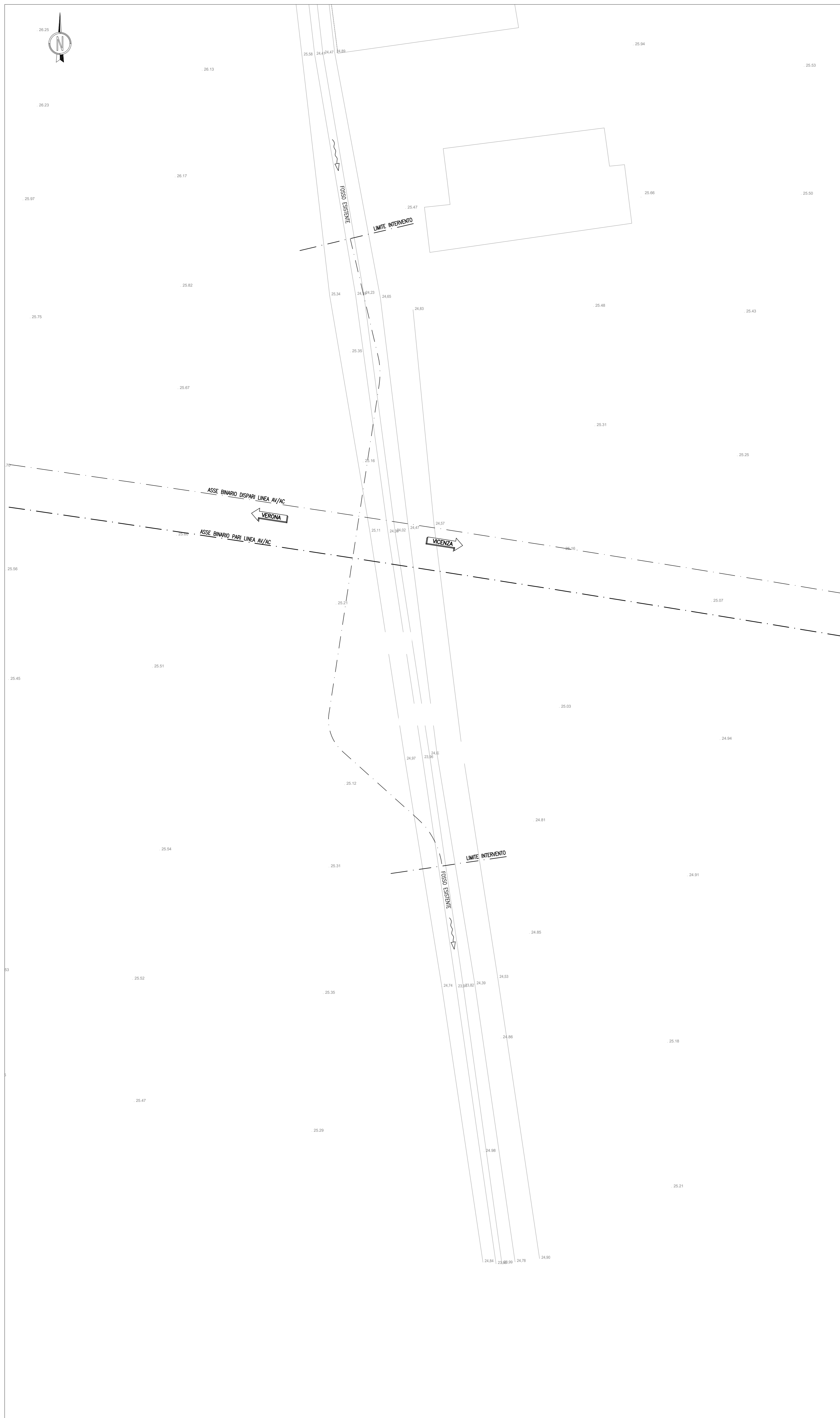
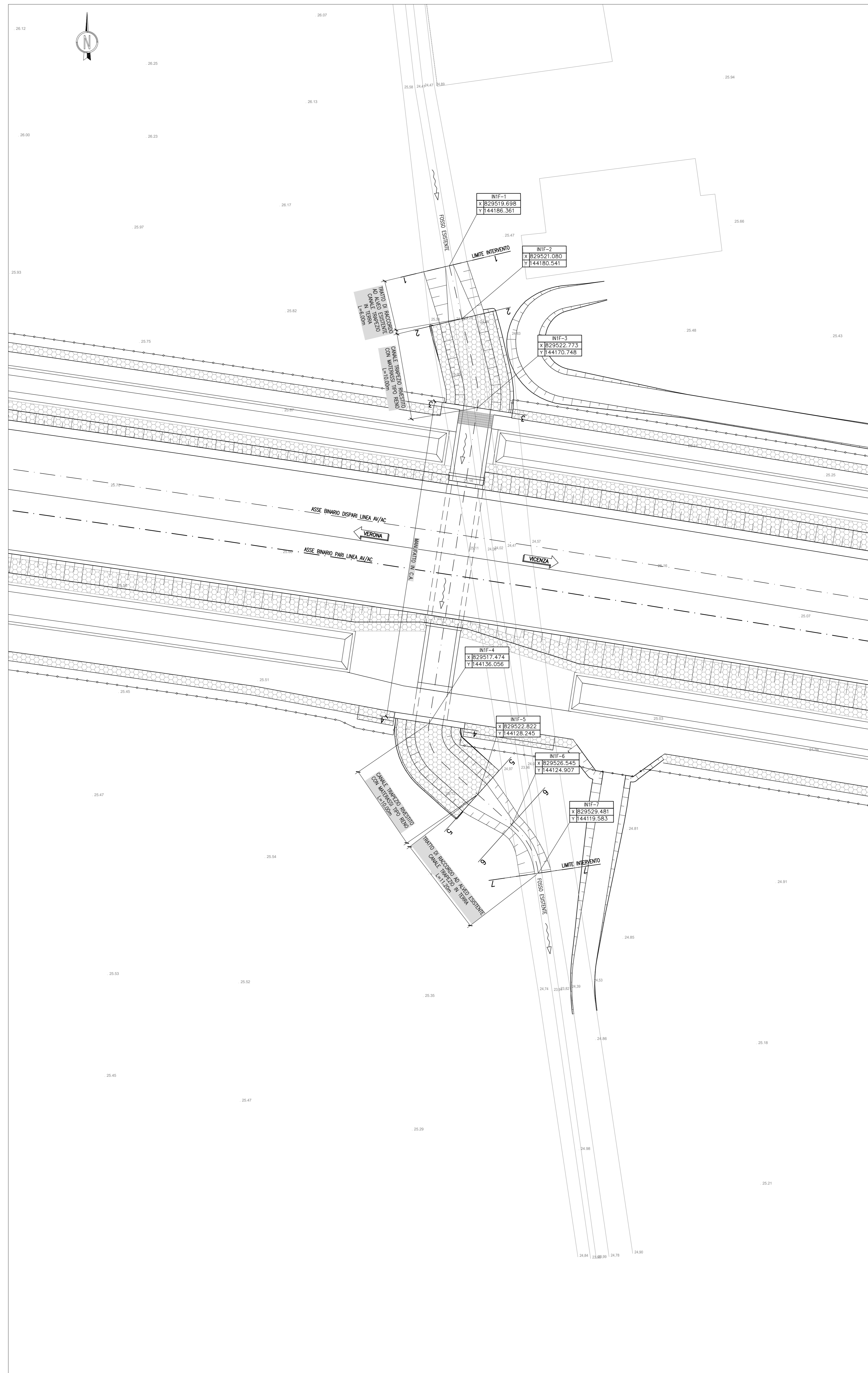


