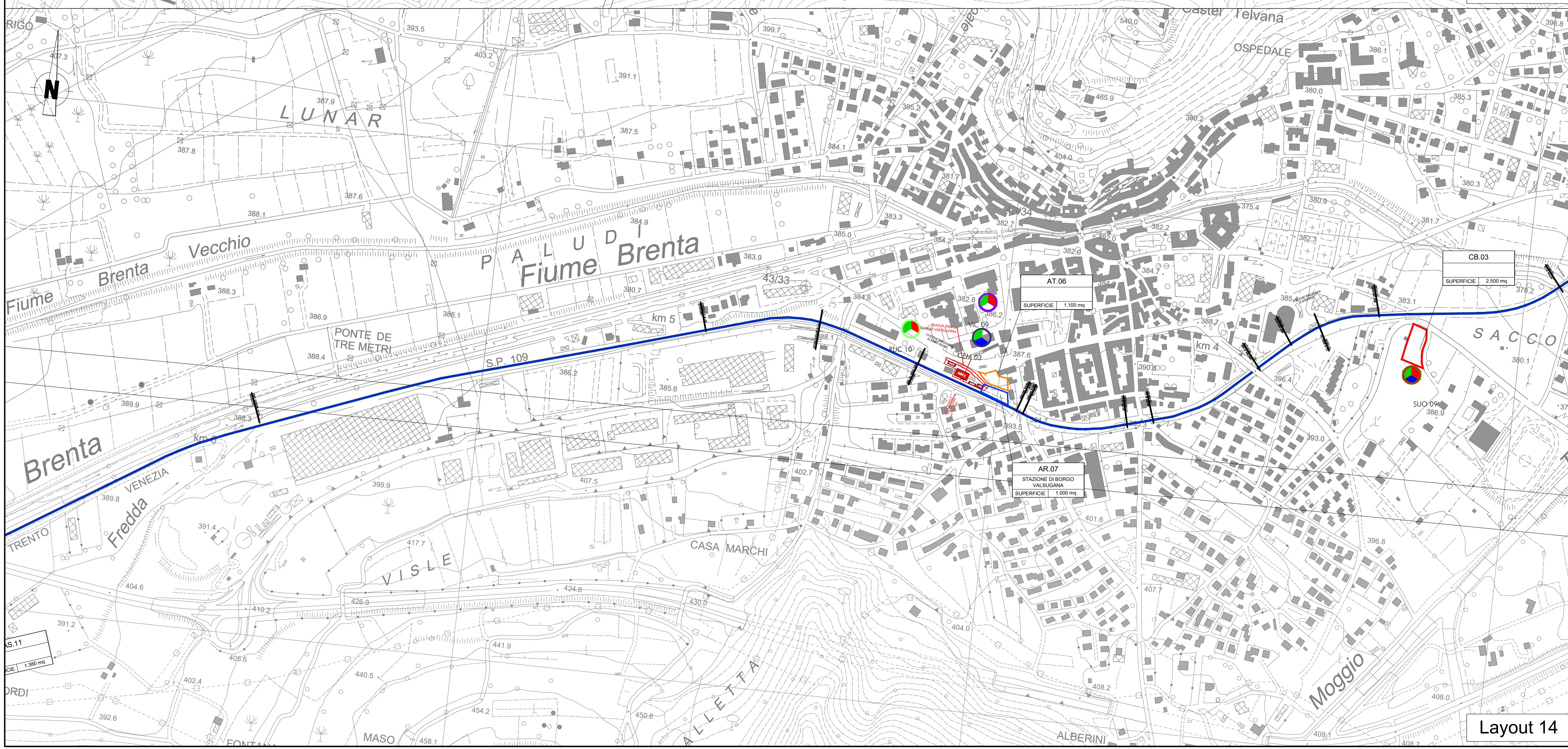




Layout 13

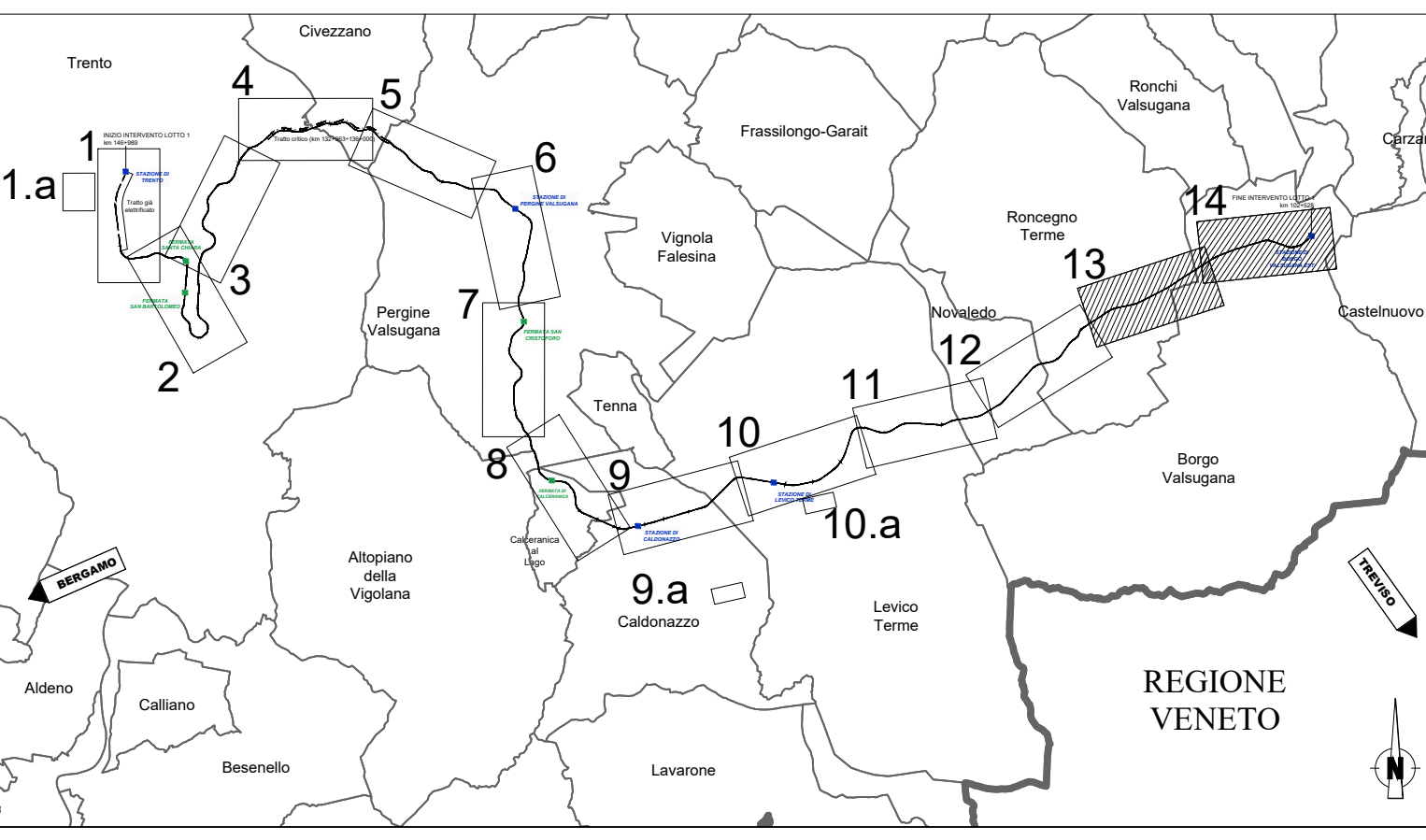


Layout 14

PUNTI DI MONITORAGGIO			
Simbolo	Descrizione	Simbolo	Descrizione
	ASO - ACQUE SOTTERRANEE		FAU - FAUNA
	ASU - ACQUE SUPERFICIALI		PAE - PAESAGGIO
	ATC - ATMOSFERA CANTIERE		CEM - CAMPI ELETTROMAGNETICI
	ATL - ATMOSFERA FRONTE AVANZAMENTO LAVORI		SUO - SUOLO E SOTTOSUOLO
	RUC - RUMORE CANTIERE		VEG - VEGETAZIONE
	RUL - RUMORE FRONTE AVANZAMENTO LAVORI		VIC - VIBRAZIONI CANTIERE
			VIL - VIBRAZIONI FRONTE AVANZAMENTO LAVORI

FASE DI MONITORAGGIO		
	ANTE OPERAM	
	CORSO D'OPERA	
	POST OPERAM	

LEGENDA			
	CB - CANTIERE BASE		AT - AREA TECNICA DI STAZIONE
	CO - CANTIERE OPERATIVO		LINIA FERROVIARIA ESISTENTE DA ELETTRIFICARE
