



LEGENDA		PARAMETRI TRACCIATO PLANIMETRICO	
	Asse binario	A [m]	Parametro della diotride
	Binario di linea	Lc [m]	Sviluppo della diotride
	Fermata con banchina centrale	t [gon]	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 curva direzione Campi Bisenzio	X [m]	Coordinata vertice Est
	Vertice planimetrico curva direzione Le Piagge	Y [m]	Coordinata vertice Nord
	Vertice planimetrico curva terzo braccio capolinea Rucellai	R [m]	Raggio della curva circolare
	Vertice planimetrico curva asse destro entrata deposito	Sv [m]	Stacco della curva circolare
	Vertice planimetrico curva asse destro uscita deposito	gamma [gon]	Angolo al centro
	Vertice planimetrico curva asse sinistro entrata deposito	h [m]	Sopraelevazione del binario
	Vertice planimetrico curva asse sinistro uscita deposito		
	Vertice planimetrico curva bivio prolungamento verso parcheggio A1		
	Fermata Pistoiese		
	Fermata Prog. 2+450+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 BISENZIO E SESTO FIORENTINO - FASE C

LINEA 4.2 - ESTENSIONE PER CAMPI BISENZIO

PROGETTO FERROTRANVIARIO

Tracciamento
Planimetria di tracciamento Tav. 1

COMUNE DI FIRENZE
SISTEMA TRAMVIARIO FIORENTINO

ING. FILIPPO MARTINELLI

ING. CHARMAS BERSANI

Gruppo di Progettazione:

Ing. A. Piazza (Coordinatore Tecnico)
Ing. G. F. Valeriani (Progettazione Geologica)
Ing. A. Benvenuti (Progetto Opere Idrauliche)
Ing. B. Sassi (Progettazione Archeologica)
Ing. F. Tamburini (Studi di carattere Ambientale)
Ing. M. Angeleri (Valutazione Previsionale di Impatto Acustico)
Ing. S. Camilli (Prog. Ferrotramviario Studi Trasportistici)
Ing. J. Neri (Progetti Ingegneristici Tecnologici)
Ing. G. D'Alagni (Progetto Strutturale)
Ing. G. Sassi (Progetto Acustico)
Ing. F. Conti (Strutture - Prima Dispersione)
Ing. B. Rossetti (Plan. Forme e Forme)
Ing. G. Conti (Progettazione Ferroviaria)
Ing. L. Conti (Esperto in Esercizio)
Ing. J. Accornero (Impianti Elettrici)
Ing. D. D'Alagni (Impianti Elettrici)
Ing. A. Mocchi (PP-SS - Interferenze)
Ing. P. Camilli (Visibilità Interferenze)
Ing. A. Lussan (CAM)
Ing. D. Rossi (Stima Capitali)

COMMESSA	LINEA	FASE	DISCIPLINA	TIPONUMERO	REV.	SCALA	NCME FILE
B382	42	SF	TRA	PP001	B	1:1.000	B382-4.2-SF-TRA-PP001-B

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