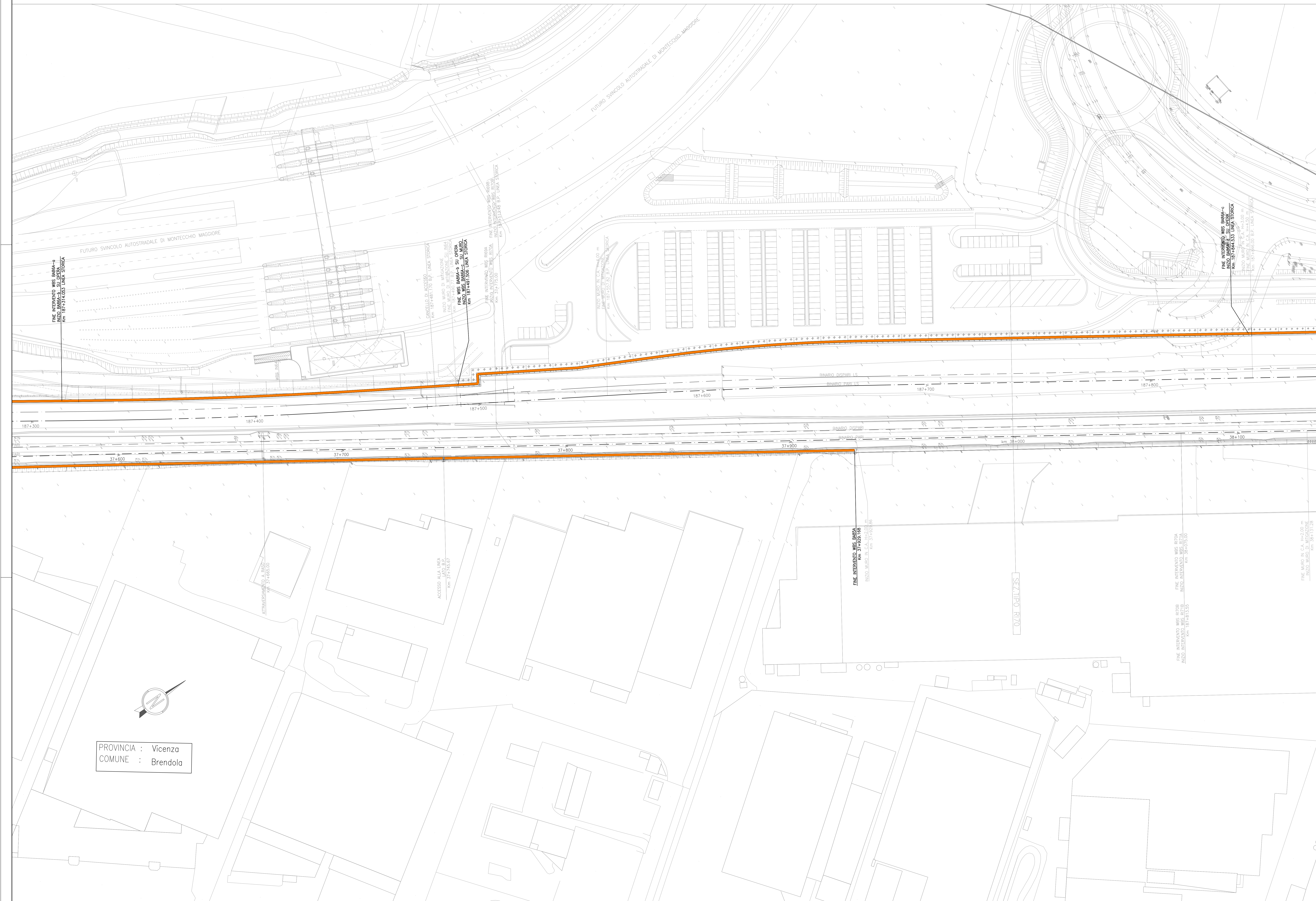


PLANIMETRIA DI INQUADRAMENTO TAV.2
Scala 1:500



DISEGNI DI RIFERIMENTO BA85A	
DESCRIZIONE	CODICE
RELAZIONE TECNICO DESCRITTIVA	IN1712E02B08A0001
RELAZIONE DI MODIFICA POF/PE	IN1712E02B08A0002
RELAZIONE DI CALCOLO CORDOLI DI FONDAZIONE	IN1712E02B08A0003
PLANIMETRIA DI INQUADRAMENTO TAV. 1	IN1712E02B08A0004
PLANIMETRIA DI INQUADRAMENTO TAV. 2	IN1712E02B08A0005
PIANTA CORDOLI DI FONDAZIONE E TRACCIAMENTO PALI - TAV. 1	IN1712E02B08A0006
PIANTA CORDOLI DI FONDAZIONE E TRACCIAMENTO PALI - TAV. 2	IN1712E02B08A0007
CORDOLI DI FONDAZIONE: SEZIONI TRASVERSALI E PROSPETTI	IN1712E02B08A0008
CORDOLI DI FONDAZIONE: ARMATURA E DETTAGLI - TAV. 1	IN1712E02B08A0009
CORDOLI DI FONDAZIONE: ARMATURA E DETTAGLI - TAV. 2	IN1712E02B08A0010

