

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

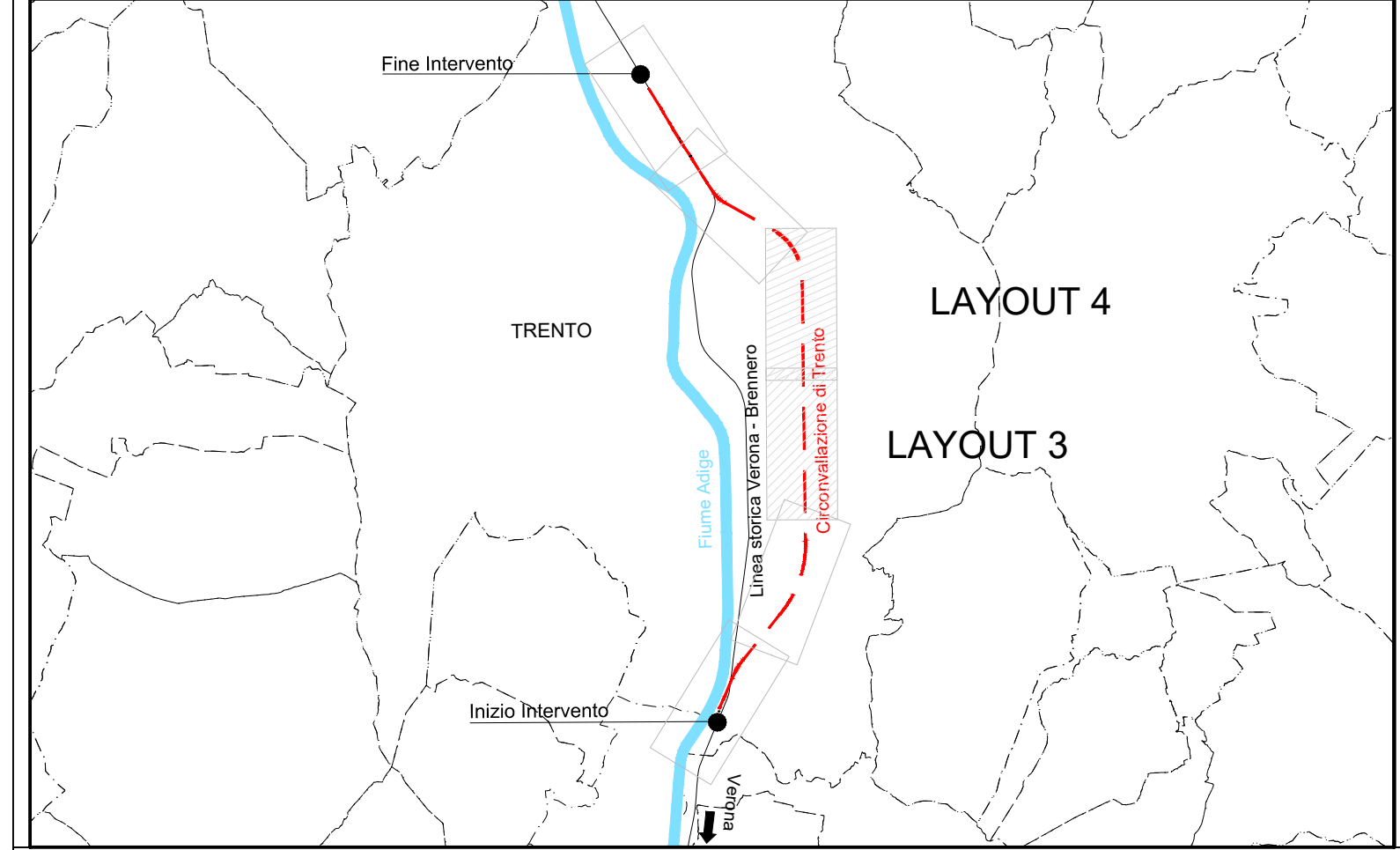
PUNTI DI MONITORAGGIO

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

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: J41C0900000005

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

PROGETTO DI MONITORAGGIO AMBIENTALE
 Planimetria localizzazione punti di misura 2/3

SCALA :
1:5.000

COMMESSA	LOTTO	FASE	ENTE	TIPO DOC.	OPERA/DISCIPLINA	PROGR.	REV.
IB1Q	3A	R	22	P5	MA0000	002	F

Revis.	Descrizione	Redatto	Data	Verificato	Data	Approvato	Data	Autorizzato / Data
F	Emissione Esecutiva	F. Demarini E. Boria	Novembre 2022	G. Dajelli Nigro	Novembre 2022	C. Mazzoni	Novembre 2023	C. Circolani 18 novembre 2023