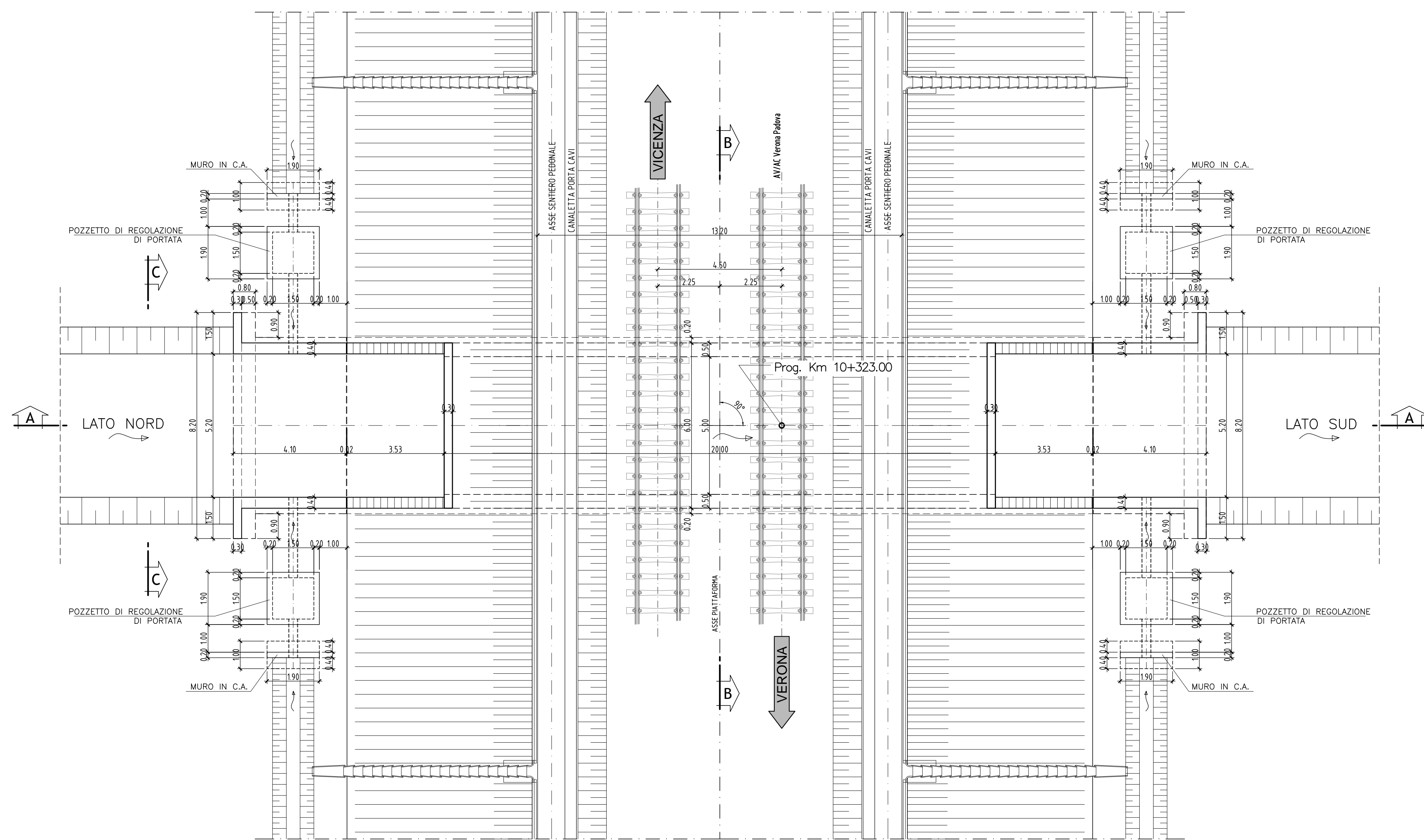
