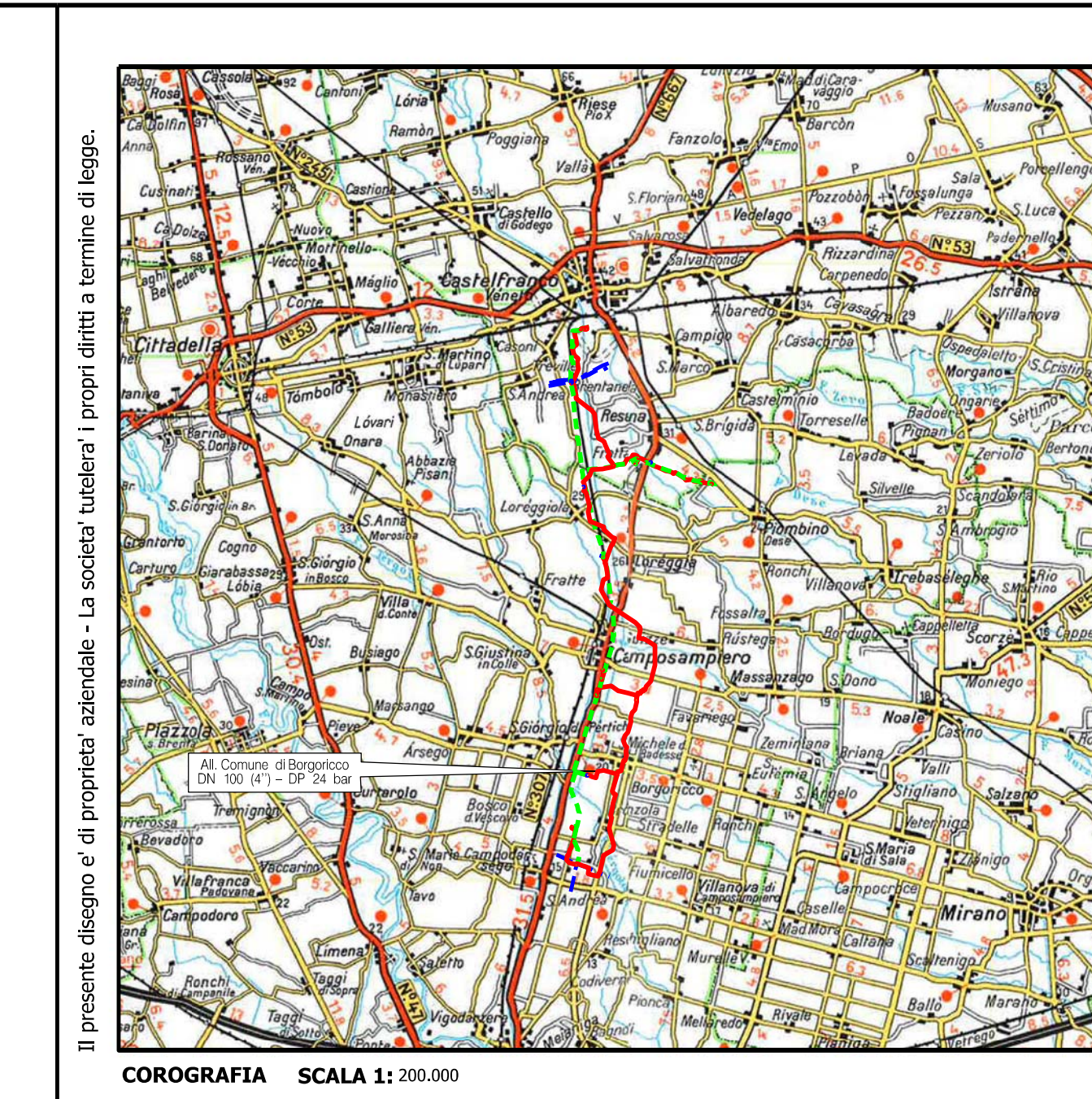
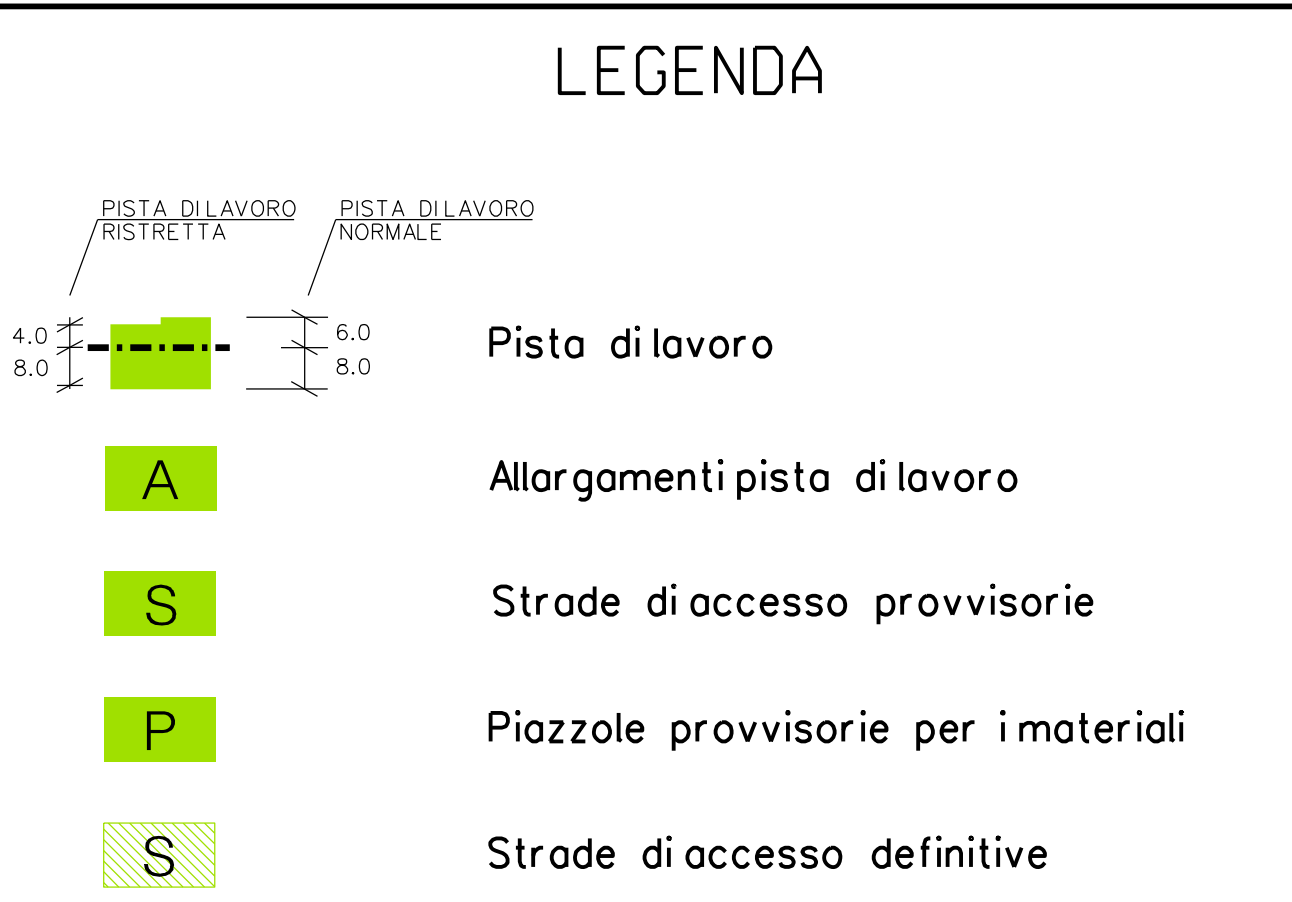


