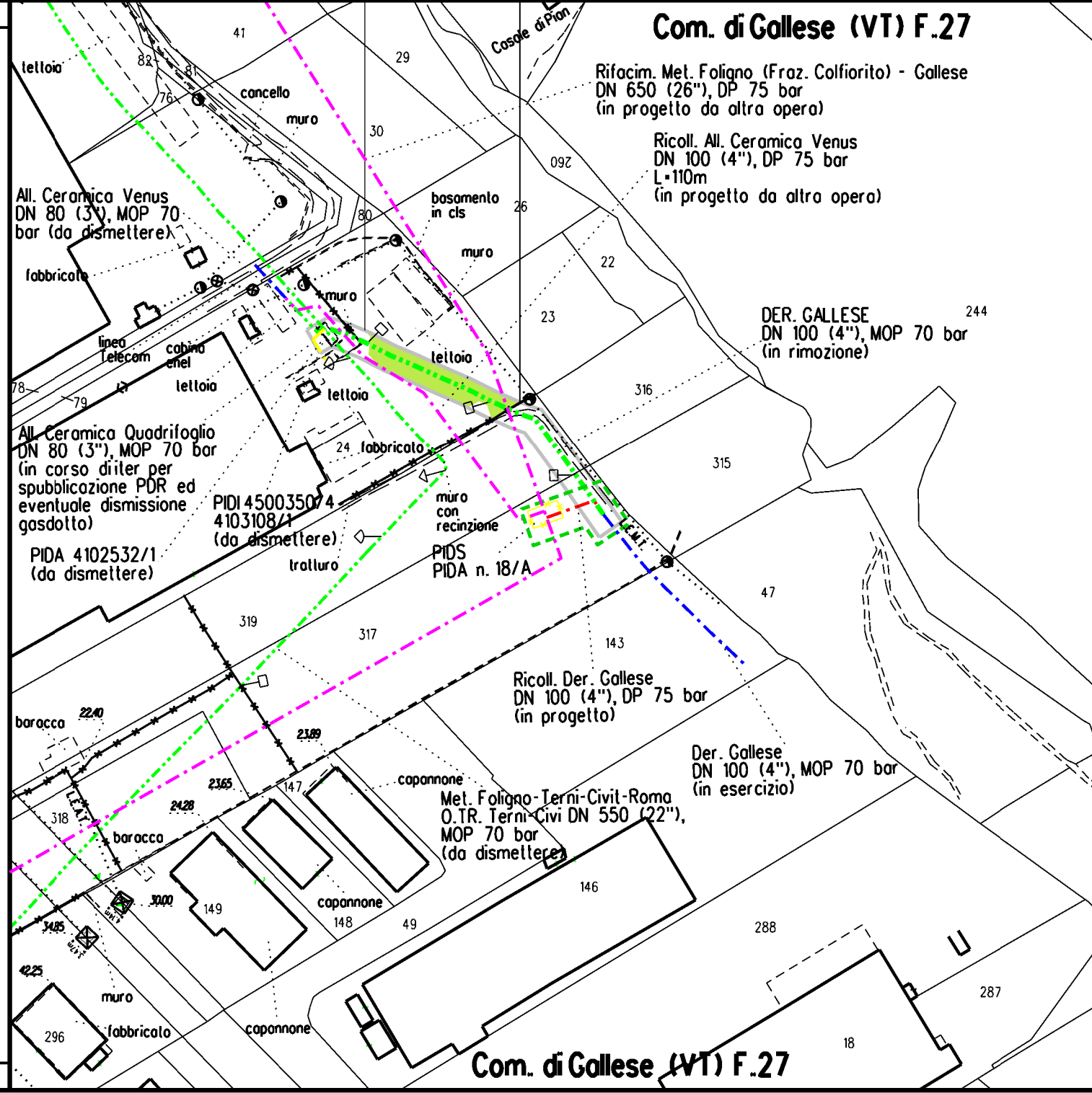


FUNZIONALI	MASCHERAMENTO IMPIANTIDILINEA (Rif. Disegno simul.fotografico)	
	TIPOLOGIA FORESTALE E METODOLOGIA DIRIPRISTINO (Rif. N.Scheda documento 36-LX-E-5074)	
TECNICI	SUPERFICIE TOTALE DA RIPRISTINARE (m ²)	
	NUMERO RIFERIMENTO SCHEDA (Rif. N.Scheda documento 36-LX-E-5074)	
	INERBIMENTO (Rif. N.Scheda documento 36-LX-E-5075)	
	SUPERFICIE TOTALE DA INERBIRE (m ²)	520 m ²
NUMERO RIFERIMENTO SCHEDA (Rif. N.Scheda documento 36-LX-E-5075)	1	

CONFINI AMMINISTRATIVI <h2 style="text-align: center;">DATI CARATTERISTICI</h2>	
DATI DI COSTRUZIONE PRESSIONE DI PROGETTO bar PRESSIONE MASSIMA DIESERCIPIO (MOP) 70.0 bar GRADO DI UTILIZZAZIONE DICHIARATO f - 0.72 REALIZZATO IN CONFORMITA' AL D.M. 17/04/2008 CONFORMITA' AL D.M. NUMERO PER MODIFICHE REALIZZATE SUCCESSIVAMENTE	
RIVESTIMENTO GIUNTI DI SALDATURA Fasce Termorestringenti	
DATI GENERALI DN 100 SP 4.37 [API] 120.00 m	
LUNGHEZZA TOTALE IMPIANTO 120.00 m. FASE EMISSIONE Progetto	
CONFINI AMMINISTRATIVI	

