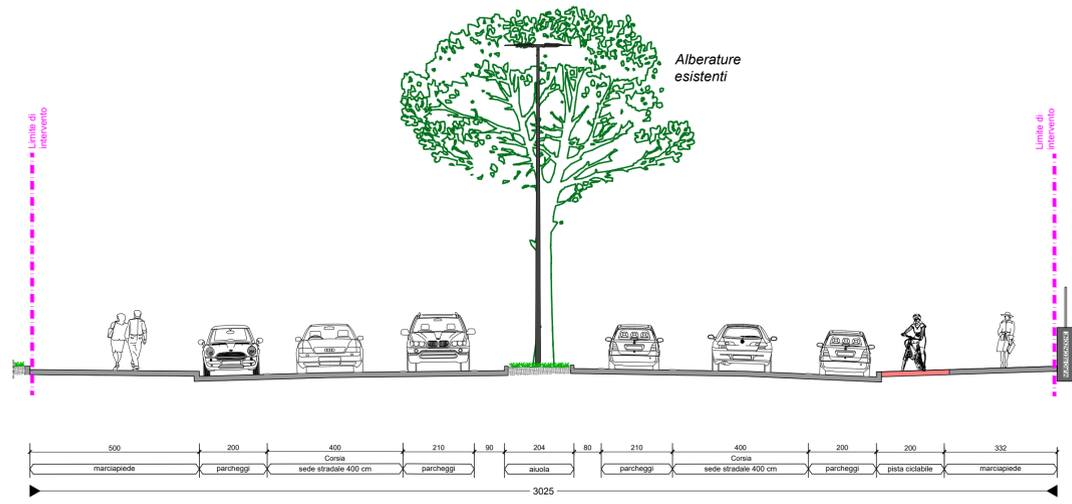
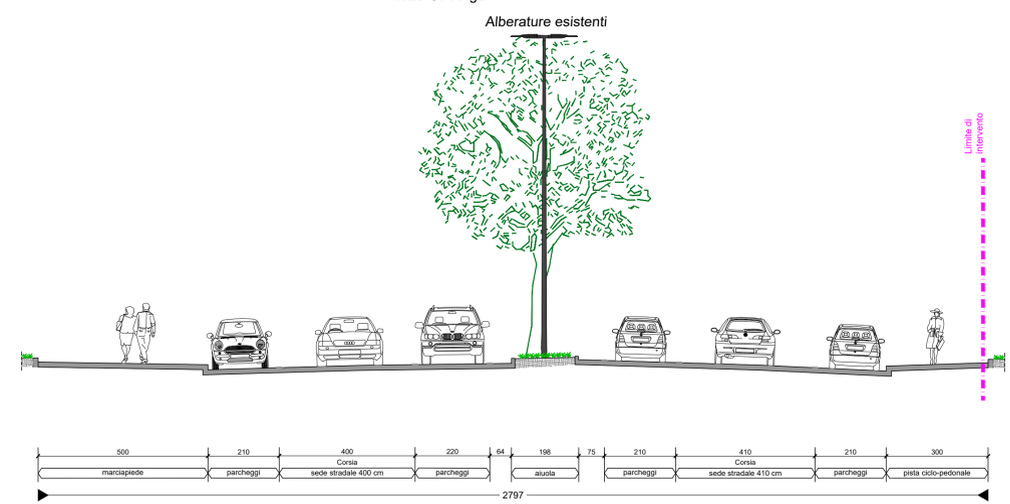


