

SCHEMA TIPO
IMPIANTO DI TERRA



SCHEMA TIPO
IMPIANTO PROTEZIONE
SCARICHE ATMOSFERICHE



LEGENDA	
	Bandella di rame/acciaio interrata sotto le fondazioni
	Corda di rame nudo interrata per impianto di terra
	Bandella di acciaio per realizzazione gabbia di Faraday
	Punto di discesa verso impianto di dispersione
	Corda di rame nudo interrata per impianto scariche atmosferiche

- DEPOSITO CAMPI
- LOCALE CONDUCENTI - PORTINERIA-PCD
 - PARCHEGGIO OSPITI
 - PARCHEGGIO DIPENDENTI
 - UFFICI - LOCALI TECNICI- I.F.
 - LOCALE ISPEZIONE
 - ZONA LOCALI DI SERVIZIO
 - LAVAGGIO
 - RIMESSA
 - OFFICINA M.R.
 - TORNIO IN FOSSA
 - MAGAZZINO RIFIUTI INFIAMMABILI
 - SSE
 - CENTRALE IMPIANTI
 - RIMESSA MEZZI AUSILIARI
 - AREA ACCATASTAMENTO MATERIALE

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

DEPOSITO
Impianti
Schema funzionale - Impianto di terra e scariche atmosferiche

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 PER
LE VARIE PRESTAZIONI SPECIALISTICHE

ING. PAOLO MARCHETTI

Gruppo di Progettazione:

Ing. A. Piazza (Coordinatore Tecnico)

Dott. Geol. 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. Angileri (Valutazione Previsionale di Impatto Acustico)

Ing. S. Caminelli (Prog. Ferrotramviario Studi Trasportistici)

Ing. J. Wajsa (Progetto Impianti Tecnologici)

Ing. G. D'Angelo (Progetto Strutture)

Ing. D. Salvo (Progetto Arch./Paesaggistico Inser. Urbanistico)

Ing. F. Conti (Sicurezza - Prime Disposizioni)

Ing. B. Rowenczyn (Piani Economici e Finanziari)

Ing. G. Coletti (Progettazione Funzionale Depositi Tramviari)

Ing. L. Costalli (Esperto in Esercizio)

Ing. F. Azzarone (Impianti Meccanici)

Ing. D. D'Apollonio (Impianti Elettrici)

Ing. V. Astorino (Cantierizzazione)

Ing. P. Caminelli (Viabilità Interferenti)

Arch. A. Moscheo (PP.SS. Interferenti)

Ing. A. Lucioni (CAM)

Ing. D. Russo (Stime, Capitolati)

COMMESSA	LINEA	FASE	DISCIPLINA	TIPO/NUMERO	REV.	SCALA	NOME FILE
B382	4.2	SF	DEP	DG004	A		B382-4.2-SF-DEP-DG004-A

REV.	DATA	DESCRIZIONE	REDATTO	VERIFICATO	APPROVATO
0	Maggio 2019	EMISSIONE	VENEZIA	D'APOLLONIO	MARCHETTI
1					
2					