
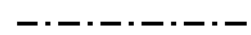

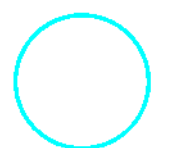


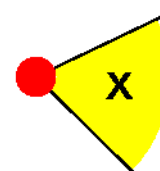
CONFINI AMMINISTRATIVI

LEGENDA

-  Metanodotto in dismissione
-  Altri metanodotti in progetto/dismissione

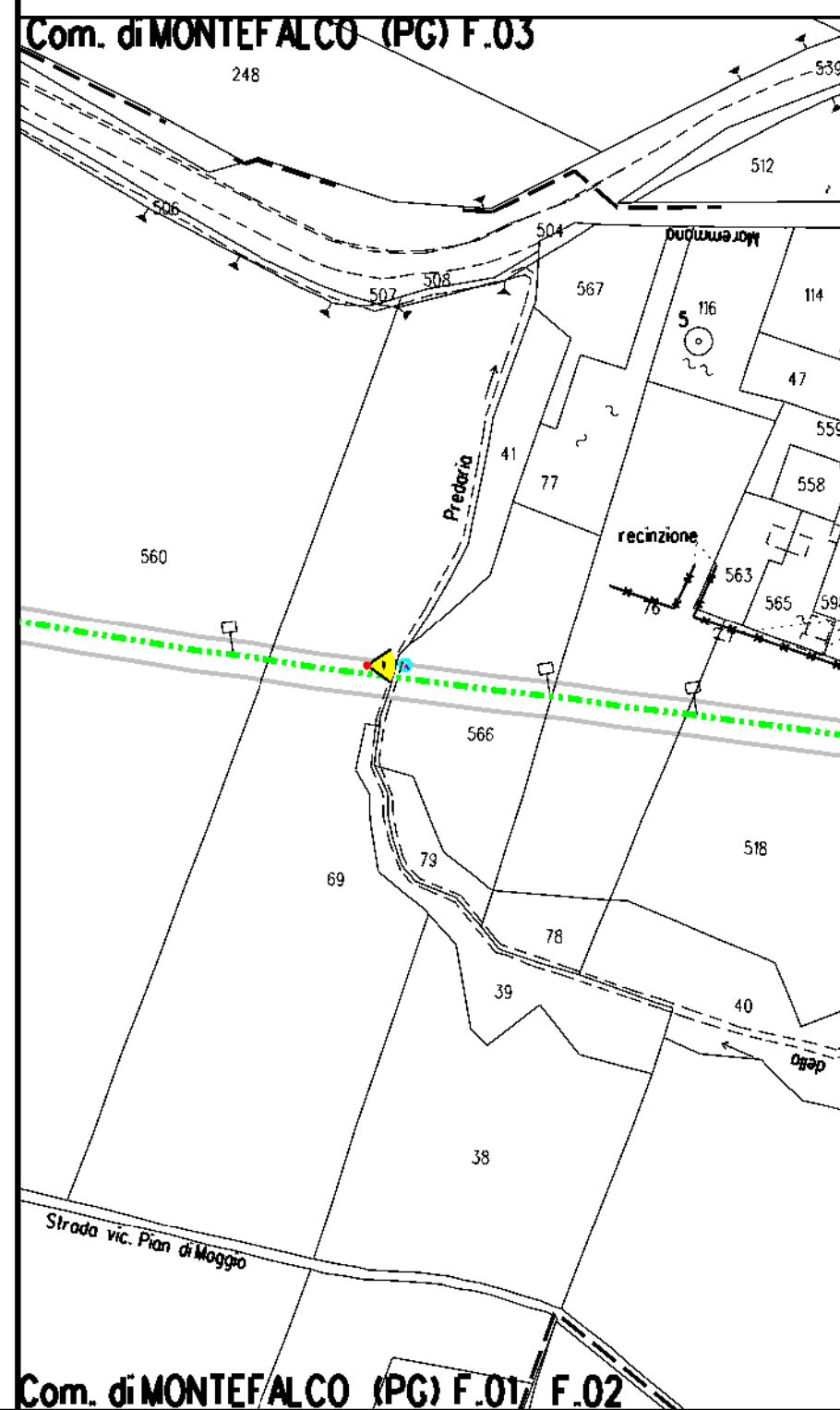
 AREA OCCUPAZIONE TEMPORANEA (Metanodotto in dismissione)

 Ubicazione piante

 punti di ripresa fotografici

CONFINI AMMINISTRATIVI

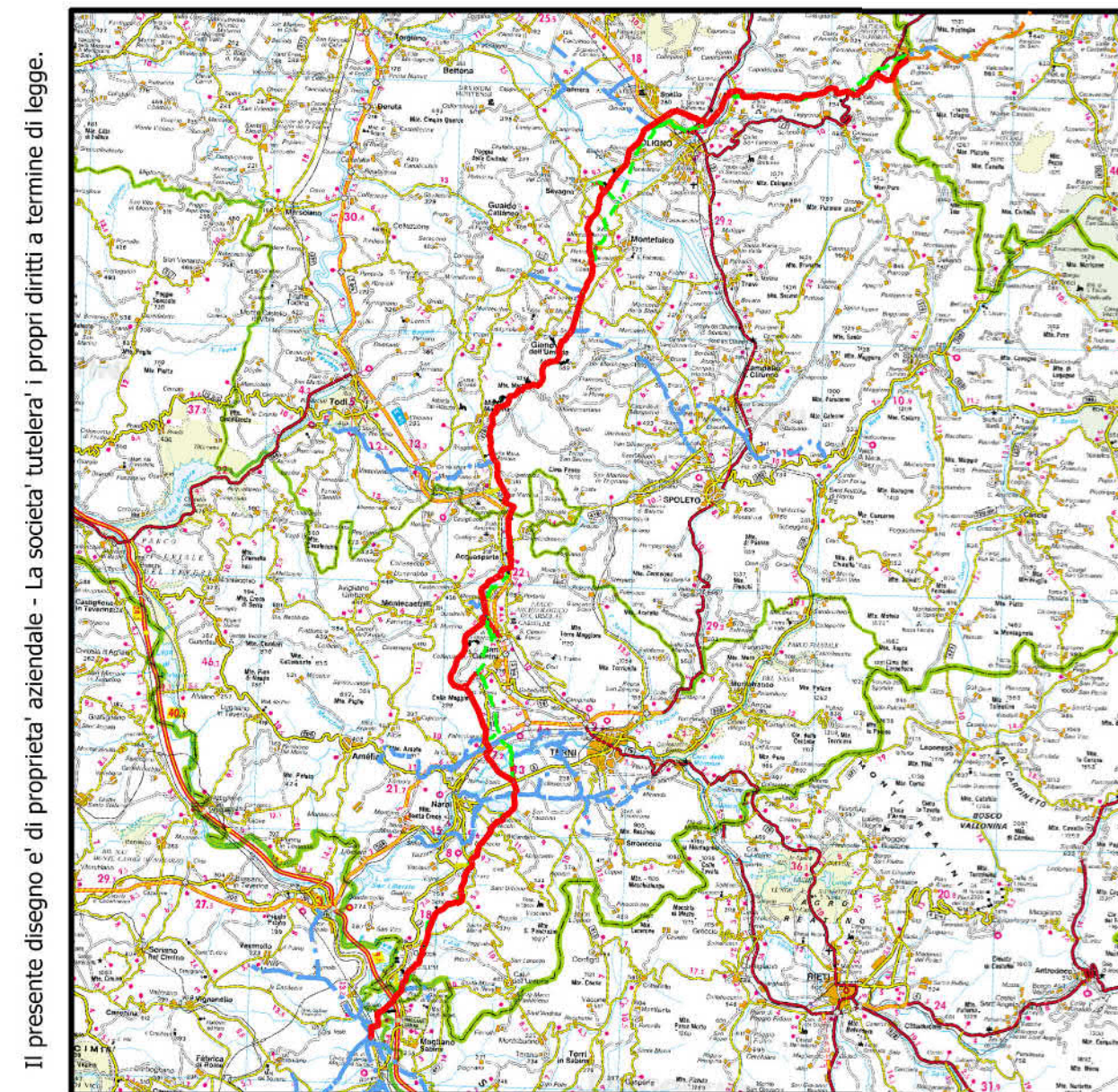
PLANIMETRIA 1:2000



DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA





Fig. 1 - Quercus pubescens diametro 46 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
		 	NR/19093		92
		Rif. TFM: 011-PJM1-005-92-DT-E-1114	DIS. N.		92-DT-E-1114
		MET. FOLIGNO - TERNI DN 550 (22"), MOP 70 bar	REVISIONE		0
		PLANIMETRIA CATASTALE TAGLIO PIANTE - COMUNE DI MONTEFALCO	FG	1	DI 8
			SCALA	1:2000	

