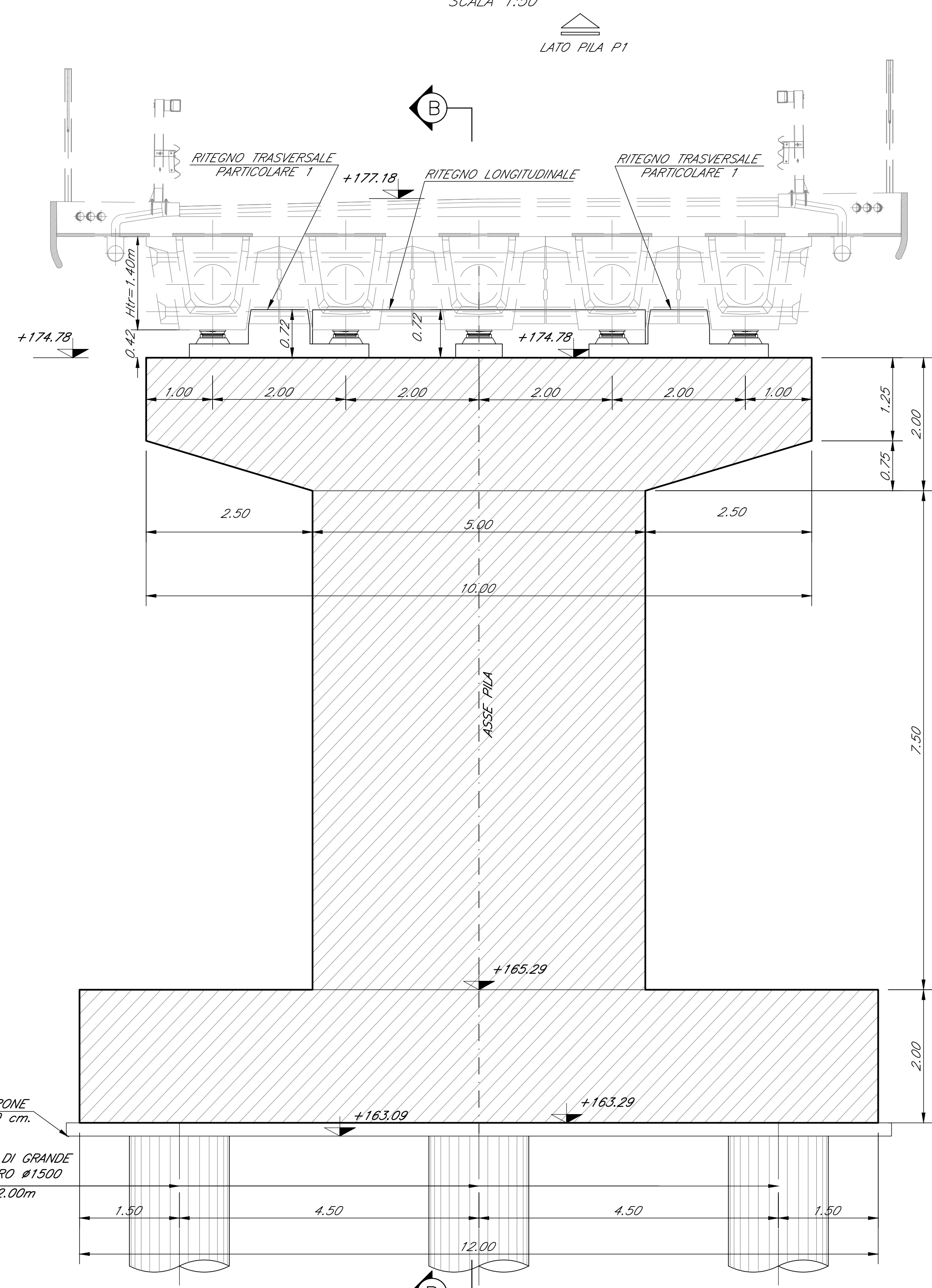
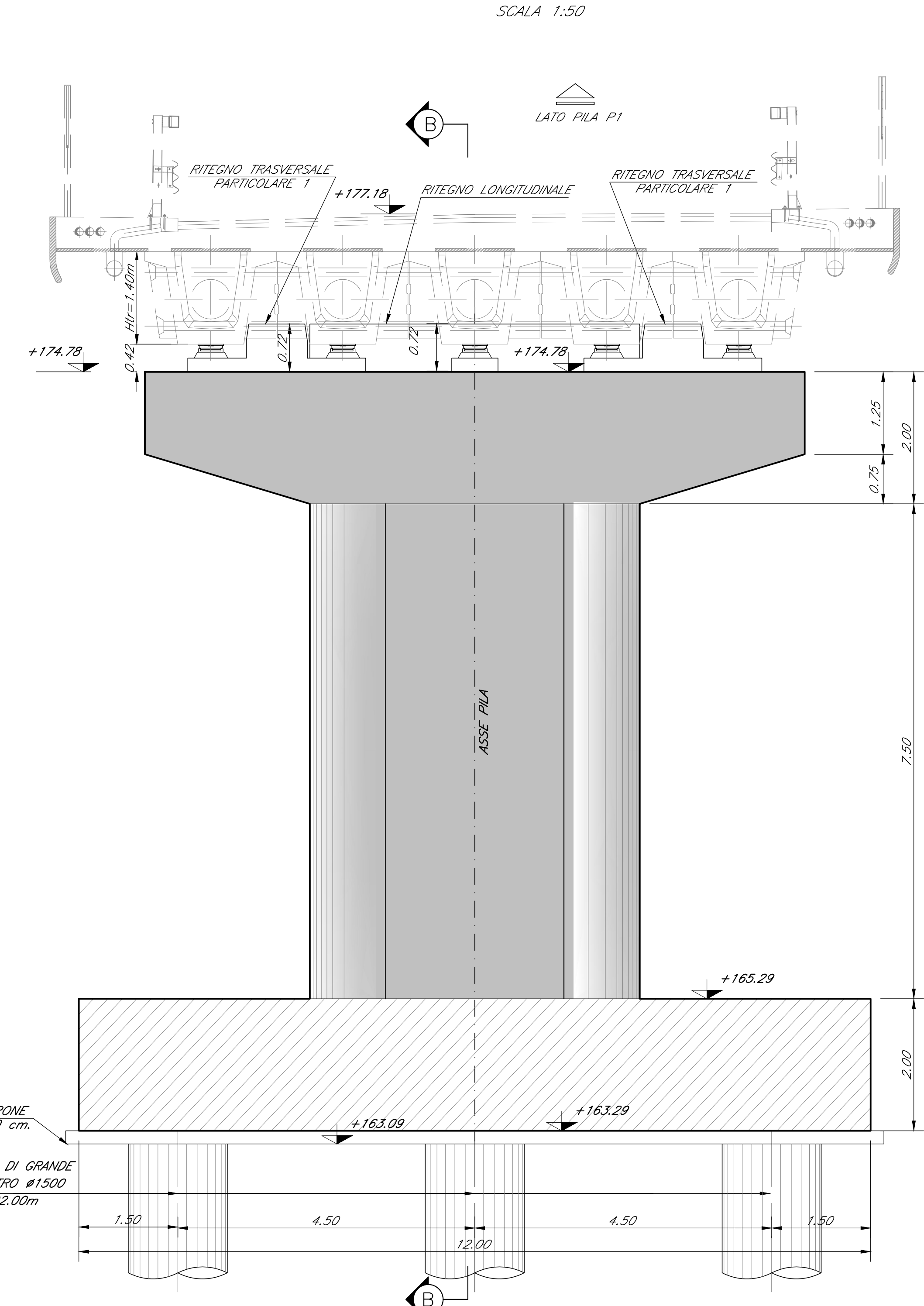


