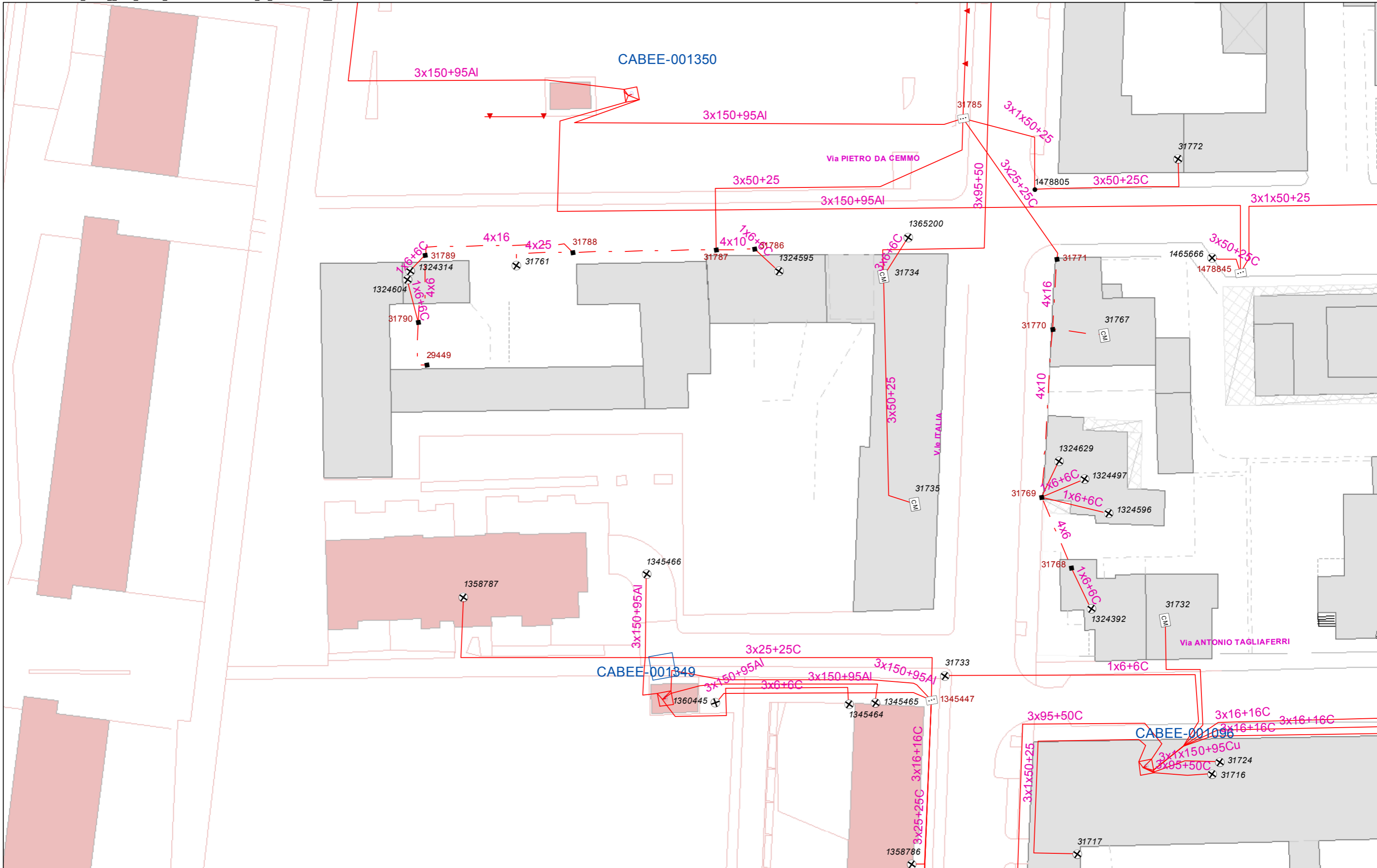


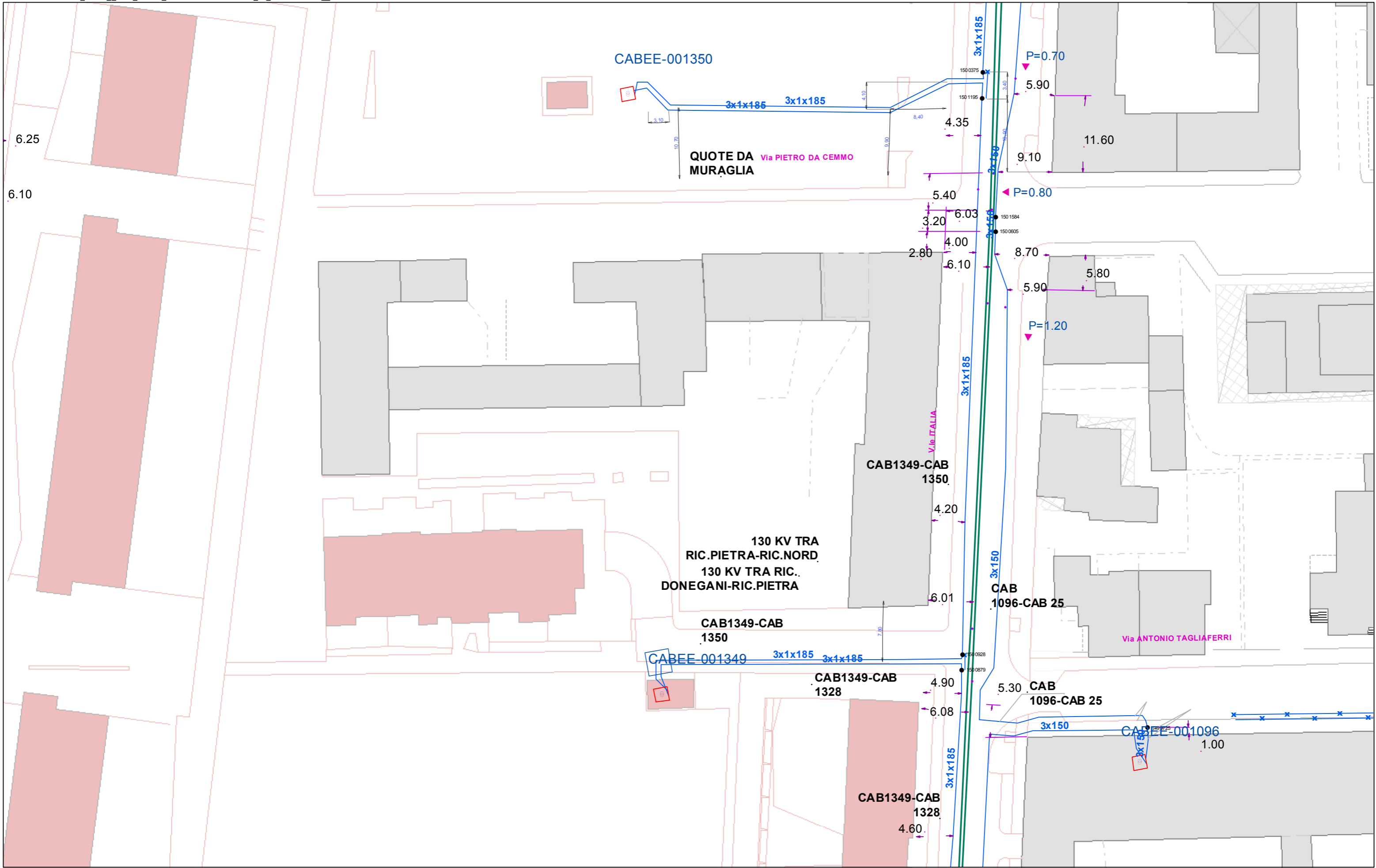
ACQ_ESER_Usopot_Rete	— Presa Distribuzione	ACQ_ESER_Usopot_Rete	— Presa Distribuzione	ACQ_DISM_Usopot_Rete	— Presa Distribuzione
— ReteAdduzionePrimaria	— TerminaleAntincendioMetro	— ReteNonPotabile	— TerminaleAntincendioMetro	— ReteAdduzionePrimaria	— ReteNonPotabile
— ReteAdduzioneSecondaria	— CondottaScarico	— PresaNonPotabile	— CondottaScarico	— ReteAdduzioneSecondaria	— PresaNonPotabile
— ReteDistribuzione				— ReteDistribuzione	