CONFINI AMMINISTRATIVI

LEGENDA
 - - - - - Metonodotto in dismissione
 - - - - - Altri metonodotti in progetto/dismissione

AREA OCCUPAZIONE TEMPORANEA
 (Metonodotto in dismissione)

Ubicazione piante

punti di ripresa fotografici

CONFINI AMMINISTRATIVI

DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA

PLANIMETRIA 1:2000

Com. di MONTEFALCO (PG) F.02

MET. FOLIGNO - TERNI
 DN 500(22"), MOP 70 bar
 IGA dimensionata

Com. di MONTEFALCO (PG) F.02

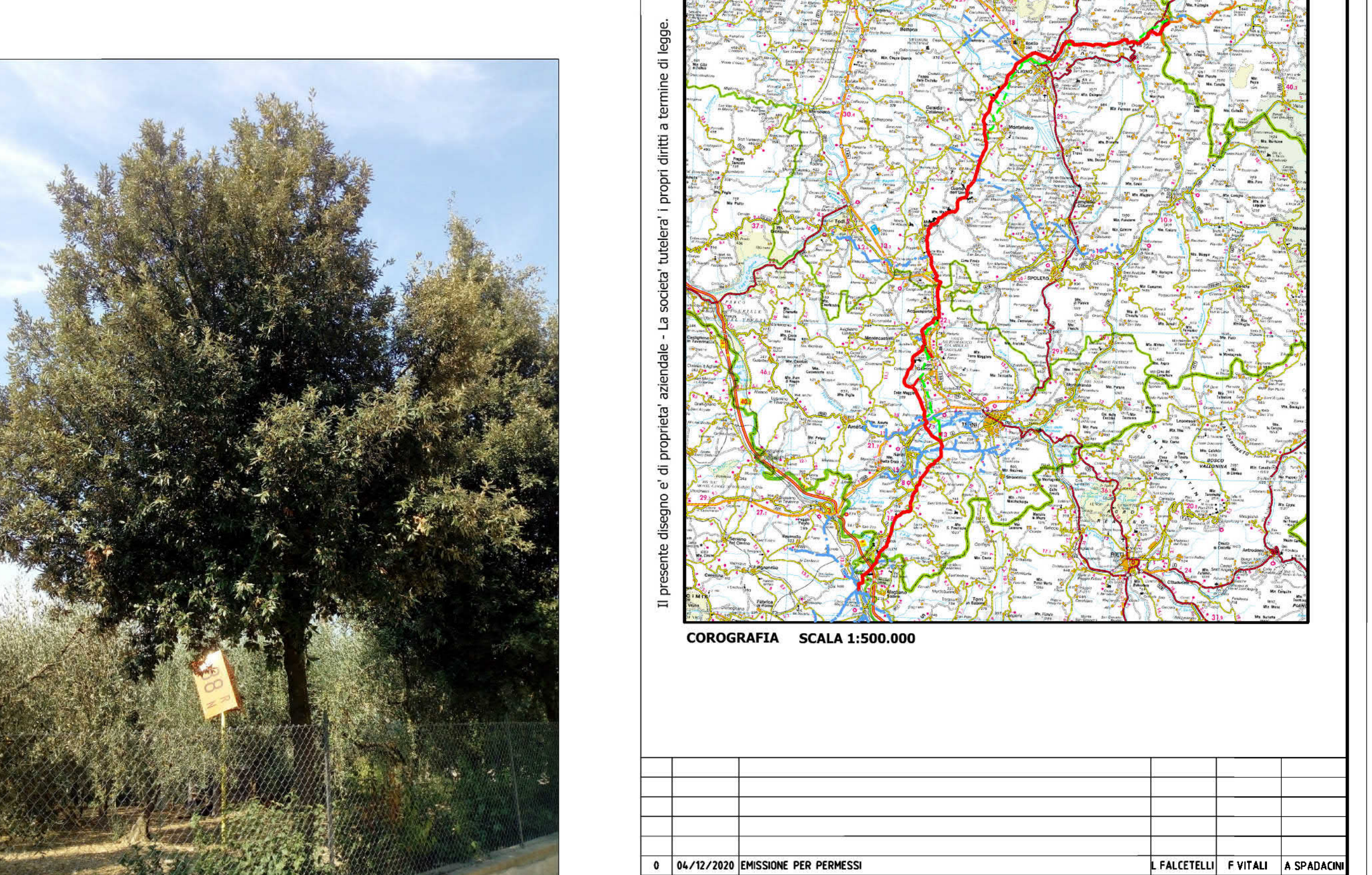
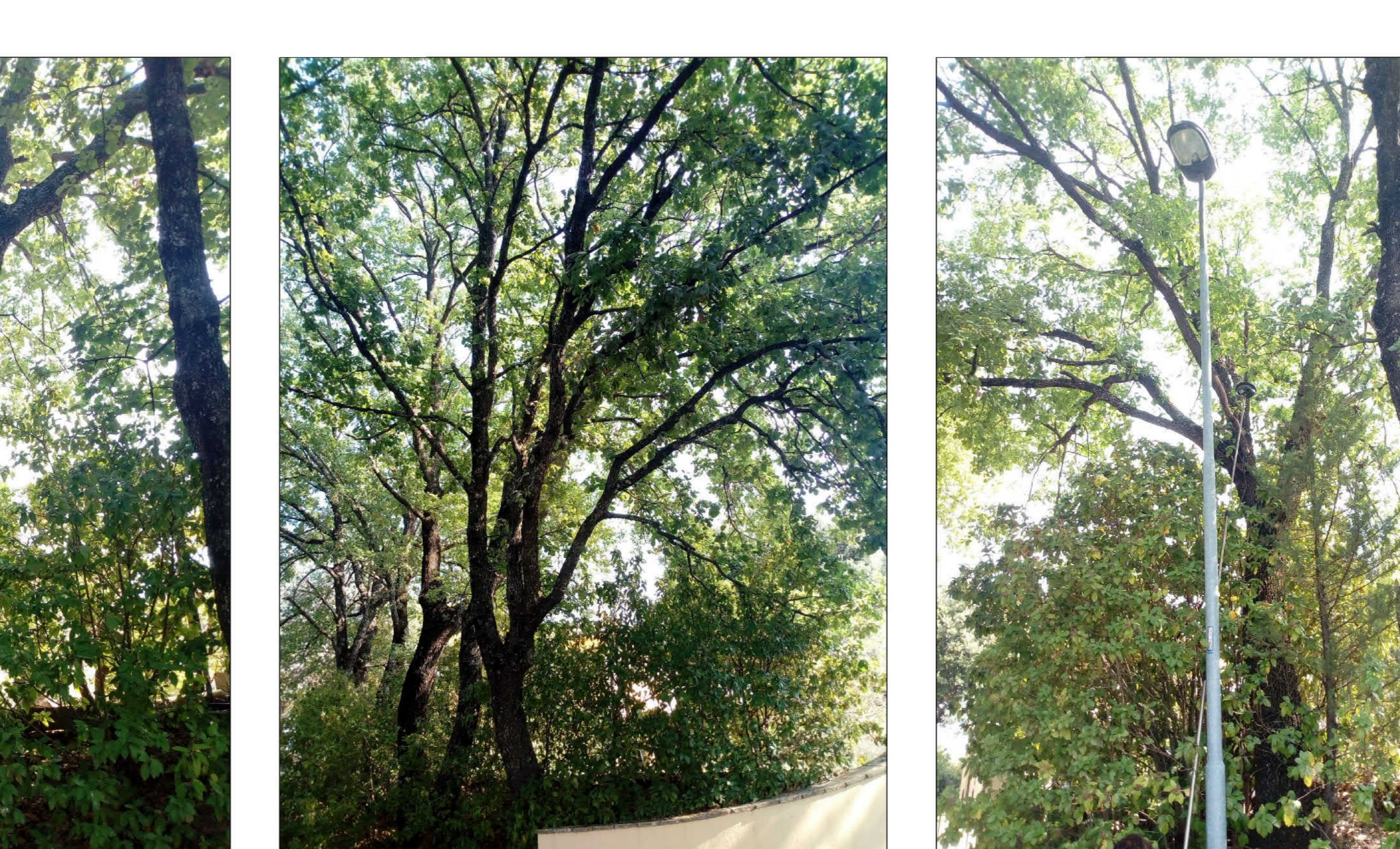
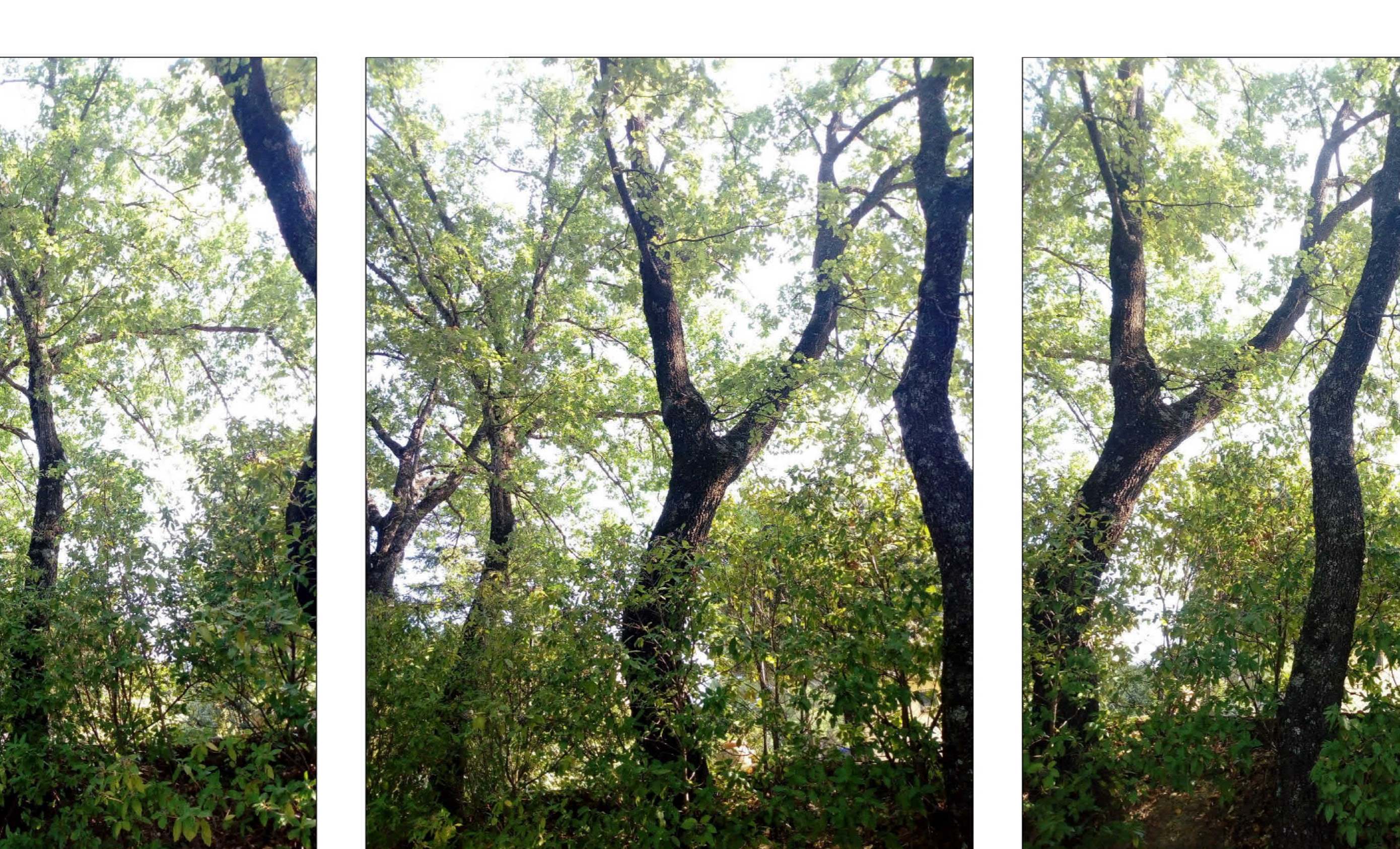