DATI TECNICI FUNZIONALI	AREE DI OCCUPAZIONE LAVORI	[Area occupata]			
	TIPO PISTA	6.00 m	8.00 m	6.00 m	8.00 m
	PIAZZOLE		P1-2		
	ALLARGAMENTI		A1-2	A2-2	
	STRADE DI ACCESSO PROVVISORIE				A3-2
	STRADE DI ACCESSO DEFINITIVE				S1-2
IMPIANTI	[Simboli di impianto]				

DATI CARATTERISTICI	
DATI DI COSTRUZIONE	
PRESSIONE DI PROGETTO	24.0 bar
PRESSIONE MASSIMA DI ESERCIZIO (MOP)	24.0 bar
GRADO DI UTILIZZAZIONE DICHIARATO	f - 0.30
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"] 1235.00 m
LUNGHEZZA TOTALE IMPIANTO 1235.00 m.	
FASE EMISSIONE Costruzione	
PLANIMETRIA 1:2000	
CONFINI AMMINISTRATIVI	



Nel Comune di BORGORICO

2	01/10/2020	ADEGUAMENTO PIDA TERMINALE	CLEMENTI	BATTISTI	LUMINARI
1	31/08/2020	EMISSIONE PER COSTRUZIONE	CLEMENTI	BATTISTI	LUMINARI
0	19/11/2018	EMISSIONE PER APPALTO	GALVANI	BATTISTI	LUMINARI
Rev.	Data	Descrizione	Disegn.	Contr.	Approv.
Proprietario	Progettista		Disegno		
[snam]		[COMIS]	P-AOL-20123		
Impianto: ALL. COMUNE DI BORGORICO DN 100 (4") - DP 24 bar					
Revisione 2					
Comm. NR/16025/R-L05					
Cod.tec. 20123					
PLANIMETRIA CATASTALE CON AREE DI OCCUPAZIONE TEMPORANEA					
Scala 1:2000					