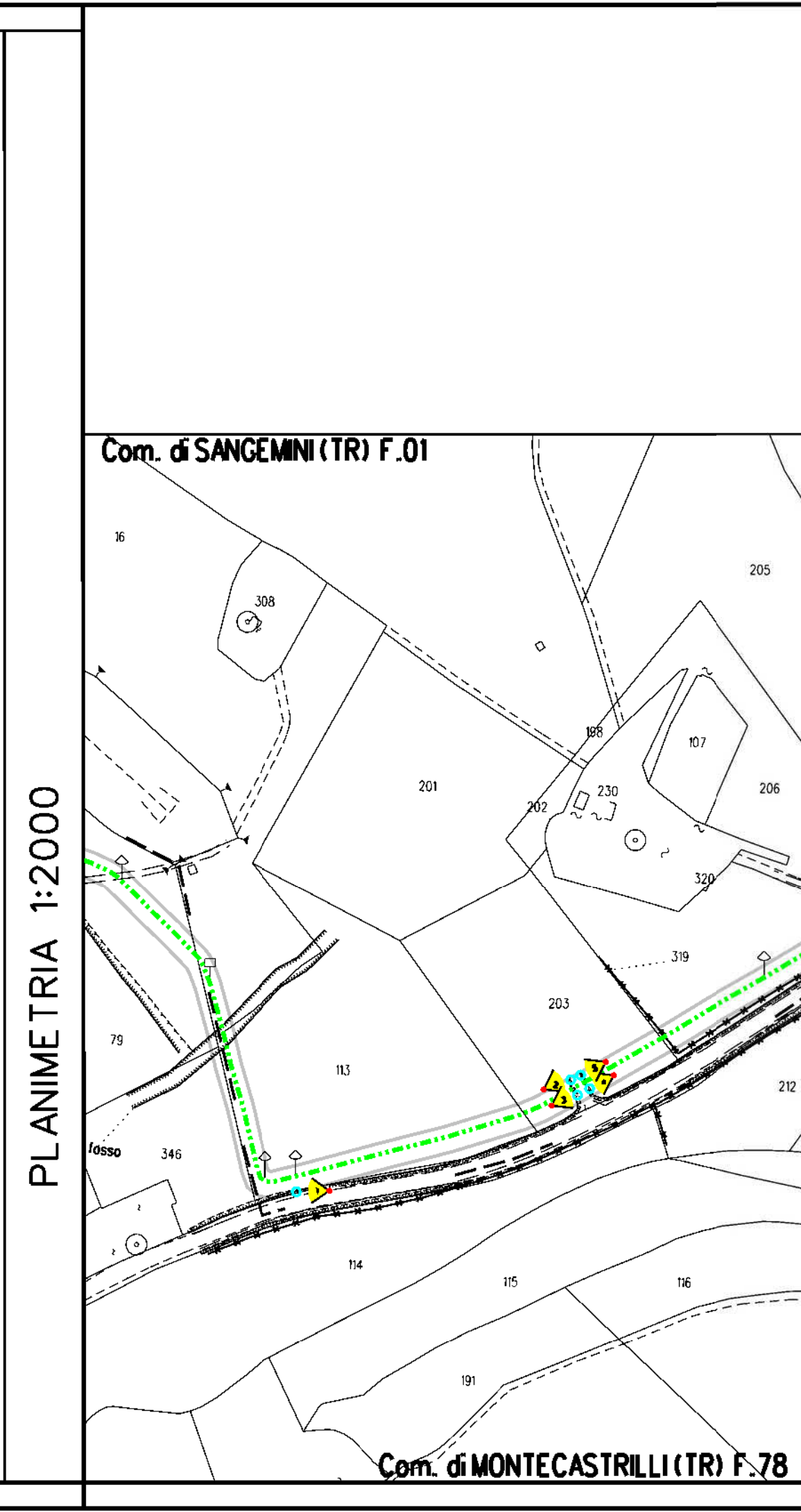


CONFINI AMMINISTRATIVI

LEGENDA

- Metanodotto in dismissione
- Altri metanodotti in progetto/dismissione
- AREA OCCUPAZIONE TEMPORANEA (Metanodotto in dismissione)
- Ubicazione piante
- punti di ripresa fotografici

CONFINI AMMINISTRATIVI





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


COROGRAFIA SCALA 1:500.000

0	04/12/2020	EMISSIONE PER PERMESSI	L. FALCETELLI	F. VITALI	A. SPADACINI
Rev	DATA	DESCRIZIONE	ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO
		PROGETTISTA	COMMESSA	CODICE TECNICO	
		 Rif. TF: 011-P.M.1-005-92-D1-E-1118	NR/19093	92	
MET. FOLIGNO - TERNI DN 550 (22"), MOP 70 bar			DIS N		
			92-DT-E-1118		
			REVISIONE 0		
PLANIMETRIA CATASTALE TAGLIO PIANTE - COMUNE DI SAN GEMINI			FG 1 DI 7		
			SCALA 1:2000		


CONFINI AMMINISTRATIVI

LEGENDA

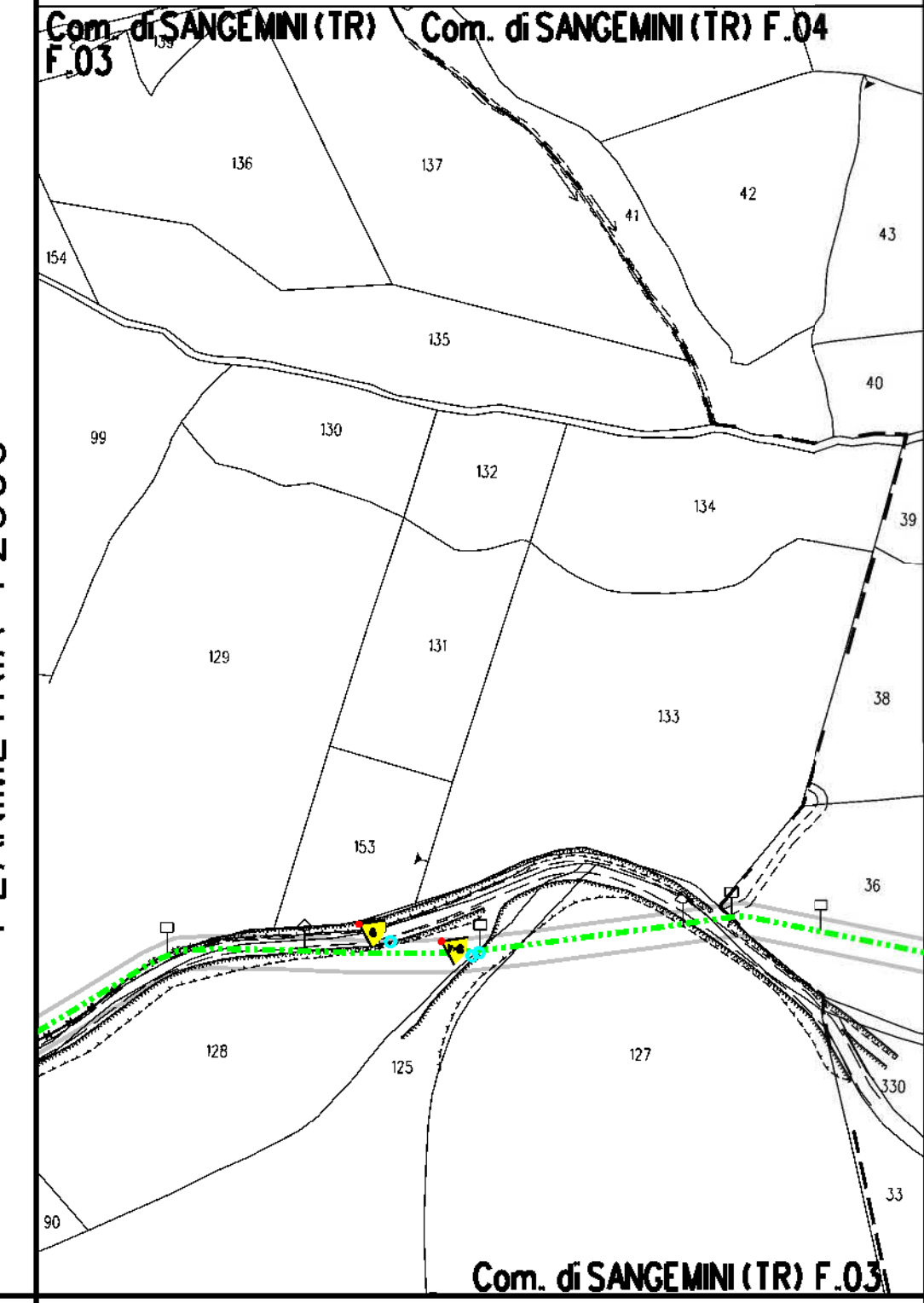
-  Metanodotto in dismissione
-  Altri metanodotti in progetto/dismissione

