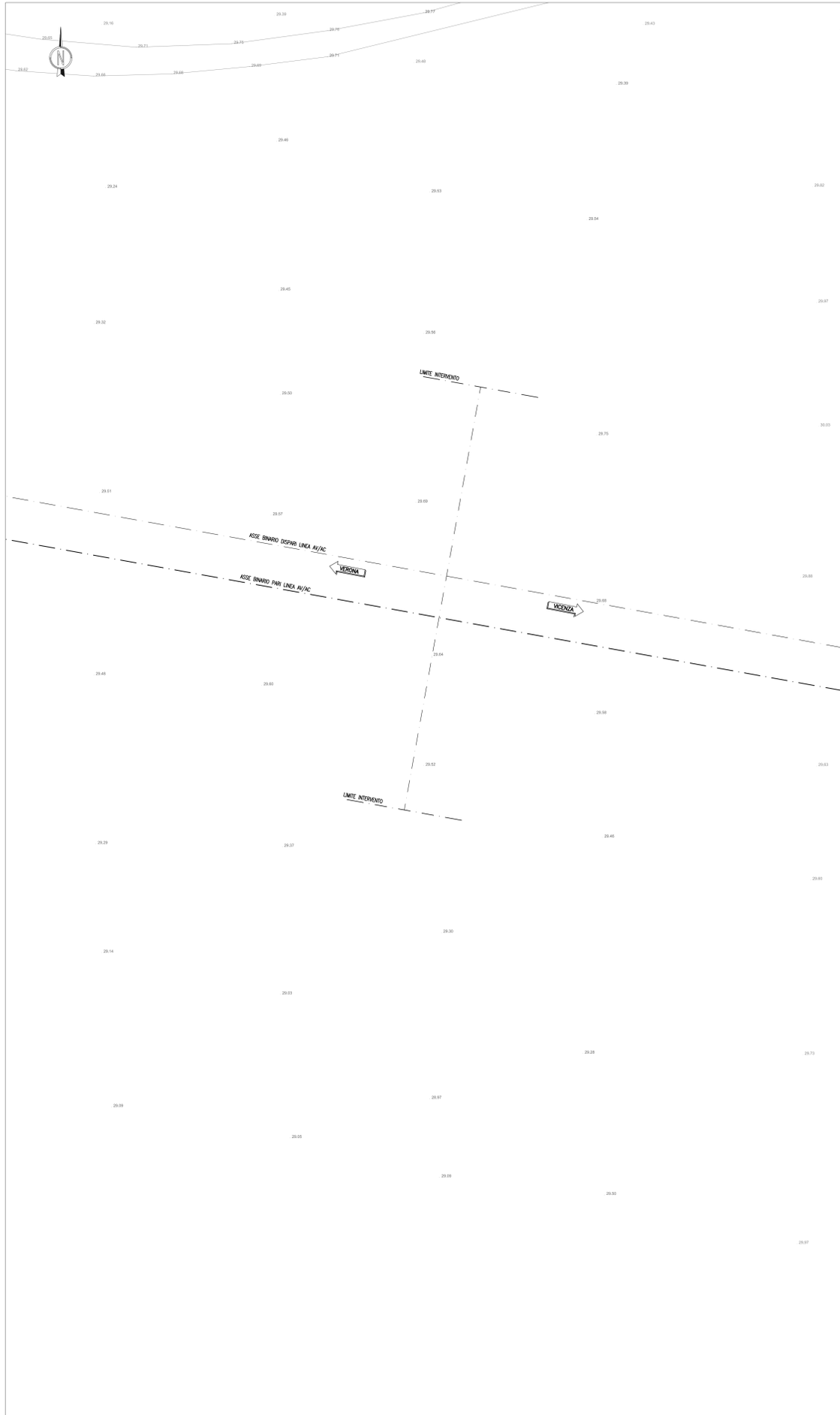
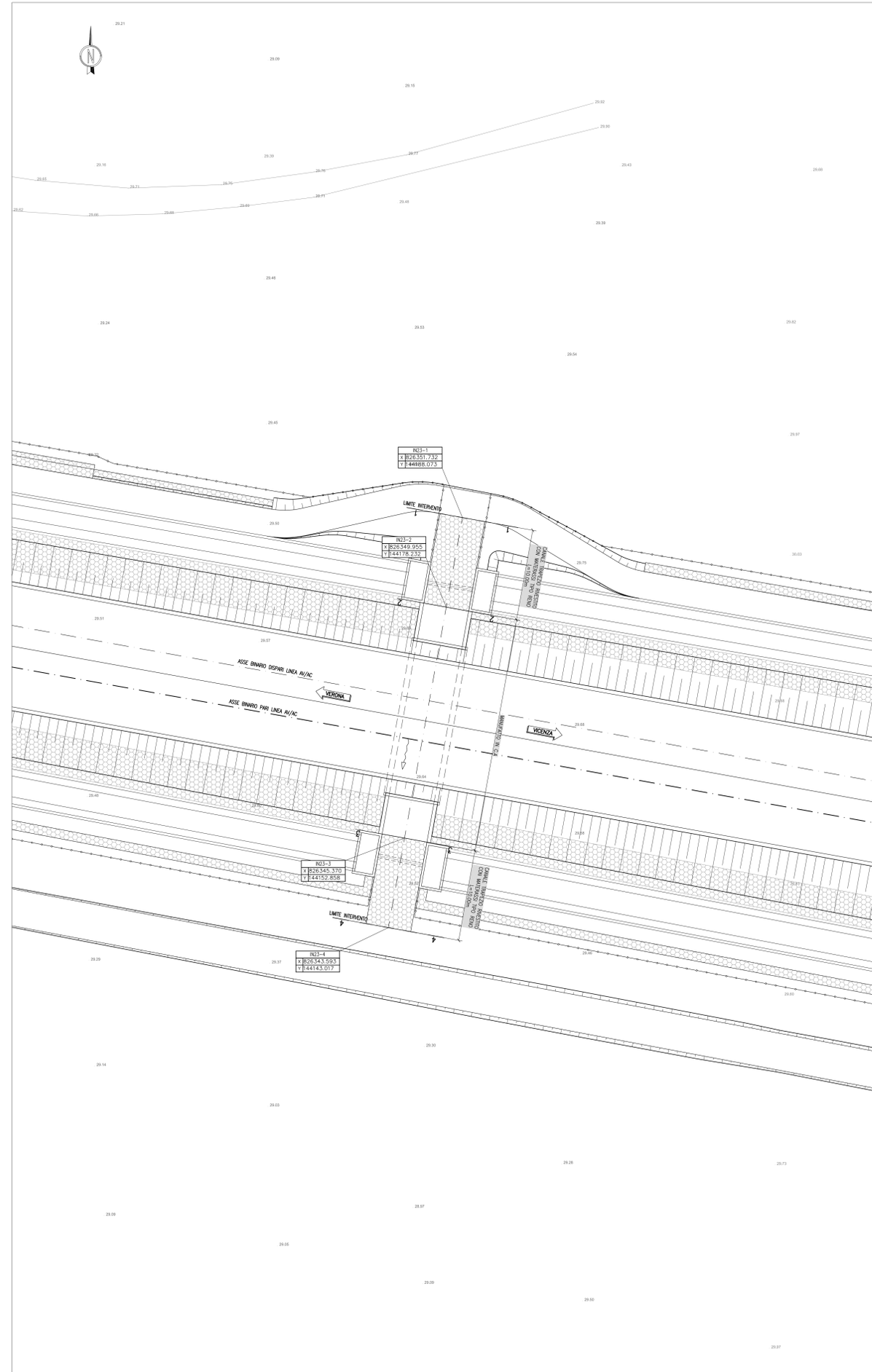


