



Met. Der. EFFE TRE IND.
DN Vari - MOP 64 bar
Pot. Der. EFFE TRE IND.
DN 150 (6'') - MOP 64 bar

All. Com. di PIOMBINO DESE
DN 100 (4'') - MOP 64 bar

COROGRAFIA Scala 1:200.000

METANODOTTI DA PORRE FUORI ESERCIZIO

- Var. Met. CREMONA-MESTRE DN 400 (16'') - MOP 64 bar, dism. Var. per creazione stacchi Nodo di Campodarsego - Tav. 2
- All. CARRARO S.p.A. DN 100 (4'') - MOP 64 bar - Tav. 3
- All. Comune di BORGORICCO DN 80 (3'') - MOP 64 bar - Tav. 4
- All. FONDERIA ANSELMI DN 80 (3'') - MOP 64 bar - Tav. 5
- All. CARTIERA DI CARONERA S.p.A. DN 150 (6'') - MOP 64 bar - Tav. 6
- All. Comune di CAMPOSAMPIERO DN 150 (6'') - MOP 64 bar - Tav. 7
- All. Comune di VILLA DEL CONTE 2^Pr. DN 150 (6'') - MOP 75 bar - Tav. 8
- All. Comune di LOREGGIA 1^Pr. DN 80 (3'') - MOP 64 bar - Tav. 9
- All. Comune di LOREGGIA 2^Pr. DN 100 (4'') - MOP 64 bar - Tav. 10
- All. Comune di CASTELFRANCO V.TO 1^Pr. DN 100 (4'') - MOP 64 bar - Tav. 11
- All. BERCO S.p.A. CASTELFRANCO V.TO DN 100 (4'') - MOP 64 bar - Tav. 12
- All. SIMMEL DIFESA DN 100 (4'') - MOP 64 bar - Tav. 13
- Der. EFFE TRE IND. DN 200 (8'') - MOP 64 bar - Tav. 14
- Pot. Der. EFFE TRE IND. DN 150 (6'') - MOP 64 bar - Tav. 15
- All. Bianchi L. RESANA (TV) DN 100 (4'') - MOP 64 bar - Tav. 16
- All. Comune di PIOMBINO DESE DN 100 (4'') - MOP 64 bar - Tav. 17
- All. Comune di RESANA 1^Pr. DN 80 (3'') - MOP 64 bar - Tav. 18
- Der. VETRERIE DESE DN 100 (4'') - MOP 64 bar - Tav. 19
- All. VETRERIE DESE DN 100 (4'') - MOP 12 bar - Tav. 20



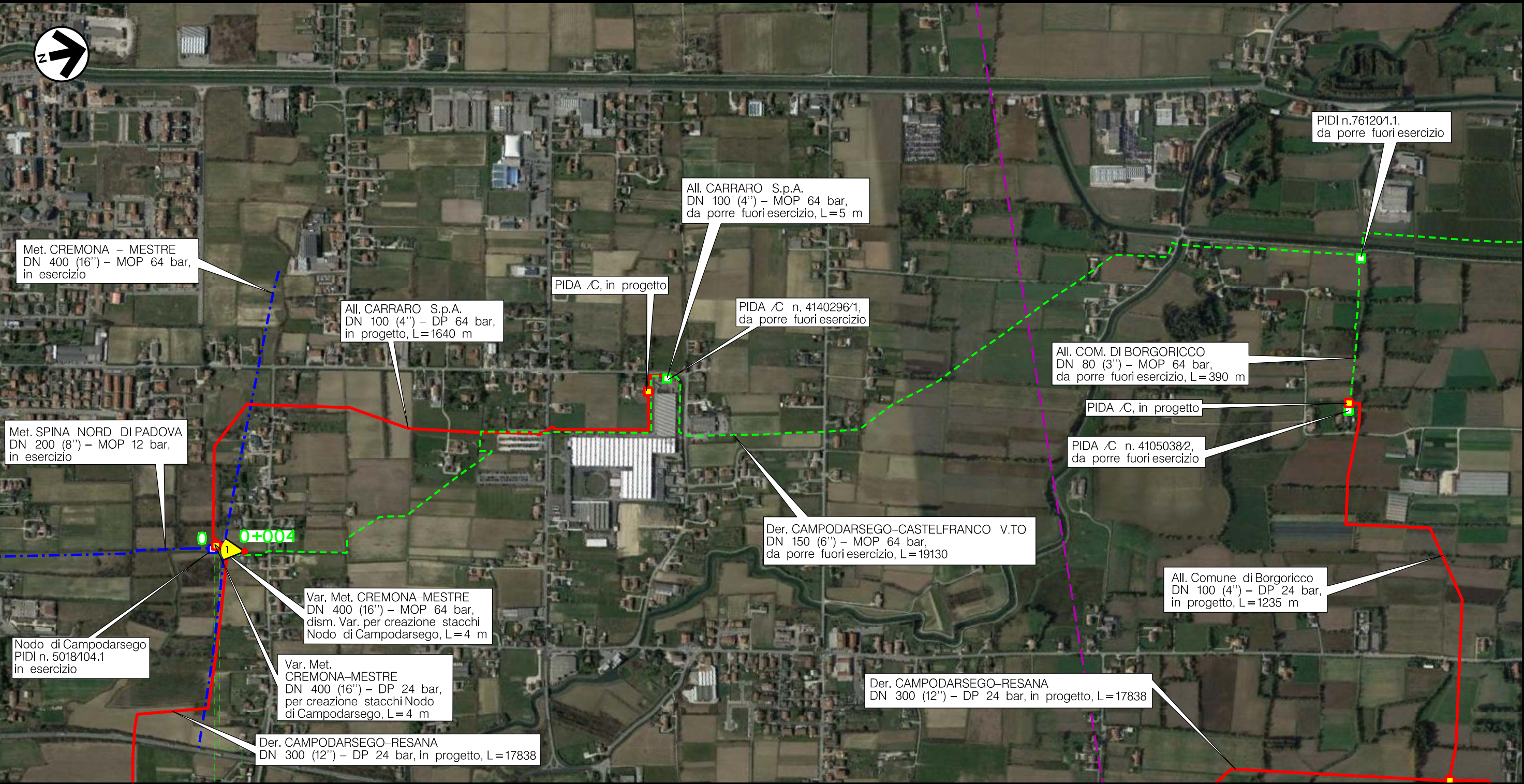
0	30/11/17	EMISSIONE	MARIONNI	BATTISTI	LUMINARI
INDICE	DATA	REVISIONI			ELABORATO VERIFICATO APPROVATO
Proprietario		Progettista			Dis. PG-ORF-DISM-002
					Fg. 1 di 21
Metanodotto: CAMPODARSEGO-CASTELFRANCO V.TO MOP 64 bar Opere connesse					Comm. NR/16025
					INDICE
					Scala 1:10000
METANODOTTI E IMPIANTI DA PORRE FUORI ESERCIZIO INTERFERENZE CON IL TERRITORIO CON ORIENTAMENTI FOTOGRAFICI					Sostituisce il Sostituito dal

Metanodotto: Var. Met. CREMONA-MESTRE
 DN 400 (16'') – MOP 64 bar,
 dism. Var. per creazione stacchi Nodo di Campodarsego

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

0	30/11/17	EMISSIONE	MARIONNI	BATTISTI	LUMINARI
INDICE	DATA	REVISIONI	ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO
Proprietario		Progettista		Dis. PG-ORF-DISM-002	
				Comm. NR/16025	
					Foglio 2 di 21
					Scala 1:10000

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



CAMPODARSEGO
 PADOVA (VENETO)

(T)

