

CONFINI AMMINISTRATIVI

LEGENDA

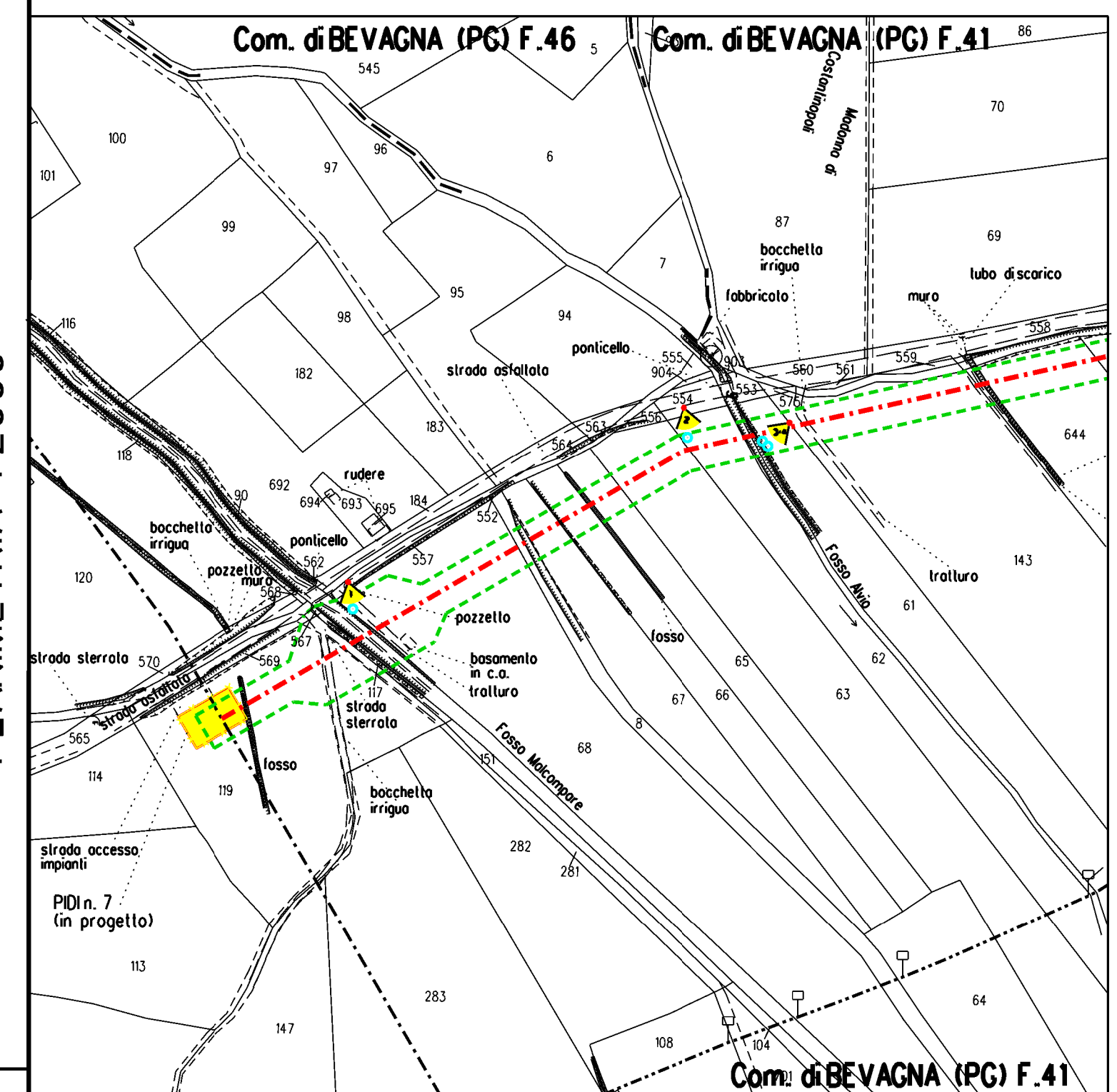
- - - - - Metanodotto in progetto
- - - - - Altri metanodotti in progetto/dismissione

AREA OCCUPAZIONE TEMPORANEA (Metanodotto in progetto)