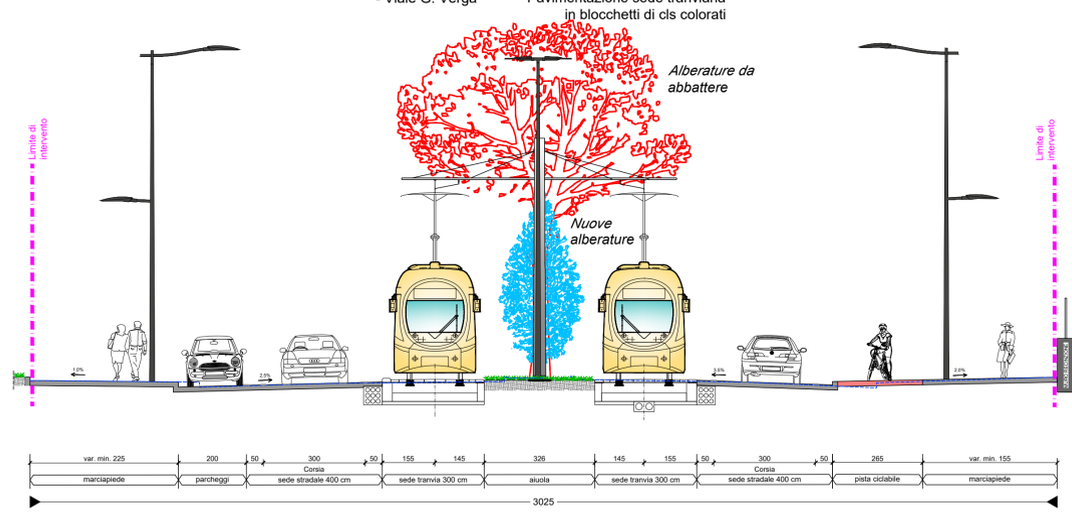
SEZIONE TIPO 21 - STATO DI FATTO - scala 1:100
- Viale G. Verga



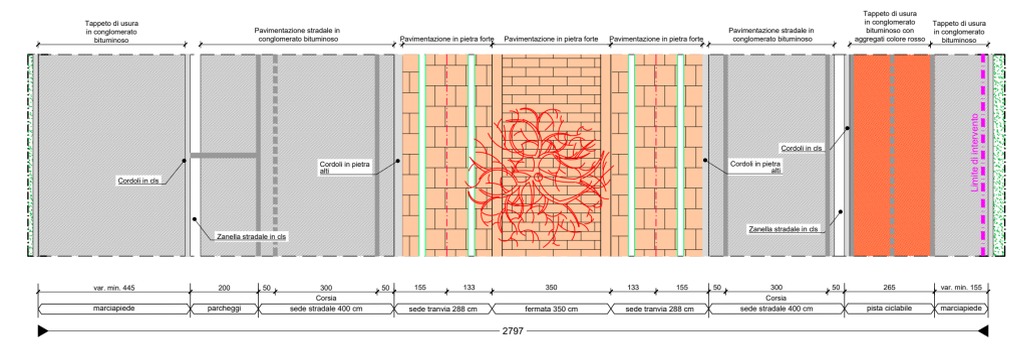
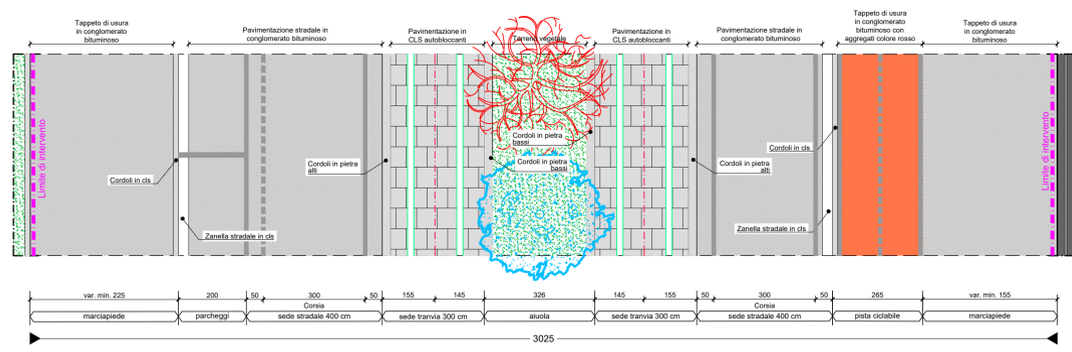
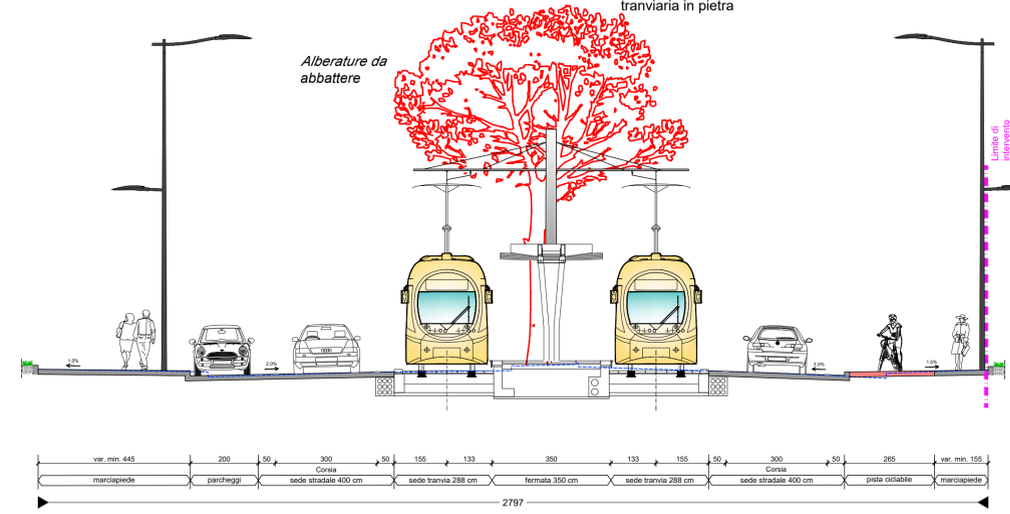
SEZIONE TIPO 22 - STATO DI FATTO - scala 1:100
- Viale G. Verga