 AREA OCCUPAZIONE TEMPORANEA (Metanodotto in dismissione)

 Ubicazione piante

 punti di ripresa fotografici

PLANIMETRIA 1:2000



CONFINI AMMINISTRATIVI

DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA



Fig. 6 - Quercus pubescens diametro 22 cm

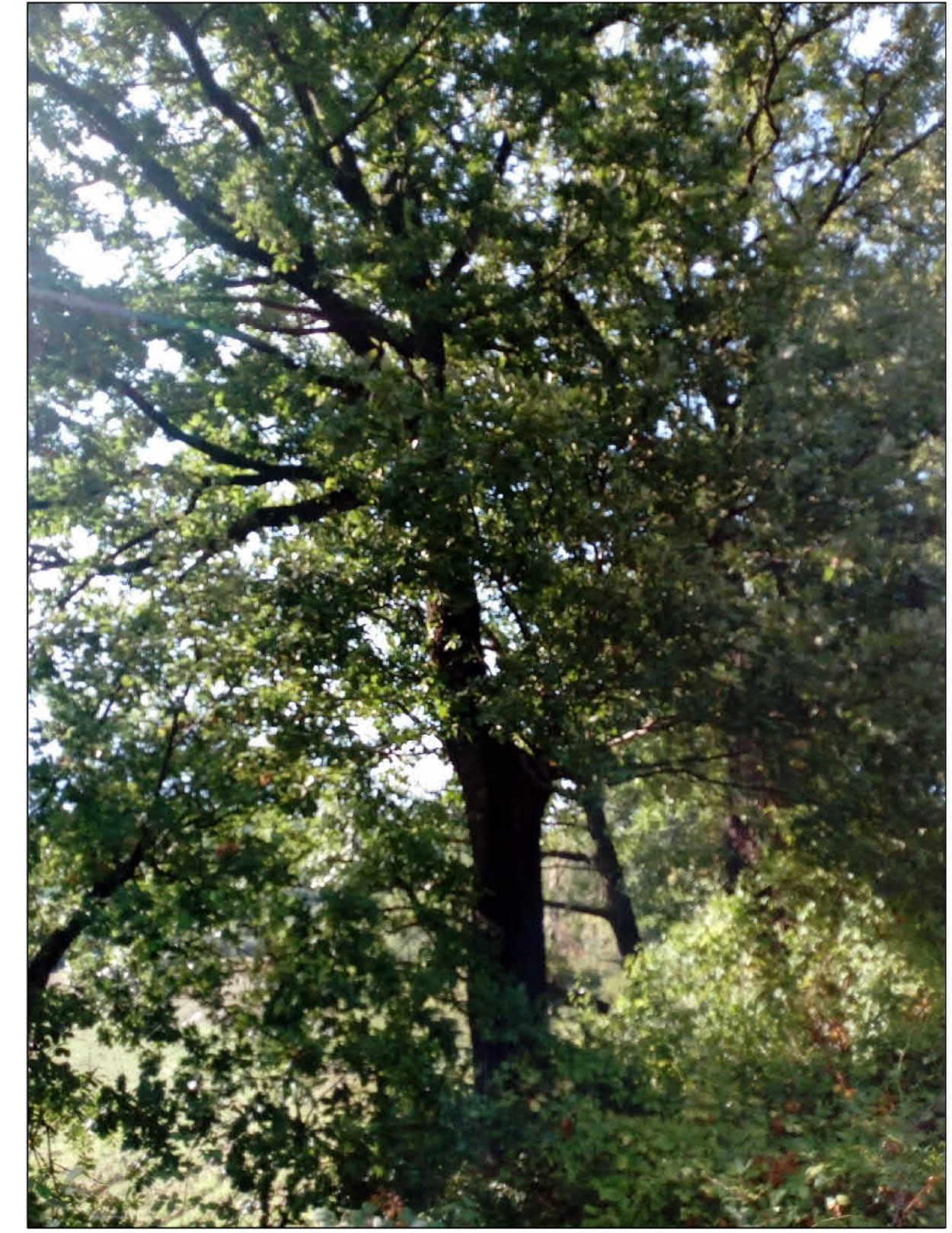
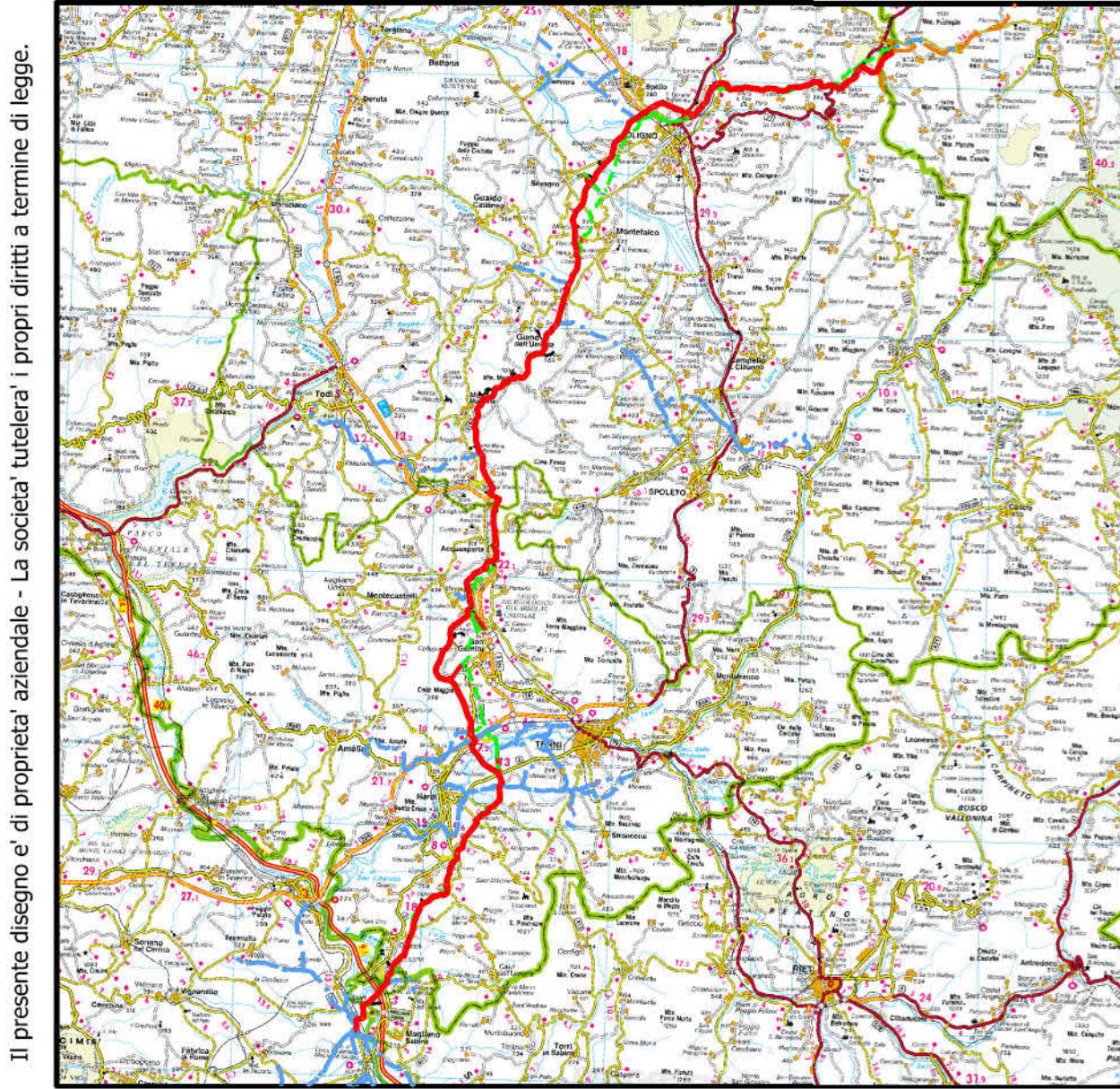


Fig. 7 - Quercus pubescens diametro 52 cm





Fig. 8 - Quercus pubescens diametro 28 cm



COROGRAFIA SCALA 1:500.000

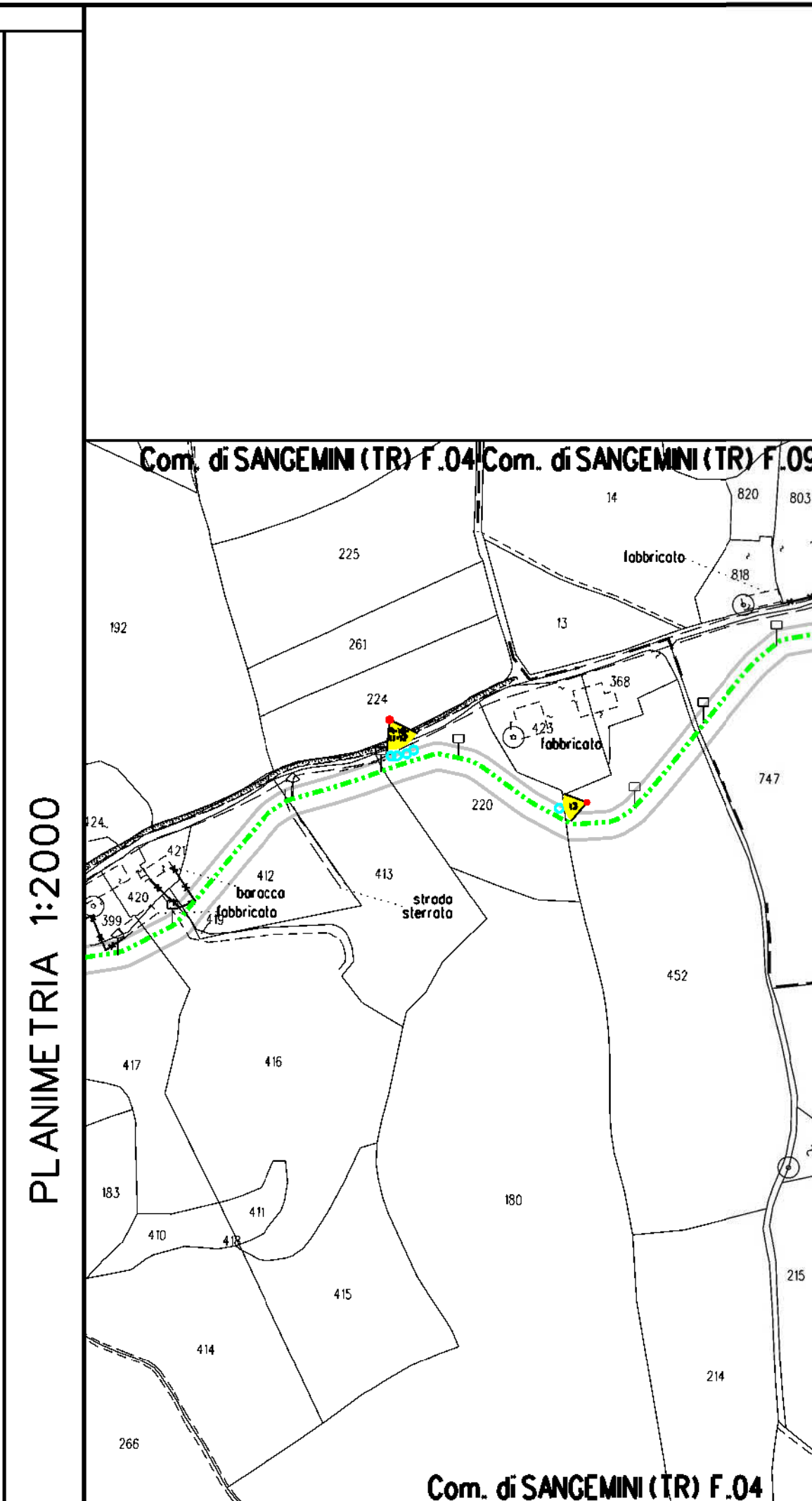
Il presente disegno è di proprietà aziendale - La società 'tutelera' i propri diritti a termine di legge.

0	04/12/2020	EMISSIONE PER PERMESSI	L.FALCETELLI	F.VITALI	A.SPADACINI
Rev	DATA	DESCRIZIONE	ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO
		PROGETTISTA   Rif. TFM: 011-P.M1-005-92-DT-E-1118	COMMESSA NR/19093	COOICE TECNICO 92	
MET. FOLIGNO - TERNI DN 550 (22"), MOP 70 bar			DIS N 92-DT-E-1118		
			REVISIONE 0		
PLANIMETRIA CATASTALE TAGLIO PIANTE - COMUNE DI SAN GEMINI			FG 2 DI 7		
			SCALA 1:2000		

CONFINI AMMINISTRATIVI

LEGENDA

- Metanodotto in dismissione
- Altri metanodotti in progetto/dismissione
- AREA OCCUPAZIONE TEMPORANEA (Metanodotto in dismissione)
- Ubicazione piante
- punti di ripresa fotografici



DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA



Fig. 9 - Quercus pubescens diametro 64 cm

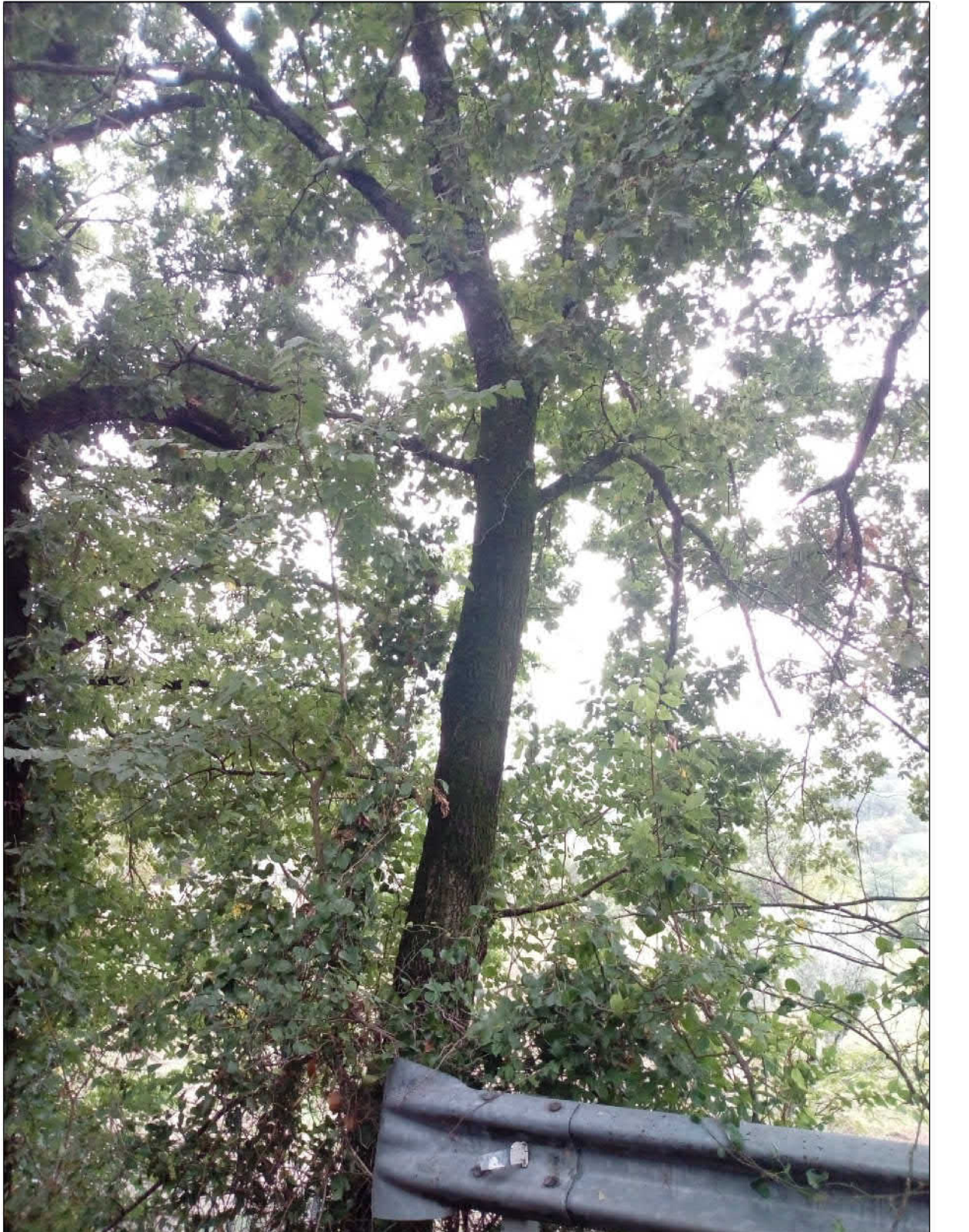


Fig. 10 - Quercus pubescens diametro 34 cm



Fig. 11 - Quercus pubescens diametro 38 cm

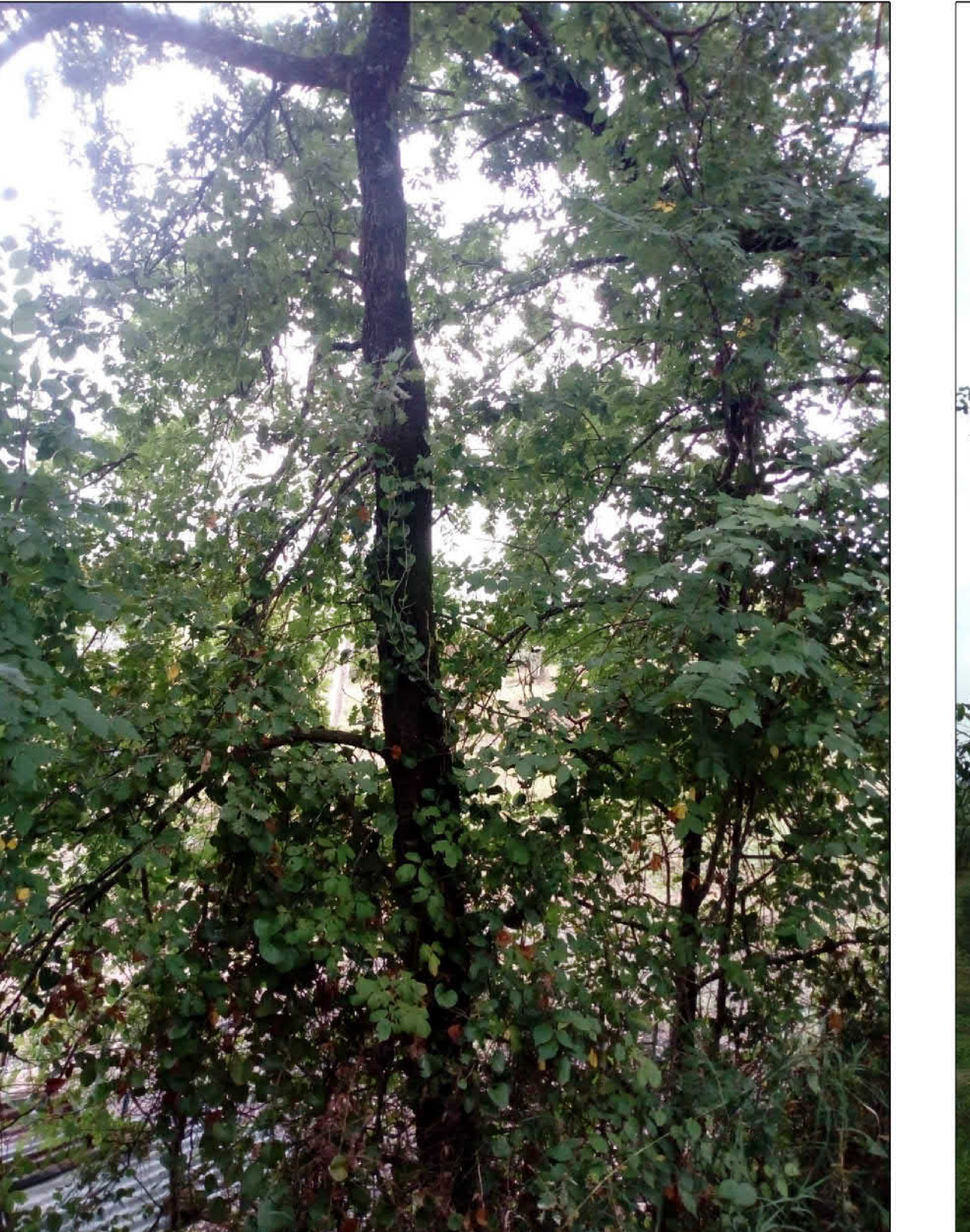
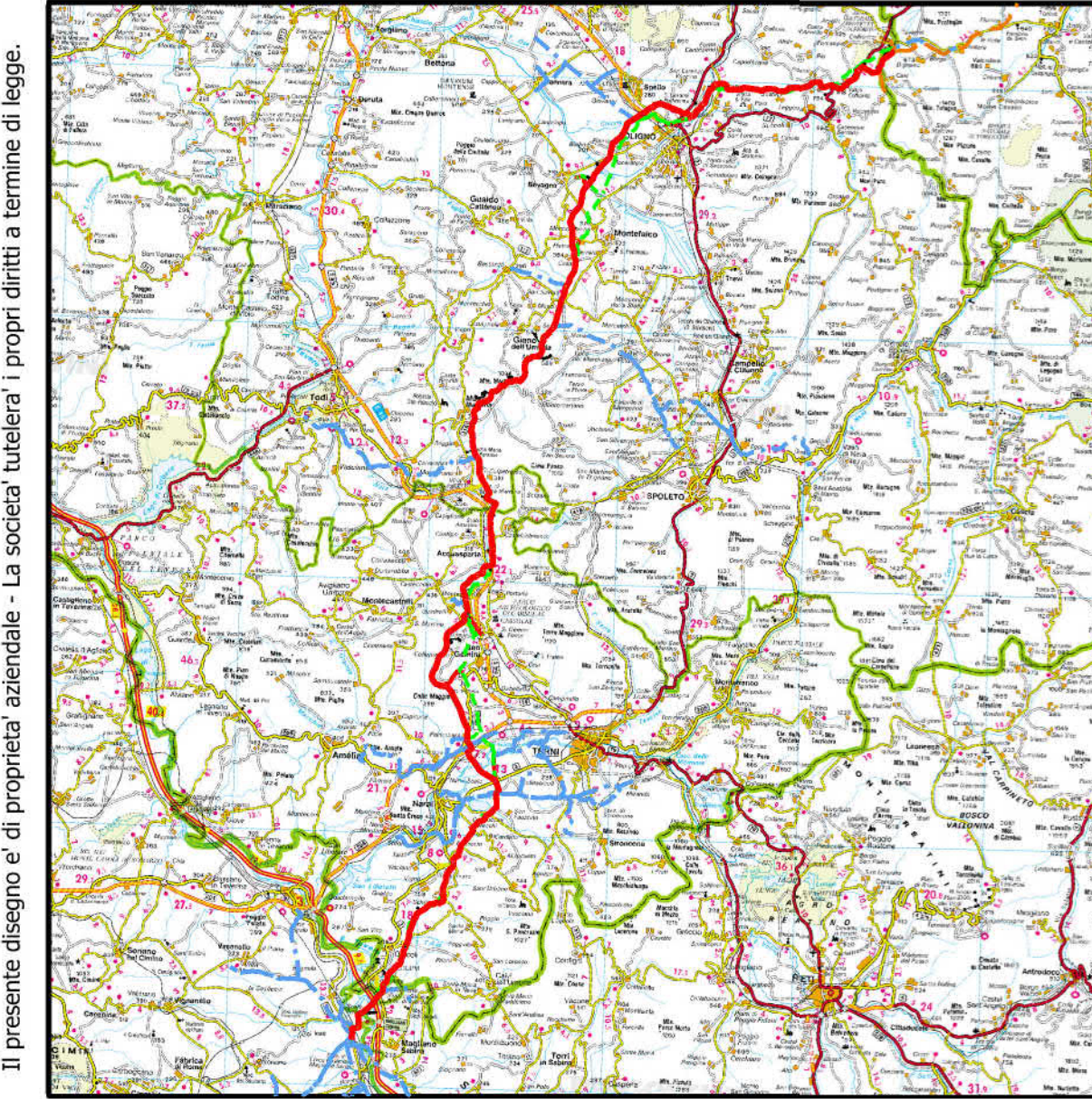


Fig. 12 - Quercus pubescens diametro 20 cm



Fig. 13 - Juglans nigra diametro 33 cm



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

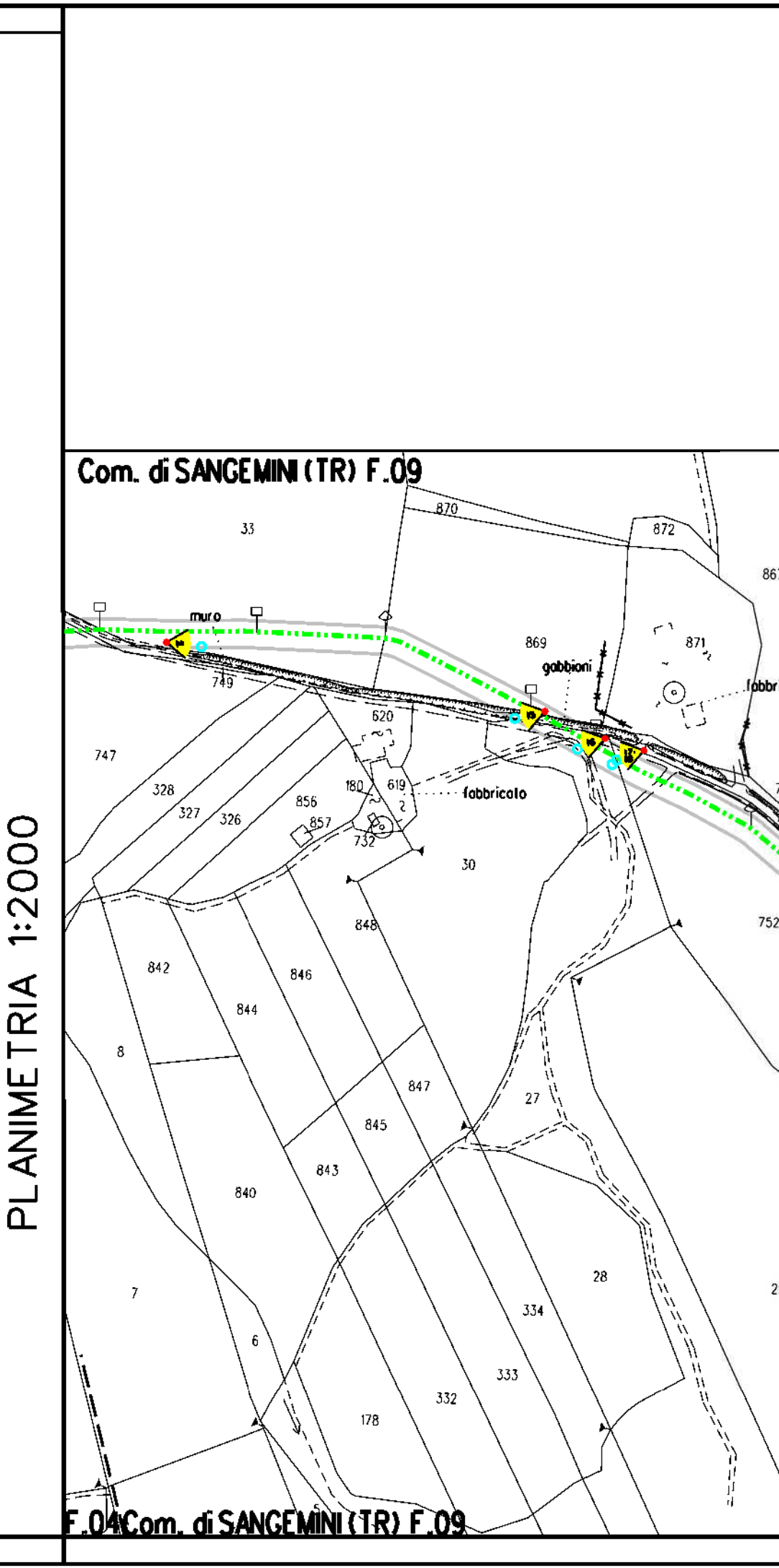
0	04/12/2020	EMISIONE PER PERMESSI	L. FALCATELLI	F. VITALI	A. SPADACINI
Rev	DATA	DESCRIZIONE	ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO
		PROGETTISTA	COMMESSA	VERIFICATO	APPROVATO
		snam	NR/19093		
		techfem	92		
		Rif. TFM: 011-P.M.1-005-92-01-E-1118			
MET. FOLIGNO - TERNI			DIS N		
DN 550 (22"), MOP 70 bar			92-DT-E-1118		
			REVISIONE 0		
PLANIMETRIA CATASTALE TAGLIO PIANTE - COMUNE DI SAN GEMINI			FG 3 DI 7		
			SCALA 1:2000		

CONFINI AMMINISTRATIVI

LEGENDA

- Metanodotto in dismissione
- Altri metanodotti in progetto/dismissione
- AREA OCCUPAZIONE TEMPORANEA (Metanodotto in dismissione)
- Ubicazione piante
- punti di ripresa fotografici

CONFINI AMMINISTRATIVI



DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA



Fig. 14 - Quercus pubescens diametro 47 cm



Fig. 15 - Quercus pubescens diametro 30 cm



Fig. 16 - Quercus pubescens diametro 20 cm



Fig. 17 - Quercus pubescens diametro 40 cm



Fig. 18 - Quercus pubescens diametro 56,5 cm



Il presente disegno e' di proprieta' aziendale - La societ  "Luleira" - propri diritti a termine di legge.


