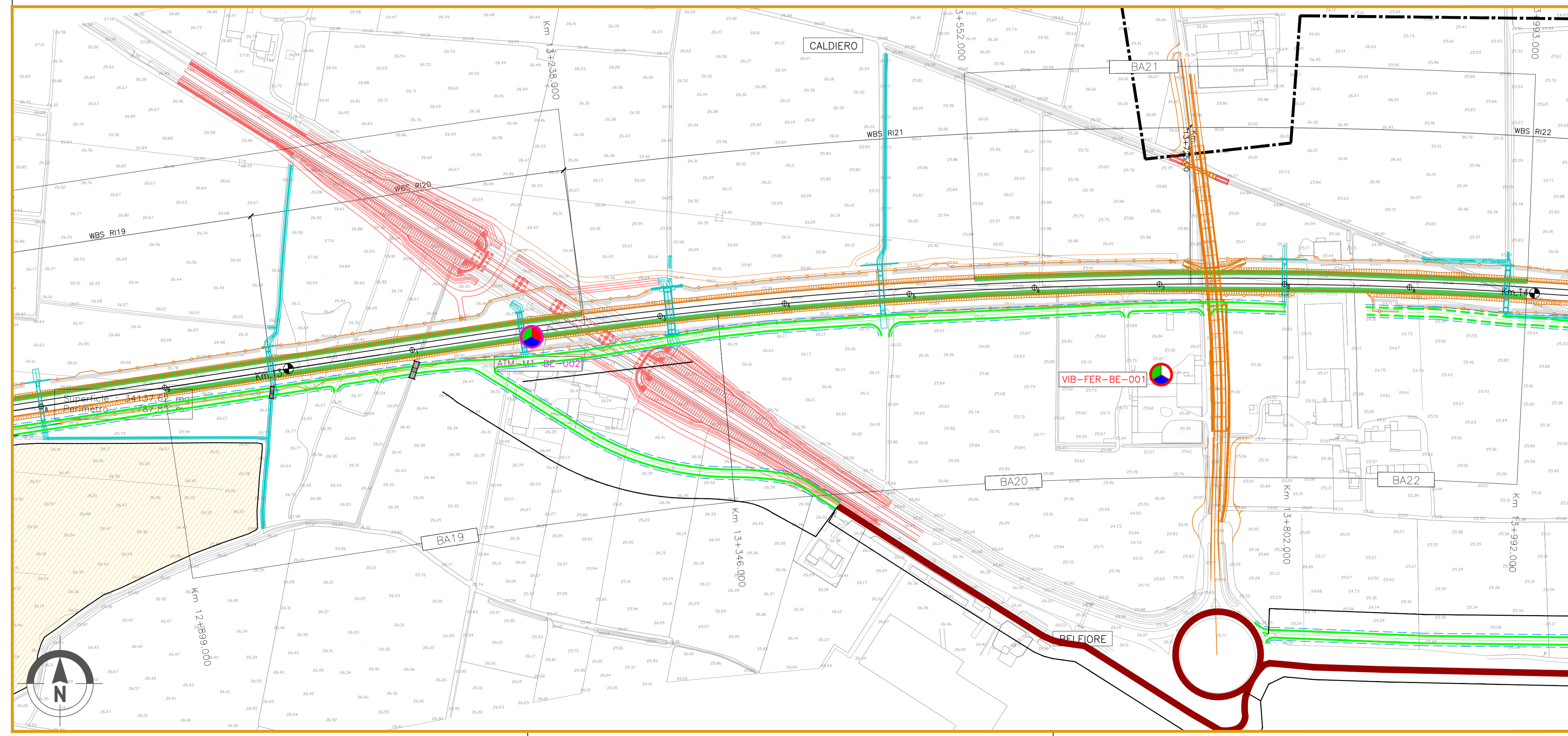


- GENERALE**
- Contorni comunali
 - Contorni provinciali
 - Autostrada
 - Linea ferroviaria esistente
 - Tracciato di progetto
 - Elettrodotti di progetto
 - Corsivi d'acqua
 - Cavidotto di progetto
 - Pista lungolinea
 - Piste temporanea lungolinea
 - Utilizzo viabilità esistente
 - Utilizzo viabilità ordinaria dopo interventi di progetto
 - Allargamento viabilità ordinaria esistente
- PUNTI DI MONITORAGGIO**
- Atmosfera ATM-XX-YY-n'(ZZZ)
 - Rumore RUM-XX-YY-n'(ZZZ)
 - Vibrazioni VIB-XX-YY-n'(ZZZ)
 - Campi Elettromagnetici CEM-XX-YY-n'(ZZZ)
- FASE**
- Ante Operam
 - Corso d'Opera
 - Post Operam

Componente	Metodica (XX)	Comune (YY)
ATM (Atmosfera)	M1: inquinanti da traffico	VR (Verona)
	M2: Particolato, IPA, metalli	SM (San Martino Buon Albergo)
RUM (Rumore)	FER: misure fonometriche sorgente di traffico ferroviario	CA (Caldiero)
	TR: misure fonometriche sorgente di traffico veicolare	ZE (Zevio)
VIB (Vibrazione)	CF: misure fonometriche in ambiente esterno e interno verso i cantieri al/o le lavorazioni che saranno posti in essere per la costruzione della nuova linea AV	AR (Arco)
	TR: fenomeno vibrazionale indotto dalle attività di cantiere in termini di disturbo alle persone.	BE (Belfiore)
CEM (Campi Elettromagnetici)	ME: indagini per campo Magnetico ed Elettrico	SB (San Bonifacio)
		LO (Lonigo)
		BU (Bussolengo)
		MB (Montebelluna)



COMMITTENTE: RETE FERROVIARIA ITALIANA GRUPPO FERROVIE DELLO STATO

ALTA Sorveglianza: GRUPPO FERROVIE DELLO STATO

GENERAL CONTRACTOR: IFICAV2

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
COMPONENTI ATMOSFERA, RUMORE, VIBRAZIONI E CAMPI ELETTROMAGNETICI - TAV.6/25

GENERAL CONTRACTOR: Iricav Due
 Ing. Paolo CAZZOLANI
 Data: Luglio 2021

DIRETTORE LAVORI: Valido per costruzione
 Data: Luglio 2021

SCALA: 1:2000

COMMESSA	LOTTO	FASE	ENTE	TIPO DOC.	OPERA/DISCIPLINA	PROGR.	REV.	FOGLIO
IN17	10	E	I2	P6	MB0000	006	B	01

Progettazione:

Rev.	Descrizione	Redatto	Data	Verificato	Data	Approvato	Data	IL PROGETTO
A	EMISSIONE	geom. A. Cresce	Ottobre 2020	prof. P. Piaro	Ottobre 2020	prof. P. Piaro	Ottobre 2020	
B	Nota ARPA Veneto del 28.02.2021 - Prot. 0017823	geom. A. Cresce	Luglio 2021	prof. P. Piaro	Luglio 2021	prof. P. Piaro	Luglio 2021	
C								

CIG: 837957CD1 **CUP:** J41E910000009 **File:** IN17002PM000000008.dwg **Cod. origine:**

Progetto cofinanziato dalla Unione Europea

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