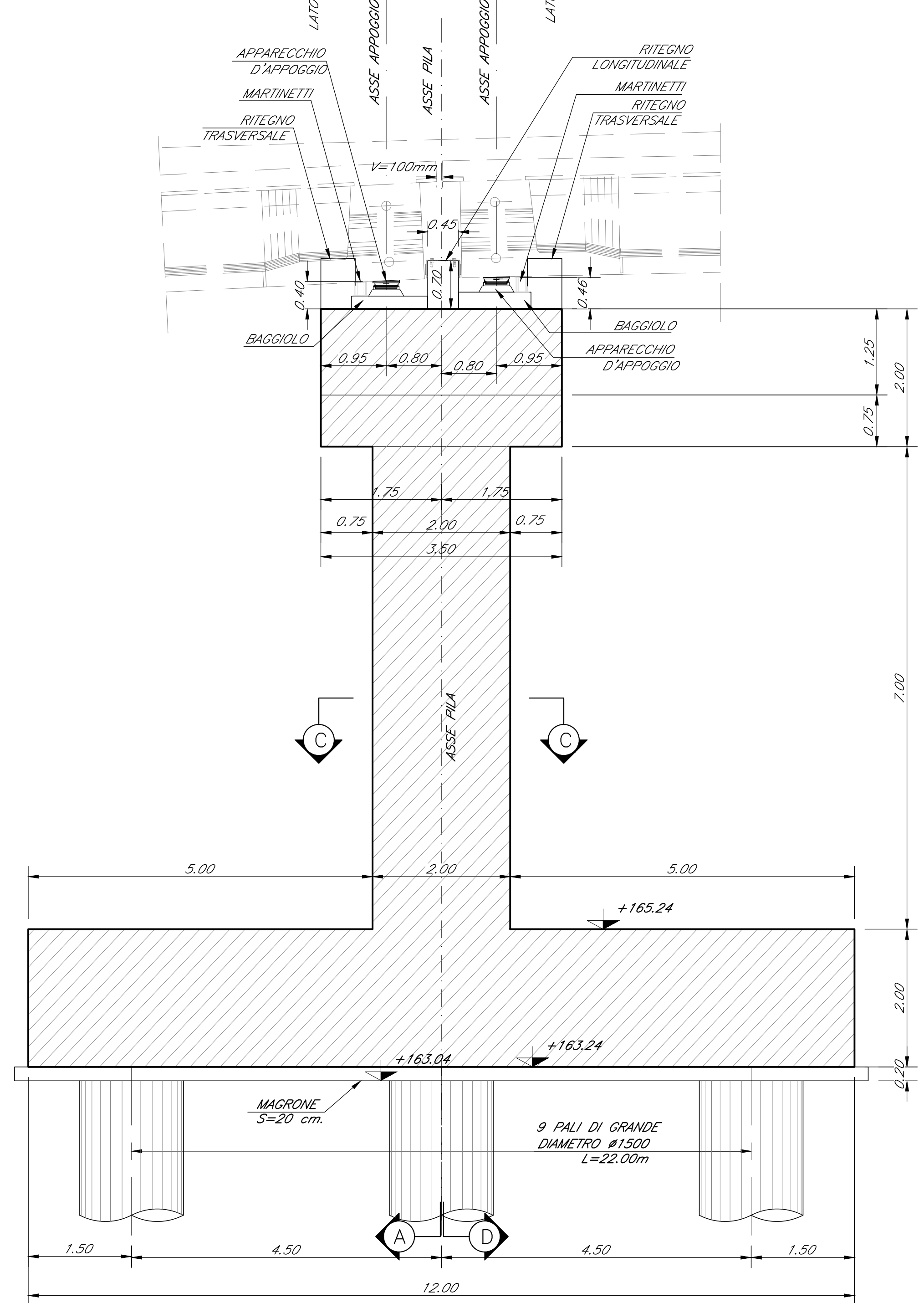


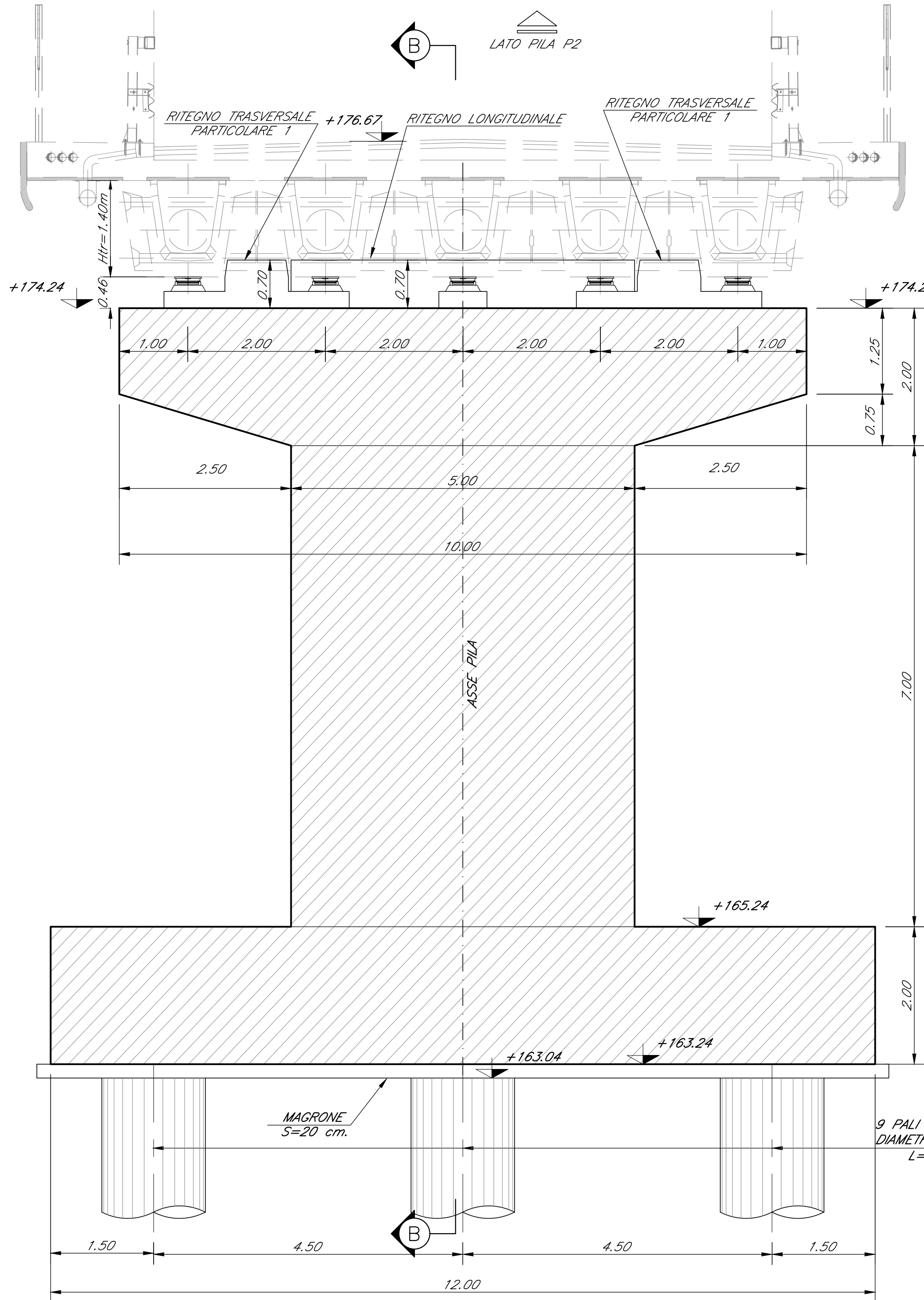