COROGRAFIA SCALA 1:500.000

0	04/12/2020	EMISSIONE PER PERMESSI	L. FALCETELLI	F. VITALI	A. SPADACINI
Rev.	DATA	DESCRIZIONE	ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO
		PROGETTISTA			COMMESSA
		Rif. TM: 011-P.MI-005-92-DT-E-1118			NR/19093
					COOKE TECNICO
					92
MET. FOLIGNO - TERNI DN 550 (22"), MOP 70 bar					DIS. N.
					92-DT-E-1118
					REVISIONE
					0
PLANIMETRIA CATASTALE TAGLIO PIANTE - COMUNE DI SAN GEMINI					FG
					4
					DI
					7
					SCALA
					1:2000


CONFINI AMMINISTRATIVI

LEGENDA

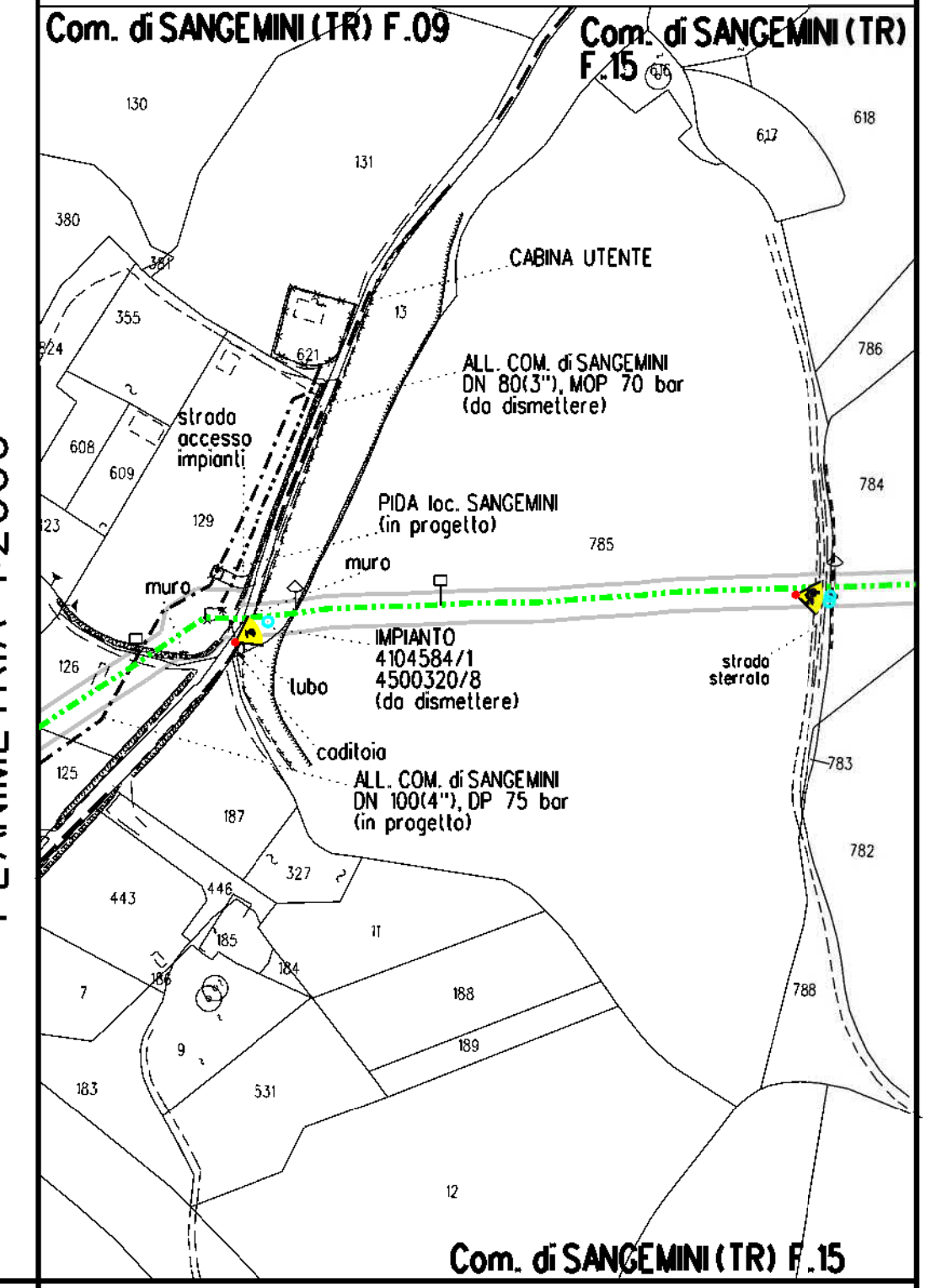
-  Metanodotto in dismissione
-  Altri metanodotti in progetto/dismissione

 AREA OCCUPAZIONE TEMPORANEA (Metanodotto in dismissione)

 Ubicazione piante

 punti di ripresa fotografici

PLANIMETRIA 1:2000



CONFINI AMMINISTRATIVI

DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA



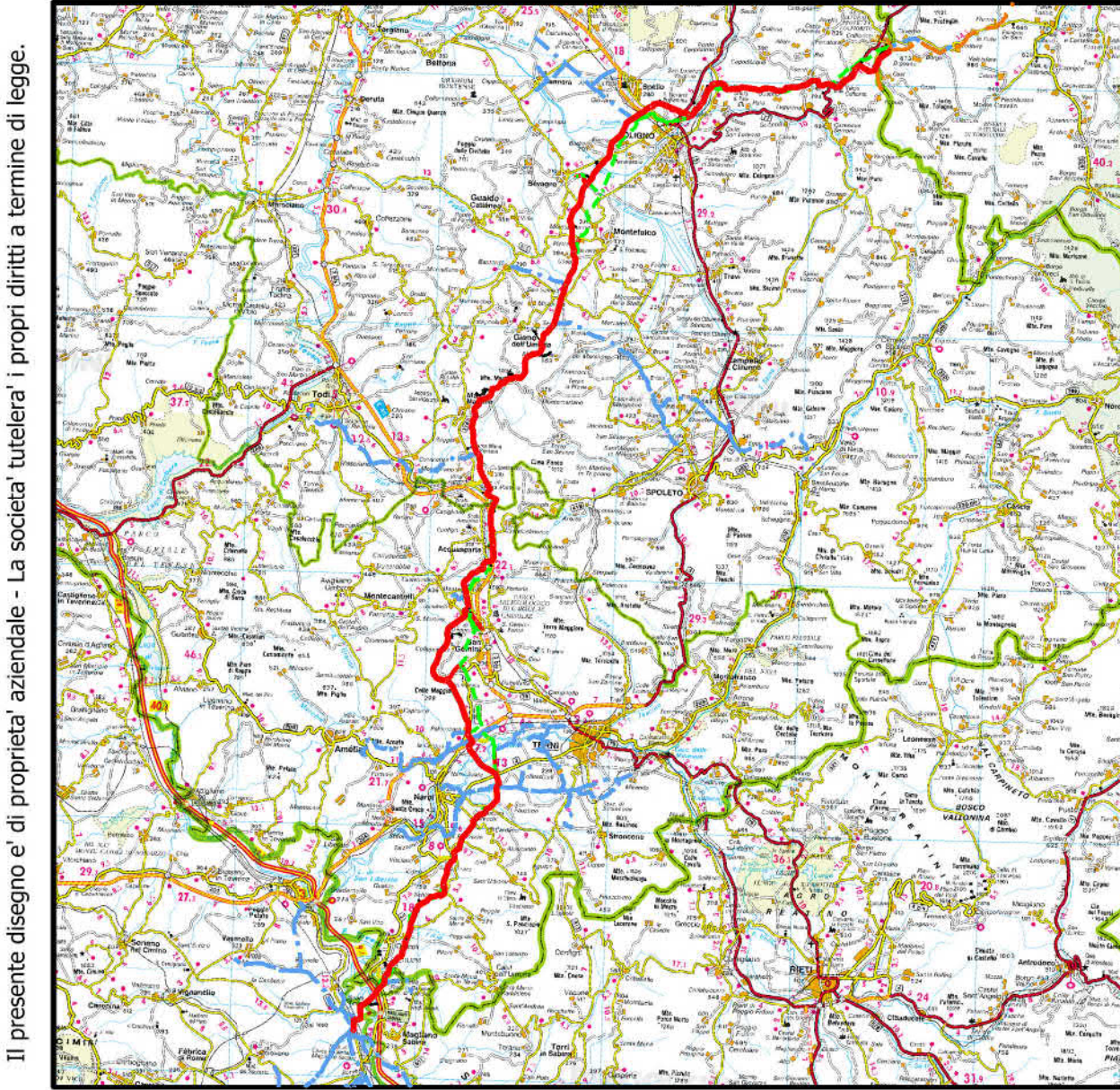
Fig. 19 - Quercus pubescens diametro 45,5 cm



