

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





COROGRAFIA Scala 1:200.000

METANODOTTI DA PORRE FUORI ESERCIZIO

Der. CAMPODARSEGO-CASTELFRANCO V.TO DN 150 (6'') - MOP 64 bar - Tav. 2-6



1	07/10/19	AGGIORNAMENTO TRACCIATO	MARIONNI	BATTISTI	LUMINARI						
0	30/11/17	EMISSIONE	MARIONNI	BATTISTI	LUMINARI						
INDICE	DATA	REVISIONI	ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO						
Proprietario		Progettista		Dis. PG-ORF-DISM-001							
				Fg. 1 di 7							
Metanodotto:			Comm. NR/16025								
CAMPODARSEGO-CASTELFRANCO V.TO			INDICE								
DN 150 (6'') - MOP 64 bar			<table border="1"> <tr> <td>1</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> </table>			1					
1											
			Scala 1:10000								
METANODOTTI E IMPIANTI DA PORRE FUORI ESERCIZIO			Sostituisce il								
INTERFERENZE CON IL TERRITORIO CON ORIENTAMENTI FOTOGRAFICI			Sostituito dal								

Metanodotto:

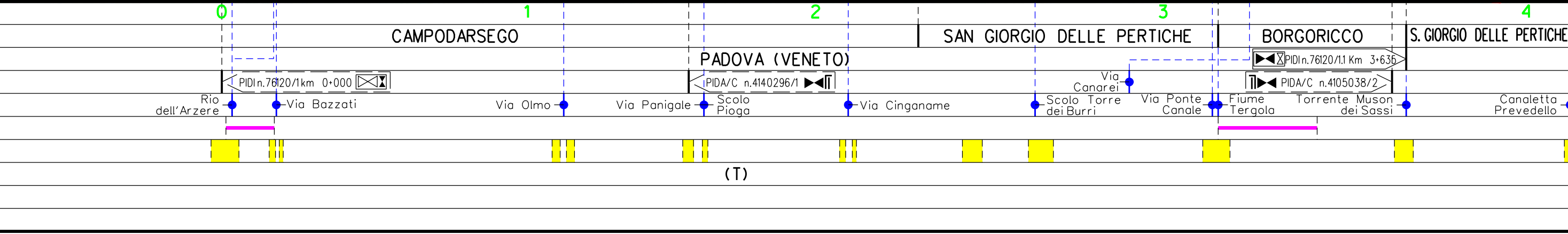
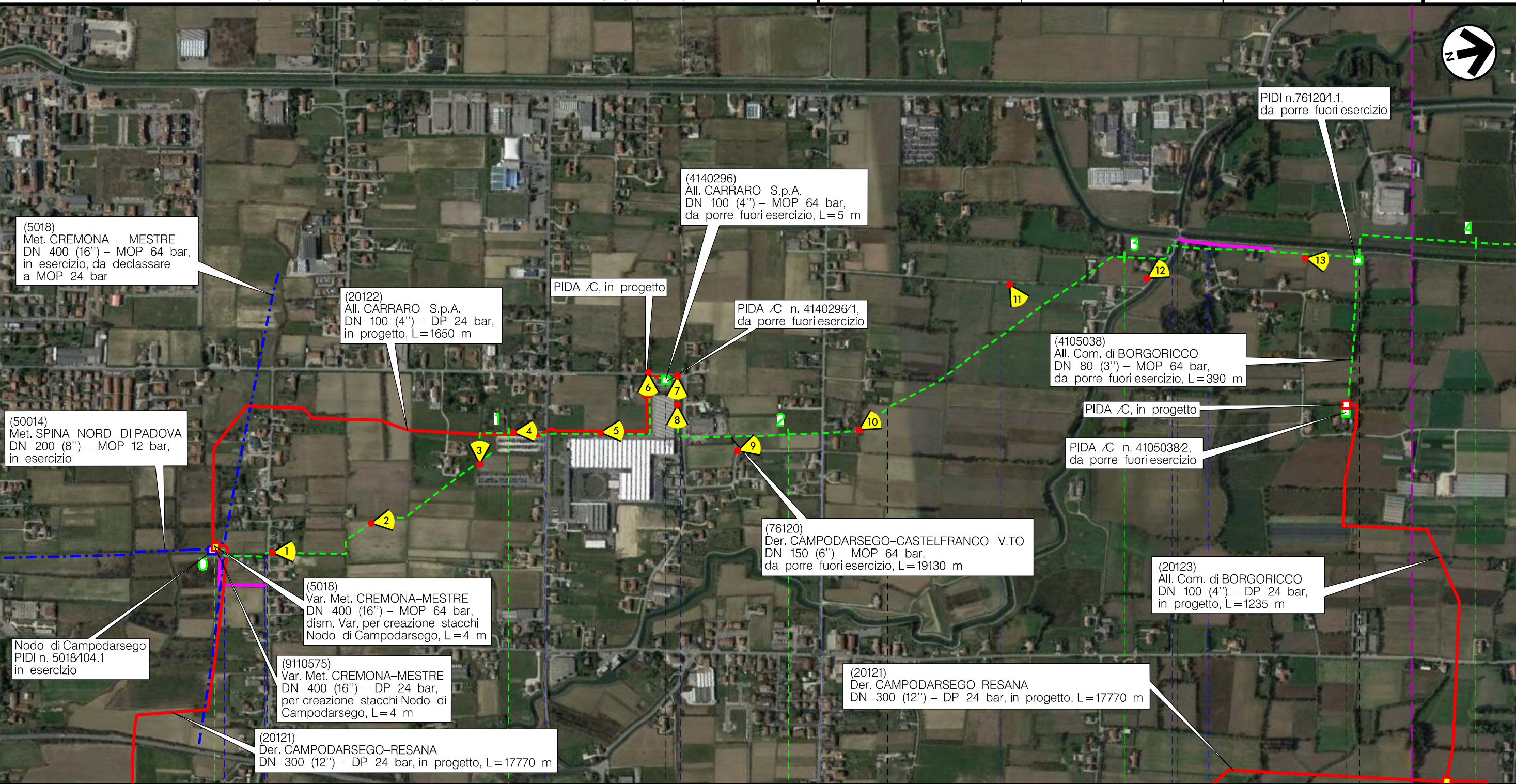
Der. CAMPODARSEGO-CASTELFRANCO V.TO
DN 150 (6'') - MOP 64 bar