SEZIONE A-A
SCALA 1:50



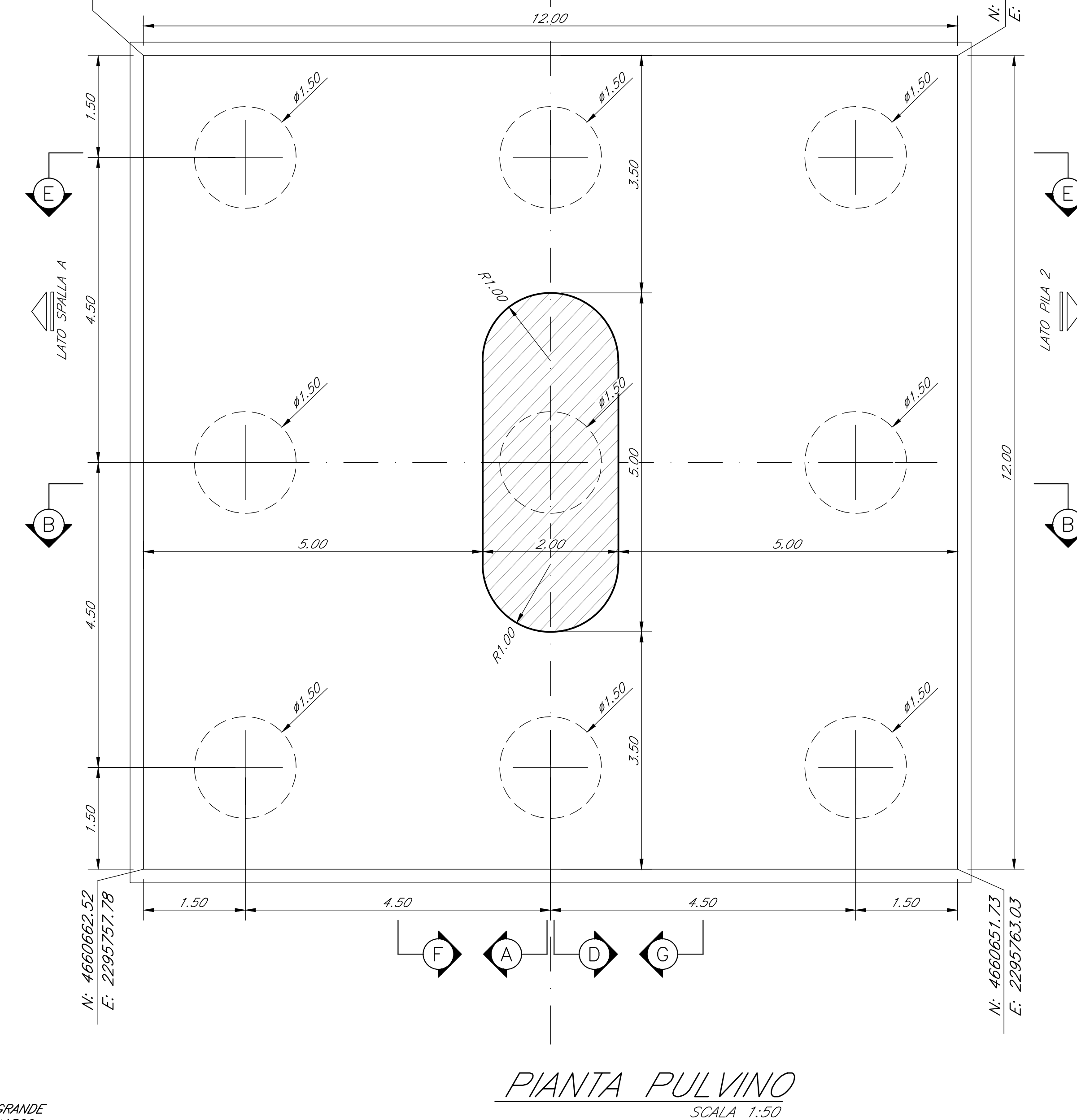
