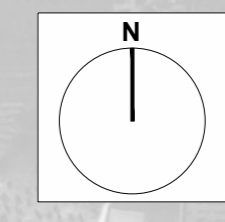


MESE 10
CANTIERI ATTIVI:
 B1 - FASE 3b (due corsie per senso di marcia di cui una su entrambi i controviali)
 C3 - FASE 4 (Aspetto viario definitivo)
 D1 - FASE 2 (lungarno della Zecca con tre corsie)
 M - FASE 1 (nessun impatto sulla viabilità)
 F3 - FASE 4 (Aspetto viario definitivo)
 F4 - FASE 4 (Aspetto viario definitivo)
 G1 - FASE 1 (una corsia per senso di marcia, controviali percorribili)
 H2 - FASE 3 (due corsie direzione Firenze, una uscita città)
 H3 - FASE 3 (assetto viario definitivo)



COMUNE DI FIRENZE
 Direzione Nuove Infrastrutture - Ufficio Tramvia

Società TRAM DI FIRENZE S.P.A.

SISTEMA TRAMVIARIO DI FIRENZE
 LINEA 3 (II lotto) - Tratta Libertà-Bagno a Ripoli

PROGETTO DEFINITIVO

CANTIERIZZAZIONE
 VIABILITÀ ALTERNATIVE
 Schema di viabilità alternativa - Mese 10

COMUNE DI FIRENZE
 IL RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO
 ING. MICHELE PRIORE

TRAM DI FIRENZE
 IL PRESIDENTE
 DOTT. FABRIZIO BARTALONI

ARCHITETTURA TECNICA
 IL COORDINATORE DELLA PROGETTAZIONE
 ING. SANTI CAMINITI

GRUPPO DI PROGETTAZIONE

Archibanca PROGETTAZIONE E COORDINAMENTO STUDIO HOOPER/CO	FCS/SPIN/ASSOCIATI STUDIO HOOPER/CO	Aleph STUDIO GARDOLINI/DI TORRELLA	ambiente STUDIO GARDOLINI/DI TORRELLA	ARCHITETTURA TECNICA COOPERATIVA ARCHITETTURA
SDAprogetti PROGETTAZIONE	MATILDI PARTNERS ASPETTI STRUTTURALI PER IL PONTE	GEODINAMICA STUDIO GARDOLINI/DI TORRELLA	GEODINAMICA STUDIO GARDOLINI/DI TORRELLA	HO STUDIO GARDOLINI/DI TORRELLA

PROGRESSIVO	COMMESSA	FASE	COMPARTO	DOCUMENTO	REV.	SCALA	NOME FILE
	FL32	PD	CAN	PL046	0A	1:5000	FL32-PD-CAN-PL046-0A.pdf

REV.	DATA	DESCRIZIONE	REDATTO	VERIFICATO	APPROVATO
0A	Gennaio 2022	Emissione per aggiornamento Progetto (PSC, Cantierizzazione, P.M)	Ambrosio	Salvo	Campitri

LEGENDA

	Direttrici principali di viabilità pubblica ingresso città		Direttrici principali di viabilità pubblica uscita città
	Percorsi alternativi ingresso città		Percorsi alternativi uscita città
	Percorsi alternativi con inversione senso di marcia ingresso città		Percorsi alternativi con inversione senso di marcia uscita città
	Cantiere in lavorazione		Cantiere in lavorazione: finiture e impianti di sede
	Lavorazioni completate		