00		roberto.scaglieni	Pacacussi	PS	27/06/2019
Rev.	Oggetto della modifica:	Disegnato	Controllato	Visto	Data mod.
		Rete A CQUA			
Ufficio Cartografia		Scala: 1:500	Page of	Stampa del: 28/06/2019	



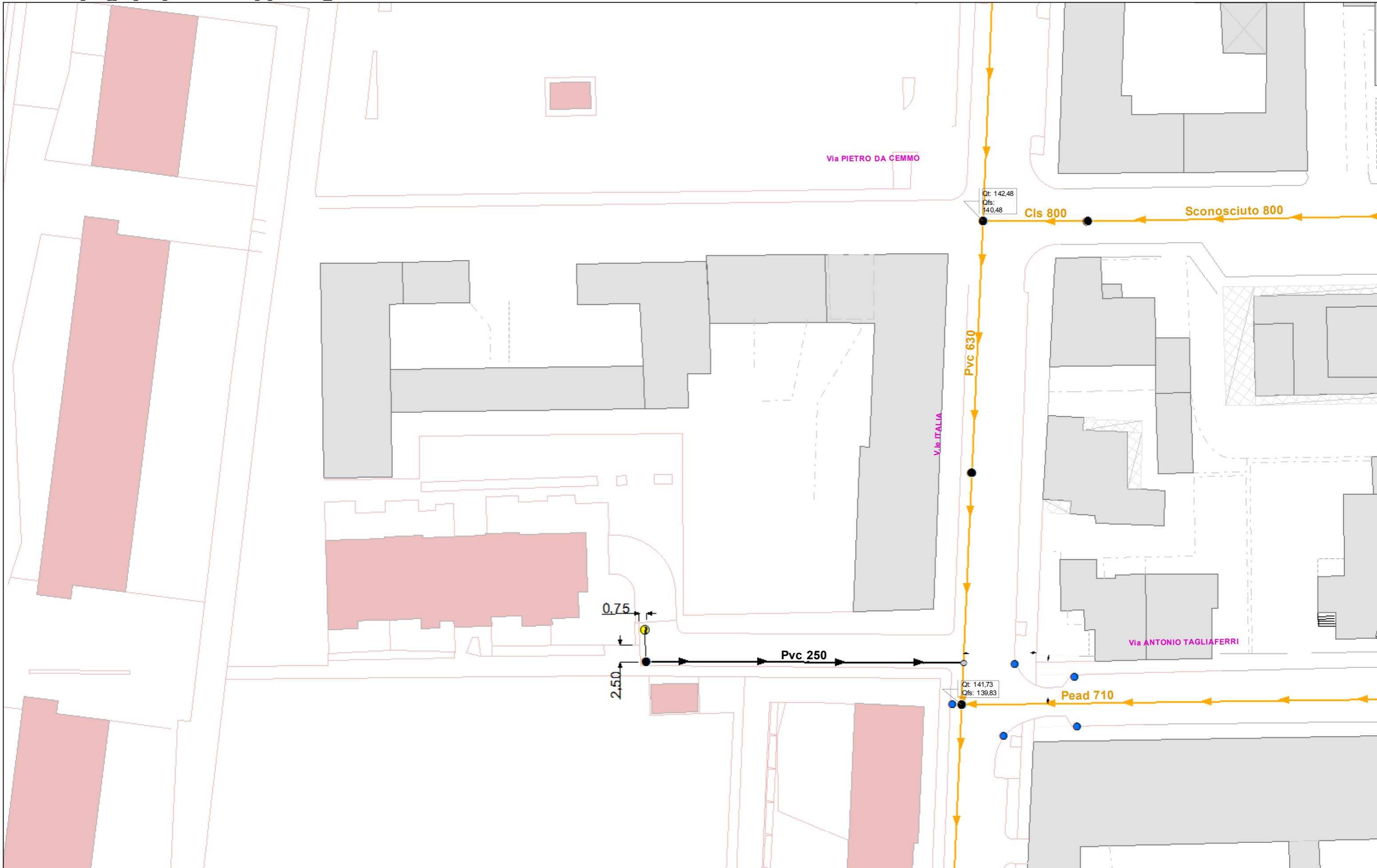
ELE_ESER_BtTratta	—+— Nudo aereo, Non in esercizio	ELE_DISM_BtTratta	—+— Sconosciuto
—+— Nudo aereo, In Esercizio	—+— Cavo aereo, Non In esercizio	—+— Rimosso	—+— Errore inventario
—+— Cavo aereo, In Esercizio	—+— Cavo interrato, Non In esercizio	—+— Fuori Servizio	—+— A disposizione
—+— Cavo interrato, In Esercizio			

