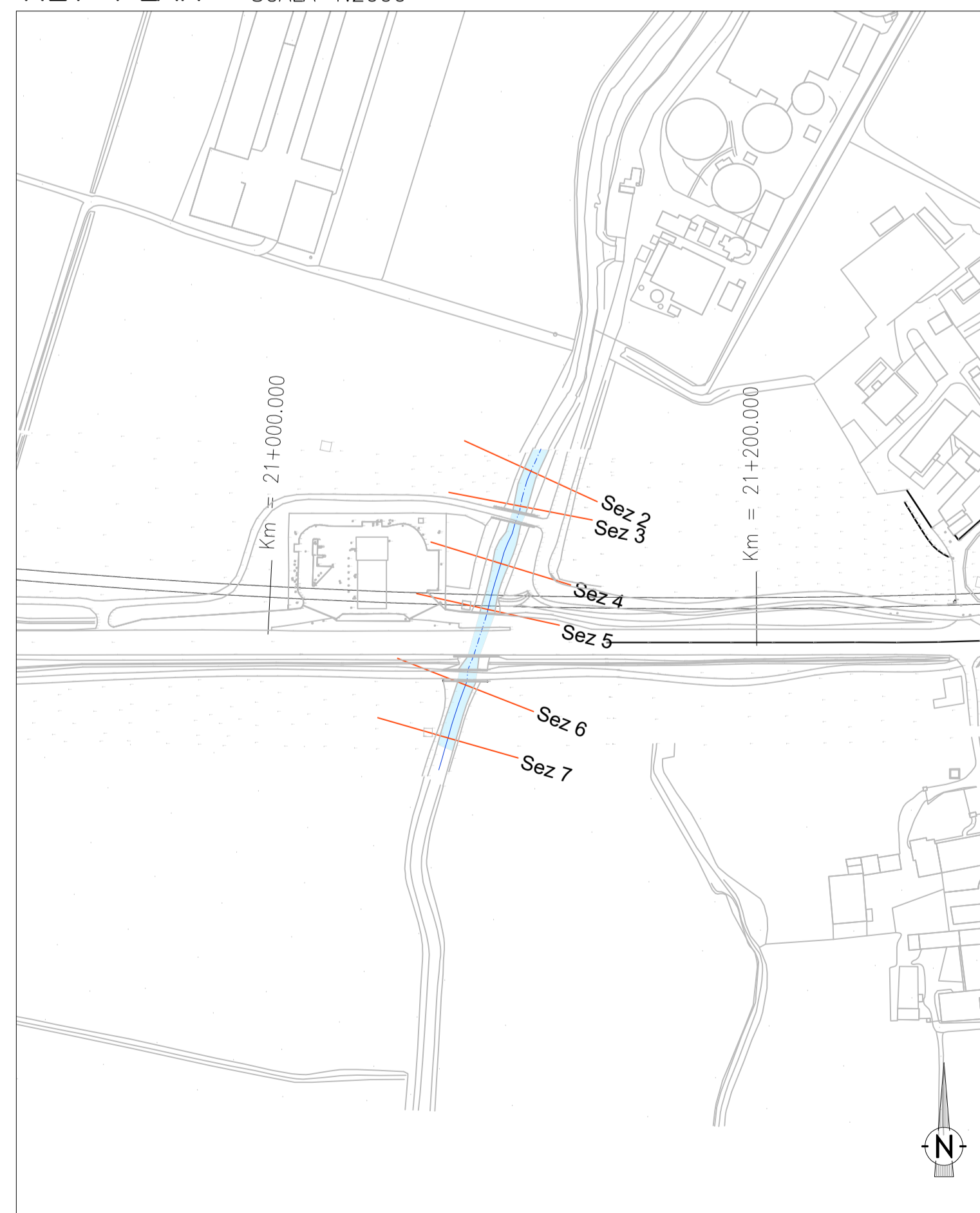


KEY PLAN SCALA 1:2000



DISEGNI DI RIFERIMENTO - SCOLO PALU'

DESCRIZIONE	CODICE
RELAZIONE IDROLOGICA E IDRAULICA	IN1712E12RHVI05C8002
ANTE OPERAM - PLANIMETRIA, AREE DI ESONDAZIONE TAV. 1/3	IN1712E12PZVI05C8003
ANTE OPERAM - PROFILO TAV 2/3	IN1712E12FZVI05C8003
ANTE OPERAM - SEZIONI TAV 3/3	IN1712E12WAVI05C8003
POST OPERAM - PLANIMETRIA, AREE DI ESONDAZIONE TAV. 1/3	IN1712E12PZVI05C8004
POST OPERAM - PROFILO TAV 2/3	IN1712E12FZVI05C8004
POST OPERAM - SEZIONI TAV 3/3	IN1712E12WAVI05C8004
PLANIMETRIA DELLE FASI REALIZZATIVE	IN1712E12P8VI05C8002
PARTICOLARI COSTRUTTIVI E PROTEZIONI DI SPONDA	IN1712E12DZVI05C8002

NOTE GENERALI

1 - TUTTE LE MISURE SONO ESPRESSE IN METRI

COMMITTENTE: RETE FERROVIARIA ITALIANA GRUPPO FERROVIE DELLO STATO

ALTA Sorveglianza: GRUPPO FERROVIE DELLO STATO

GENERAL CONTRACTOR: Conorzio IricAV Due

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
 VIADOTTI
 VIADOTTO ALPONE I DA PK 20+727,51 A PK 21+496,51 - L=769,00 M
 INTERFERENZE E SISTEMAZIONI IDRAULICHE
 ANTE OPERAM - SCOLO PALU' - PROFILO TAV 2/3

GENERAL CONTRACTOR Conorzio IricAV Due Ing. Paolo CARMONA Data: Ottobre 2021		DIRETTORE LAVORI	SCALA : varie
--	--	-------------------------	-------------------------

COMMESSA	LOTTO	FASE	ENTE	TIPO DOC.	OPERA/DISCIPLINA	PROGR.	REV.	FOGLIO
IN17	12	E	12	FZ	V105C8	003	A	di

VISTO CONSORZIO IRICAV DUE	
Firma Ing. Luca RANDOLFI	Data Ottobre 2021

Progettazione :																
<table border="1"> <tr> <th>Rev.</th> <th>Descrizione</th> <th>Redatto</th> <th>Data</th> <th>Verificato</th> <th>Data</th> <th>Approvato</th> <th>Data</th> </tr> <tr> <td>A</td> <td>PRIMA EMISSIONE</td> <td>M. Onelli</td> <td>09/2021</td> <td>M. Facchi</td> <td>09/2021</td> <td>S. Fiesi</td> <td>09/2021</td> </tr> </table>	Rev.	Descrizione	Redatto	Data	Verificato	Data	Approvato	Data	A	PRIMA EMISSIONE	M. Onelli	09/2021	M. Facchi	09/2021	S. Fiesi	09/2021
Rev.	Descrizione	Redatto	Data	Verificato	Data	Approvato	Data									
A	PRIMA EMISSIONE	M. Onelli	09/2021	M. Facchi	09/2021	S. Fiesi	09/2021									

IL PROGETTISTA

 Data: Ottobre 2021

CIG: 8377957CD1 CUP: J41E1000000009 File: IN1712E12FZV105C8003A.DWG
 Progetto cofinanziato dalla Unione Europea Cod. origine: IN1712E12FZV105C8003A

Scala di plot: TUTTI I DIRITTI DEL PRESENTE DOCUMENTO SONO RISERVATI. LA PRODUZIONE ANCHE PARZIALE È VIETATA