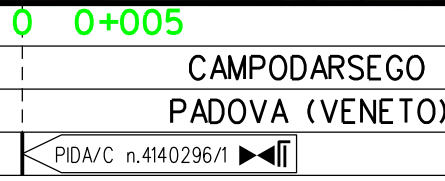
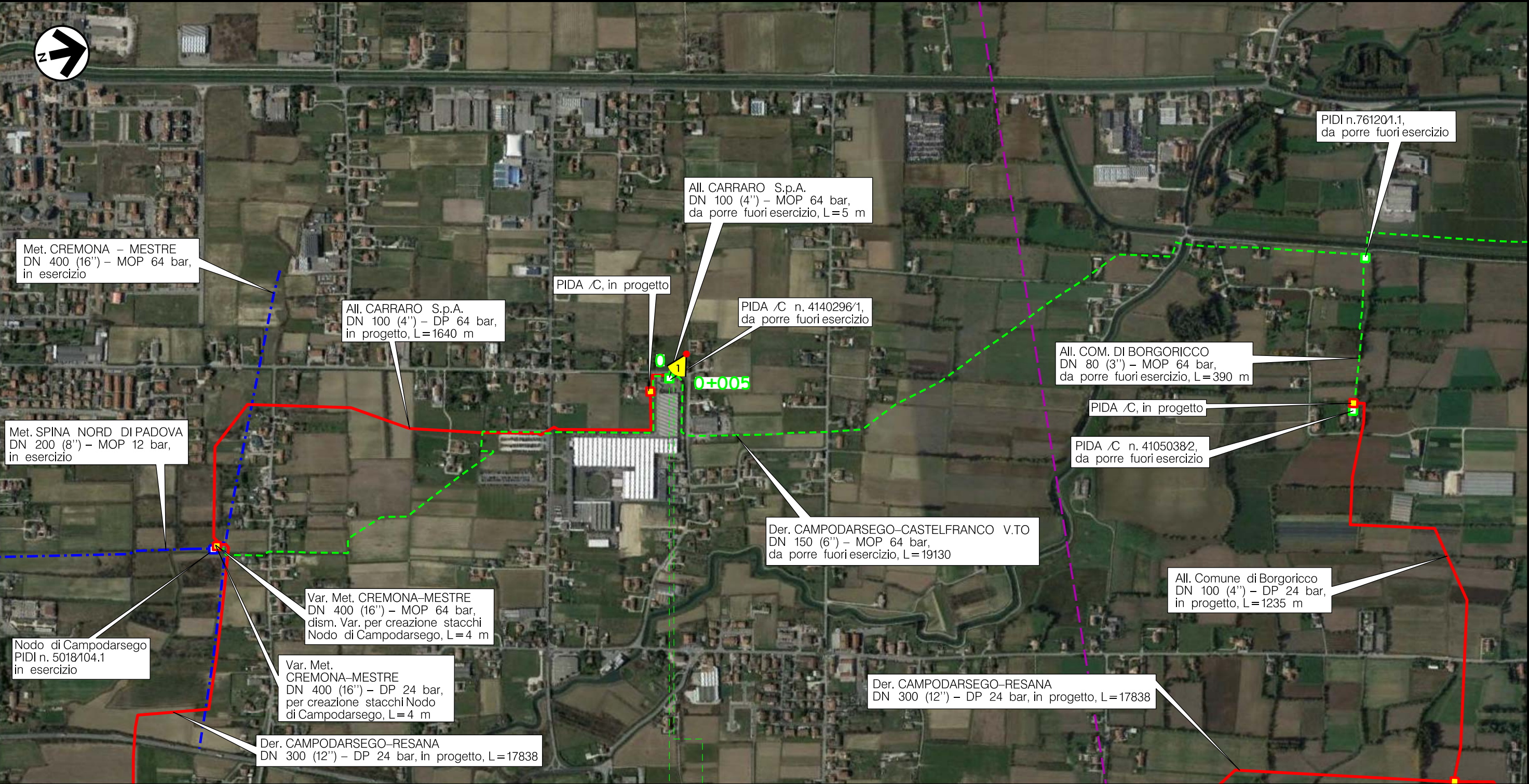
Metanodotto:

All. CARRARO S.p.A.
DN 100 (4'') – MOP 64 bar

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

0	30/11/17	EMISSIONE	MARIONNI	BATTISTI	LUMINARI
INDICE	DATA	REVISIONI	ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO
Proprietario		Progettista		Dis. PG-ORF-DISM-002	
				Comm. NR/16025	
					Foglio 3 di 21 Scala 1:10000

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



(T)

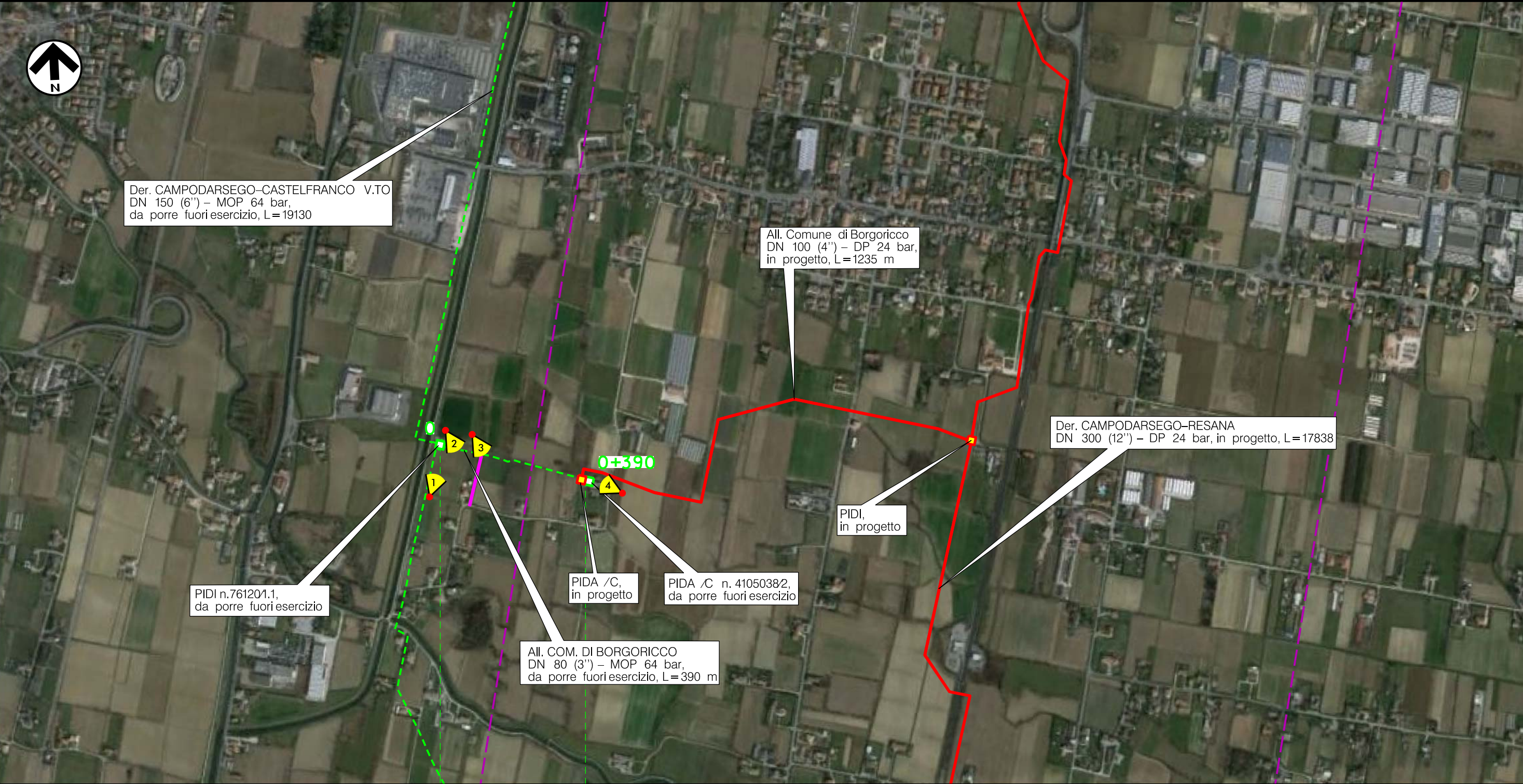
Metanodotto:

All. Comune di BORGORICCO
DN 80 (3'') – MOP 64 bar

0	30/11/17	EMISSIONE	MARIONNI	BATTISTI	LUMINARI
INDICE	DATA	REVISIONI	ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO
Proprietario		Progettista		Dis. PG-ORF-DISM-002	
				Comm. NR/16025	

Foglio
4
di 21
Scala
1:10000

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



Der. CAMPODARSEGO-CASTELFRANCO V.TO
DN 150 (6'') – MOP 64 bar,
da porre fuori esercizio, L=19130