Fig. 3 - Quercus pubescens diametro 44,5 cm

Fig. 4 - Quercus pubescens diametro 52 cm

Fig. 5 - Quercus pubescens diametro 36-31 cm

Fig. 6 - Cupressus sempervirens diametro 18-21,5 cm

Fig. 7 - Quercus pubescens diametro 50 cm

Fig. 8 - Quercus pubescens diametro 40 cm

Fig. 9 - Quercus pubescens diametro 28 cm

Fig. 10 - Quercus pubescens diametro 42 cm

Fig. 11 - Quercus pubescens diametro 28 cm

Fig. 12 - Quercus pubescens diametro 29 cm

Fig. 13 - Quercus pubescens diametro 38,5 cm

Fig. 14 - Quercus pubescens diametro 23,5 cm

Fig. 15 - Quercus pubescens diametro 24 cm

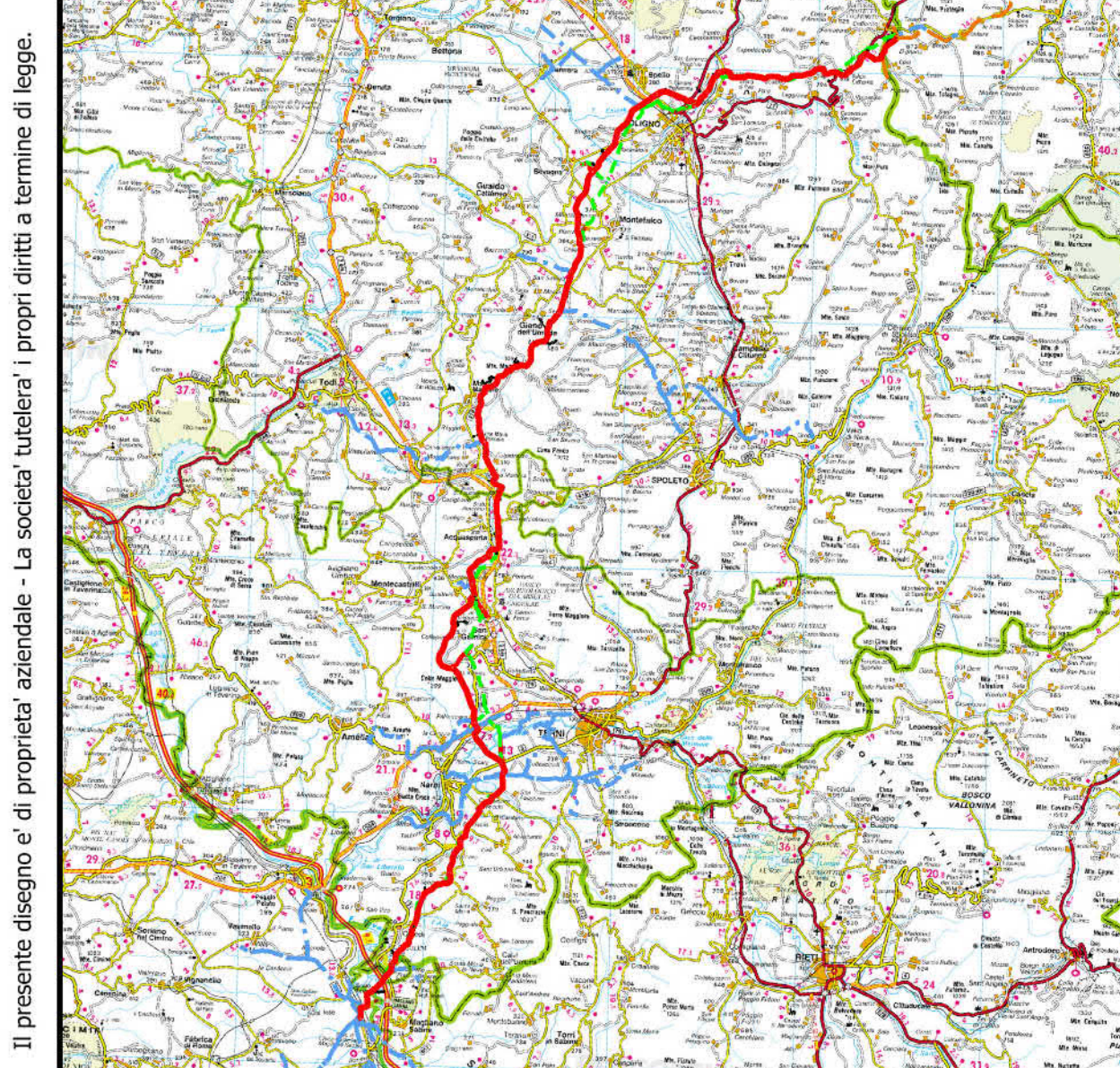
Fig. 16 - Quercus pubescens diametro 35 cm

Fig. 17 - Cupressus sempervirens diametro 26 cm

Fig. 18 - Quercus pubescens diametro 22,5 cm

Fig. 19 - Quercus ilex diametro 20 cm

Fig. 20 - Quercus ilex diametro 15 cm



COROGRAFIA SCALA 1:500.000

DATA	DESCRIZIONE	ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO

PROGETTISTA	techfem	COMUNICAZIONE	NR/1993	CODICE TECNICO	92
DIS. N.	92-DT-E-1114	REVISIONE	0	PG	1
PLANIMETRIA CATASTALE TAGLIO PIANTE - COMUNE DI MONTEFALCO		SCALA	1:2000		