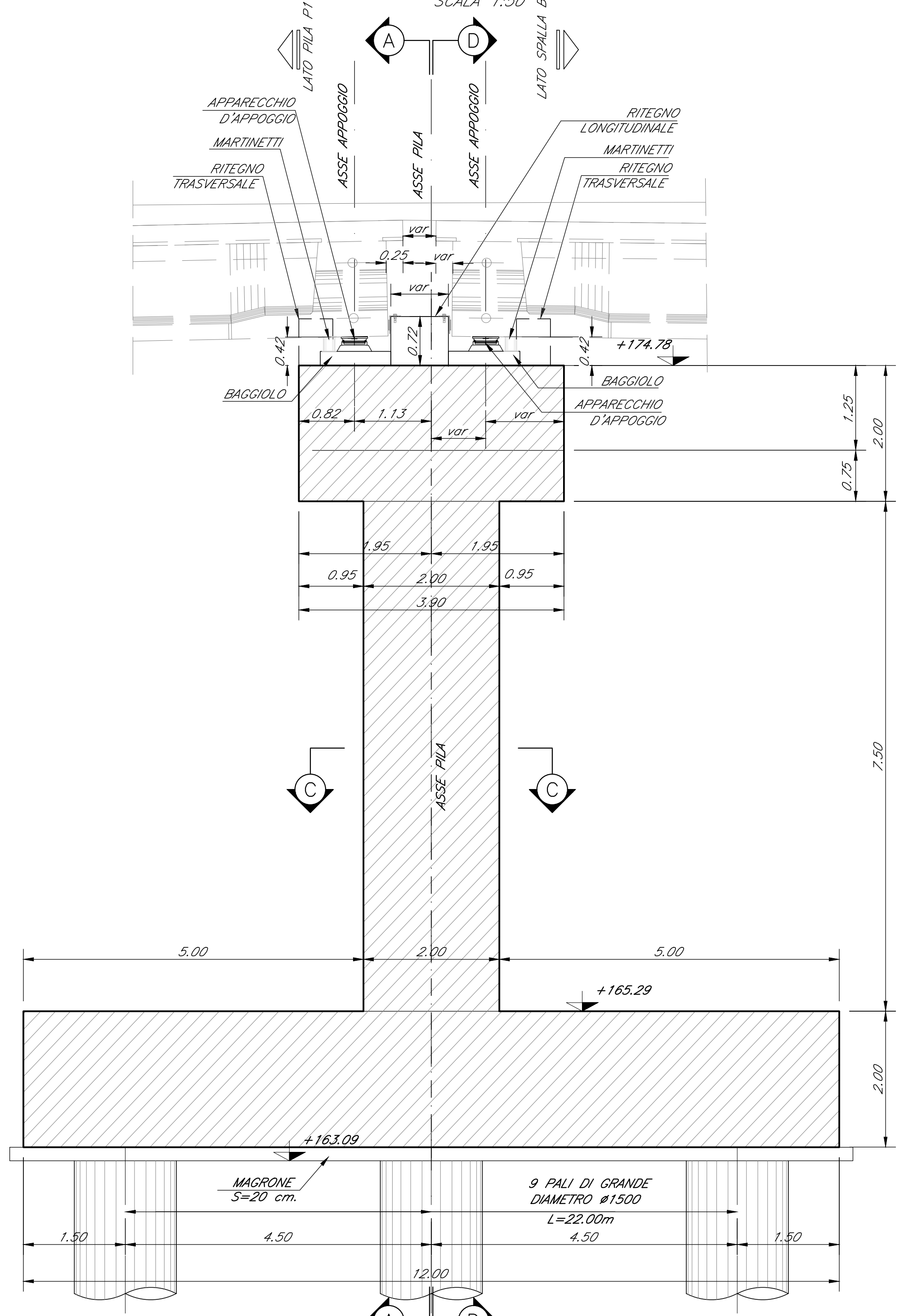
**SEZIONE A-A**  
SCALA 1:50



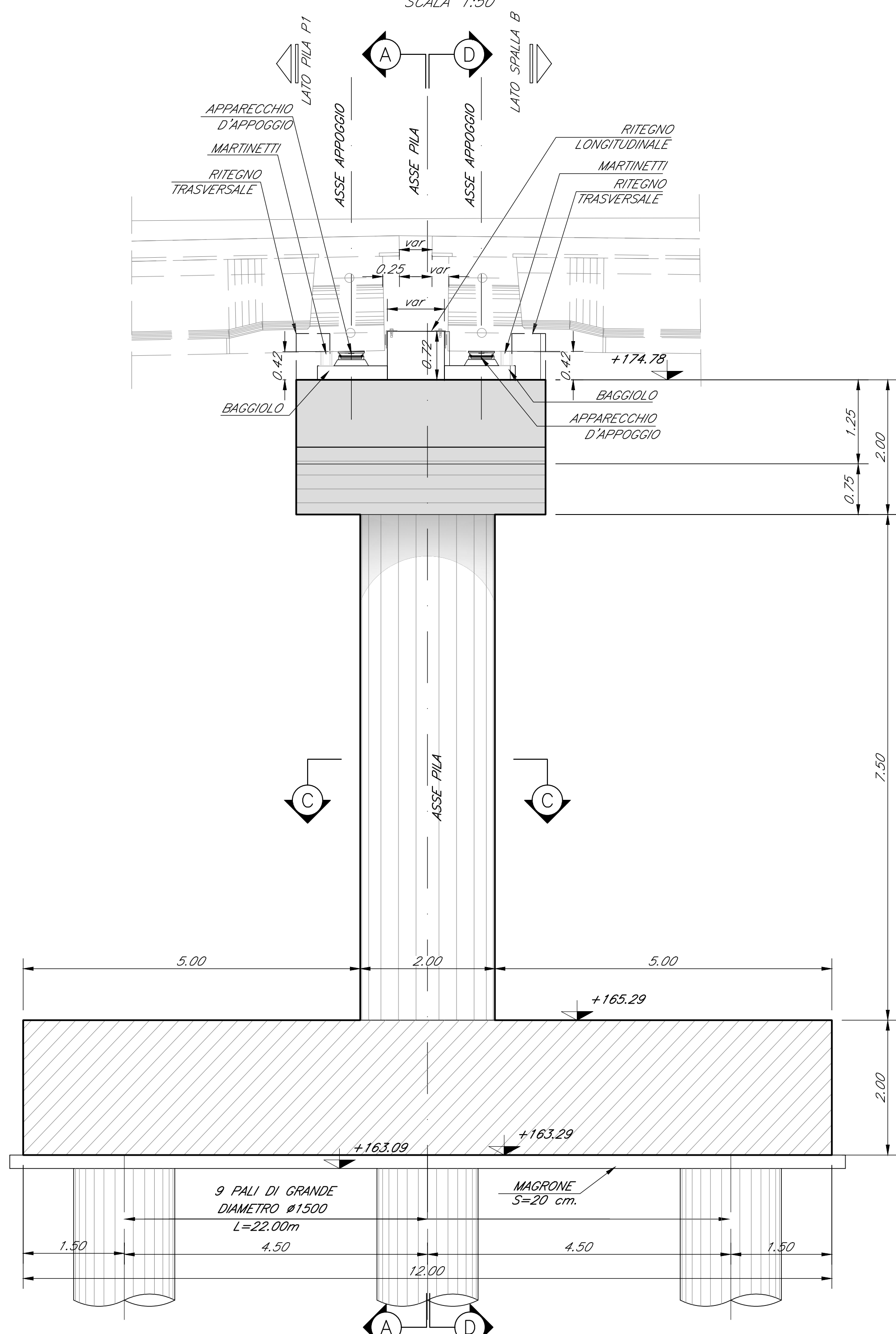