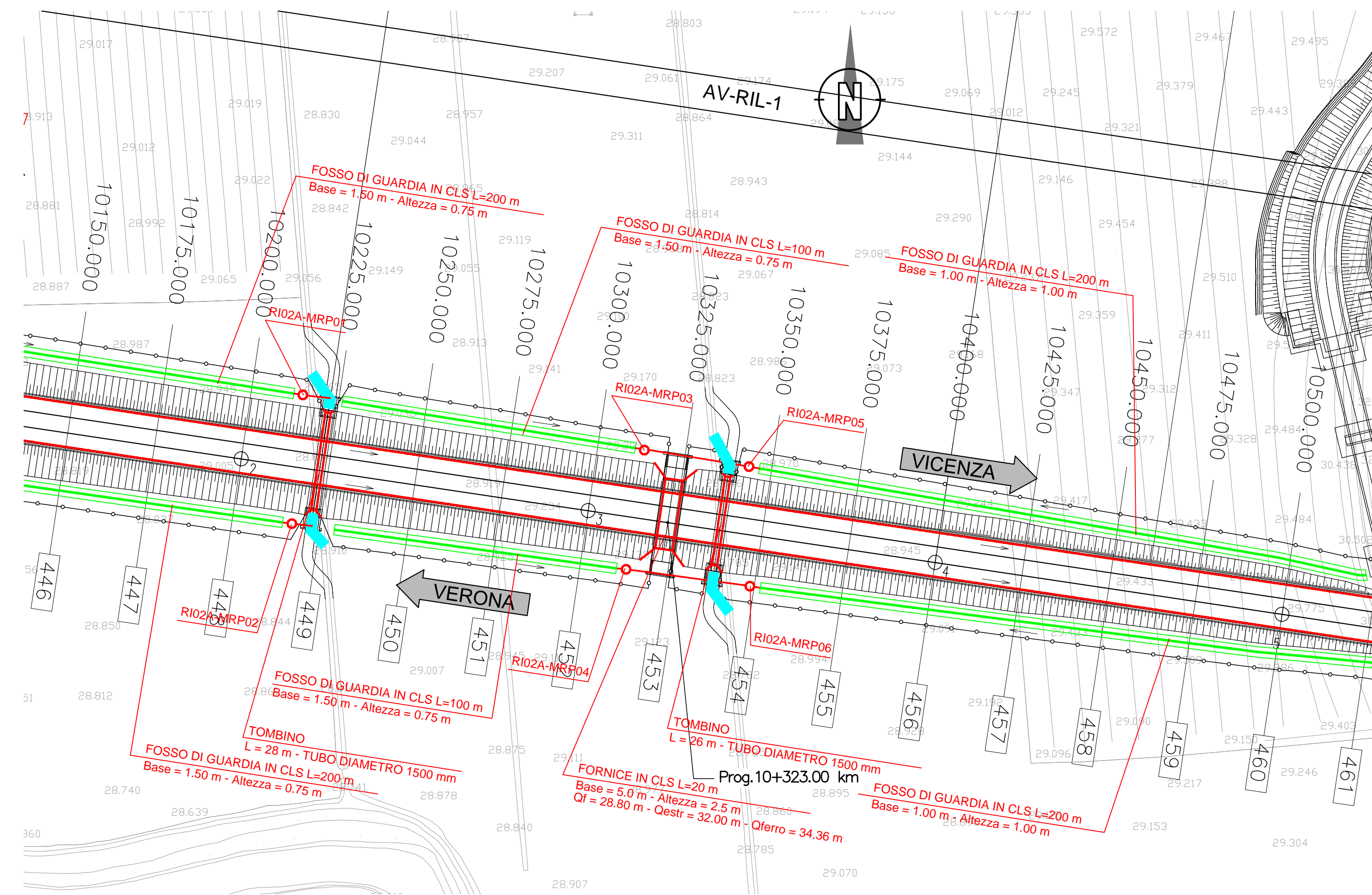