MET. FOLIGNO - TERNI
 DN 500 (22"), MOP 70 bar

PLANIMETRIA CATASTALE TAGLIO PIANTE - COMUNE DI MONTEFALCO

SCALA 1:2000

CONFINI AMMINISTRATIVI

LEGENDA

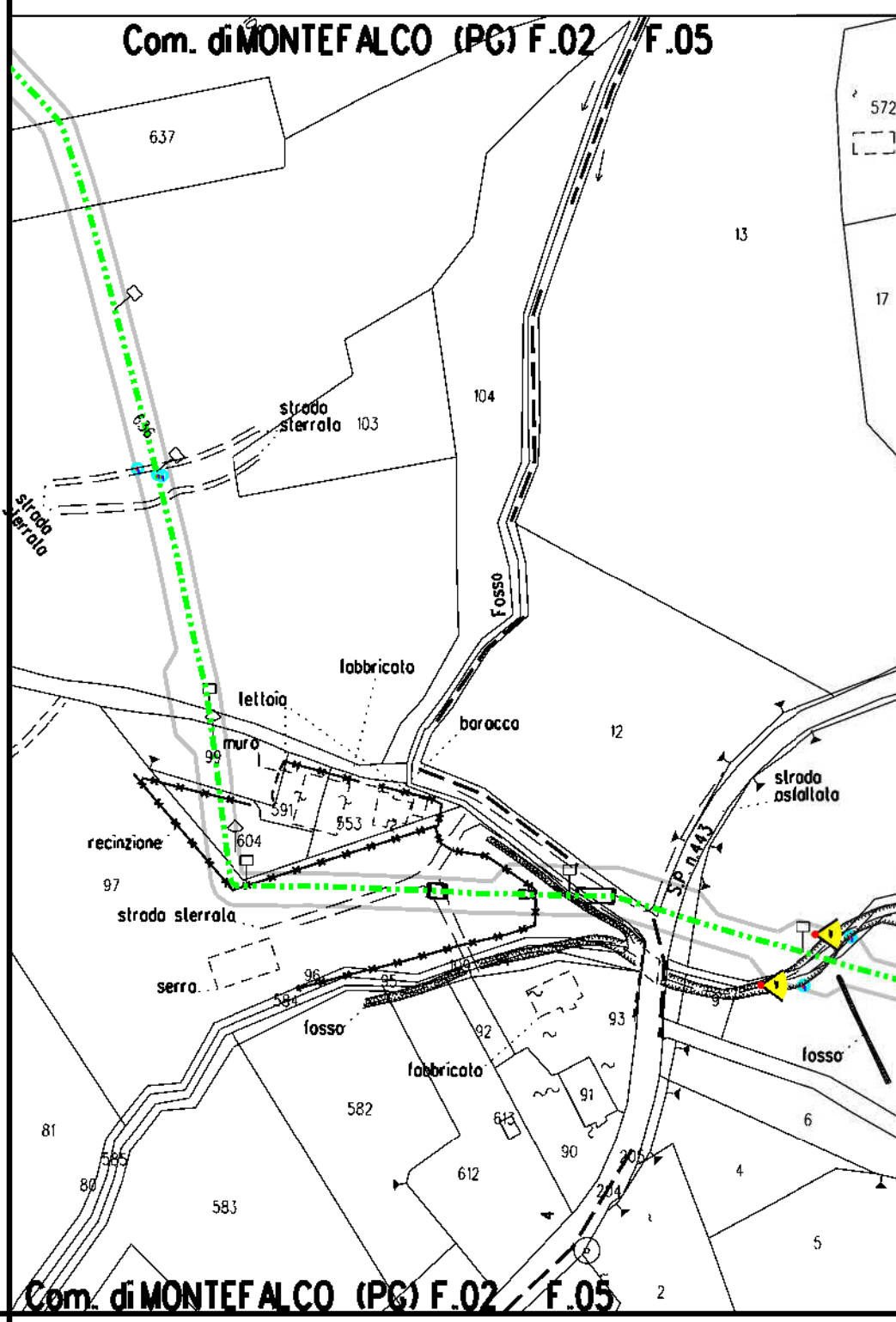
- Metanodotto in dismissione
- - - - - Altri metanodotti in progetto/dismissione

AREA OCCUPAZIONE TEMPORANEA (Metanodotto in dismissione)

Ubicazione piante

punti di ripresa fotografici

PLANIMETRIA 1:2000



DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA



Fig. 21 - Quercus pubescens diametro 23,5 cm



Fig. 22 - Quercus pubescens diametro 46 cm



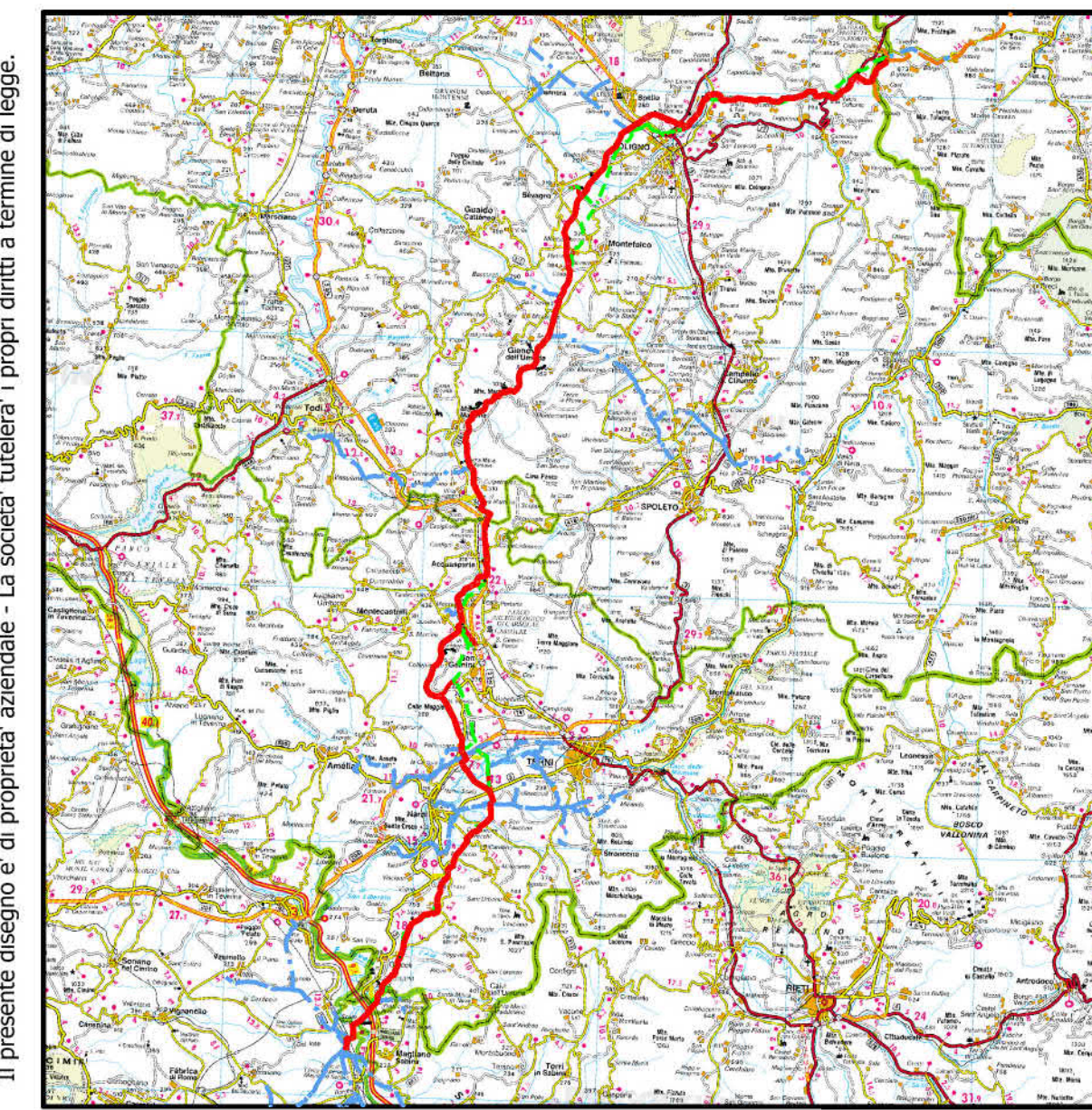
Fig. 23 - Quercus pubescens diametro 23 cm



Fig. 24 - Populus nigra var. italica diametro 49 cm



Fig. 25 - Populus nigra var. italica diametro 68 cm



COROGRAFIA SCALA 1:500.000


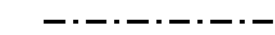
Il presente disegno e' di proprieta' aziendale - La societa' tutelera' i propri diritti a termine di legge.


