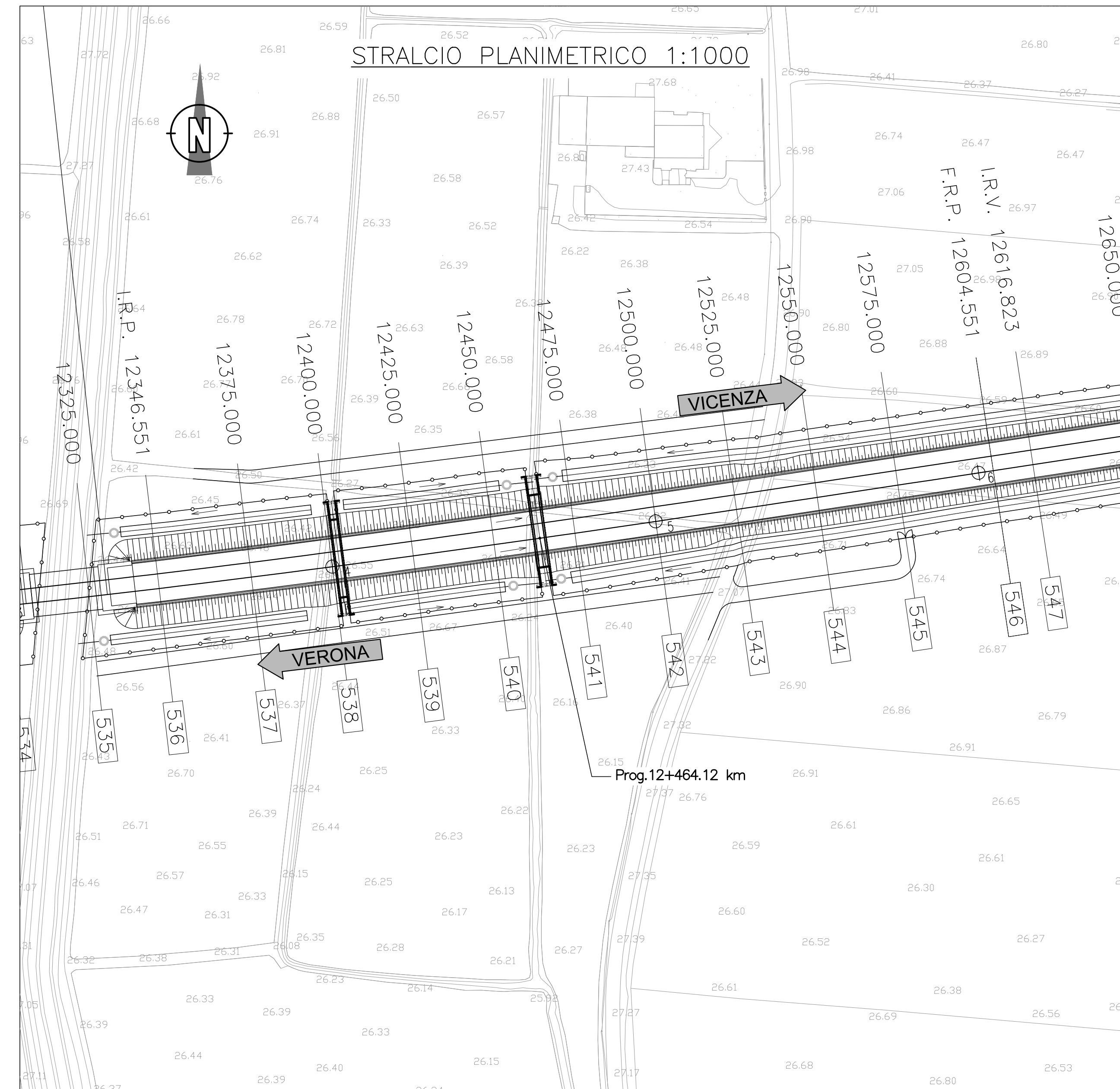
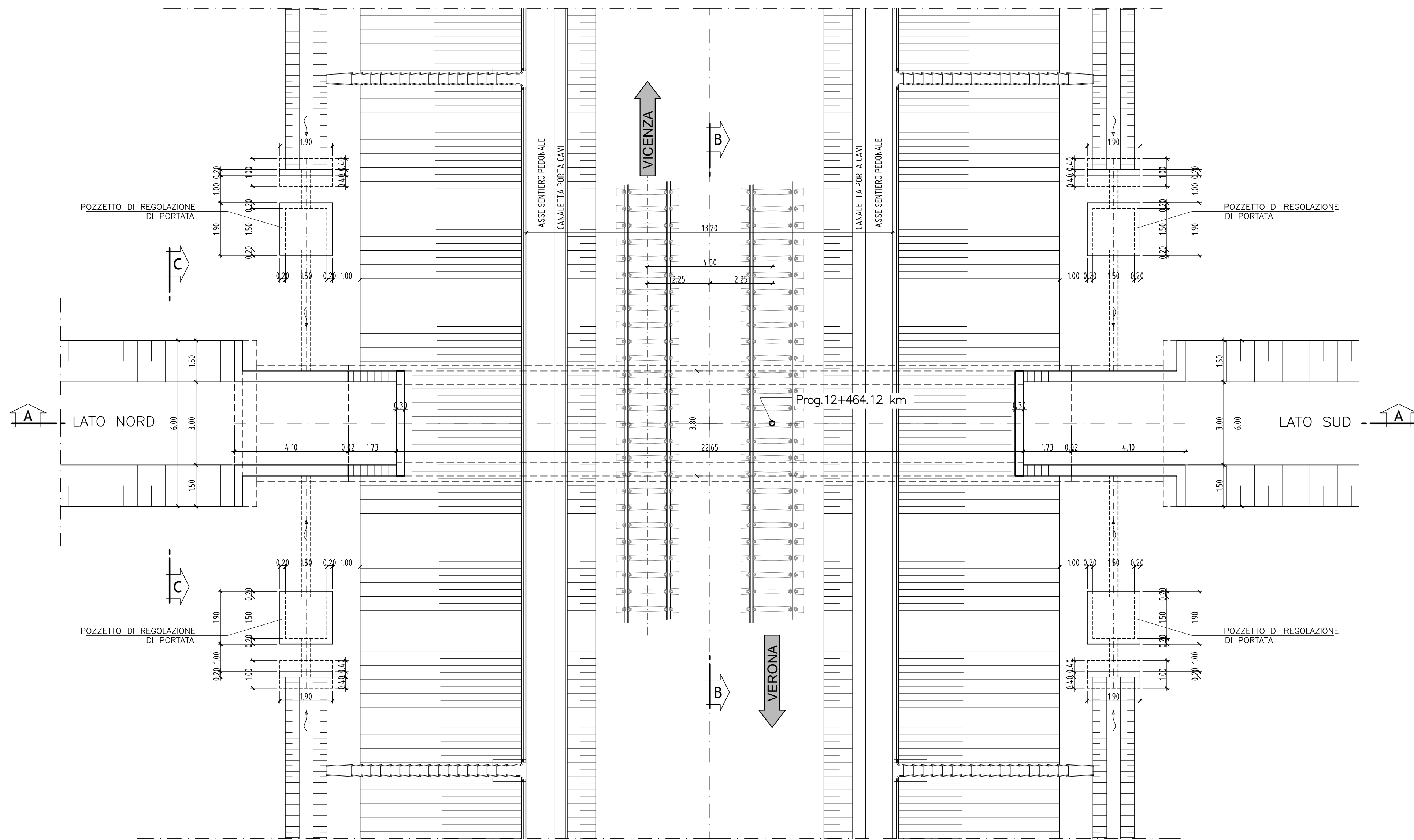
