

FUNZIONALI	MASCHERAMENTO IMPIANTI DI LINEA (Rif. Disegno simul. fotografico)		
	TIPOLOGIA FORESTALE E METODOLOGIA DI RIPRISTINO (Rif. N. Scheda documento 18-LX-E-5074)		
DATI TECNICI	SUPERFICIE TOTALE DA RIPRISTINARE (m <sup>2</sup> )	361 m <sup>2</sup>	
	NUMERO RIFERIMENTO SCHEDA (Rif. N. Scheda documento 18-LX-E-5074)	1	
	INERBIMENTO (Rif. N. Scheda documento 18-LX-E-5075)		
	SUPERFICIE TOTALE DA INERBIRE (m <sup>2</sup> )	361 m <sup>2</sup>	
	NUMERO RIFERIMENTO SCHEDA (Rif. N. Scheda documento 18-LX-E-5075)	1	

**CONFINI AMMINISTRATIVI**

**DATI CARATTERISTICI**

**DATI DI COSTRUZIONE**  
 PRESSIONE DI PROGETTO 70.0 bar  
 PRESSIONE MASSIMA DI ESERCIZIO (MOP) 70.0 bar  
 GRADO DI UTILIZZAZIONE DICHIARATO

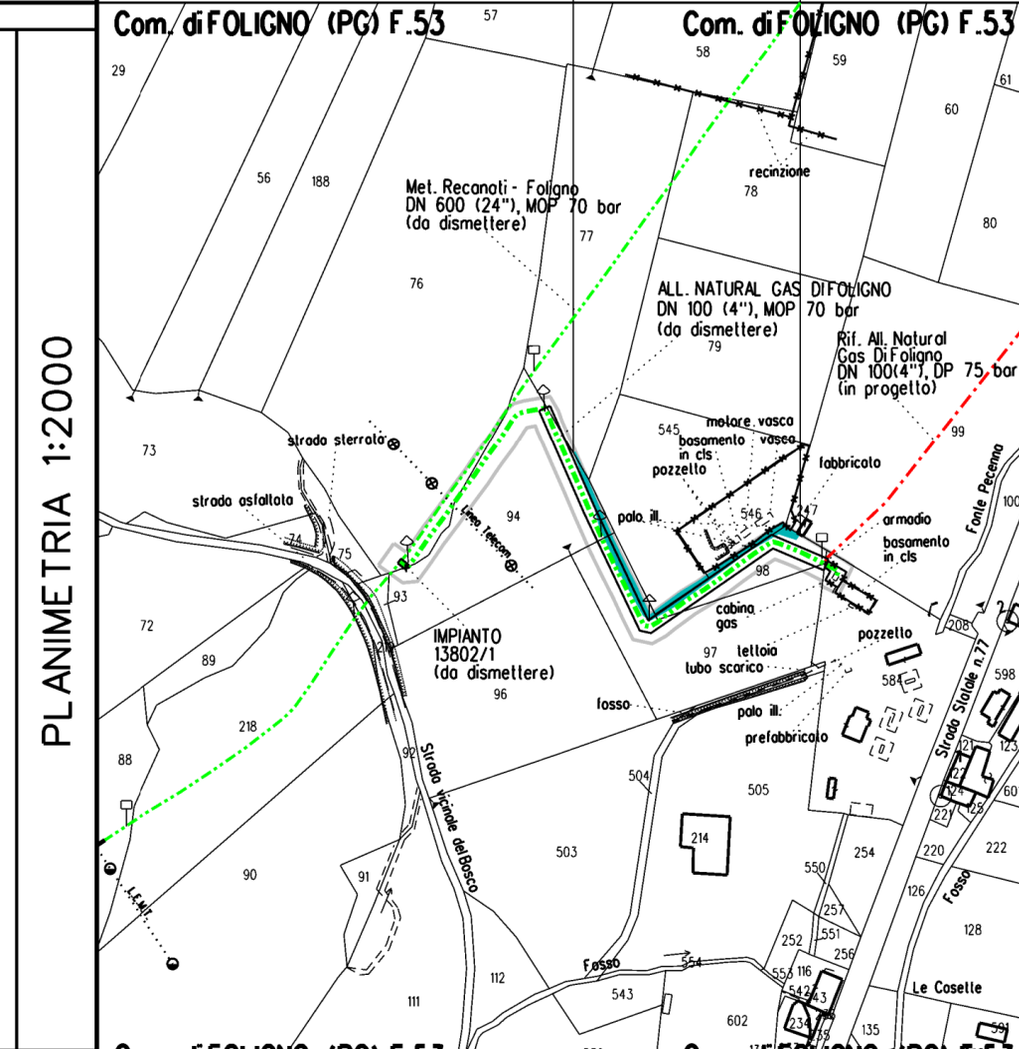
REALIZZATO IN CONFORMITA' AL CONFORMITA' AL D.M. NUMERO PER MODIFICHE REALIZZATE SUCCESSIVAMENTE