0	04/12/2020	EMISSIONE PER PERMESSI	L. FALCETELLI	F. VITALI	A. SPADACINI
Rev	DATA	DESCRIZIONE	ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO
		 Rif. TFM: 011-F.M1-005-92-DT-E-1114			COMMESSA NR/19093 CODICE TECNICO 92
MET. FOLIGNO - TERNI DN 550 (22"), MOP 70 bar					DIS N 92-DT-E-1114
PLANIMETRIA CATASTALE TAGLIO PIANTE - COMUNE DI MONTEFALCO					REVISIONE 0 FG 4 DI 8 SCALA 1:2000

CONFINI AMMINISTRATIVI

CONFINI AMMINISTRATIVI

LEGENDA

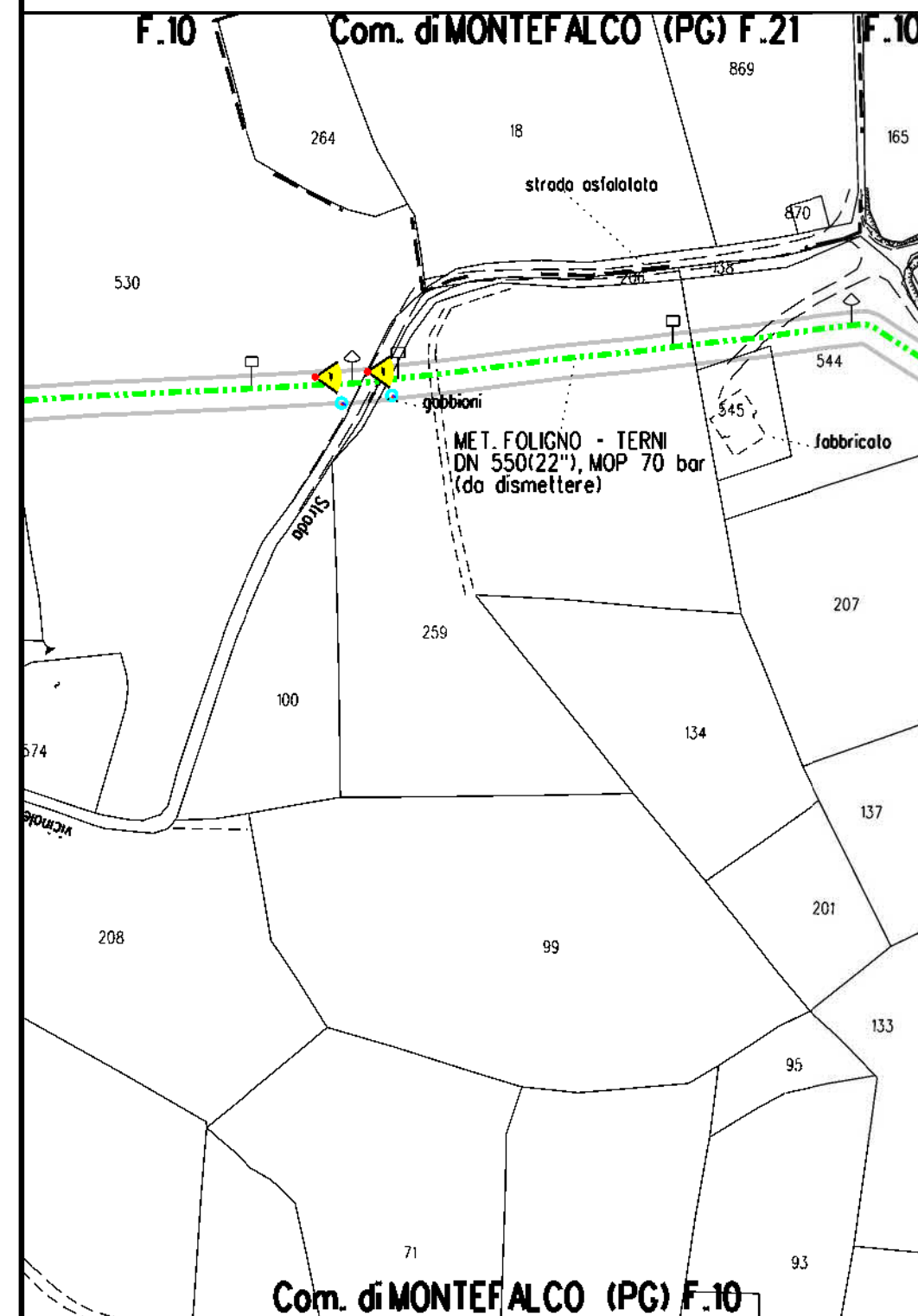
-  Metanodotto in dismissione
-  Altri metanodotti in progetto/dismissione

 AREA OCCUPAZIONE TEMPORANEA (Metanodotto in dismissione)