Fig. 20 - Populus nigra var. italica diametro 60 cm





Fig. 21 - Populus nigra var. italica diametro 19,5 cm



COROGRAFIA SCALA 1:500.000

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

0	04/12/2020	EMISSIONE PER PERMESSI	L. FALCETELLI	F. VITALI	A. SPADACINI
Rev	DATA	DESCRIZIONE	ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO
		PROGETTISTA   Rif. TFM: 011-P.MI-005-92-DT-E-1118	COMMESSA NR/19093	CODICE TECNICO 92	
MET. FOLIGNO - TERNI DN 550 (22"), MOP 70 bar			DIS. N. 92-DT-E-1118		
PLANIMETRIA CATASTALE TAGLIO PIANTE - COMUNE DI SAN GEMINI			REVISIONE 0		
			FG	5	DI 7
			SCALA 1:2000		

CONFINI AMMINISTRATIVI

LEGENDA

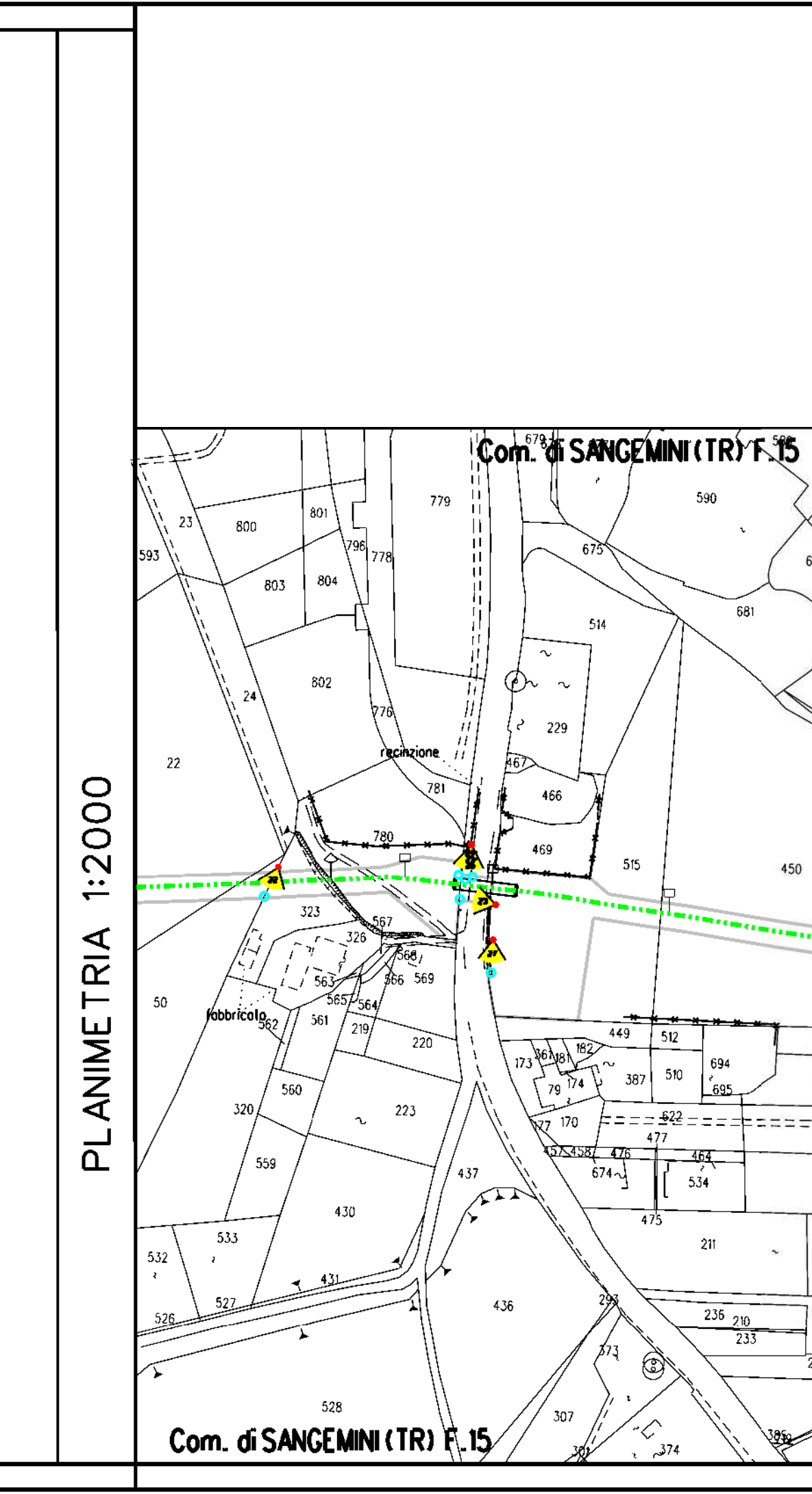
- Metanodotto in dismissione
- Altri metanodotti in progetto/dismissione

AREA OCCUPAZIONE TEMPORANEA (Metanodotto in dismissione)

Ubicazione piante

punti di ripresa fotografici

CONFINI AMMINISTRATIVI



DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA

Fig. 22 - Quercus pubescens diametro 70 cm

Fig. 23 - Quercus pubescens diametro 30 cm

Fig. 24 - Quercus pubescens diametro 27 cm

Fig. 25 - Quercus pubescens diametro 19 cm

Fig. 26 - Cupressus sempervirens diametro 51 cm

Fig. 27 - Quercus pubescens diametro 53 cm



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


COROGRAFIA **SCALA 1:500.000**

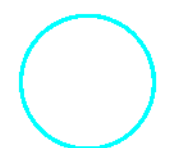
0	04/12/2020	EMMISSIONE PER PERMESSI	L. FALCETELLI	F. VITALI	A. SPADACINI
Rev	DATA	DESCRIZIONE	ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO
		PROGETTISTA Ref. TFM: 011-P.M1-005-92-DT-E-1118	COMMESSA NR/19093	CODICE TECNICO 92	
MET. FOLIGNO - TERNI DN 550 (22"), MOP 70 bar			DIS. N. 92-DT-E-1118		
			REVISIONE 0		
PLANIMETRIA CATASTALE TAGLIO PIANTE - COMUNE DI SAN GEMINI			FG 6 DI 7		
			SCALA 1:2000		

