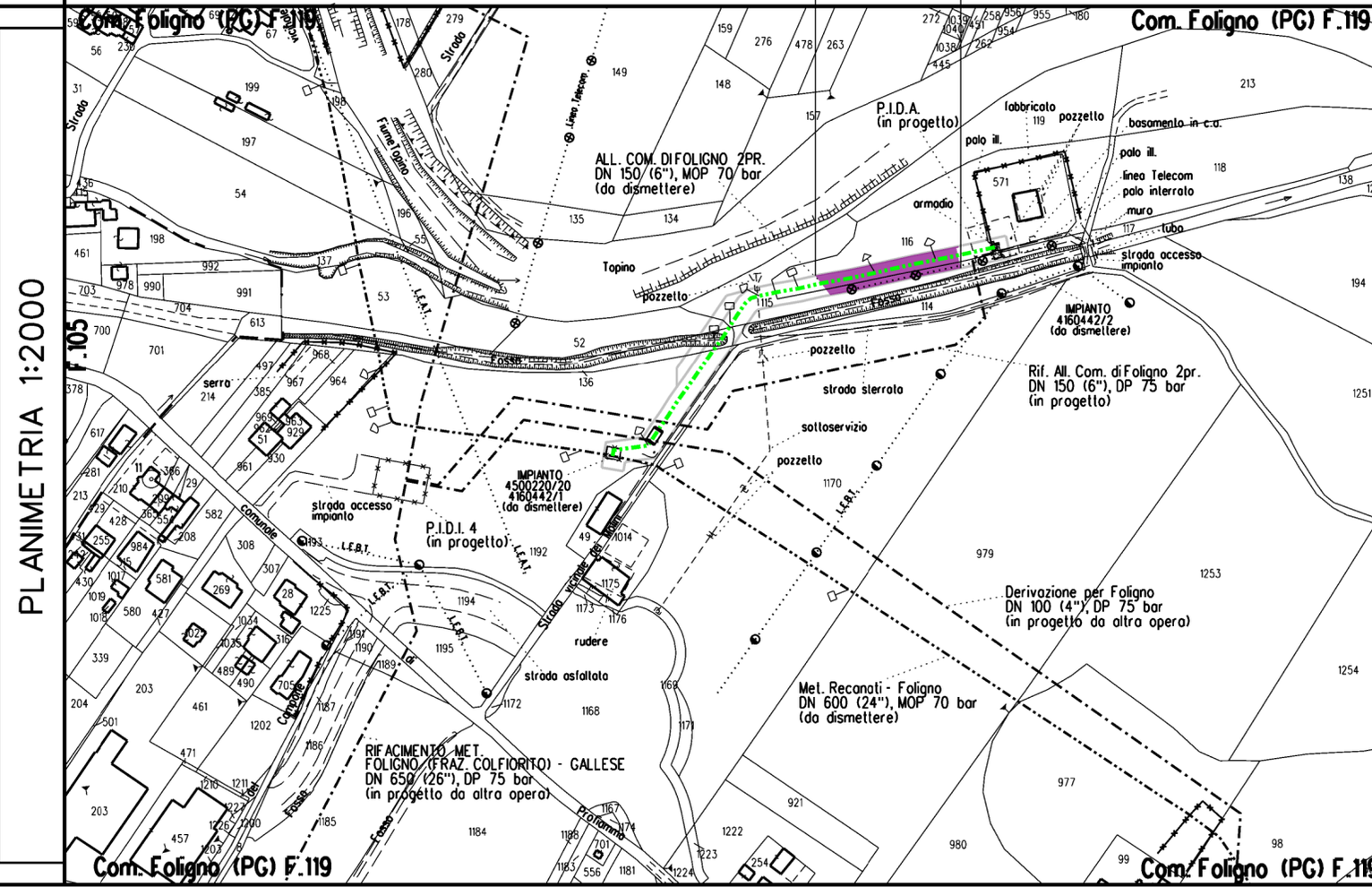


FUNZIONALI	MASCHERAMENTO IMPIANTI DI LINEA (Rif. Disegno simul. fotografico)	
	TIPOLOGIA FORESTALE E METODOLOGIA DI RIPRISTINO (Rif. N.Scheda documento 19-LX-E-5074)	
	SUPERFICIE TOTALE DA RIPRISTINARE (m <sup>2</sup> )	629 m <sup>2</sup>
TECNICI	NUMERO RIFERIMENTO SCHEDA (Rif. N.Scheda documento 19-LX-E-5074)	1
	INERBIMENTO (Rif. N.Scheda documento 19-LX-E-5075)	
DATI	SUPERFICIE TOTALE DA INERBIRE (m <sup>2</sup> )	
	NUMERO RIFERIMENTO SCHEDA (Rif. N.Scheda documento 19-LX-E-5075)	

