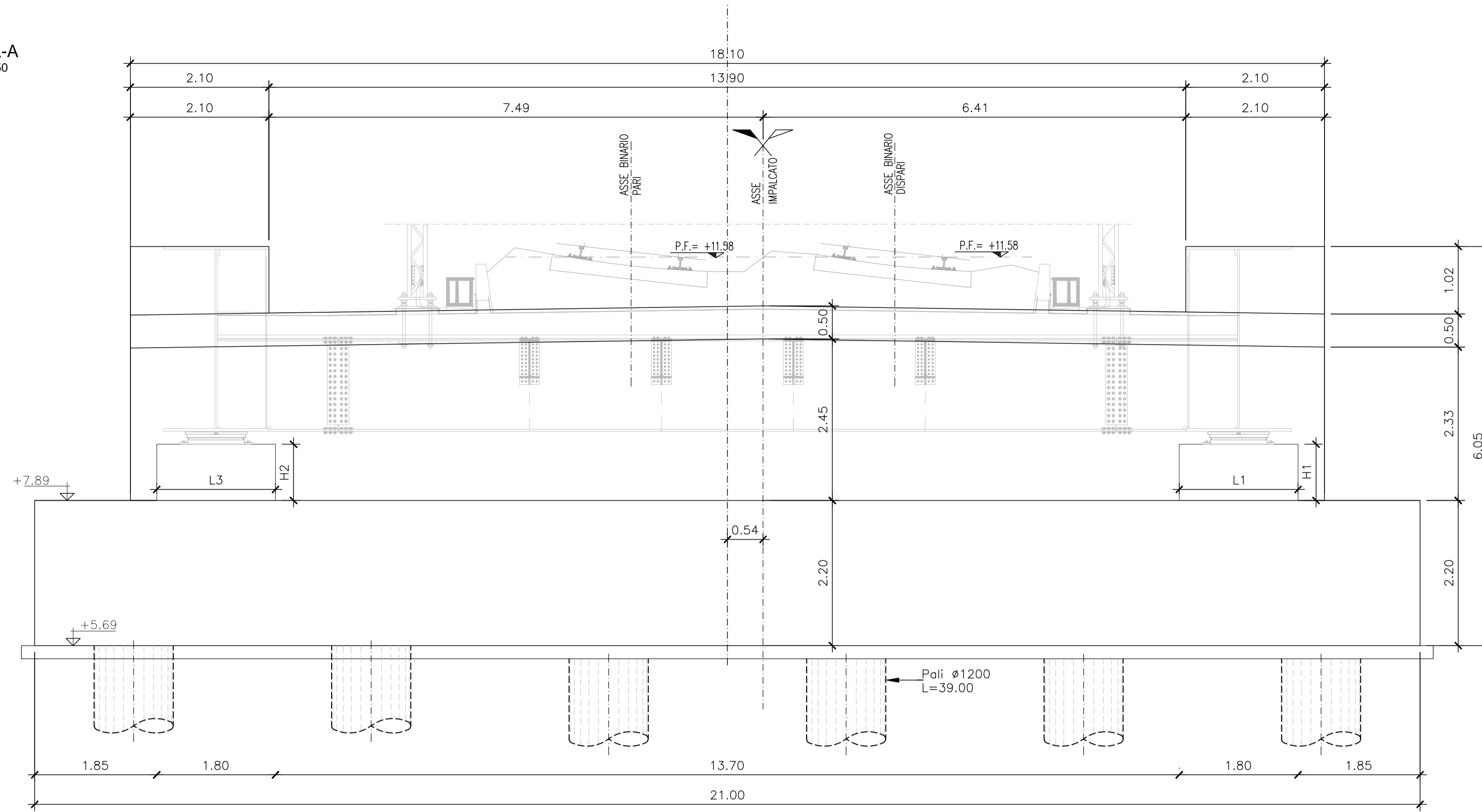
