

Cantiere B1 - Fase 3a
 Modifiche principali alla viabilità:
Due corsie per senso di marcia di cui una su entrambi i controviali.

Cantiere C2 - Fase 3
 Modifiche principali alla viabilità:
Lavorazioni sulla corona laterale di Piazza Beccaria senza alterazione alla viabilità limitrofa

Cantiere C3 - Fase 3
 Modifiche principali alla viabilità:
Aspetto viario definitivo

Cantiere M - Fase 1
 Modifiche principali alla viabilità:
Nessun impatto sulla viabilità

Cantiere F3 - Fase 3
 Modifiche principali alla viabilità:
Presente una corsia per senso di marcia

Cantiere F4 - Fase 3
 Modifiche principali alla viabilità:
Presente una corsia per senso di marcia

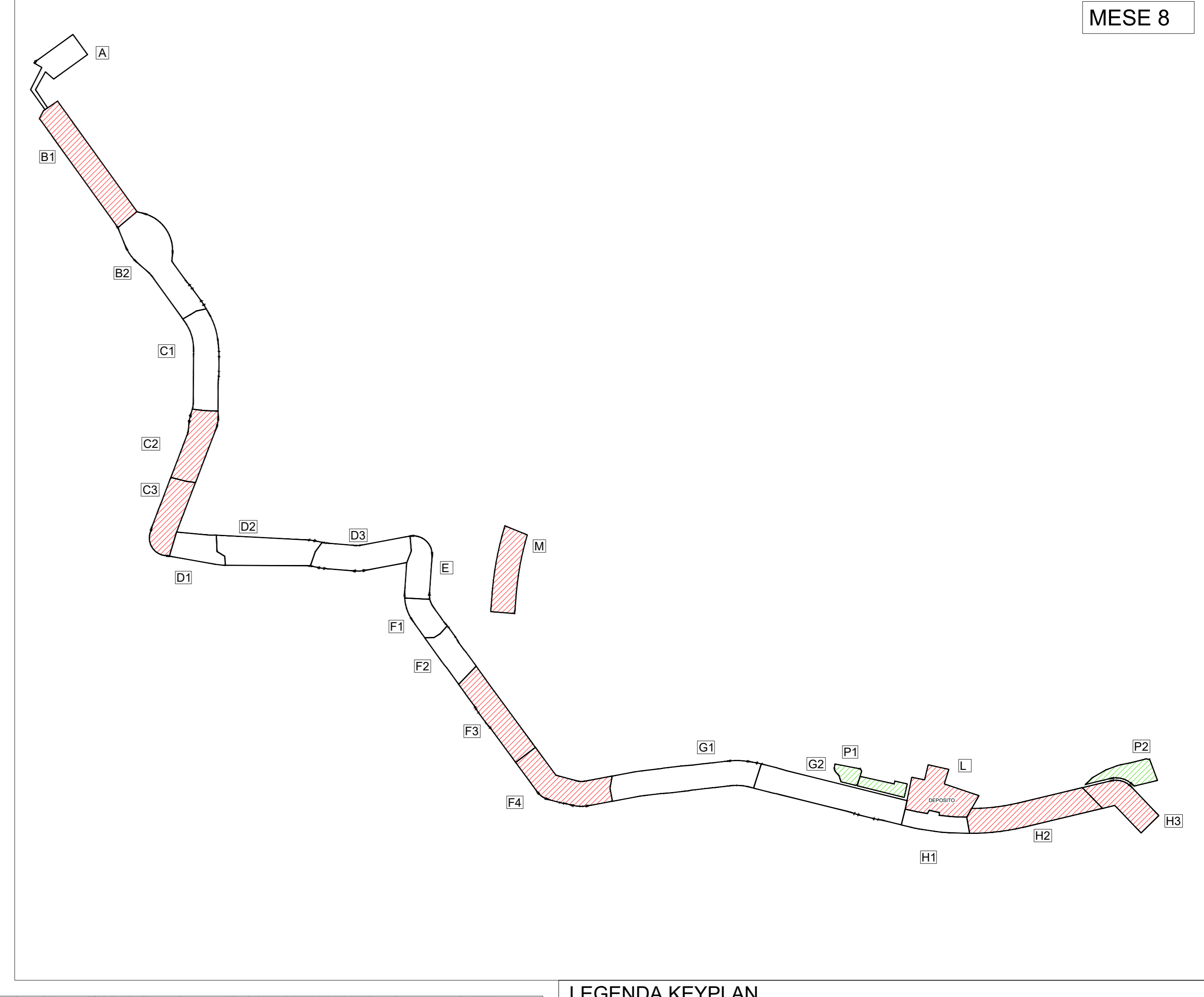
Cantiere P1 - Lavorazioni completate
 Modifiche principali alla viabilità:
Nessun impatto sulla viabilità

Cantiere L - Fase 1
 Modifiche principali alla viabilità:
Nessun impatto sulla viabilità

Cantiere P2 - Lavorazioni completate
 Modifiche principali alla viabilità:
Nessun impatto sulla viabilità

Cantiere H2 - Fase 2
 Modifiche principali alla viabilità:
via Pian di Ripoli due corsie in direzione Firenze una corsia in direzione uscita città

Cantiere H3 - Fase 2
 Modifiche principali alla viabilità:
Due corsie direzione Firenze, una uscita città



LEGENDA KEYPLAN

	Cantiere non iniziato
	Cantiere con lavorazioni invasive
	Cantiere con lavorazioni di finitura
	Lavorazioni ultimate

LEGENDA PLANIMETRIA

	Aree cantierizzate
	Viabilità durante le fasi di cantiere
	Cantiere - Fase 1 Etichetta per cantieri con lavorazioni attive
	Cantiere - Fase 2 Etichetta per cantieri in attesa di preaccensione
	Avanzamento sede realizzata

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
CONTEMPORANEITÀ DI CANTIERE
 Sequenza degli interventi - Contemporaneità Mese 8

 COMUNE DI FIRENZE IL RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO ING. MICHELE PRIORE	 TRAM DI FIRENZE DOTT. FABRIZIO BARTALONI	 ARCHITETTONICA ENGINEERING IL COORDINATORE DELLA PROGETTAZIONE ING. SANTI CAMINITI
--	---	--

GRUPPO DI PROGETTAZIONE

Progettazione e coordinamento: ARCHITETTONICA ENGINEERING s.r.l.	Studio architettonico e paesaggistico: STUDIO ROSSIPRODI	Studio topografico: ALEPH s.r.l.	Studio ambientale: AMBIENTE s.p.a.	Architettura: COOPERATIVA ARCHITETTICA
Architettura: ARCHITETTONICA ENGINEERING	Aspetti strutturali e ponti: STUDIO MATILDI-PARTNERS	Progettazione: STUDIO GREGORACCI-ORTORELLA	Geologia: GEOINAMICA	Idraulica: IDROSISTEMI ROSSIPRODI
SDAprogetti	MATILDI - PARTNERS	92	GEOINAMICA	HO

PROGRESSIVO	COMMESSA	FASE	COMPARTO	DOCUMENTO	REV.	SCALA	NCOME FILE
	FL32	PD	CAN	PL014	0B	1:5.000	FL32-PD-CAN-PL014-0B.pdf

REV.	DATA	DESCRIZIONE	REDATTO	VERIFICATO	APPROVATO
0A	Gennaio 2022	Emissione per aggiornamento Progetto (PSC, Cantierizzazione, P.d.M)	Tacchi	Salvo	Camini
0B	Febbraio 2022	Emissione per correzione refusi	Tacchi	Salvo	Camini