

LEGENDA

- TRACCIATO DI PROGETTO
- CONFINI COMUNALI
- BUFFER DI STUDIO
- C.B. - CANTIERE BASE
- C.O. - CANTIERE OPERATIVO
- C.A. - CANTIERE ARMAMENTO
- LINEA ESISTENTE
- FABBRICATI TECNOLOGICI E AREE SICUREZZA
- DEMOLIZIONI
- A.S. - AREA STOCCAGGIO
- A.T. - AREA TECNICA
- D.T. - DEPOSITO TEMPORANEO

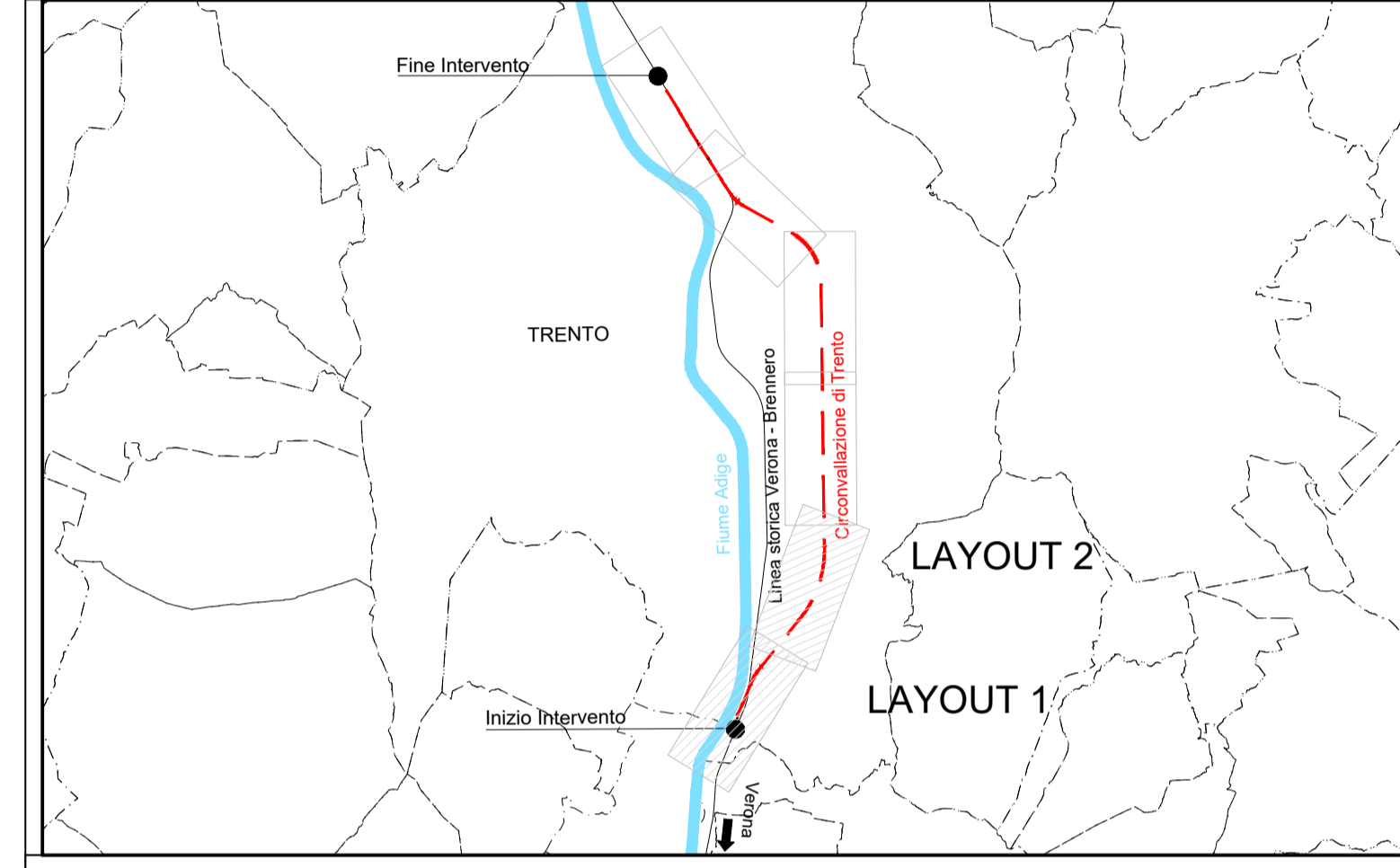
PUNTI DI MONITORAGGIO

Simbolo	Descrizione	Simbolo	Descrizione
	ASU - ACQUE SUPERFICIALI		CEM - CAMPI ELETTRICI
	ASO - ACQUE SOTTERRANEE		VIL - VIBRAZIONI CANTIERE IN LINEA
	ATC - ATMOSFERA CANTIERE		VIF - VIBRAZIONI ESERCIZIO
	SUO - SUOLO E SOTTOSUOLO		PAE - PAESAGGIO
	RUC - RUMORE CANTIERE		VEG - VEGETAZIONE
	RUL - RUMORE CANTIERE IN LINEA		FAU - FAUNA

FASE DI MONITORAGGIO

- ANTE OPERAM
- CORSO D'OPERA
- POST OPERAM

KEY PLAN



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

PROGETTAZIONE: **ITAFERR**
 GRUPPO FERROVIE DELLO STATO ITALIANE

CUP: J41C09000000005

U.O. AMBIENTE, ARCHITETTURA E TERRITORIO
S.O. AMBIENTE
PROGETTO DI FATTIBILITA' TECNICO ECONOMICA
LOTTO 3A: CIRCONVALLAZIONE DI TRENTO

PROGETTO DI MONITORAGGIO AMBIENTALE
 Planimetria localizzazione punti di misura 1/3

SCALA :
1:5.000

COMMESSA	LOTTO	FASE	ENTE	TIPO DOC.	OPERA/DISCIPLINA	PROGR.	REV.
IB00Q	3A	R	22	P5	MA0000	001	B

Revis.	Descrizione	Redatto	Data	Verificato	Data	Approvato	Data	Autorizzato / Data
A	Emissione Esecutiva	F. Rocchi	Luglio 2021	F. Demarinis G. Djajic	Luglio 2021	C. Mazzocchi	Luglio 2021	C. Ercolani Maggio 2022
B	Emissione per richieste integrazioni	F. Demarinis	Marzo 2022	G. Djajic	Marzo 2022	C. Mazzocchi	Marzo 2022	