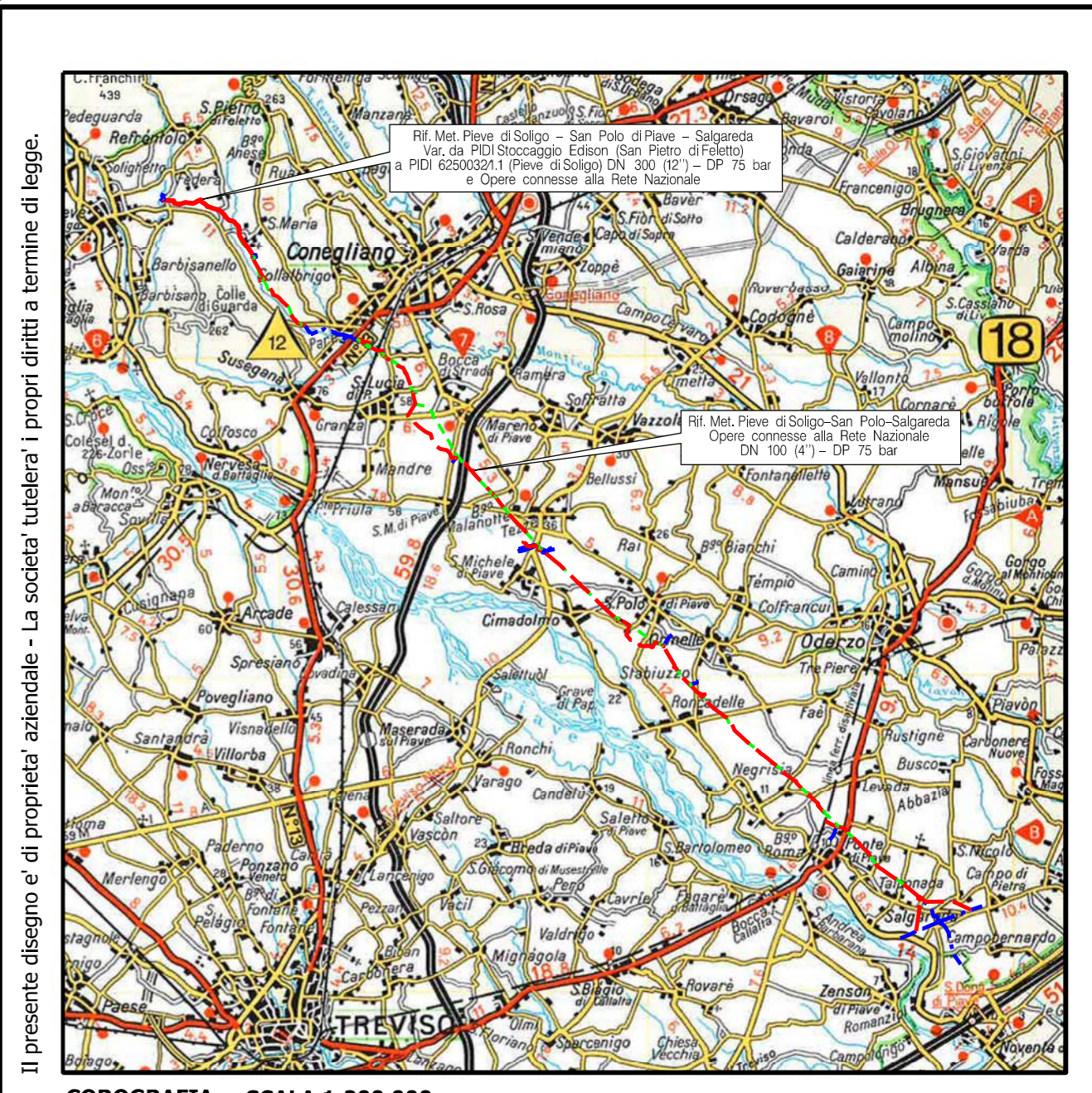
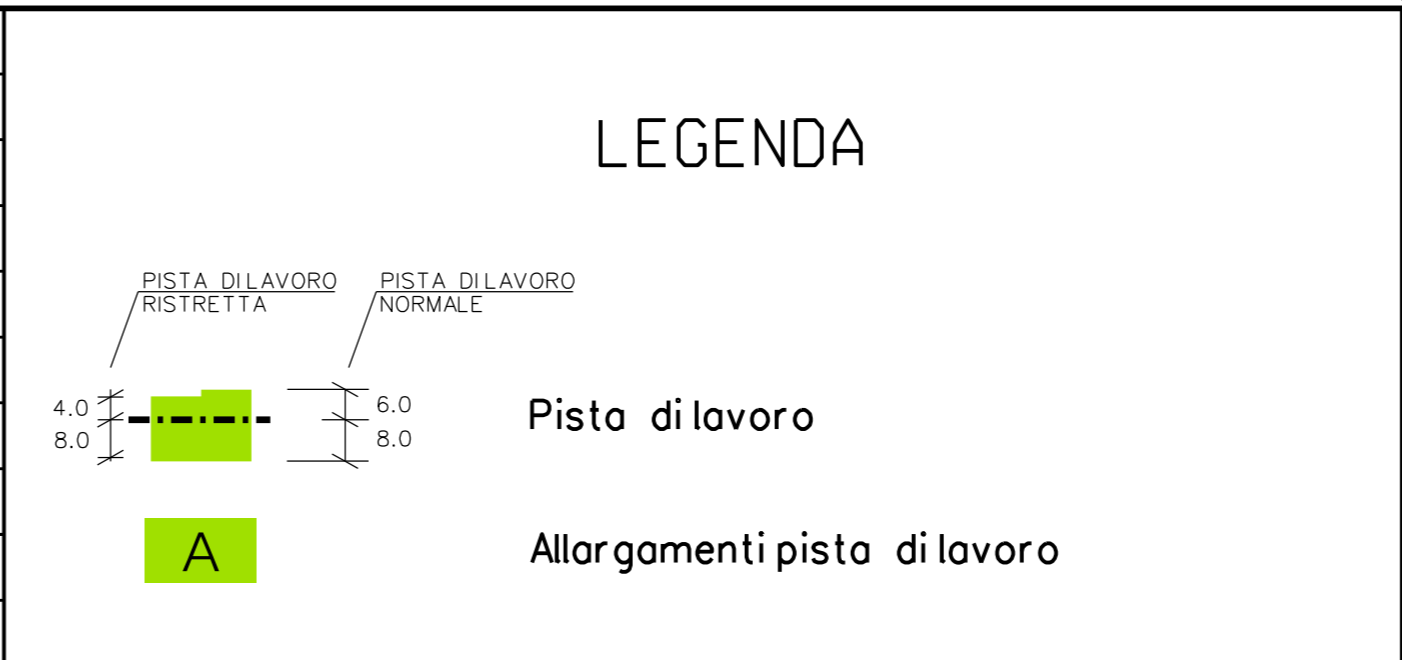
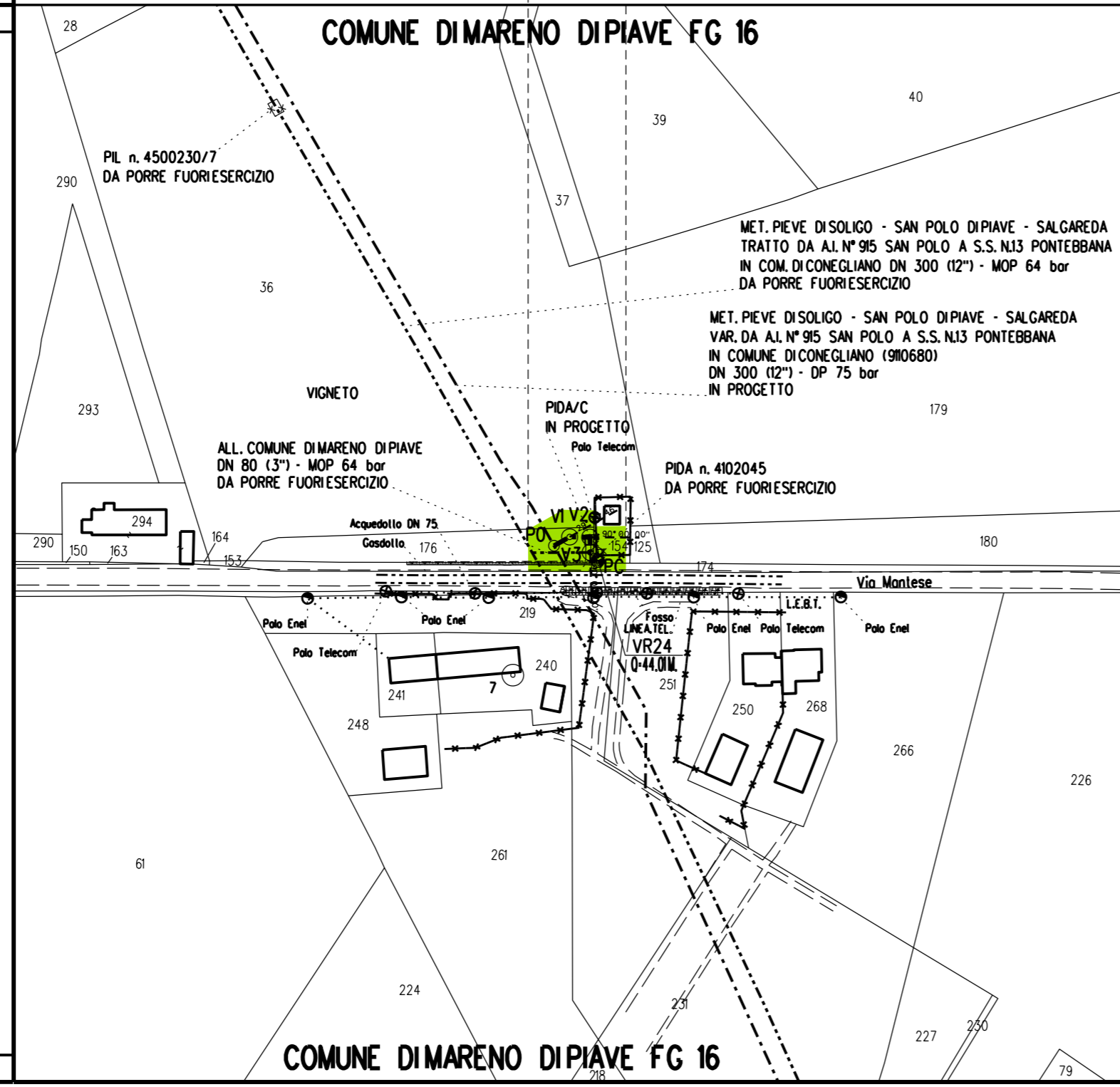
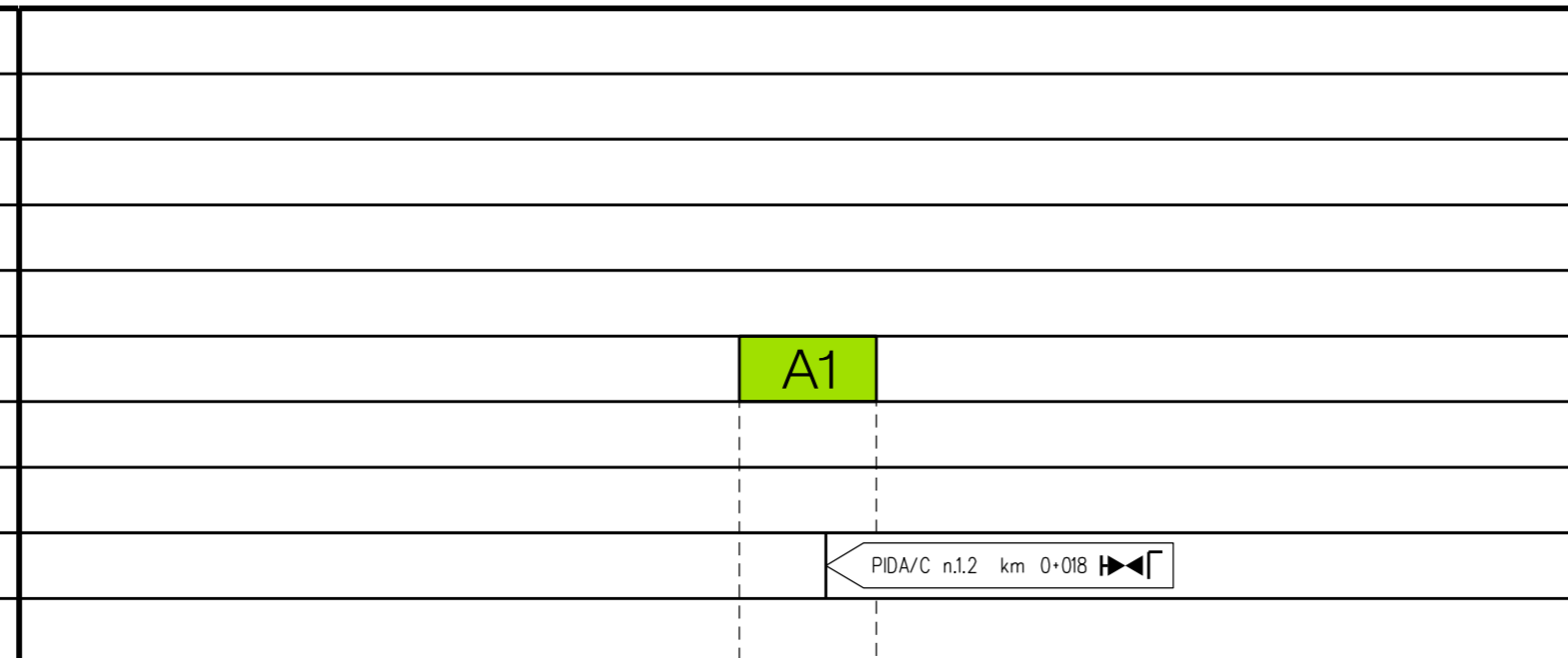


DATI TECNICI	PISTA DI LAVORO
	TIPO PISTA
	PIAZZOLE
	ALLARGAMENTI
	STRADE DI ACCESSO PROVVISORIE
	IMPIANTI

CONFINI AMMINISTRATIVI

<b>DATI CARATTERISTICI</b>	
<b>DATI DI COSTRUZIONE</b>	
PRESSIONE DI PROGETTO	75.0 bar
PRESSIONE MASSIMA DI ESERCIZIO (MOP)	64.0 bar
GRADO DI UTILIZZAZIONE DICHIARATO	f - 0.57
REALIZZATO IN CONFORMITA' AL D.M.17/04/2008	
<b>RIVESTIMENTO GIUNTI DI SALDATURA</b>	
FASCE TERMORESTRIGENTI C50 PRIMER (A.07.10.02)	
<b>DATI GENERALI</b>	
DN	100 SP 5.2 [4"] 27.00 m
LUNGHEZZA TOTALE IMPIANTO 27.00 m.	
FASE EMISSIONE Appalto	

CONFINI AMMINISTRATIVI



Il presente disegno e' di proprieta' aziendale - La societa' tutelera' i propri diritti a termine di legge.

Nel Comune di MARENO DI PIAVE

0	30/11/2018	EMISSIONE PER APPALTO	RIGHI A.	BATTISTI	LUMINARI		
Rev. Data	Descrizione			Disegn.	Contr.	Approv.	
Proprietario	Progettista			Disegno			
snam			COMIS			P-AOL-20159	
Impianto: ALLACCIAMENTO COMUNE DI MARENO DI PIAVE DN 100 (4") - DP 75 bar						Revisione	0
PLANIMETRIA CATASTALE CON AREE DI OCCUPAZIONE TEMPORANEA						Comm.	NR/16091/R-L11
						Cod.tec.	20159
						Scala	1:2000