

LEGENDA

PROGETTO

- Dismissione e demolizione linea primaria tratta Bussoleno - Collegno
- Realizzazione S.S.E.

AREE DI CANTIERE

- Cantiere a servizio dei lavori via treno
- Cantiere logistico/operativo/stoccaggio
- Area Tecnica
- Aree di lavoro
- Piste di cantiere

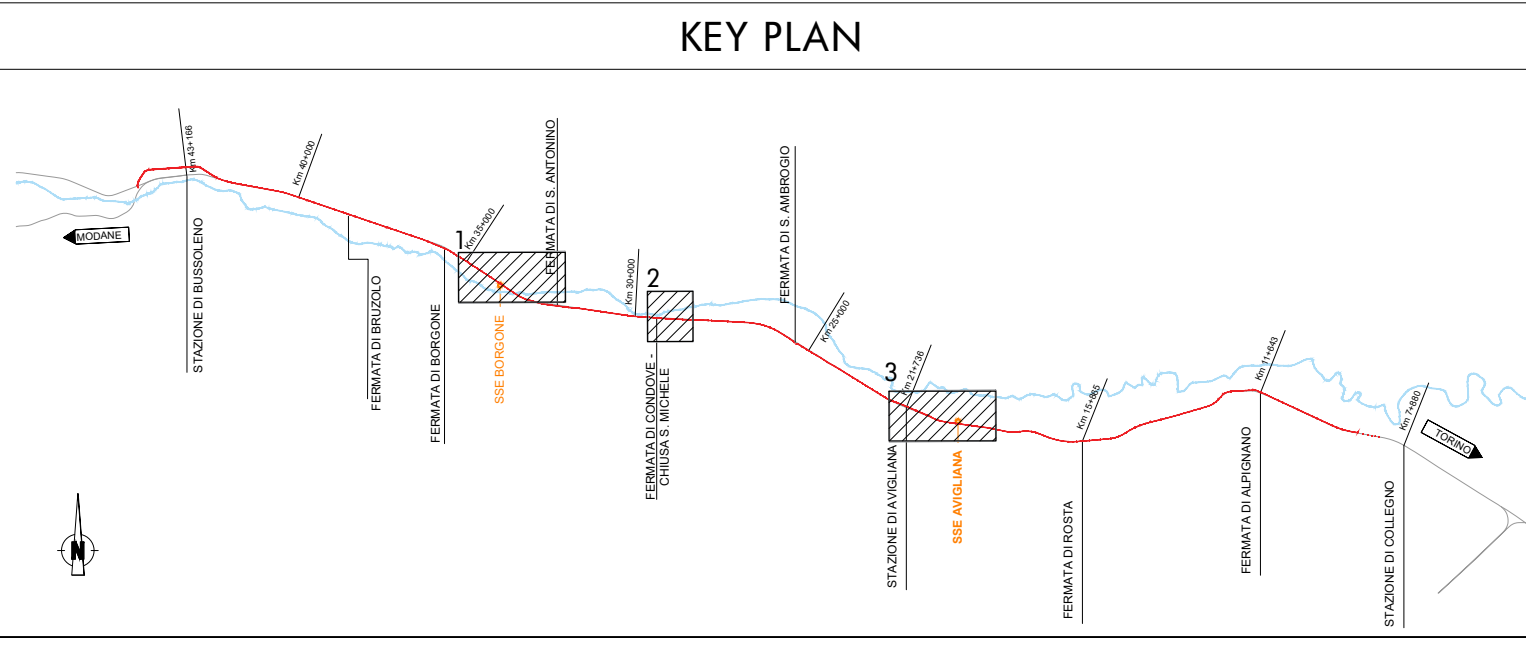
Confini comunali

PUNTI DI MONITORAGGIO

Simbolo	Descrizione	Simbolo	Descrizione
	ASO - ACQUE SOTTERRANEE		VIC - VIBRAZIONI CANTIERE
	ASU - ACQUE SUPERFICIALI		PAE - PAESAGGIO
	ATC - ATMOSFERA CANTIERE		CEM - CAMPI ELETTROMAGNETICI
	SUO - SUOLO E SOTTOSUOLO		VEG - VEGETAZIONE
	RUC - RUMORE CANTIERE		FAU - FAUNA

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

U.O. ARCHITETTURA, AMBIENTE E TERRITORIO

PROGETTO DEFINITIVO

LINEA MODANE - TORINO
ADEGUAMENTO LINEA STORICA TRATTA BUSSOLENO - AVIGLIANA
REALIZZAZIONE DELLE SOTTOSTAZIONI ELETTRICHE NELLE LOCALITA' DI BORGONE E AVIGLIANA E CONSEGUENTE DISMISSIONE E DEMOLIZIONE LINEA PRIMARIA A 66KV TRA LE LOCALITA' DI BUSSOLENO E COLLEGGNO

PROGETTO DI MONITORAGGIO AMBIENTALE
Planimetrie localizzazione punti di monitoraggio

SCALA: 1:5.000

COMMESSA	LOTTO	FASE	ENTE	TIPO DOC.	OPERA/DISCIPLINA	PROGR.	REV.
NT01	00	D	22	P5	AC0000	001	A

Rev.	Descrizione	Redatto	Data	Verificato	Data	Approvato	Data	Autorizzato Data
A	Emissione esecutiva	F. Rocchi	GIU 2020	G. Dagli	GIU 2020	[Signature]	GIU 2020	D. Ludovici GIU 2020

File: NT0100D22P5AC000001A.dwg n. Elab.: