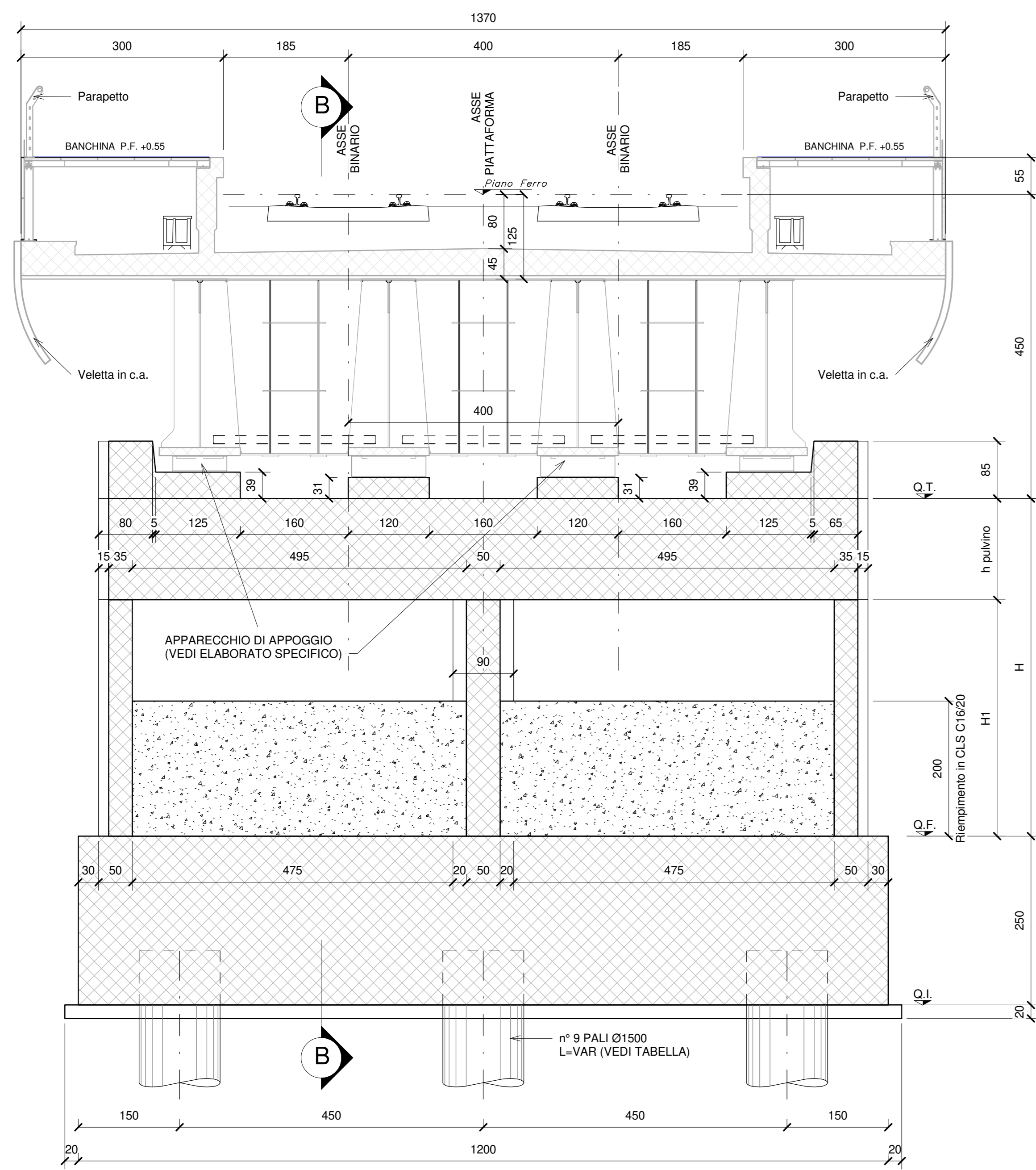
