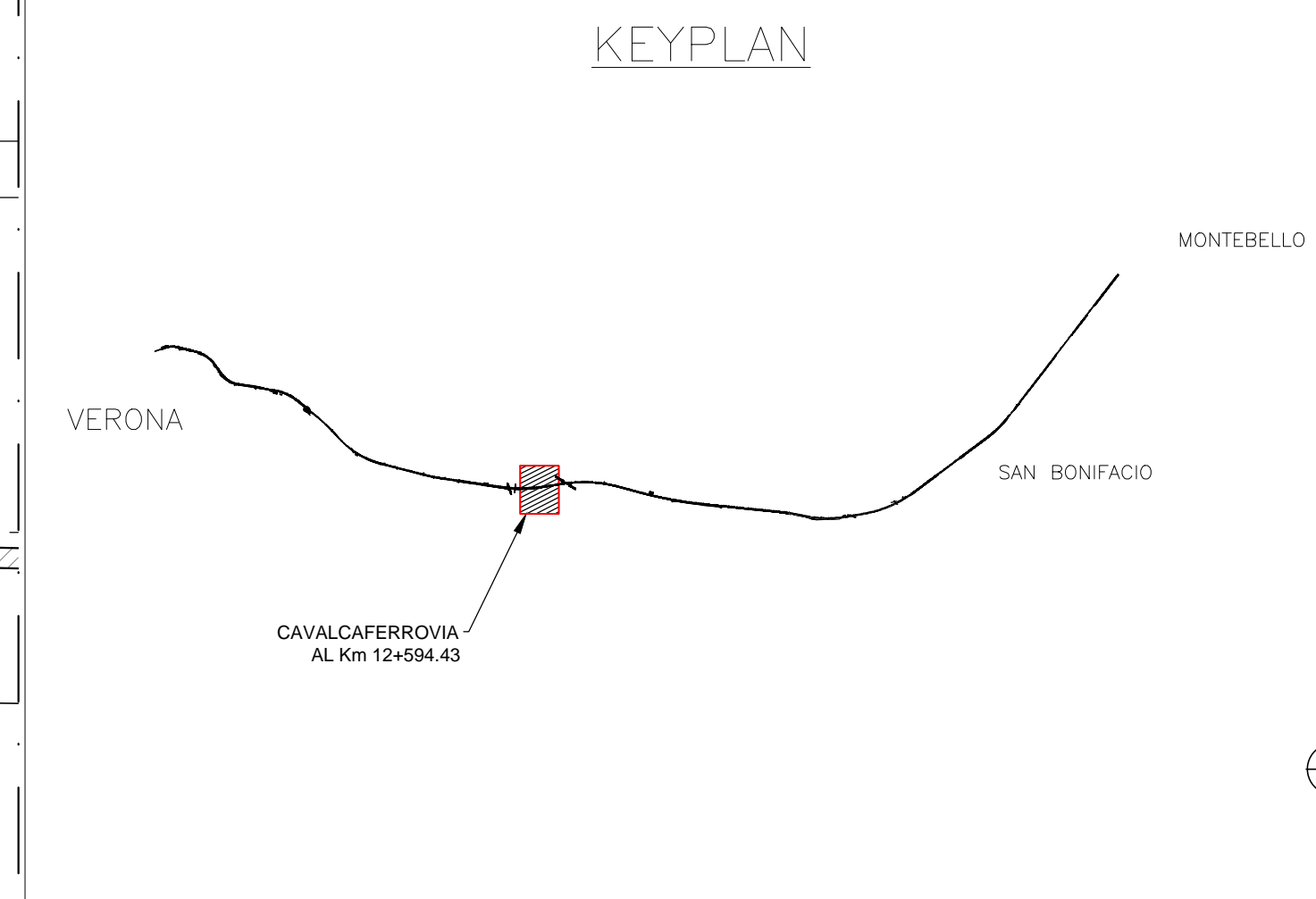
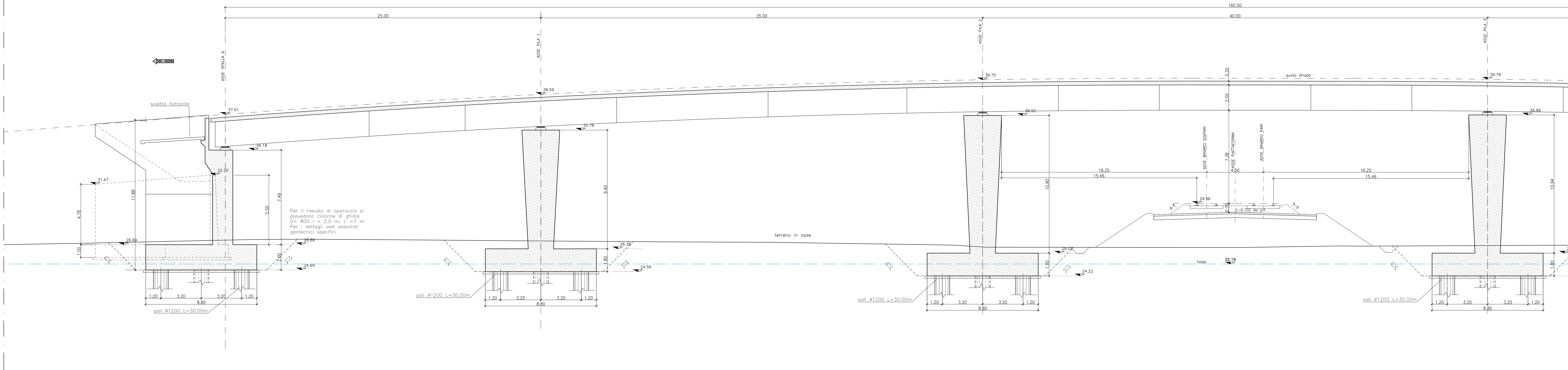


