

COROGRAFIA Scala 1:400.000

METANODOTTI IN PROGETTO

- (4102750) Der. per Perugia DN 200 (8'') - MOP 70 bar - Tav. 3-4
- (4360163) Pot. Der. per Perugia DN 250 (10'') - MOP 70 bar- Tav. 5-6
- (4102386) All. Nestle' IT Sansepolcro DN 100-150 (4-6'') - MOP 70 bar - Tav. 7
- (4102289) Der. per San Giustino DN 80 (3'') - MOP 70 bar - Tav. 8
- (4103285) All. Centrale metano Piccini DN 80 (3'') - MOP 70 (35) bar - Tav. 9
- (4102185) All. Luxenia Umbro Tiberina DN 80 (3'') - MOP 70 bar - Tav. 10
- (4101647) All. Colussi Perugia Spa DN 100 (4'') - MOP 70 bar - Tav. 11
- (4103814) Der. per Bastia Umbra DN 100 (4'') - MOP 12 bar - Tav. 12
- (12285) All. Com. di Assisi 3^ Pr. DN 100 (4'') - MOP 75 bar - Tav. 13
- (4103612) All. Com. di Assisi 1^ Pr. DN 100 (4'') - MOP 75 bar - Tav. 14
- (4101448) All. Bonaca-Cannara DN 100 (4'') - MOP 70 bar - Tav. 15
- (4101501) All. Ceramica Falcinelli DN 100 (4'') - MOP 70 bar- Tav. 16



0	30/09/21	EMISSIONE	MARIONNI	BATTISTI	LUMINARI
INDICE	DATA	REVISIONI	ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO
Proprietario		Progettista		Dis. RIM-PMA-002	
				Fg. 1 di 16	
Metanodotto:				Comm. NR/20047	
Met. Sansepolcro-Foligno				INDICE	
DN 250 (10'') - MOP 70 (35) bar				0	
opere connesse				Scala 1:10000	
TRACCIATO CONDOTTA DA RIMUOVERE				Sostituisce il .....	
CARTA DEI PUNTI DI MONITORAGGIO				Sostituito dal .....	

Metanodotto: Met. Sansepolcro-Foligno  
 DN 250 (10'') – MOP 70 (35) bar  
 opere connesse

0	30/09/21	EMISSIONE	MARIONNI	BATTISTI	LUMINARI		
INDICE	DATA	R E V I S I O N I			ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO
Proprietario		Progettista		Dis. RIM-PMA-002		Comm.NR/20047	
						Scala 1:10000	

TRACCIATO CONDOTTA DA RIMUOVERE – CARTA DEI PUNTI DI MONITORAGGIO

LEGENDA

SIMBOLOGIA CARTOGRAFICA

- |  |   |  |   |
|--|---|--|---|
|  | Metanodotto in progetto                           |  | Altre condotte di terzi                                   |
|  | Metanodotti in esercizio                          |  | Altri metanodotti in progetto                             |
|  | Metanodotti da porre fuori esercizio e recuperare |  | Future opere in progetto                                  |
|  | Alternativa di tracciato                          |  | Gallerie, Tunnel, Mini-Microtunnel, Raise Boring e T.O.C. |
|  | Aree impianti stacco-terminale in progetto        |  | Impianti di linea in progetto                             |
|  | Aree impianti stacco-terminale esistenti          |  | Impianti di linea su rete in esercizio                    |
|  | Piazzola di stoccaggio tubazioni                  |  | Impianti di linea da porre fuori esercizio e recuperare   |
|  | Strada di accesso all'impianto                    |  | Depositi temporanei                                       |
|  | Adeguamento strade esistenti                      |  | Strade di accesso provvisorio                             |
|  |   |  | Limite sovrapposizione fogli                              |
|  |   |  | Integrazioni planimetriche di progetto                    |
|  |   |  | Integrazioni planimetriche esistenti                      |

SIMBOLOGIA MECCANICA

- Punto di intercettazione di linea (P.I.L.)
- Punto di intercettazione di derivazione importante (P.I.D.I.)
- Punto di intercettazione di derivazione semplice con stacco da P.I.L. (P.I.D.S.)
- Punto di intercettazione e derivazione semplice con stacco da Linea (P.I.D.S.)
- Punto di intercettazione con discaggio di allacciamento (P.I.D.A.)
- Punto predisposto per il discaggio di allacciamento (P.P.D.A.)
- Punto di sezionamento elettrico terminale (P.S.E.T.)
- Stazione predisposta per lancio e ricevimento PIG
- Impianto di riduzione/regolazione della pressione

SIMBOLOGIA TEMATICA

PUNTI DI MONITORAGGIO

- AMBIENTE IDRICO – ACQUE SUPERFICIALI
- AMBIENTE IDRICO – ACQUE SOTTERRANEE
- SUOLO E SOTTOSUOLO
- VEGETAZIONE
- RUMORE
- ATMOSFERA
- FAUNA ED ECOSISTEMI

Per ogni punto di monitoraggio il codice identificativo è strutturato:

XXZNN

dove:

XX rappresenta la componente ambientale monitorata:

- AS = Acque superficiali
- PZ = Acque sotterranee (Piezometro)
- SU = Suolo e sottosuolo
- VE = Vegetazione
- FA = Fauna ed ecosistemi
- RU = Rumore
- AT = Atmosfera

Z indica se il monitoraggio è eseguito per le condotte in progetto o in dismissione:

- P = condotte in progetto
- D = condotte in dismissione

NN è il numero progressivo del punto di monitoraggio per ogni componente ambientale

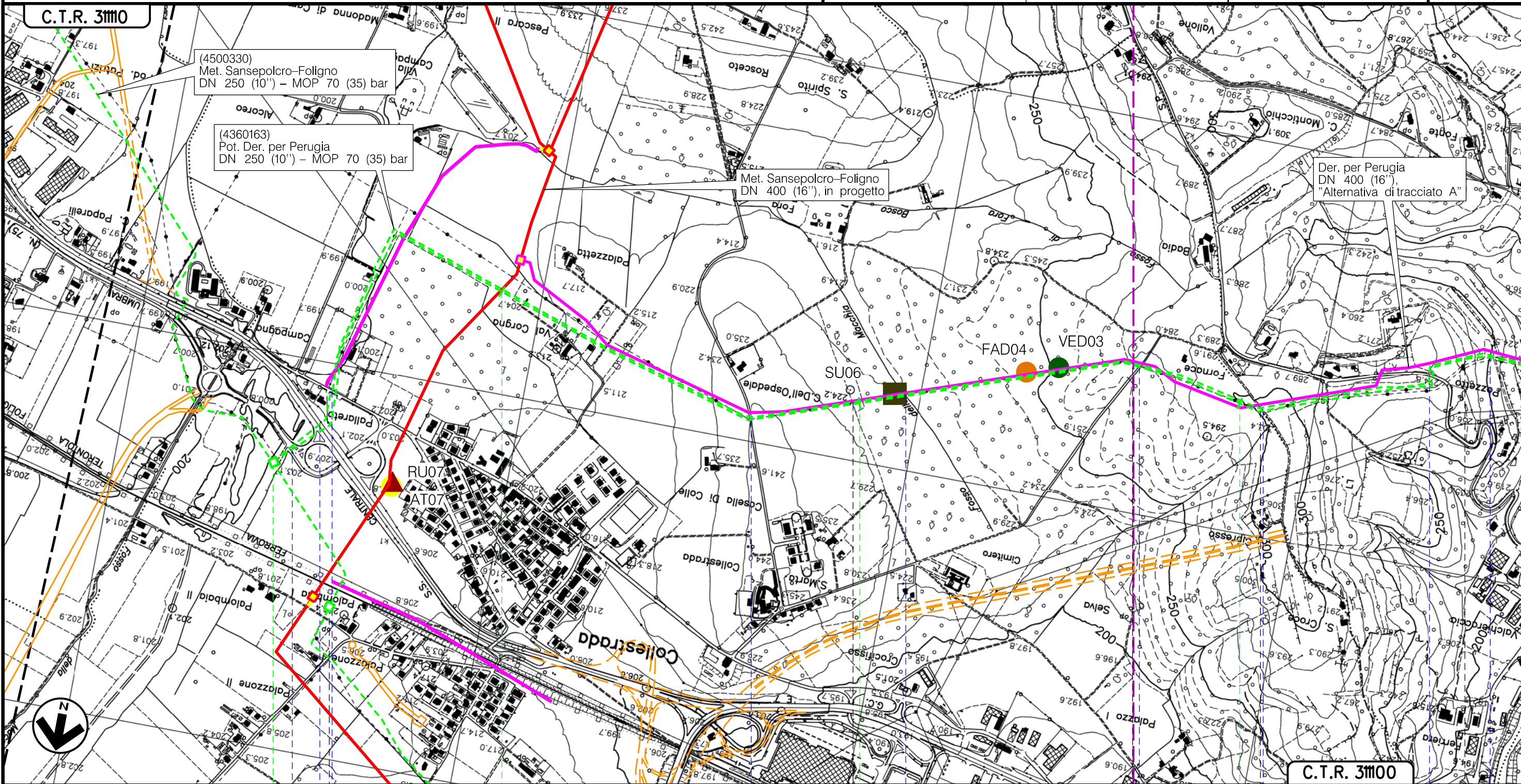
Il presente disegno è di proprietà aziendale - La Società tutela i propri diritti a termine di legge.

Progressiva chilometrica	N.	
Comuni		
Province		
Impianti	TIPO - N. - PROGR. km	
Attraversamenti	TIPOLOGIA ATTRAVERSATA (SS n. **, corso d'acqua, ferrovia, ecc.)	
Strade - Piste - Piazzole tubazioni	ACCESSO IMPIANTI	ADEGUAMENTI STRADE
Fascia di lavoro	ALLARGATA	STRADE PROVVISORIE
Scavabilità terreni	SCIOLTI (T)	ROCCIA TENERA (RT)
Opere di ripristino		ROCCIA DURA (RD)
		DEPOSITI TEMPORANEI
		Dn
		N. PIAZ. Pn
		M

Metanodotto: (4102750)  
 Der. per Perugia  
 DN 200 (8'') – MOP 70 bar

TRACCIATO CONDOTTA DA RIMUOVERE – CARTA DEI PUNTI DI MONITORAGGIO

0	30/09/21	EMISSIONE	MARIONNI	BATTISTI	LUMINARI	Foglio
INDICE	DATA	REVISIONI	ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO	3
Proprietario	Progettista		Dis. RIM-PMA-002		Comm. NR/20047/R-L02	di 16
						Scala
						1:10000



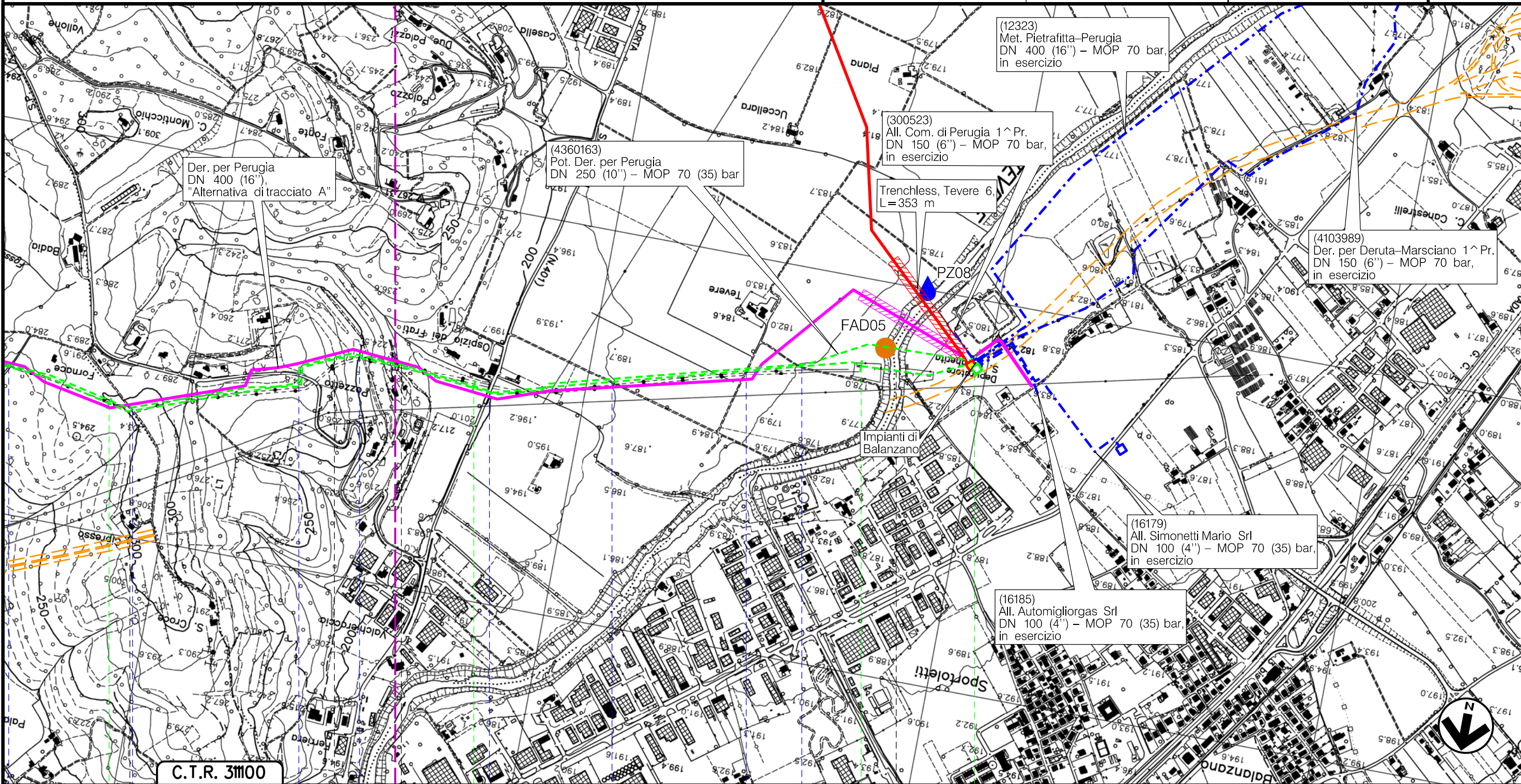
Il presente disegno è di proprietà aziendale - La Società tutelerà i propri diritti a termine di legge.

PERUGIA				PERUGIA		TORGIANO	
n.4500330/17.0.1	n.4500330/17	n.4500330/15.1	n.4500330/15				
S.S. n.147	S.S. n.75	Strada Centrale Umbra	Strada per Brufa	Fosso della Macchia	Strada di Collestrada	Strada sterrata	S.P. n.401 Fosso
(T)				(RT)			
				M55-36			
				M57-58			

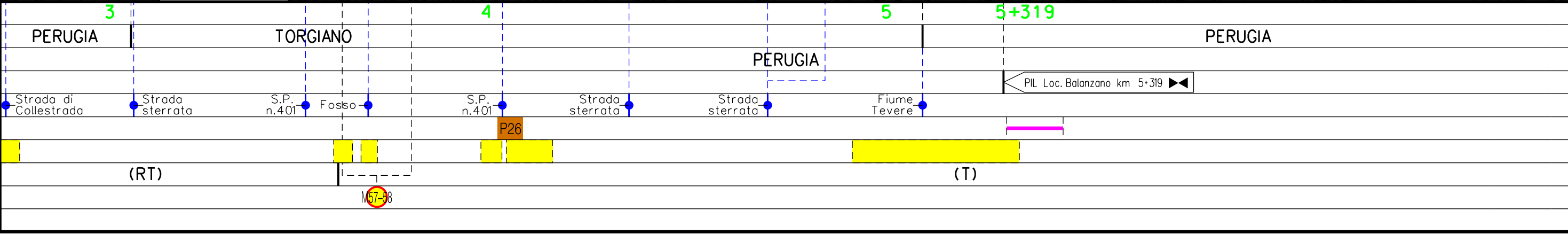
Metanodotto: (4102750)  
 Der. per Perugia  
 DN 200 (8") - MOP 70 bar

TRACCIATO CONDOTTA DA RIMUOVERE - CARTA DEI PUNTI DI MONITORAGGIO

0	30/09/21	EMISSIONE	MARIONI	BATTISTI	LUMINARI	Foglio
INDICE	DATA	REVISIONI	ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO	4
Proprietario		Progettista		Dis. RIM-PMA-002		di 16
				Comm. NR/20047/R-L02		Scala
						1:10000





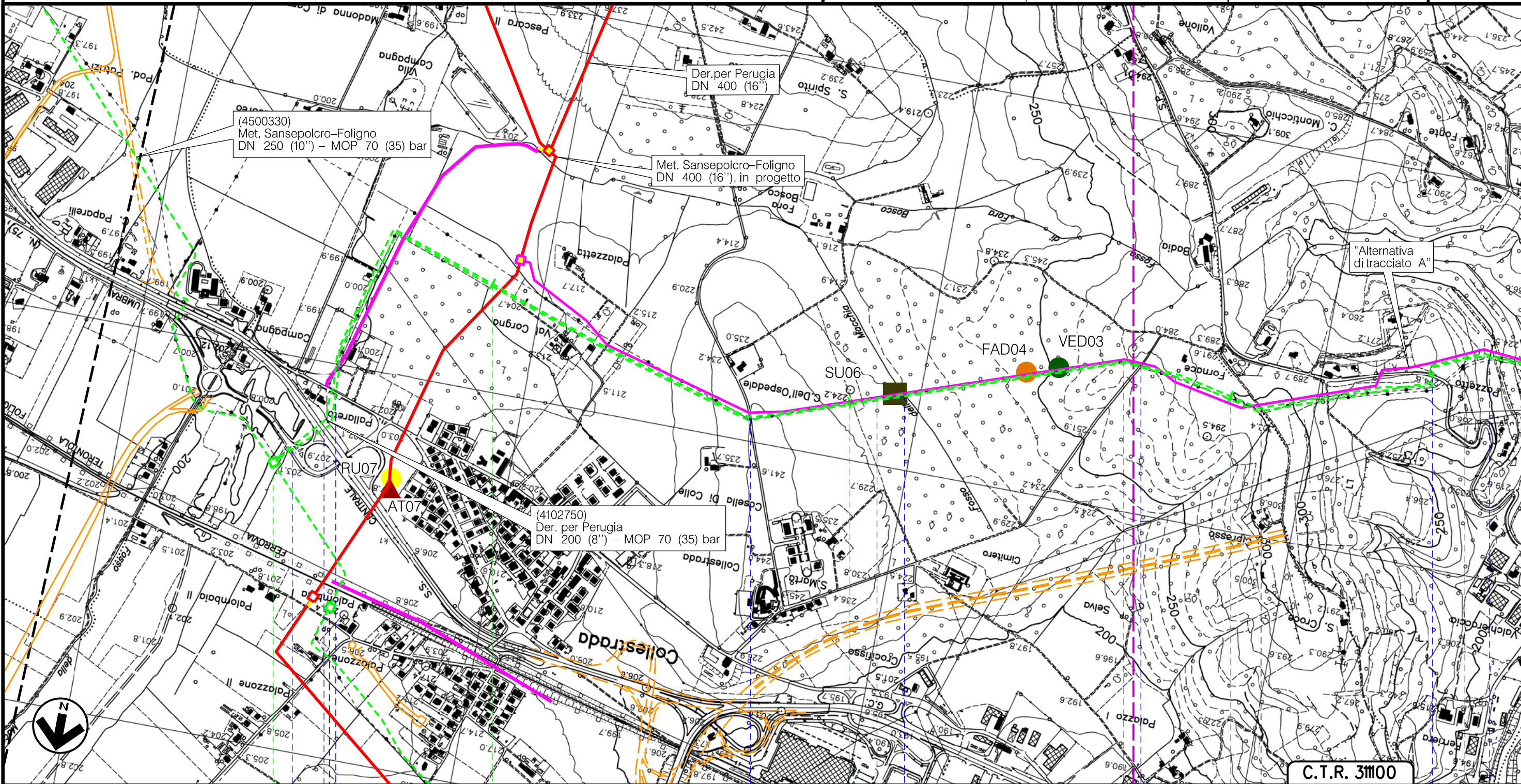
Il presente disegno e' di proprieta' aziendale - La Societa' tutelera' i propri diritti a termine di legge.