All. Comune di Borgoricco
DN 100 (4'') – DP 24 bar,
in progetto, L=1235 m

Der. CAMPODARSEGO-RESANA
DN 300 (12'') – DP 24 bar, in progetto, L=17838

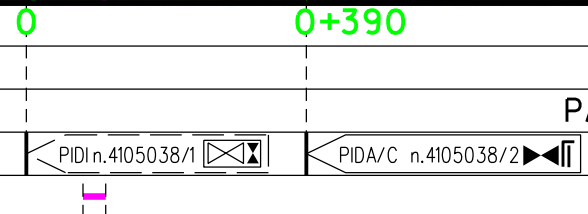
PIDI n.761201.1,
da porre fuori esercizio

PIDA /C,
in progetto

PIDA /C n. 41050382,
da porre fuori esercizio

PIDI,
in progetto

All. COM. DI BORGORICCO
DN 80 (3'') – MOP 64 bar,
da porre fuori esercizio, L=390 m



BORGORICCO
PADOVA (VENETO)



(T)

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

Metanodotto:

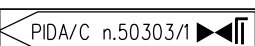
AII. FONDERIA ANSELMINI
DN 80 (3'') – MOP 64 bar

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

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-002	
				Comm. NR/16025	
					Foglio 5 di 21 Scala 1:10000

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





CAMPOSAMPIERO PADOVA (VENETO)		0 0+005
		
(T)		

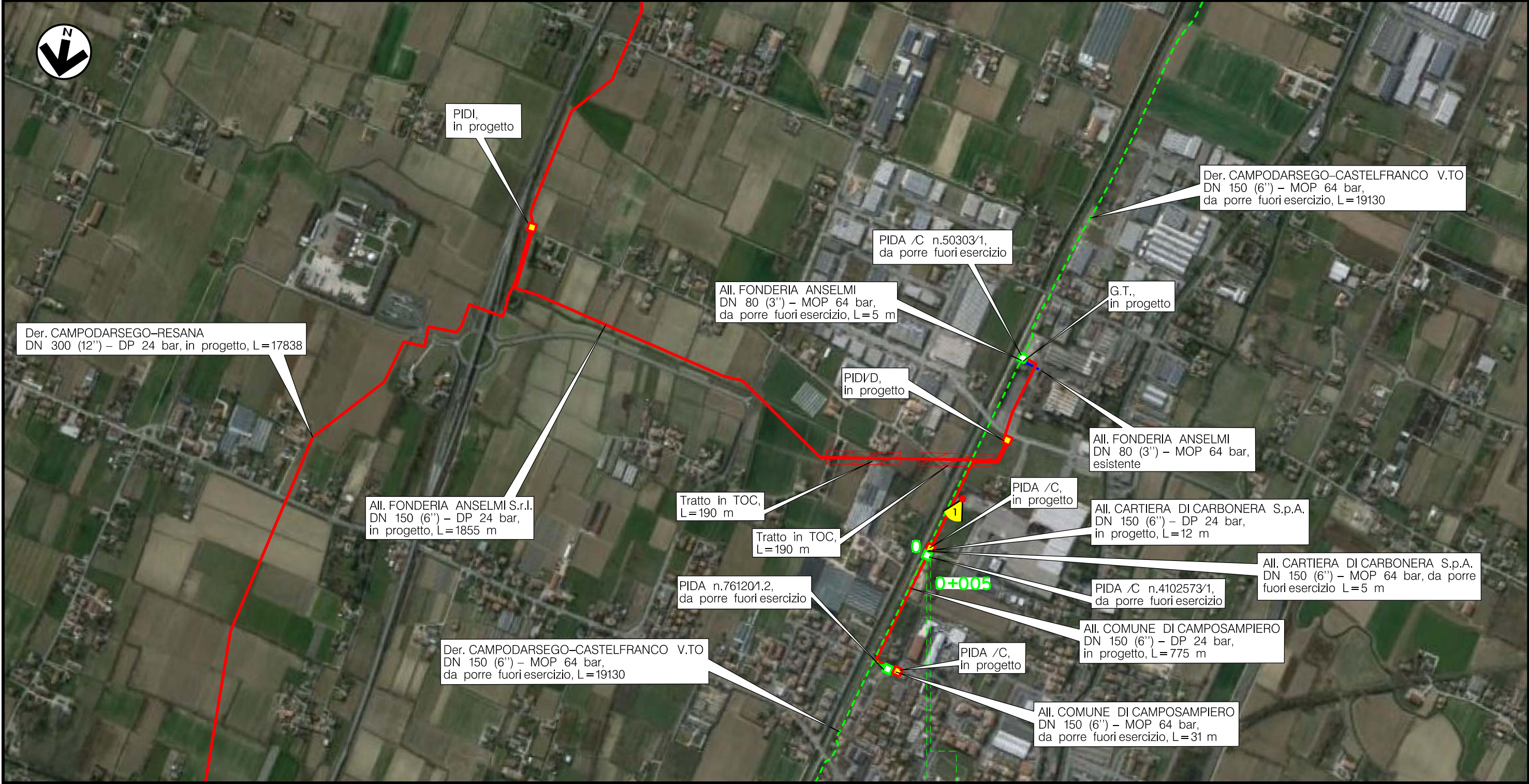
Metanodotto:

AII. CARTIERA DI CARBONERA S.p.A.
DN 150 (6'') – MOP 64 bar

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

0	30/11/17	EMISSIONE	MARIONNI	BATTISTI	LUMINARI
INDICE	DATA	REVISIONI	ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO
Proprietario		Progettista		Dis. PG-ORF-DISM-002	
				Comm. NR/16025	
					Foglio 6 di 21 Scala 1:10000

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



CAMPOSAMPIERO
PADOVA (VENETO)



PIDA/C n.4102573/1

(T)

Metanodotto:

All. Comune di CAMPOSAMPIERO
DN 150 (6'') – MOP 64 bar

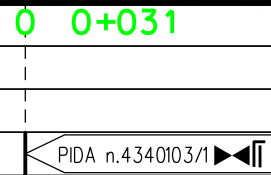
METANODOTTI E IMPIANTI DA PORRE FUORI ESERCIZIO
INTERFERENZE CON IL TERRITORIO CON ORIENTAMENTI FOTOGRAFICI

0	30/11/17	EMISSIONE	MARIONNI	BATTISTI	LUMINARI
INDICE	DATA	REVISIONI	ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO
Proprietario		Progettista		Dis. PG-ORF-DISM-002	
				Comm. NR/16025	
Foglio 7 di 21 Scala 1:10000					

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



CAMPOSAMPIERO
PADOVA (VENETO)



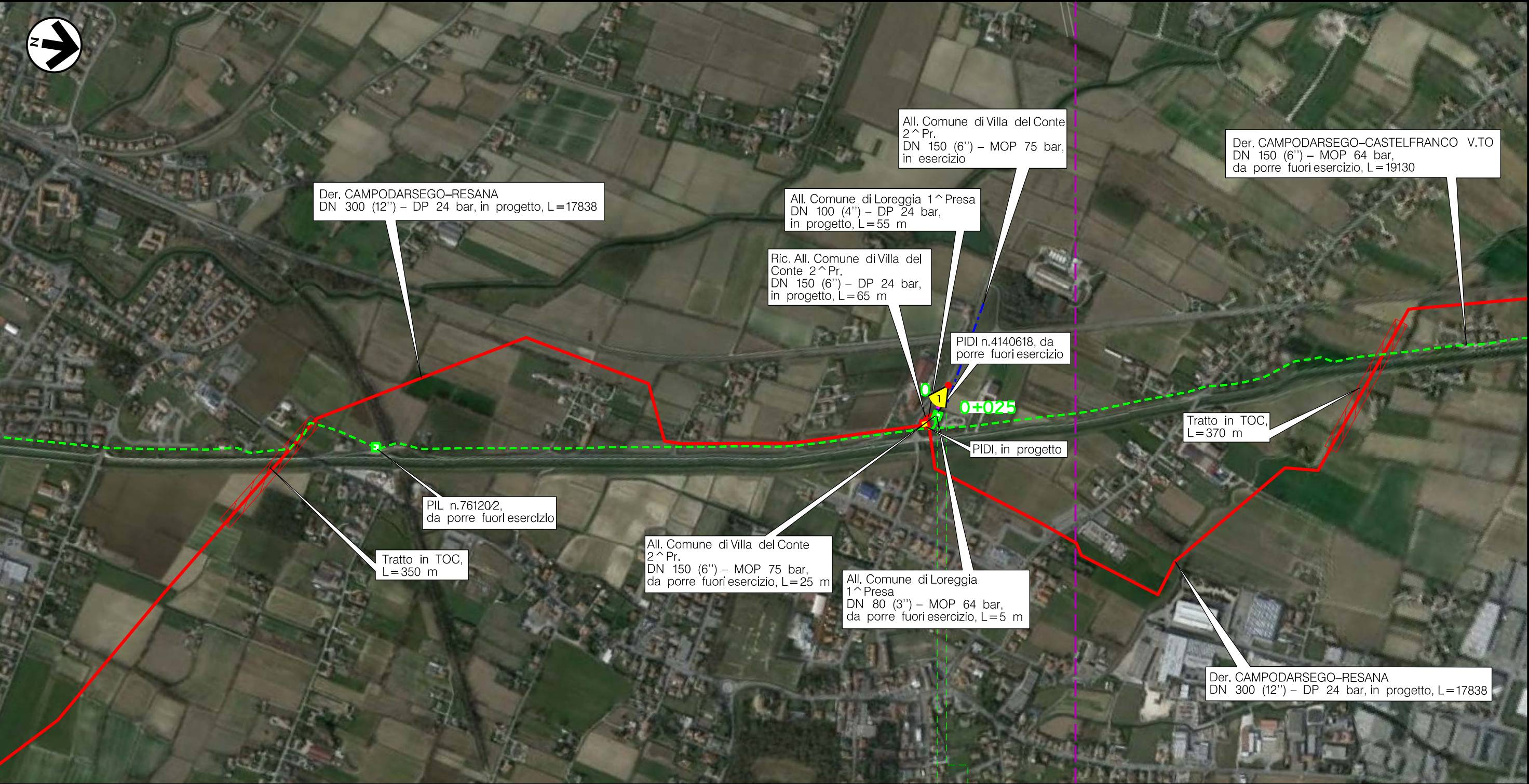
(T)

Metanodotto:

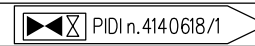
All. Comune di VILLA DEL CONTE 2^ Pr.
DN 150 (6'') - MOP 75 bar

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

0	30/11/17	EMISSIONE	MARIONNI	BATTISTI	LUMINARI
INDICE	DATA	REVISIONI	ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO
Proprietario		Progettista		Dis. PG-ORF-DISM-002	
				Comm. NR/16025	
					Foglio 8 di 21
					Scala 1:10000



LOREGGIA
PADOVA (VENETO)





(T)

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

Metanodotto:

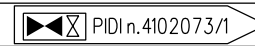
All. Comune di LOREGGIA 1^Pr.
DN 80 (3'') - MOP 64 bar

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

0	30/11/17	EMISSIONE	MARIONNI	BATTISTI	LUMINARI
INDICE	DATA	REVISIONI	ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO
Proprietario		Progettista		Dis. PG-ORF-DISM-002	
				Comm. NR/16025	
					Foglio 9 di 21 Scala 1:10000



LOREGGIA
PADOVA (VENETO)





(T)

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

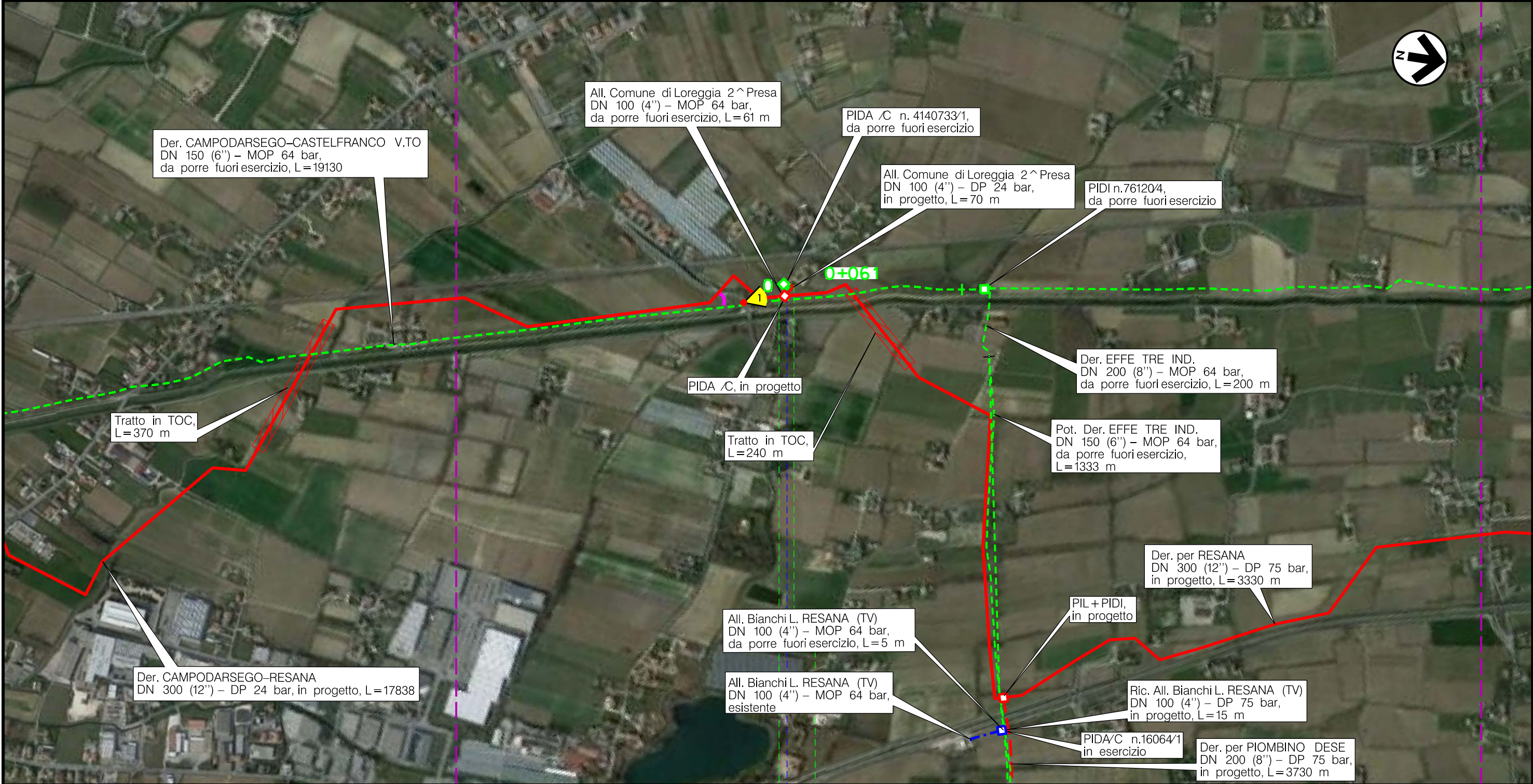
Metanodotto:

All. Comune di LOREGGIA 2 ^ Pr.
DN 100 (4'') - MOP 64 bar

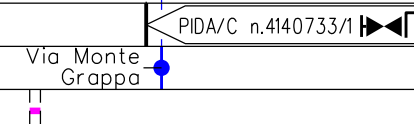
METANODOTTI E IMPIANTI DA PORRE FUORI ESERCIZIO
INTERFERENZE CON IL TERRITORIO CON ORIENTAMENTI FOTOGRAFICI

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-002	
				Comm. NR/16025	
Foglio 10 di 21					
Scala 1:10000					

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



LOREGGIA
PADOVA (VENETO)



(T)

