

SIMBOLOGIA TRACCIATO TRAMVIA SIR 3

	Tracciato SIR 3		Limite di intervento
--	-----------------	--	----------------------

RETI ACQUEDOTTO ESISTENTI - LINEE INTERRATE

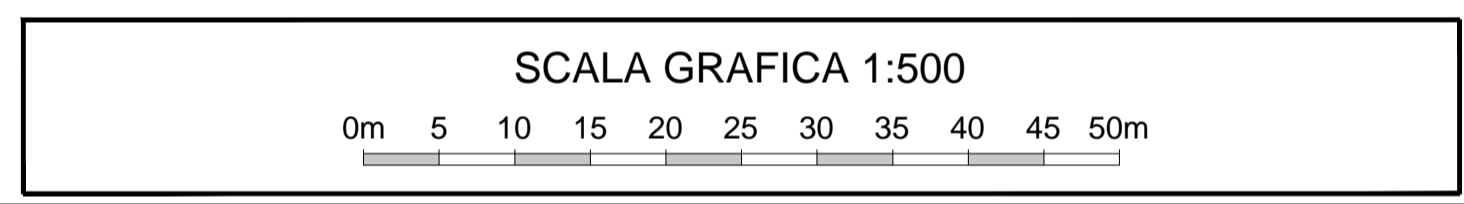
Linee attuali invariate

RETI ACQUEDOTTO ESISTENTI - ELEMENTI IN SUPERFICIE

	Pozzetto		Idrante pozzetto
	Saracinesca		Idrante colonnina

INTERVENTI SU SOTTOSERVIZI INTERFERENTI

	Reti acquedotto interferenti da spostare		Schema di adduzione Capolinea Voltabarozzo
	Reti acquedotto dopo risoluzione interferenza		
	Reti acquedotto esistenti Interventi di risanamento (Relining)		
	Reti acquedotto esistenti Interventi di incamiciatura		



COMMITTENTE:
IL DIRETTORE FUNZIONALE
 Dott. Ing. Diego Galiazzo
IL RESPONSABILE UNICO DEL PROCEDIMENTO
 Arch. Gaetano Panetta

PROGETTAZIONE:
 MANDATARIA
MANDANTE
 GRUPPO FERROVIE DELLO STATO ITALIANE

MANDANTE
MANDANTE
 ASSOCIAZIONE PROFESSIONALE INGEGNERI **MANDANTE**
 SERVIZIO INGENIERIA **MANDANTE**
 INDIRIZZO ARCHITETTURA

ERREGI
 PROGETTAZIONE DEFINITIVA DELLA NUOVA LINEA TRAMVIARIA NELLA CITTÀ DI PADOVA SIR 3

OFFICINA MANUTENZIONE/RIMESSAGGIO
 Schema di adduzione

IL PROGETTISTA RESPONSABILE DELL'INTEGRAZIONE
 Dott. Ing. Luca Bernardini

SCALA :
 1:500

COMMESSA	LOTTO	FASE	ENTE	TIPO DOC.	OPERA/DISCIPLINA	PROGR.	REV.
NP00	00	D	Z2	P8	IT0501	001	A

Revis.	Descrizione	Redatto	Data	Verificato	Data	Approvato	Data	Autorizzato	Data
A	Emissione a seguito verifica	A. Pistilli	Novembre 2020	F. Paduano	Novembre 2020	A. Peresso	Novembre 2020	L. Catalo	Novembre 2020

Nome file: NP00_00_D_Z2_P8_IT0501_001_A n.Elabor.: _____