



LEGENDA

- Linea 4.2
- Area Deposito
- Previsione Linea 4.1
- Sedime ferroviario
- Autostrada
- Confini Comunali
- Punti d'interesse



- Lunghezza totale linea 4.2:
 - a. Andata Termine Linea 4.1 - Campi Bisenzio 5366m
 - b. Ritorno Campi Bisenzio - Termine Linea 4.1 5370m
- Numero fermate totali 11
 - a. Banchine laterali 7
 - b. Banchine centrali 4
- Lunghezza tratto promiscuo:
 - a. Andata Termine Linea 4.1 - Campi Bisenzio 153m
 - b. Ritorno Campi Bisenzio - Termine Linea 4.1 153m

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
 Corografie
 Planimetria generale su fotopiano

<p>COMUNE DI FIRENZE SISTEMA TRAMVIARIO FIORENTINO</p> <p>IL RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO: ING. FILIPPO MARTINELLI</p> <p>IL DIRETTORE DELL'ESECUZIONE DEL CONTRATTO: ING. CAMILLA BERESANI</p> <p>RESPONSABILE DELL'INTEGRAZIONE E DEL COORDINAMENTO DELLE VARE PRESTAZIONI SPECIALISTICHE: ING. PAOLO MARCHETTI</p>	<p>Gruppo di Progettazione:</p> <p>Ing. A. Piazza (Coordinatore Tecnico) Ing. G. Di Bari (Progettazione Geologica) Ing. A. Luciani (Progetto Opere Infrastrutturali) Ing. G. Di Bari (Progettazione Ambientale) Ing. M. Angelini (Valutazione Previsionale di Impatto Acustico) Ing. S. Caracciolo (Studio Ambientale Stati Temporari) Ing. A. Frattini (Progetto Impianti Tecnologici) Ing. F. Di Lallo (Progetto Strutturale) Arch. S. Fatti (Progetto Arch. Paesaggistico Inter. Urbanistico) Ing. C. Costa (Progettazione Funzionale Depositi Tramviari) Ing. D. Costelli (Esperto in Esercizio) Ing. M. Caporali (Impianti Elettrici) Ing. D. Salvo (Caratterizzazione) Ing. G. Caracciolo (Stabilità Interferenze) Arch. A. Mastropasqua (PPS Interferenze) Ing. A. Lancia (CNR) Ing. D. Rizzato (Stato, Caratteristiche) Ing. Paolo Mastropasqua (Opera di Sostegno)</p>
--	--

COMMESSA	LINEA	FASE	DISCIPLINA	TIPONUMERO	REV.	SCALA	NOME FILE
B382	4.2	SF	GEN	CO003	C	1:5000	B382-4.2-SF-GEN-CO003-C

REV.	DATA	DESCRIZIONE	REDATTO	VERIFICATO	APPROVATO
0	Dic 2019	EMISSIONE	TACCHI	SALVO	MARCHETTI
1	Giugno 2020	AGGIORNAMENTO A SEGUITO DI ISTRUTTORIE	TACCHI	SALVO	MARCHETTI
2	Novembre 2022	Aggiornamento per appalto integrato, ai sensi della L. n. 108 del 29 luglio 2021	TACCHI	FULCI	MARCHETTI