SEZ. B-B
SCALA 1:50



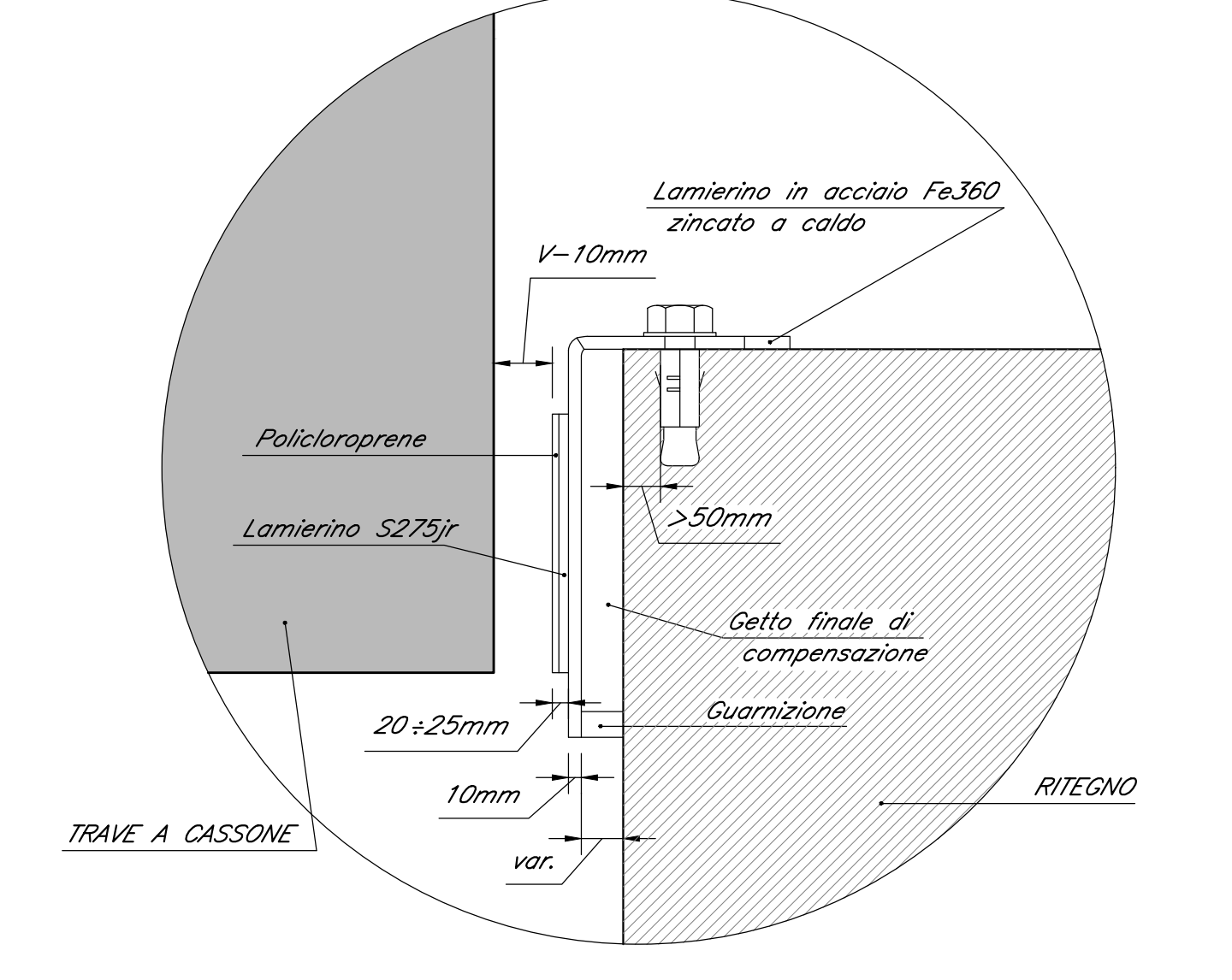