**SEZIONE F-F**  
SCALA 1:50



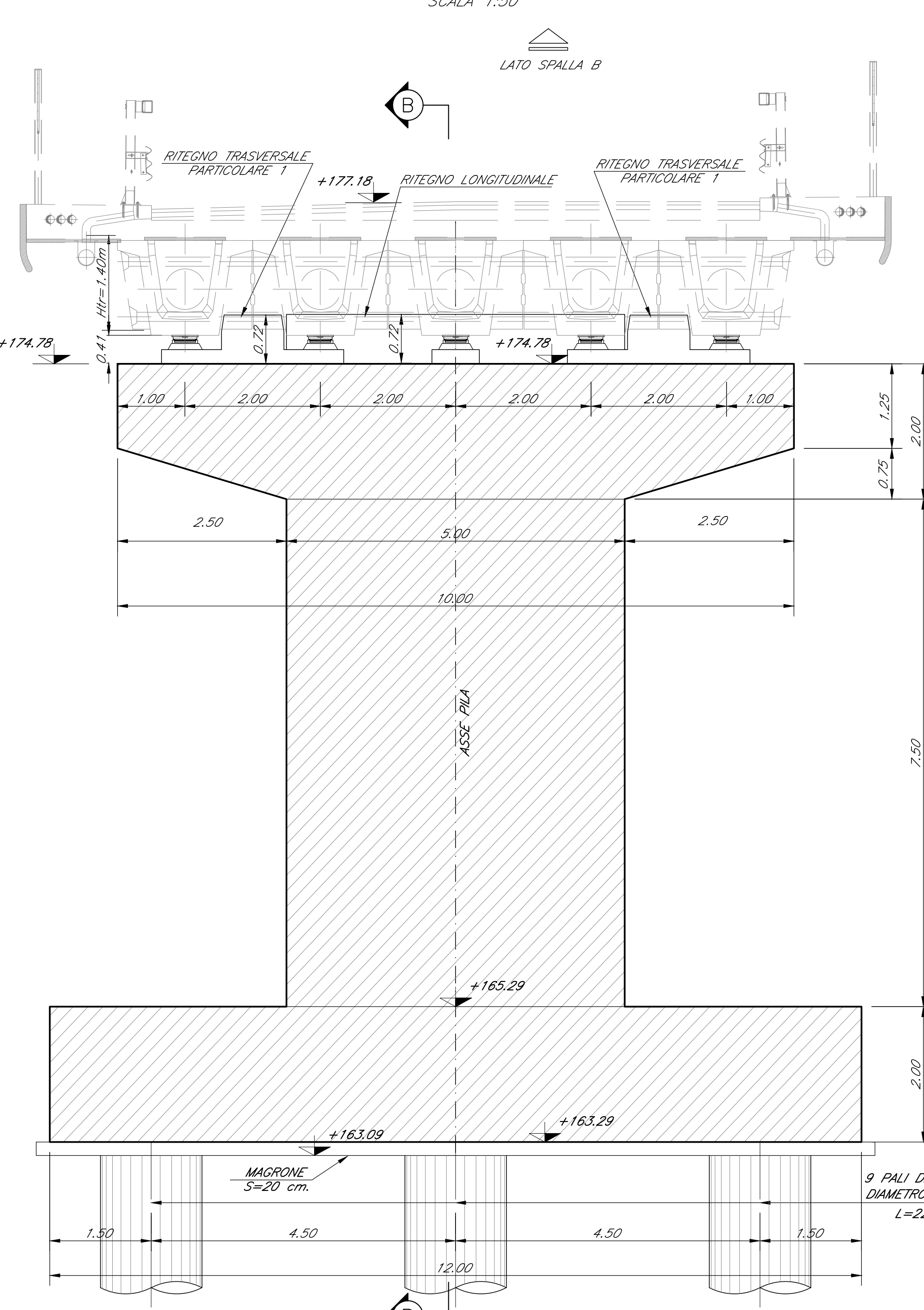
**SEZIONE B-B**  
SCALA 1:50



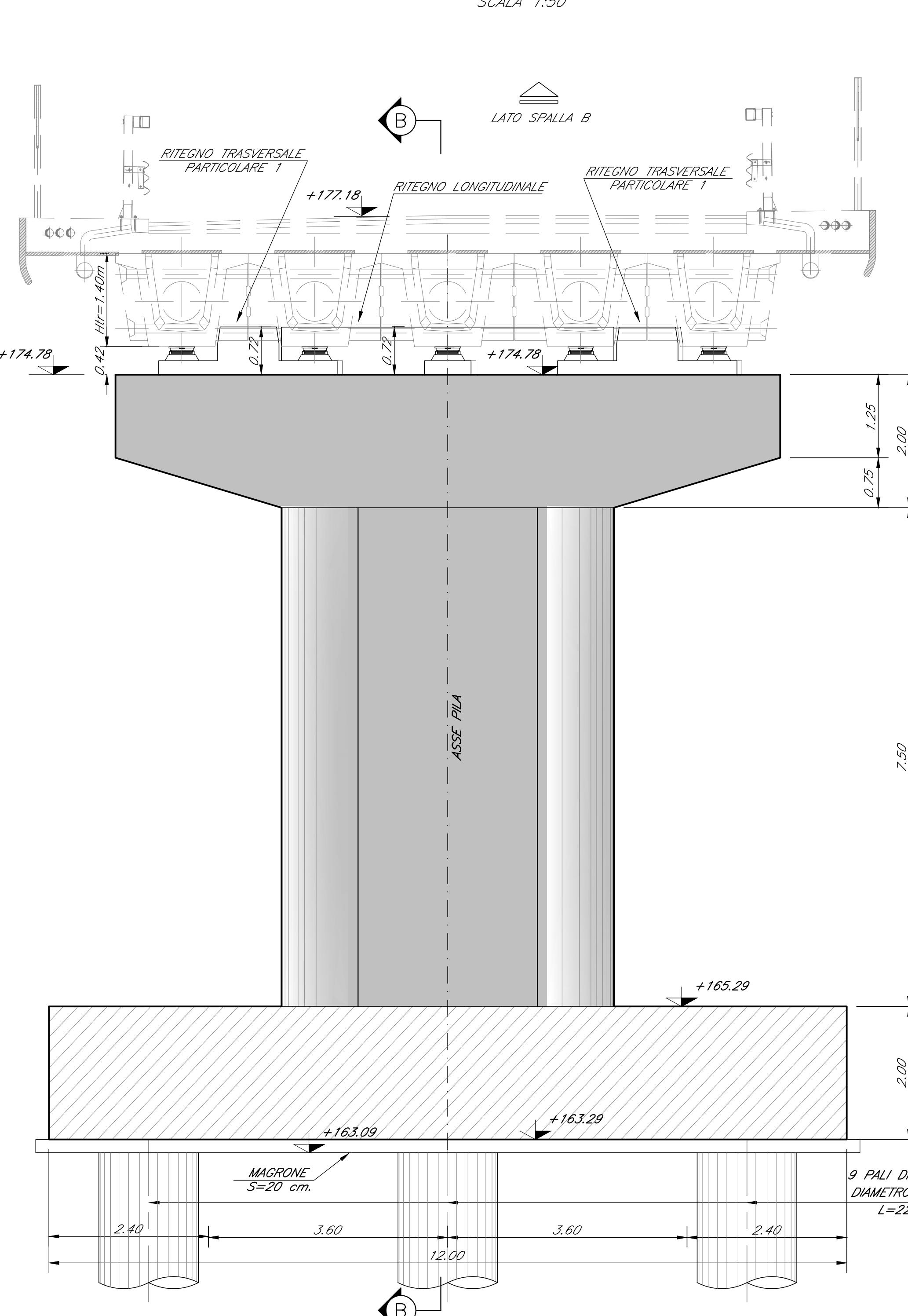
**SEZIONE E-E**  
SCALA 1:50



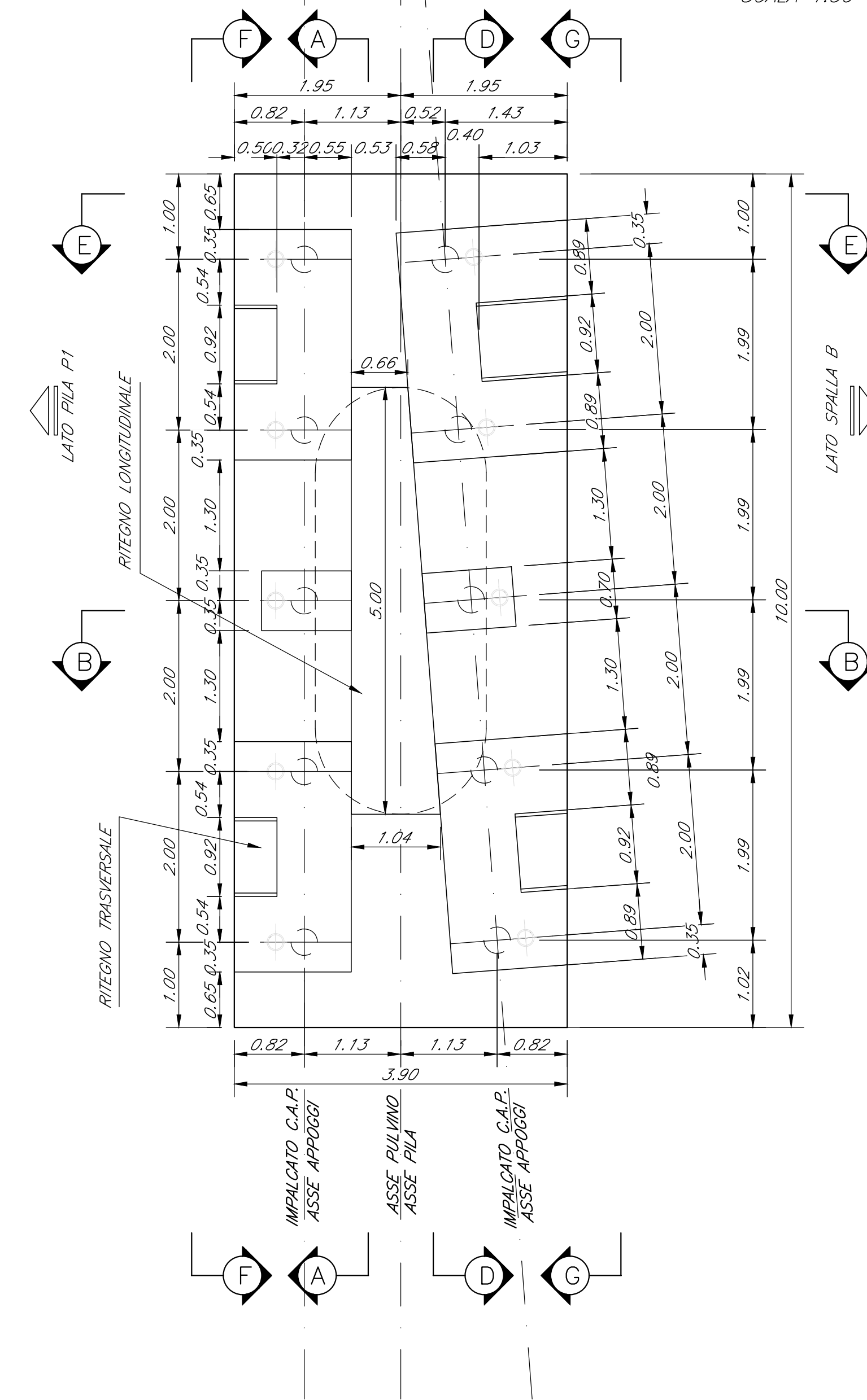
