

LEGENDA

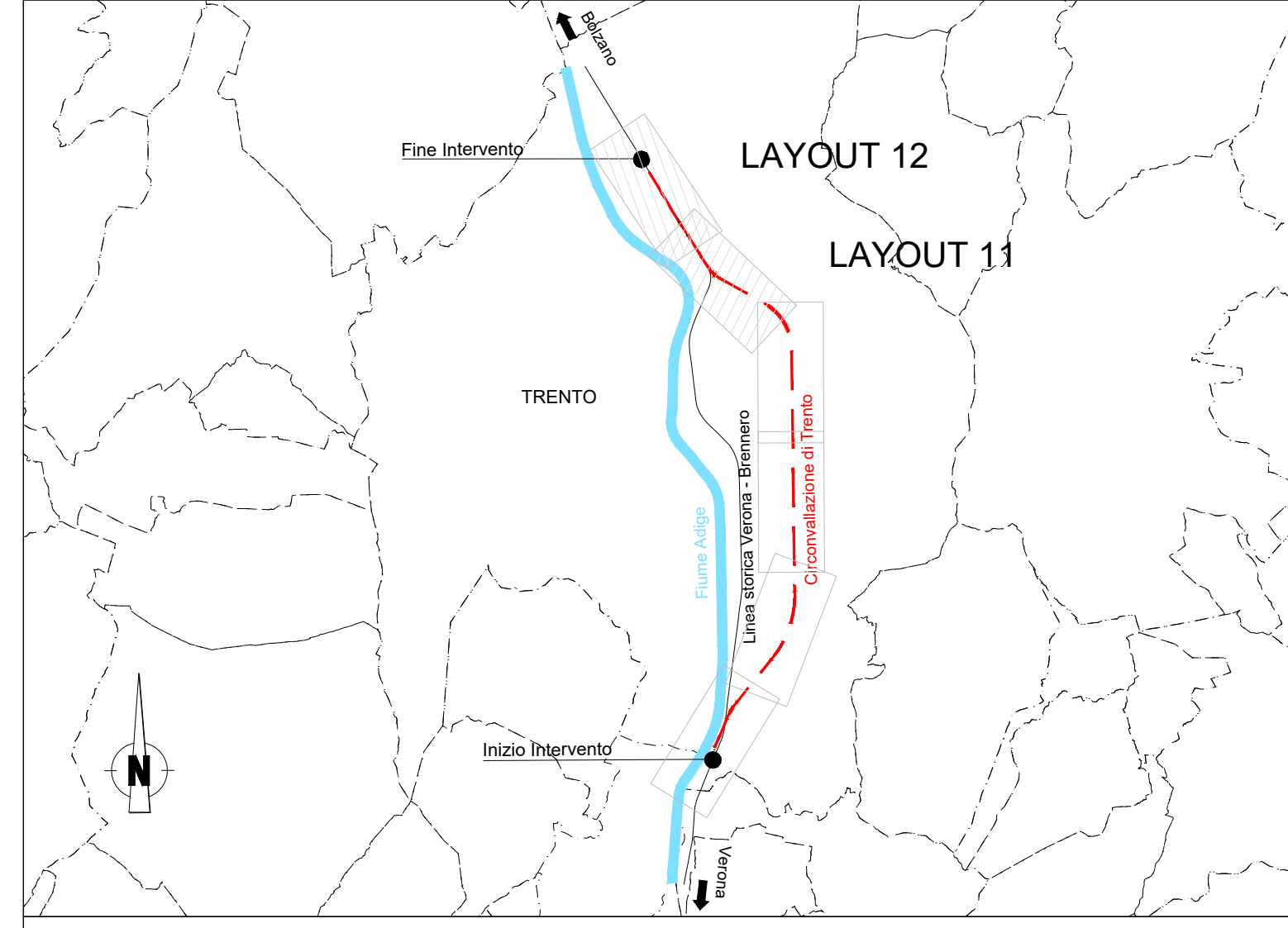
- TRACCIATO DI PROGETTO
- CONFINI COMUNALI
- BUFFER DI STUDIO
- C.B. - CANTIERE BASE
- C.O. - CANTIERE OPERATIVO
- C.A. - CANTIERE ARMAMENTO
- LINEA ESISTENTE
- FABBRICATI TECNOLOGICI E AREE SICUREZZA
- DEMOLIZIONI
- A.S. - AREA STOCCAGGIO
- A.T. - AREA TECNICA
- D.T. - DEPOSITO TEMPORANEO

CARTA ECOPEDOLOGICA

- Ampli fondovalli delle valli principali delle Alpi centrali e porzioni inferiori dei versanti, a forma arrotondata (m 100-700)
- Porzioni medie e inferiori dei lunghi e complessi versanti delle valli alpine principali e montagne di medio-bassa quota delle Prealpi lombarde orientali e veneto-fuliane, profondamente incise nelle aree montuose (m 300-1800)
- Aree urbane

Fonte: Geoportale Nazionale - Ministero dell'Ambiente e della Tutela del Territorio e del Mare

KEY PLAN



COMMITTENTE:

RFI
 RETE FERROVIARIA ITALIANA
 GRUPPO FERROVIE DELLO STATO ITALIANE

PROGETTAZIONE:

ITALFER
 GRUPPO FERROVIE DELLO STATO ITALIANE

CUP: J41C09000000005

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

PROGETTO DI FATTIBILITÀ TECNICA ED ECONOMICA

ASSE FERROVIARIO MONACO - VERONA
ACCESSO SUD ALLA GALLERIA DI BASE DEL BRENNERO
QUADRUPPLICAMENTO DELLA LINEA FORTEZZA - VERONA

LOTTO 3A: CIRCONVALLAZIONE DI TRENTO

STUDIO DI IMPATTO AMBIENTALE

Carta Pedologica 3/3

SCALA :
1:5.000

COMMESSA	LOTTO	FASE	ENTE	TIPO DOC.	OPERA/DISCIPLINA	PROGR.	REV.
IB0Q	3A	R	22	N5	SA0001	006	A

Revis.	Descrizione	Redatto	Data	Verificato	Data	Approvato	Data	Autorizzato / Data
A	Emissione Esecutiva	F. Rocchi <i>F. Rocchi</i>	Luglio 2021	F. Demarinis G. Dajelli <i>F. Demarinis</i>	Luglio 2021	C. Mazzocchi <i>C. Mazzocchi</i>	Luglio 2021	C. Ercolani Luglio 2021 <i>C. Ercolani</i>