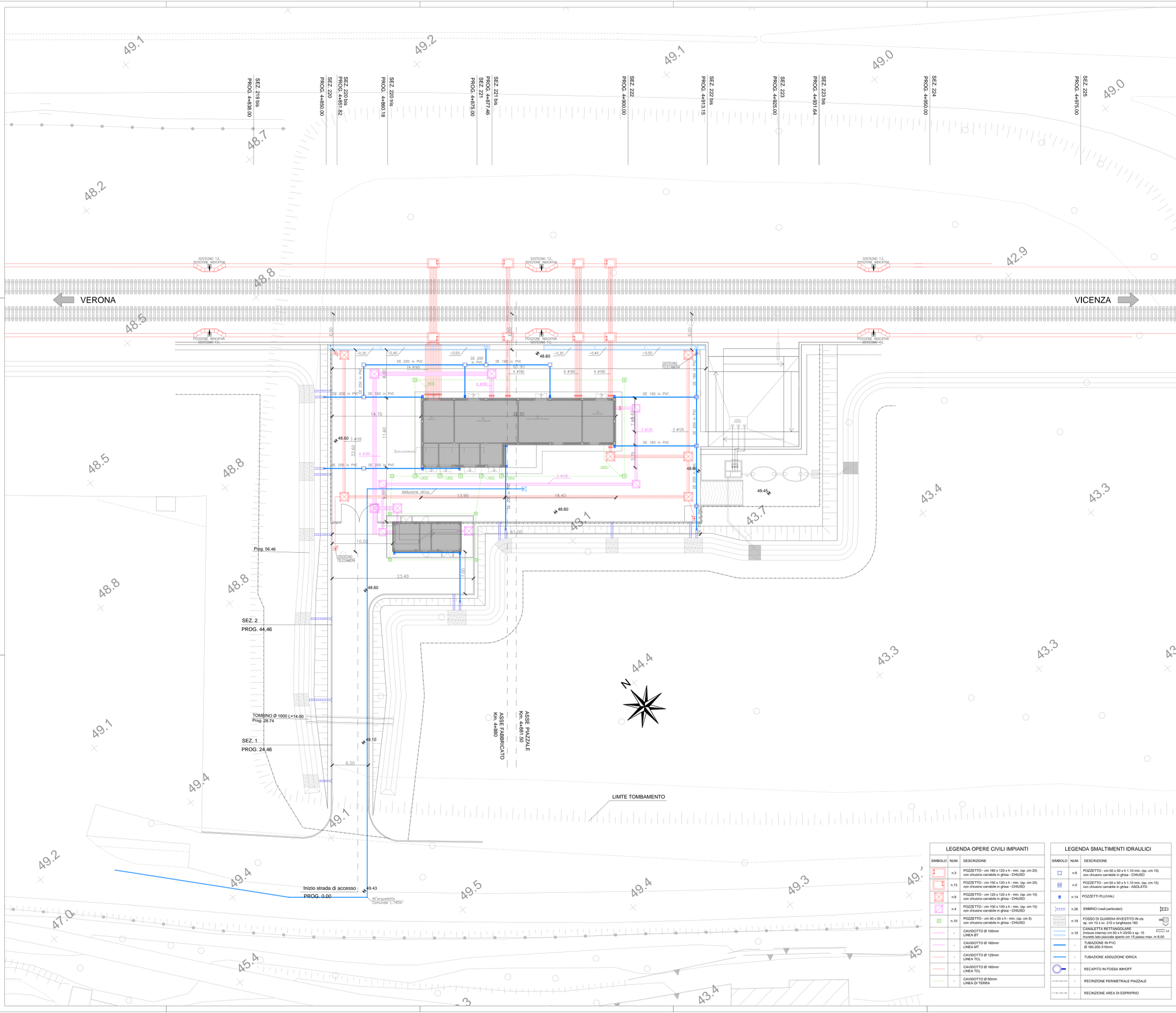


DESCRIZIONE	CODICE
RELAZIONE TECNICA DESCRITTA	IN0000D2PFA0300001A
RELAZIONE DI CALCOLO STRUTTURALE	IN0000D2PFA0300001A
PLANIMETRIA GENERALE DI PROGETTO	IN0000D2PFA0300001A
PLANIMETRIA DI TRACCIAMENTO	IN0000D2PFA0300002A
PAZZALE - PLANIMETRIA RETE SMALTIMENTI IDRAULICI E OPERE CIVILI IMPIANTI	IN0000D2PFA0300003A
PAZZALE - SEZIONI TRASVERSALI - TOV 1	IN0000D2PFA0300001A
PAZZALE - SEZIONI TRASVERSALI - TOV 2	IN0000D2PFA0300002A
PAZZALE - SEZIONI TRASVERSALI - TOV 3	IN0000D2PFA0300003A
PAZZALE - SEZIONI TRASVERSALI - TOV 4	IN0000D2PFA0300004A
PAZZALE - PAVIMENTAZIONE RILEVATO	IN0000D2PFA0300004A
PAZZALE - PARTICOLARI COSTRUTTIVI - SEZIONI TIPO	IN0000D2PFA0300001A
FABBRICATO - ARCHITETTONICO: PIANTE	IN0000D2PFA0300002A
FABBRICATO - ARCHITETTONICO: PROSPETTI	IN0000D2PFA0300003A
FABBRICATO - ARCHITETTONICO: SEZIONI	IN0000D2PFA0300004A
FABBRICATO - ARCHITETTONICO: PARTICOLARI	IN0000D2PFA0300002A
FABBRICATO - STRUTTURALI Caratteristiche: PIANTE FONDAZIONI	IN0000D2PFA0300004A
FABBRICATO - STRUTTURALI Caratteristiche: PIANTE COPERTURA	IN0000D2PFA0300005A
FABBRICATO - STRUTTURALI Caratteristiche: SEZIONI - TOV 1	IN0000D2PFA0300004A
FABBRICATO - STRUTTURALI Caratteristiche: SEZIONI - TOV 2	IN0000D2PFA0300001A
FABBRICATO - CABINA ENEL: PIANTE, SEZIONI, PROSPETTI, PARTICOLARI	IN0000D2PFA0300008A