**SEZIONE D-D**  
SCALA 1:50



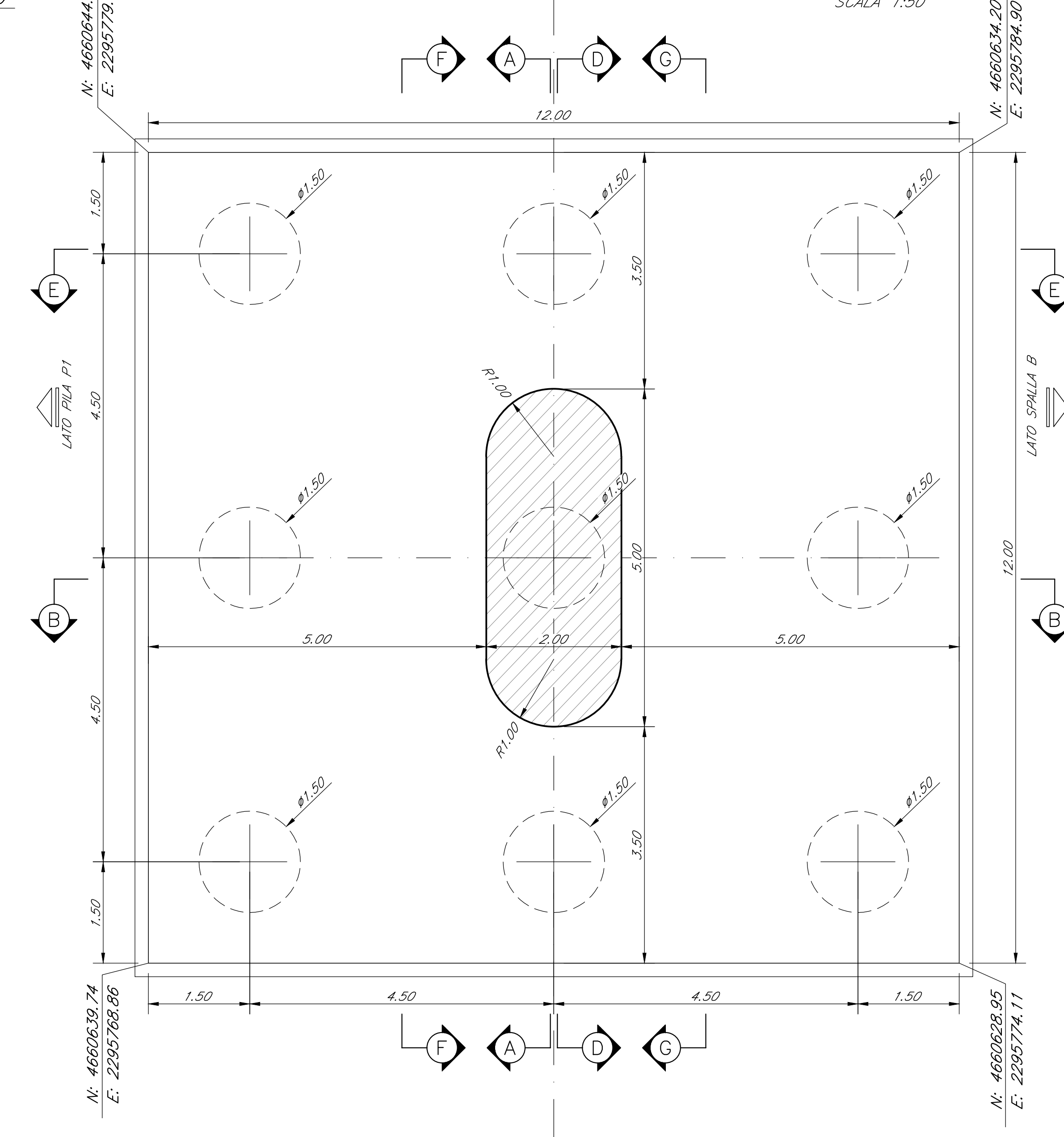
**SEZIONE G-G**  
SCALA 1:50