PLANIMETRIA STATO DI FATTO  
SCALA 1:200



PLANIMETRIA DI PROGETTO  
SCALA 1:200



DISEGNI DI RIFERIMENTO

DESCRIZIONE	CODICE
- RILEVATO FERROVIARIO DAL KM 10+733,61 AL KM 11+395,65 - Planimetria di progetto - Tav.1	IN1712120981500003
- RILEVATO FERROVIARIO DAL KM 10+733,61 AL KM 11+395,65 - Planimetria di progetto - Tav.2	IN1712120981500004
- RILEVATO FERROVIARIO DAL KM 10+733,61 AL KM 11+395,65 - Profilo longitudinale	IN1712120981500005
- RILEVATO FERROVIARIO DAL KM 10+733,61 AL KM 11+395,65 - Planimetria topografica - Tav.1	IN1712120981504001
- RILEVATO FERROVIARIO DAL KM 10+733,61 AL KM 11+395,65 - Planimetria topografica - Tav.2	IN1712120981504002

NOTE GENERALI

- TUTTE LE MISURE SONO ESPRESSE IN METRI
- TUTTE LE QUOTE ALTIMETRICHE SONO ESPRESSE IN METRI s.l.m.
- TUTTI GLI ANGOLI SONO ESPRESSE IN GRADI DECIMALI
- TUTTE LE PROGRESSIVE SONO ESPRESSE IN CHILOMETRI

CARATTERISTICHE MATERIALI

- PER LE CARATTERISTICHE DEI MATERIALI SI FA RIFERIMENTO ALL'ELABORATO IN1710E1241N0000001.

COMMITTENTE:



ALTA SORVEGLIANZA:



GENERAL CONTRACTOR:



**INFRASTRUTTURE FERROVIARIE STRATEGICHE DEFINITE DALLA LEGGE OBIETTIVO N. 443/01**  
**LINEA A.V./A.C. TORINO-VENEZIA** Tratta VERONA-PADOVA  
**Lotto funzionale Verona-Bivio Vicenza**  
**PROGETTO ESECUTIVO**  
 INTERFERENZE IDRAULICHE ED OPERE IDRAULICHE  
 FORNICE IN CLS SCATOLARE 5x2,5 AL KM 11+050,00  
 INTERFERENZE E SISTEMAZIONI IDRAULICHE

GENERAL CONTRACTOR	DIRETTORE LAVORI	SCALA:
Consorzio IricoTV Due Ing. Paolo CARONIA	Ing. Paolo CARONIA	1:200

COMMESSA	LOTTO	FASE	ENTE	TIPO DOC.	OPERA/DISCIPLINA	PROG.	REV.	FOGLIO
IN17	12	E	12	P9	11213106	001	A	001-001

VISTO CONSORZIO IRICO TV DUE		Data	
Ing. Paolo CARONIA	Ing. Paolo CARONIA		

Progettazione:	Rev.	Descrizione	Esadito	Data	Verificato	Data	Approvato	Data	IL PROGETTISTA
A	BASISSE			05/2021		05/2021		05/2021	
B									
C									

CG. 837795701 CUP: J41E9100000009 File: IN17120981500003\_010.dwg  
 Progetto cofinanziato dalla Unione Europea Cod. origine: 0003