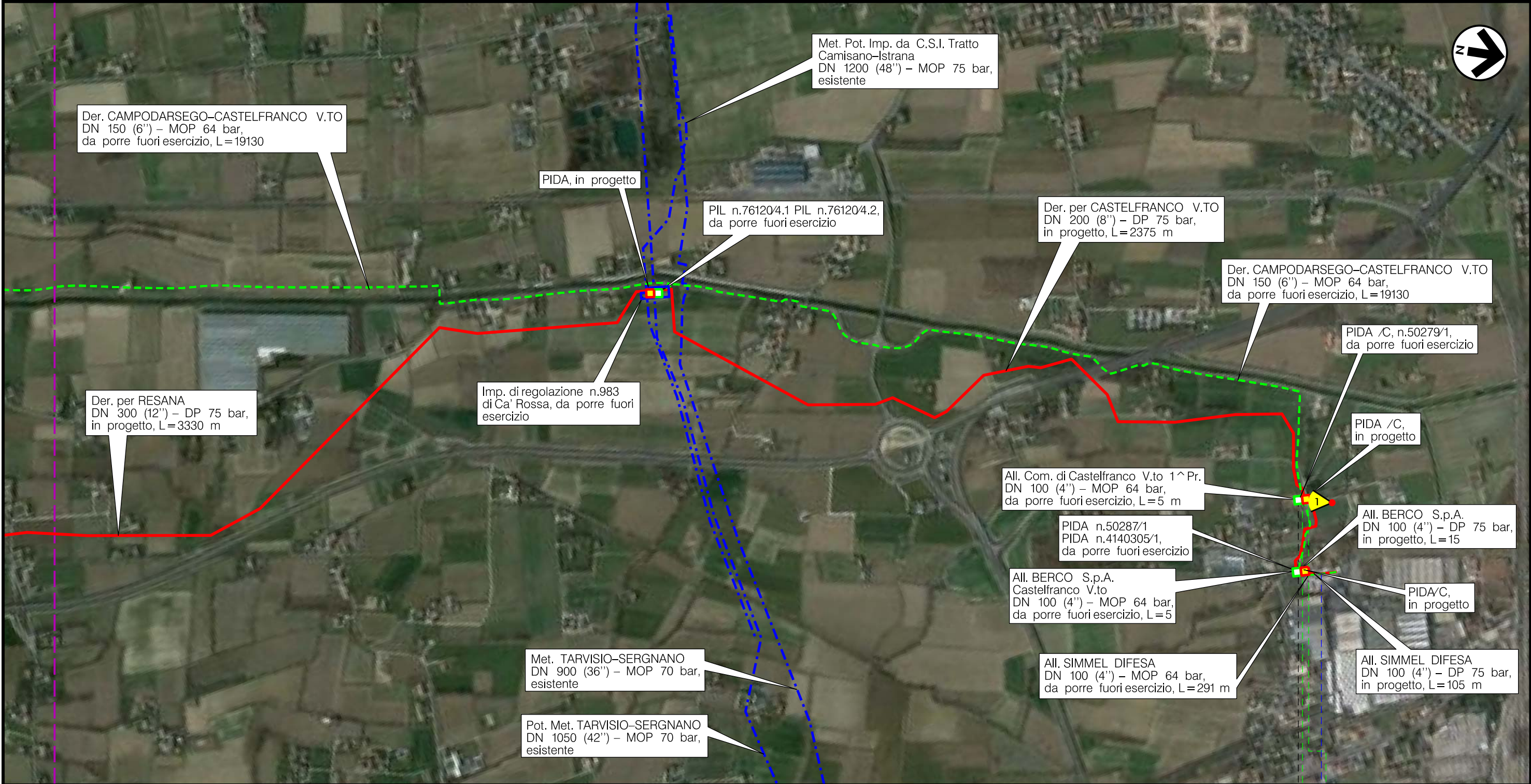
Metanodotto:

All. Comune di CASTELFRANCO V.TO 1^Pr.
DN 100 (4'') - MOP 64 bar

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

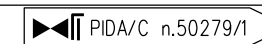
0	30/11/17	EMISSIONE	MARIONNI	BATTISTI	LUMINARI
INDICE	DATA	REVISIONI	ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO
Proprietario		Progettista		Dis. PG-ORF-DISM-002	
				Comm. NR/16025	
					Foglio 11 di 21
					Scala 1:10000

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



CASTELFRANCO VENETO
TREVISO (VENETO)

0 0+005



Via San Giorgio

(T)

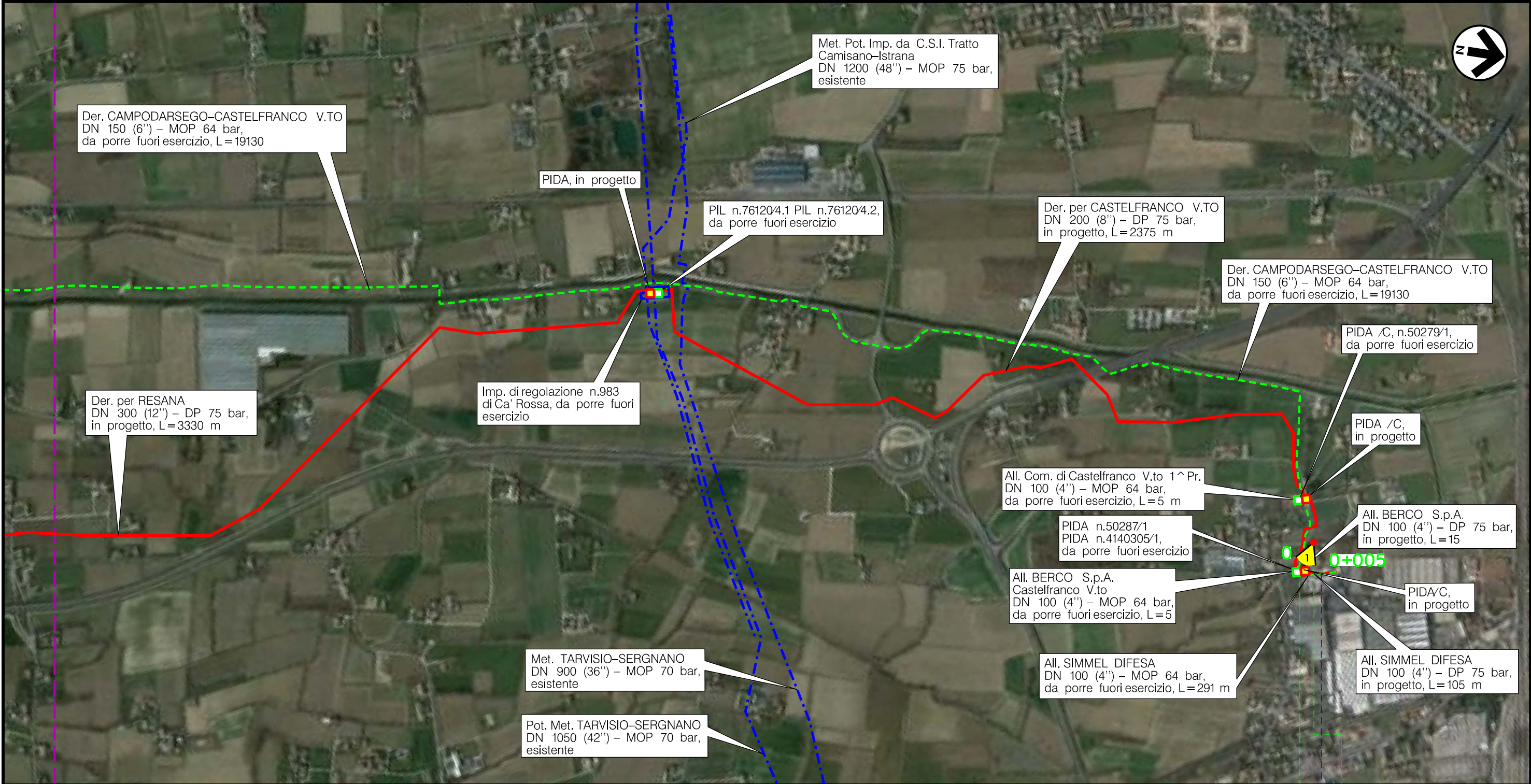
Metanodotto:

All. BERCO S.p.A. Castelfranco V.to
DN 100 (4'') - MOP 64 bar

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

0	30/11/17	EMISSIONE	MARIONNI	BATTISTI	LUMINARI
INDICE	DATA	REVISIONI	ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO
Proprietario		Progettista		Dis. PG-ORF-DISM-002	
				Comm. NR/16025	
					Foglio 12 di 21 Scala 1:10000

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



CASTELFRANCO VENETO
TREVISO (VENETO)

0 0+005

PIDA/C n.4140305/1



Via San Giorgio

(T)

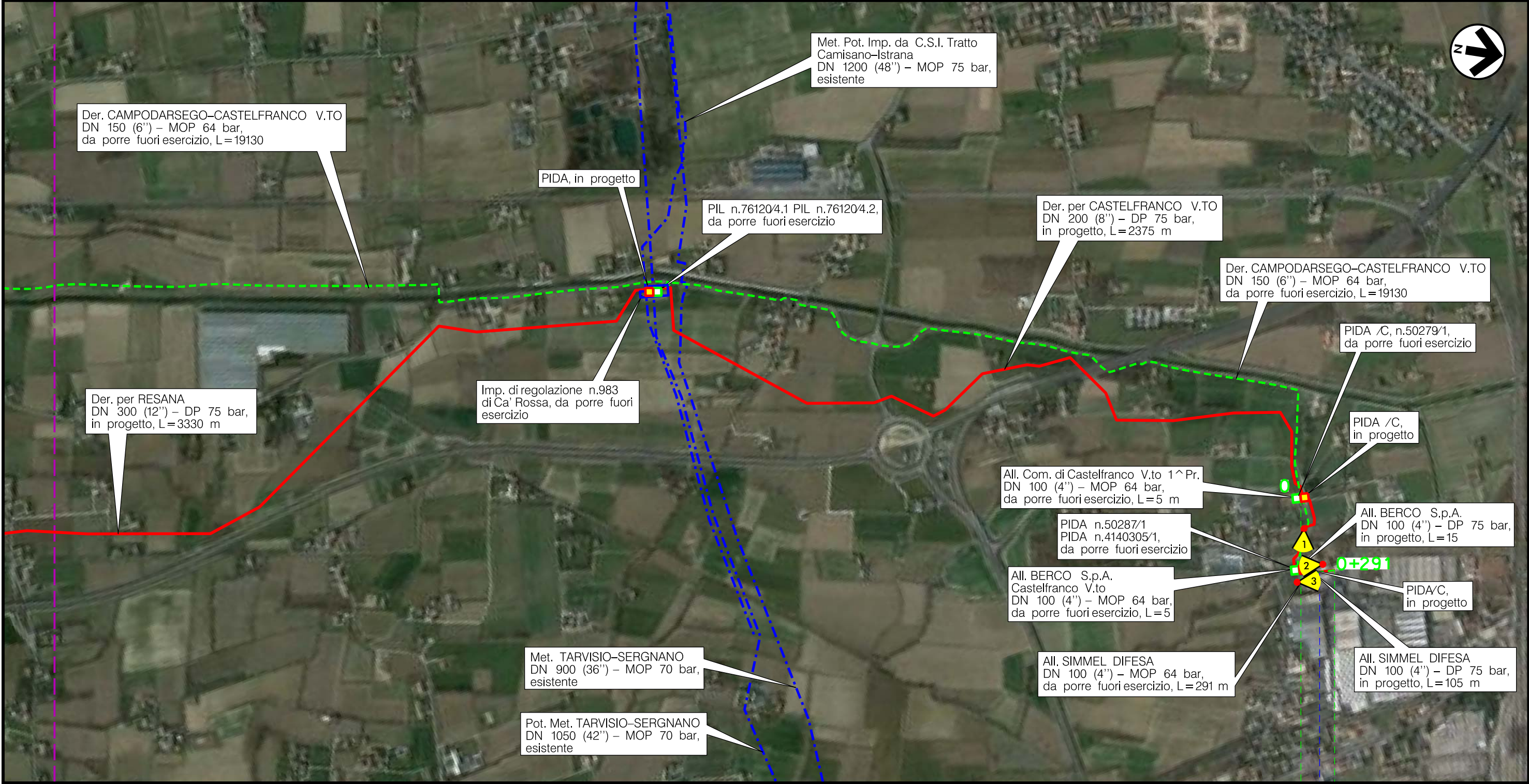
Metanodotto:

AII. SIMMEL DIFESA
DN 100 (4'') - MOP 64 bar

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

0	30/11/17	EMISSIONE	MARIONNI	BATTISTI	LUMINARI
INDICE	DATA	REVISIONI	ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO
Proprietario		Progettista		Dis. PG-ORF-DISM-002	
				Comm. NR/16025	
					Foglio 13 di 21 Scala 1:10000

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



CASTELFRANCO VENETO
TREVISO (VENETO)

0 0+291

PIDA/C n.50287/1

Via San Giorgio

(T)

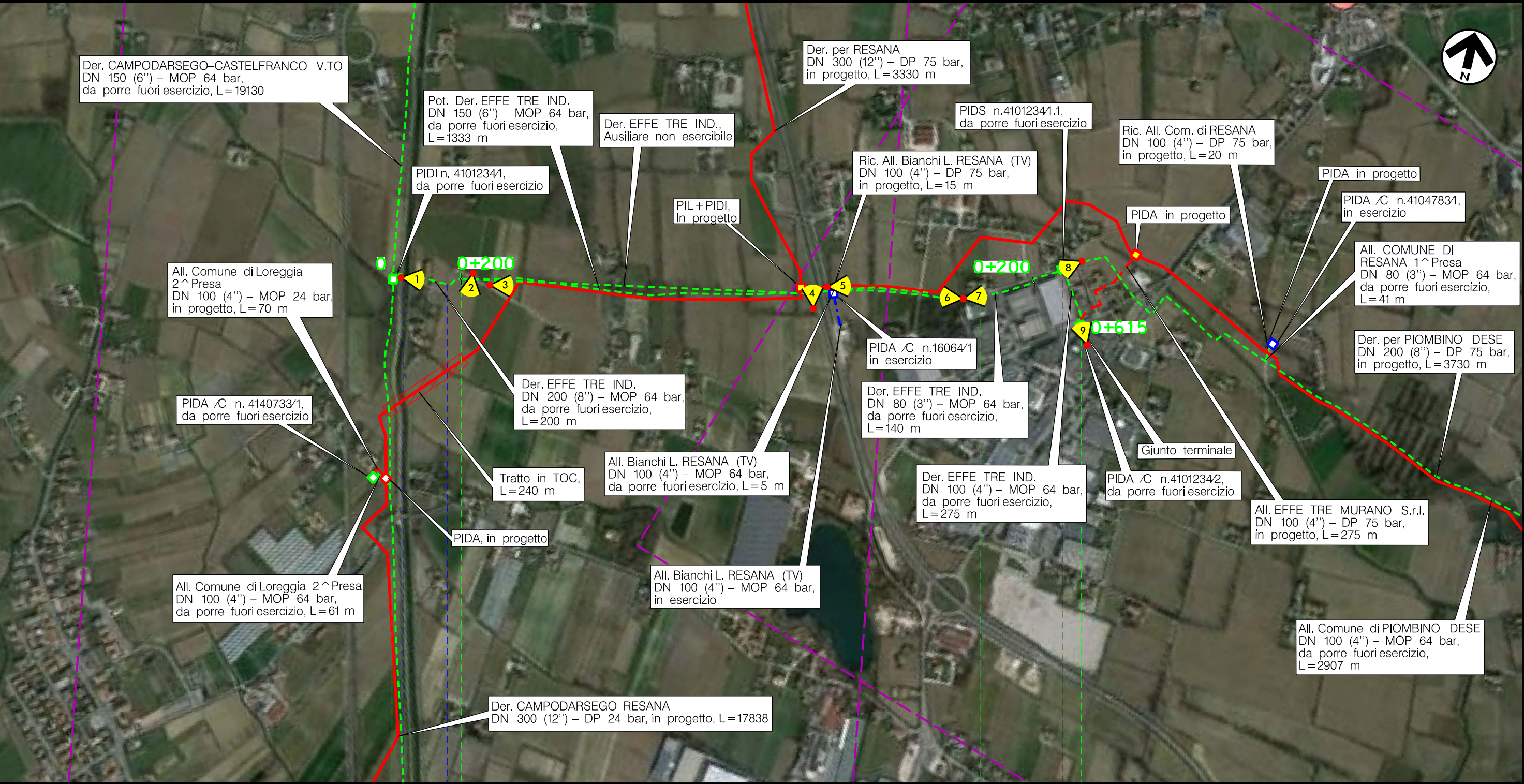
Metanodotto:

