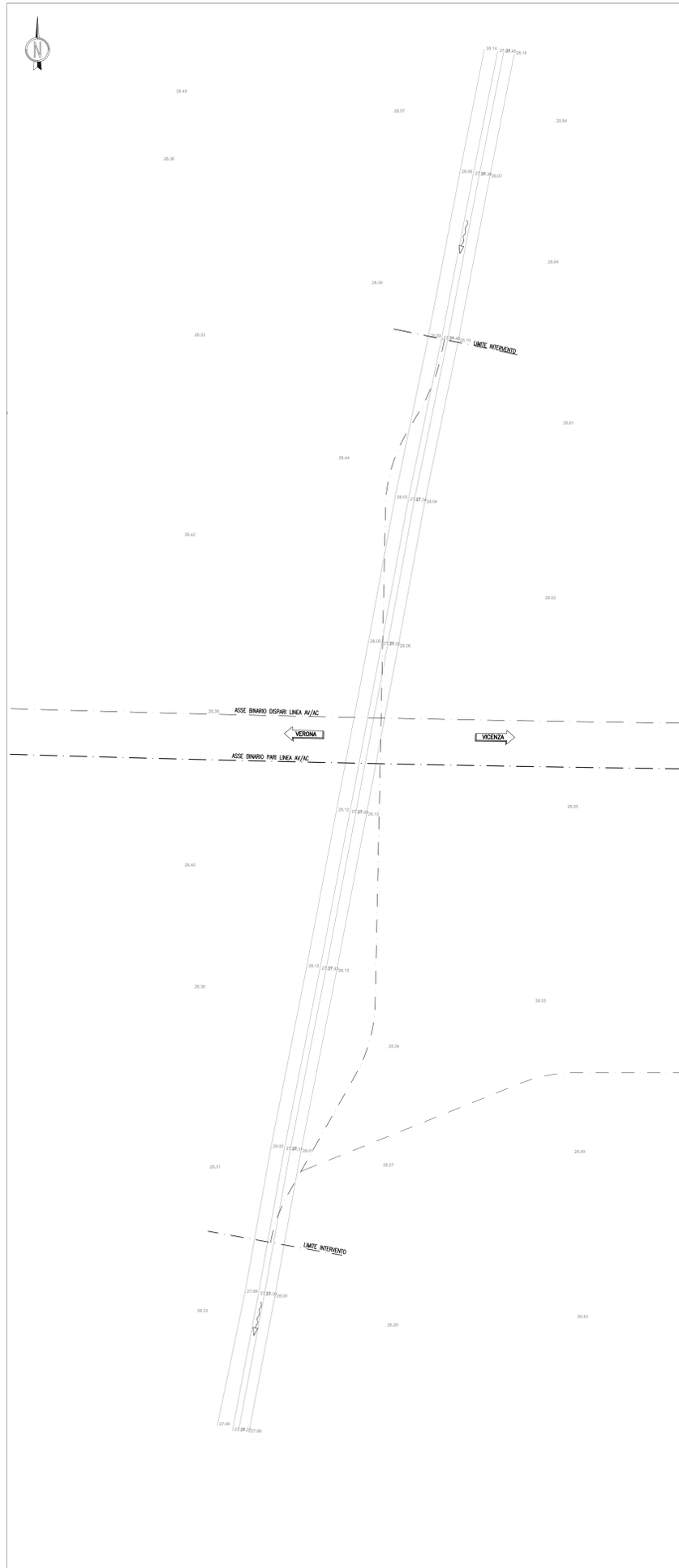
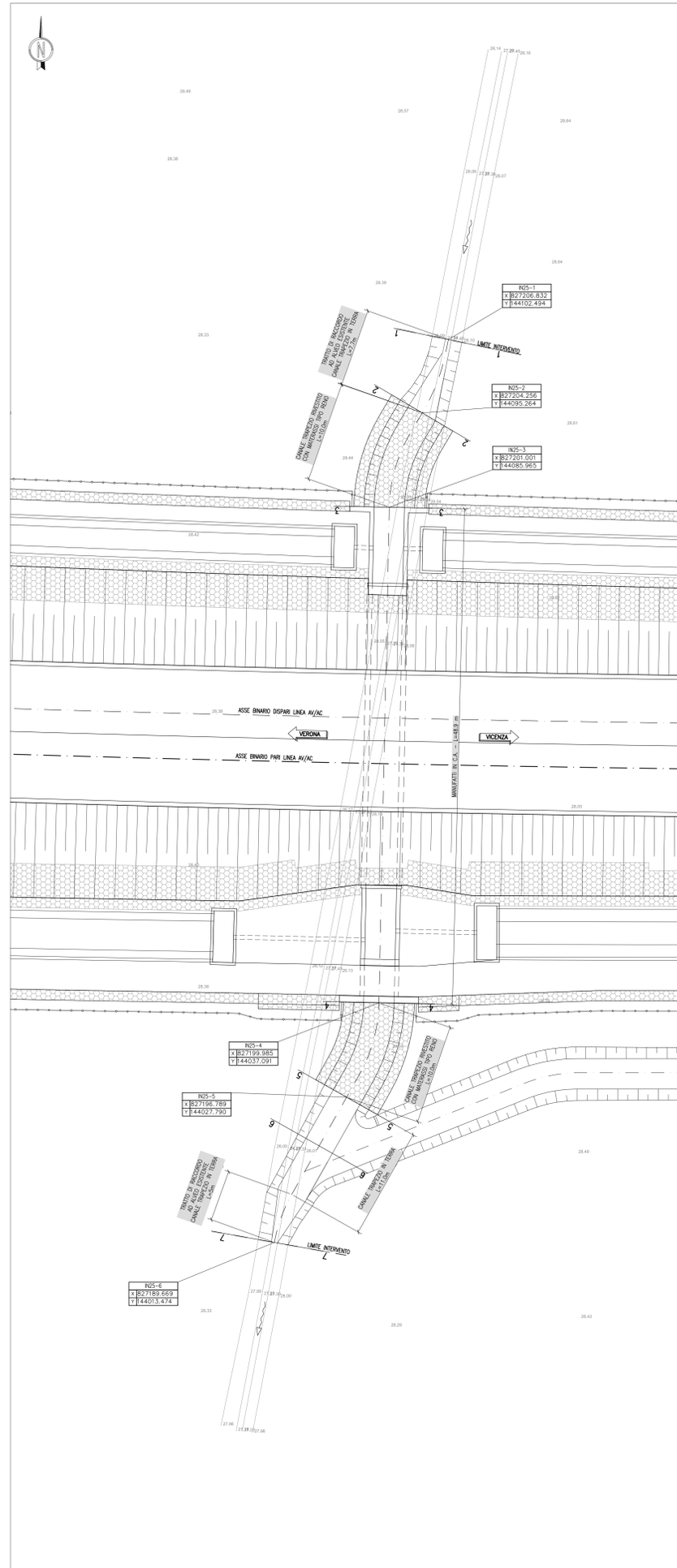


PLANIMETRIA STATO DI FATTO  
SCALA 1:200



PLANIMETRIA DI PROGETTO  
SCALA 1:200



DISEGNI DI RIFERIMENTO

DESCRIZIONE	CODICE
- RILEVATO FERROVIARIO DAL KM 11+817,65 AL KM 12+034,15 - Planimetria di progetto	IN171202781600002
- RILEVATO FERROVIARIO DAL KM 11+817,65 AL KM 12+034,15 - Profilo longitudinale	IN171202781600001
- RILEVATO FERROVIARIO DAL KM 11+817,65 AL KM 12+034,15 - Planimetria idraulica	IN171202781600001

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  
 TOMBINO SCATOLARE 3X2 AL KM 11+910,50  
 INTERFERENZE E SISTEMAZIONI IDRAULICHE

COMMESSA	LOTTO	FASE	ENTE	TIPO DOC.	OPERA/DISCIPLINA	PROG.	REV.	FOGLIO
IN17	12	E	IRICIV DUE	P9	IN215/06	001	A	001-001

Progettazione:	Redatto	Data	Verificato	Data	Approvato	Data
A	F. BOVICH	05/02/2021	F. GIUGLIETTI	05/02/2021	Y. MELLONI	05/02/2021
B						
C						