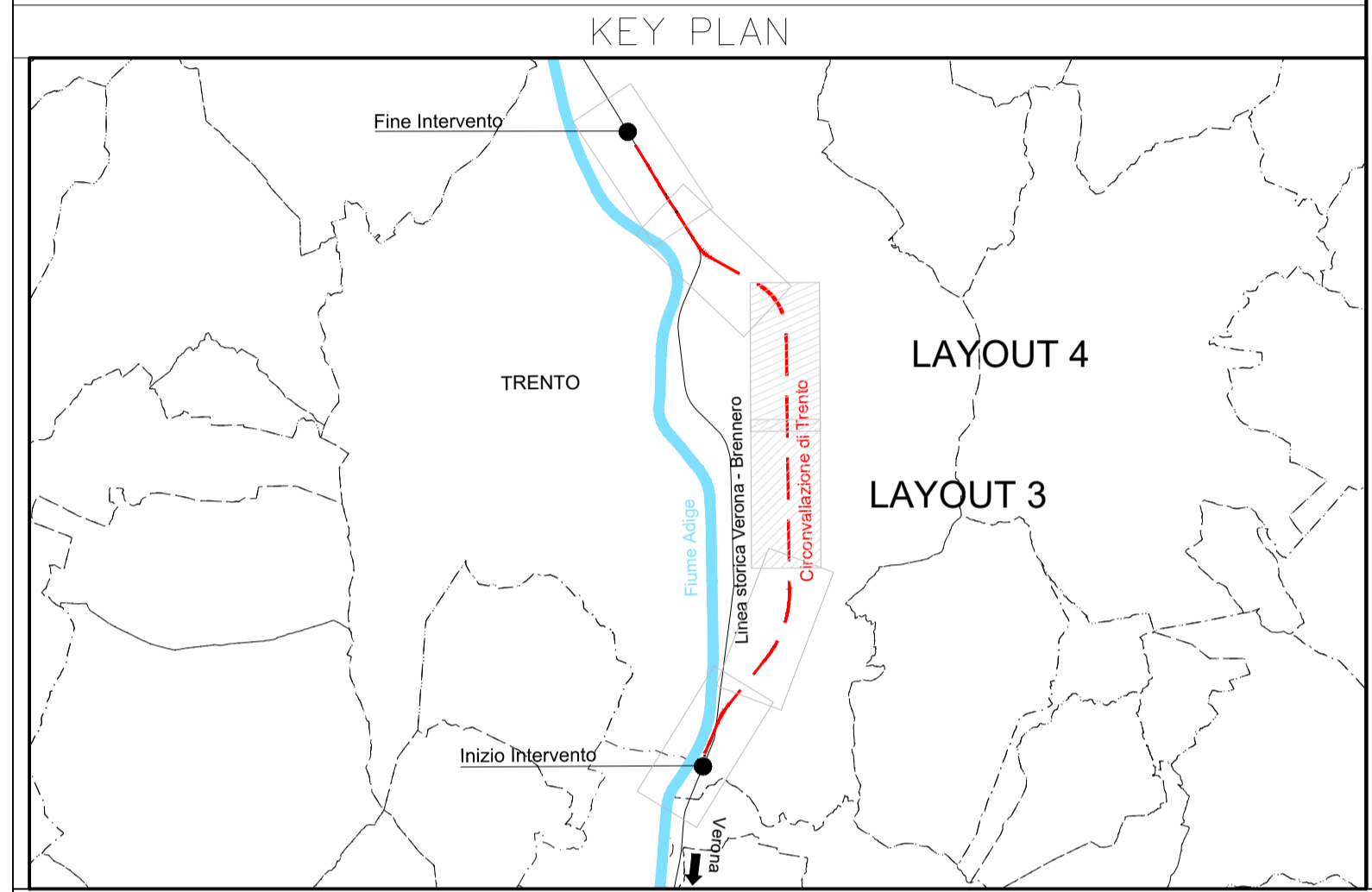


LEGENDA

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



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

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

CUP: J41C0900000005

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 2/3

SCALA :
1:5.000

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

Revis.	Descrizione	Redatto	Data	Verificato	Data	Approvato	Data	Autorizzato / Data
A	Emissione Esecutiva	F. Demarini E. Boria	Giugno 2023	G. Dajelli F. Nigro	Giugno 2023	C. Mazzocchi	Giugno 2023	C. Scroliani Giugno 2023

File: IB1Q3AR22P5MA000001C.DWG n. Elab.: