



# 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

#### STUDIO ED INDAGINI PRELIMINARI

##### Idrologia e idraulica

Planimetria degli interventi di natura idraulica - Quadro conoscitivo attuale

COMUNE DI FIRENZE  
SISTEMA TRAMVIARIO FIORENTINO

IL RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO  
ING. FILIPPO MARTINELLI

IL DIRETTORE DELL'ESECUZIONE DEL CONTRATTO  
ING. CHIARA BERSIANI

Gruppo di Progettazione:

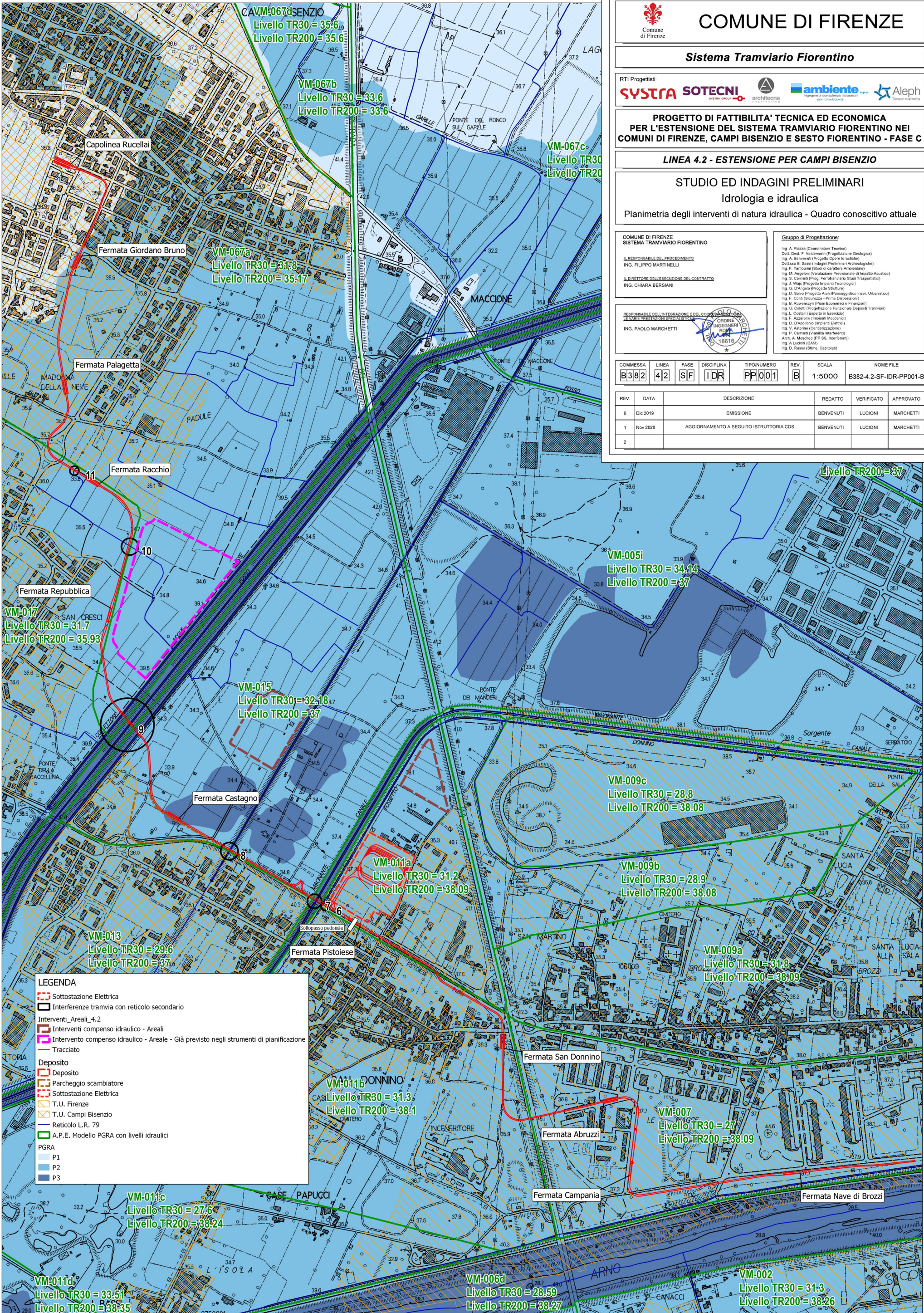
Ing. A. Piazza (Coordinatore Tecnico)  
Dott. G. F. Valderama (Progettazione Geologica)  
Ing. A. Benvenuti (Progetto Opere Idrauliche)  
Dott.ssa B. Sassi (Indagini Preliminari Archeologiche)  
Ing. F. Tamburini (Studi di carattere Ambientale)  
Ing. M. Angeloni (Valutazione Previsionale di Impatto Acustico)  
Ing. S. Carnini (Prog. Ferroviario Studi Trasportistici)  
Ing. J. Wajaj (Progetto Impianti Tecnologici)  
Ing. G. D'Angelo (Progetto Strutture)  
Ing. D. Salvo (Progetto Arch./Paesaggistico Inser. Urbanistico)  
Ing. L. Costelli (Esperto in Esercizio)  
Ing. F. Azzurro (Impianti Meccanici)  
Ing. D. D'Apollonio (Impianti Elettrici)  
Ing. V. Astorino (Caratterizzazione)  
Ing. P. Carracci (Verifica interferenti)  
Arch. A. Moschero (PP.SS. Interferenti)  
Ing. A. Luciani (CAM)  
Ing. D. Russo (Sims. Capitolari)

RESPONSABILE DELL'INTEGRAZIONE E DEL COORDINAMENTO OPERATIVO  
LE VANTAGGI SPECIALIZZATI  
ING. PAOLO MARCHETTI



COMMESSA	LINEA	FASE	DISCIPLINA	TIPONUMERO	REV.	SCALA	NOME FILE
B382	4.2	SF	IDR	PP001	B	1:5000	B382-4.2-SF-IDR-PP001-B

REV.	DATA	DESCRIZIONE	REDATTO	VERIFICATO	APPROVATO
0	Dic 2019	EMMISSIONE	BENVENUTI	LUCIONI	MARCHETTI
1	Nov 2020	AGGIORNAMENTO A SEGUITO ISTRUTTORIA CDS	BENVENUTI	LUCIONI	MARCHETTI
2					



**LEGENDA**

- Sottostazione Elettrica
- Interferenze tramvia con reticolo secondario
- Interventi\_Areali\_4.2
- Interventi compenso idraulico - Areali
- Intervento compenso idraulico - Areali - Già previsto negli strumenti di pianificazione
- Tracciato
- Deposito
- Deposito
- Parcheggio scambiatore
- Sottostazione Elettrica
- T.U. Firenze
- T.U. Campi Bisenzio
- Reticolo L.R. 79
- A.P.E. Modello PGRA con livelli idraulici

**PGRA**

- P1
- P2
- P3