



Area di Cantiere su Piazza della Libertà
Area occupazione = 1.000 m²

Area Macrofase 4.0 - durata 21 gg.
Esecuzione condotta su viale Lavagnini e Piazza della Libertà fino incrocio Via del Ponte Rosso
Area Occupazione = 145m x 7,97m med = 1155 m²

LEGENDA

	Viabilità ordinaria		Area di lavoro
	Viabilità ordinaria in fase di cantiere		Area di sosta consentita ai soli cicli e motocicli
	New Jersey di delimitazione		Recinzione con rete
	Segnaletica orizzontale in fase di cantiere		Segnaletica verticale in fase di cantiere
I parcheggi per disabili presenti all'interno dell'area di cantiere saranno riciclocati provvisoriamente in luoghi idonei accordati con gli enti preposti			

COMUNE DI FIRENZE

LAVORI DI SOSTITUZIONE RETE IDRICA VIALE LAVAGNINI VIALE MATTEOTTI - FIRENZE

Tavola: _____

INGEGNERIE TOSCANE

CAPO PROGETTO:
Ing. Sacha Ferretti
Arch. Nicola Micocci

DIRETTORE TECNICO PROGETTI E MANUTENZIONI INGEGNERIE TOSCANE:
Ing. Giovanni Simoni

Titolo: **CANTIERIZZAZIONE E SICUREZZA FASE DI CANTIERIZZAZIONE - MACROFASE 4.3**

Sede Firenze - Via De' Santis, 49/51 - 50136 - Cof.Fisc. e P.I.V.A. 0611950988

Organizzazione con Sistema di Gestione Integrato Certificato in conformità alle normative ISO 9001 - ISO 14001 - ISO 45001 - SA 8000

COLLABORATORI:

COMMESSA IT: INGT-TPLPE-PBAE369

RESPONSABILE COMMITTENTE: Ing. Cristiano Agnelli

RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO: Geom. Massimo Nebbiai

Scala: _____

DATA: _____

REV.	Data	DESCRIZIONE/MOTIVO DELLA REVISIONE	REDATTO	CONTROLLATO / APPROVATO

Proprietà riservata. Vietata la riproduzione e la diffusione.

PROGETTO ESECUTIVO