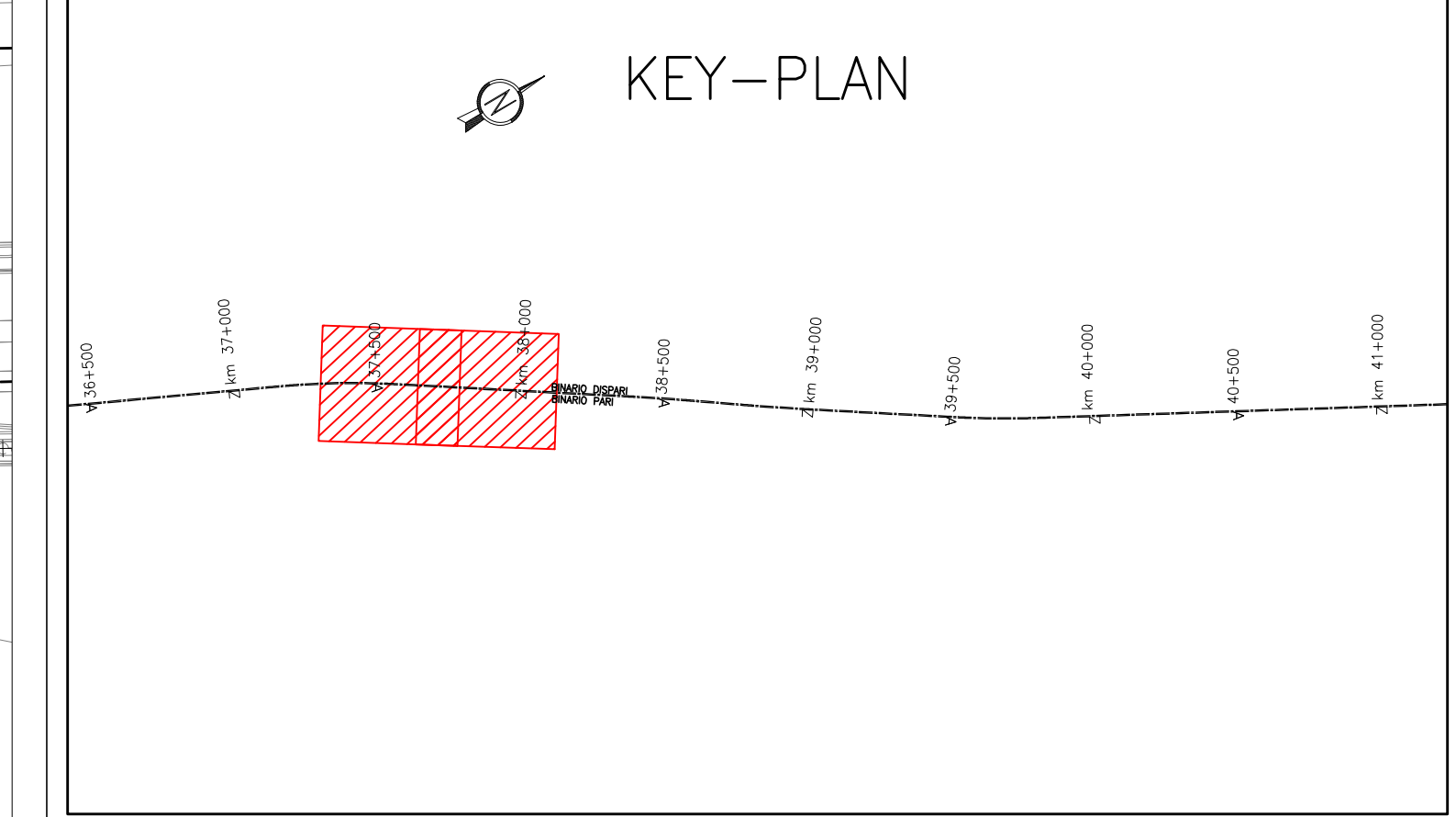
DISEGNI DI RIFERIMENTO BA85B	
DESCRIZIONE	CODICE
ELENCO ELABORATI	IN1712E02B08A0001
RELAZIONE TECNICO DESCRITTIVA	IN1712E02B08A0002
RELAZIONE DI CALCOLO CORDOLI DI FONDAZIONE	IN1712E02B08A0003
PLANIMETRIA DI INQUADRAMENTO	IN1712E02B08A0004