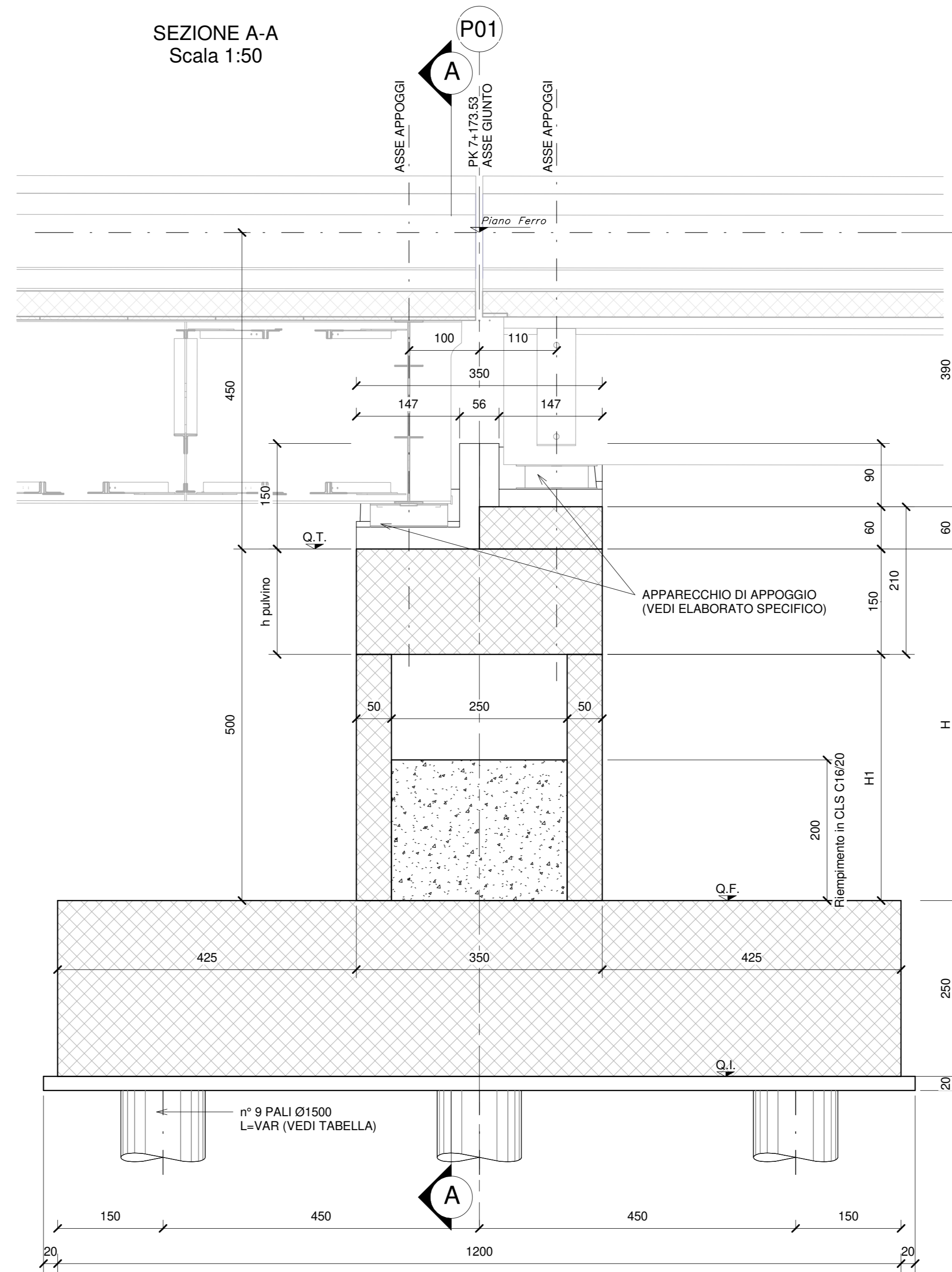