Ubicazione piante

punti di ripresa fotografici

PLANIMETRIA 1:2000



DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA



Fig. 1 - Picea abies diametro 28 cm



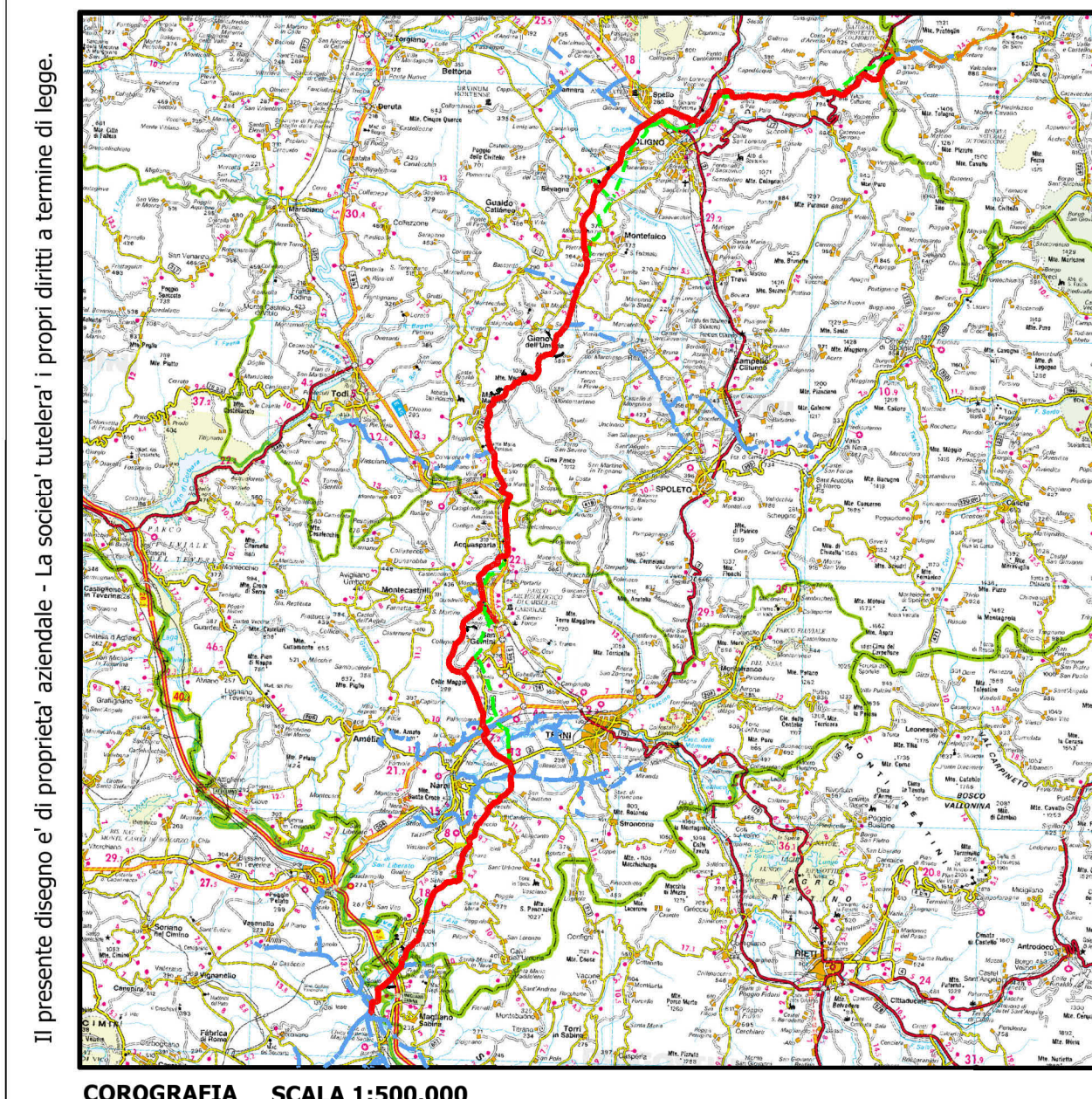
Fig. 2 - Quercus pubescens diametro 66 cm



Fig. 3 - Quercus pubescens diametro 48 cm



Fig. 4 - Quercus pubescens diametro 45 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
---	------------	------------------------	---------------	-----------	--------------


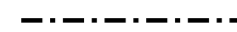
Rev	DATA	DESCRIZIONE	ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO

	PROGETTISTA  Rif. TFM: 011-P.M1-005-13-DT-E-1113	COMMESSA	UNITA'
		NR/19093	13
RIFACIMENTO ALL. COMUNE di BEVAGNA DN 100 (4"), DP 75 bar		DIS. N.	13-DT-E-1113
		REVISIONE	0
PLANIMETRIA CATASTALE TAGLIO PIANTE - COMUNE DI BEVAGNA		FG	1 DI 2
		SCALA	1:2000

CONFINI AMMINISTRATIVI

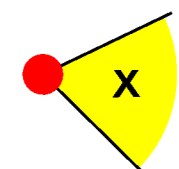
CONFINI AMMINISTRATIVI

LEGENDA

-  Metanodotto in progetto
-  Altri metanodotti in progetto/dismissione

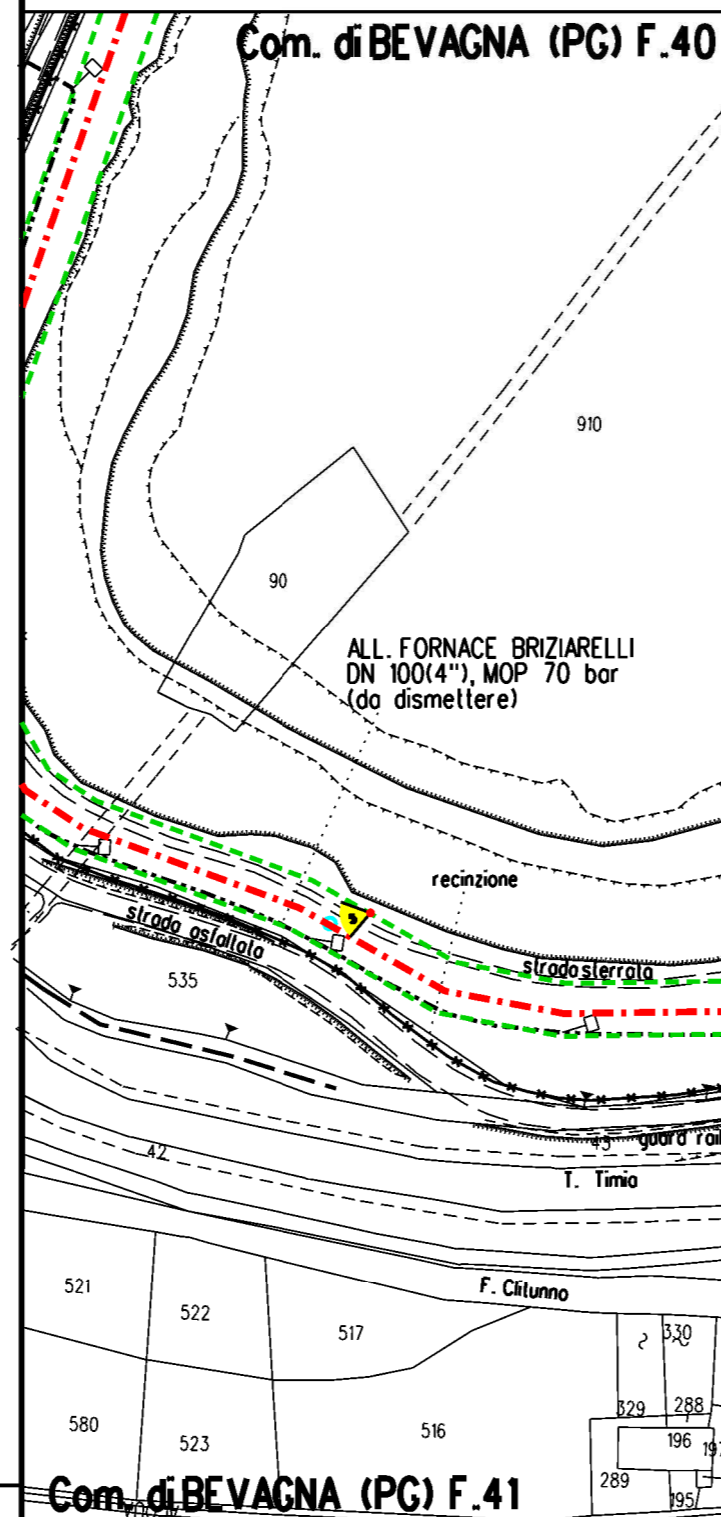
 AREA OCCUPAZIONE TEMPORANEA (Metanodotto in progetto)