	AT - AREA TECNICA PER OPERA		LINIA FERROVIARIA ESISTENTE IN GALLERIA DA ELETTRIFICARE
	AS - AREA DI STOCCAGGIO		



COMMITTENTE:

PROGETTAZIONE:

U.O. ARCHITETTURA, AMBIENTE E TERRITORIO
S.O. AMBIENTE

PROGETTO DI FATTIBILITA' TECNICA ED ECONOMICA

ELETTRIFICAZIONE TRENTO-BASSANO DEL GRAPPA
LOTTO 1: Tratta Trento-Borgo Valsugana Est

PIANO DI MONITORAGGIO AMBIENTALE
Planimetria localizzazione punti di misura Tav. 7 di 7

SCALA: 1:5.000

COMMESSA	LOTTO	FASE	ENTE	TIPO DOC.	OPERA/DISCIPLINA	PROGR.	REV.
IT11J	10	R	22	P5	MA0000	007	A

Rev.	Descrizione	Redatto	Data	Verificato	Data	Approvato	Data	Autorizzato Data
A	Emissione esecutiva	F. Tamburini	Aprile 2022	S. Dielli A. Carliello	Aprile 2022	S. Lo... S. Lo...	Aprile 2022	C. Ercolani Aprile 2022

File: _____ n. Elab.: _____