METANODOTTI E IMPIANTI DA PORRE FUORI ESERCIZIO
INTERFERENZE CON IL TERRITORIO CON ORIENTAMENTI FOTOGRAFICI

1	07/10/19	AGGIORNAMENTO TRACCIATO	MARIONNI	BATTISTI	LUMINARI
0	30/11/17	EMISSIONE	MARIONNI	BATTISTI	LUMINARI
INDICE	DATA	REVISIONI	ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO
Proprietario	Progettista		Dis. PG-ORF-DISM-001		
			Comm. NR/16025		

Foglio
2
di 7
Scala
1:10000

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



(T)

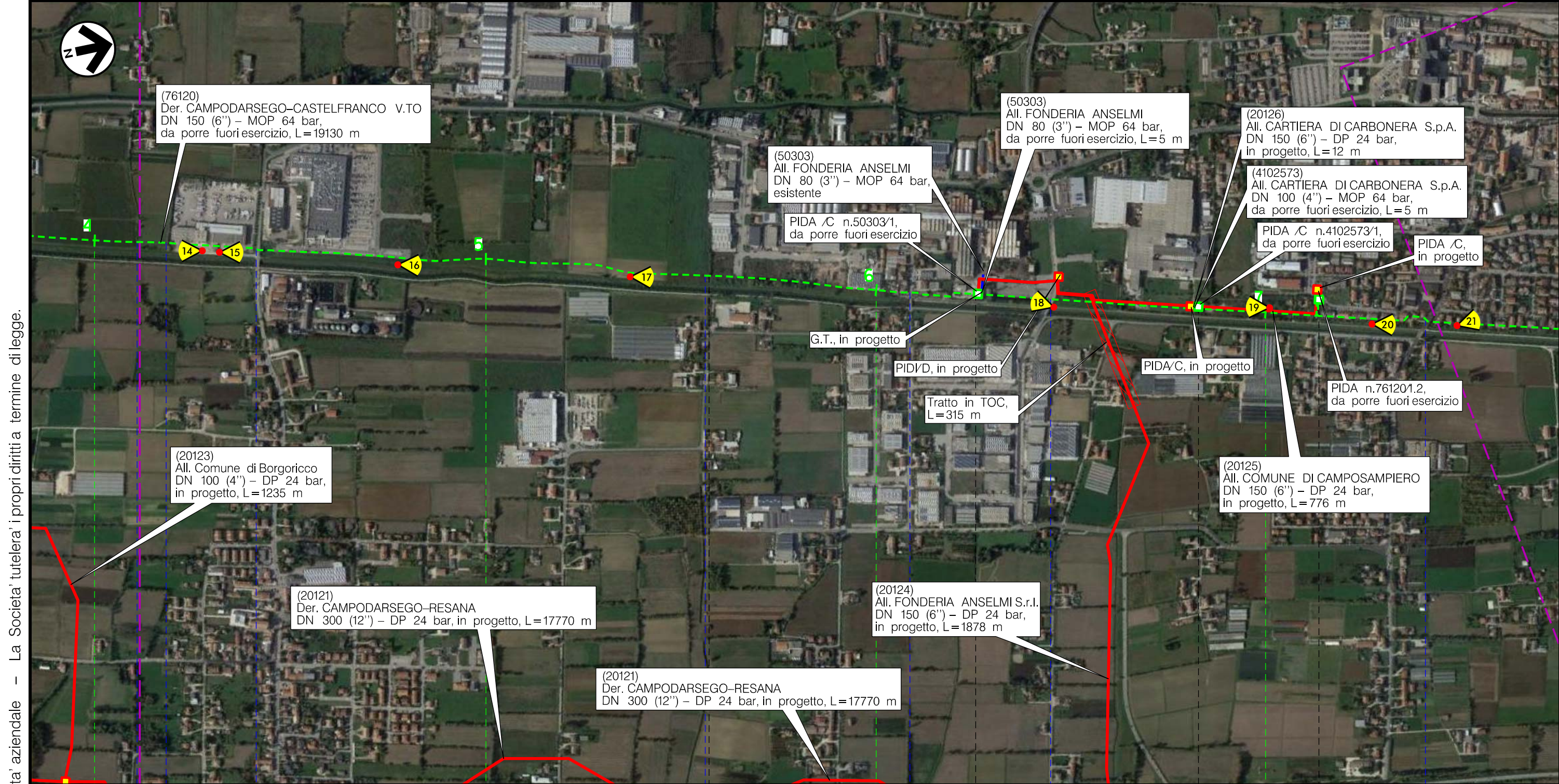
Metanodotto:

Der. CAMPODARSEGO-CASTELFRANCO V.TO
DN 150 (6'') - MOP 64 bar

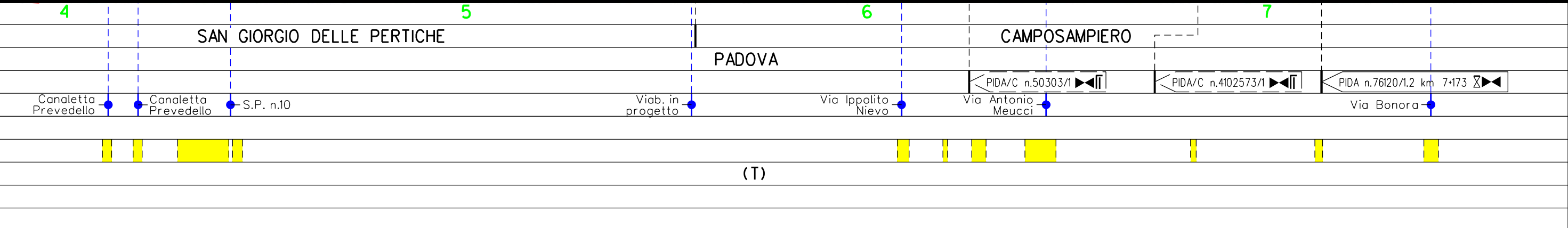
METANODOTTI E IMPIANTI DA PORRE FUORI ESERCIZIO
INTERFRERENZE CON IL TERRITORIO CON ORIENTAMENTI FOTOGRAFICI

1	07/10/19	AGGIORNAMENTO TRACCIATO	MARIONNI	BATTISTI	LUMINARI
0	30/11/17	EMISSIONE	MARIONNI	BATTISTI	LUMINARI
INDICE	DATA	R E V I S I O N I			ELABORATO
Proprietario	Progettista		Dis. PG-ORF-DISM-001		
snam		COMIS consulenza materiali - ispezioni - saldatura progettazione - direzione lavori			Comm. NR/16025

Foglio
3
di 7
Scala
1:10000



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



(T)