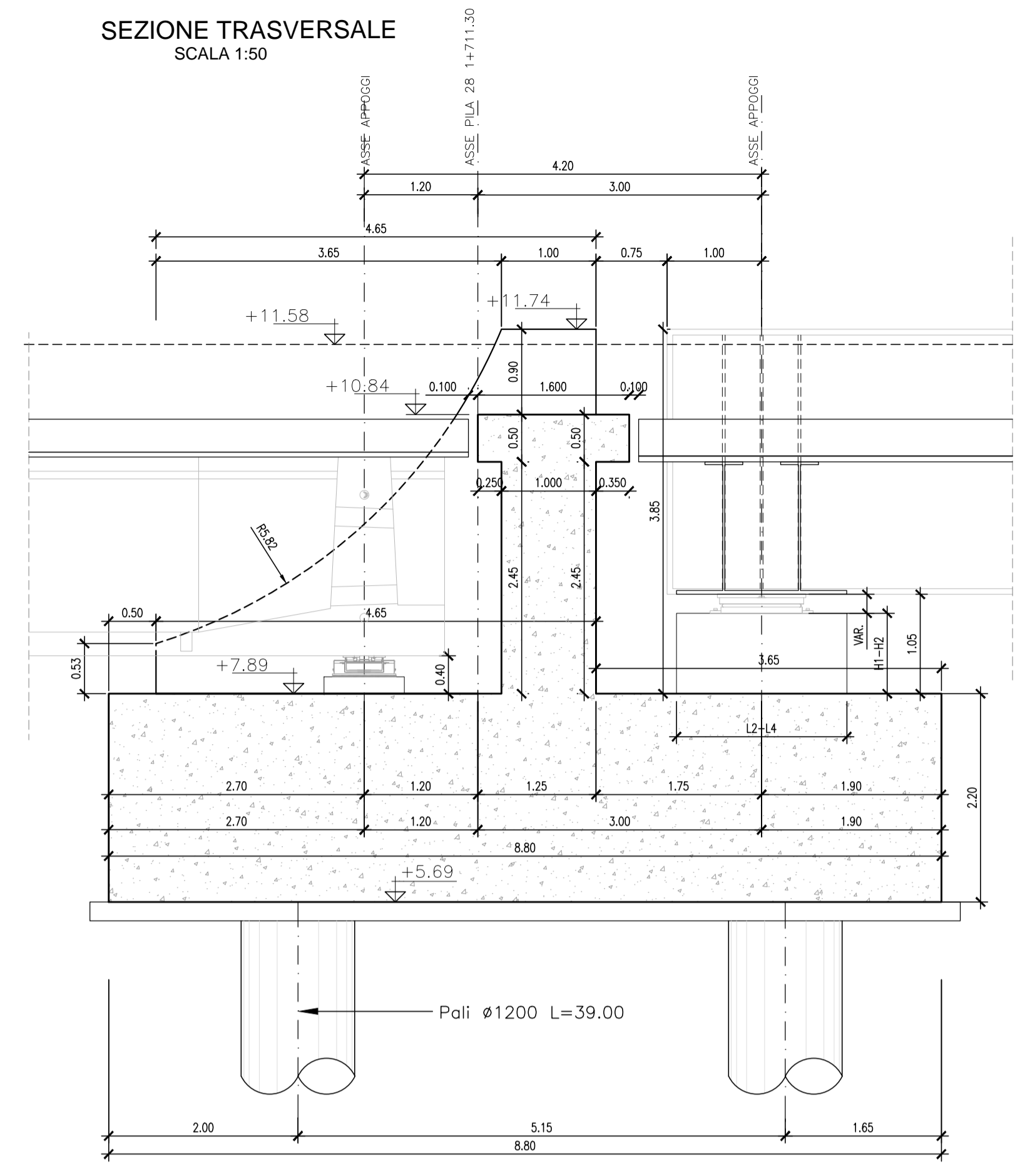


