



# 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

#### STUDIO E INDAGINI PRELIMINARI Geologia, geotecnica e Indagini geognostiche Planimetria indagini geognostiche e modelli geotecnici

COMUNE DI FIRENZE  
SISTEMA TRAMVIARIO FIORENTINO

IL RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO  
ING. FILIPPO MARTINELLI

IL DIRETTORE DELL'ESECUZIONE DEL CONTRATTO  
ING. CHIARA BERSIANI

RESPONSABILE DELL'INTEGRAZIONE E DEL COORDINAMENTO  
LE VARIE PRESTAZIONI SPECIALISTICHE  
ING. PAOLO MARCHETTI

Gruppo di Progettazione:

Ing. A. Piazza (Coordinatore Tecnico)  
Dott. G. F. Valdemarin (Progettazione Geologica)  
Ing. A. Bervenuti (Progetto Opere Idrauliche)  
Dott.ssa B. Sassi (Indagini Preliminari Archeologiche)  
Ing. F. Tamburini (Studi di carattere Ambientale)  
Ing. M. Angeloni (Valutazione Previsionale di Impatto Acustico)  
Ing. S. Caminini (Prog. Ferroviario Studi Trasportistici)  
Ing. J. Wasj (Progetto Impianti Tecnologici)  
Ing. G. D'Angelo (Progetto Strutturale)  
Ing. D. Salvo (Progetto Arch./Paesaggistico Inser. Urbanistico)  
Ing. F. Corti (Sicurezza - Prime Disposizioni)  
Ing. B. Rowenczyn (Piani Economici e Finanziari)  
Ing. G. Colletti (Progettazione Funzionale Depositi Tramviari)  
Ing. L. Costantini (Esperto in Esercizio)  
Ing. F. Azzarone (Impianti Meccanici)  
Ing. D. D'Apollonio (Impianti Elettrici)  
Ing. V. Astorino (Carteggiamento)  
Ing. P. Caminini (Visibilità Interferenti)  
Arch. A. Moschero (PP.SS. Interferenti)  
Ing. A. Lucioni (CAM)  
Ing. D. Russo (Stime, Capitali)



COMMESSA	LINEA	FASE	DISCIPLINA	TIPO/NUMERO	REV.	SCALA	NOME FILE
B382	4.2	SF	GEO	PP001	B	1:5000	B382-SF-GEO-PP-001-B

REV.	DATA	DESCRIZIONE	REDATTO	VERIFICATO	APPROVATO
0	Dicembre 2019	EMISSIONE	BARSELLA	VALDEMARIN	MARCHETTI
1	Giugno 2020	AGGIORNAMENTO A SEGUITO DI ISTRUTTORIE	BARSELLA	VALDEMARIN	MARCHETTI
2					

- Indagini anno 2019**
- S2 Sondaggi geognostici a carotaggio continuo con piezometro, prove SPT e campioni per analisi di laboratorio
  - S4 Sondaggi geognostici a carotaggio continuo con Down-hole, prove SPT e campioni per analisi di laboratorio
  - CPT1 Prove penetrometriche statiche CPT
  - DPSH8 Prove penetrometriche dinamiche DPSH
  - MASW1 Indagine geofisica MASW
  - Sismica P+Sh Indagine geofisica a rifrazione in onde P ed Sh
- Indagini bibliografia**
- Sigs904 Sondaggi geognostici a carotaggio continuo database SIGS comune di Firenze
- Elaborazioni litotecniche e geotecniche**
- SecC/1 Traccia sezione litotecnica
  - Estensione planimetrica modello geotecnico
- Proposte tracciati tramvia**
- Proposte tracciati Maggio 2019
  - Geometria tracciato novembre 2019