 Ubicazione piante

 punti di ripresa fotografici

PLANIMETRIA 1:2000



CONFINI AMMINISTRATIVI

DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA



Fig. 26 - Quercus pubescens diametro 16 cm

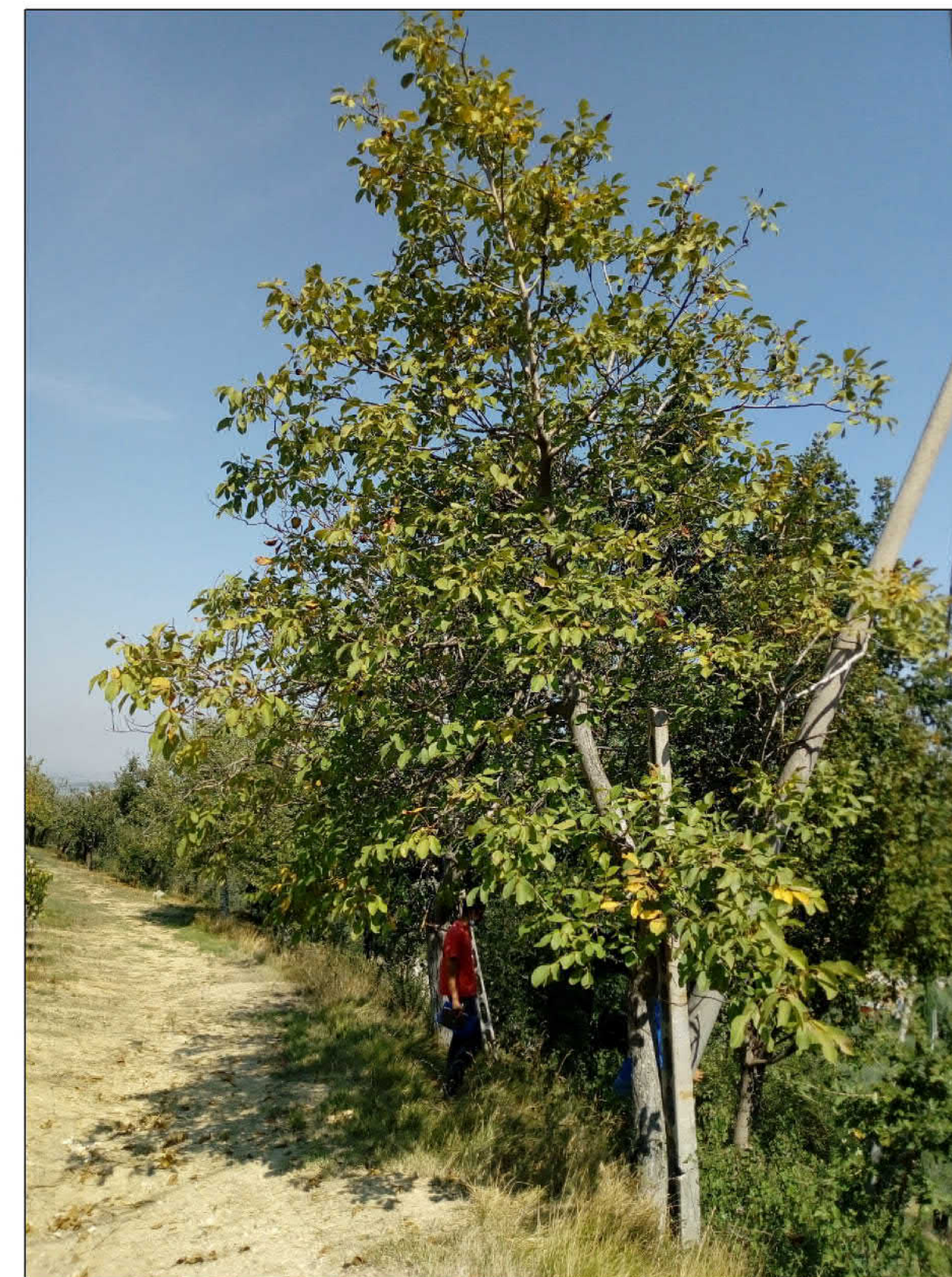
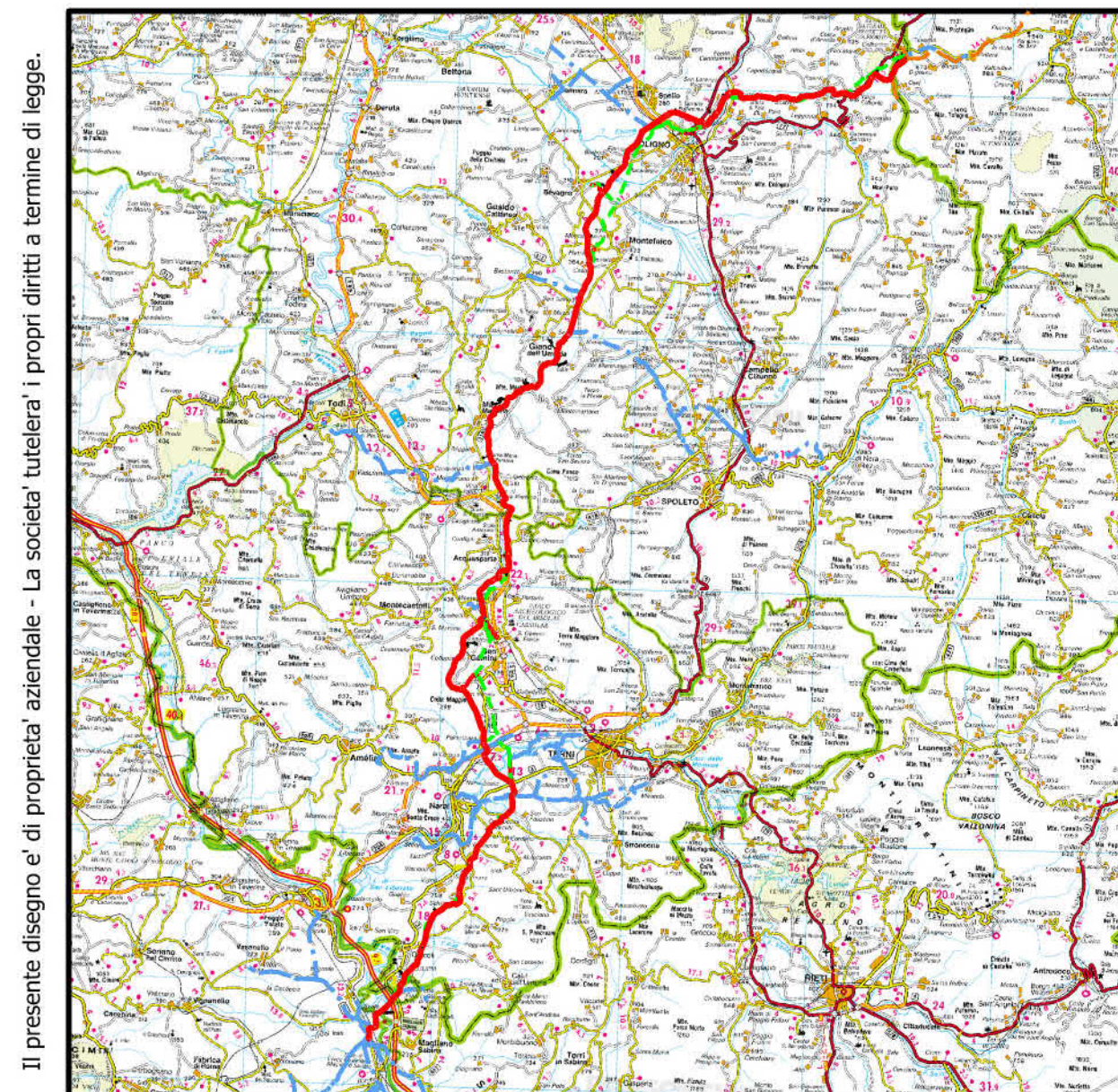




Fig. 27 - Juglans regia diametro 16 cm





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-PJM1-005-92-DT-E-1114	COMMESSA NR/19093	CODICE TECNICO 92	
MET. FOLIGNO - TERNI DN 550 (22''), MOP 70 bar			DIS N 92-DT-E-1114		
			REVISIONE 0		
PLANIMETRIA CATASTALE TAGLIO PIANTE - COMUNE DI MONTEFALCO			FG 5 01 8	SCALA 1:2000	

CONFINI AMMINISTRATIVI

LEGENDA

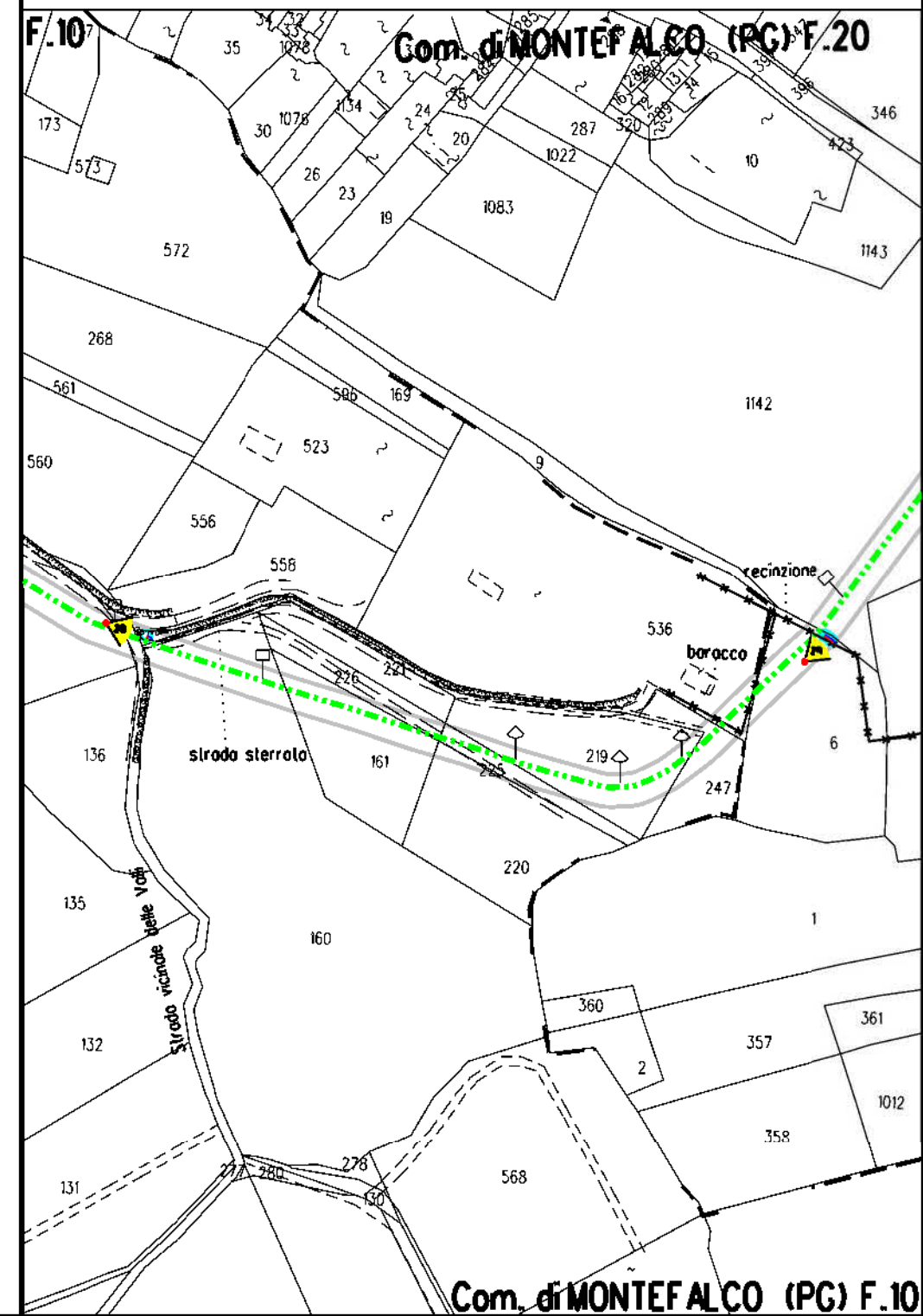
-  Metanodotto in dismissione
-  Altri metanodotti in progetto/dismissione

