

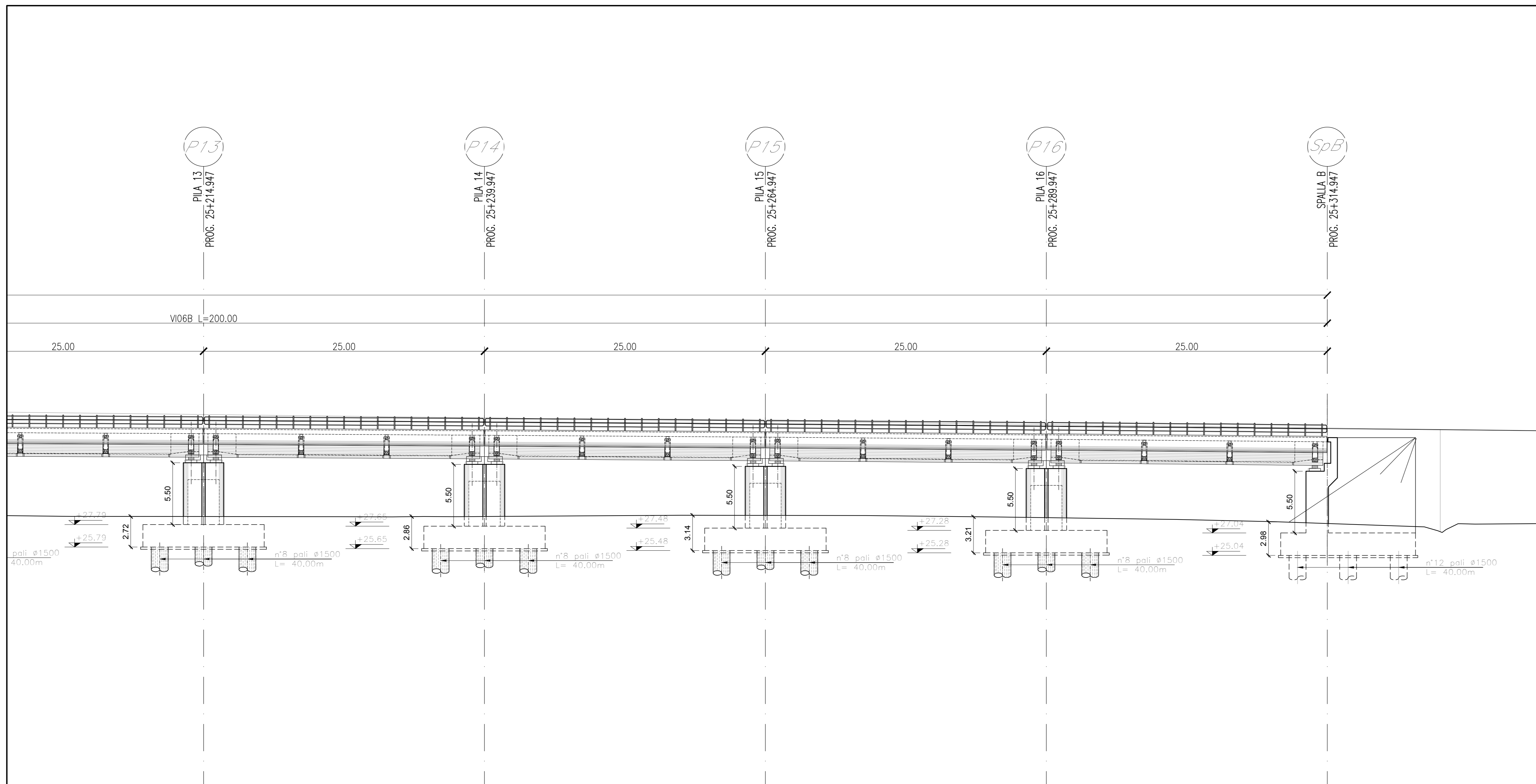
Per gli impalcanti tipologici si rimanda agli elaborati:

DETTAGLI COSTRUTTIVI:	
Dettagli parabolast e impermeabilizzazione	IN1710E12DZVI000001
Dettagli parapetto	IN1710E12DZVI000002
Scala discesa impalcato	IN1710E12BZVI000001
Scala discesa pulvino - piano campagna	IN1710E12BZVI000002
IMPALCATO STRUTTURA MISTA 6 TRAVI 40m i=450cm:	
Disegno di insieme	IN1710E12BZVI0005070
Carpenteria metallica	IN1710E12BZVI0005071
Diaframma 2A	IN1710E12BZVI0005072
Diaframma 3A	IN1710E12BZVI0005073
Diaframma 2B	IN1710E12BZVI0005074
Diaframma 3B	IN1710E12BZVI0005075
Diaframma 2C	IN1710E12BZVI0005076
Diaframma 3C	IN1710E12BZVI0005077
Diaframma 1 tav. 1/2	IN1710E12BZVI0005078
Controventi inferiori	IN1710E12BZVI0005079
Controventi Superiori	IN1710E12BZVI0005080
Armatura soletta	IN1710E12BZVI0005081
Predalle	IN1710E12BZVI0005082
Apparecchi appoggio e giunti	IN1710E12DZVI0005012

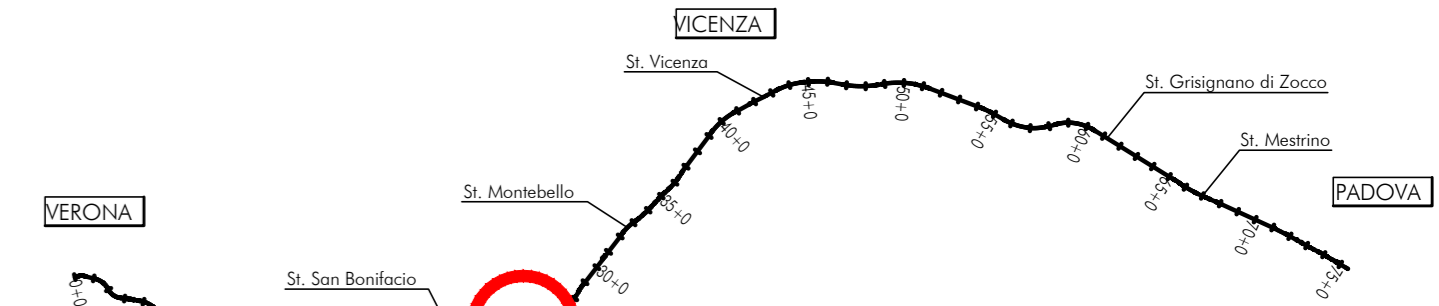
SCALE IMPALCATO-PULVINO

Campata	Lato	Pila
P10-P11	B.D.	P10
P13-P14	B.P.	P13
P15-P16	B.P.	P15

PROSPETTO LONGITUDINALE
Scala 1:200



PIANTA CHIAVE



COMMITTENTE:



ALTA SORVEGLIANZA:



GENERAL CONTRACTOR:



INFRASTRUTTURE FERROVIARIE STRATEGICHE DEFINITE DALLA LEGGE OBIETTIVO N. 443/01
LINEA A.V. / A.C. TORINO-VENEZIA Tratta VERONA-PADOVA
Lotto funzionale Verona-Bivio Vicenza
PROGETTO ESECUTIVO

PONTI E VIADOTTI
 Viadotto San Bonifacio da pk 25+114,947 a pk 25+314,947

GENERALE

Pianta impalcato e prospetto longitudinale tav 2/2

GENERAL CONTRACTOR Consorzio Irico-IV Due Ing. LOUIS MANDOUX		DIRETTORE LAVORI Ing. PAOLO GAMBORA		SCALA: 1:200				
COMMESSA IN17	LOTTO 12	FASE E	ENTE RFI	TIPO DOC. P12	OPERA/DISCIPLINA V1104B10	PROGR. 012	REV. A	FOGLIO 1
PROGETTAZIONE:								
Rev. A B C	Descrizione Impalcato	Elaborato L.M.	Data 20/05/2011	Approvato L.M.	Data 20/05/2011	Il PROGETTISTA [Firma]	[Stampa]	
COG. 837795701		CUP: J1E1E100000009		File: 1710E12BZVI0005075		Cod. origine: 0000		

Scala di plan: 1:200
 TUTTI I DIRITTI DEL PRESENTE DOCUMENTO SONO RISERVATI. LA PRODUZIONE ANCHE PARZIALE È VIETATA