Metanodotto: (4360163)  
 Pot. Der. per Perugia  
 DN 250 (10") – MOP 70 bar

TRACCIATO CONDOTTA DA RIMUOVERE – CARTA DEI PUNTI DI MONITORAGGIO

0	30/09/21	EMISSIONE	MARIONNI	BATTISTI	LUMINARI	Foglio
INDICE	DATA	REVISIONI	ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO	5
Proprietario	Progettista		Dis. RIM-PMA-002			di 16
				Comm. NR/20047/R-L02		Scala 1:10000





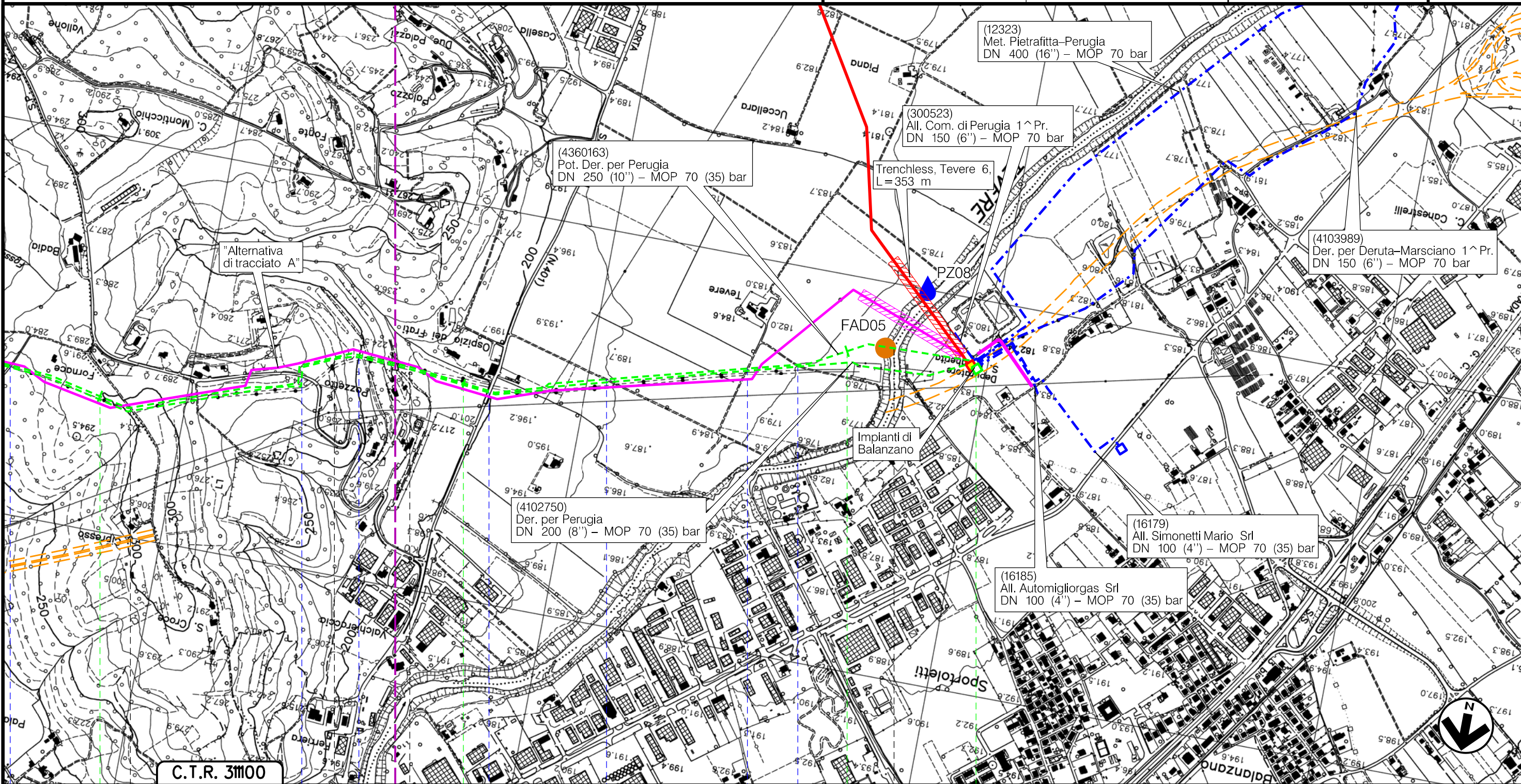
Il presente disegno è di proprietà aziendale - La Società tutelerà i propri diritti a termine di legge.

PERUGIA				PERUGIA		TORGIANO			
n.4500330/17.0.1				n.4500330/17		n.4500330/15.1			
S.S. n.147				S.S. n.75		Strada Centrale Umbra			
P16				P17					
(T)						(RT)			
						M45			
						M46			

Metanodotto: (4360163)  
 Pot. Der. per Perugia  
 DN 250 (10") – MOP 70 bar

TRACCIATO CONDOTTA DA RIMUOVERE – CARTA DEI PUNTI DI MONITORAGGIO



0	30/09/21	EMISSIONE	MARIONI	BATTISTI	LUMINARI	Foglio
INDICE	DATA	REVISIONI	ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO	6
Proprietario	Progettista		Dis. RIM-PMA-002		Comm. NR/20047/R-L02	di 16
						Scala
						1:10000

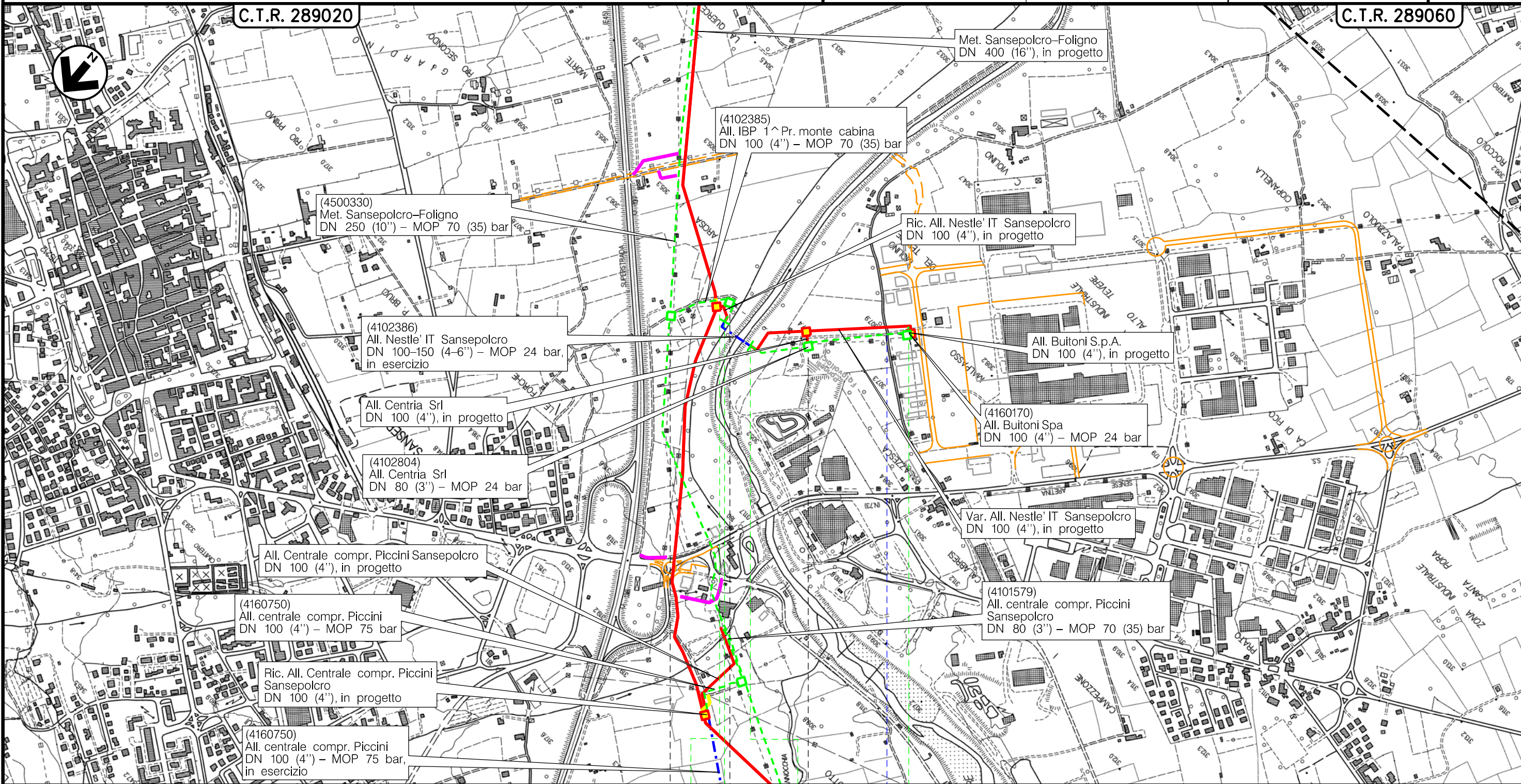


3	4	5	5+331
PERUGIA	TORGIANO	PERUGIA	PERUGIA
Strada di Collestrada	Strada sterrata	S.P. n.401	Fosso
		S.P. n.401	Strada sterrata
			Strada sterrata
			Fiume Tevere
			PIL Loc. Balanzano km 5+331
(RT)			(T)

Il presente disegno è di proprietà aziendale - La Società tutelerà i propri diritti a termine di legge.

