

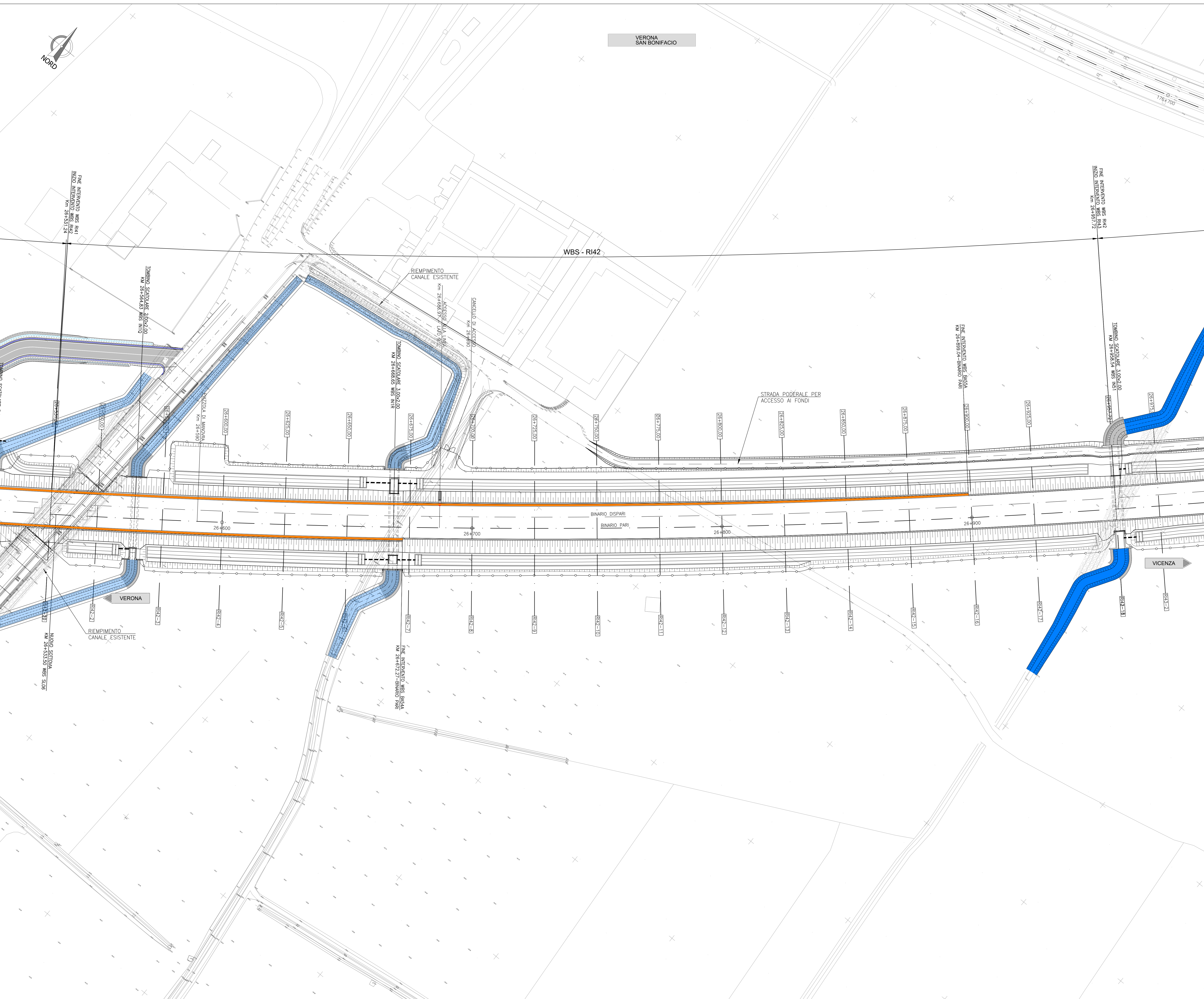
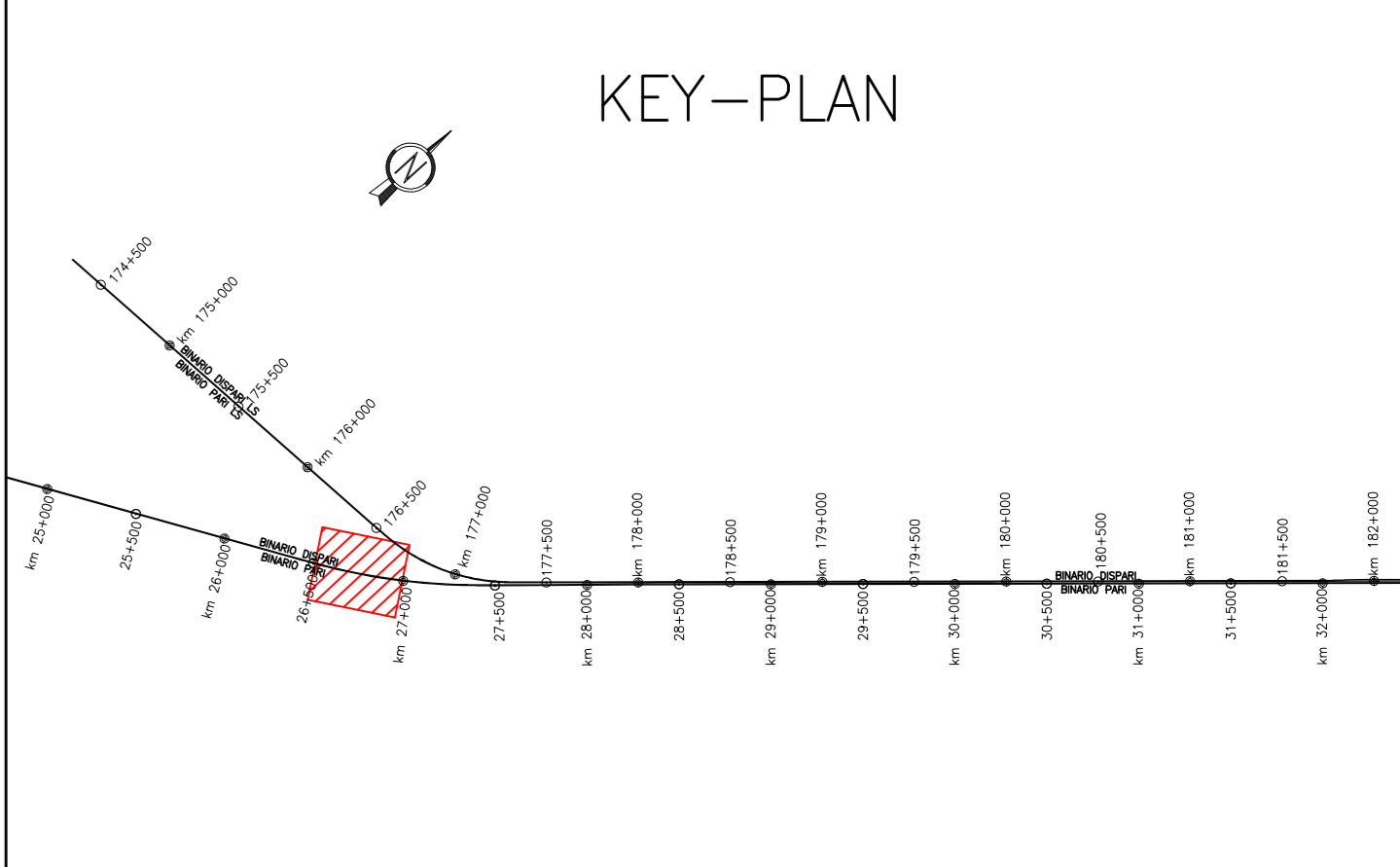
VERONA
SAN BONIFACIO

