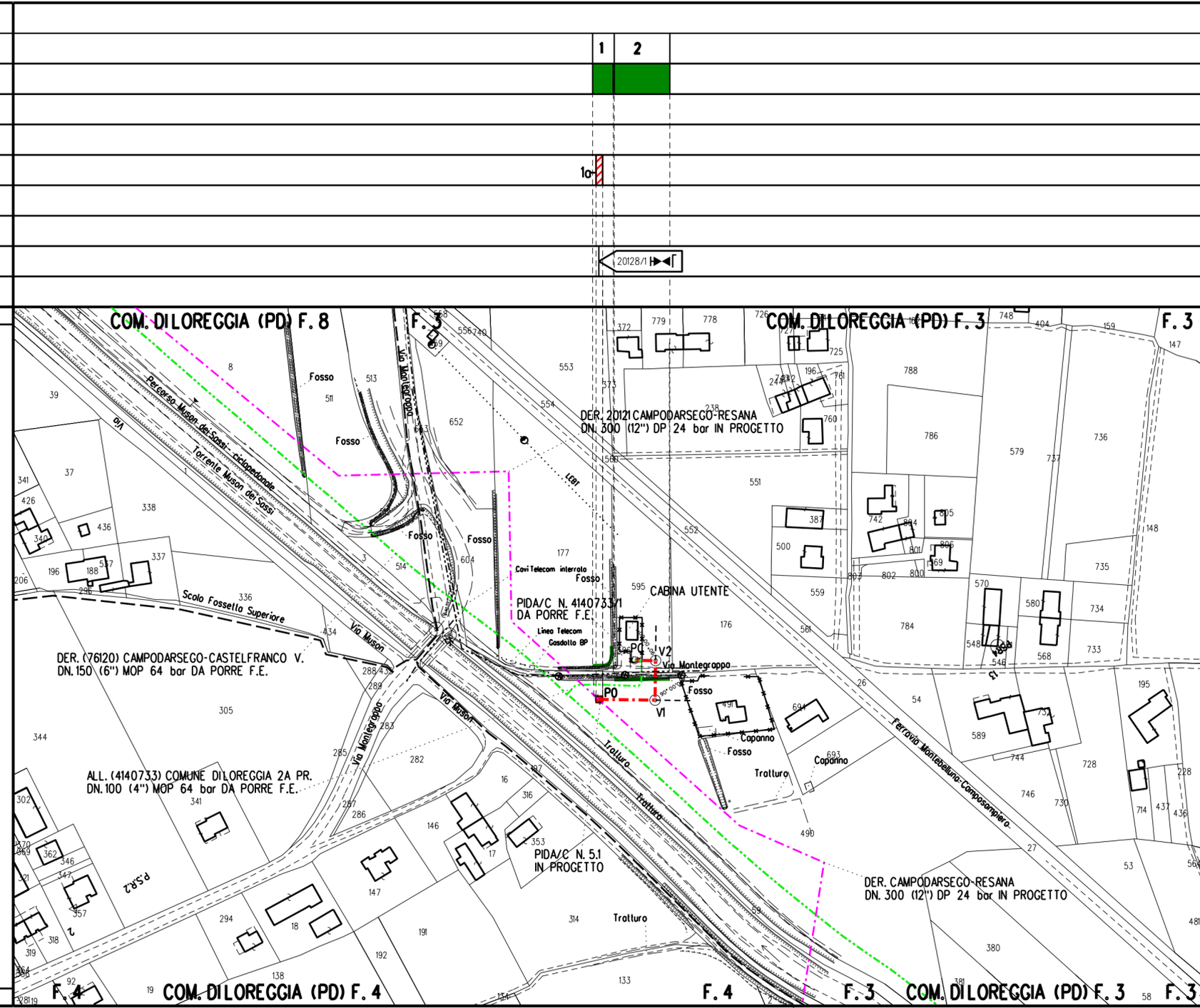


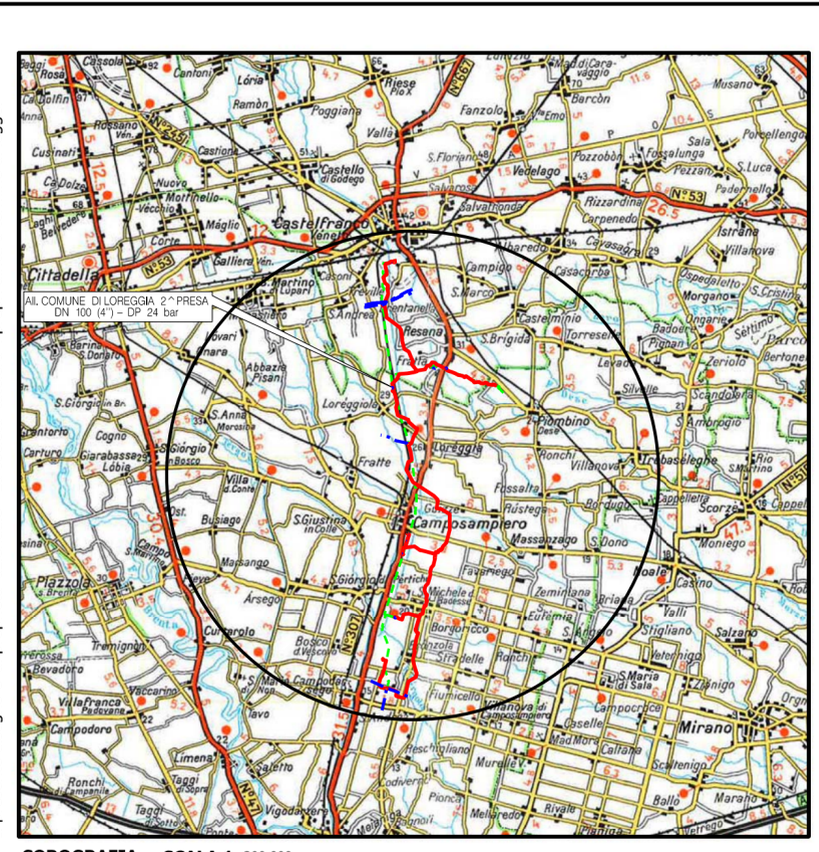
FUNZIONALI	N. SCHEDA DI DETTAGLIO	1	2
	RICOSTITUZIONE FORMAZIONE LINEARE		
	RIMBOSCHIMENTO DIFFUSO		
	RIPRISTINO AREA VERDE URBANO/ORNAMENTALE		
TECNICI	MASCHERAMENTO IMPIANTO	10	
DATI	IMPIANTO		
	STAZIONE DI MONITORAGGIO		
	CONFINI AMMINISTRATIVI		

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"] 70.00 m
LUNGHEZZA TOTALE IMPIANTO 70.00 m.	
CONFINI AMMINISTRATIVI	



LEGENDA

- METANODOTTO IN PROGETTO
- METANODOTTI IN ESERCIZIO
- METANODOTTI DA DISMETTERE
- METANODOTTI IN PROGETTO DA ALTRA OPERA
- Rimboschimento diffuso
- Ricostituzione formazione lineare
- Ripristino area verde urbano/ornamentale
- Mascheramento impianto
- Stazione di monitoraggio Vegetazione, Flora, Fauna ed Ecosistemi



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

Nel Comune di LOREGGIA

Dott. MONTALBANO MIRELLA n. 362 ALBO MARCHIE

0	04/11/2020	EMISSIONE		IMBO	LUMINARI	MONTALBANO
Rev. Data	Descrizione		Disegn.	Contr.	Approv.	
Proprietario	Progettista		Disegno		P-RV-20128	
Impianto: ALL. COMUNE DI LOREGGIA 2^ PRESA DN 100 (4") - DP 24 bar			Revisione	0		
			Comm.	NR/16025/R-L11		
			Cod. tec.	20128		
PLANIMETRIA CATASTALE CON TIPOLOGIE DI RIPRISTINO VEGETAZIONALE			Scala	1:2000		