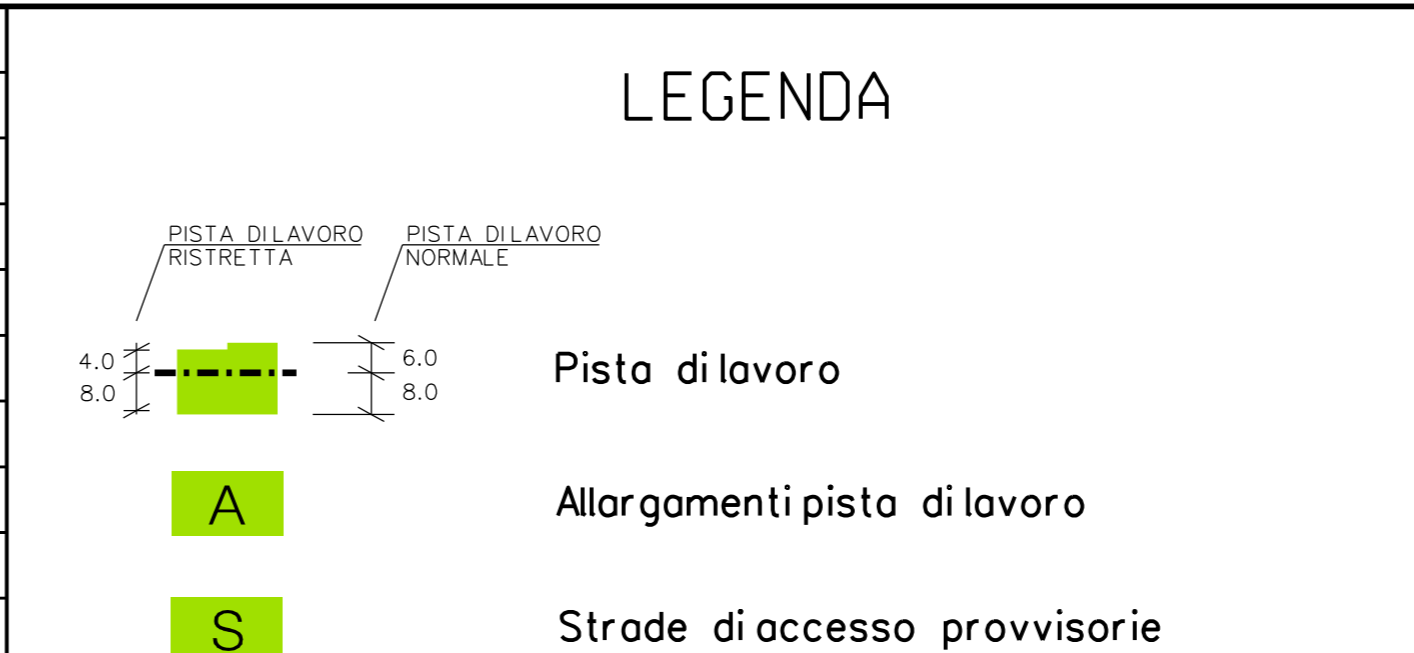
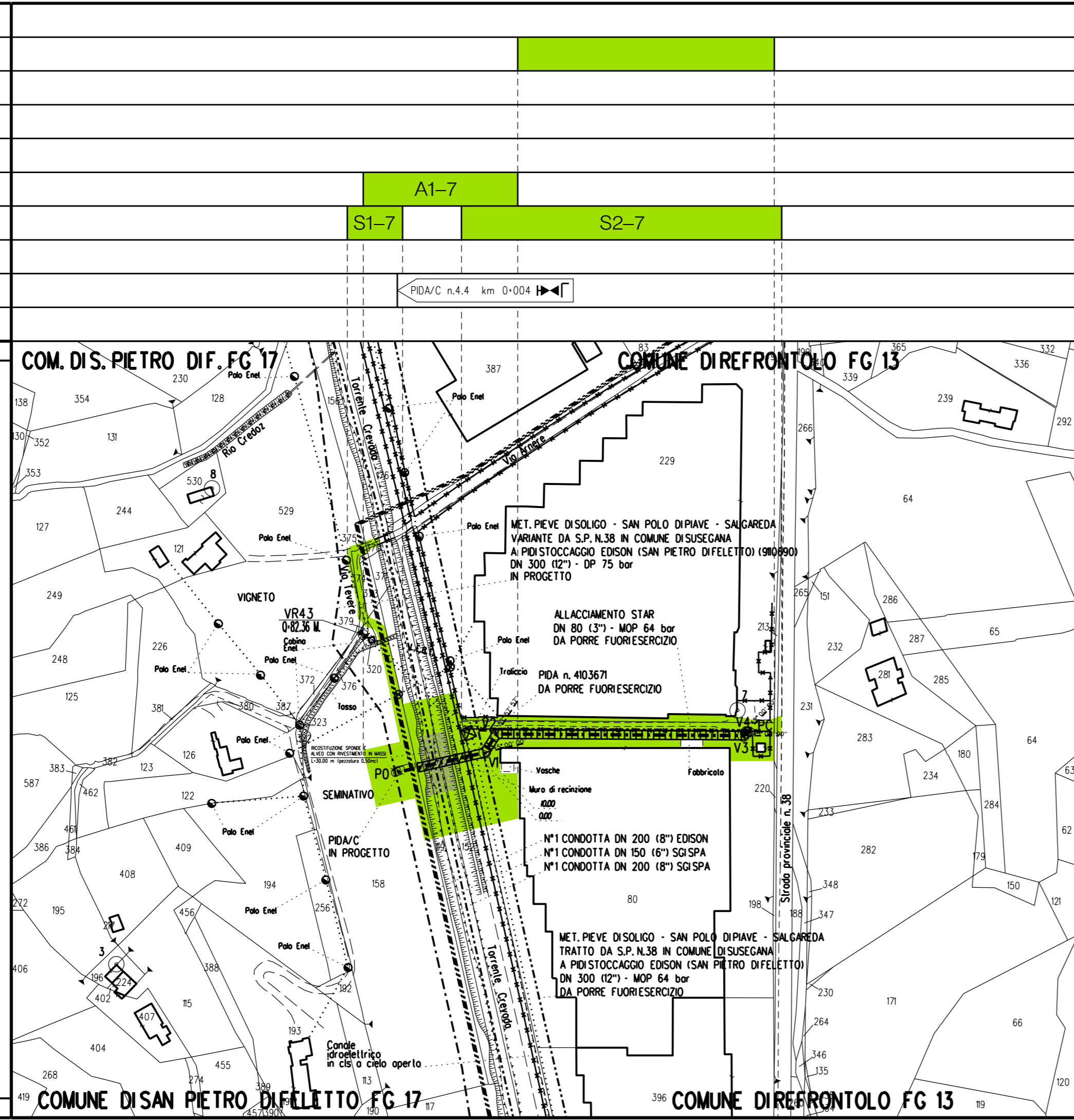


DATI TECNICI FUNZIONALI	PISTA DI LAVORO			
	TIPO PISTA			
	PIAZZOLE			
	ALLARGAMENTI		A1-7	
	STRADE DI ACCESSO PROVVISORIE		S1-7	S2-7
	IMPIANTI			

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 TERMORESTRINGENTI C50 PRIMER (A.07.10.02)	
<b>DATI GENERALI</b>	
DN	100 SP 5.2 [4"] 201.00 m
LUNGHEZZA TOTALE IMPIANTO 201.00 m.	
FASE EMISSIONE Appalto	
CONFINI AMMINISTRATIVI	



**COROGRAFIA** **SCALA 1:200.000**

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

Nei Comuni di SAN PIETRO DI FELETTO, REFRONTOLO

0	30/11/2018	EMISSIONE PER APPALTO	RIGHI A.	BATTISTI	LUMINARI
Rev.	Data	Descrizione	Disegn.	Contr.	Approv.
Proprietario		Progettista	Disegno		
			P-AOL-20163		
Impianto: ALLACCIAMENTO STAR DN 100 (4") - DP 75 bar			Revisione	0	
			Comm.	NR/16091/R-L17	
			Cod.tec.	20163	
PLANIMETRIA CATASTALE CON AREE DI OCCUPAZIONE TEMPORANEA			Scala	1:2000	