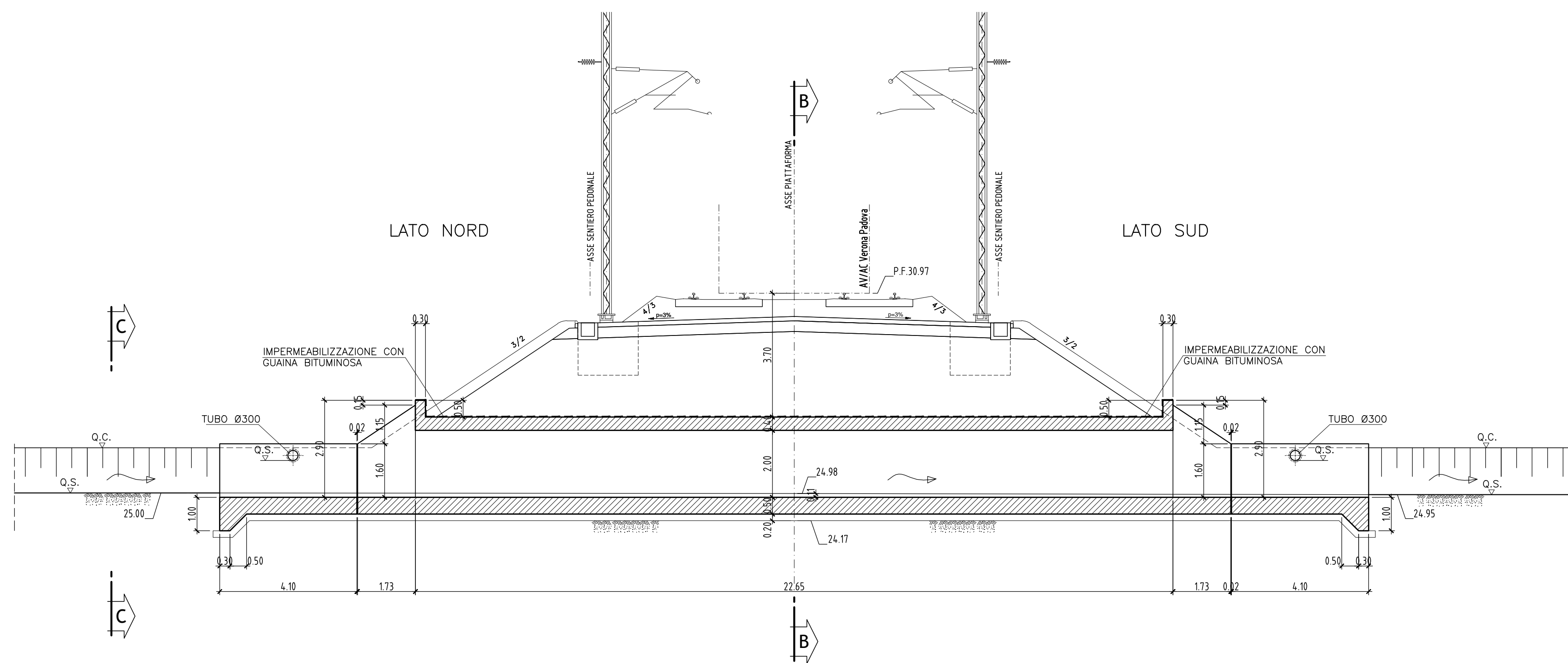