SEZIONE TIPO 21 - PROGETTO - scala 1:100
- Viale G. Verga



SEZIONE TIPO 22 - PROGETTO - scala 1:100
- Viale G. Verga



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

INSERIMENTO URBANO
SEZIONI TRASVERSALI E PARTICOLARI COSTRUTTIVI
Sezioni trasversali - Tavola 11 di 18

COMUNE DI FIRENZE
IL RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO
ING. MICHELE PRIORE

TRAM DI FIRENZE
DOTT. FABRIZIO BARTALONI

GRUPPO DI LAVORO

architecna engineering

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 Falco	Progetto delle Strutture
Arch. Sebastiano Fulci	Progetto Architettonico-Paesaggistico e Inserimento Urbano
Ing. Pietro Caminiti	Progetto delle Opere Strautturali
Dot. Geol. Roberto Checucci	Progetto Geologico
Dot. ssa Laura Pellegrinetti	Indagini preliminari Archeologiche
Ing. Gabriele Bertolini	Valutazione previsionale Impatto Acustico
Ing. Santi Caminiti	Redazione delle prime disposizioni per la Sicurezza
Ing. Francesco Tamburini	Redazione studi di carattere Ambientale
Ing. Andrea Spinosa	Redazione di Parti Economiche e Finanziarie

Consulenti

SDAprogetti
ASSOCIAZIONE PROFESSIONALE INGENNERI

ambiente
S.p.A. ingegneri per il territorio

Tandem
Ing. & Architetti

ROSSIPRODI ASSOCIATI

ING. ANDREA SPINOSA

ARCHLANDSTUDIO

COMMESSA	FASE	COMPARTO	DOCUMENTO	REV.	SCALA	NOME FILE
FL322	PD	INU	SZ011	0A	1:100	FL322-PD-INU-SZ011-0A.dwg

REV.	DATA	DESCRIZIONE	REDATTO	VERIFICATO	APPROVATO
0A	maggio 2023	Prima emissione	SDA Progetti	Fulci	Caminiti