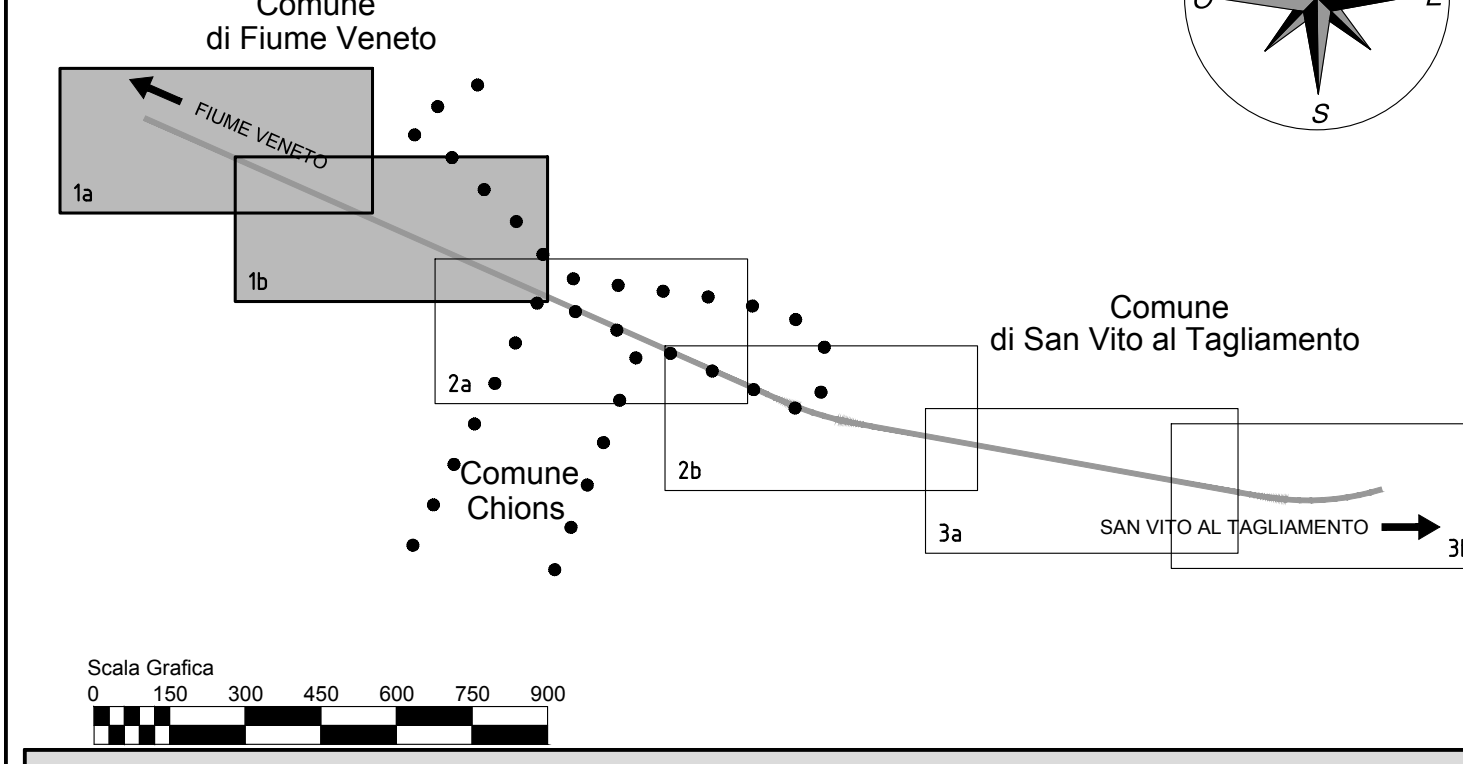


LEGENDA

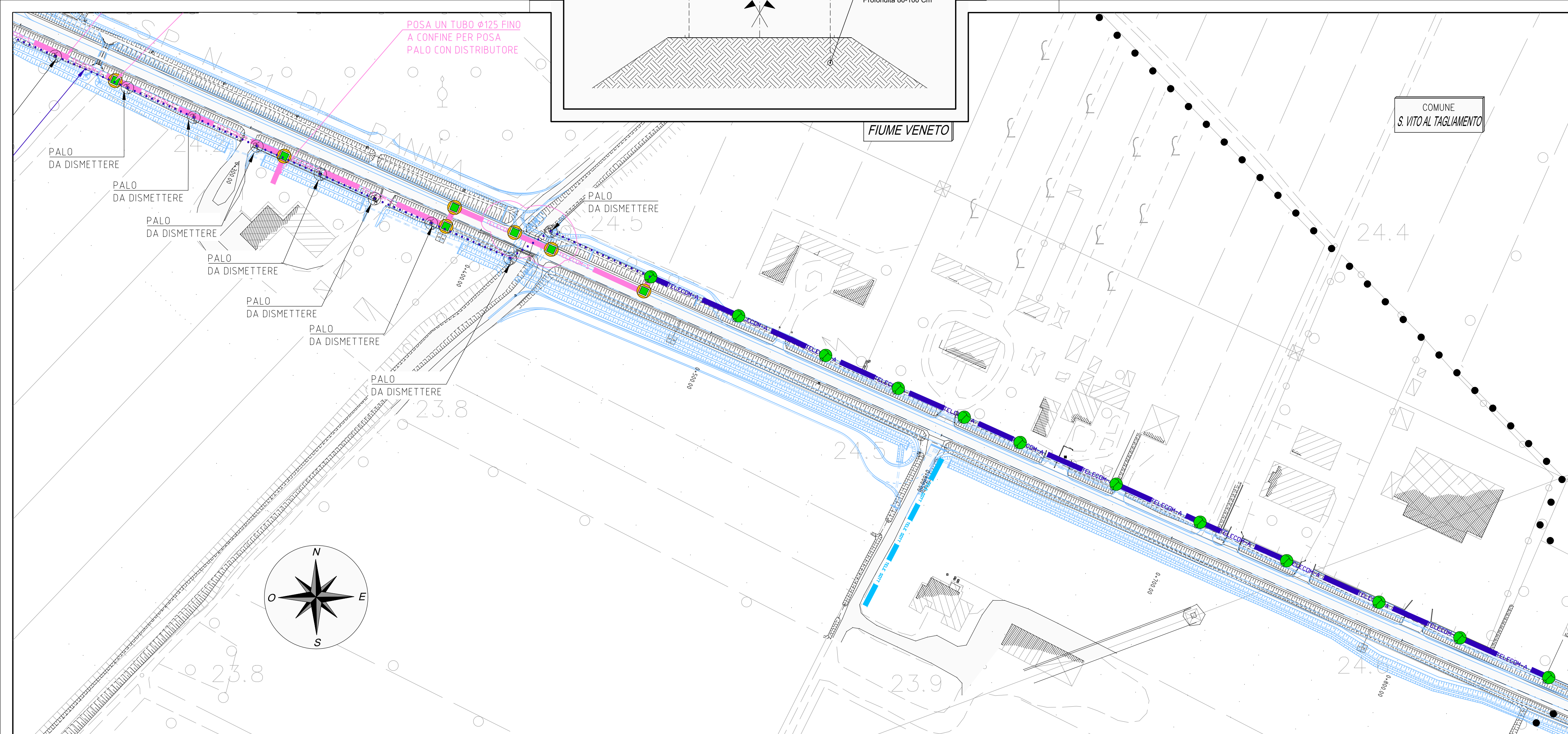
RETE TELECOM:		POZZETTO ISPEZIONE/DERIVAZIONE (1.120x0.60 m) (0.60x0.60 m)	
esistente		progetto	
esistente		denegata	
di progetto		di progetto	
esistente			
esistente			
esistente			

OPERE DI PROGETTO

QUADRO D'UNIONE



N.B.  
IL TRACCIATO PLANIMETRICO DELLE TUBAZIONI ESISTENTI E LE RELATIVE QUOTE ALTIMETRICHE SONO DESUNTE DALLA DOCUMENTAZIONE E DALLE INFORMAZIONI RICEVUTE DAGLI ENTI GESTORI. PERTANTO, VA EFFETTUATA UNA VERIFICA IN SEDE DI APERTURA DEGLI SCAVI DI CANTIERE ED ADEGUATE, SE NECESSARIO, LE RELATIVE TAVOLE DI PROGETTO.



**DELEGAZIONE AMMINISTRATIVA INTERSOGETTIVA**  
**Allargamento tratto centrale della S.P. n. 21 "di Bannia"**  
**nei comuni di Fiume Veneto, San Vito al Tagliamento e Chions**

**PROGETTO DI FATTIBILITA' TECNICO ECONOMICA**

**IL PROGETTISTA**  
 Ing. Paolo Tassin Zanin  
 Ordine degli Ingegneri della Provincia di Pordenone,  
 posizione n° 925/A

**SUPPORTO AL PROGETTISTA**  
 E-Farm engineering & consulting  
 Via Germania 7, int.13 - Peraga di Vigonza (PD)  
 PEC: efarm@legalmail.it

**IL DIRETTORE DELLA DIVISIONE NUOVE OPERE E R.U.P.**  
 Ing. Luca Vittori  
 Ordine degli Ingegneri della Provincia di Gorizia,  
 posizione n° 446/A

**INTERFERENZE**  
**RETE TELEFONICA - STATO DI FATTO E PROGETTO**  
**PLANIMETRIA - TAVOLA 1 DI 3**

CUP: PROV000002994	NUMERO ELABORATO:	REVISIONE:	SCALA:
CODICE AX: 000298	CODIFICA:		
CODICE LAVORO: DA 65/2009 A	000298 PECI13T001-07	<b>T.028</b>	A 1:1'000
C			
B			
A	EMISSIONE	GEN. 2018	EF PTZ LV
REV.	DESCRIZIONE	DATA	REDATTO VERIFICATO APPROVATO