Metanodotto: (4102386)  
 All. Nestle' IT Sansepolcro  
 DN 100-150 (4-6'') – MOP 24 bar,  
 TRACCIATO CONDOTTA DA RIMUOVERE – CARTA DEI PUNTI DI MONITORAGGIO

0	30/09/21	EMISSIONE	MARIONI	BATTISTI	LUMINARI	Foglio
INDICE	DATA	REVISIONI	ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO	7
Proprietario		Progettista		Dis. RIM-PMA-002		di 16
				Comm. NR/20047/R-L05		Scala 1:10000



0 0+062 0 0+420

SANSEPOLCRO  
AREZZO

n.4102386/1 | n.796/A | PIDA n.4102386/1km 0+155 | n.4160170/1 | PIDA n.4102386/2 km 0+420



Str. Vic.  
Reggia dei Mulini

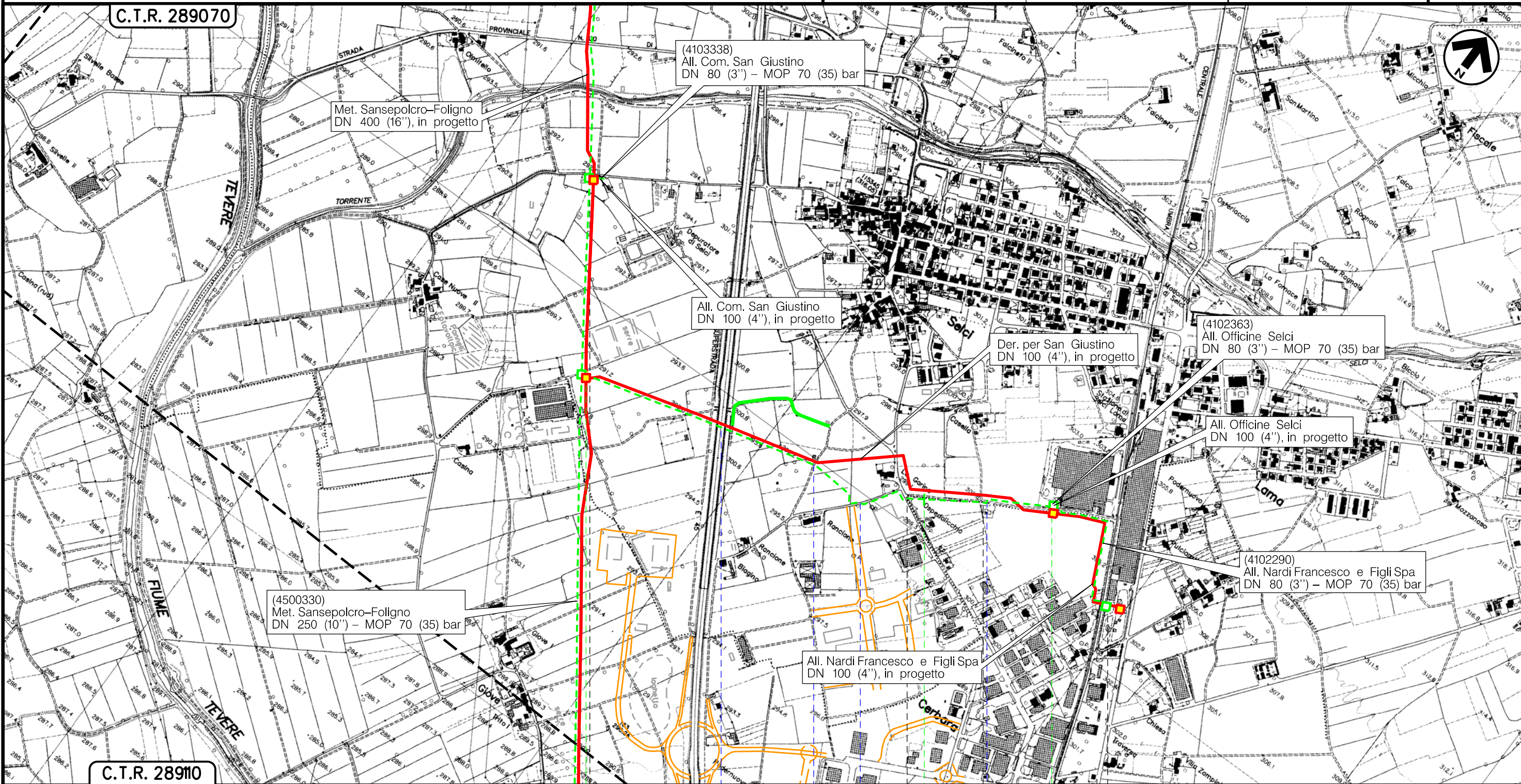
(T)

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

Metanodotto: (4102289)  
 Der. per San Giustino  
 DN 80 (3'') – MOP 70 bar

TRACCIATO CONDOTTA DA RIMUOVERE – CARTA DEI PUNTI DI MONITORAGGIO

0	30/09/21	EMISSIONE	MARIONI	BATTISTI	LUMINARI
INDICE	DATA	REVISIONI	ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO
Proprietario		Progettista		Dis. RIM-PMA-002	
				Comm. NR/20047/R-L 10	
Foglio 8 di 16					
Scala 1:10000					



C.T.R. 289070

C.T.R. 289110

CITTA' DICASTELLO      SAN GIUSTINO      CITTA' DICASTELLO

PIDS n.4102289/1km 0+000      n.4103338/1      n.4102290/1      n.4102290/2

Superstrada E45      Strada sterrata      Loc. Rancione      S.P. n.100      Strada sterrata



(T)

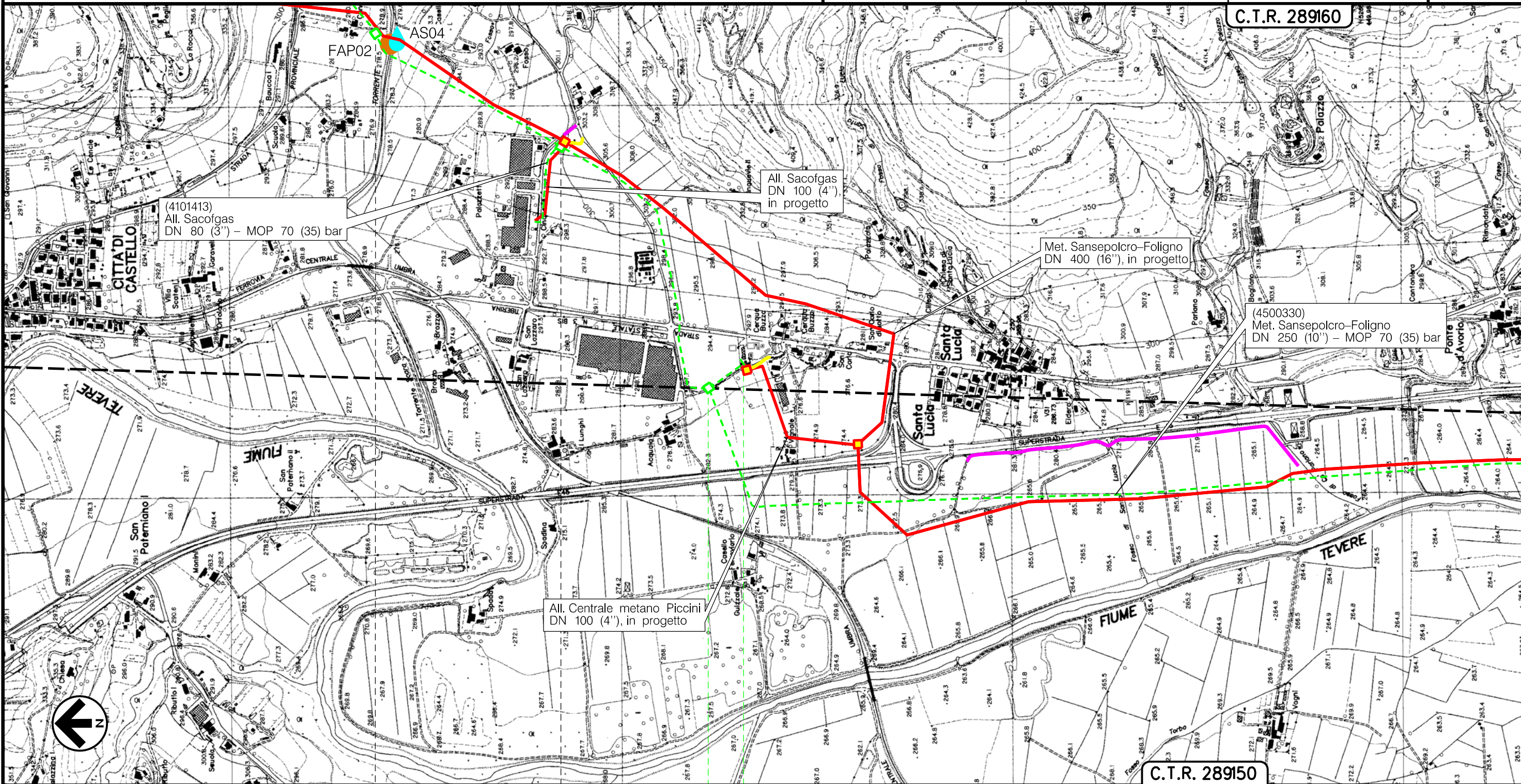
Il presente disegno è di proprietà aziendale - La Società tutelerà i propri diritti a termine di legge.