DISEGNI DI RIFERIMENTO BA00	
DESCRIZIONE	CODICE
ELENCO ELABORATI	IN1712E02B08A0001
RELAZIONE DI CALCOLO - PARTE IN ELEVAZIONE	IN1712E02B08A0002
TIPOLOGICO H=4.75m SU CORDOLI IN CLS - SEZ. TRASVERSALI, PROSPETTI E PIASTRA DI BASE	IN1712E02B08A0003
TIPOLOGICO H=4.25m SU TRAVE DI SCALFO IN ACCIAIO - SEZ. TRASVERSALI, PROSPETTI E PIASTRA DI BASE	IN1712E02B08A0004
TIPOLOGICO H=4.75m SU CORDOLI IN CLS - SEZ. TRASVERSALI, PROSPETTI E PIASTRA DI BASE	IN1712E02B08A0005
TIPOLOGICO H=3.25m SU TRAVE DI SCALFO IN ACCIAIO - SEZ. TRASVERSALI, PROSPETTI E PIASTRA DI BASE	IN1712E02B08A0006
TIPOLOGICO H=4.75m SU CORDOLI IN CLS - SEZ. TRASVERSALI, PROSPETTI E PIASTRA DI BASE	IN1712E02B08A0007
TIPOLOGICO H=4.25m SU TRAVE DI SCALFO IN ACCIAIO - SEZ. TRASVERSALI, PROSPETTI E PIASTRA DI BASE	IN1712E02B08A0008
TIPOLOGICO H=3.50m SU MURO - SEZ. TRASVERSALI, PROSPETTI E PIASTRA DI BASE	IN1712E02B08A0009
TIPOLOGICO H=2.50m SU MURO - SEZ. TRASVERSALI, PROSPETTI E PIASTRA DI BASE	IN1712E02B08A0010
TIPOLOGICO H=4.00m SU MURO - SEZ. TRASVERSALI, PROSPETTI E PIASTRA DI BASE	IN1712E02B08A0011
TIPOLOGICO H=4.00m SU MURO - SEZ. TRASVERSALI, PROSPETTI E PIASTRA DI BASE	IN1712E02B08A0012
TIPOLOGICO H=4.75m SU VIADOTTO - SEZ. TRASVERSALI, PROSPETTI E PIASTRA DI BASE	IN1712E02B08A0013
TIPOLOGICO H=3.75m SU VIADOTTO - SEZ. TRASVERSALI, PROSPETTI E PIASTRA DI BASE	IN1712E02B08A0014
PARTICOLARI COSTRUTTIVI - TRAVE DI SCALFO IN ACCIAIO	IN1712E02B08A00201
PARTICOLARI COSTRUTTIVI - PIASTRA DI BASE	IN1712E02B08A00201

NOTE GENERALI			
C=9+100	ETOMETRICA		RECINZIONE FERROVIARIA
R=0+000	CHELOMETRICA		SCALA DI ACCESSO ALLA LINEA
	DIREZIONI		PORTA DI ACCESSO ALLA LINEA
	DIREZIONE NORD GEOGRAFICO		CANCELLO DI ACCESSO
	BARRIERA DI SICUREZZA TIPO H2 BORDO RILEVATO		DEMOLIZIONI
	BARRIERA DI SICUREZZA TIPO H2 BORDO PONTE		BARRIERA ANTIRUMORE

I CONSOLIDAMENTI DEL TERRENO SONO INDICATI NEGLI APPOSITI ELABORATI

TUTTE LE PROGRESSIVE SONO RIFERITE AL BINARIO PARI, SALVO OVE DIVERSAMENTE SPECIFICATO



CARATTERISTICHE DEI MATERIALI	
DESCRIZIONE	CODICE
Tabella Materiali	IN1710E24TB0002001

COMMITTENTE:

ALTA SORVEGLIANZA:

GENERAL CONTRACTOR:

INFRASTRUTTURE FERROVIARIE STRATEGICHE DEFINITE DALLA LEGGE OBBIETTIVO N. 443/01
LINEA A.V./A.C. TORINO-VENEZIA Tratta VERONA-PADOVA
Lotto funzionale Verona-Bivio Vicenza
PROGETTO ESECUTIVO
PRESIDI ANTI-RUMORE / VIBRAZIONI
 Barriera antirumore da progr. 37+331.74 a progr. 37+929.17 lato Dx - Opere di elevazione GENERALE

Planimetria di inquadramento - Tav.2

GENERAL CONTRACTOR: Consorzio Iric-VV Due
DIRETTORE LAVORI:
SCALA: 1:500

COMMISSIONE INTEGRATORIA:

COMMESSA	LOTTO	FASE	ENTE	TIPO DOC.	OPERA/DISCIPLINA	PROG.	REV.	FOGLIO
1	117	12	E	12	P8	B	A85B0	002

VISTO CONSIGLIO IIRGV VV Due
 Consorzio Iric-VV Due
 Ing. Luca MONTUCCI
 Data: Ottobre 2021

Rev.	Descrizione	Redatto	Data	Verificato	Data	Approvato	Data	IL PRODOTTORE
A	INDICAZIONE							
B								
C								

CIS: 8377937001 CUP: J41E1000000000
 Progetto cofinanziato dalla Linea Europea
 File:

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

PROVINCIA : Vicenza
 COMUNE : Brendola