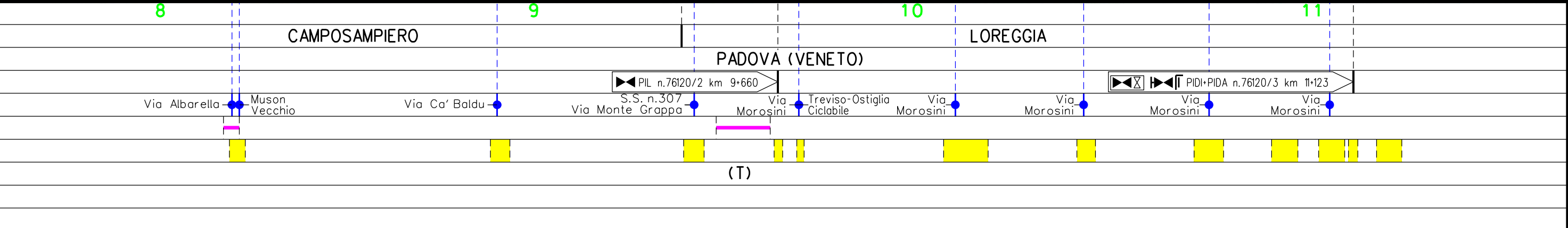
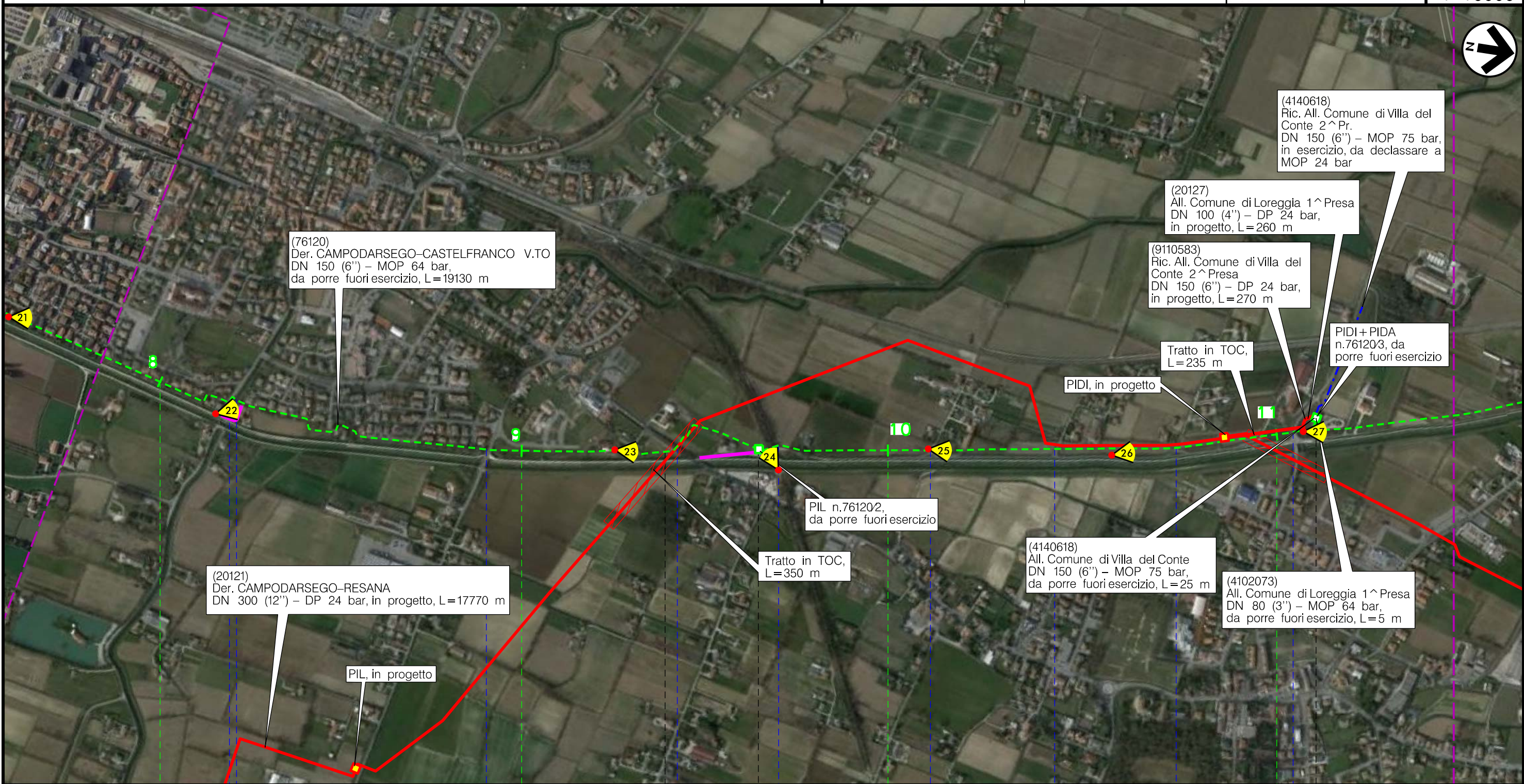
Metanodotto:

Der. CAMPODARSEGO-CASTELFRANCO V.TO
DN 150 (6'') - MOP 64 bar

METANODOTTE E IMPIANTI DA PORRE FUORI ESERCIZIO
INTERFERENZE CON IL TERRITORIO CON ORIENTAMENTI FOTOGRAFICI

1	07/10/19	AGGIORNAMENTO TRACCIATO	MARIONNI	BATTISTI	LUMINARI	Foglio 4 di 7	
0	30/11/17	EMISSIONE	MARIONNI	BATTISTI	LUMINARI		
INDICE	DATA	R E V I S I O N I			ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO
Proprietario		Progettista		Dis. PG-ORF-DISM-001		Scala 1:10000	
				Comm. NR/16025			