Metanodotto: (4103285)  
 All. Centrale metano Piccini  
 DN 80 (3'') – MOP 70 (35) bar

TRACCIATO CONDOTTA DA RIMUOVERE – CARTA DEI PUNTI DI MONITORAGGIO

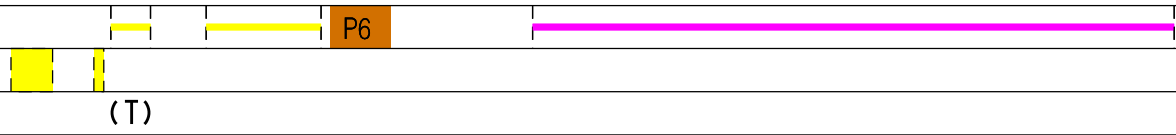
0	30/09/21	EMISSIONE	MARIONI	BATTISTI	LUMINARI	Foglio
INDICE	DATA	REVISIONI	ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO	9
Proprietario		Progettista		Dis. RIM-PMA-002		di 16
				Comm.NR/20047/R-17		Scala
						1:10000



C.T.R. 289150

0 0+110  
 CITTA' DICASTELLO  
 PERUGIA



◀ n.4500330/4-n.4500330/4.1 | n.4101413/1 | PIDA/C n.4103285/1km 0+000 ▶▶▶

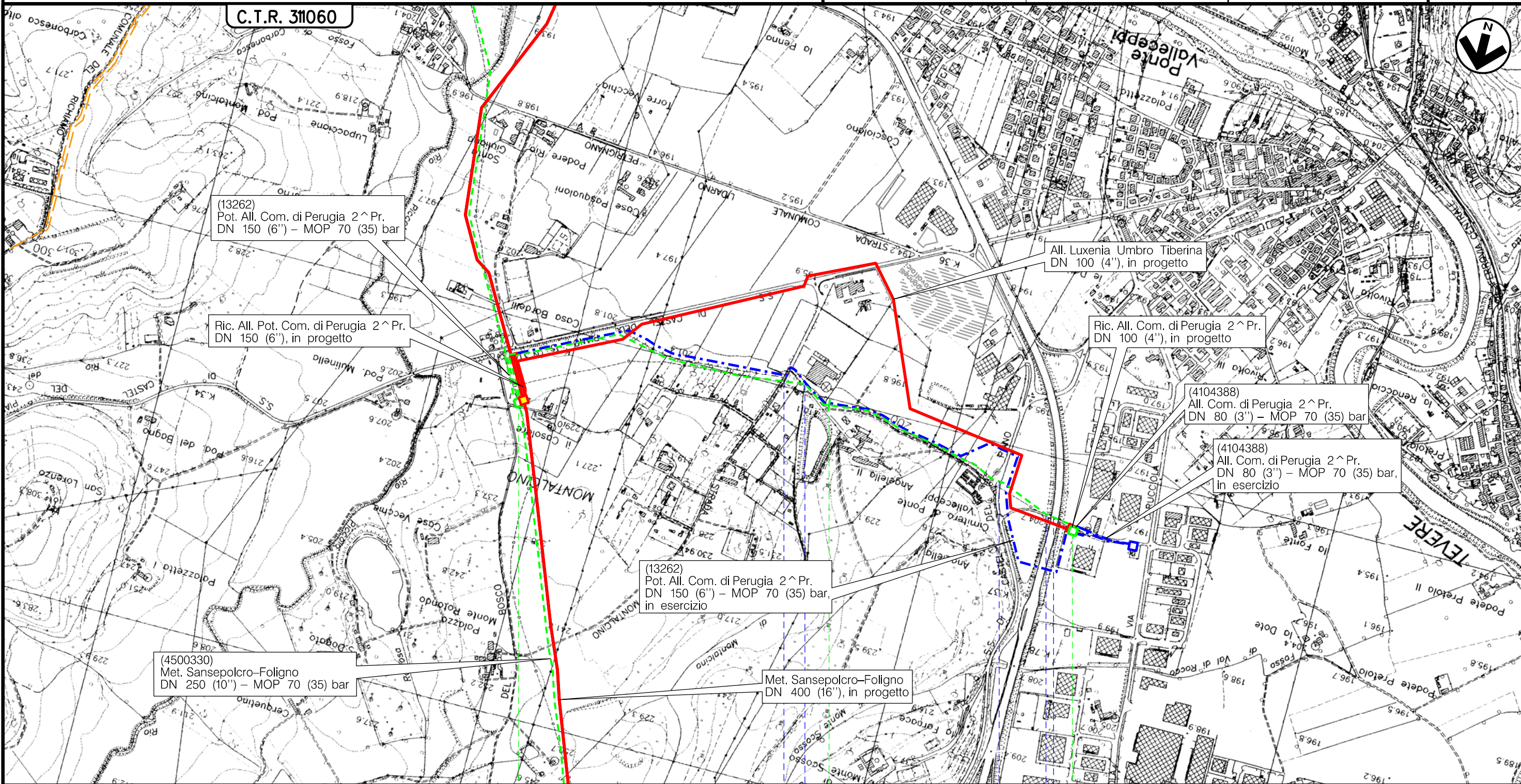


Il presente disegno è di proprietà aziendale - La Società tutelera i propri diritti a termine di legge.

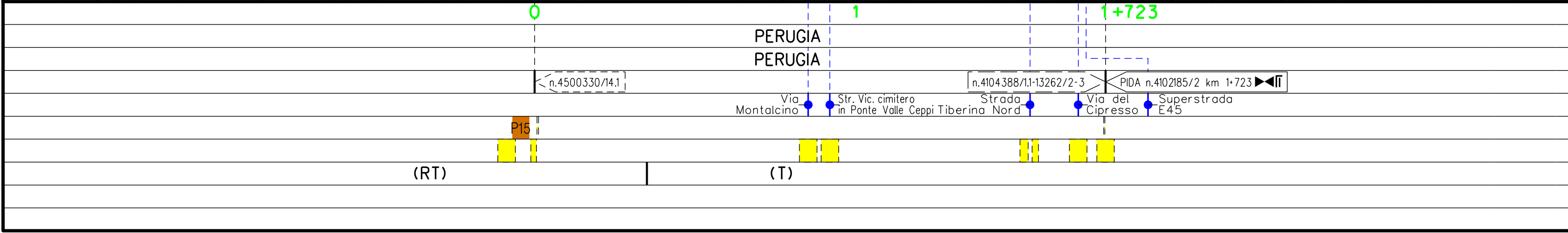
Metanodotto: (4102185)  
 All. Luxenia Umbro Tiberina  
 DN 80 (3'') – MOP 70 bar

TRACCIATO CONDOTTA DA RIMUOVERE – CARTA DEI PUNTI DI MONITORAGGIO

0	30/09/21	EMISSIONE	MARIONNI	BATTISTI	LUMINARI	Foglio
INDICE	DATA	REVISIONI	ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO	10
Proprietario	Progettista		Dis. RIM-PMA-002		Comm. NR/20047/R-L26	di 16
						Scala
						1:10000



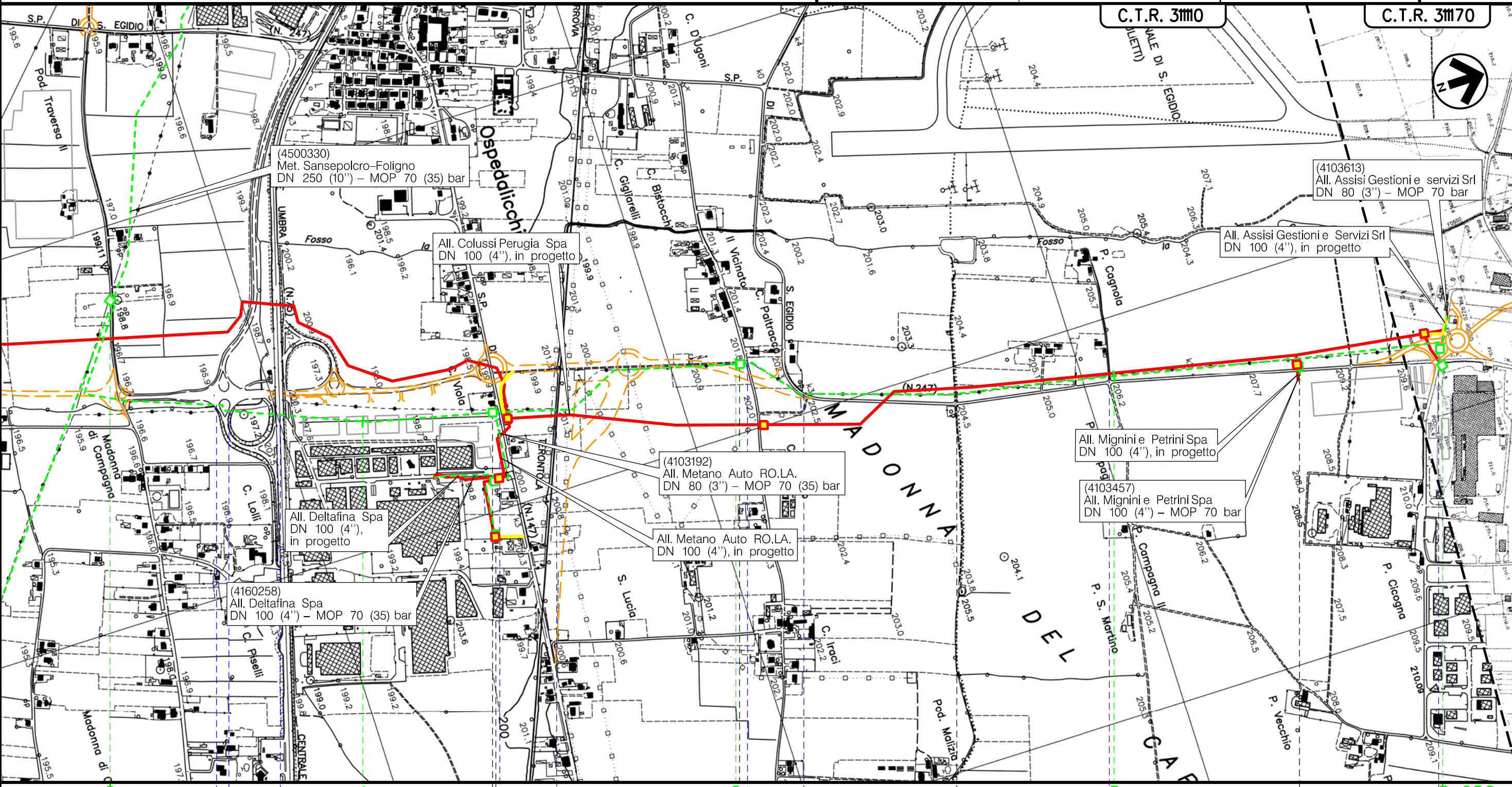
Il presente disegno è di proprietà aziendale - La Società tutelerà i propri diritti a termine di legge.