PLANIMETRIA STATO DI FATTO  
SCALA 1:200



PLANIMETRIA DI PROGETTO  
SCALA 1:200



DISEGNI DI RIFERIMENTO

DESCRIZIONE	CODICE
- RILEVATO FERROVIARIO DAL KM 14+200,00 AL KM 14+440,00 - Planimetria di progetto	IN1710E12P00230000
- RILEVATO FERROVIARIO DAL KM 14+200,00 AL KM 14+440,00 - Profilo longitudinale	IN1710E12P00230001
- RILEVATO FERROVIARIO DAL KM 14+200,00 AL KM 14+440,00 - Planimetria idraulica	IN1710E12P00230001

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 IN1710E124IN0000001.

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 14+239,45  
INTERFERENZE E SISTEMAZIONI IDRAULICHE

Planimetria stato di fatto e di progetto

GENERAL CONTRACTOR		DIRETTORE LAVORI		SCALA:
Consorzio Irico-IV Due		Irico-IV Due		1:200

COMMESSA	LOTTO	FASE	INTE	TIPO DOC.	OPERA/DISCIPLINA	PROG.	REV.	FOGLIO
IN1710E12P00230001	12	E	12	PP	IN1710E12P00230001	001	A	001-001

VISTO CONSORZIO IRICO-IV DUE	
Ing. Luca MORGOLI	04/06/2021

Progettazione:	Descrizione:	Redatto:	Data:	Verificato:	Data:	Approvato:	Data:
A	ESSE/IVA	F. BOSCHI	04/06/21	F. GIULIATE	04/06/21	Y. VIELLO	04/06/21
B							
C							

CG: 837793701 CUP: J41E1900000009 File: IN1710E12P00230001\_001.dwg  
Progetto cofinanziato dalla Unione Europea Cod. origine: 0003

TUTTI I DIRITTI DEL PRESENTE DOCUMENTO SONO RISERVATI. LA PRODUZIONE ANCHE PARZIALE E VIETATA