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



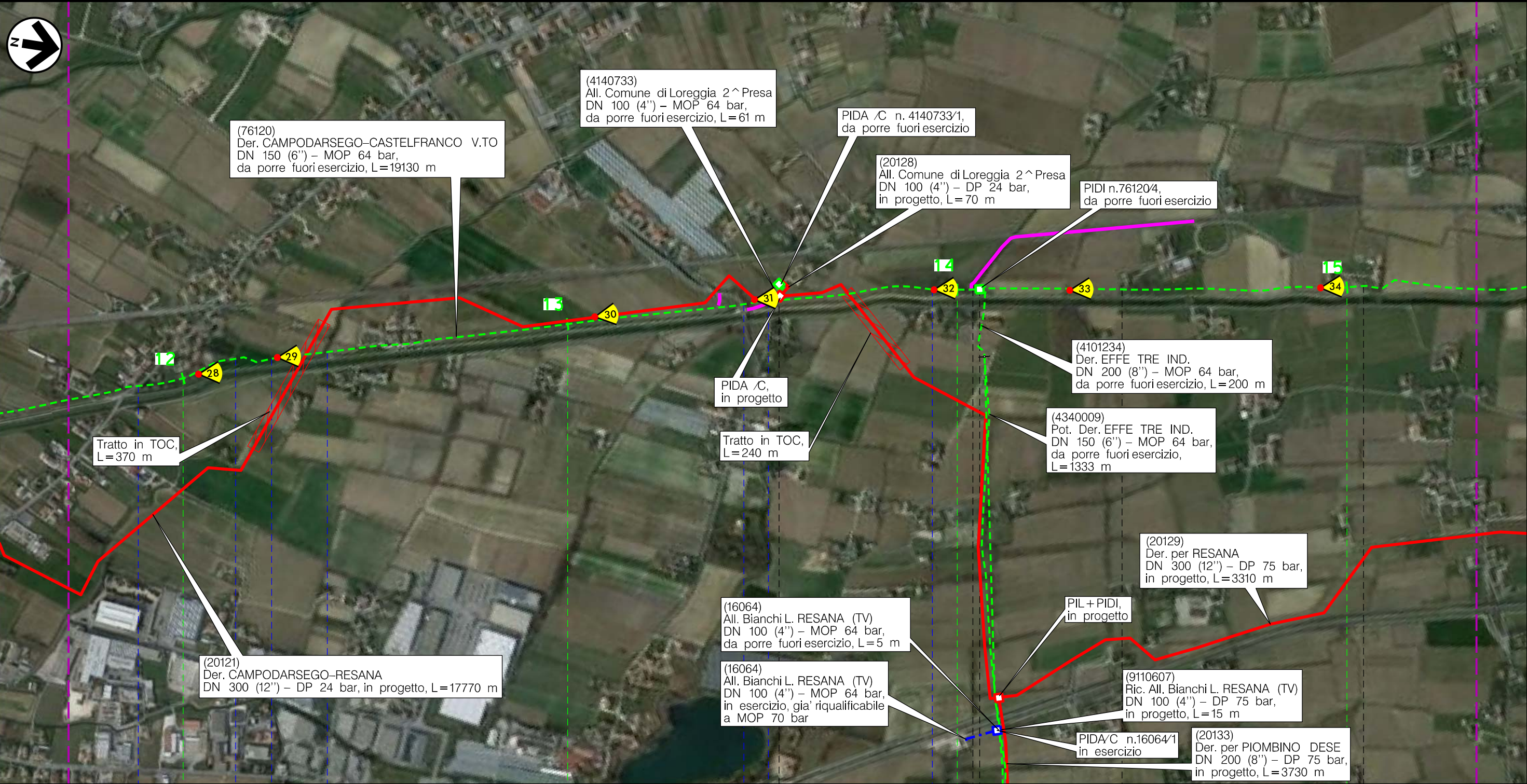
Metanodotto:

Der. CAMPODARSEGO-CASTELFRANCO V.TO
DN 150 (6'') - MOP 64 bar

METANODOTTI E IMPIANTI DA PORRE FUORI ESERCIZIO
INTERFERENZE CON IL TERRITORIO CON ORIENTAMENTI FOTOGRAFICI

1	07/10/19	AGGIORNAMENTO TRACCIATO	MARIONNI	BATTISTI	LUMINARI
0	30/11/17	EMISSIONE	MARIONNI	BATTISTI	LUMINARI
INDICE	DATA	R E V I S I O N I			ELABORATO
Proprietario	Progettista		Dis. PG-ORF-DISM-001		
snam		COMIS		Comm. NR/16025	
		consulenza materiali - ispezioni - saldatura progettazione - direzione lavori		APPROVATO	