DESCRIZIONE	CODICE
RELAZIONE TECNICA GENERALE	IM1712E2R0R420001
RELAZIONE DI CONFRONTO PR/PE	IM1712E2R0R420003
PLANIMETRIA STATO DI FATTO	IM1712E2R0R420001
PLANIMETRIA DI PROGETTO	IM1712E2R0R420002
PROF. LONGITUDINALE	IM1712E2R0R420001
SEZIONI TIPO E PARTICOLARI	IM1712E2R0R420002
SEZIONI TRASVERSALI - Tav. 1	IM1712E2R0R420001
SEZIONI TRASVERSALI - Tav. 2	IM1712E2R0R420002
SEZIONI TRASVERSALI - Tav. 3	IM1712E2R0R420003
TABELLE MOVIMENTI TERRA	IM1712E2R0R420001
RELAZIONE IDRAULICA SMALTIMENTO ACQUE	IM1712E2R0R420001
PLANIMETRIA IDRAULICA E SEZIONE DI SCARICO	IM1712E2R0R420001

NOTE GENERALI

0+100	ETOMETRICA	RECLINAZIONE FERROVIARIA
0+1000	CHILOMETRICA	SCALA DI ACCESSO ALLA LINEA
VERONA	DIREZIONI	ACCESSO ALLA LINEA
DIREZIONE NORD GEOGRAFICO		DEMOLIZIONI
BARRIERA DI SICUREZZA TIPO H2 BORDO RILEVATO		BARRIERA ANTIRUMORE
BARRIERA DI SICUREZZA TIPO H2 BORDO PONTE		ATTRAVERSAMENTI PEDONALI
TUTTE LE PROGRESSIVE SONO RIFERITE AL BINARIO PARI, SALVO OVE DIVERSAMENTE SPECIFICATO		IL CONSOLIDAMENTO DEL TERRENO SONO INDICATI NEGLI ARROSPITI ELABORATI

CARATTERISTICHE DEI MATERIALI



COMMITTENTE:
RFI
RETE FERROVIARIA ITALIANA
GRUPPO FERROVIE DELLO STATO

ALTA SORVEGLIANZA:
ITALFERR
GRUPPO FERROVIE DELLO STATO

GENERAL CONTRACTOR:
ITICAV2

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

RILEVATO FERROVIARIO DA PK 26+531,24 A PK 26+957,72
GENERALE
PLANIMETRIA DI PROGETTO

GENERAL CONTRACTOR: **ITICAV2** | DIRETTORE LAVORI: **ICAV DUE** | SCALA: **1:500**

COMMESSA	LOTTO	FASE	ENTRATA	TIPO DOC.	OPERA/DISCIPLINA	PROG.	REV.	FOGLIO
1117	12	E	12	P8	R14200	002	B	11

Rev.	Descrizione	Stadato	Data	Verificato	Data	Approvato	Data	IL PROGETTISTA
A	EMISIONE	Disegnato	15/06/22	Controllato	15/06/22	Collaudato	15/06/22	[Firma]
B	INSEGNAMENTO POSTA PODERALE	Disegnato	Set 2022	Controllato	Set 2022	Collaudato	Set 2022	[Firma]
C		Disegnato		Controllato		Collaudato		[Firma]

CG: 837795701 | CUP: J418V1000000099 | File: 1117E2R0R420002.DWG | Cod. origine: 0303