



- Legenda:
- Zona
 - Binario e Numero Binario
 - Direzione di Marcia
 - Sistema VETRA
 - Entrata alla zona
 - Uscita dalla zona
 - Cassa di Manovra Elettroidraulica
 - Sistema Train Stop
 - Armadio di Segnalamento
 - Segnale Stop/Go
 - Sensore allagamento Sottopasso
 - Segnale Posizione Scambi (Parte del segnale Stop/Go)
 - Circuito di Binario TC
 - Segnale di Servizio Provvisorio

Finanziato dall'Unione europea
M2 C2 Investimento 4.2 "Sviluppo trasporto rapido di massa"

RTI Progettisti:
SYSTRA SOTECNI

**PROGETTO DEFINITIVO
DELLA SECONDA LINEA TRANVIARIA DI BOLOGNA
(TRATTO NORD LINEA VERDE)**

**SISTEMA DI SEGNALEMENTO
ELABORATI PLANIMETRICI DI LINEA - PIANO POSA APPARATI**
Bivio Piazza dell'Unità e via Ferrarese

COMUNE DI BOLOGNA
SETTORE MOBILITÀ SOSTENIBILE E INFRASTRUTTURE

GRUPPO DI PROGETTAZIONE

RESPONSABILI E SOGGERISTI

COORDINATORE TECNICO

PROGETTISTI

REDAZIONE

VERIFICAZIONE

APPROVAZIONE

COMMESSA	FASE	LOTTO	WBS	DISCIPLINA	TITOLO	NUMERO	REV.	SCALA	NOME FILE
B381C	D	X00	SEG	XXX	PP	03	C	1:200	B381C-D-X00-SEG-XXX-PP-03-C
REV.	DATA	DESCRIZIONE	REDATTO	VERIFICATO	APPROVATO				
A	Apr. 2023	PRIMA EMISSIONE	G. JASEVOIU	A. TORTORELLA	S. CAMINITI				
B	Set. 2023	MODIFICA IMPIANTI	G. JASEVOIU	A. TORTORELLA	S. CAMINITI				
C	Feb. 2024	AGGIORNAMENTO A SEGUITO DI VALIDAZIONE	G. JASEVOIU	A. TORTORELLA	S. CAMINITI				
D									