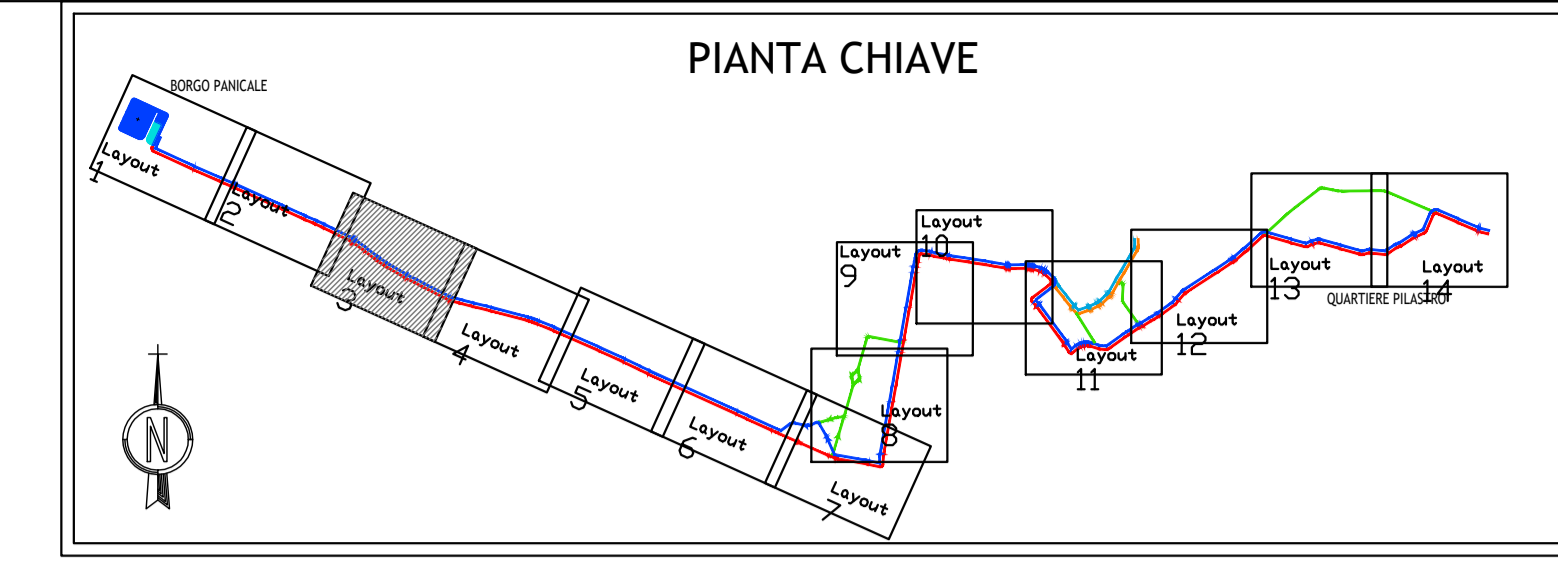


# STATO ATTUALE



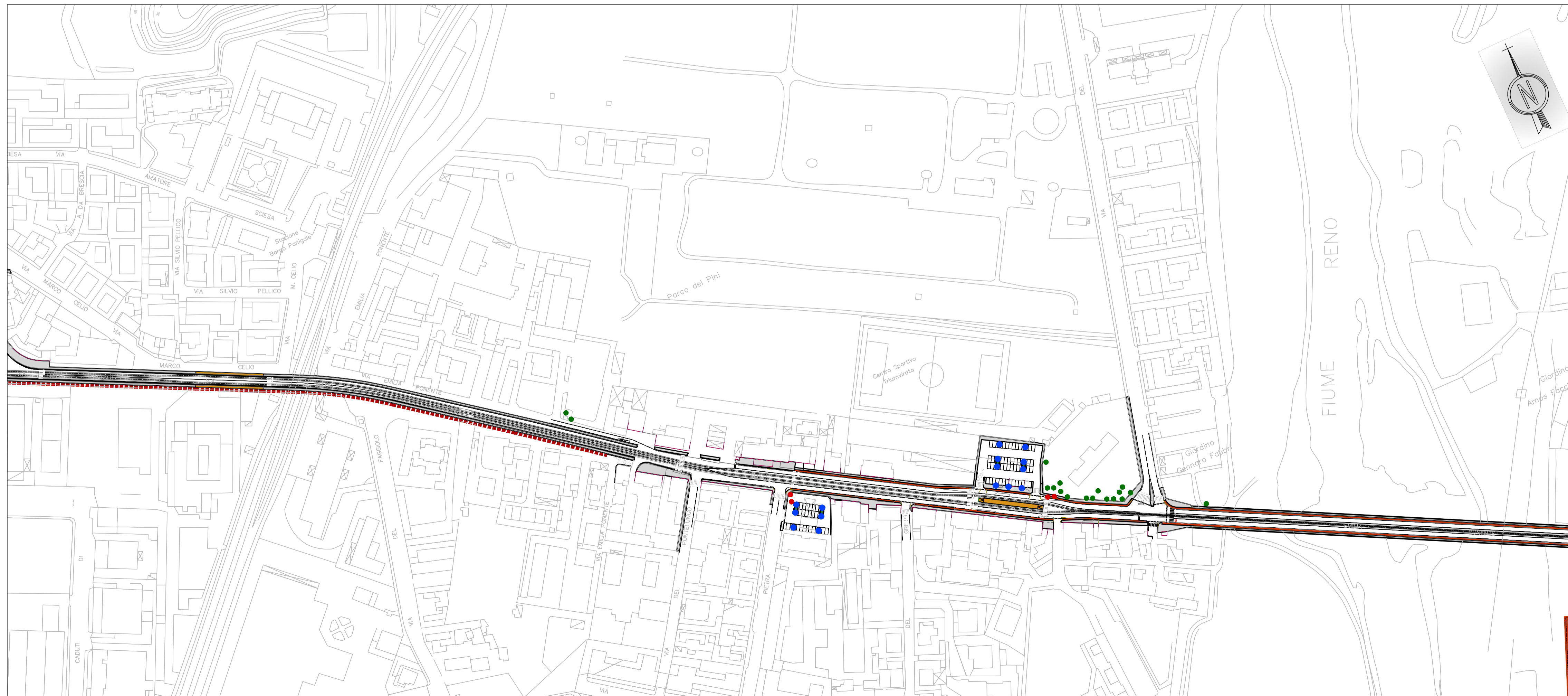
**LEGENDA**




- ALBERATURA ESISTENTE
- ALBERATURA ESISTENTE DA DEMOLIRE
- ALBERATURA DI NUOVA PIANTUMAZIONE

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

		Stato attuale	Progetto	Delta
1	Area Deposito - Cappoline Poggio Panigale	427	638	211
2	Percorso su Via Marco Emilio Lepido	123	133	10
	da Rotatoria a Via Della Salute	26	82	57
	da Via Della Salute a Via Panigale	22	82	57
3	Percorso su Via Emilia Ponente	26	33	11
	da Via Panigale a Via Trionvirato (Giardino Genaro Fabbri)	154	208	54
	da Via A. Pio (Giardino Amos Facchini) a Via Prati Caprara	80	104	24
	da Via Bainsizza (Lago Nigricoli) a Via Innocenzo Malvasia	44	76	32
4	Percorso su Via Aurelio Saffi	15	15	0
	da Via Innocenzo Malvasia a Piazza di Porta S. Felice	0	1	1
6	Percorso su Via San Felice	0	1	1
	da Piazza di Porta S. Felice a Via Riva di Reno	0	1	1
	da Via Riva di Reno a Via G. Marconi	6	31	25
6	Percorso su Via Riva di Reno	0	0	0
	da Via San Felice a Via delle Lame	0	0	0
7	Percorso su Via delle Lame	0	0	0
	da Via Riva di Reno a Via G. Marconi	17	17	0
8	Percorso su Via dell'Indipendenza	39	34	-5
	da Via Ugo Bassi a Viale A. Masini	17	17	0
9	Percorso su Via Giacomo Matteotti	39	34	-5
	da Viale A. Masini a Via G. Mazza	17	17	0
10	Percorso su Via G. Mazza	17	17	0
	da Via G. Matteotti a Via Ferrarese	6	6	0
11	Percorso su Via Ferrarese	38	40	2
	da Via A. Algardi a Via G. Mazza	29	35	6
	da Via di San Salvo a Via Franceschini	111	129	18
12	Percorso su Via della Liberazione	154	154	0
	da Via Stalingrado a Parco Don Giovanni Bosco	222	259	37