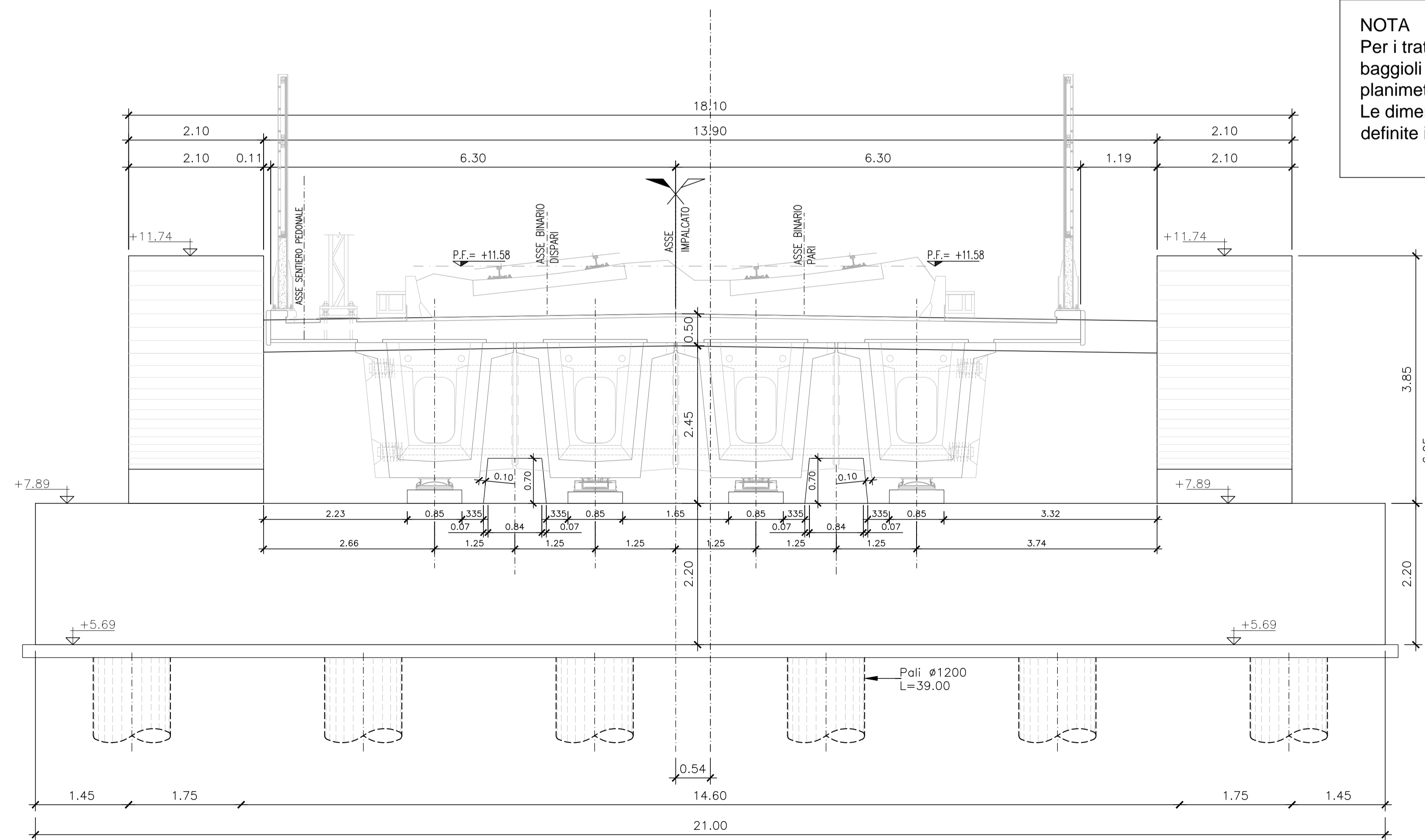
VISTA A-A  
SCALA 1:50



SEZIONE TRASVERSALE  
SCALA 1:50



VISTA B-B  
SCALA 1:50



NOTA  
Per i tratti in curva le corrette posizioni dei baglioli sono specificate nelle apposite planimetrie.  
Le dimensioni geometriche dei baglioli sono definite in specifiche tavole.

NOTA  
PER LA TABELLA MATERIALI SI RIMANDA ALL'ELABORATO: IA1Y-00-E-ZZ-QX-VI2100-001

COMMITTENTE:  
  
**RFI**  
 RETE FERROVIARIA ITALIANA  
 GRUPPO FERROVIE DELLO STATO  
 DIREZIONE INVESTIMENTI - S.O. PROGETTO ADRIATICA

DIREZIONE LAVORI:  
  
**ITAFERR**  
 GRUPPO FERROVIE DELLO STATO

U.O. : AREA OPERATIVA CENTRO SUD  
 PM Nodi di Roma e Falconara, Orte - Falconara e Bologna - Falconara

**PROGETTO ESECUTIVO**

**LINEA FERROVIARIA: ADRIATICA**  
**INTERVENTO: VARIANTE DI FALCONARA**

**VI - VIADOTTI E PONTI**

**VI21 - Viadotto Esino - Da prog.1+023 a prog. 2+330,71**

**Pila di transizione n.28: carpenteria fondazione e elevazione Tav.2**

APPALTATORE  <b>RICCIARDELLO COSTRUZIONI S.r.l.</b>	IL PROGETTISTA  <b>TECH PROJECT</b> ingegneria integrata®	SCALA 1:50
IL DIRETTORE TECNICO Ing. Fabio Sgarrella		

COMMESSA	LOTTO	FASE	ENTE	TIPO DOC.	OPERA/DISCIPLINA	PROGR.	REV.
IA1Y	00	E	ZZ	BB	VI2100	004	D

PROGETTAZIONE						IL PROGETTISTA	
Rev.	Descrizione	Redatto	Data	Verificato	Data	Approvato	Data
A	Prima emissione	V. Venier	28/11/2016	F. Gaeta	29/11/2016	A. Nastasi	30/11/2016
B	Rec. istruttoria del 13.03.2017	V. Venier	11/04/2017	A. Nastasi	11/04/2017	G. Tanzi	12/04/2017
C	Rec. Istruttoria 20/06/2017	V. Venier	06/07/2017	A. Nastasi	06/07/2017	G. Tanzi	07/07/2017
D	PE in Variante	M. Organte	10/07/2018	A. Nastasi	11/07/2018	G. Tanzi	12/07/2018