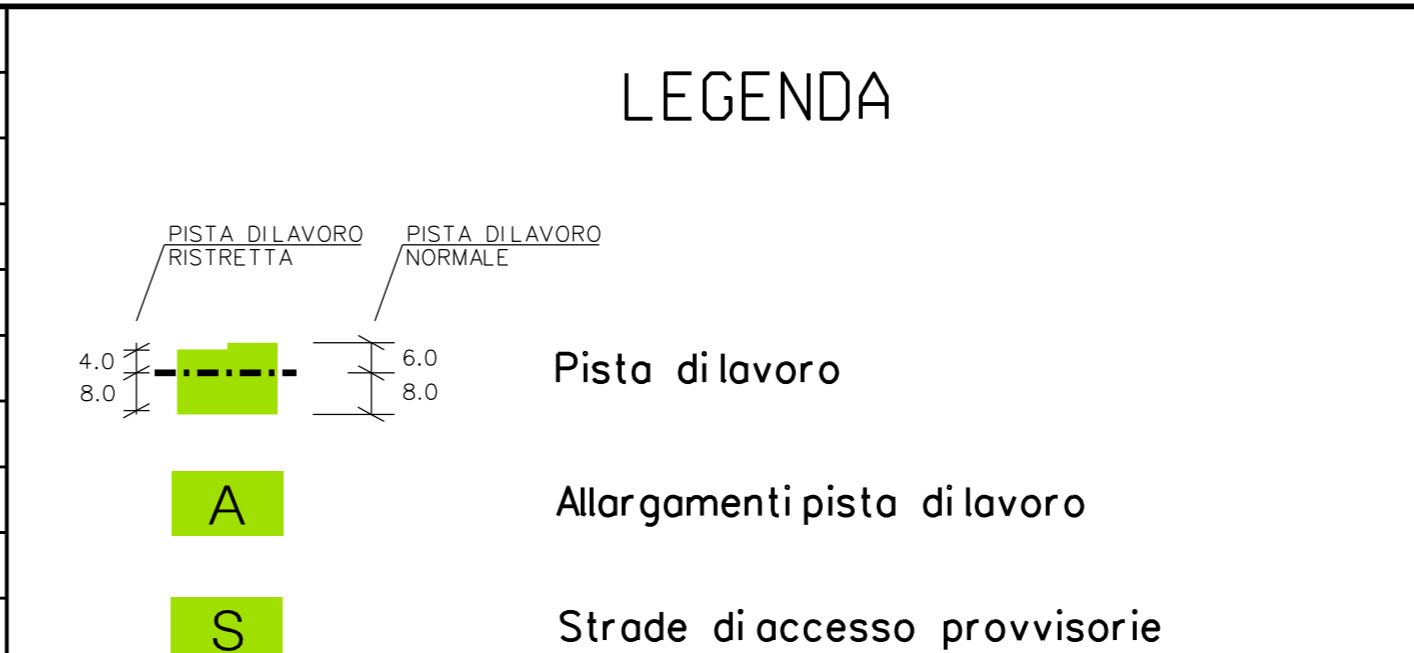
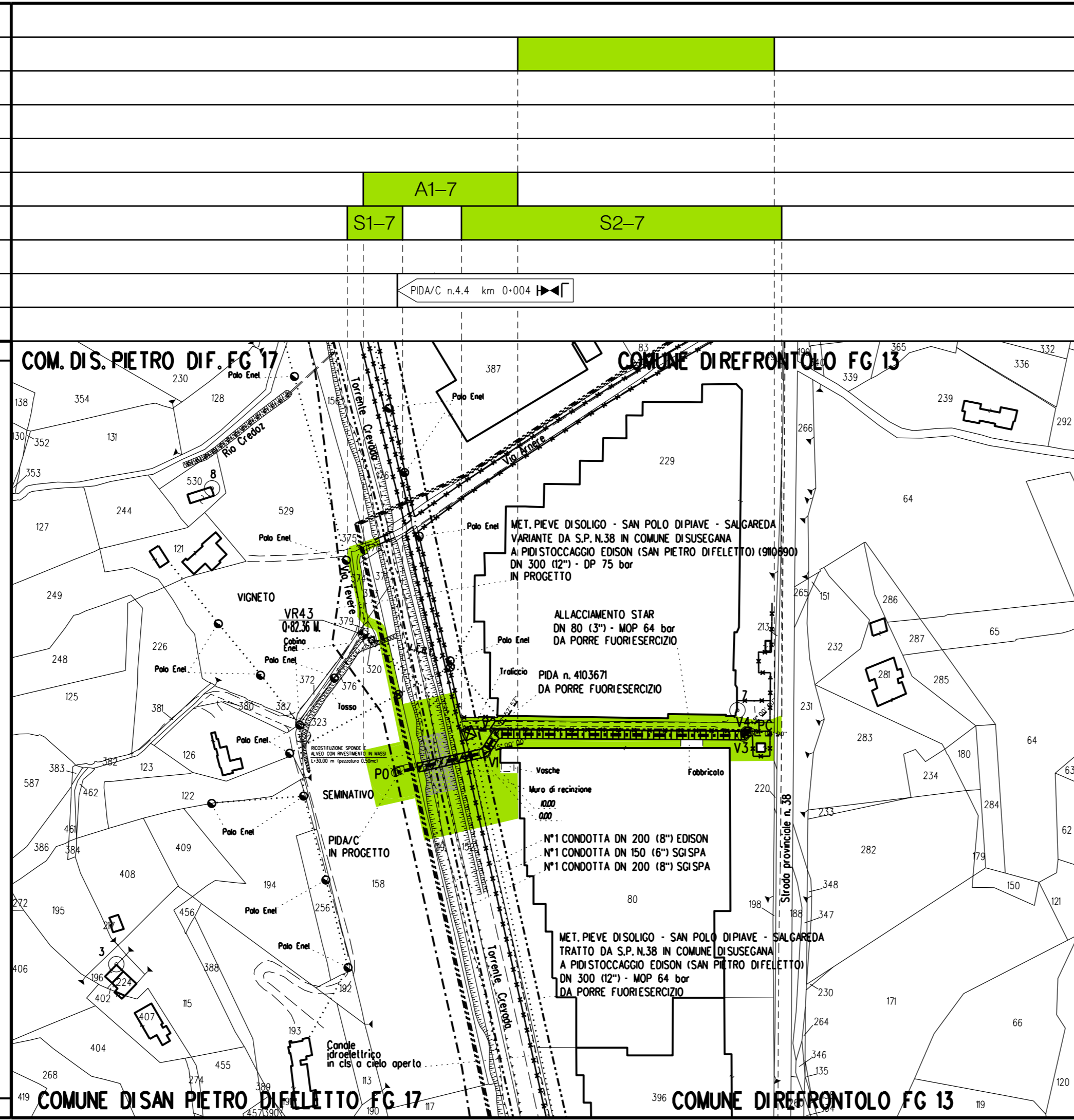


DATI TECNICI FUNZIONALI	PISTA DI LAVORO			
	TIPO PISTA			
	PIAZZOLE			
	ALLARGAMENTI		A1-7	
	STRADE DI ACCESSO PROVVISORIE		S1-7	S2-7
	IMPIANTI			

CONFINI AMMINISTRATIVI	
DATI CARATTERISTICI	
DATI DI COSTRUZIONE	
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	
RIVESTIMENTO GIUNTI DI SALDATURA	
FASCE TERMORESTRINGENTI C50 PRIMER (A.07.10.02)	
DATI GENERALI	
DN	100 SP 5.2 [4"] 201.00 m
LUNGHEZZA TOTALE IMPIANTO 201.00 m.	
FASE EMISSIONE Appalto	
CONFINI AMMINISTRATIVI	



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

COROGRAFIA **SCALA 1:200.000**

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		
Impianto: ALLACCIAMENTO STAR DN 100 (4") - DP 75 bar			Disegno	P-AOL-20163	
			Revisione	0	
			Comm.	NR/16091/R-L17	
			Cod. tec.	20163	
PLANIMETRIA CATASTALE CON AREE DI OCCUPAZIONE TEMPORANEA			Scala	1:2000	