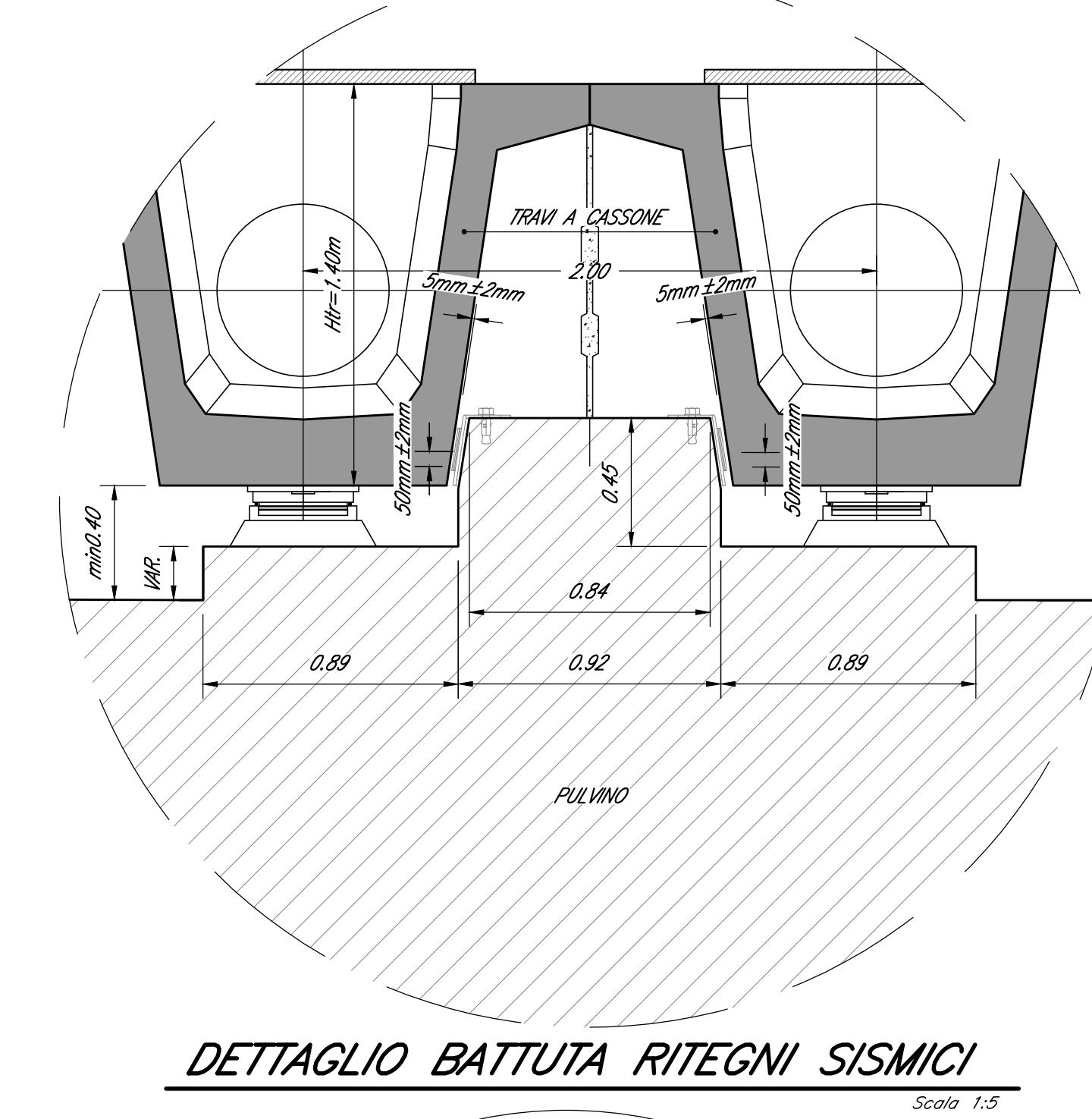
SEZIONE D-D
SCALA 1:50