Foglio
5
di 7
Scala
1:10000



12	13	14	15
LOREGGIA PADOVA (VENETO)		CASTELFRANCO V.TO	RESANA TREVISO (VENETO)
S.P. n.97	Viab. in progetto	Via Monte Grappa	Via Muson dei Sassi
Fossetta Loreggiola		Canaletto Issavara	
		PIDA/C n.4140733/1	
		PIDI n.76120/4 Km 14+060	
(T)			

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

Metanodotto:

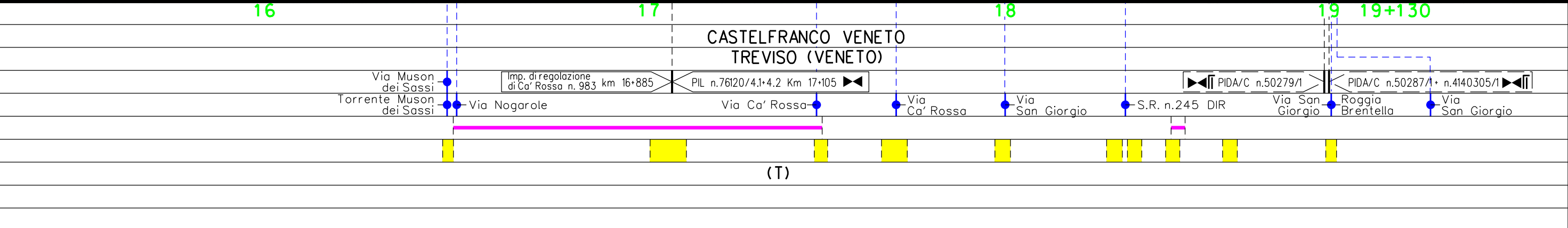
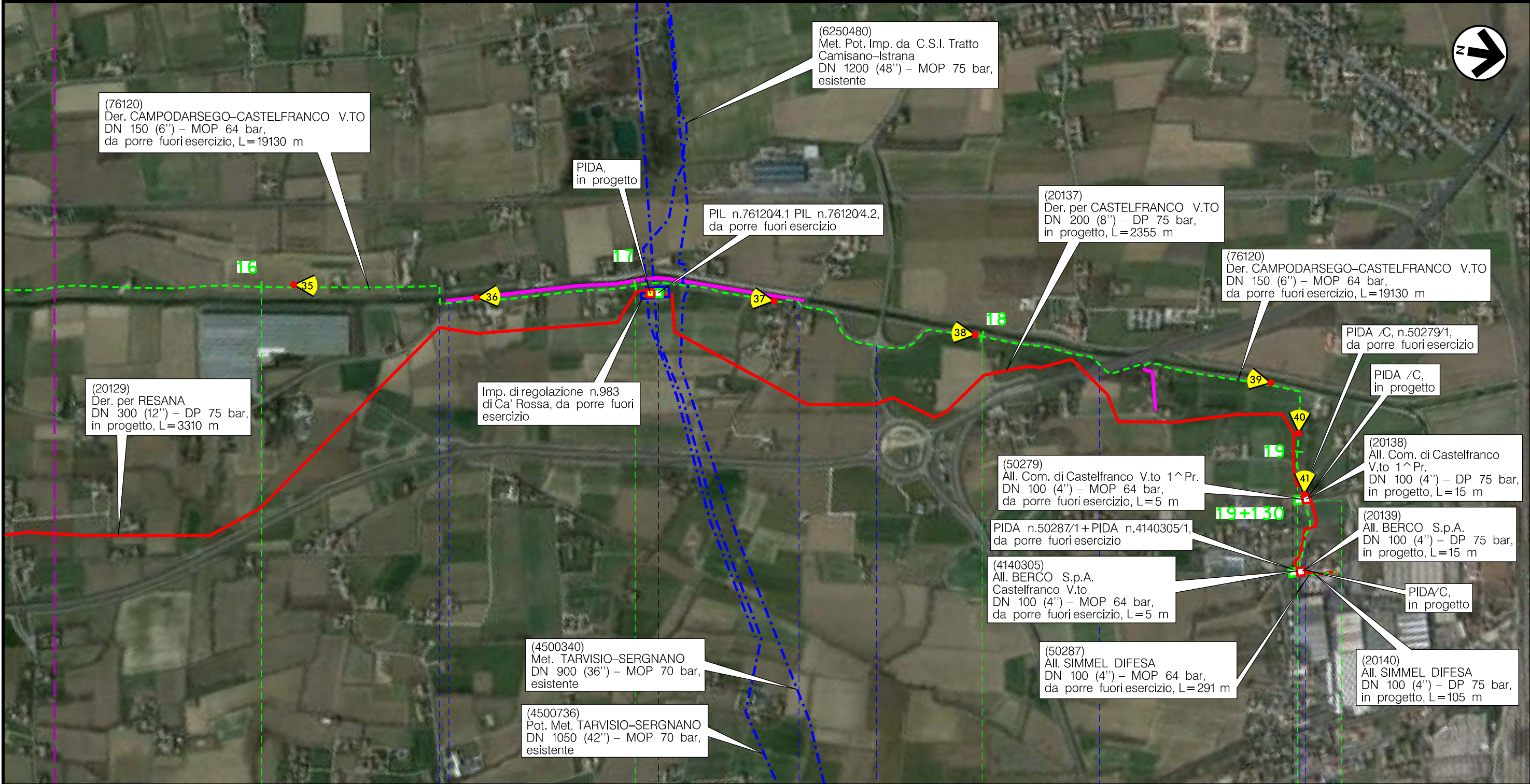
Der. CAMPODARSEGO-CASTELFRANCO V.TO
DN 150 (6'') - MOP 64 bar