PLANIMETRIA 1:2000



LEGENDA

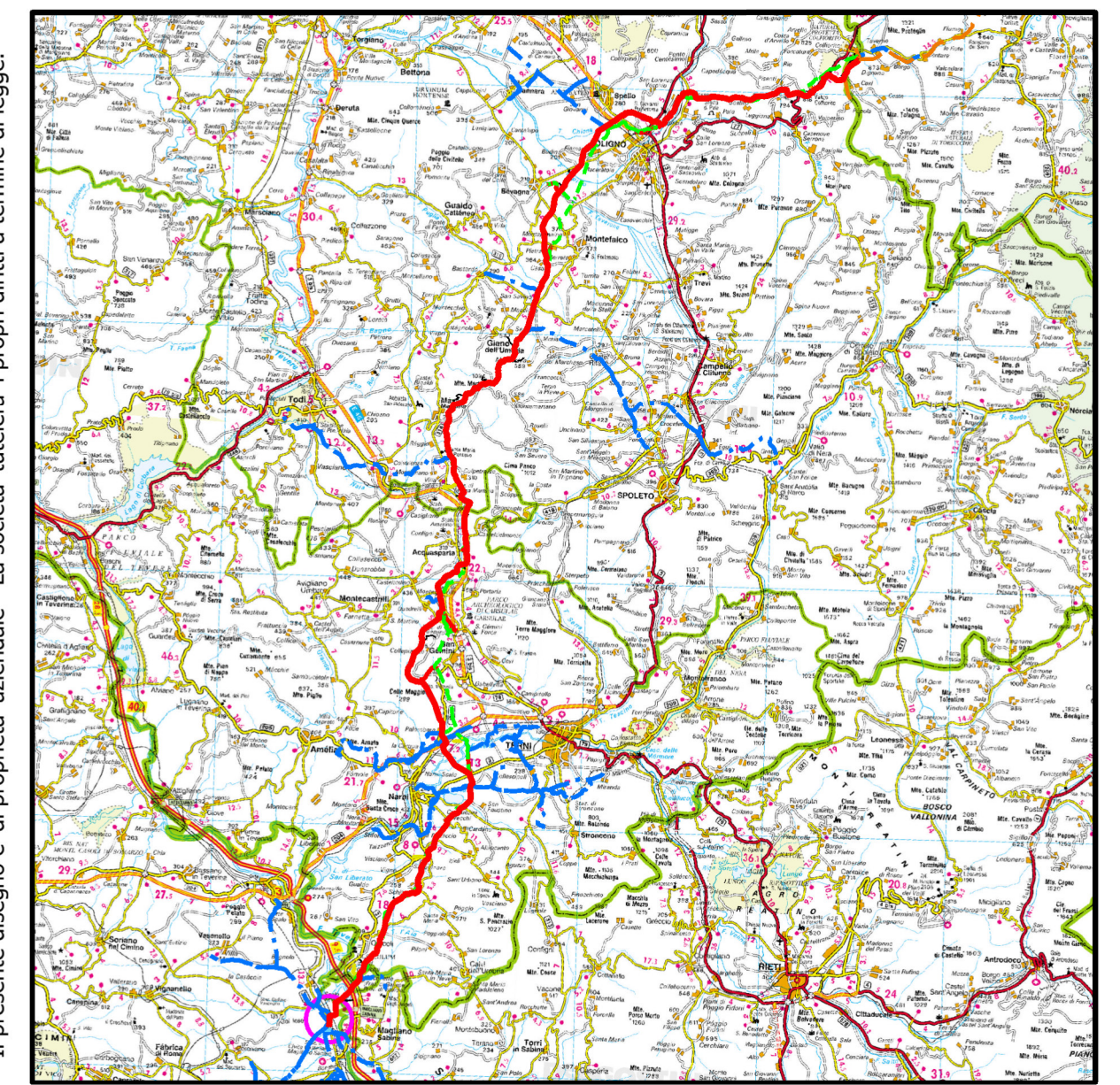
- Metanodotto in dismissione
- Aree di occupazione temporanea

VEGETAZIONE REALE

- Boschi a dominanza di leccio (Quercus ilex)
- Rimboschimenti di conifere
- Vegetazione a dominanza di salice bianco (Salix alba) e pioppi (Populus spp.)
- Bosco misto di latifoglie decidue
- Boschi a dominanza di cerro (Quercus cerris)
- Boschi a dominanza di roverella (Quercus pubescens)
- Formazioni forestali e filari in ambito agricolo
- Piante singole

TIPOLOGIA RIPRISTINO

- Querceti mesofili
- Leccete mesoxerofile
- Boschi ripari
- Inerbimento
- Piante con altezza 1,50-1,75 m in punto con visuale significativo



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

COROGRAFIA SCALA 1:500.000

Nel Comune di GALLESE

1	22/02/2021	AGGIORNAMENTO - EMISSIONE PER PERMESSI	V PELLICCIA	F VITALI	A SPADACINI
0	15/12/2020	EMISSIONE PER PERMESSI	G GALLIZIOLI	F VITALI	A SPADACINI
Rev	DATA	DESCRIZIONE	ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO
		PROGETTISTA			COMMESSA NR/19093
Derivazione per Gallese DN 100 (4''), MOP 70 bar			DIS N 36-DT-4E-9125		
			REVISIONE 1		
PLANIMETRIA CATASTALE OPERE IN DISMISSIONE CON INDIVIDUAZIONE DELLE TIPOLOGIE FORESTALI E RIPRISTINO VEGETAZIONALE			FG	1	DI 1
			SCALA 1:2000		