VISTA DALL'ALTO 1:100

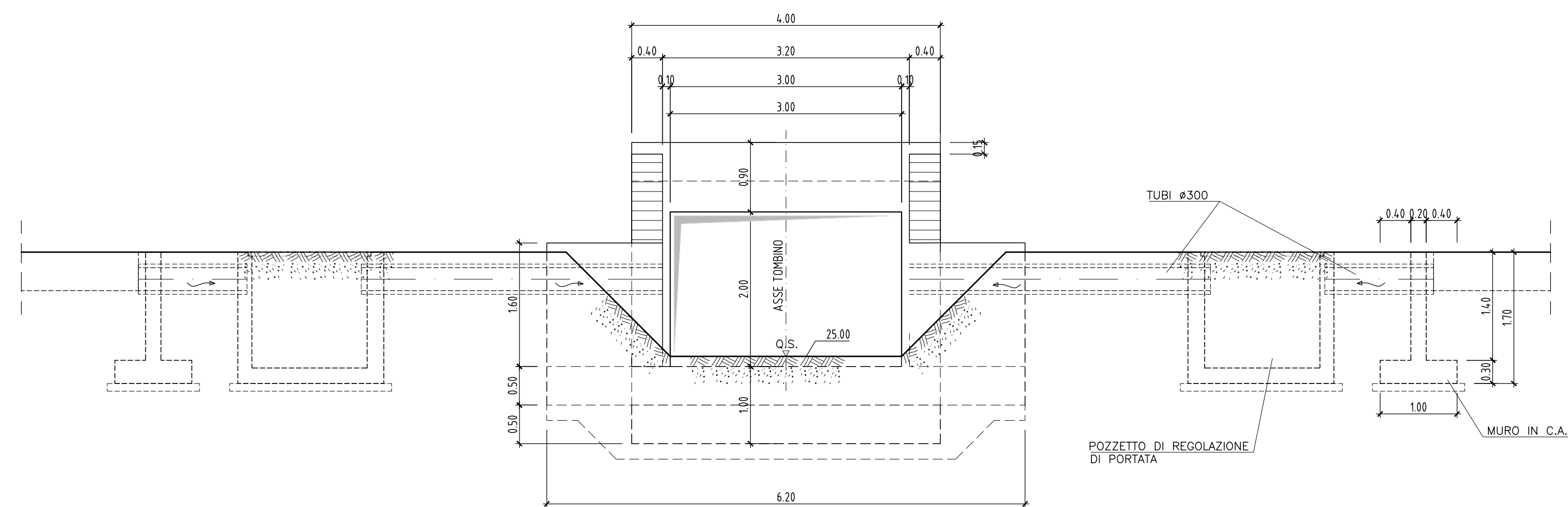


NOTA:
GIUNTO REALIZZATO IN WATERSTOP CON PROFILATO IN RESINE VINILICHE DI 300mm.