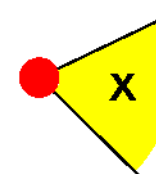
CONFINI AMMINISTRATIVI

LEGENDA

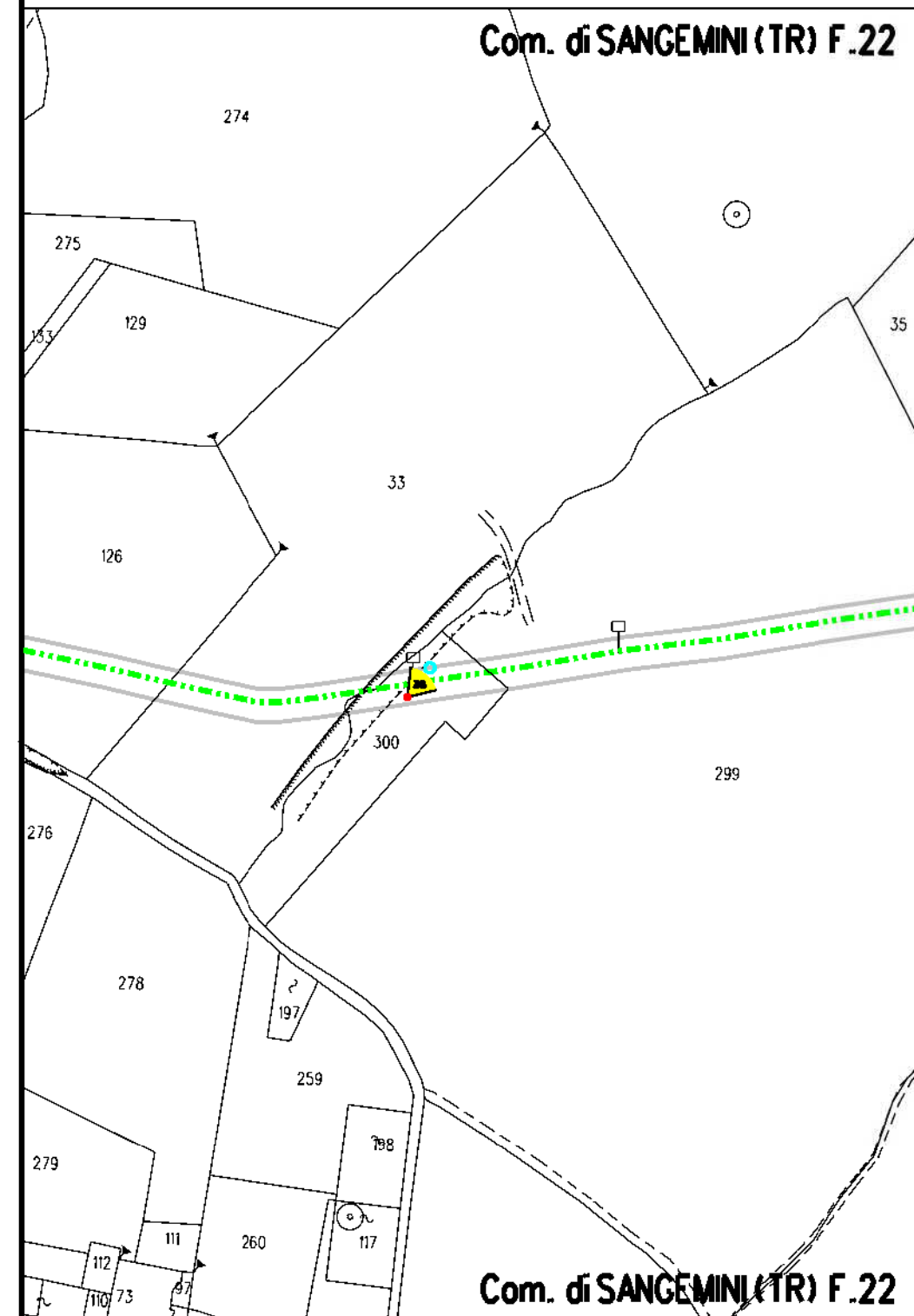
-  Metanodotto in dismissione
-  Altri metanodotti in progetto/dismissione

 AREA OCCUPAZIONE TEMPORANEA (Metanodotto in dismissione)

 Ubicazione piante

 punti di ripresa fotografici

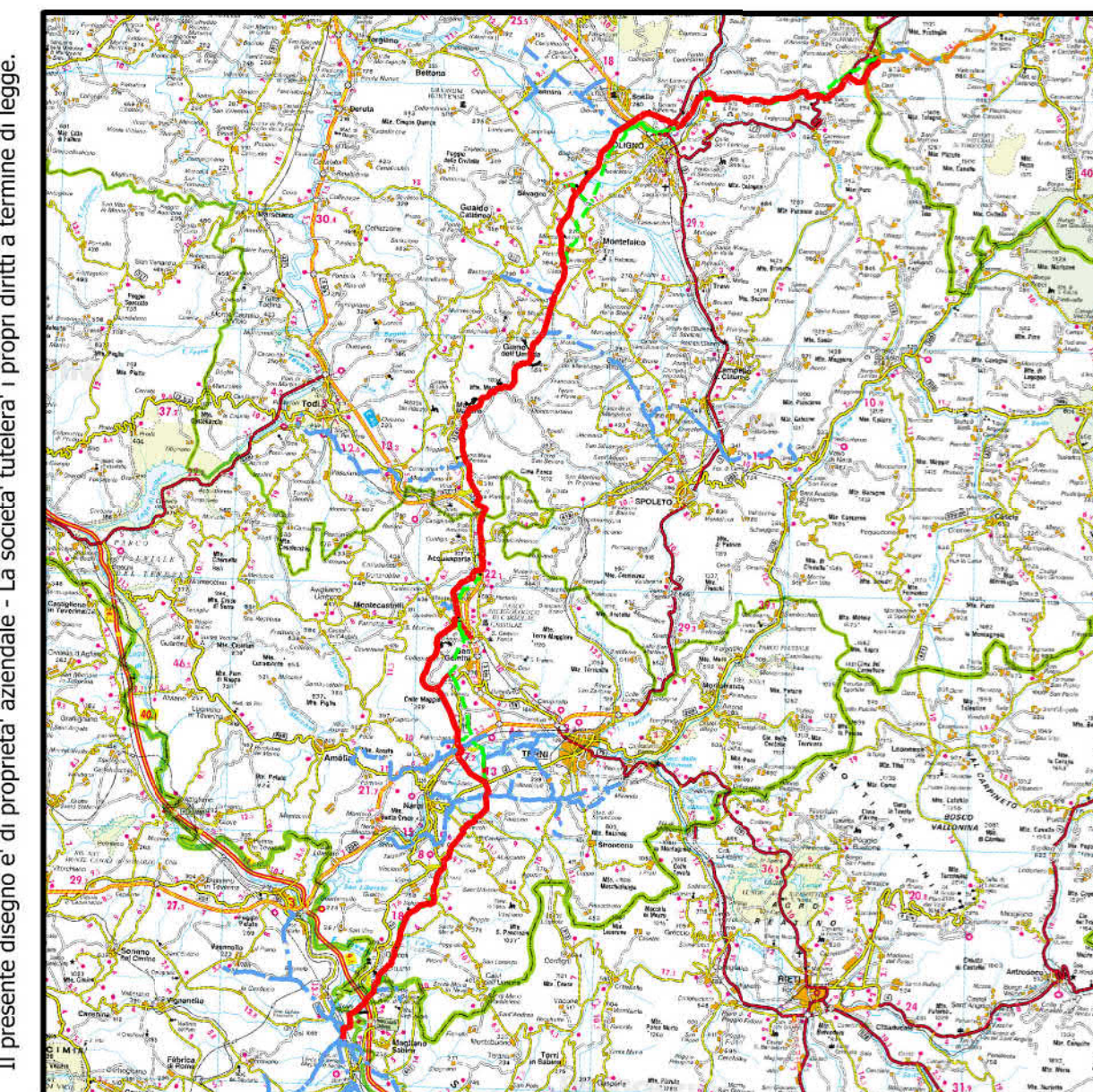
PLANIMETRIA 1:2000



DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA




Fig. 28 - Quercus pubescens diametro 30 cm



COROGRAFIA SCALA 1:500.000

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

0	04/12/2020	EMISSIONE PER PERMESSI	L. FALCETELLI	F. VITALI	A. SPADACINI
Rev	DATA	DESCRIZIONE	ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO
		PROGETTISTA	COMMESSA		CODICE TECNICO
		 techfem Rif. TFM: 011-PJM1-005-92-DT-E-1118	NR/19093		92
MET. FOLIGNO - TERNI DN 550 (22"), MOP 70 bar			DIS N 92-DT-E-1118		
PLANIMETRIA CATASTALE TAGLIO PIANTE - COMUNE DI SAN GEMINI			REVISIONE 0		
			FG 7 DI 7		
			SCALA 1:2000		

CONFINI AMMINISTRATIVI