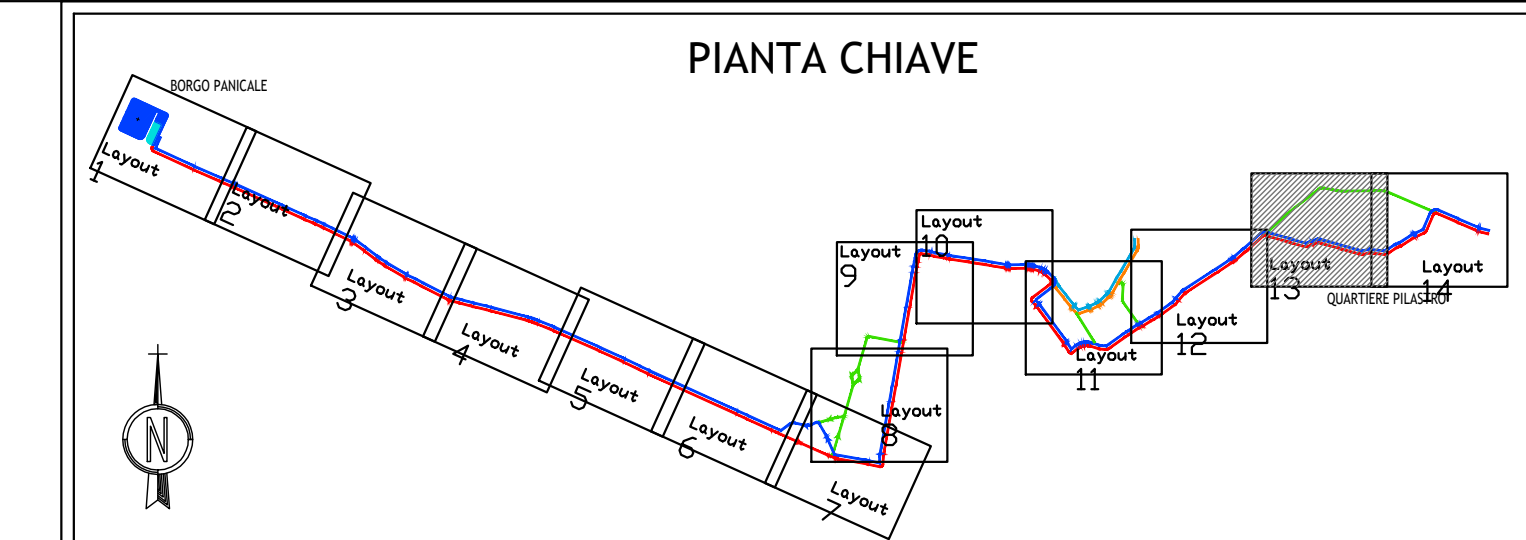


STATO ATTUALE



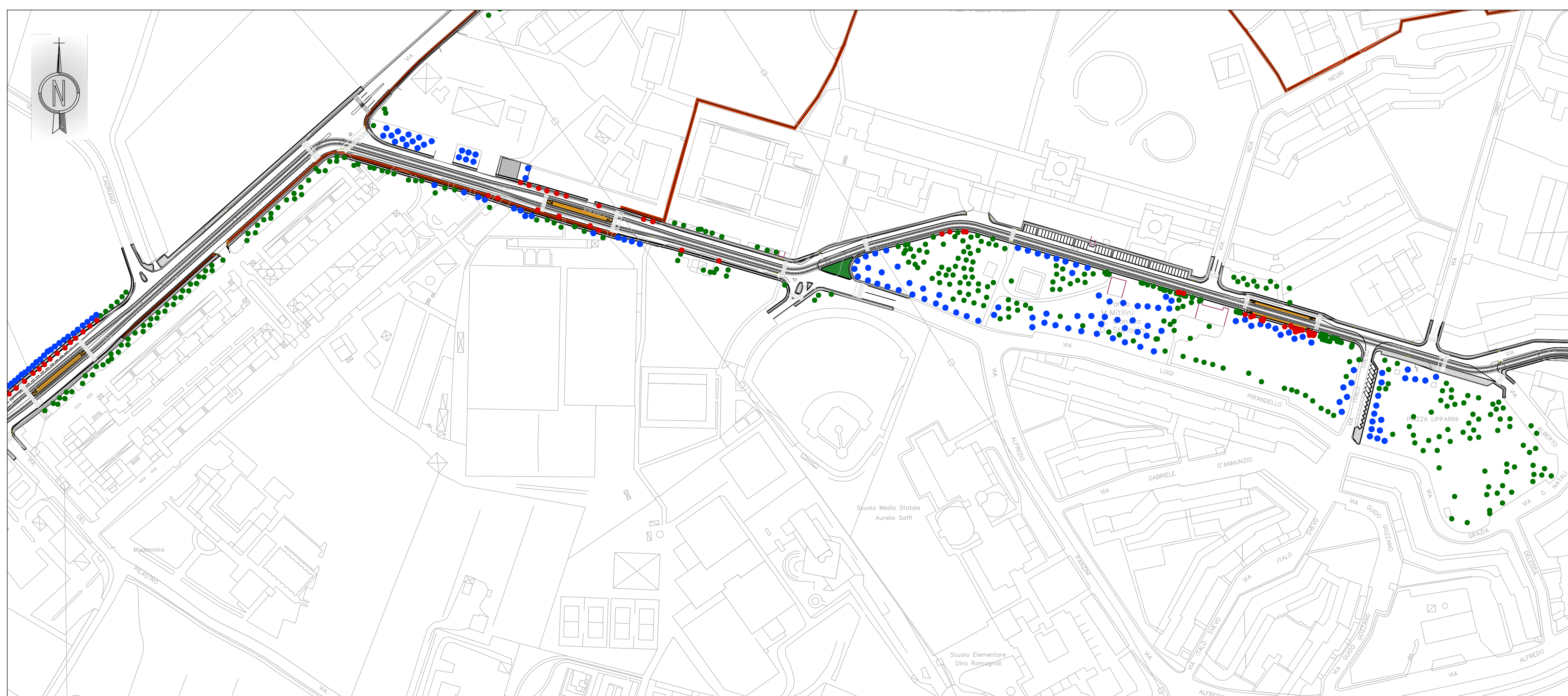
LEGENDA



- ALBERATURA ESISTENTE
- ALBERATURA ESISTENTE DA DEMOLIRE
- ALBERATURA DI NUOVA PIANTAZIONE

TRAMVIA DI BOLOGNA - LINEA ROSSA
ALBERATURE - Confronto stato attuale e di progetto

	Stato attuale	Progetto	Delta
1	427	638	211
2	123	133	10
3	26	82	57
4	22	33	11
5	154	208	54
6	80	104	24
7	44	76	32
8	15	15	0
9	0	1	1
10	0	1	1
11	6	31	25
12	0	0	0
13	17	17	0
14	39	34	-5
15	17	17	0
16	6	6	0
17	38	40	2
18	29	35	6
19	111	129	18
20	154	154	0
TOTALE	1 817	2 249	643

STATO DI PROGETTO



RTI Progettisti:
SYSTRA SOTECNI ARCHITECT ENGINEERING AEGIS STUDIO MATTIOLI

PROGETTO DI FATTIBILITA' TECNICA ED ECONOMICA DELLA PRIMA LINEA TRAMVIARIA DI BOLOGNA (LINEA ROSSA)

FSC Intervento finanziato con risorse FSC 2014-2020 - Piano operativo della Città metropolitana di Bologna Delibera CIPF n.75/2017

Tracciato, inserimento urbanistico e viabilità
Planimetria sistemazione a verde
Alternativa 1 - Tavola 13

COMUNE DI BOLOGNA
SETTORE MOBILITA' SOSTENIBILE E INFRASTRUTTURE

IL DIRETTORE DEL SETTORE
ING. CLETO CARLINI

IL RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO
ING. GIANCARLO SGUBBI

IL DIRETTORE DELL'ESECUZIONE DEL CONTRATTO