 AREA OCCUPAZIONE TEMPORANEA (Metanodotto in dismissione)

 Ubicazione piante

 punti di ripresa fotografici

PLANIMETRIA 1:2000



DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA



Fig. 28 - Cupressus sempervirens diametro 22 cm

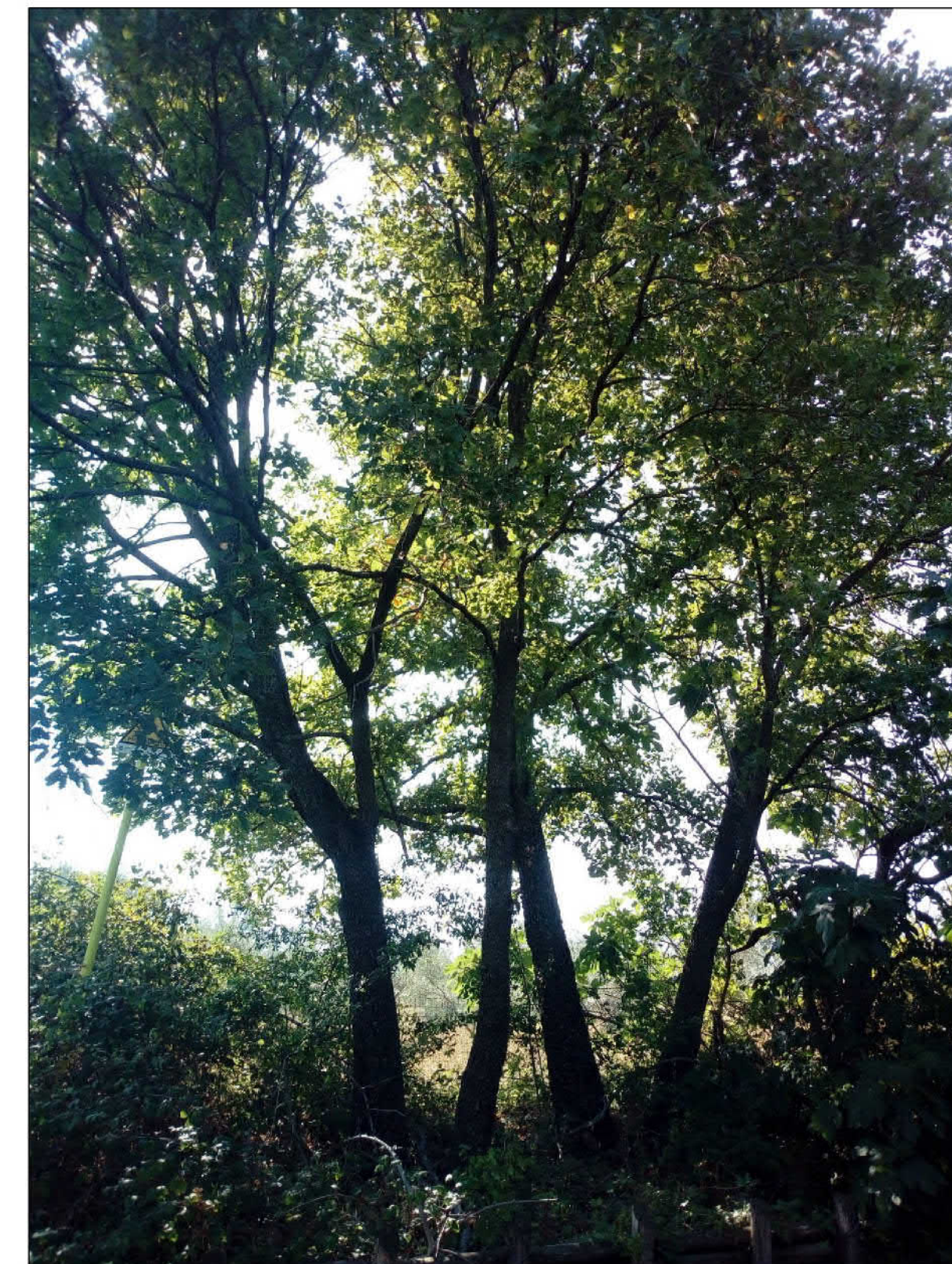
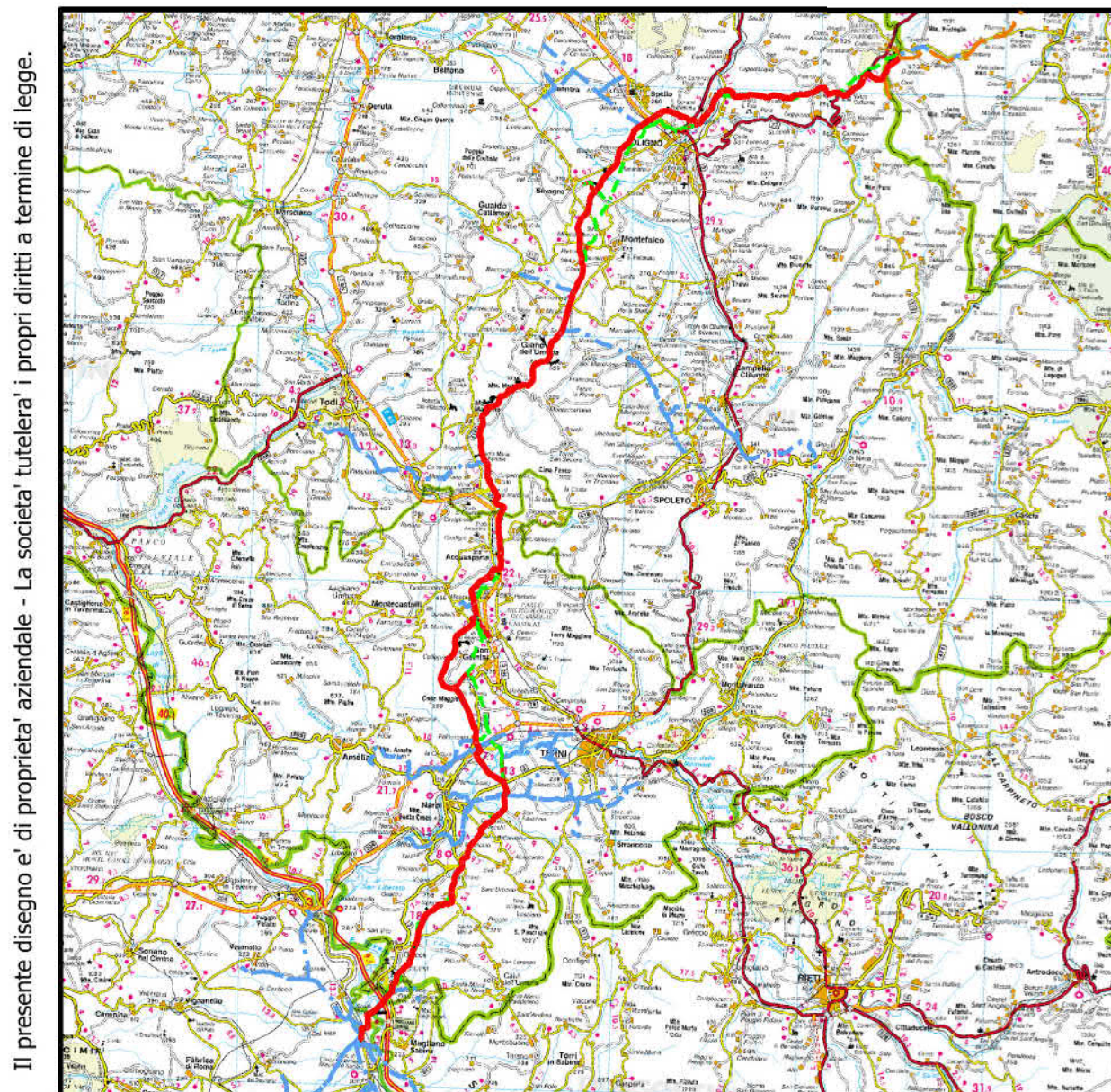




Fig. 29 - Quercus pubescens diametro 24-30-22-29 cm



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-PJM1-005-92-DT-E-1114	COMMESSA NR/19093	CODICE TECNICO 92	
MET. FOLIGNO - TERNI DN 550 (22"), MOP 70 bar			DIS. N. 92-DT-E-1114		
			REVISIONE 0		
PLANIMETRIA CATASTALE TAGLIO PIANTE - COMUNE DI MONTEFALCO			FG	6	DI 8
			SCALA 1:2000		