**RIVESTIMENTO GIUNTI DI SALDATURA**  
 Fasce Termorestringenti

**DATI GENERALI**  
 DN 100 SP 5.2 [UNI-EN] 255.00 m

LUNGHEZZA TOTALE IMPIANTO 255.00 m.

FASE EMISSIONE Progetto



**LEGENDA**

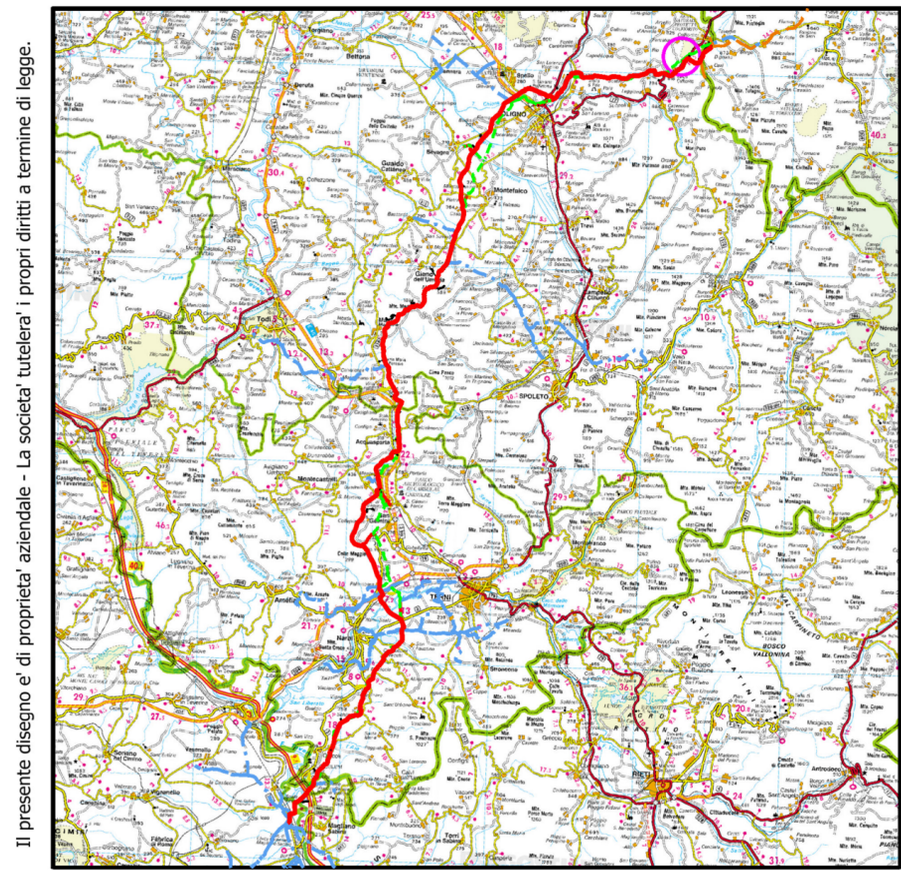
- - - - - Metanodotto in dismissione
- Aree di occupazione temporanea

**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	F VITALI	A SPADACINI
Rev	DATA	DESCRIZIONE	ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO
		PROGETTISTA	COMMESSA		UNITA'
		 Rif. TFM: 011-PJM1-005-18-DT-4E-9125	NR/19093		18
ALL. NATURAL GAS DI FOLIGNO DN 100 (4"), MOP 70 bar			DIS N 18-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		

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