ING. MIRKA RIVOLA

SEGRETARIA TECNICA
ING. BARBARA BARALDI
GEOM. AGNESE FERRO

RESPONSABILE DI COMMESSA
ING. PAOLO MARCHETTI

RESPONSABILE INTEGRAZIONE PRESTAZIONI SPECIALISTICHE
ING. SANTI CAMINITI

Gruppo di Progettazione:
 Ing. Alessandro Piazza (Coordinatore Tecnico)
 Ing. Santi Caminiti (Progetto sistemi tramviari)
 Ing. Andrea Sponosa (Studi Trasportistici)
 Arch. Sebastiano Fulci De Sarno (Prog. Architettonico e Inser. Urbanistico)
 Ing. Sergio Di Nicola (Sovrastuttura Tramviaria)
 Ing. Jeremie Weiss (Impianti Tecnologici)
 Ing. Maurizio Falzea (Progettazione Funzionale Depositi)
 Ing. Pietro Caminiti (Viabilità Interferente)
 Ing. Stefano Tonella (Opere Strutturali)
 Ing. Andrea Carlucci (Esperto Impianti Elettro-ferroviari)
 Ing. Domenico D'Apollonio (Impianti di Trazione Elettrica)
 Ing. Francesco Azzarone (Impianti Meccanici)
 Arch. Sergio Moscheo (Prima Disposizioni per la Sicurezza)
 Ing. Boris Rowenczyn (Piani Economici e Finanziari)
 Prof. Matteo Mattioli (Valutazione impatto ambientale e impatto acustico)

COMMESSA	FASE	DISCIPLINA	TIPONUMERO	REV.	SCALA	NOME FILE
B381	SF	URB	PP055	A	1:2000	B381-SF-URB-PP055A.dwg

REV.	DATA	DESCRIZIONE	REDATTO	VERIFICATO	APPROVATO
A	Giugno 2019	EMISSIONE	MAMAZZA	FULCI	S. CAMINITI
B					
C					