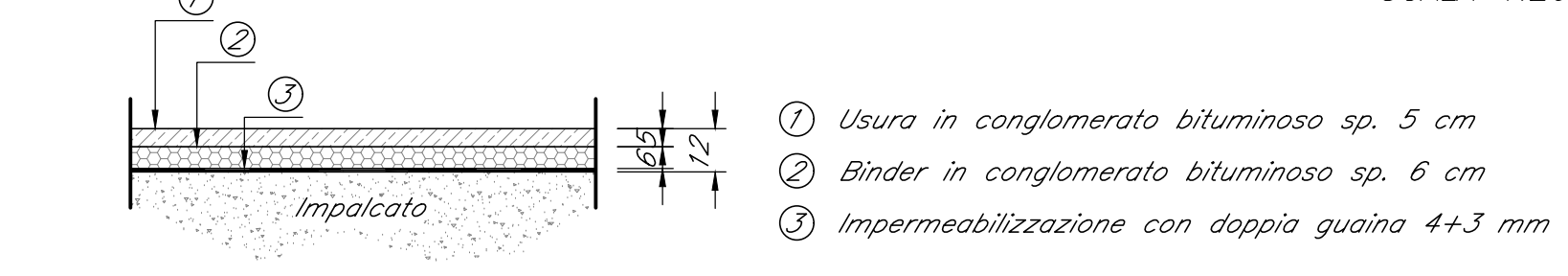
**PIANTA PULVINO**  
SCALA 1:50



**SEZIONE C-C**  
SCALA 1:50