CONFINI AMMINISTRATIVI	
<b>DATI CARATTERISTICI</b>	
<b>DATI DI COSTRUZIONE</b>	
PRESSIONE DI PROGETTO	70.0 bar
PRESSIONE MASSIMA DI ESERCIZIO (MOP)	70.0 bar
GRADO DI UTILIZZAZIONE DICHIARATO	
REALIZZATO IN CONFORMITA' AL CONFORMITA' AL D.M. NUMERO PER MODIFICHE REALIZZATE SUCCESSIVAMENTE	
<b>RIVESTIMENTO GIUNTI DI SALDATURA</b>	
Fasce Termorestringenti	
<b>DATI GENERALI</b>	
DN	150 SP 4.80 (UNI-EN) 215.00 m
LUNGHEZZA TOTALE IMPIANTO 215.00 m.	
FASE EMISSIONE Progetto	
CONFINI AMMINISTRATIVI	



**LEGENDA**

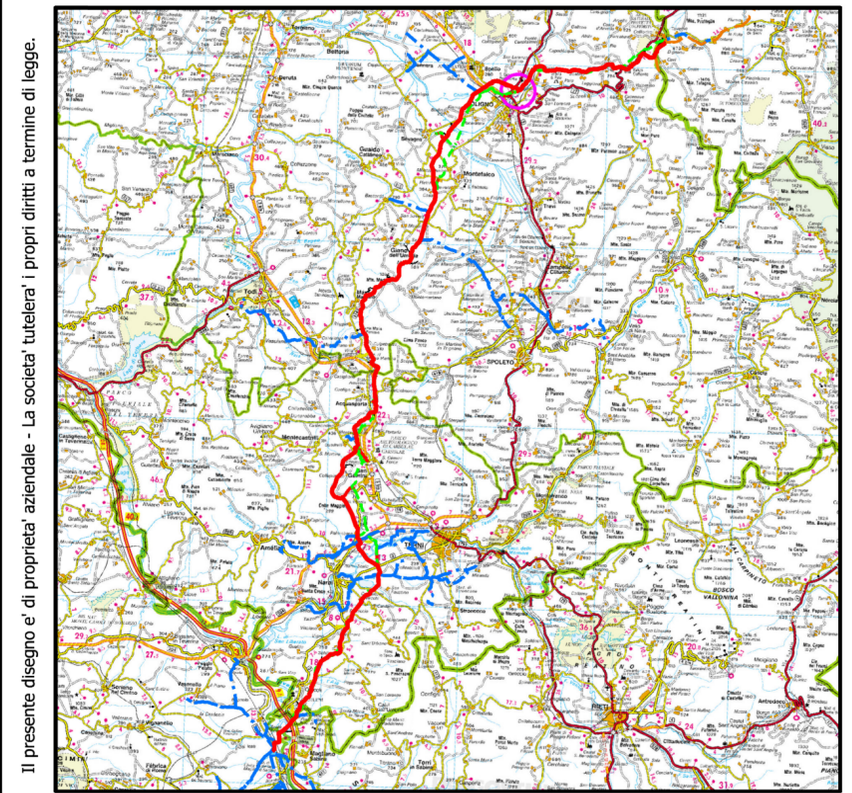
- - - - - Metanodotto in dismissione
- Aree di occupazione temporanea

**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 significativa



COROGRAFIA SCALA 1:500.000

Nel Comune di FOLIGNO

1	22/02/2021	AGGIORNAMENTO - EMISSIONE PER PERMESSI	V PELLICCIA	F VITALI	A SPADACINI
0	15/12/2020	EMISSIONE PER PERMESSI	G GALLIZIOLI	G AIUDI	A SPADACINI
Rev	DATA	DESCRIZIONE	ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO
		PROGETTISTA	COMMESSA		UNITA'
			NR/19093		19
		Rif. TFM: 011-PJM1-005-19-DT-4E-9125			
ALL. COM. di FOLIGNO 2 <sup>a</sup> pr. DN 150 (6"), DP 75 bar			DIS N 19-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		