NOTE GENERALI

- LE QUOTE SONO ESPRESSE IN METRI  
 - LE QUOTE DI LIVELLO SONO ESPRESSE IN METRI E SONO REFERITE ALLA QUOTA 0.00 DEL PAZZALE ESTERNO.



LEGENDA OPERE CIVILI IMPIANTI			LEGENDA SMALTIMENTI IDRAULICI		
SIMBOLO	NUM.	DESCRIZIONE	SIMBOLO	NUM.	DESCRIZIONE
[Symbol]	n.3	POZZETTO - cm 180 x 120 x h. min. (sp. cm 20) con chiusura cambiabile in ghisa - CHIUSO	[Symbol]	n.6	POZZETTO - cm 50 x 50 x h. 1.10 min. (sp. cm 15) con chiusura cambiabile in ghisa - CHIUSO
[Symbol]	n.13	POZZETTO - cm 150 x 120 x h. min. (sp. cm 20) con chiusura cambiabile in ghisa - CHIUSO	[Symbol]	n.0	POZZETTO - cm 50 x 50 x h. 1.10 min. (sp. cm 15) con chiusura cambiabile in ghisa - ASCIUTTO
[Symbol]	n.8	POZZETTO - cm 120 x 120 x h. min. (sp. cm 15) con chiusura cambiabile in ghisa - CHIUSO	[Symbol]	n.14	POZZETTI PLUVIALI
[Symbol]	n.4	POZZETTO - cm 100 x 100 x h. min. (sp. cm 15) con chiusura cambiabile in ghisa - CHIUSO	[Symbol]	n.26	EMBRICI (vedi particolari)
[Symbol]	n.10	POZZETTO - cm 50 x 50 x h. min. (sp. cm 5) con chiusura cambiabile in ghisa - CHIUSO	[Symbol]	n.16	FOSSO DI GUARDIA RIVESTITO IN DIS. sp. cm 10 x sv. 210 x lunghezza 160
[Symbol]	-	CAVIDOTTO Ø 100mm LINEA BT	[Symbol]	n.18	CAVARETTA RETTANGOLARE (chiusura interna) cm 50 x h. 20.50 x sp. 15 inietto (sp. placche aperte cm 15 passo max. cm 8.00)
[Symbol]	-	CAVIDOTTO Ø 160mm LINEA MT	[Symbol]	-	TUBAZIONE IN PVC Ø 160-200-315mm
[Symbol]	-	CAVIDOTTO Ø 125mm LINEA TCL	[Symbol]	-	TUBAZIONE ADDUZIONE IDRICA
[Symbol]	-	CAVIDOTTO Ø 160mm LINEA TCL	[Symbol]	-	RECANTO IN FOSSA IMHOFF
[Symbol]	-	CAVIDOTTO Ø 50mm LINEA DI TERZA	[Symbol]	-	RECINZIONE PERIMETRALE PAZZALE
[Symbol]	-		[Symbol]	-	RECINZIONE AREA DI ESPRIMPIO

COMMITTENTE: **RFI** RETE FERROVIARIA ITALIANA GRUPPO FERROVIE DELLO STATO ITALIANE

ALTA Sorveglianza: **ITALFERR** GRUPPO FERROVIE DELLO STATO ITALIANE

GENERAL CONTRACTOR: **Consorzio InicAV 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**

PARTE GENERALE  
 FA03 - FABBRICATO SG AL Km 4+880  
 FA03A PLANIMETRIA RETE SMALTIMENTI IDRAULICI E OPERE CIVILI IMPIANTI

GENERAL CONTRACTOR: **ITALFERR S.p.A.**

IL PROGETTISTA INTEGRATORE: **ATI bonifica**

CONSORZIO INICAV DUE (Iniziativa)

SCALA: 1:200

COMMESSA	LOTTO	FASE	ENTE	TIPO DOC.	OPERA/DISCIPLINA	PROGR.	REV.
IN00	00	D12	P9	FA03A0	003	B	

**ATI bonifica**

Firma: Ing. P. Bocchetto

Rev.	Descrizione	Redatto	Data	Verificato	Data	Approvato	Data	AutORIZZATO
A	EMMISSIONE	Battodetti	Mag.2015	Testa	Mag.2015			Ing. P. Bocchetto
B	REVISIONE ISTRUTTORIA ITALFERR	Tranquilli	Set.2015	Battodetti	Set.2015	Testa	Set.2015	

File: IN0000D2PFA03A0003B\_00A.dwg CUP: J41E91000000009 n. Emib.: 3320049F17