



LEGENDA

- Asse binario
- Binario di linea
- Fermata con banchina centrale
- Fermata con banchine laterali
- Vertice planimetrico curve direzione Campi Bisenzio
- Vertice planimetrico curve direzione Le Piagge
- Vertice planimetrico curve terzo braccio capolinea Rucellai
- Vertice planimetrico curve asse destro entrata deposito
- Vertice planimetrico curve asse destro uscita deposito
- Vertice planimetrico curve asse sinistro entrata deposito
- Vertice planimetrico curve asse sinistro uscita deposito
- Vertice planimetrico curve bivio prolungamento verso parcheggio A1
- Fermata Pistoiese
- Fermata Prog. 2+456.417
- Progressive

PARAMETRI TRACCIATO PLANIMETRICO

A	[m]	Parametro della diotolide
Lc	[m]	Sviluppo della diotolide
t	[gon]	Angolo di deviazione
T	[m]	Tangente corta
T	[m]	Tangente lunga
AR	[m]	Scostamento della curva circolare
X	[m]	Coordinata vertice Est
Y	[m]	Coordinata vertice Nord
R	[m]	Raggio della curva circolare
Sv	[m]	Stappo della curva circolare
γ	[gon]	Angolo al centro
h	[m]	Sopraelevazione del binario

COMUNE DI FIRENZE

Sistema Tramviario Fiorentino

RTI Progettisti:
SYSTRA SOTECNI
ING. FILIPPO MARTINELLI
ING. CHARMA BERSANI

PROGETTO DI FATTIBILITA' TECNICA ED ECONOMICA PER L'ESTENSIONE DEL SISTEMA TRAMVIARIO FIORENTINO NEI COMUNI DI FIRENZE, CAMPI BISENZIO E SESTO FIORENTINO - FASE C

LINEA 4.2 - ESTENSIONE PER CAMPI BISENZIO

PROGETTO FERROTRANVIARIO
Tracciamento
Planimetria di tracciamento Tav. 6

COMUNE DI FIRENZE
SISTEMA TRAMVIARIO FIORENTINO

IL RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO
ING. FILIPPO MARTINELLI

IL DIRETTORE DELL'ESECUZIONE DEL CONTRATTO
ING. CHARMA BERSANI

IL RESPONSABILE DELL'INTEGRAZIONE E DEL COORDINAMENTO DEI LAVORI PRESTAZIONI SPECIALISTICHE
ING. PAOLO MARCHETTI

Gruppo di Progettazione:
Ing. A. Piazza (Coordinatore Tecnico)
Ing. G. Di Stefano (Progettazione Geologica)
Ing. A. Benvenuti (Progetto Opere Strutturali)
Ing. M. Basso (Progettazione Ambientale)
Ing. F. Tamburini (Studi di Qualità Ambientale)
Ing. M. Angelini (Valutazione Previsionale di Impatto Acustico)
Ing. S. Carlini (Prog. Ferrotramviario Studi Trasportistici)
Ing. J. Neri (Progetto Ingegneristico Tecnico)
Ing. G. D'Alagni (Progetto Strutturale)
Ing. G. Salvi (Progetto Acustico)
Ing. F. Conti (Incarichi)
Ing. B. Biondini (Progettazione Ambientale)
Ing. L. Comati (Esperto in Emissioni)
Ing. V. Accornero (Impianti Meccanici)
Ing. D. Di Stefano (Impianti Elettrici)
Ing. P. Caracciolo (Impianti Idraulici)
Ing. A. Lussini (CAM)
Ing. D. Russo (Stima Capitali)

COMMESSA	LINEA	FASE	DISCIPLINA	TIPONUMERO	REV.	SCALA	NCME FILE
B382	42	SF	TRA	PP006	B	1:1.000	B382-4.2-SF-TRA-PP006-B
REV.	DATA	DESCRIZIONE	REDATTO	VERIFICATO	APPROVATO		
0	Dic. 2019	EMISSIONE	MENICCHETTI	CAMINITI	MARCHETTI		
1	Giugno 2020	AGGIORNAMENTO A SEGUITO DI ISTRUTTORIE	MENICCHETTI	CAMINITI	MARCHETTI		
2							