METANODOTTI E IMPIANTI DA PORRE FUORI ESERCIZIO
INTERFERENZE CON IL TERRITORIO CON ORIENTAMENTI FOTOGRAFICI

1	07/10/19	AGGIORNAMENTO TRACCIATO	MARIONNI	BATTISTI	LUMINARI
0	30/11/17	EMISSIONE	MARIONNI	BATTISTI	LUMINARI
INDICE	DATA	REVISIONI	ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO
Proprietario		Progettista		Dis. PG-ORF-DISM-001	
				Comm. NR/16025	

Foglio
6
di 7
Scala
1:10000

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



(T)

Metanodotto:
CAMPODARSEGO-CASTELFRANCO V.TO
 DN 150 (6'') - MOP 64 bar

METANODOTTIE IMPIANTI DA PORRE FUORI ESERCIZIO
 INTERFERENZE CON IL TERRITORIO CON ORIENTAMENTI FOTOGRAFICI

1	07/10/19	AGGIORNAMENTO TRACCIATO	MARIONNI	BATTISTI	LUMINARI	Foglio 7 di 7	
0	30/11/17	EMISSIONE	MARIONNI	BATTISTI	LUMINARI		
INDICE	DATA	R E V I S I O N I			ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO
Proprietario		Progettista		Dis. PG-ORF-DISM-001		Scala 1:10000	
				Comm. NR/16025			

LEGENDA

SIMBOLOGIA CARTOGRAFICA

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

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

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

Progressiva chilometrica	N.	
Comuni		
Province		
Impianti		
Attraversamenti	TIPOLOGIA ATTRAVERSATA (SS n. **, corso d'acqua, ferrovia, ecc.)	
Strade - Piste - Piazzole tubazioni		
Fascia di lavoro	ALLARGATA	
Scavabilità terreni	SCIOLTI (T) ROCCIA TENERA (RT) ROCCIA DURA (RD)	