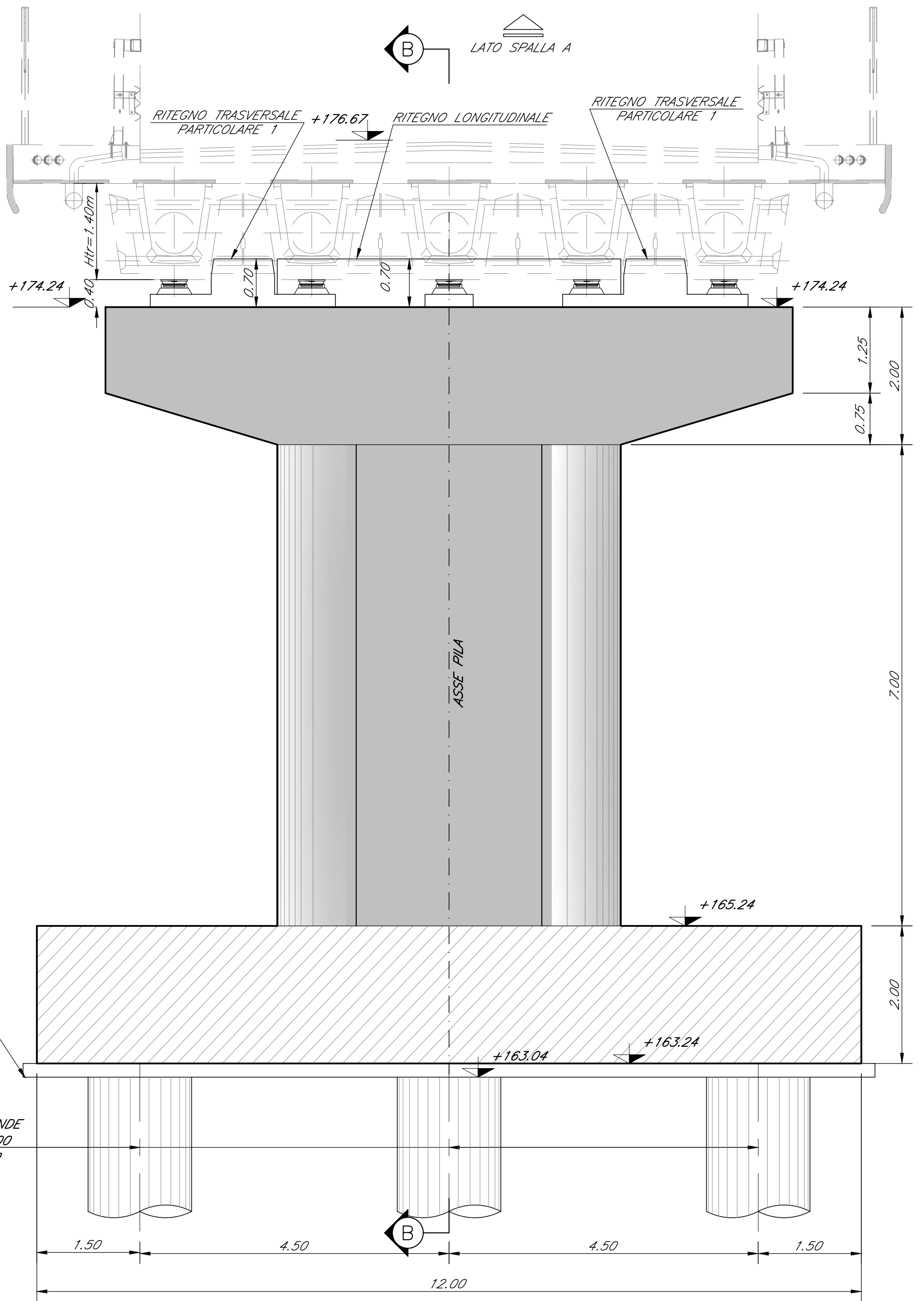
SEZIONE C-C
SCALA 1:50



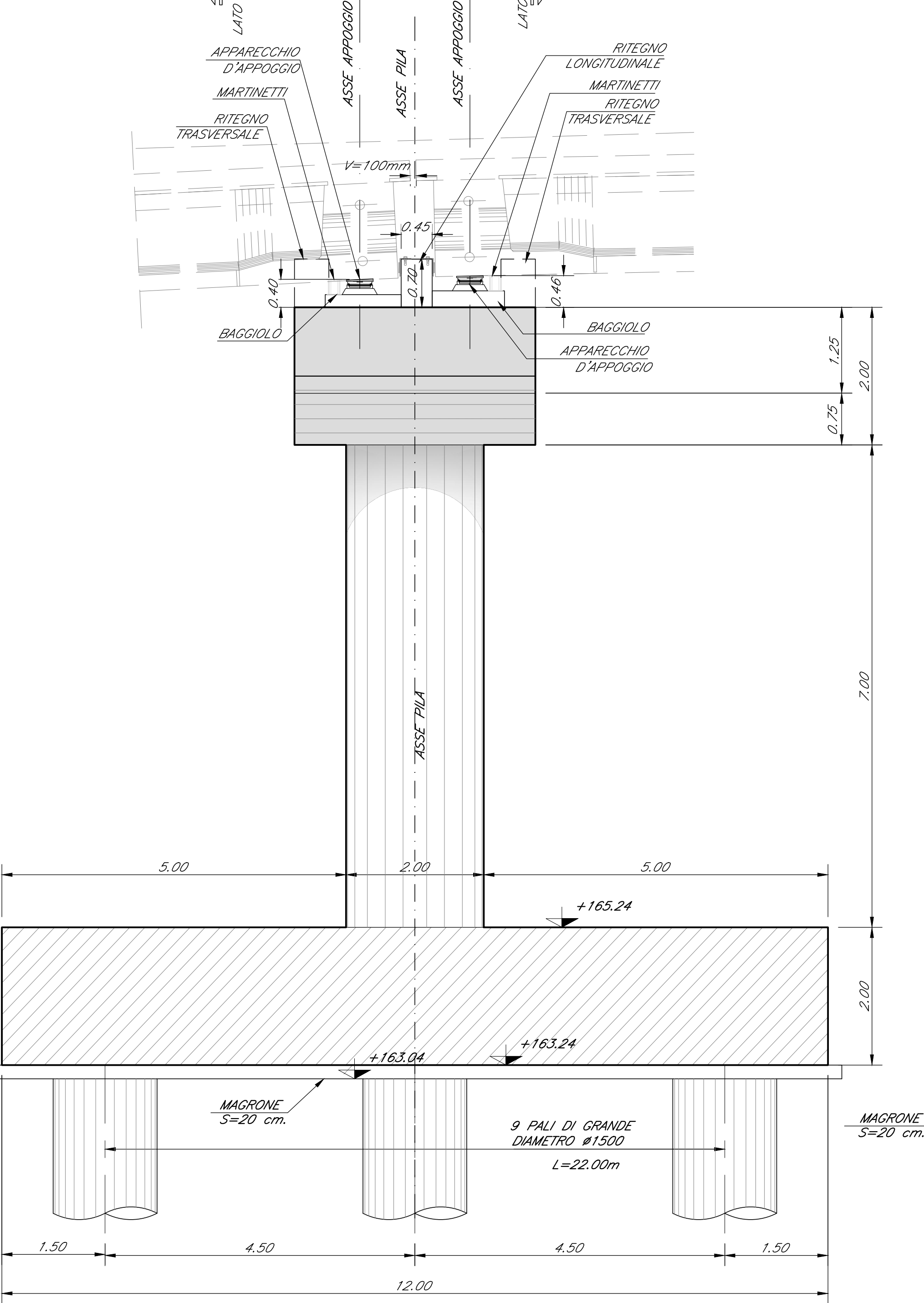
PARTICOLARE "1"



