



LEGENDA

INGRESSO USCITA DI CANTIERE

NUOVA PISTA PER RAGGIUNGERE CANTIERE

MACROCANTIERE

FERMATA

S.S.E.

MICROCANTIERE

COMUNE DI FIRENZE

Sistema Tramviario Fiorentino

RTI Progettisti:

SYSTRA

SOTECNI

architena

ambiente

Aleph

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

CANTIERIZZAZIONE
Aree di cantiere
Planimetria Microcantieri Tav. 4

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. Gioi F. Valdemarin (Progettazione Geologica)

Ing. A. Benvenuti (Progetto Opere Idrauliche)

Dott.ssa B. Sassi (Indagini Preliminari Archeologiche)

Ing. F. Tamburini (Studi di carattere Ambientale)

Ing. M. Angelini (Valutazione Previsionale di Impatto Acustico)

Ing. S. Caminiti (Prog. Ferrovianario Studi Trasportistici)

Ing. L. Waga (Progetto Impianti Tecnologici)

Ing. G. D'Angelo (Progetto Strutture)

Ing. D. Salvi (Progetto Arch./Paesaggistico Inter. Urbanistico)

Ing. F. Corvi (Sicurezza - Prime Disposizioni)

Ing. B. Rowerszyn (Plan Economico e Finanziario)

Ing. F. Azzarone (Impianti Meccanici)

Ing. L. Costali (Esperto in Esercizio)

Ing. V. Astorino (Cantierizzazione)

Ing. F. Caminiti (Validità Interferenti)

Arch. A. Moschetti (PPP-SS Interferenti)

Ing. A. Lucini (CAM)

Ing. D. Russo (Stim. Capitali)

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