SEZIONE A-A  
Scala 1:50

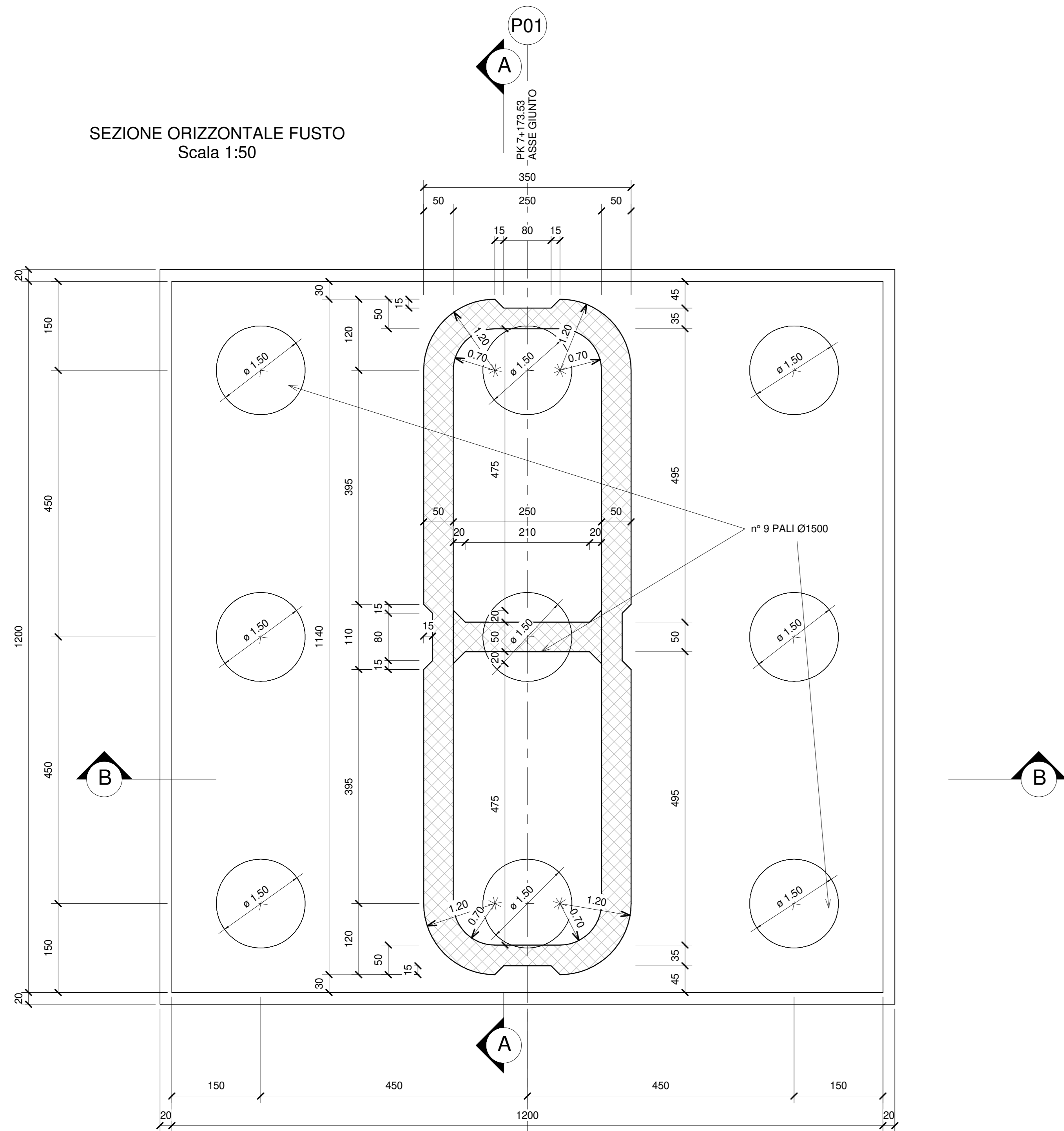


SEZIONE A-A  
Scala 1:50

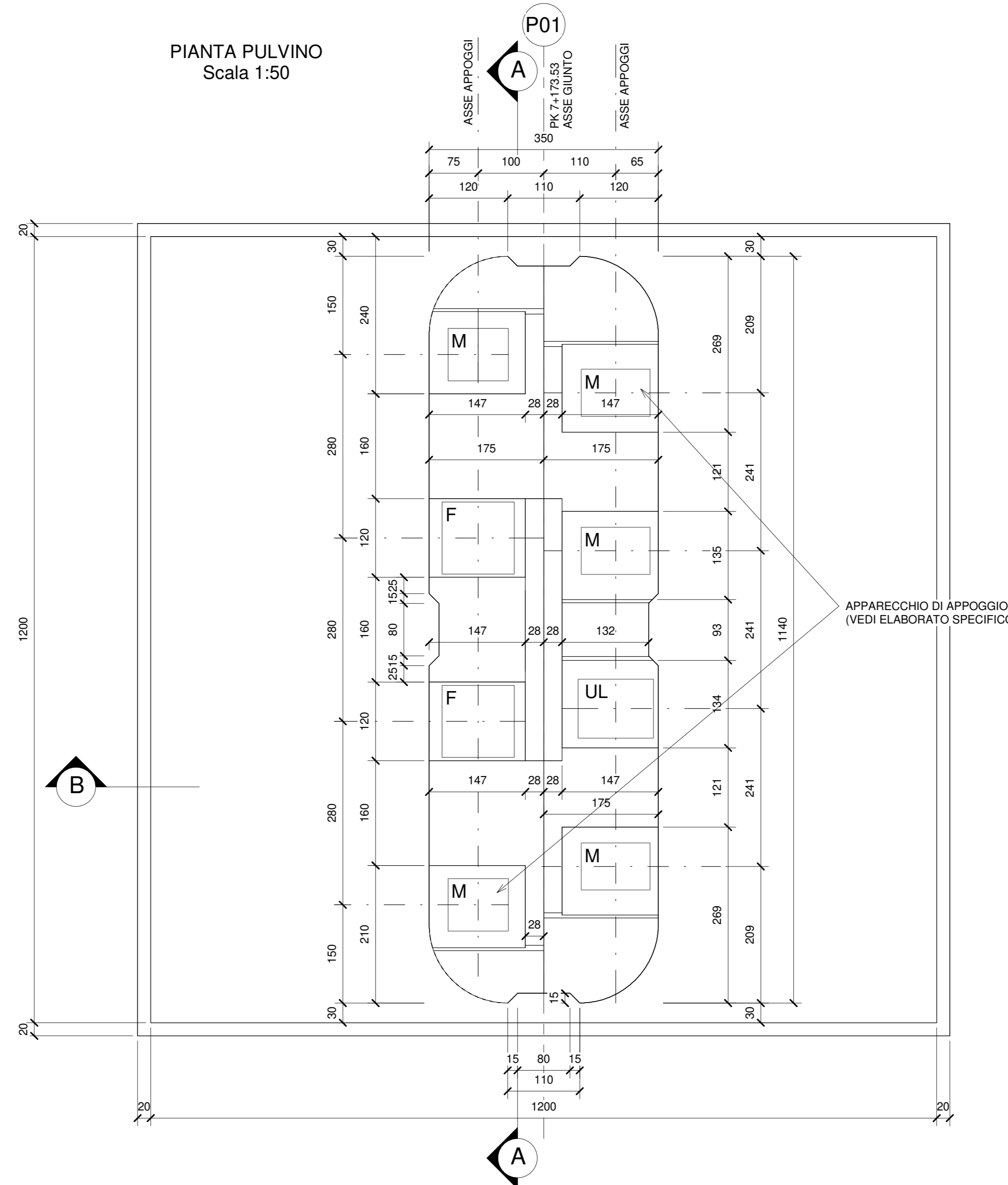


VIADOTTO VI03										
PILA n°	P. Ferro	Costante Impalcato	Q.T. [Estradosso Pulvino]	Q.F. [Estradosso Plinto]	Q.I. [Intradosso Plinto]	H(m)	h plinto	H1	h pulvino L Pali (m)	
1	35,93	4,50	31,43	26,43	23,93	5,00	2,5	3,5	1,5	23
	35,93	3,90	32,03	26,43	23,93	5,60	2,5	3,5	2,1	23

SEZIONE ORIZZONTALE FUSTO  
Scala 1:50



PIANTA PULVINO  
Scala 1:50



F APOGGIO FISSO  
M APOGGIO MULTIDIREZIONALE  
UL APOGGIO UNIDIREZIONALE LONGITUDINALE  
UT APOGGIO UNIDIREZIONALE TRASVERSALE

PER LE CARATTERISTICHE SI RIMANDA ALLO ELABORATO SPECIFICO

PER LA TABELLA MATERIALI E LE INCIDENZE ARMATURE DELLE OPERE CIVILI SI RIMANDA ALLO ELABORATO SPECIFICO

COMMITTENTE: **RFI** RETE FERROVIARIA ITALIANA - GRUPPO FERROVIE DELLO STATO ITALIANO  
DIREZIONE INVESTIMENTI - DIREZIONE PROGRAMMI INVESTIMENTI - DIREZIONE SUD - PROGETTO ADRIATICA

DIREZIONE LAVORI: **ITALFERR** GRUPPO FERROVIE DELLO STATO ITALIANO