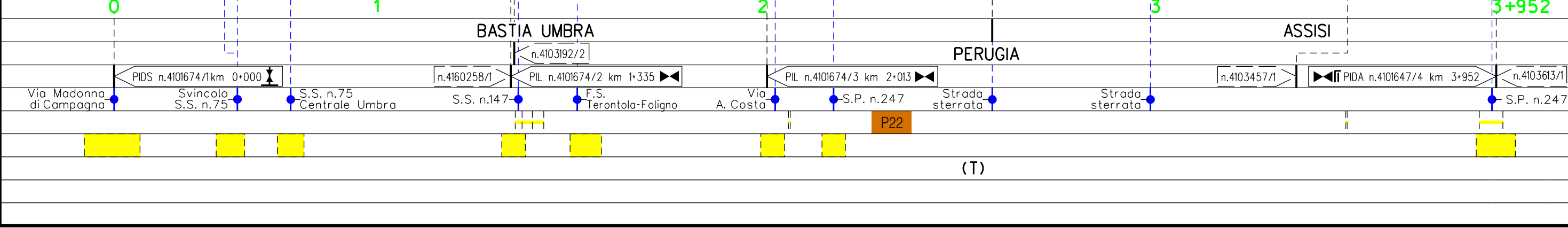
Metanodotto: (4101647)  
 All. Colussi Perugia Spa  
 DN 100 (4") – MOP 70 bar

TRACCIATO CONDOTTA DA RIMUOVERE – CARTA DEI PUNTI DI MONITORAGGIO

0	30/09/21	EMISSIONE	MARIONI	BATTISTI	LUMINARI	Foglio
INDICE	DATA	REVISIONI	ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO	11
Proprietario	Progettista		Dis. RIM-PMA-002		Comm. NR/20047/R-L28	di 16
						Scala
						1:10000





Il presente disegno è di proprietà aziendale - La Società tutelerà i propri diritti a termine di legge.



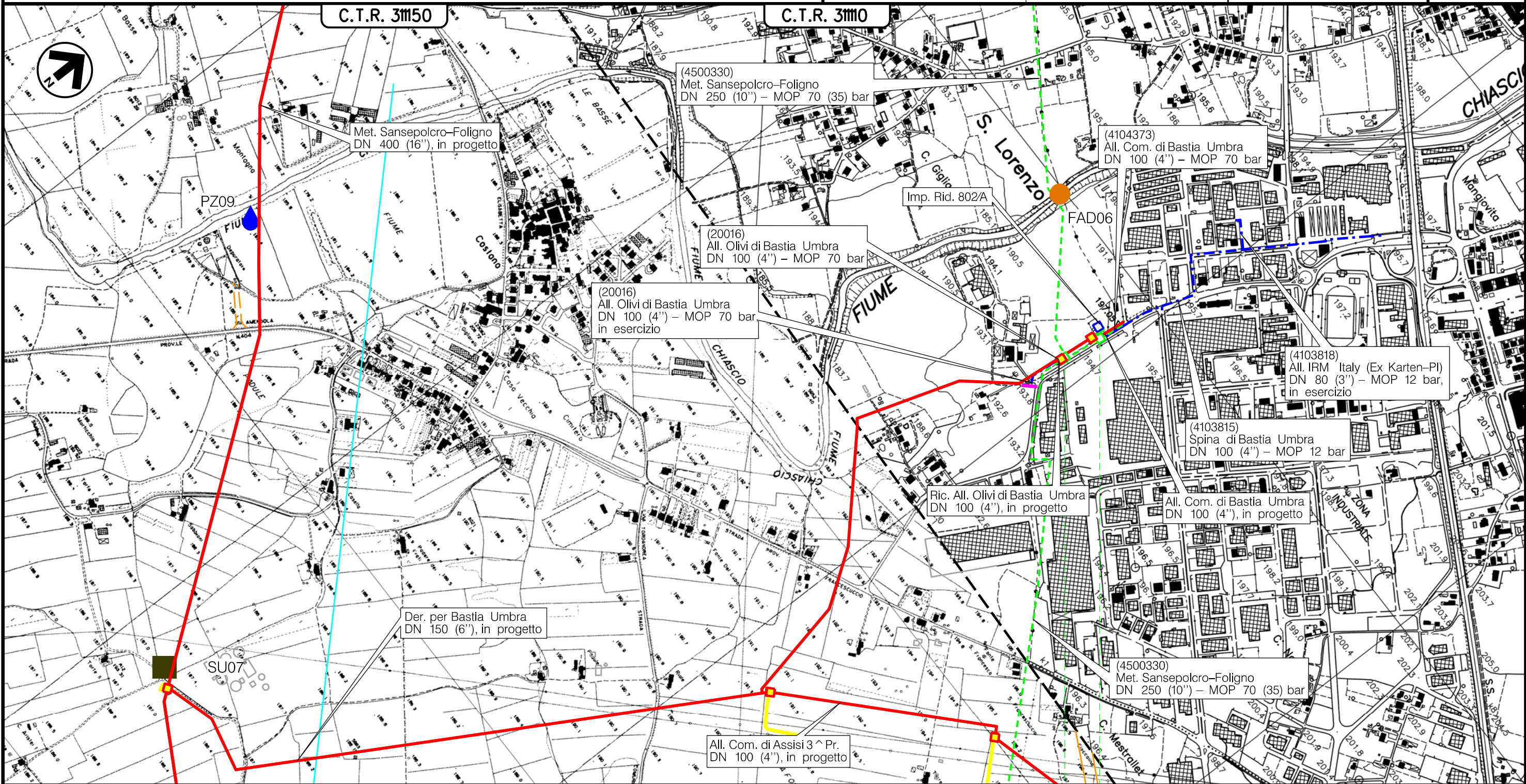
(T)

Metanodotto:

(4103814)  
Der. per Bastia Umbra  
DN 100 (4'') – MOP 70 bar

0	30/09/21	EMISSIONE	MARIONI	BATTISTI	LUMINARI	Foglio 12
INDICE	DATA	REVISIONI	ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO	di 16
Proprietario	Progettista		Dis. RIM-PMA-002		Comm. NR/20047/R-L33	Scala 1:10000
						

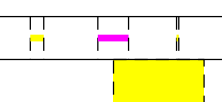
TRACCIATO CONDOTTA DA RIMUOVERE – CARTA DEI PUNTI DI MONITORAGGIO



