



LEGENDA DELLE FASI DI LAVORO

LEGENDA

- Aree di cantiere: fasi 1, 2, 3 e 4
- Tracciato della galleria
- opere eseguite nella prima fase
- opere eseguite nella seconda fase
- opere eseguite nella terza fase
- opere eseguite nella quarta fase

DESCRIZIONE FASE 2

- cantiere attivo al centro di Largo Turati;
- ramo Nord di Corso Turati deviato sopra alla soletta realizzata in Fase 1;
- incrocio a 4 rami provvisorio realizzato a Sud del cantiere;
- accesso diretto a corso De Nicola inibito. Accesso possibile facendo inversione a U tramite l'apposito varco realizzato su Corso Rosselli;
- parcheggio ambulanze spostato oltre il varco per l'inversione di marcia su Viale Rosselli in modo da agevolare le manovre dei veicoli di soccorso riducendo le interferenze con le altre correnti veicolari.

Nota: fase che richiede un impianto semaforico provvisorio

LEGENDA DELLA VIABILITÀ

- Flusso di traffico
- Flusso di traffico (corsia riservata)
- Demolizioni
- Segnaletica orizzontale provvisoria
- New Jersey provvisorio

COMMITTENTE:
RFI
 RETE FERROVIARIA ITALIANA
 GRUPPO FERROVIE DELLO STATO ITALIANE

PROGETTAZIONE:
ITALFERR
 GRUPPO FERROVIE DELLO STATO ITALIANE

U.O. INFRASTRUTTURE NORD
PROGETTO DEFINITIVO
NODO DI TORINO
COMPLETAMENTO LINEA DIRETTA TORINO PORTA SUSA - TORINO PORTA NUOVA

OPERE CIVILI
 VIABILITÀ'

Sistemazione della viabilità provvisoria e definitiva
 Fasi di realizzazione - Tav. 2 di 4

SCALA:
1:500

COMMESSA	LOTTO	FASE	ENTE	TIPO DOC.	OPERA/DISCIPLINA	PROGR.	REV.
NT0P	00	D	26	P8	NV0000	002	A

Rev.	Descrizione	Redatto	Data	Verificato	Data	Approvato	Data	Autorizzato	Data
A	Emissione esecutiva	V. PEIRING	Apr. 2019	V. A. MANITTA	Mag. 2019	G. DE MICHELE	Mag. 2019		

LAVORAZIONI IN SUPERFICIE

- Approntamento area di cantiere, realizzazione BOE, spostamento sottoservizi e adeguamento viabilità (vedi nota 1)
- Scavo di ribasso per la realizzazione del solettone di copertura e pali
- Realizzazione di n° 63 pali
- Realizzazione Solettone di copertura
- Tempo per la maturazione del solettone, rinterro e sistemazione superficiale