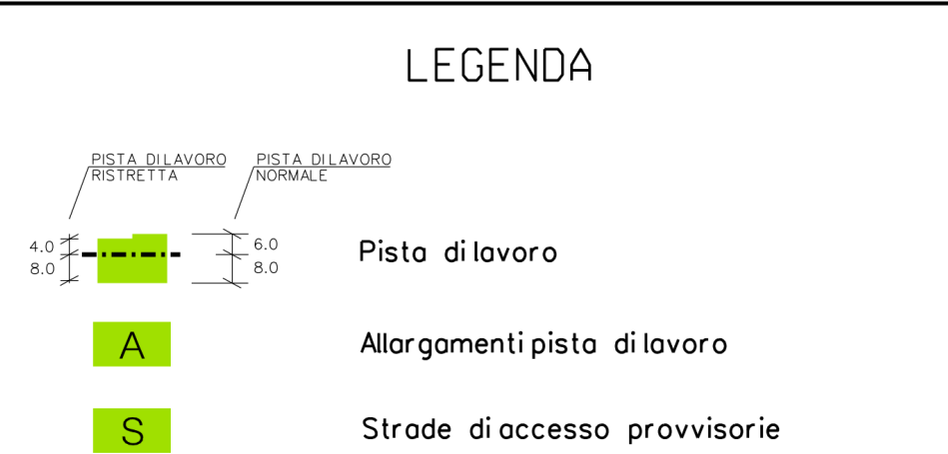
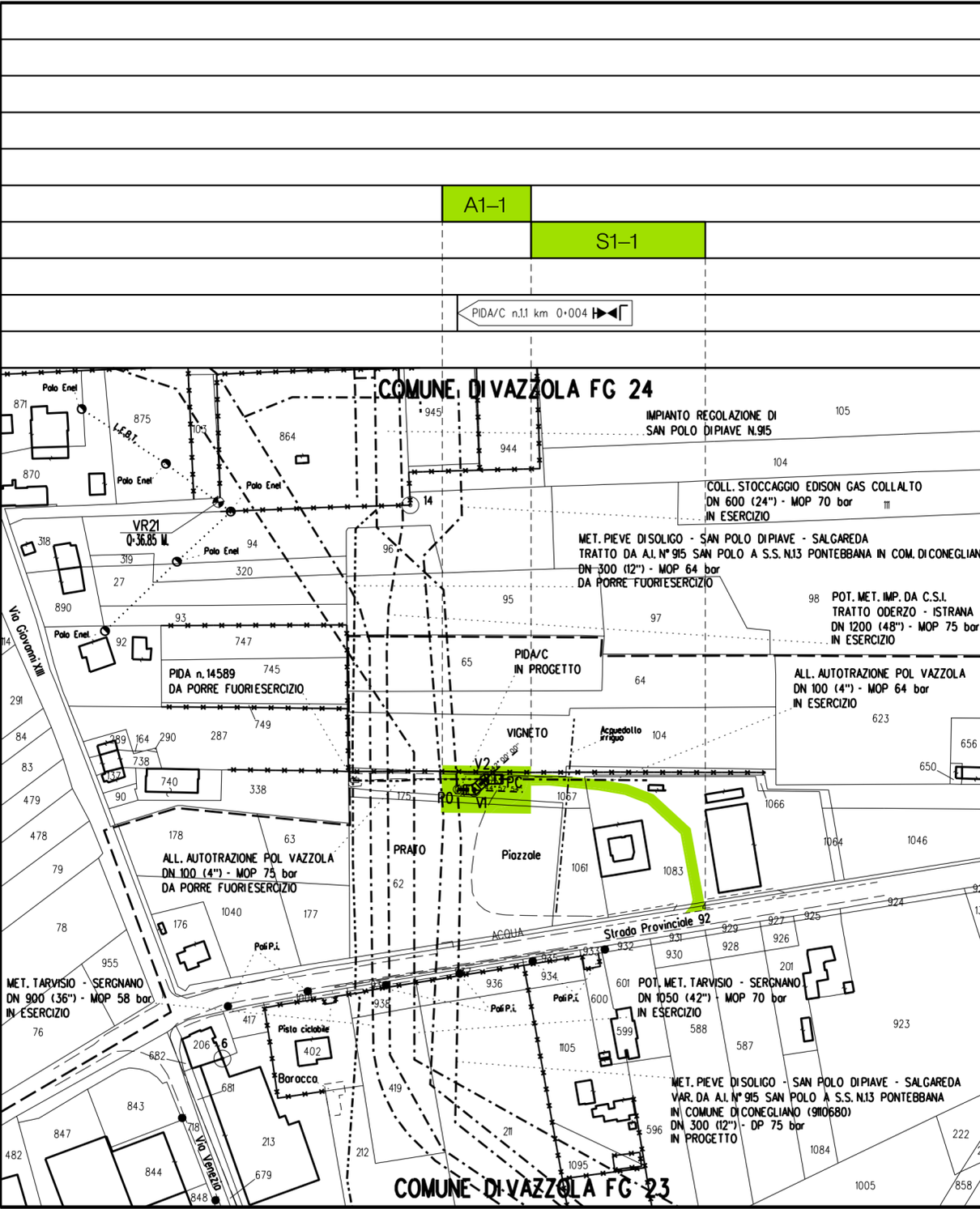


DATI TECNICI FUNZIONALI	PISTA DI LAVORO
	TIPO PISTA
	PIAZZOLE
	ALLARGAMENTI
	STRADE DI ACCESSO PROVVISORIE
	IMPIANTI

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 TERMORESTRIGENTI C50 PRIMER (A.07.10.02)	
DATI GENERALI	
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.

COROGRAFIA **SCALA 1:200.000**

Nel Comune di VAZZOLA

0	30/11/2018	EMISSIONE PER APPALTO	RIGHI A.	BATTISTI	LUMINARI
Rev.	Data	Descrizione	Disegn.	Contr.	Approv.
Proprietario	Progettista		Disegno		
				P-AOL-9110681	
Impianto: RICOLL.TO ALLACCIAMENTO AUTOTRAZIONE POL VAZZOLA DN 100 (4'') - DP 75 bar			Revisione	0	
			Comm.	NR/16091/R-L10	
			Cod.tec.	9110681	
PLANIMETRIA CATASTALE CON AREE DI OCCUPAZIONE TEMPORANEA			Scala	1:2000	