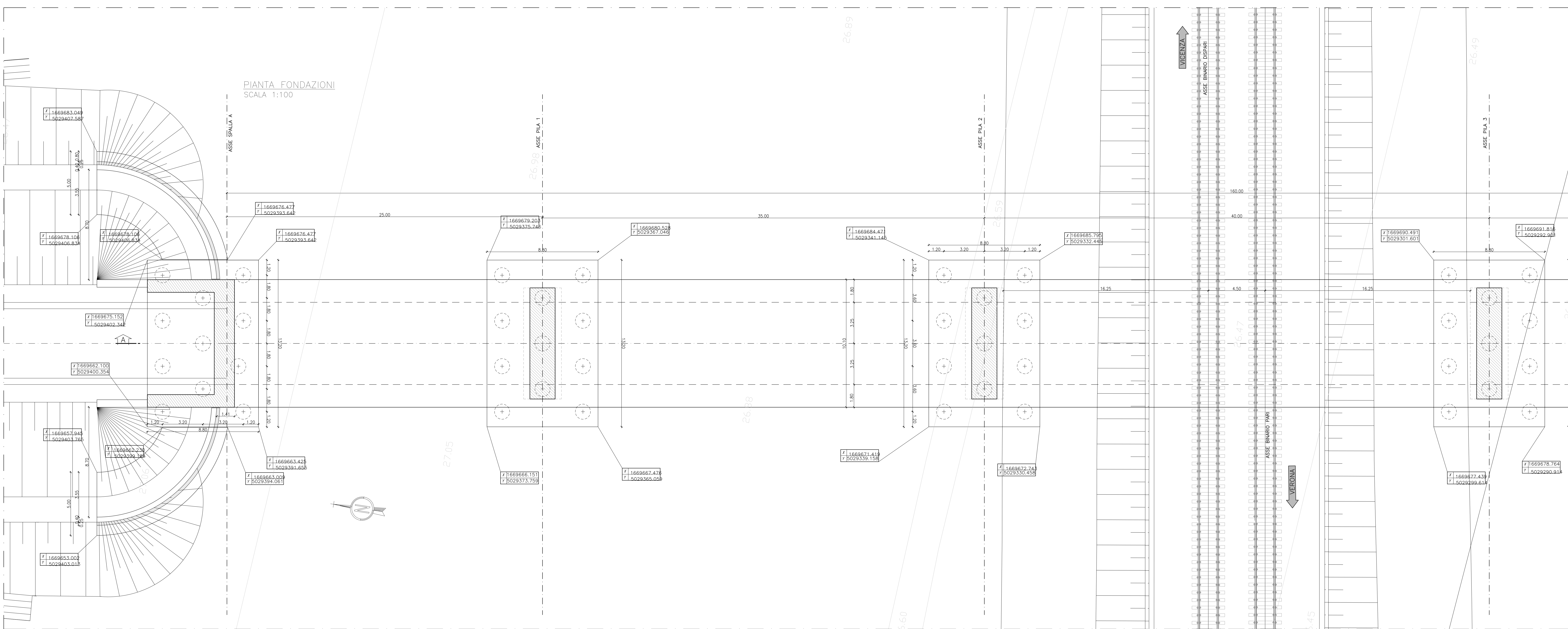
SEZIONE A-A - LONGITUDINALE  
SCALA 1:100