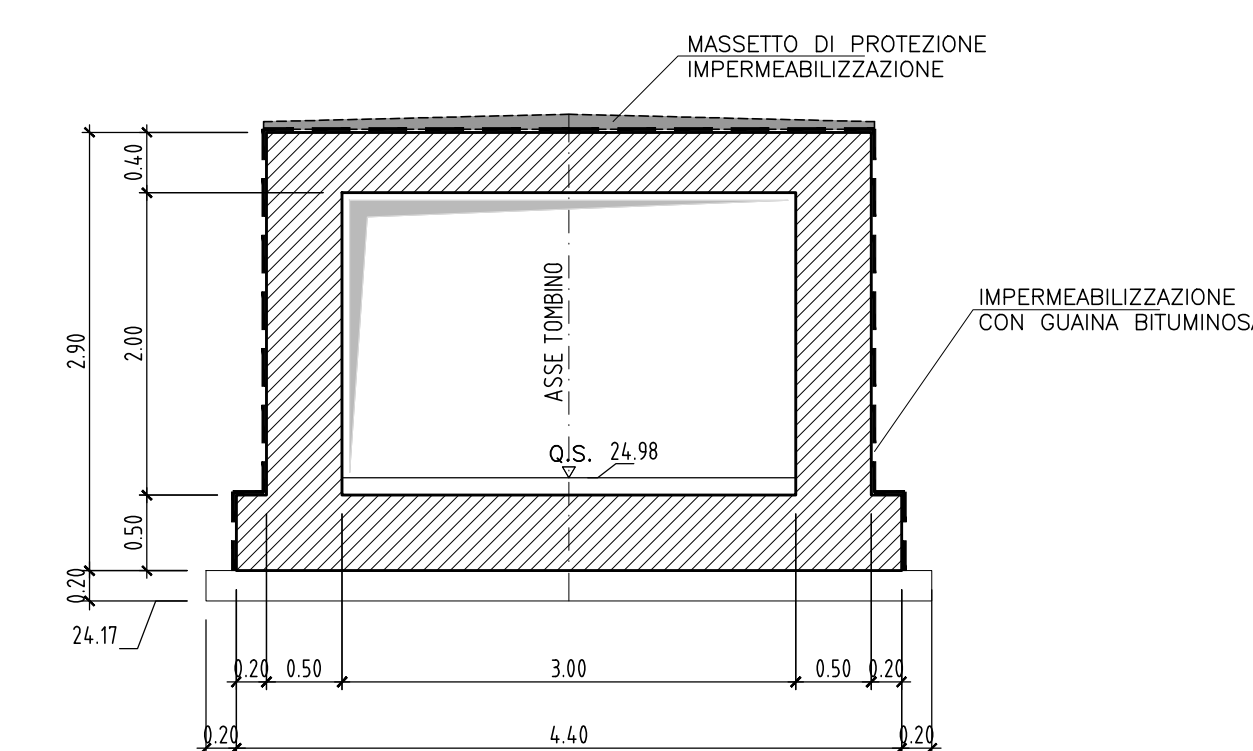
SEZIONE LONGITUDINALE A-A 1:100



VISTA C-C 1:50



SEZIONE B-B 1:50



Incidenza armatura	
Elemento	kg/mc
Copertura	120
Piedritti	120
Fondazione	120
Muri andatori (paramento e fondazione)	90

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

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

GENERAL CONTRACTOR: **Comenzio Inio-IV 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
INTERFERENZE IDRAULICHE ED OPERE IDRAULICHE
INZ8 - TOMBINO SCATOLARE 3x2 AL km 12+464.14 - PIANTA E SEZIONI

RTI bonifica	CONSORZIO IRICAV DUE	ITALFERR S.p.A.	SCALA:
IL PROGETTISTA INTEGRATORE	Il Direttore		VARIE
Il Progettista Integratore	Il Direttore		

DATA: _____ DATA: _____ DATA: _____

COMMESSA	LOTTO	FASE	ENTE	TIPO DOC.	OPERAZIONE	DISCIPLINA	PROGR.	REV.	A
IN00	00	D	I2	PZ	IN2800		001		

ATI bonifica

Progettazione:	Redatto	Data	Verificato	Data	Approvato	Data	Autorizzato
A	EMMISSIONE	A.Rozzi	S. Grimaldi	13/04/15	P. Polidori	13/04/15	

DATA: MAGGIO 2015

File: IN00002PZ28200001A_01AAA.DWG CUP: J41E91000000009 n. Ebb.: 332004RF17