BASTIA UMBRA  
PERUGIA

0 0+149

n.4500330/17.1 | n.20016/1 | n.4104373/1





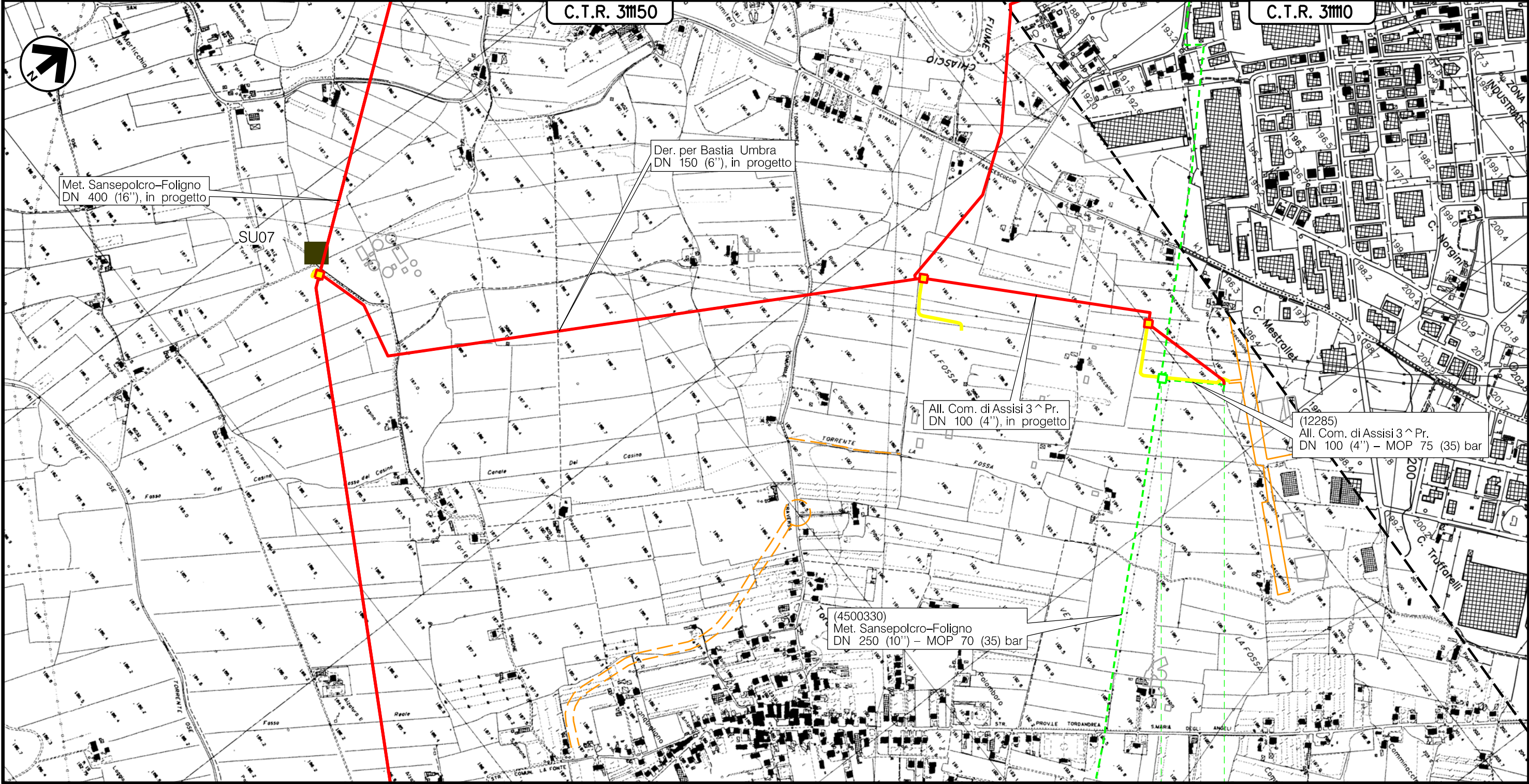
(T)

Il presente disegno è di proprietà aziendale - La Società tutelerà i propri diritti termine di legge.

Metanodotto: (12285)  
 All. Com. di Assisi 3 ^ Pr.  
 DN 100 (4") – MOP 70 bar

TRACCIATO CONDOTTA DA RIMUOVERE – CARTA DEI PUNTI DI MONITORAGGIO

0	30/09/21	EMISSIONE	MARIONI	BATTISTI	LUMINARI
INDICE	DATA	REVISIONI	ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO
Proprietario		Progettista		Dis. RIM-PMA-002	
				Comm.NR/20047/R-L36	
Foglio 13 di 16 Scala 1:10000					



ASSISI  
 PERUGIA

0 +163



PIDA/C n.12285/1km 0+000

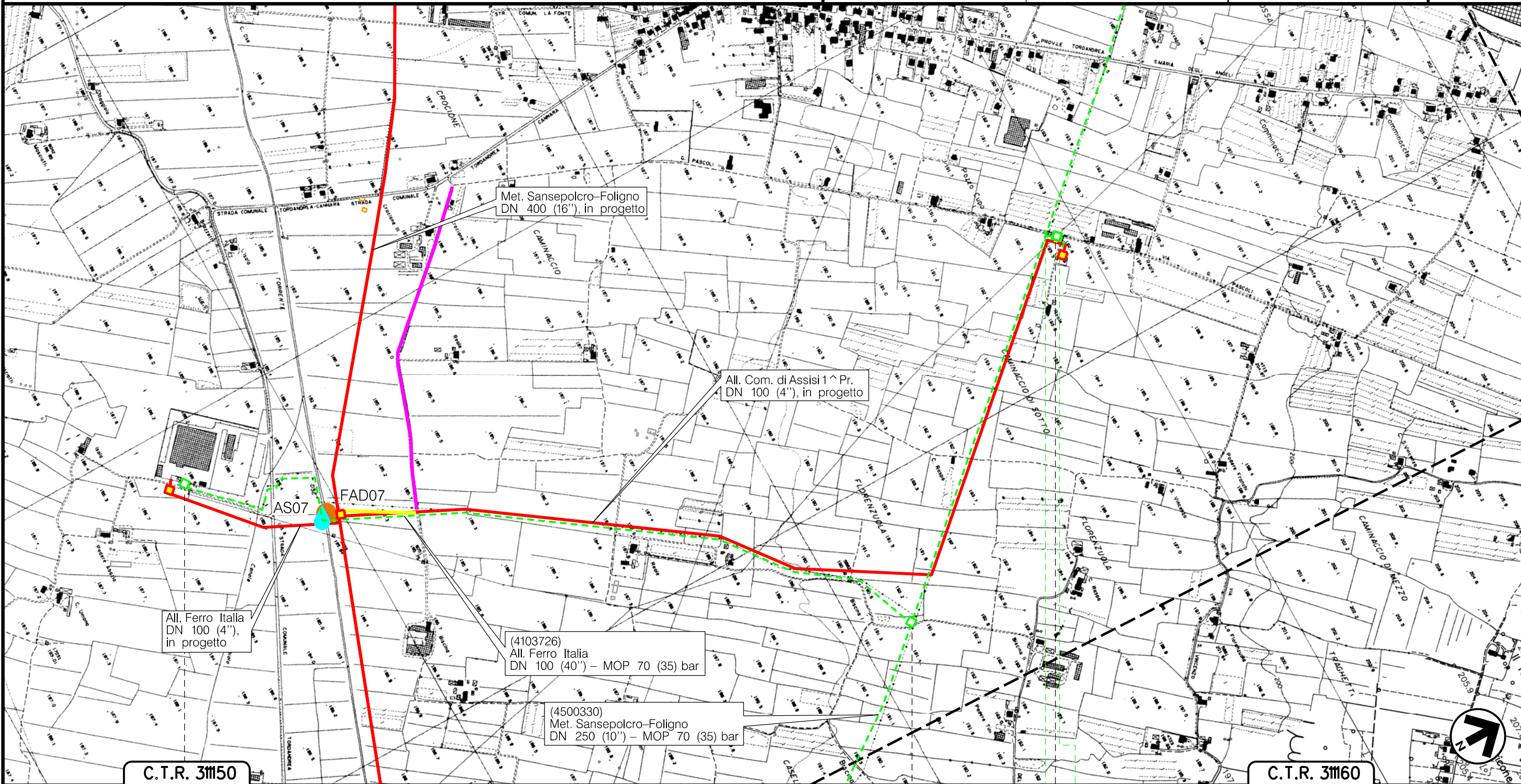
(T)

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

Metanodotto: (4103612)  
 All. Com. di Assisi 1 ^ Pr.  
 DN 100 (4'') – MOP 70 bar

TRACCIATO CONDOTTA DA RIMUOVERE – CARTA DEI PUNTI DI MONITORAGGIO

0	30/09/21	EMISSIONE	MARIONNI	BATTISTI	LUMINARI
INDICE	DATA	REVISIONI	ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO
Proprietario		Progettista		Dis. RIM-PMA-002	
				Comm.NR/20047/R-L37	
					Foglio 14 di 16
					Scala 1:10000



0 0+129

ASSISI  
 PERUGIA

<n.4103726/2

<n.4103726/1

PIDA n.4103612/1Km 0+028

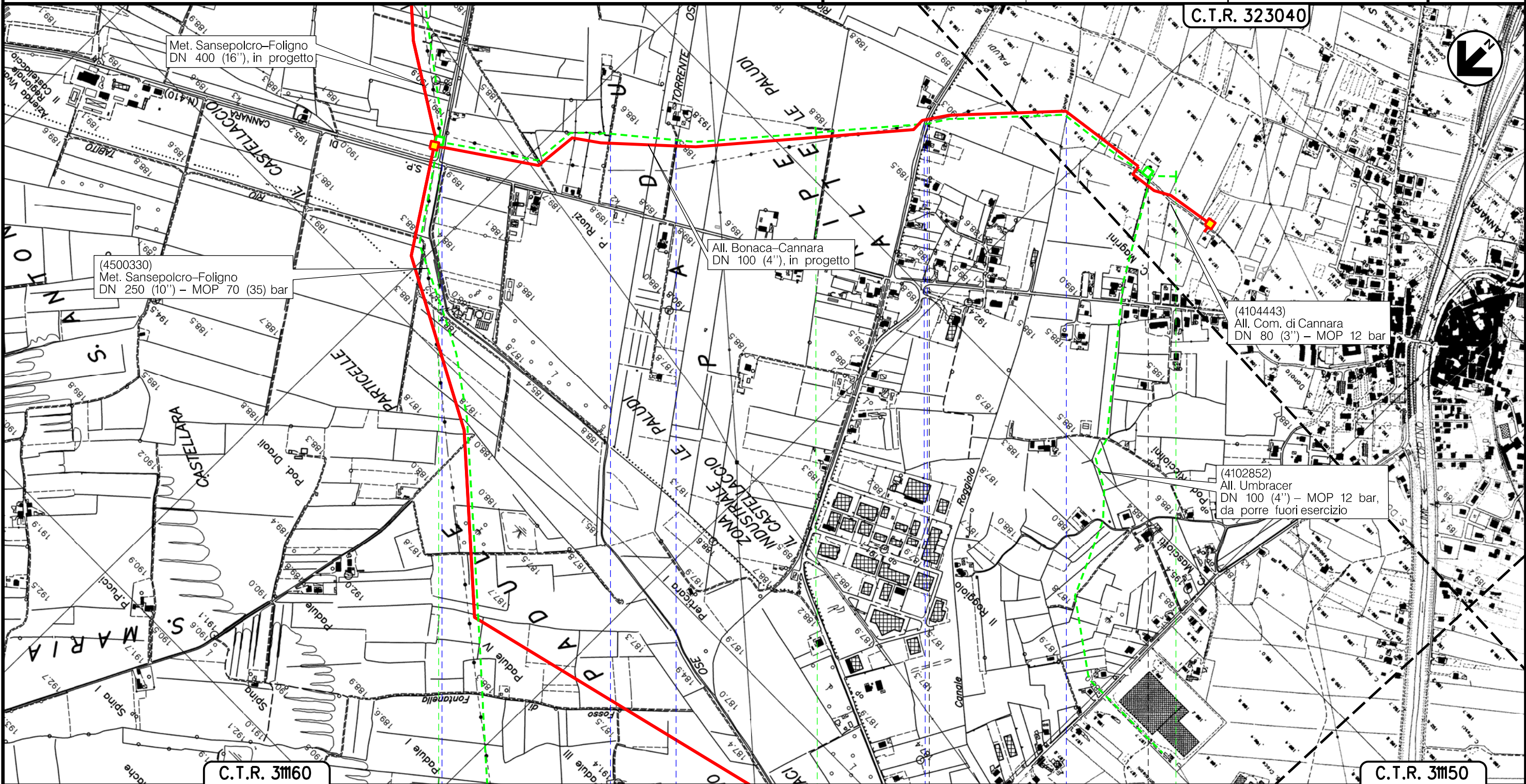
(T)

