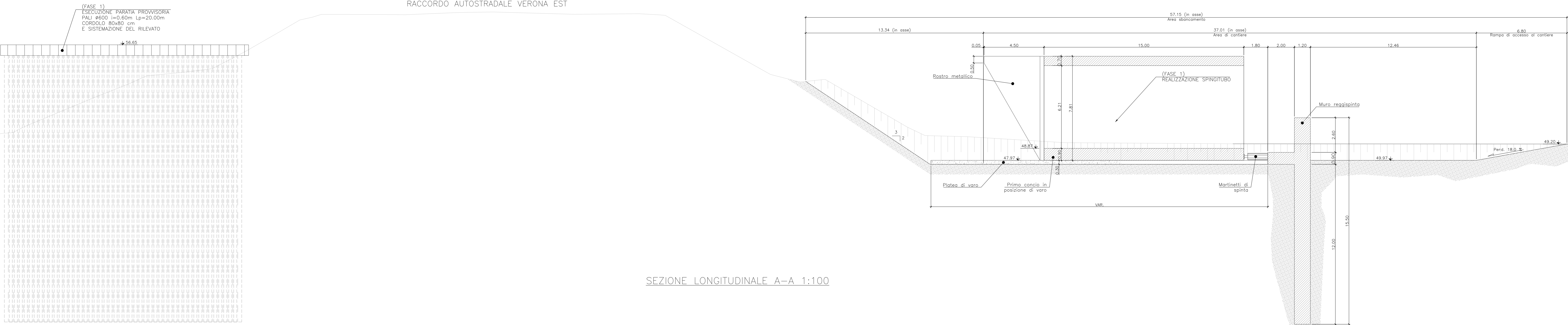


FASE 1

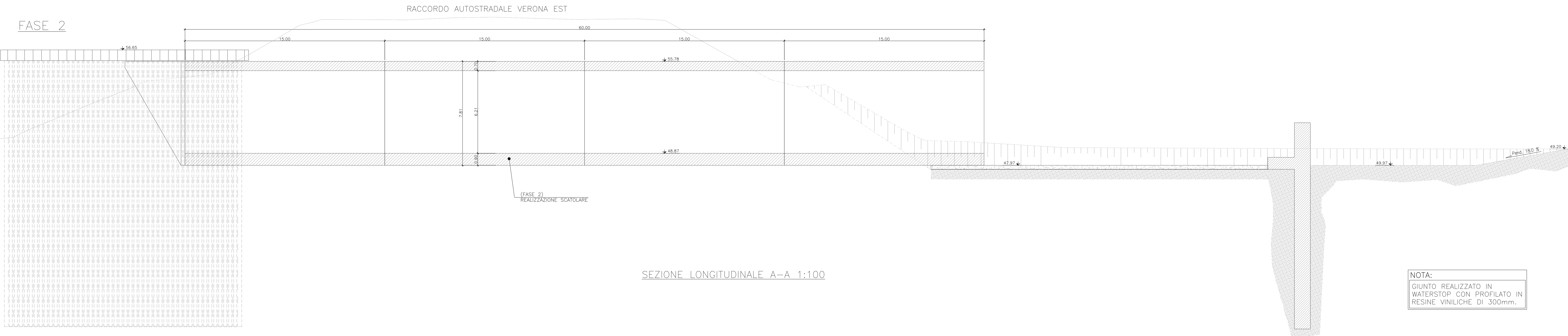
RACCORDO AUTOSTRADALE VERONA EST



SEZIONE LONGITUDINALE A-A 1:100

FASE 2

RACCORDO AUTOSTRADALE VERONA EST



SEZIONE LONGITUDINALE A-A 1:100

NOTA:
GIUNTO REALIZZATO IN
WATERSTOP CON PROFILATO IN
RESINE VINILICHE DI 300mm.

- FASE 1
- 1) Preparazione area di cantiere e scavo a sezione aperta;
 - 2) Getto in opera del muro reggispianta, della platea di contrasto e della platea di varo con relativi martinetti;
 - 3) Posa in opera del primo concio con relativo rostra metallico;
 - 4) Realizzazione paratia di pali diametro 600mm come da progetto;

- FASE 2
- 1) Spinta del primo concio, prefabbricato, da 15,00m con relativa estensione dei martinetti idraulici;
 - 2) Collegamento e spinta dei concii in successione (fino al penultimo) con giunzioni munite di waterstop idroespandibili ed effetto ritardante;
 - 3) Spinta dell'ultimo concio con massima estensione dei martinetti;
 - 3) Monitoraggio inclinazione scatorale e pavimentazione stradale superiore;
- NB: tutti i concii dovranno essere già muniti di massetto delle pendenze prima del varo.

COMMITTENTE:				 RFI RETE FERROVIARIA ITALIANA GRUPPO FERROVIE DELLO STATO ITALIANO	
ALTA SORVEGLIANZA:				 ITALFERR GRUPPO FERROVIE DELLO STATO	
GENERAL CONTRACTOR:				 Consorzio Iricav Due	
INFRASTRUTTURE FERROVIARIE STRATEGICHE DEFINITE DALLA LEGGE OBIETTIVO N. 443/01					
PROGETTO DEFINITIVO					
LINEA AV/AC VERONA - PADOVA					
SUB TRATTA VERONA - VICENZA					
1° SUB LOTTO VERONA - MONTEBELLO VICENTINO					
DISEGNO					
CANTIERIZZAZIONE: SOTTOVIA FERROVIARIO PER ACCESSO CANTIERE ARMAMENTO					
FASI ESECUTIVE 1 E 2 - SEZIONI					
GENERAL CONTRACTOR		CONSORZIO IRICAV DUE		ITALFERR S.p.A.	
ATI bonifica		IL PROGETTISTA INTEGRATORE		SCALA:	
Data:		Data:		1:100	
COMMESSA		LOTTO		FASE	
I N 0 D		0 0		D 1 2	
ENTRATA		TIPO DOC.		OPERA/DISCIPLINA	
PA		CA 0 0 0 0		0 0 1 A	
PROGR.		REV.			
VISTO ATI BONIFICA		Firma		Data	
Progettazione:		Ing. F. P. Bocchetto			
Rev.		Descrizione		Redatto	
A		EMMISSIONE		Data	
				13/05/15	
				Data: MAGGIO 2015	
File: INDD0012PACAD000001A_00A.DWG		CUP: J41E91000000009		n. Elab.:	
		CIG: 332049F17			