SEZIONE F-F
SCALA 1:50



SEZ. E-E
SCALA 1:50



SEZIONE G-G
SCALA 1:50

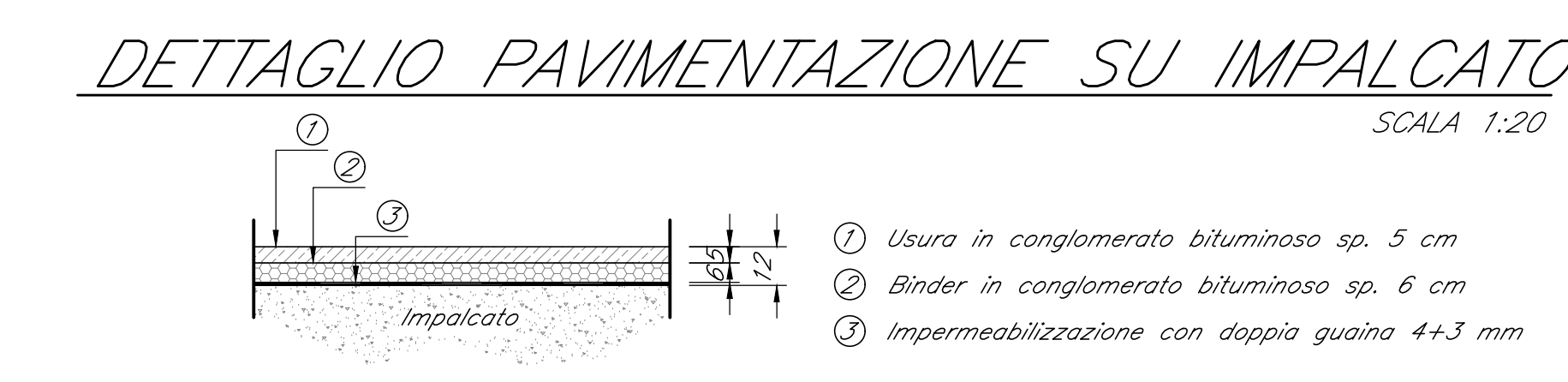
