



LEGENDA KEYPLAN

| | |
|--|--------------------------------------|
| | Cantieri non iniziato |
| | Cantieri con lavorazioni invasive |
| | Cantieri con lavorazioni di finitura |
| | Lavorazioni ultimate |

LEGENDA PLANIMETRIA

| | |
|--|--|
| | Aree cantierizzate |
| | Viabilità durante le fasi di cantiere |
| | Cantieri - Fase indicatori su viabilità Etichetta per cantieri con lavorazioni attive |
| | Cantieri - Fase indicatori su viabilità Etichetta per cantieri in attesa di preesenzio |
| | 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-Rovezzano

PROGETTO DEFINITIVO
CANTIERIZZAZIONE
CONTEMPORANEITA' DEI CANTIERI E VIABILITA' ALTERNATIVE
Contemporaneità Mese 9

COMUNE DI FIRENZE IL RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO ING. MICHELE PRIORE

TRAM DI FIRENZE IL PRESIDENTE DOTT. FABRIZIO BARTALONI

GRUPPO DI LAVORO

| | |
|--|--|
| | Prestazioni specialistiche Ing. Santi Caminiti Progetto Funzionamento e Studi Impianti Ing. Angelo Torricelli Progetto Impianti Tecnologici Ing. Marco Falco Progetto Obie-Strutture Arch. Sebastiano Fusi Progetto Architettura-Paesaggistica e Intervento Urbano Ing. Piero Caracciolo Progetto Obie-Strutture Dott. Gian Roberto Di Lorenzo Progetto Geologico Dott. Leo Luca Pellegrinetti Indagini geotecniche Antropogene Dott. Gabriele Benvenuti Indagini geotecniche Spinta Acqua Ing. Santi Caminiti Redazione della prima disposizione per la Sicurezza Ing. Francesco Tamburini Redazione studi di carattere Ambientale Ing. Andrea Spinosa Redazione di Piani Economici e Finanziari |
|--|--|

Consulenti

| COMMESSA | FASE | COMPARTO | DOCUMENTO | REV. | SCALA | NOME FILE |
|----------|---------------|----------------------------|-----------|------------|------------|---------------------------|
| FL322 | PD | CAN | PL-009 | 08 | 1:500 | FL322-PD-CAN-PL009-08.pdf |
| REV. | DATA | DESCRIZIONE | REDAITTO | VERIFICATO | APPROVATO | |
| 0A | Novembre 2024 | Prima emissione | A. Nitti | S. Caracci | S. Caracci | |
| 0B | Febbraio 2025 | Emersione a regola RED-RNA | A. Nitti | S. Caracci | S. Caracci | |
| 0C | | | | | | |