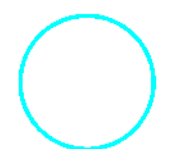
CONFINI AMMINISTRATIVI

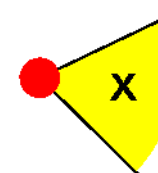
CONFINI AMMINISTRATIVI

LEGENDA

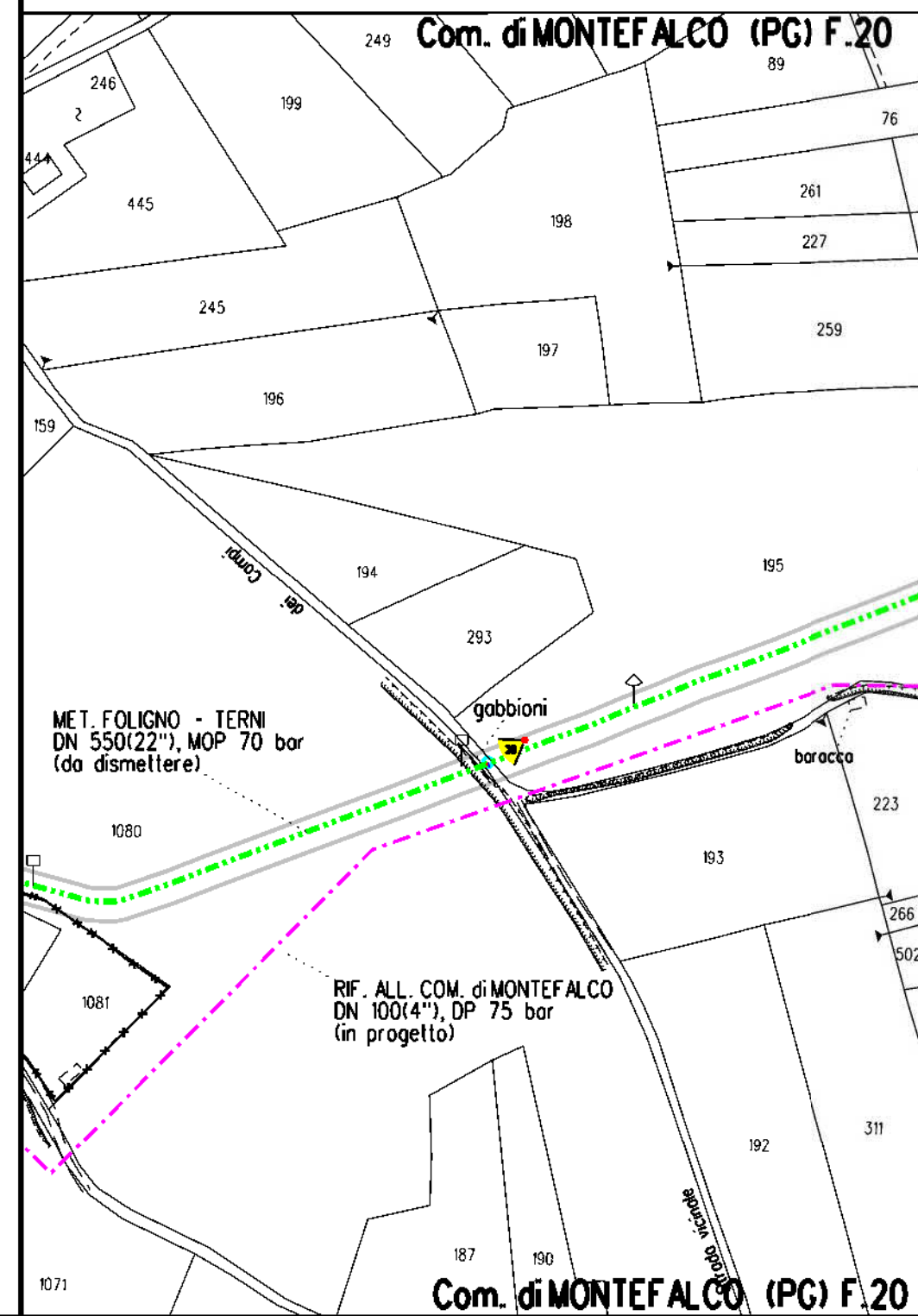
-  Metanodotto in dismissione
-  Altri metanodotti in progetto/dismissione

 AREA OCCUPAZIONE TEMPORANEA (Metanodotto in dismissione)

 Ubicazione piante

 punti di ripresa fotografici

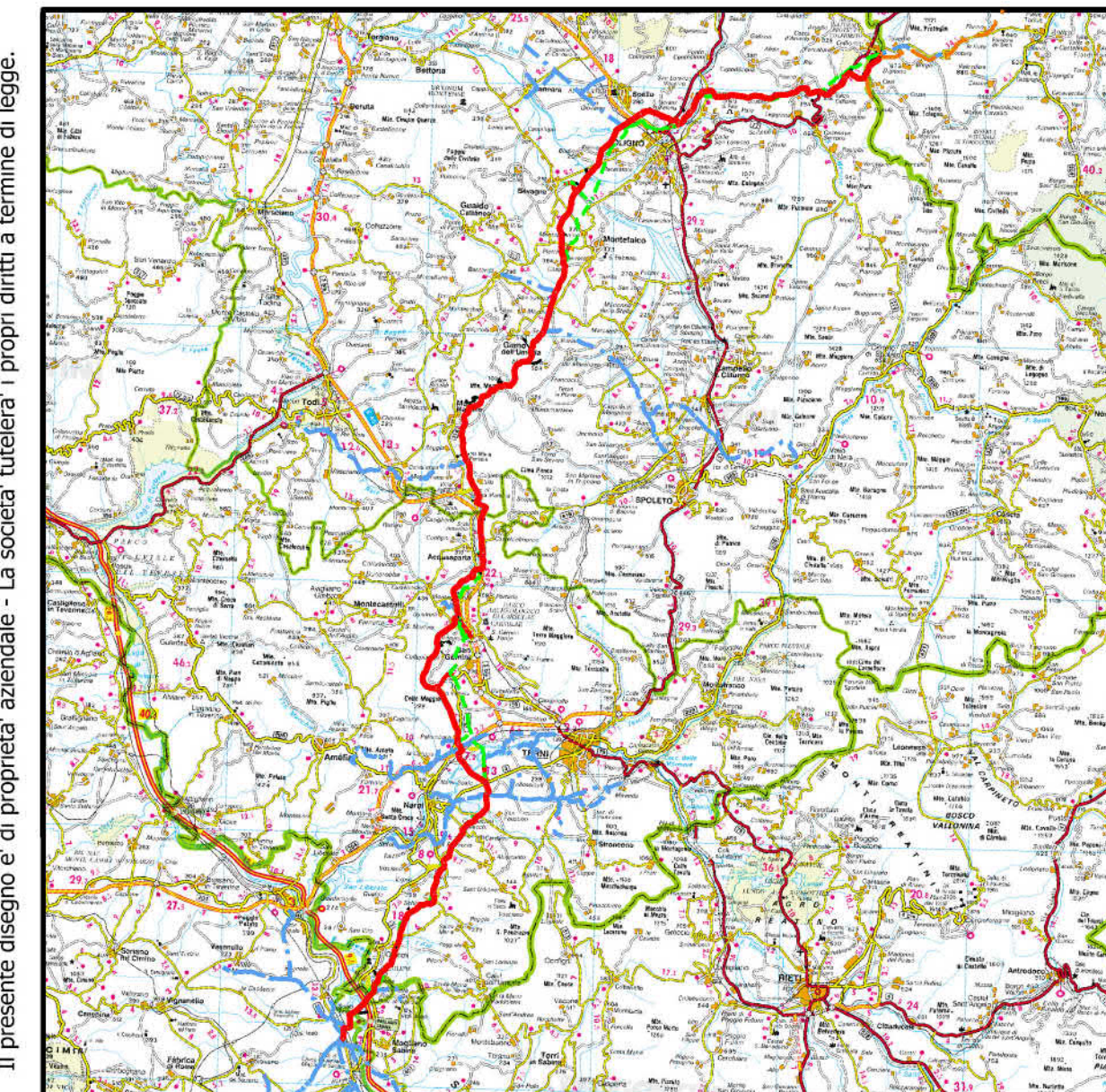
PLANIMETRIA 1:2000



DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA





Fig. 30 - Quercus pubescens diametro 38,5 cm



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	
		 	NR/19093	92	
		Rif. TFM: 011-PJM1-005-92-DT-E-1114			
MET. FOLIGNO - TERNI DN 550 (22"), MOP 70 bar			DIS N 92-DT-E-1114		
			REVISIONE 0		
PLANIMETRIA CATASTALE TAGLIO PIANTE - COMUNE DI MONTEFALCO			FG 7	DI 8	
			SCALA 1:2000		

CONFINI AMMINISTRATIVI