VISTA DALL'ALTO 1:100



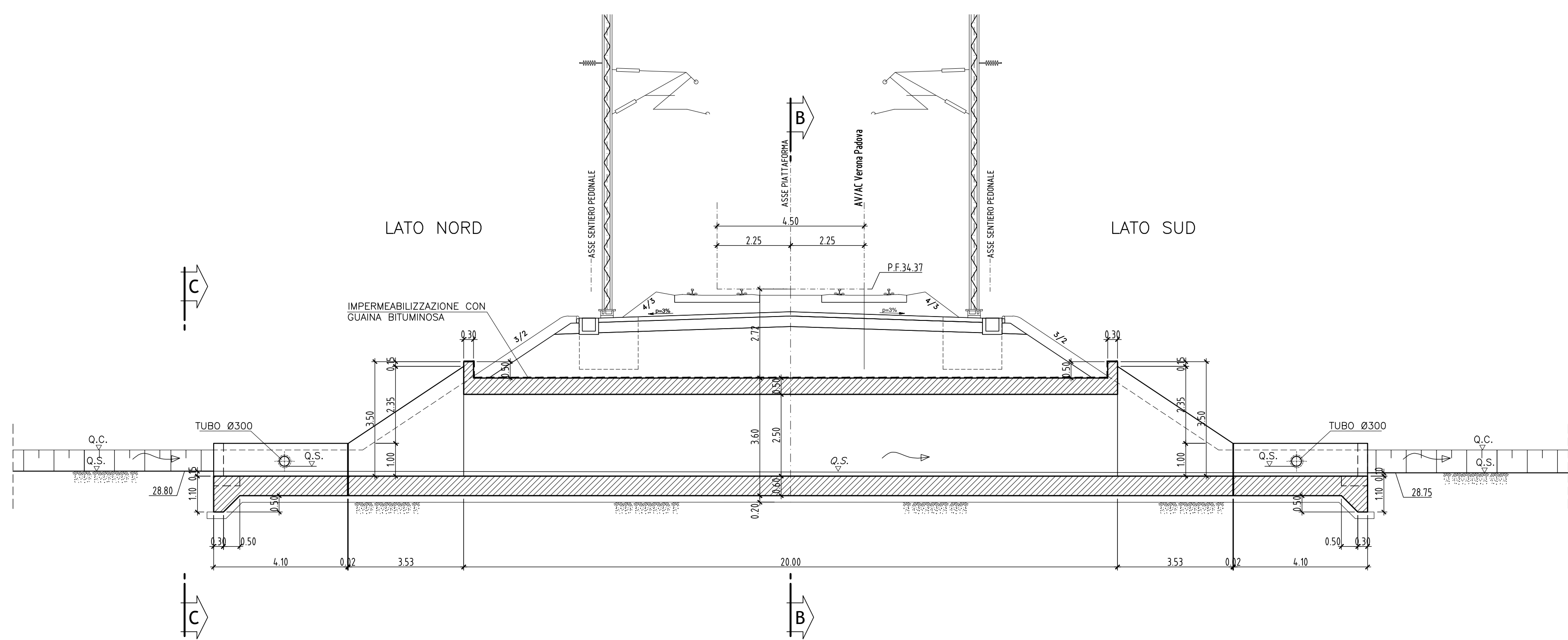
STRALCIO PLANIMETRICO 1:1000



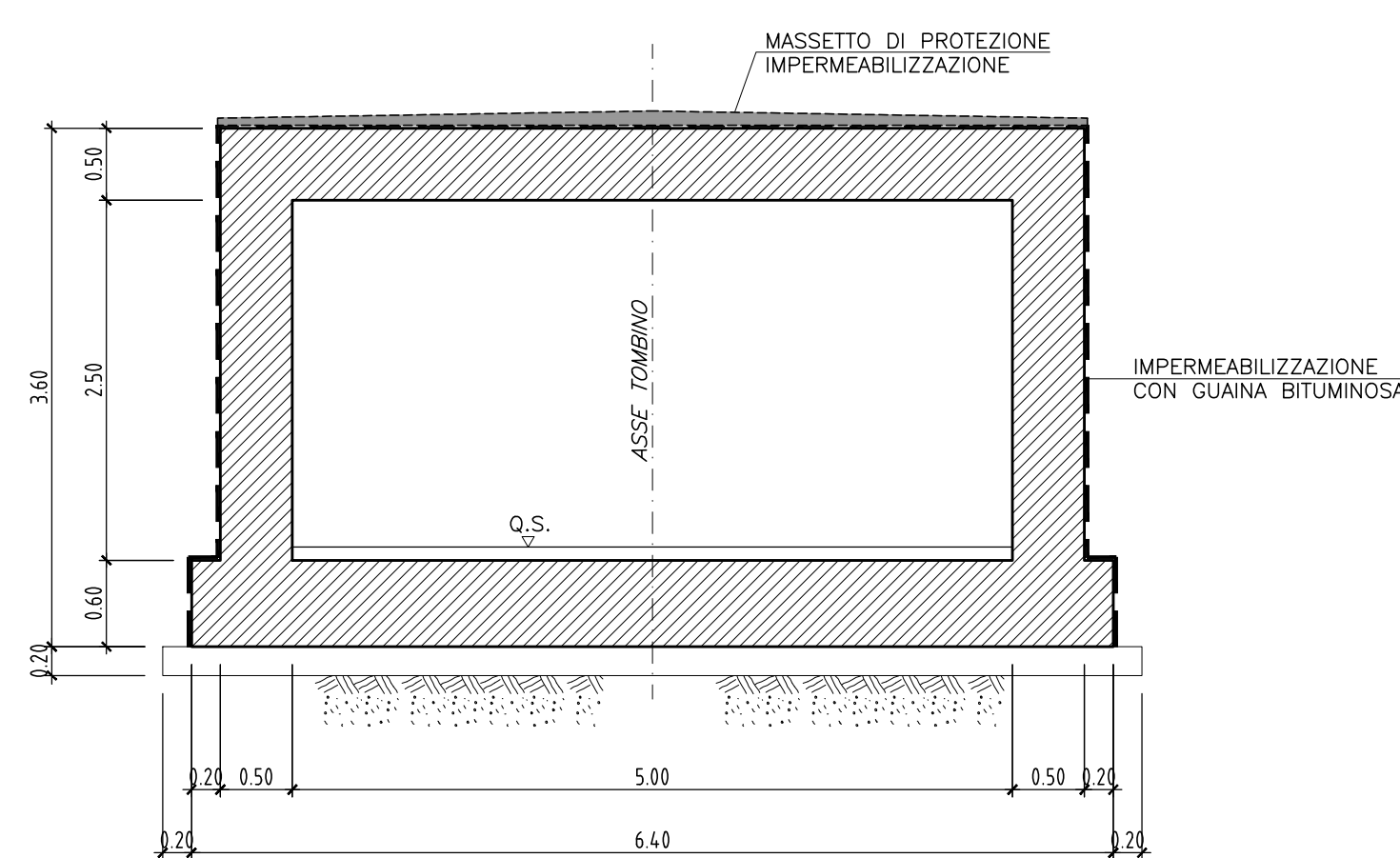
MODIFICA GIUNTO

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

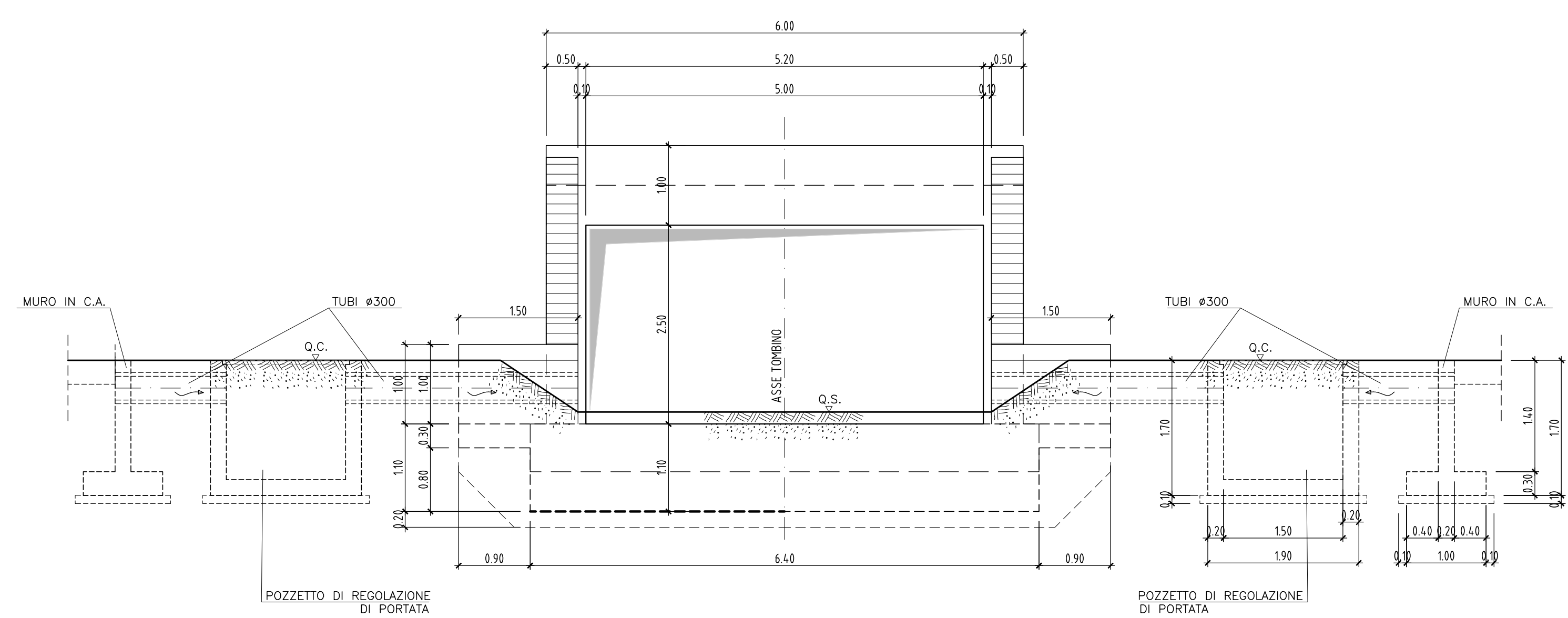
SEZIONE LONGITUDINALE A-A 1:100



SEZIONE B-B 1:50



VISTA C-C 1:50



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

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

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

GENERAL CONTRACTOR: **Consorzio Irico-W 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  
IN33 - TOMBINO SCATOLARE 2x2 AL Km 15+055.33  
PIANTA, PROSPETTO E SEZIONI

GENERAL CONTRACTOR	CONSORZIO IRICO-W DUE	ITALFERR S.p.A.	SCALA:
RTI bonifica	Ing. F.P. Bocchetto		1:100 / 1:50

Il progettista integratore: **ATI bonifica**

COMMESSA LOTTO FASE ENTE TIPO DOC. OPERA/DISCIPLINA PROGR. REV.

**1 N 0 D 0 0 D 1 2 P Z 1 N 3 3 0 X 0 0 1 A**

Progettazione		Verifica		Approvazione		Autore	
Rev.	Descrizione	Redatto	Data	Verificato	Data	Approvato	Data
A	EMISSIONE	A. Razzi	10/01/15	S. Grimaldi	13/01/15	P. Padelloni	13/01/15

File: IN330002P2N330001A\_G1AA.DWG CUP: J41E91000000009 n. Elab.: 3320049F17

Date: MAGGIO 2015