



Comune di Bologna      Sostenibilità è Bologna      PUMS BOLOGNA METROPOLITANA

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      CITTÀ METROPOLITANA DI BOLOGNA

**Tracciato, inserimento urbanistico e viabilità**  
**Profilo longitudinale della linea - Alt. 1 - Tav. 14**

COMUNE DI BOLOGNA  
SETTORE MOBILITA' SOSTENIBILE E INFRASTRUTTURE

ING. CLETO CARLINI

IL RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO  
ING. GIANCARLO SGUBBI

IL DIRETTORE DELL'ESECUZIONE DEL CONTRATTO  
ING. MIRKA RIVOLA

SEGRETERIA TECNICA  
ING. BARBARA BARALDI  
GEOM. AGNESE FERRO

RESPONSABILE DI COMMISSA  
ING. PAOLO MARCHETTI

RESPONSABILE INTEGRAZIONE PRESTAZIONI SPECIALISTICHE  
ING. SANTI CAMINITI

Gruppo di Progettazione:  
Ing. Alessandro Piazza (Coordinatore Tecnico)  
Ing. Santi Caminiti (Progetto sistemi tranviari)  
Ing. Andrea Spinoza (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 Torrella (Opere Strutturali)  
Ing. Andrea Carlucci (Esperto Impianti Elettro-ferroviani)  
Ing. Domenico D'Apollonio (Impianti di Trazione Elettrica)  
Ing. Francesco Azzarone (Impianti Meccanici)  
Arch. Sergio Moschero (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   | TRA        | PR014      | B    | 1:2000 | B381-SF-TRA-PR014B.dwg |

| REV. | DATA        | DESCRIZIONE                         | REDATTO | VERIFICATO | APPROVATO  |
|------|-------------|-------------------------------------|---------|------------|------------|
| 0    | 31-12-2018  | EMISSIONE                           | REZZI   | DI NICOLA  | S.CAMINITI |
| 1    | Giugno 2019 | AGGIORNAMENTO A SEGUITO ISTRUTTORIA | REZZI   | DI NICOLA  | S.CAMINITI |
| 2    |             |                                     |         |            |            |