00	roberto.scaglieni	Pacacussi	PS	27/06/2019
Rev.	Oggetto della modifica:	Disegnato	Controllato	Visto
		Rete Elettrica BT		
Ufficio Cartografia		Scala: 1:500	Page of	Stampa del: 28/06/2019



ELE_ESER_MtTratta		ELE_ESER_AtTratta		ELE_DISM_MtTratta	
15.000, Cavo interrato	23.000, Cavo aereo	6.400, Non in esercizio	130.000, Cavo interrato	23.000, A disposizione	23.000, Rimosso
15.000, Cavo aereo	23.000, Nudo aereo	9.000, Cavo interrato	130.000, Aereo	<all other values>	23.000, Rimosso
15.000, Nudo aereo	23.000, Non in esercizio	9.000, Cavo Aereo	40.000, Aereo Sconosciuto	6.400, A disposizione
15.000, Non in esercizio	6.400, Cavo interrato	9.000, Nudo Aereo	40.000, Cavo interrato Errore inventario	6.400, Rimosso
23.000, Cavo interrato	6.400, Cavo aereo	9.000, Non in esercizio	220.000, Cavo interrato 15.000, A disposizione	9.000, A disposizione
	6.400, Nudo aereo		220.000, Aereo 15.000, Rimosso	9.000, Rimosso

00	roberto.scaglieni	Pacacussi	PS	27/06/2019
Rev.	Oggetto della modifica:	Disegnato	Controllato	Visto
		Rete Elettrica MT		
	Ufficio Cartografia	Scala: 1:500	Page of	Stampa del: 28/06/2019



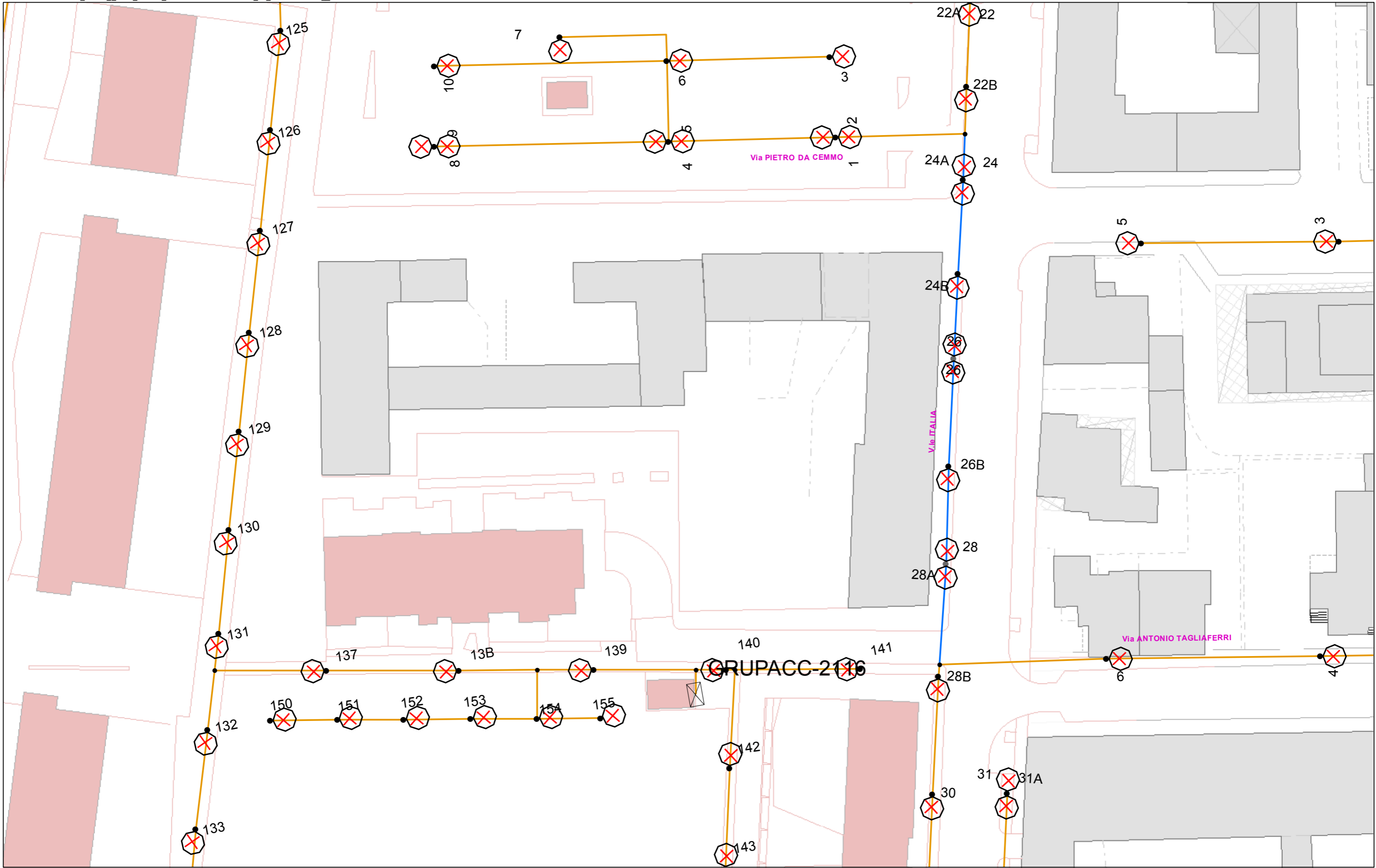
FOG_ESER_Rete	— ReteBianca	FOG_ESER_Rete_FUNZIONAMENTO	— ReteBianca
— CollettoreNera	— Outlet	— in pressione	— Outlet
— CollettoreMista	— AllaccioNera	— di drenaggio	— AllaccioNera
— ReteNera	— AllaccioMista	— ReteNera	— AllaccioMista
— ReteMista	— AllaccioBianca	— ReteMista	— AllaccioBianca

