



LEGENDA		PARAMETRI TRACCIATO PLANIMETRICO	
	Asse binario	A [m]	Parametro della diotride
	Binario di linea	Lc [m]	Sviluppo della diotride
	Fermata con banchina centrale	t [m]	Angolo di deviazione
	Fermata con banchine laterali	T [m]	Tangente corta
	Fermata con banchine laterali	T [m]	Tangente lunga
	Fermata con banchine laterali	AR [m]	Scostamento della curva circolare
	Vertice planimetrico curve direzione Campi Bisenzio	X [m]	Coordinata vertice Est
	Vertice planimetrico curve direzione Le Piagge	Y [m]	Coordinata vertice Nord
	Vertice planimetrico curve terzo braccio capolinea Rucellai	R [m]	Raggio della curva circolare
	Vertice planimetrico curve asse destro entrata deposito	Sv [m]	Sviluppo della curva circolare
	Vertice planimetrico curve asse sinistro entrata deposito	gamma [gon]	Angolo al centro
	Vertice planimetrico curve asse sinistro uscita deposito	h [m]	Sopraelevazione del binario
	Vertice planimetrico curve bivio prolungamento verso parcheggio A1		
	Fermata Pistoiese		
	Fermata Prog. 2+456+417		
	Indicazione di fermata		
	Progressive		

COMUNE DI FIRENZE

Sistema Tramviario Fiorentino

RTI Progettisti:

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

LINEA 4.2 - ESTENSIONE PER CAMPI BIENZIO

PROGETTO FERROTRANVIARIO
Tracciamento
Planimetria di tracciamento Tav. 2

COMUNE DI FIRENZE
SISTEMA TRAMVIARIO FIORENTINO
ING. FILIPPO MARTINELLI
ING. CHIARA BERSANI

Gruppo di Progettazione:
Ing. A. Piazza (Coordinatore Tecnico)
Ing. A. Benvenuti (Progettazione Geologica)
Ing. A. Benvenuti (Progetto Opere Idrauliche)
Ing. B. Sassi (Progettazione Archeologica)
Ing. F. Tamburini (Studi di Qualità Ambientale)
Ing. M. Angeleri (Valutazione Previsionale di Impatto Acustico)
Ing. S. Camilli (Prog. Ferrotramviario Studi Trasportistici)
Ing. J. Neri (Progetto Ingegneristico Tecnico)
Ing. G. D'Alagni (Progetto Strutturale)
Ing. D. Sassi (Progetto Acustico)
Ing. F. Conti (Struttura)
Ing. B. Benvenuti (Progetto Idraulico)
Ing. D. Sassi (Progettazione Idraulica)
Ing. L. Conti (Esperto in Esercizio)
Ing. A. Benvenuti (Impianti Meccanici)
Ing. D. Sassi (Impianti Elettrici)
Ing. P. Camilli (Viabilità Interferenze)
Ing. A. Sassi (CAM)
Ing. D. Sassi (Sistemi Capitali)

COMMESSA	LINEA	FASE	DISCIPLINA	TIPONUMERO	REV.	SCALA	NCOME FILE
B382	42	SF	TRA	PP002	B	1:1.000	B382-4.2-SF-TRA-PP002-B

REV.	DATA	DESCRIZIONE	REDATTO	VERIFICATO	APPROVATO
0	Dic. 2019	EMISSIONE	MENCHETTI	CAMINATI	MARCHETTI
1	Giugno 2020	AGGIORNAMENTO A SEGUITO DI ISTRUTTORIE	MENCHETTI	CAMINATI	MARCHETTI
2					