**TABELLA DI INCIDENZE DI ACCIAIO NEL CALCESTRUZZO**

Soletta impalcato	250 kg/mc
Elevazioni spalle	120 kg/mc
Fondazioni spalle	100 kg/mc
Elevazioni pile	115 kg/mc
Elevazioni pile circolari	190 kg/mc
Fondazioni pile circolari	95 kg/mc
Baggioli e blocchi antisismici	300 kg/mc
Pali pile ø1200	150 kg/mc
Pali spalla ø1500	115 kg/mc
Muri di sostegno	120 kg/mc

PIANTA FONDAZIONI  
SCALA 1:100



COMMITTENTE: **RFI** RETE FERROVIARIA ITALIANA GRUPPO FERROVIE STATI ITALIANI

ALTA SORVEGLIANZA: **ITALFERR** GRUPPO FERROVIE STATI ITALIANI

GENERAL CONTRACTOR: **Consorzio Irico-IV** Due

**INFRASTRUTTURE FERROVIARIE STRATEGICHE DEFINITE DALLA LEGGE OBIETTIVO N. 443/01**

**PROGETTO DEFINITIVO**  
LINEA AVIAC VERONA - PADOVA  
SUB TRATTA VERONA - VICENZA  
1° SUB LOTTO VERONA - MONTEBELLO VICENTINO

DISEGNO  
CAVALCAFERROVIA - IV03 CAVALCAFERROVIA AL km 12+594.43 - IV03A IMPALCATO  
PIANTA FONDAZIONI E SEZIONE LONGITUDINALE 1/2

GENERAL CONTRACTOR: **ATI bonifica** CONSORZIO IRI-IV DUE  
ITALFERR S.p.A.

SCALA: 1:100

COMMESSA LOTTO FASE ENTE TIPO DOC. OPERA/DISCIPLINA PROG. REV.  
I N O D 0 0 D 1 2 P A I V 0 3 A X 0 0 1 B

VISTO ATI BONIFICA

Rev.	Descrizione	Redatto	Data	Verificato	Data	Approvato	Data	Autorizzato
A	EMMISSIONE	M. Casarini	10/04/15	S. Cristofari	13/04/15	P. Padoa	13/04/15	
B	REVISIONE PER ISTRUTTORIA	M. Casarini	30/01/15	S. Cristofari	31/01/15	P. Padoa	31/01/15	

ATA bonifica  
Firma: Ing. F. Bocchetto  
Data:

File: INDO03CDPAPV03AV0016\_03A.DWG CUP: J41E9100000009 n. EMB.: 3320049F17