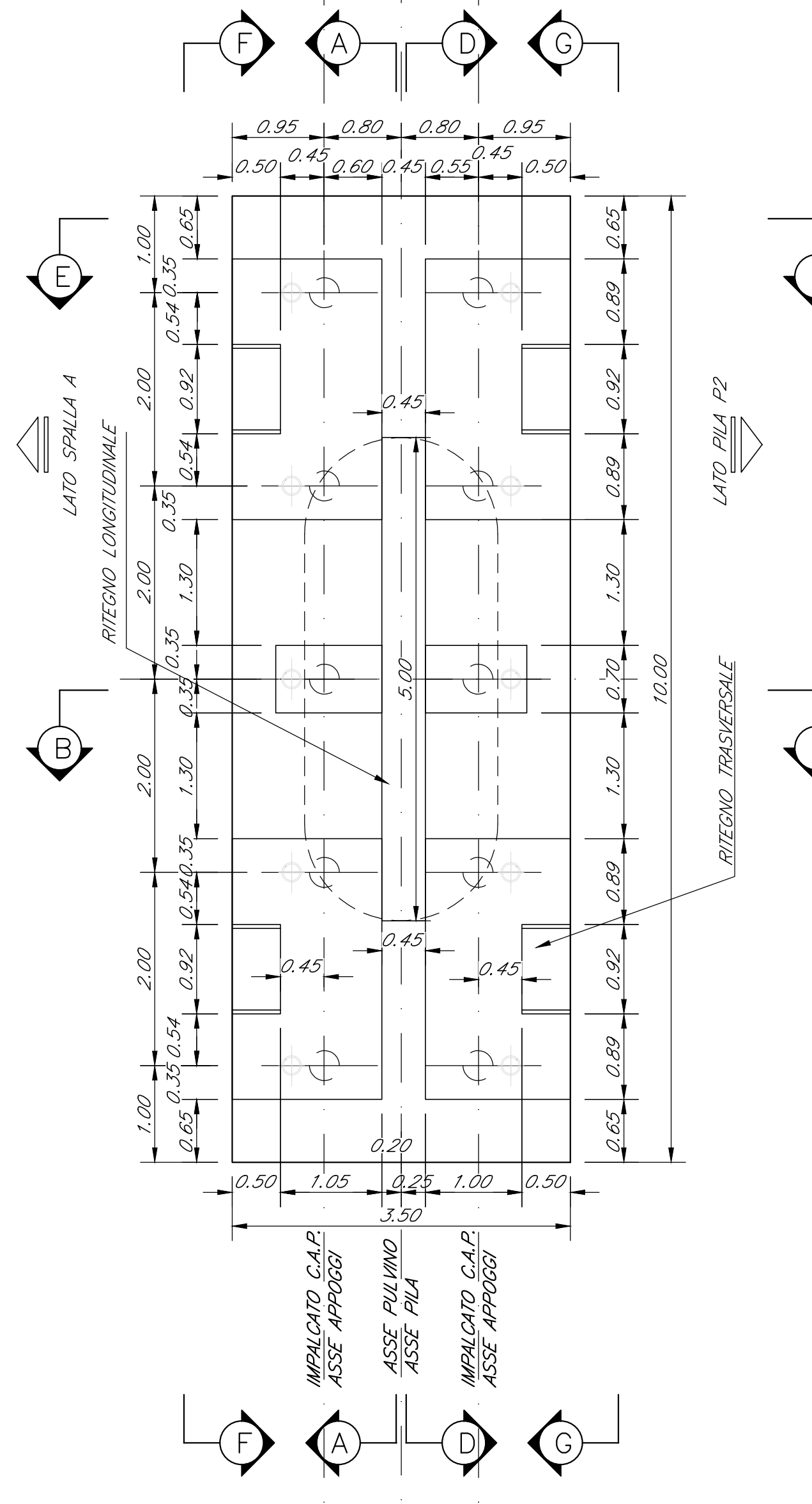
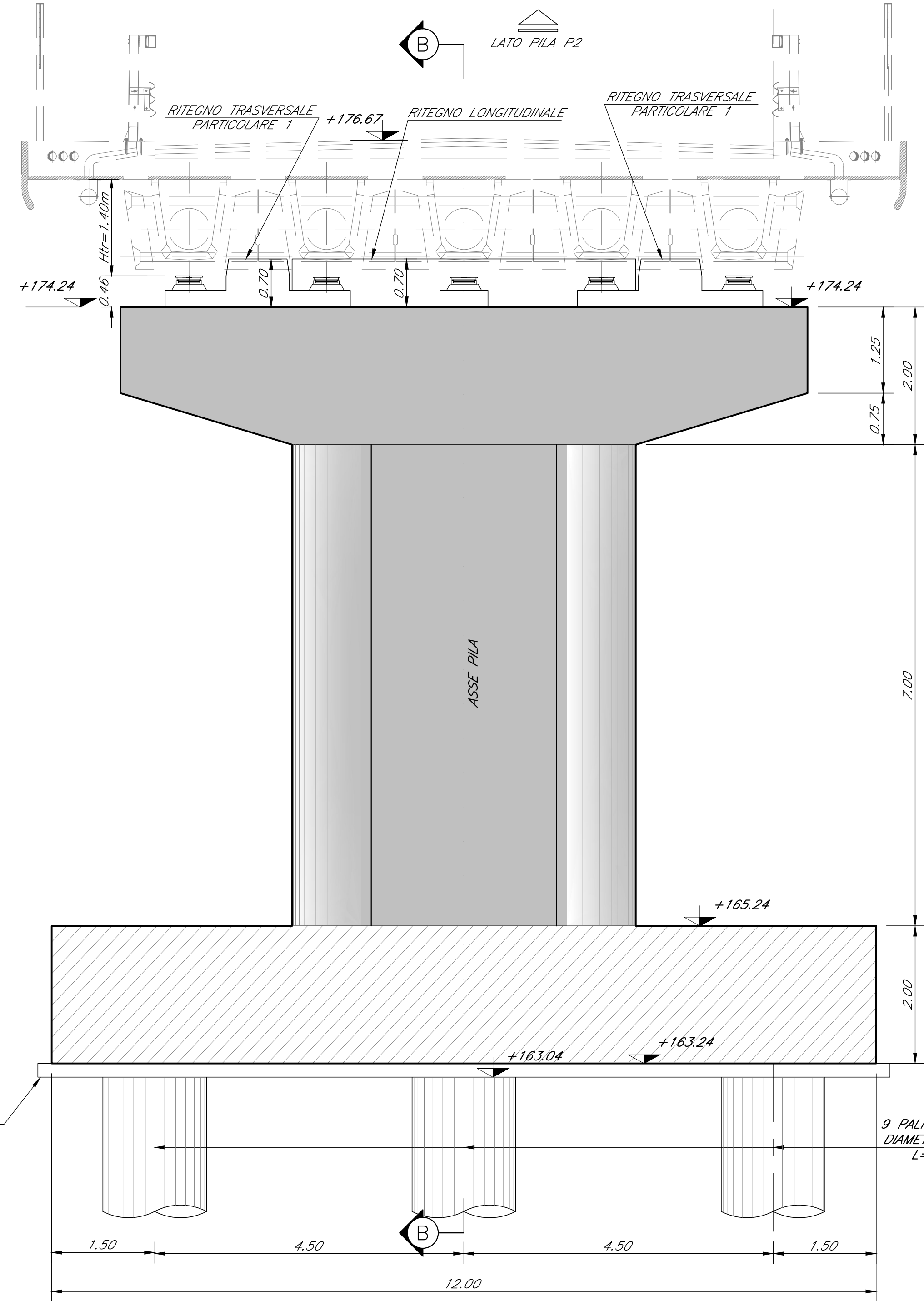