APPALTATORE: **AGOSTINO** COSTRUZIONI GENERALI

MANDATARIA: **ATLANTE**

PROGETTAZIONE: MANDATARIA **HUB** MANDANTI: **HYPRO**

**PROGETTO ESECUTIVO**

**LINEA PESCARA - BARI**  
**RADDOPPIO DELLA TRATTA FERROVIARIA TERMOLI - LESINA**  
**LOTTO 2 e 3: RADDOPPIO TERMOLI - RIPALTA**

Opere D'Arte Maggiori - Ponti e Viadotti Ferroviari  
Vi03 da km 7+193,53 a km 7+223,53  
Carpenteria pila p1 (fondazione tipo 1)

APPALTATORE: **AGOSTINO** COSTRUZIONI GENERALI S.p.A.  
DIRETTORE DELLA PROGETTAZIONE: **Ing. G. Basso** (liberamente iscritto)  
PROGETTAZIONE: **Ing. M. Pappalardo** (liberamente iscritto)

SCALA: 1:50

COMMESSA: LI03 LOTTO FASE ENTE TIPO DOC OPERA DISCIPLINA PROGR. REV.

LI03 02 E ZZ BB VI03 05 001 B

Rev.	Descrizione	Redatto	Data	Verificato	Data	Approvato	Data	Autorizzato	Data
A	Prima emissione	AG	02/05/2023	MB	02/05/2023	AG	02/05/2023		
B	Aggiornamento per RFI	AG	02/05/2023	MB	02/05/2023	AG	02/05/2023		

File: LI03.0.2.E.ZZ.BB.VI03.0.5.001.B.pdf