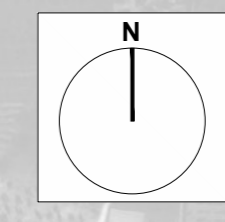


MESE 7
CANTIERI ATTIVI:
 B1 - FASE 2 (chiusura a tratti controviale est)
 C2 - FASE 3 (Lavorazioni sulla corona laterale di piazza Beccaria senza alterazioni alla viabilità limitrofa)
 C3 - FASE 3 (Aspetto viario definitivo)
 M - FASE 1 (nessun impatto sulla viabilità)
 F3 - FASE 3 (presente una corsia per senso di marcia)
 F4 - FASE 3 (presente una corsia per senso di marcia)
 H2 - FASE 2 (due corsie direzione Firenze, una uscita città)
 H3 - FASE 1b (Aspetto costante)



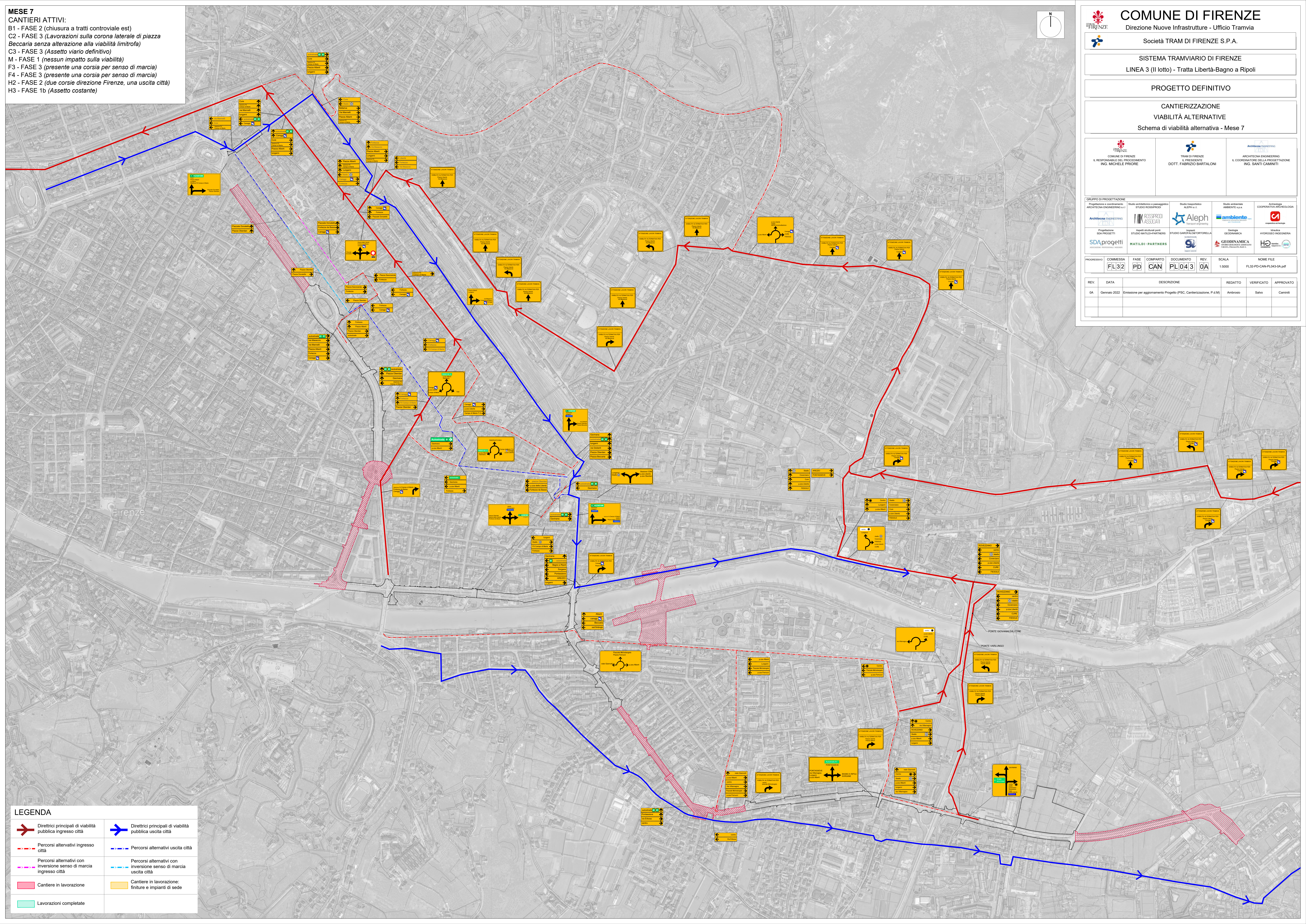
COMUNE DI FIRENZE
 Direzione Nuove Infrastrutture - Ufficio Tramvia
 Società TRAM DI FIRENZE S.P.A.
 SISTEMA TRAMVIARIO DI FIRENZE
 LINEA 3 (II lotto) - Tratta Libertà-Bagno a Ripoli
 PROGETTO DEFINITIVO
 CANTIERIZZAZIONE
 VIABILITÀ ALTERNATIVE
 Schema di viabilità alternativa - Mese 7

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
 Progettazione e coordinamento:
 APOTHEON ENGINEERING s.r.l.
 Studio urbanistico e paesaggistico:
 STUDIO ROSSIPRODOTTO
 Studio topografico:
 ALPHEI s.r.l.
 Studio ambientale:
 AMBIENTE s.p.a.
 Assistenza:
 COOPERATIVA ARCHEOLOGIA
 Progettazione:
 SDAprogetti
 Aspetti strutturali ponti:
 STUDIO MATELEH+PARTNERS
 Impianti:
 STUDIO GAROFALO+DORTORELLA
 Geologia:
 GEODINAMICA
 Studio di fattibilità:
 GEODINAMICA
 Studio di fattibilità:
 HO s.p.a.

PROGRESSIVO	COMMESSA	FASE	COMPARTO	DOCUMENTO	REV.	SCALA	NOME FILE
	FL32	PD	CAN	PL043	0A	1:5000	FL32-PD-CAN-PL043-0A.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	