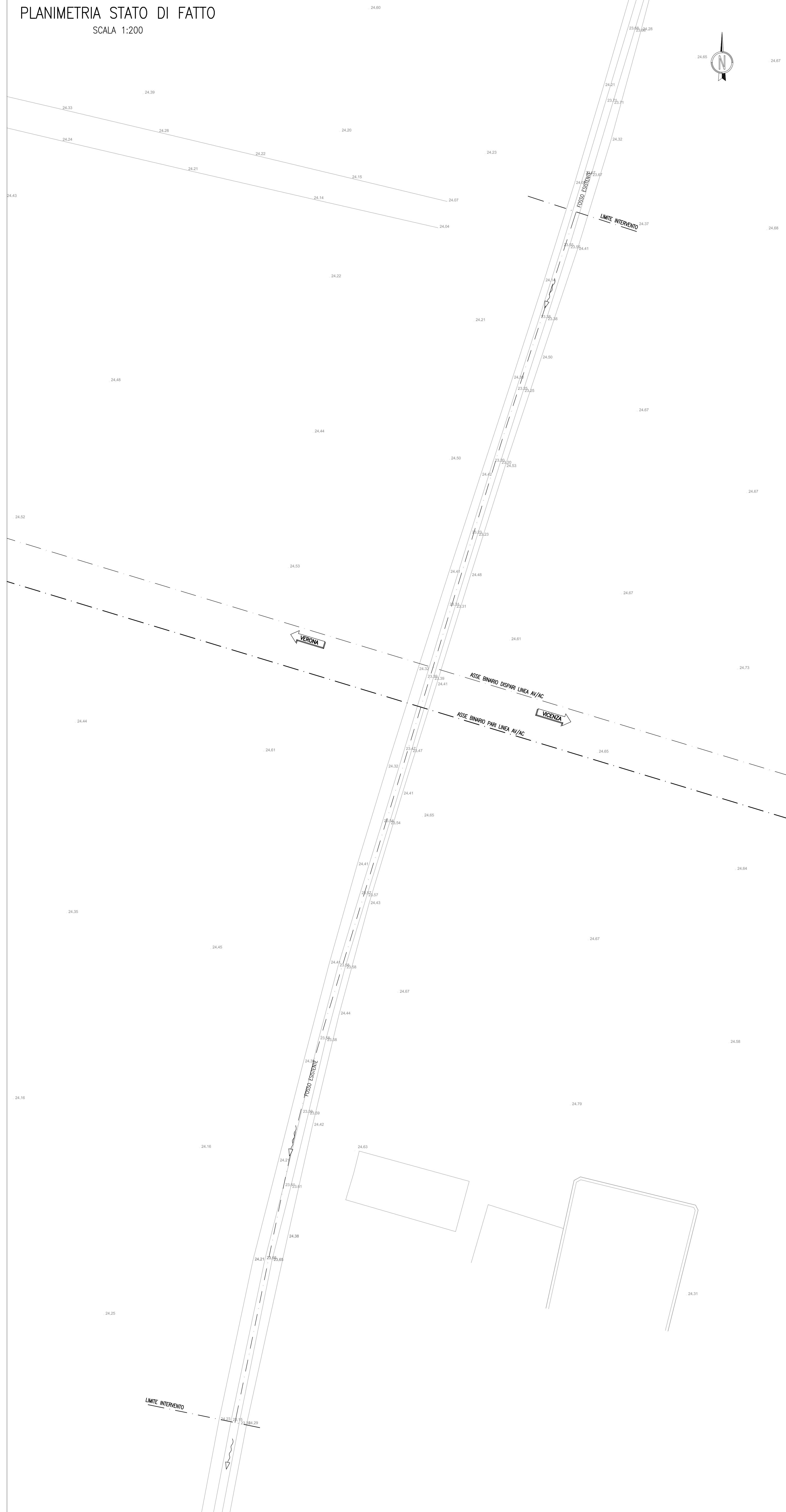
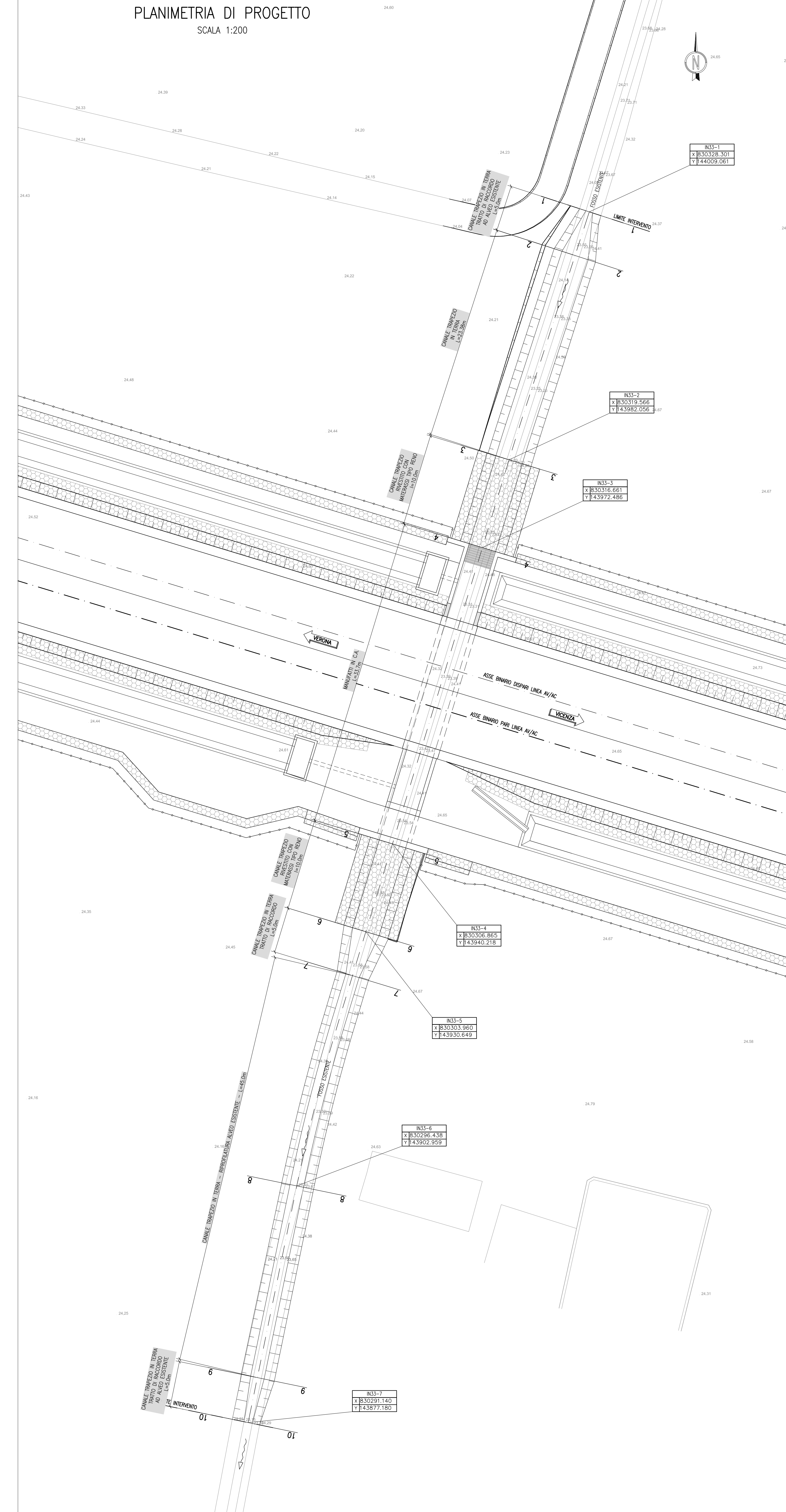