Der. EFFE TRE IND.
DN 200 (8'') - MOP 64 bar

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

0	30/11/17	EMISSIONE	MARIONNI	BATTISTI	LUMINARI	Foglio
INDICE	DATA	REVISIONI	ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO	14
Proprietario		Progettista		Dis. PG-ORF-DISM-002		di 21
SNAM RETE GAS		COMIS		Comm. NR/16025		Scala
						1:10000

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



0	0+200	0+200	0+615
RESANA TREVISO (VENETO)			
PIDI n.4101234/1		PIDS n.4101234/1,1km 0+447	
Torrente Muson dei Sassi	Via Nogarola	Via Boscalto	Via Boscalto
(T)			

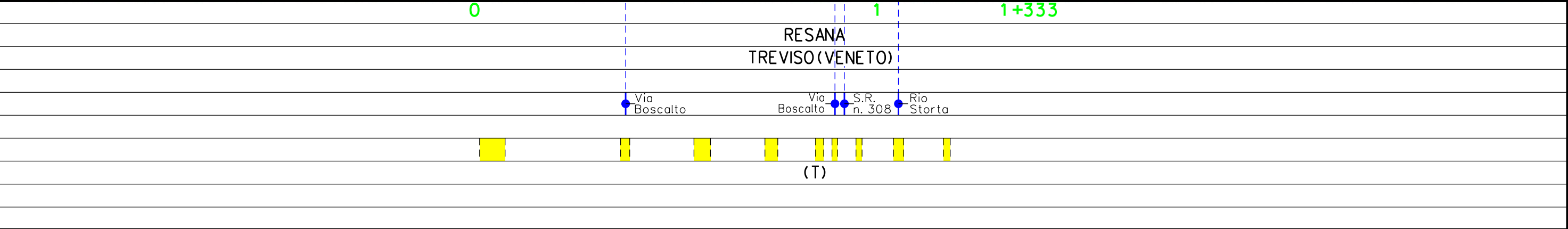
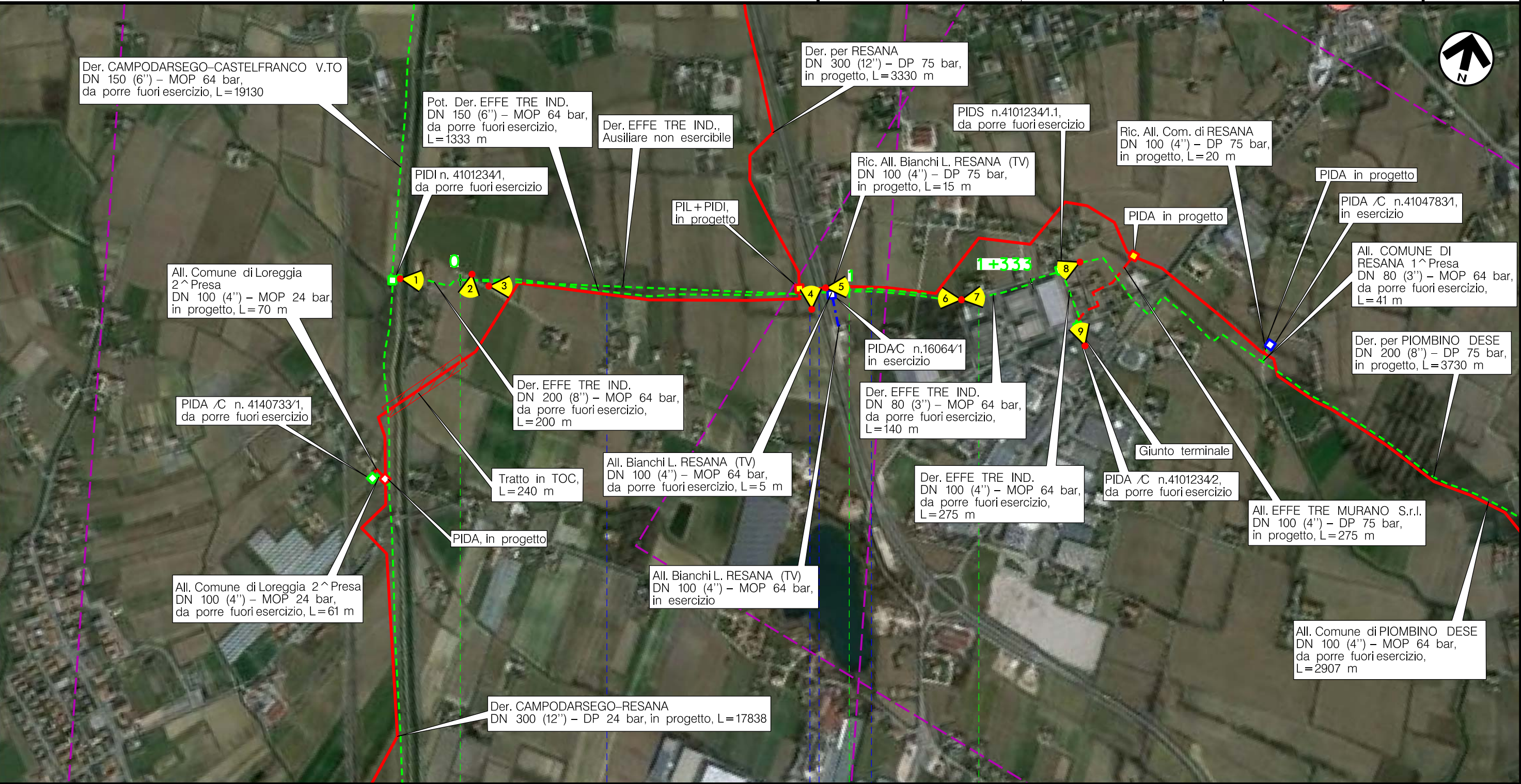
Metanodotto:

Pot. Der. EFFE TRE IND.
DN 150 (6'') - MOP 64 bar

0	30/11/17	EMISSIONE	MARIONNI	BATTISTI	LUMINARI	Foglio
INDICE	DATA	REVISIONI	ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO	15
Proprietario			Progettista			di 21
SNAM RETE GAS			COMIS			Scala
			Dis. PG-ORF-DISM-002			1:10000
			Comm. NR/16025			