TABELLA INCIDENZE ARMATURA

PULVINO	150 Kg/m ³
FUSTO PILA	230 Kg/m ³
SOLETTA FONDAZIONE	175 Kg/m ³
PALI DI GRANDE DIAMETRO	110 Kg/m ³

TABELLA MATERIALI

GETTI IN OPERA

CALCESTRUZZO MAGRO E GETTO DI LIVELLAMENTO

- CLASSE DI RESISTENZA MINIMA C12/15
- TIPO CEMENTO CEM I-V
- CLASSE DI ESPOSIZIONE AMBIENTALE: X0

CALCESTRUZZO PALI E DIAMRAMI E RELATIVI CORDOLI

- CLASSE DI RESISTENZA MINIMA C25/30
- TIPO CEMENTO CEM III/V
- RAPPORTO A/C: ≤ 0.60
- CLASSE MINIMA DI CONSISTENZA: S4
- CLASSE DI ESPOSIZIONE AMBIENTALE: X2
- COPRIFERRO MINIMO = 60 mm
- DIAMETRO MASSIMO INERTI = 32 mm

CALCESTRUZZO FONDAZIONE PILE E SPALLE E SOL. FOND.

- CLASSE DI RESISTENZA MINIMA C25/30
- TIPO CEMENTO CEM III/V
- RAPPORTO A/C: ≤ 0.60
- CLASSE MINIMA DI CONSISTENZA: S4
- CLASSE DI ESPOSIZIONE AMBIENTALE: X2
- COPRIFERRO = 40 mm
- DIAMETRO MASSIMO INERTI = 25 mm

CALCESTRUZZO ELEVAZIONE PILE (COMPRESI PULVINO, RAGGIOLI E RITEGNI), SPALLE E STRUTTURE SCATOLARI

- CLASSE DI RESISTENZA MINIMA C32/40
- TIPO CEMENTO CEM III/V
- RAPPORTO A/C: ≤ 0.50
- CLASSE MINIMA DI CONSISTENZA: S4
- CLASSE DI ESPOSIZIONE AMBIENTALE: X4
- COPRIFERRO = 40 mm
- DIAMETRO MASSIMO INERTI = 25 mm

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

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

DIREZIONE TECNICA
U.O. INFRASTRUTTURE CENTRO

PROGETTO DEFINITIVO

RADDOPPIO LINEA FERROVIARIA ROMA-VITERBO
TRATTA CESANO-VIGNA DI VALLE

Cavalferrovia per soppressione PL km 30+975
Carpenteria Pila P1

SCALA: 1:50

Revis.	Descrizione	Redatto	Data	Verificato	Data	Approvato	Data	Autore/Disegnato
A	Emissione esecutiva	F. Senni	10-2018	M. Monda	10-2018	T. Pavesi	10-2018	
B	Revisione	F. Senni	05-2020	M. Monda	05-2020	T. Pavesi	05-2020	

File: NR1J01D282V030501B n. Etab.: 427