PLANIMETRIA STATO DI FATTO
SCALA 1:200



PLANIMETRIA DI PROGETTO
SCALA 1:200



DESEGNI DI RIFERIMENTO

DESCRIZIONE	CODICE
- RILEVATO FERROVIARIO DAL KM 14+440,00 AL KM 15+056,33 - Planimetria di progetto	IN1712027942400002
- RILEVATO FERROVIARIO DAL KM 14+440,00 AL KM 15+056,33 - Profilo longitudinale	IN1712027942400001
- RILEVATO FERROVIARIO DAL KM 14+440,00 AL KM 15+056,33 - Planimetria ideale	IN1712027942400001

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
 Lotta funzionale Verona-Bivio Vicenza
PROGETTO ESECUTIVO
 INTERFERENZE IDRAULICHE ED OPERE IDRAULICHE
 TOMBINO SCATOLARE 3x2 AL KM 15+056,00
 INTERFERENZE E SISTEMAZIONI IDRAULICHE

GENERAL CONTRACTOR	DIRETTORE LAVORI	SCALA:
Consorzio Iriciv Due Ing. Paolo CARPONA Data: Ottobre 2021	Ing. Paolo CARPONA Data: Ottobre 2021	1:200

COMMESSA	LOTTO	FASE	BITE	TIPO DOC.	OPERA/DISCIPLINA	PROG.	REV.	FOGLIO
IN17	12	E	12	P19	11N313106	001	A	001-001

CG: 837795701 CUP: J1819100000009 File: IN1712027942400001_01.dwg
 Progetto cofinanziato dalla Unione Europea Cod. origine: 0003