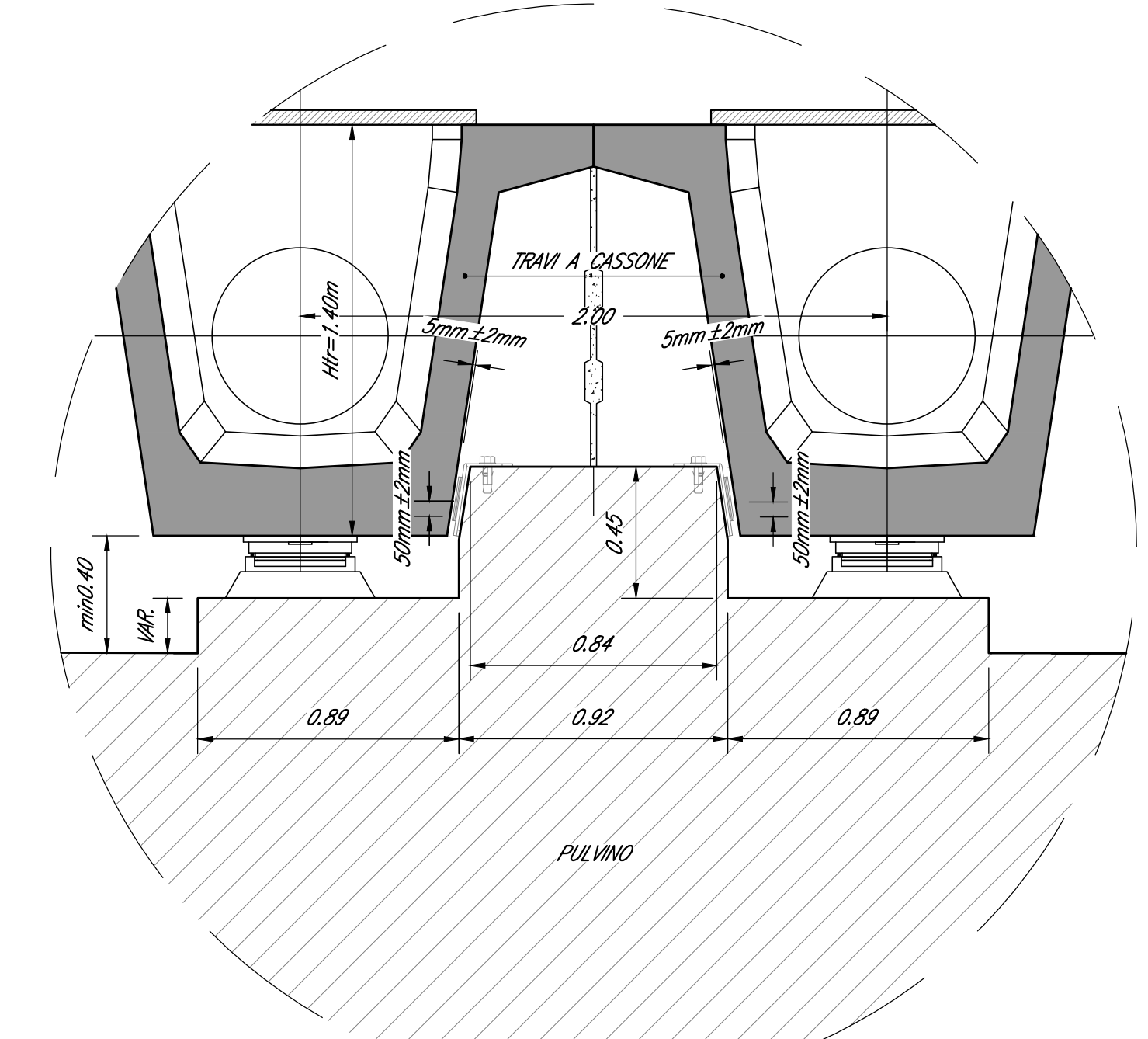
**DETTAGLIO PAVIMENTAZIONE SU IMPALCATO**  
SCALA 1:20



