

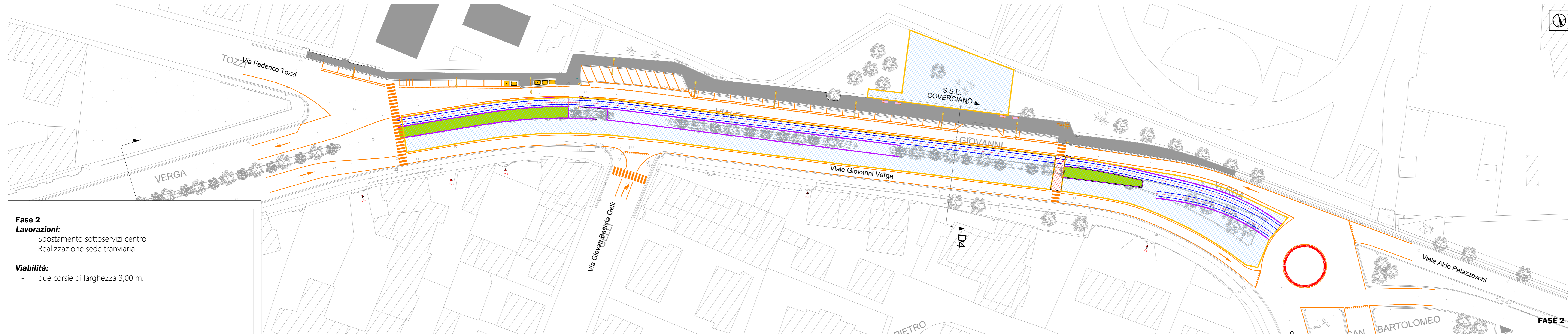
LEGENDA

| | | | |
|--|---|--|---|
| | Limiti di intervento | | Area di lavoro |
| | Accessi passi carrabili | | Area di lavoro temporanea con mantenimento della viabilità privata e pubblica |
| | Viabilità ordinaria in fase di cantiere | | Cordoli prefabbricati spartitraffico, New-Jersey |
| | Recinzioni | | Tipo A - Recinzione pesante con rete |
| | | | Tipo D - Recinzione leggera con rete |

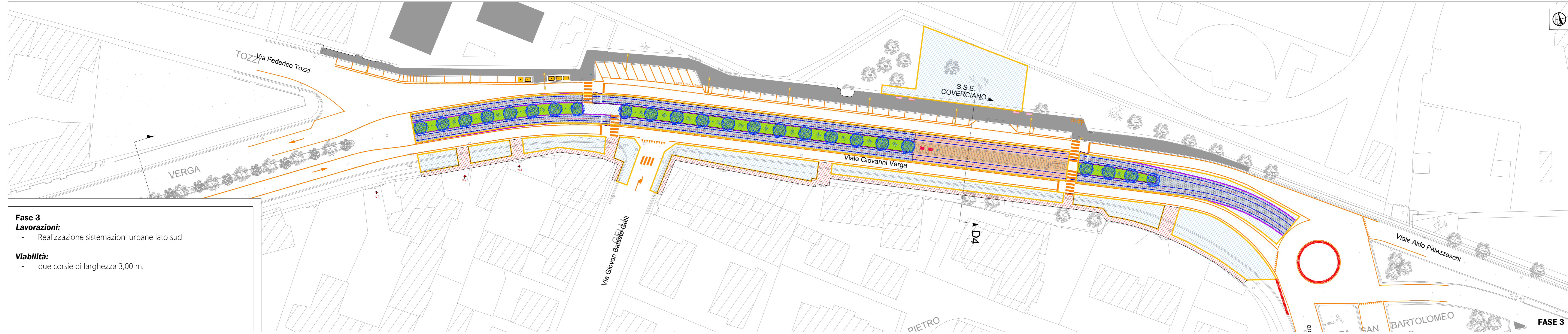


Fase 0
Lavorazioni:
 - Spostamento sottoservizi lato
 - Abbattimento alberi
Viabilità:
 - due corsie di larghezza 3,00 m.

