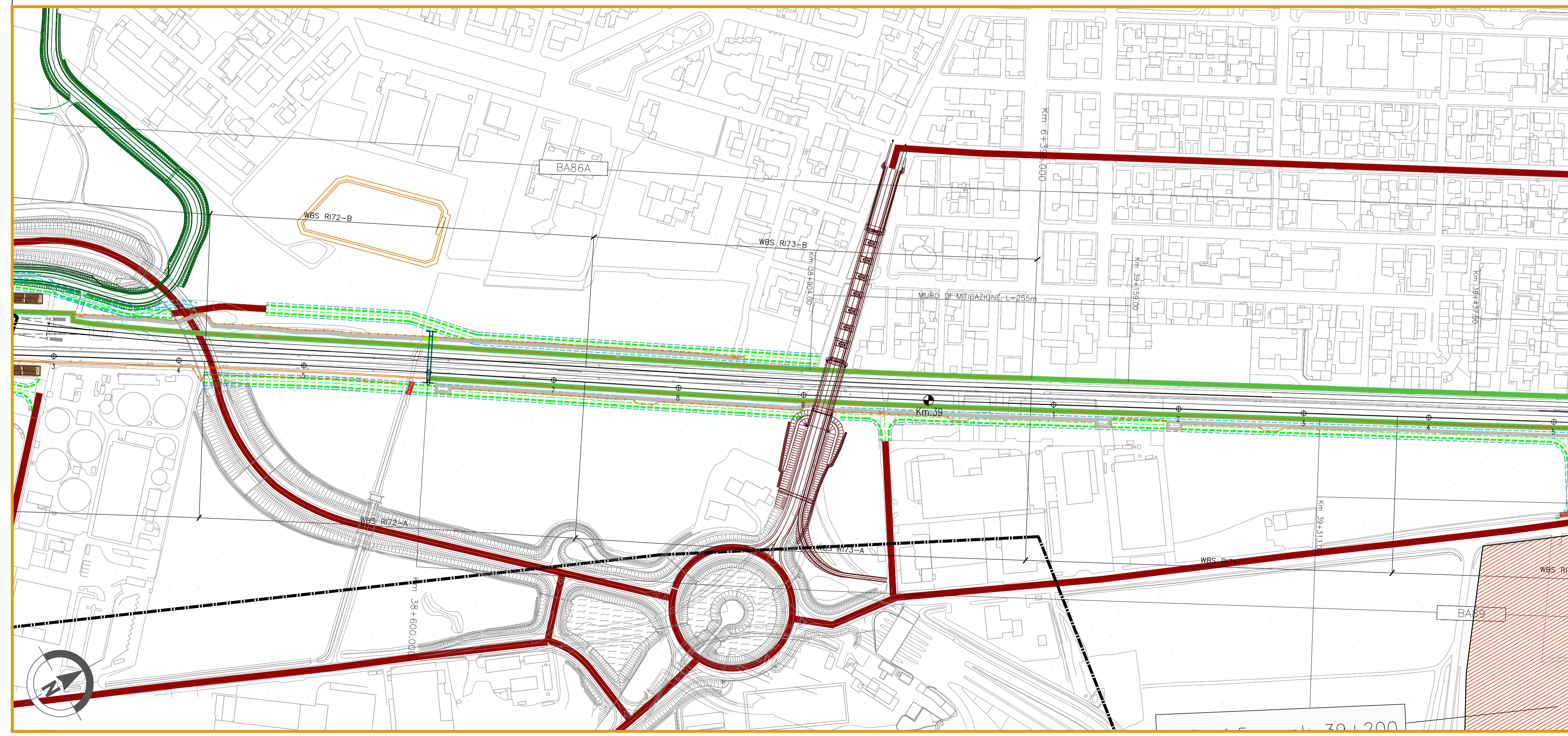


**GENERALE**

Confini comunali	Confini provinciali	Tracciato di progetto	Elettrodotti esistenti	Elettrodotti di progetto	Cavidotti di progetto
Autostrada	Linea ferroviaria esistente	Elettrodotti di progetto	Corsi d'acqua	Pista lungilinea	Piste temporanea lungilinea
CB - Cantiere Base	CA - Cantiere Armamento	CO - Cantiere Operativo	CI - Cantiere Industriale	AT - Area Tecnica	Utilizzo viabilità esistente
Utilizzo viabilità esistente	Utilizzo viabilità ordinaria dopo interventi di progetto	Allargamento viabilità ordinaria esistente	<b>PUNTI DI MONITORAGGIO</b>		
Paesaggio PAE-XX-YY-n'(ZZZ)			<b>FASI</b>		
			Ante Operam		
			Corso d'Opera		
			Post Operam		

Componente	Metodica (XX)	Comune (YY)
PAE (Paesaggio)	RF-Ripresa Fotografica	VR (Verona) SV (San Martino Buon Albergo) CA (Castelfranco) ZE (Zevio) BE (Belfiore) BR (Bressanone) LS (Lombig) MV (Montebelluna Vicentina) MW (Montebelluna Maggiore) AV (Abbadia Vicentina)



**COMMITTENTE:** **RETE FERROVIARIA ITALIANA**  
GRUPPO FERROVIE DELLO STATO

**ALTA Sorveglianza:** **GRUPPO FERROVIE DELLO STATO**

**GENERAL CONTRACTOR:** **Consorzio 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**  
**PIANO DI MONITORAGGIO AMBIENTALE**  
**PLANIMETRIA UBICAZIONE PUNTI DI MISURA**  
 COMPONENTE PAESAGGIO - TAV.21/25

<b>GENERAL CONTRACTOR</b>		<b>DIRETTORE LAVORI</b>		<b>SCALA :</b> 1:2000				
Consorzio Iricav Due Ing. Guido Fratini Data: ottobre 2020		Valido per costruzione Data:						
<b>COMMESSA</b>	<b>LOTTO</b>	<b>FASE</b>	<b>ENTE</b>	<b>TIPO DOC.</b>	<b>OPERA/DISCIPLINA</b>	<b>PROGR.</b>	<b>REV.</b>	<b>FOGLIO</b>
IN17	10	E	12	P6	MB000A	021	A	01

**VISTO CONSORZIO IRICAV DUE**

Firma		Data	
arch. Francesca BAIOCCO		Ottobre 2020	

**Progettazione :**

Rev.	Descrizione	Redatto	Data	Verificato	Data	Approvato	Data	IL PROGETTO
A	EMISSIONE	gen. A. Cres	Ottobre 2020	arch. P. Pisano	Ottobre 2020	prof. R. Scari	Ottobre 2020	
B								
C								

CIG: 8377967CD1      CUP: J41E91000000009      File: IN17000PMB000021A.dwg  
 Progetto cofinanziato dalla Unione Europea      Cod. origine:

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