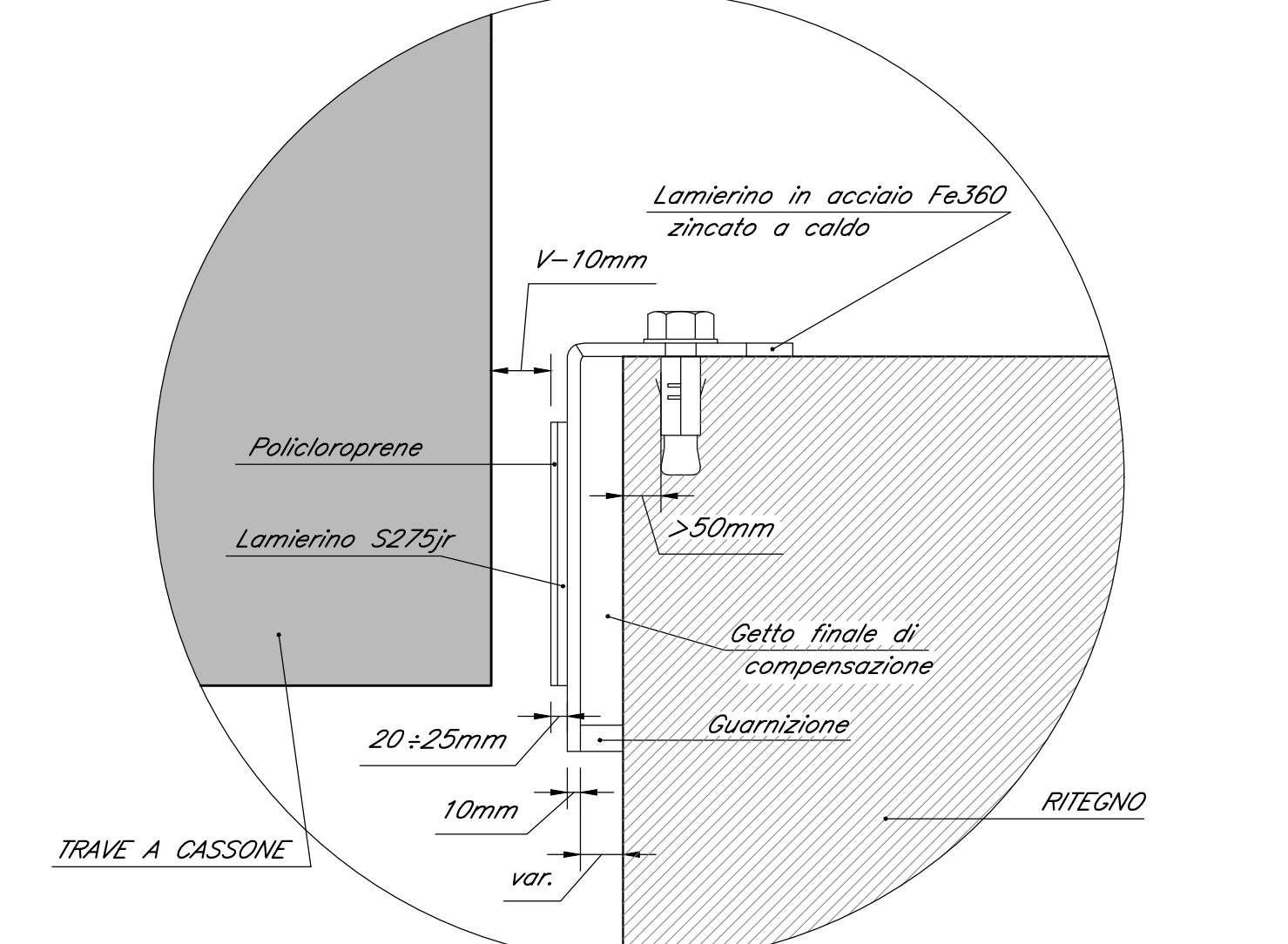
**TABELLA INCIDENZE ARMATURA**

PULVINO	150 Kg/m <sup>3</sup>
FUSTO PILA	230 Kg/m <sup>3</sup>
SOLLETTA FONDAZIONE	175 Kg/m <sup>3</sup>
PALI DI GRANDE DIAMETRO	110 Kg/m <sup>3</sup>

**PARTICOLARE "1"**



**DETTAGLIO BATTUTA RITEGNI SISMICI**  
Scale 1:5



**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 DIAPHRAGMI 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: XC2
- 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: XC2
- COPRIFERRO = 40 mm
- DIAMETRO MASSIMO INERTI = 25 mm

**CALCESTRUZZO ELEVAZIONE PILE (COMPRESI PULVINO, BAGGIOLI 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: XC4
- 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 P2

SCALA: 1:50

COMMESSA LOTTO FASE ENTE TIPO DOC. OPERA/DISCIPLINA PROGR. REV.

NR1J	01	D	29	BZ	I\0\30\5	00\2	B
------	----	---	----	----	----------	------	---

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

File: NR1J01D29BZV0305002B n. Elab.: 428