



LEGENDA

	filo di contatto in progetto
	filo di contatto esistente
	rete sospensione in progetto
	palo tubolare d'acciaio rastremato di sostegno di progetto (tipo Dalmine M28, M30, M30c, M32)
	palo tubolare d'acciaio rastremato di sostegno esistente (tipo Manesmann)
	rappresentazione edifici che delimitano il percorso filoviario interessati dal progetto
	rappresentazione edifici che delimitano il percorso filoviario ma non interessati dal progetto
	rappresentazione fermate relative al servizio della Linea 3
	rappresentazione palo tubolare di sostegno con mensola per la sospensione del filo di lavoro
	rappresentazione palo tubolare di sostegno staffato a muro senza fondazione
	rappresentazione gancio a muro di sostegno della rete di sospensione del filo di lavoro
	rappresentazione area di scavo per fondazioni pali di progetto
	rappresentazione delle sezione della linea filoviaria oggetto di una specifica rappresentazione grafica in scala maggiore
	indicazione numeri civici edifici interessati da ganci a muro di progetto

ATC S.p.A.

FILOVIARIZZAZIONE LINEA 3
Realizzazione nuovo tratto di linea
filoviaria urbana:
DA INCROCIO MIGLIARINA A
OSPEDALE FELETTINO

PLANIMETRIA
GENERALE:
indicazione punti scavo
plinti di fondazione

TAVOLA 2

scala 1:1000

Planimetria generale rev.9 del 26.01.2012 da UP.
Rispetto a rev.8 effettuato modifiche opere
interferenti con torrente Nuova Dorgia per
superare incompatibilità con Piano di Bacino a
seguito Conferenza Servizi 13.01.2012 ed incontro
Provincia 19.01.2012

Progettista
Dot. Ing. G. Zanelli

Committente
ATC S.p.A.

Direttore d'esercizio
Dot. Ing. M. Drovandi