14	Percorso su Viale della Fiera	27	30	3
	da Parco Don Giovanni Bosco a Rotonda Leone Pancaldi	65	70	5
16	Percorso su Via Sereno	204	225	21
	da Parco Don Giovanni Bosco a Viale della Repubblica	64	81	17
18	Percorso su Viale della Repubblica	270	342	72
	da Via Sereno a Via San Donato	85	126	41
17	Percorso su Via San Donato			
	da Viale della Repubblica a Via Pirandello			
18	Percorso su Via Pirandello			
	da Via San Donato a Via Tommaso Casini			
19	Percorso su Via Tommaso Casini			
	da Via Pirandello a Via Ludovico Frati			
20	Percorso su Via Lino Sighinolfi / Via Arrigozzi			
	da Via Alfredo Panzini a Viale Fanin			
	<b>TOTALE</b>	<b>1 817</b>	<b>2 249</b>	<b>643</b>

# STATO DI PROGETTO



RTI Progettisti:  
**SYSTRA SOTECNI** ARCHITECT ENGINEERING AEGIS STUDIO MATTIOLI

**PROGETTO DI FATTIBILITA' TECNICA ED ECONOMICA DELLA PRIMA LINEA TRANVIARIA 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 3**

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 Spinosi (Studi Trasportistici)  
 Arch. Sebastiano Fulci De Sarno (Prog. Architettonico e Inser. Urbanistico)  
 Ing. Sergio Di Nicola (Sovrapposizione Tramviaria)  
 Ing. Jerome Weiss (Impianti Tecnologici)  
 Ing. Maurizio Falzea (Progettazione Funzionale Depositi)  
 Ing. Pietro Caminiti (Viabilità Interferente)  
 Ing. Stefano Tortella (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 (Prime 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	PP040	B	1:2000	B381-SF-URB-PP040B.dwg

REV.	DATA	DESCRIZIONE	REDATTO	VERIFICATO	APPROVATO
A	Dic. 2018	EMISSIONE	MAMAZZA	FULCI	S. CAMINITI
B	Giugno 2019	REVISIONE A SEGUITO DI ISTRUTTORIA	MAMAZZA	FULCI	S. CAMINITI
C					