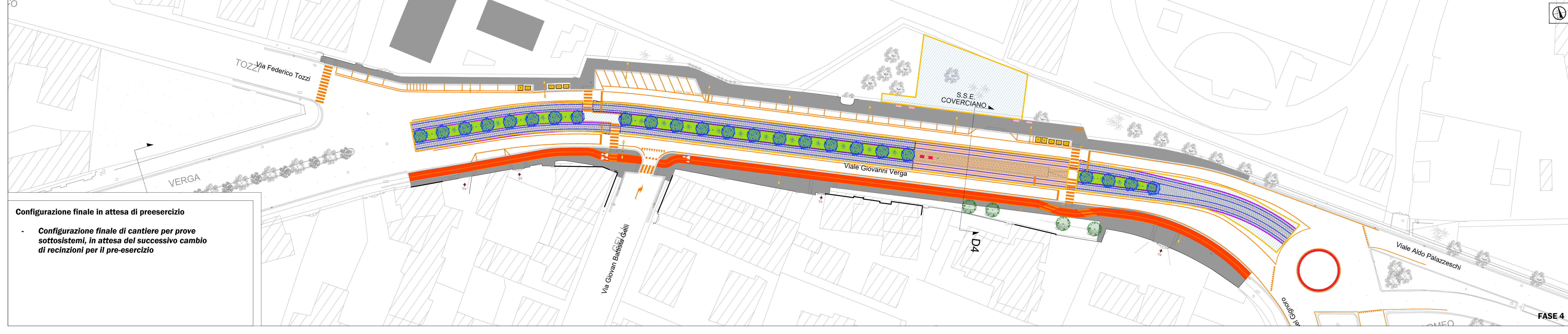
Fase 1
Lavorazioni:
 - Spostamento sottoservizi lato nord
 - Realizzazione sistemazioni urbane lato nord
 - Realizzazione sede lato nord
Viabilità:
 - due corsie di larghezza 3,00 m.



Fase 2
Lavorazioni:
 - Spostamento sottoservizi centro
 - Realizzazione sede tranviaria
Viabilità:
 - due corsie di larghezza 3,00 m.



Fase 3
Lavorazioni:
 - Realizzazione sistemazioni urbane lato sud
Viabilità:
 - due corsie di larghezza 3,00 m.



Configurazione finale in attesa di preesercizio
 - Configurazione finale di cantiere per prove sottosistemi, in attesa del successivo cambio di recinzioni per il pre-esercizio

COMUNE DI FIRENZE
 Direzione Nuove Infrastrutture - Ufficio Tramvia

Società TRAM DI FIRENZE S.P.A.
 SISTEMA TRAMVIARIO DI FIRENZE
 LINEA 3 (Il lotto) - Tratta Libertà-Rovezzano
 PROGETTO DEFINITIVO
 CANTIERIZZAZIONE
 PLANIMETRIA CANTIERE DI LINEA - CANTIERE D
 Cantiere D4 - Viale Verga (da Tozzi a Gignoro)

GRUPPO DI LAVORO

| | | | |
|--|--|--|---|
| | COMUNE DI FIRENZE IL RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO ING. MICHELE PRIORE | | TRAM DI FIRENZE IL RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO DOTT. FABRIZIO BARTALONI |
|--|--|--|---|

architecna engineering
 ARCHITECTONICA ENGINEERING
 IL COORDINATORE DELLA PROGETTAZIONE
 ING. SAMANTI CAMINITI

Prestazioni specialistiche

| | |
|----------------------------|---|
| Ing. Santi Caminiti | Progetto Urbanistico e Studi Impianti |
| Ing. Angelo Turchetti | Progetto degli Impianti Stradivi |
| Ing. Marco Falaschi | Progetto della Struttura |
| Arch. Sebastiano Fusi | Progetto Antidive/Parapetiteggi e Intervento Urbano |
| Ing. Paolo Caracci | Progetto della Opera Straordinaria |
| Dott. Gian Roberto Chiosso | Progetto Geologico |
| Dott. Leo Luzzi Polignone | Indagini geotecniche Antropogeniche |
| Dott. Gabriele Santoni | Verifiche pre-progetto Spazio Acustico |
| Ing. Santi Caminiti | Redazione della gara d'appalto per la Sicurezza |
| Ing. Francesco Tamburri | Redazione studi di coerenza Ambientale |
| Ing. Andrea Spinosa | Redazione di Piano Economico e Finanziario |

Comitenti

| | | | |
|--|--|--|--|
| | | | |
| | | | |

| COMMESSA | FASE | COMPARTO | DOCUMENTO | REV. | SCALA | NOME FILE |
|----------|---------------|-----------------|-----------|------------|------------|---------------------------|
| FL322 | PD | CAN | PA-030 | 0A | 1:500 | FL322-PD-CAN-PA030-0A.pdf |
| REV. | DATA | DESCRIZIONE | REDATTO | VERIFICATO | APPROVATO | |
| 0A | Novembre 2024 | Prima emissione | A. Nello | S. Caracci | S. Caracci | |
| 0B | | | | | | |
| 0C | | | | | | |