 Ubicazione piante

 punti di ripresa fotografici

CONFINI AMMINISTRATIVI

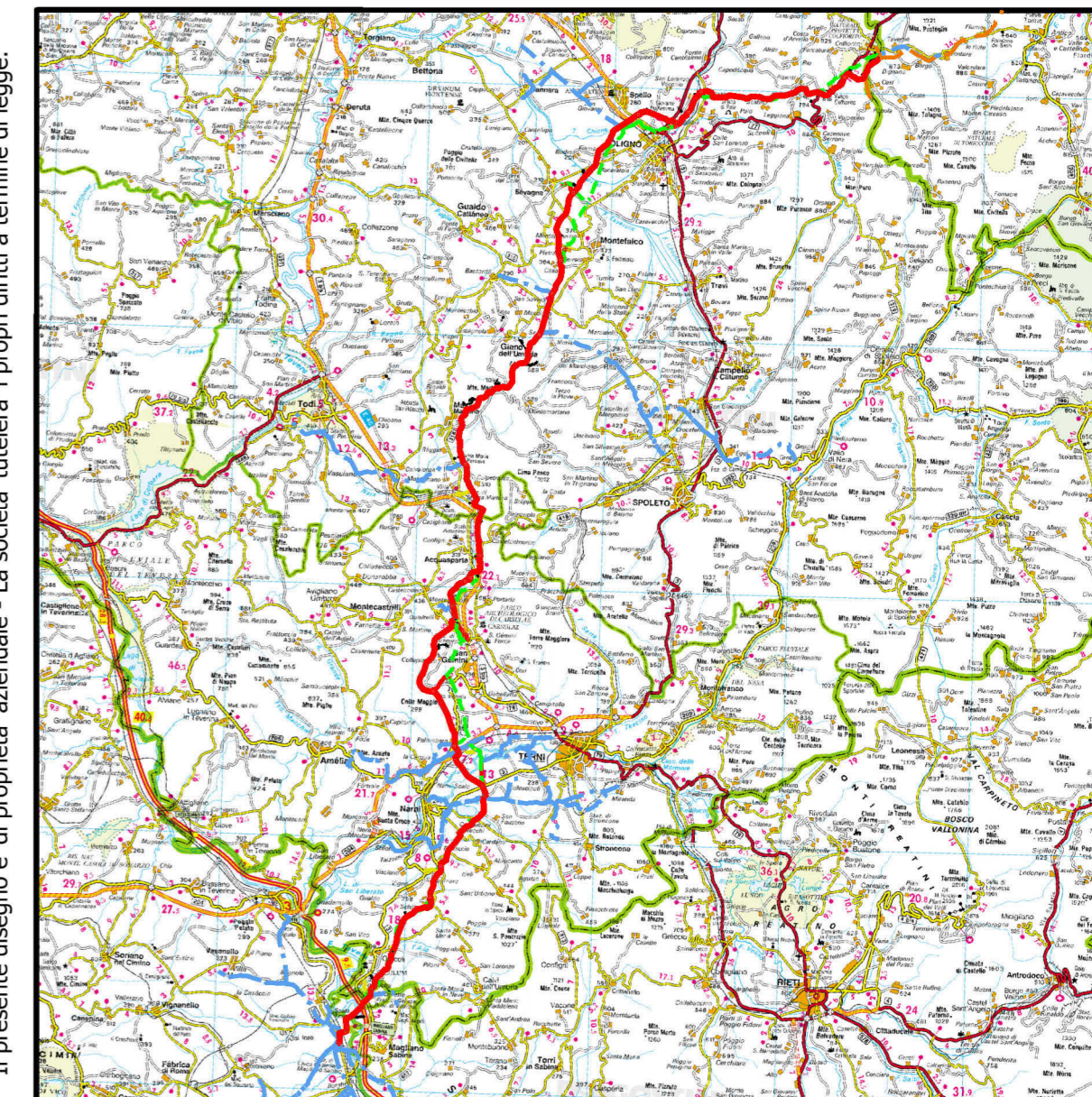
PLANIMETRIA 1:2000



DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA





Fig. 5 - Quercus pubescens diametro 28 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-PJM1-005-13-DT-E-1113	COMMESSA NR/19093	UNITA' 13	
RIFACIMENTO ALL. COMUNE di BEVAGNA DN 100 (4''), DP 75 bar			DIS. N. 13-DT-E-1113		
PLANIMETRIA CATASTALE TAGLIO PIANTE - COMUNE DI BEVAGNA			REVISIONE 0	FG 2	DI 2
			SCALA 1:2000		