



LEGENDA

A- VEGETAZIONE ALBERATURE

- 1- Alberature esistenti da mantenere (vedi TAV FL322-PD-OAV-PL-015)
- 2- Alberature esistenti da abbattere (TAB 1)
- 3- Nuovi impianti (TAB 2)
- 4- Tutoraggi alberature

SIMBOLOGIA ALBERATURE DI NUOVO IMPIANTO

I° Grandezza r = 4 m II° Grandezza r = 3 m III° Grandezza r = 2 m

Celau Sigla specie alberature di nuovo impianto

B- SUPERFICI

- Pacciamatura con corteccia di Pino
- Pacciamatura con sasso
- Prato rustico
- Tappezzanti aree di fermata
- Tappezzanti aree parcheggi
- Armamento permeabile e tetti verdi

C- SIEPI ED ARBUSTI

- Area arbusti-Erbacee
- Siepe
- Planimetrie sviluppate in tavole adiacenti
- Perimetro intervento

SCALA GRAFICA 1:500

| TABELLA 1 - ABBATTIMENTI | | |
|--------------------------|-----------------------------------|---------------|
| SIGLA | SPECIE | N° ALBERATURE |
| Pipin | Pinus pinea | 20 |
| Prucep | Prunus cerasifera var. pissardii | 8 |
| Pyrycha | Pyrus calleryana var. chanticleer | 9 |
| NR | SPECIE VARIE (NR) | 1 |
| TOTALE | | 38 |

| TABELLA 2 - NUOVI IMPIANTI | | | | | |
|--|---|--------------|--------------------------|-----------|-----------|
| NUOVO IMPIANTO (Modalità messa a dimora vedi tipologico) | | | | FORNITURA | |
| SIGLA | SPECIE - Ø chioma e H stato maturo | N° ESEMPLARI | Circ. a 1m da terra (cm) | Zolla | Vaso Lit. |
| Cbf | <i>Carpinus betulus 'Fastigiata'</i> Ø 4-5m, H 15-20m | 33 | 20-25 | X | |
| TOTALE NUOVI IMPIANTI | | 33 | | | |

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

OPERE A VERDE

SISTEMA DEL VERDE URBANO - PROGETTO

Tratta: Viale G. Verga dal km 3+850 al km 4+100

IL RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO
ING. MICHELE PRIORE

IL PRESIDENTE
DOTT. FABRIZIO BARTALONI

GRUPPO DI LAVORO

ARCHITECTA ENGINEERING
IL COORDINATORE DELLA PROGETTAZIONE
ING. SANTI CAMINITI

Prestazioni specialistiche

- Ing. Santi Caminiti Progetto ferroviario e Studi trasportistici
- Ing. Angela Tortorella Progetto degli Impianti Tecnologici
- Ing. Maurizio Falzea Progetto della Struttura
- Arch. Sebastiano Fulci Progetto Architettonico-Paesaggistico e Inserimento Urbano
- Ing. Pietro Caminiti Progetto delle Opere Idrauliche
- Dott. Geol. Roberto Cecchi Progetto Geologico
- Dott.ssa Laura Pellegrinacci Indagini preliminari Archeologiche
- Dott. Gabriele Bertolini Valutazione previsionale Impatto Acustico
- Ing. Santi Caminiti Redazione delle prime disposizioni per la Sicurezza
- Ing. Francesca Tamburini Redazione studi di carattere Ambientale
- Ing. Andrea Spinosa Redazione di Piani Economici e Finanziari

| COMMESSA | FASE | COMPARTO | DOCUMENTO | REV. | SCALA | NOME FILE |
|----------|------|----------|-----------|------|-------|---------------------------|
| FL322 | PD | OAV | PL-037 | 0D | 1:500 | FL322-PD-OAV-PL037-0D.pdf |

| REV. | DATA | DESCRIZIONE | REDATTO | VERIFICATO | APPROVATO |
|------|---------------|---|--------------|------------|-------------|
| 0B | Luglio 2024 | Emissione a seguito di CdB | L. Vallerini | Fulci | S. Caminiti |
| 0C | Dicembre 2024 | Aggiornamento per verifica di progetto | L. Vallerini | Fulci | S. Caminiti |
| 0D | Giugno 2025 | Aggiornamento a seguito nota CdB 2025-04-18, 160651 | L. Vallerini | Fulci | S. Caminiti |