00	roberto.scaglieni	Pacacussi	PS	27/06/2019
Rev.	Oggetto della modifica:	Disegnato	Controllato	Visto
		<h2>Rete FOGNARIA</h2>		
Ufficio Cartografia		Scala: 1:500	Page of Stampa del: 28/06/2019	



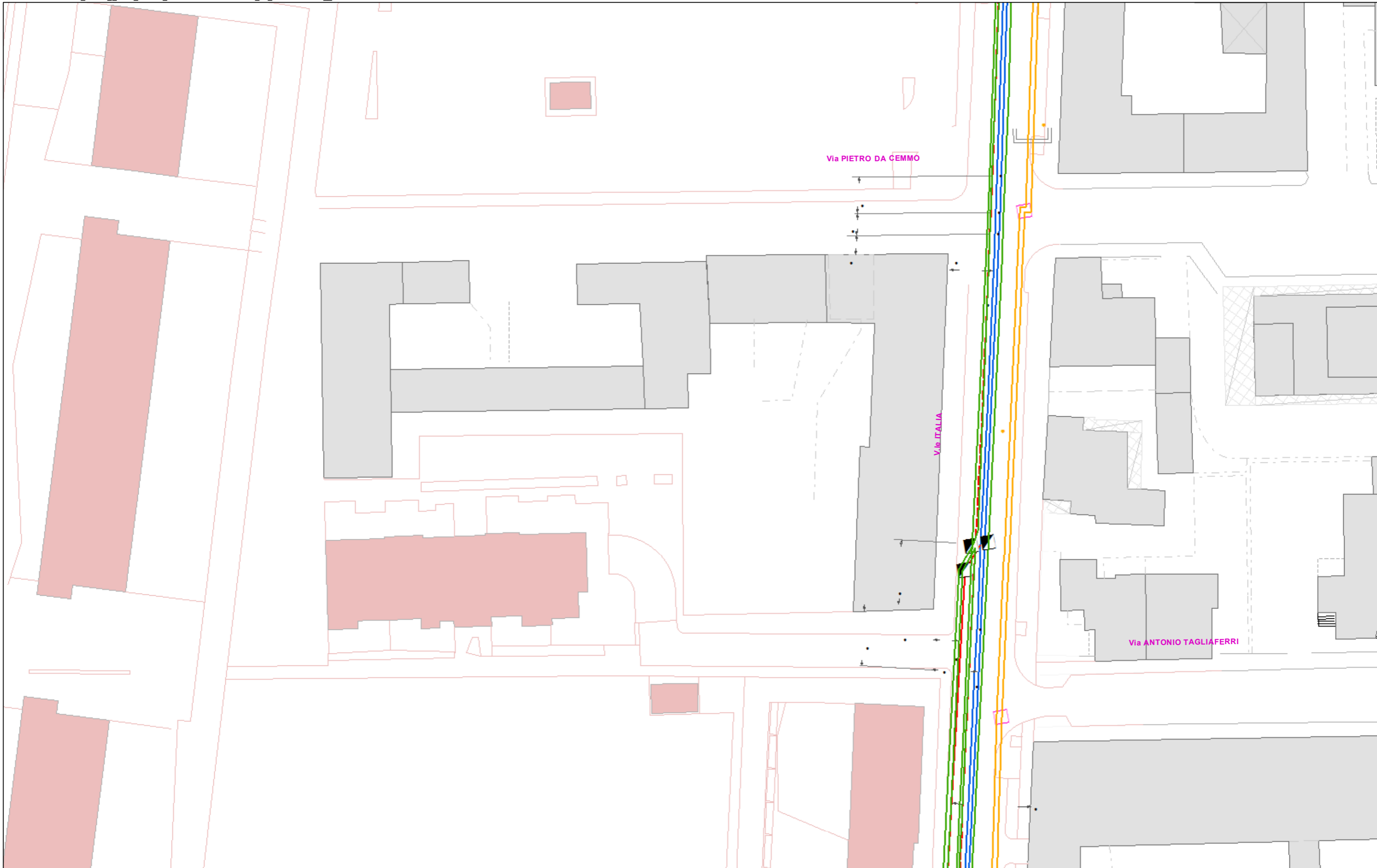
GST_ESER_Rete		GST_DISM_Rete		GSD_ESER_Rete		GSD_DISM_Rete	
	ReteAp		ReteAp		ReteBp		ReteBp
	ReteMp		ReteMp		Presabp		Presabp
	Presamp		Presamp		ColonnaMontanteBp		ColonnaMontanteBp

00		roberto.scaglieni	Pacacussi	PS	27/06/2019
Rev.	Oggetto della modifica:	Disegnato	Controllato	Visto	Data mod.
		Rete GAS Distr. & Trasp.			
Ufficio Cartografia		Scala: 1:500	Page of		Stampa del: 28/06/2019