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

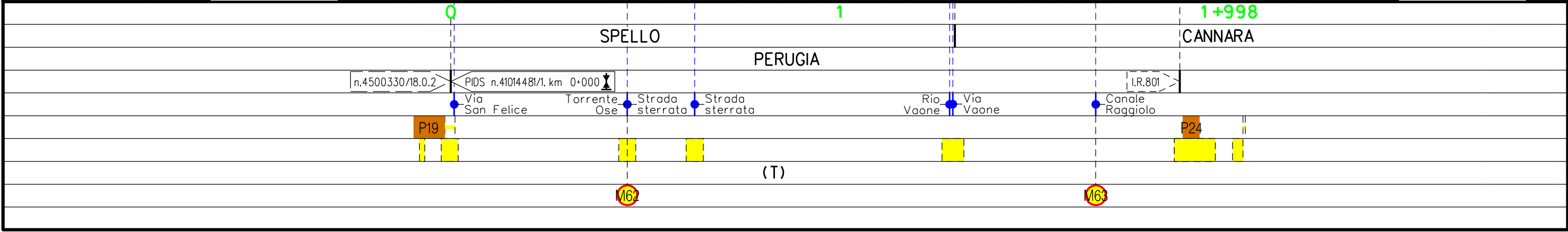
Metanodotto: (4101448)  
 All. Bonaca-Cannara  
 DN 100 (4'') – MOP 70 bar

TRACCIATO CONDOTTA DA RIMUOVERE – CARTA DEI PUNTI DI MONITORAGGIO

0	30/09/21	EMISSIONE	MARIONNI	BATTISTI	LUMINARI	Foglio
INDICE	DATA	REVISIONI	ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO	15
Proprietario	Progettista		Dis. RIM-PMA-002		Comm.NR/20047/R-L39	di 16
						Scala
						1:10000





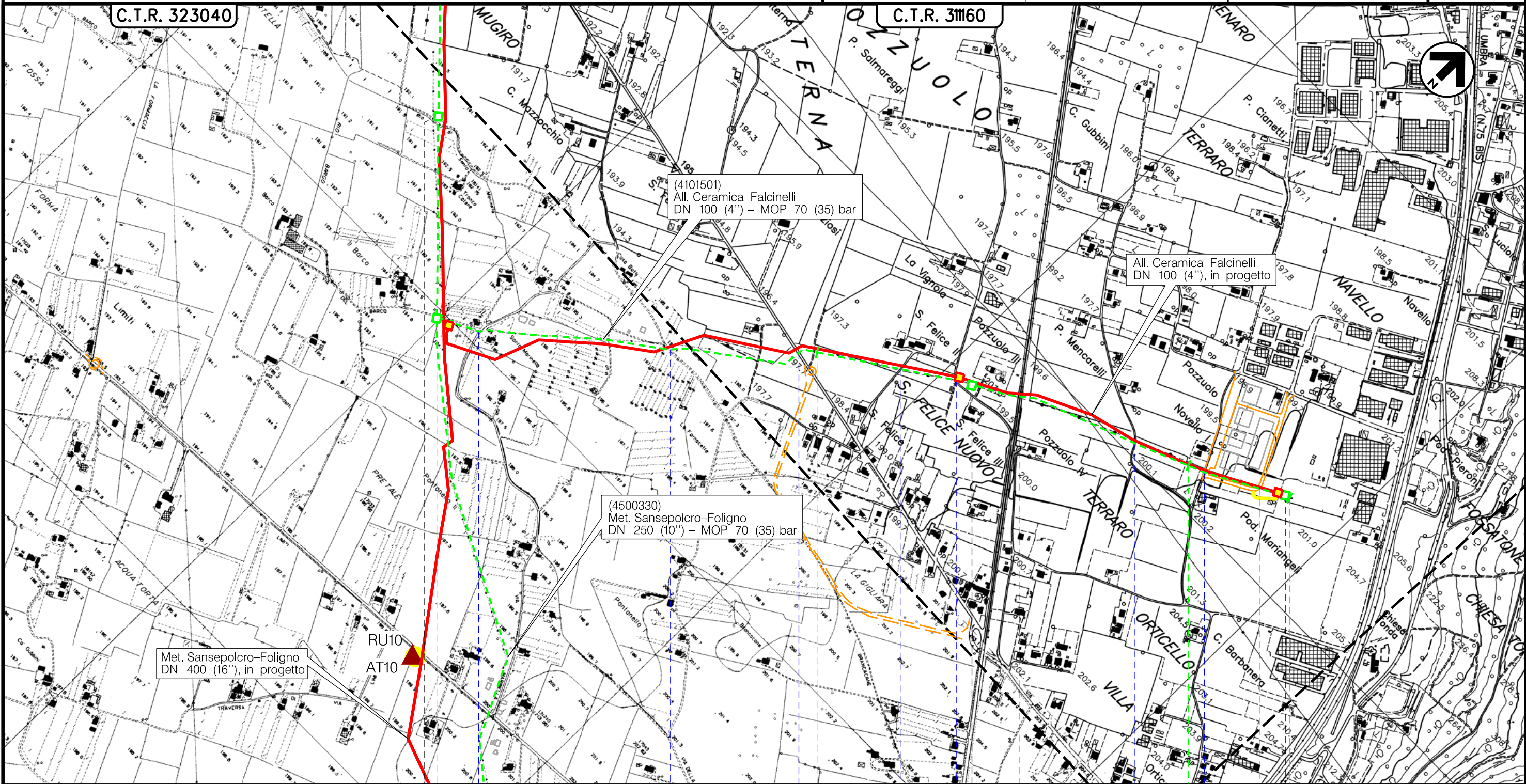
Il presente disegno è di proprietà aziendale - La Società tutelerà i propri diritti a termine di legge.



Metanodotto: (4101501)  
 All. Ceramica Falcinelli  
 DN 100 (4'') – MOP 70 bar

TRACCIATO CONDOTTA DA RIMUOVERE – CARTA DEI PUNTI DI MONITORAGGIO

0	30/09/21	EMISSIONE	MARIONI	BATTISTI	LUMINARI	Foglio
INDICE	DATA	REVISIONI	ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO	16
Proprietario	Progettista		Dis. RIM-PMA-002		Comm. NR/20047/R-L 40	di 16
						Scala
						1:10000



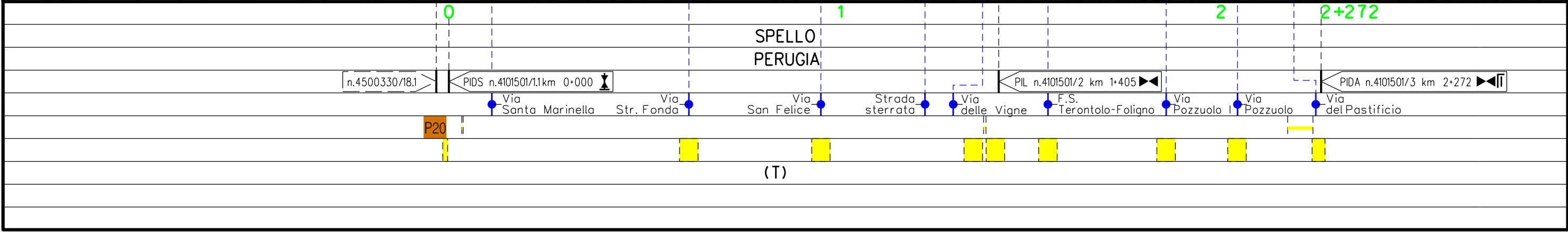
(4101501)  
 All. Ceramica Falcinelli  
 DN 100 (4'') – MOP 70 (35) bar

All. Ceramica Falcinelli  
 DN 100 (4''), in progetto

(4500330)  
 Met. Sansepolcro-Foligno  
 DN 250 (10'') – MOP 70 (35) bar

Met. Sansepolcro-Foligno  
 DN 400 (16''), in progetto

RU10  
 AT10



Il presente disegno è di proprietà aziendale - La Società tutela i propri diritti a termine di legge.