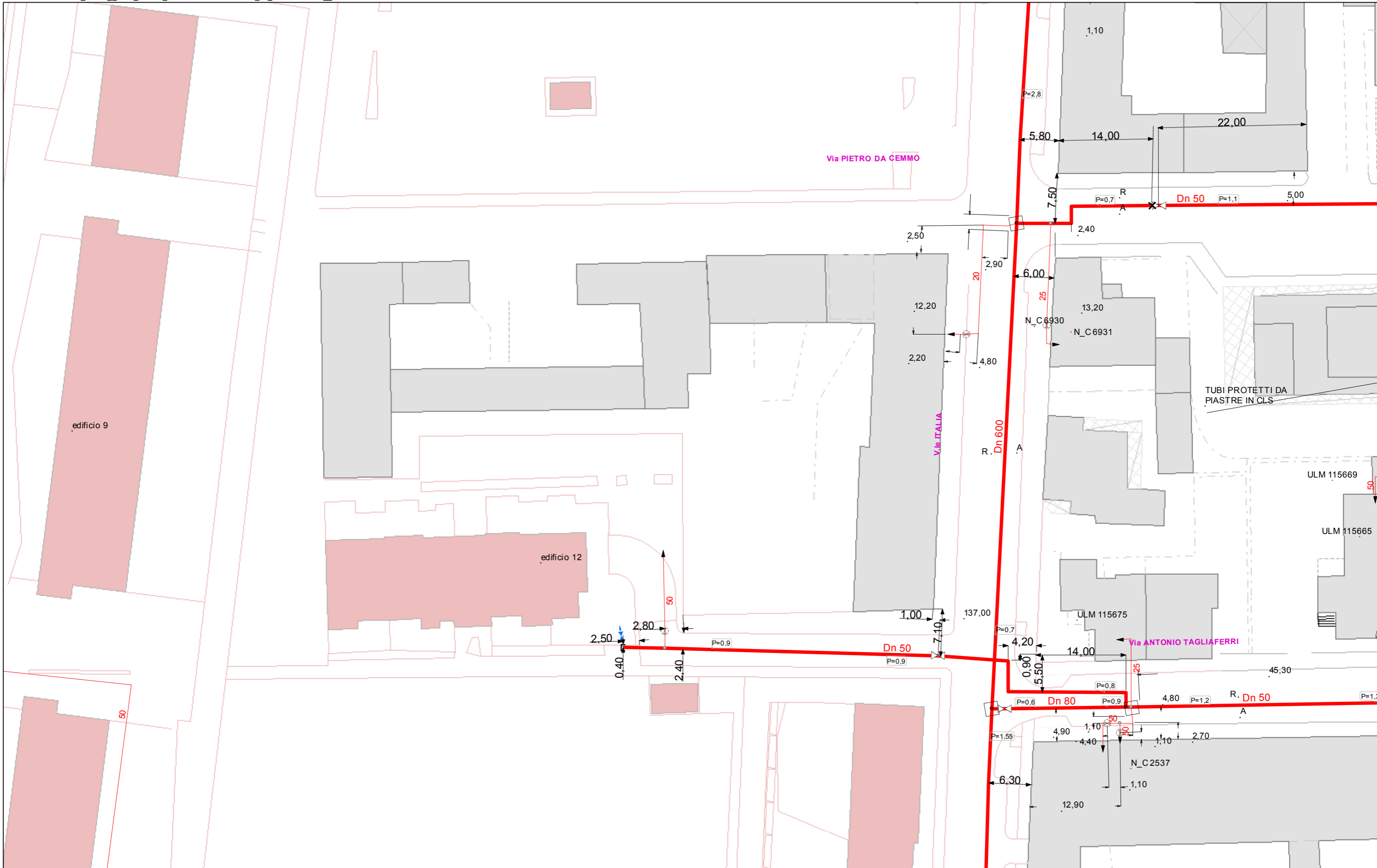
- ILP_ESER_Rete**
- IpLineaAerea
 - IpLineaGalleria
 - IpLineaPortici
 - IpLineaPrecordato
 - IpLineaInterrata
- ILP_ESER_Predisposizioni**
- ILP_ESER_Predisposizioni

00		roberto.scaglieni	Pacacussi	PS	27/06/2019
Rev.	Oggetto della modifica:	Disegnato	Controllato	Visto	Data mod.
		Rete ILLUMINAZIONE PUBBLICA			
Ufficio Cartografia		Scala: 1:500	Page of	Stampa del: 28/06/2019	



RETE_DT.FIB_ESER_Rete	RETE_DT.FIB_RameReteDismessa	RETE_DT.FIB_RameRete	RETE_DT.FIB_InfrTubo
--- Aerea	--- RameAereaDemolita	--- ReteAerea	--- Minitubetto
--- Interrata	--- RameInterrataDemolita	--- ReteInterrata	--- Monotubo
--- Subacquea		--- Tritubo	
--- ZancaturaAMuro		RETE_DT.FIB_DISM_Rete	
		--- RETE_DT.FIB_DISM_Rete	

00	roberto.scaglieni	Pacacussi	PS	27/06/2019
Rev.	Oggetto della modifica:	Disegnato	Controllato	Visto
		Rete TELECOMUNICAZIONI		
Ufficio Cartografia		Scala: 1:500	Page of	Stampa del: 28/06/2019



TLR_ESER_Rete	
— Rete Teleriscaldamento	— Rete Riscaldamento/Raffrescamento
— Presa Teleriscaldamento	— Presa Riscaldamento/Raffrescamento
— Rete Sistema Diretto	— Rete Acqua Calda Sanitaria
— Presa Sistema Diretto	— Presa Acqua Calda Sanitaria
— Rete Bassa Temp	— Presa Bassa Temp

00	roberto.scaglieni	Pacacussi	PS	27/06/2019
Rev.	Oggetto della modifica:	Disegnato	Controllato	Visto



Ufficio Cartografia

Rete TELERISCALDAMENTO

Scala: 1:500

Page of

Stampa del: 28/06/2019