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

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

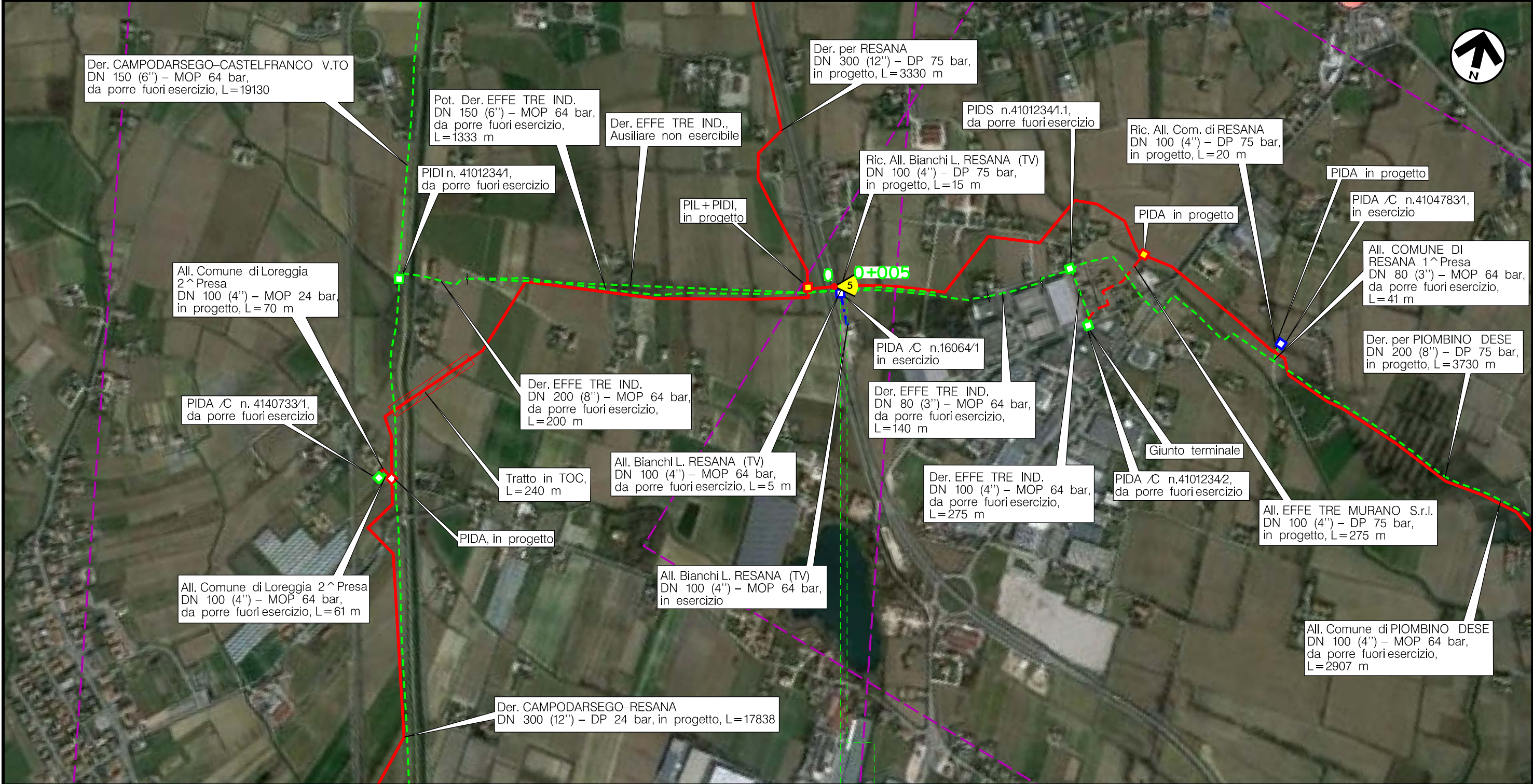


Metanodotto:

All. BIANCHI L. RESANA (TV)
DN 100 (4'') - MOP 64 bar

0	30/11/17	EMISSIONE	MARIONNI	BATTISTI	LUMINARI
INDICE	DATA	REVISIONI	ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO
Proprietario		Progettista		Dis. PG-ORF-DISM-002	
				Comm. NR/16025	
					Foglio 16 di 21
					Scala 1:10000

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



RESANA
TREVISO (VENETO)

(T)

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

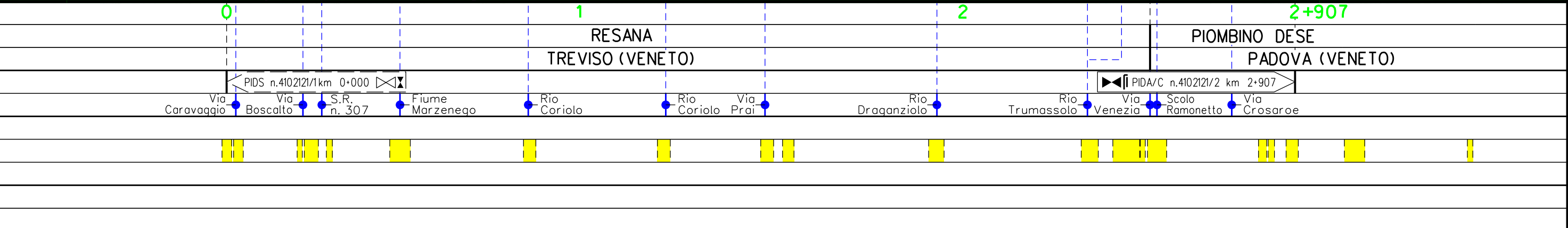
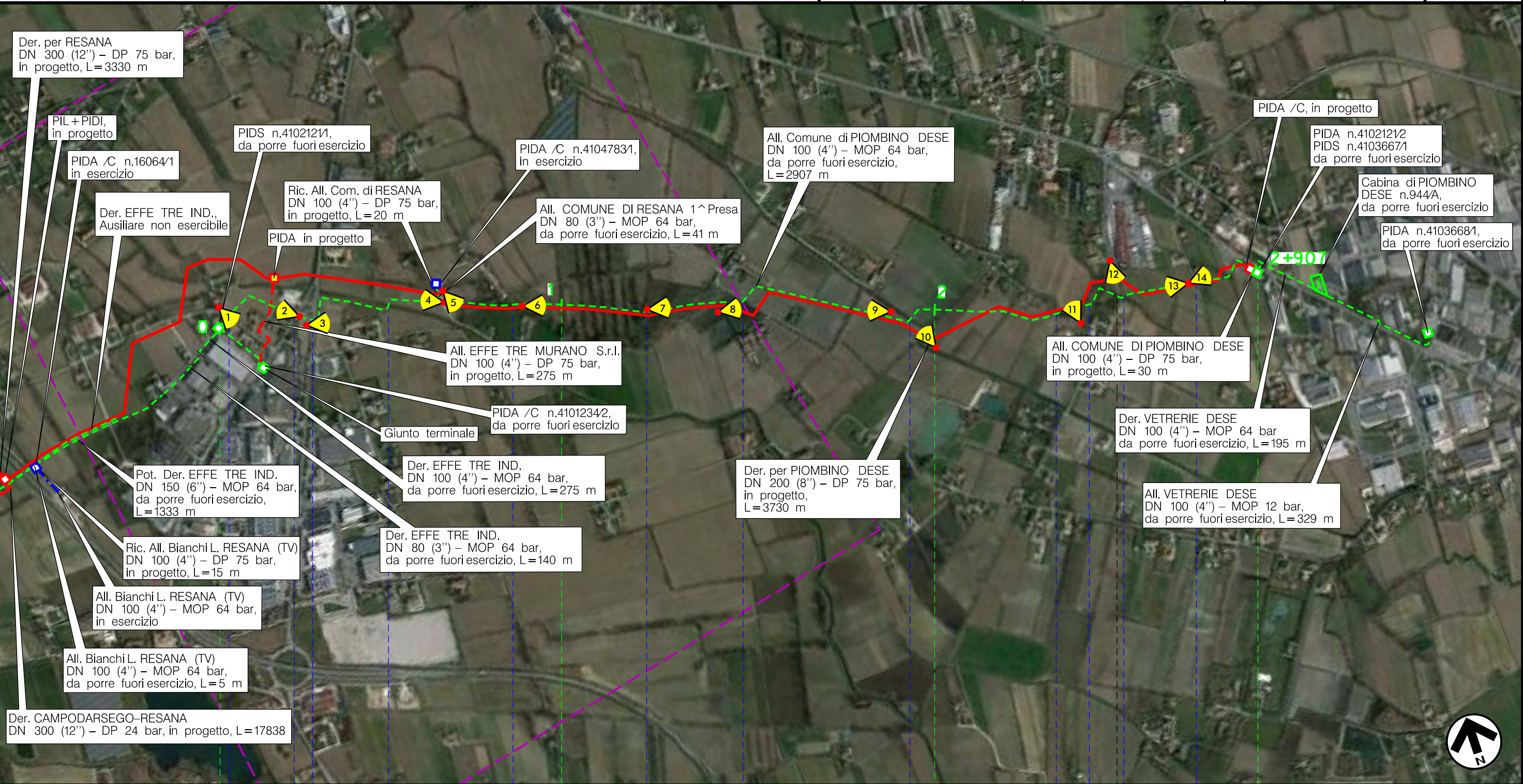
Metanodotto:

All. Comune di PIOMBINO DESE
DN 100 (4'') - MOP 64 bar

0	30/11/17	EMISSIONE	MARIONNI	BATTISTI	LUMINARI	Foglio
INDICE	DATA	REVISIONI	ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO	17
Proprietario			Progettista			Dis. PG-ORF-DISM-002
						Comm. NR/16025
						Scala 1:10000

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

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



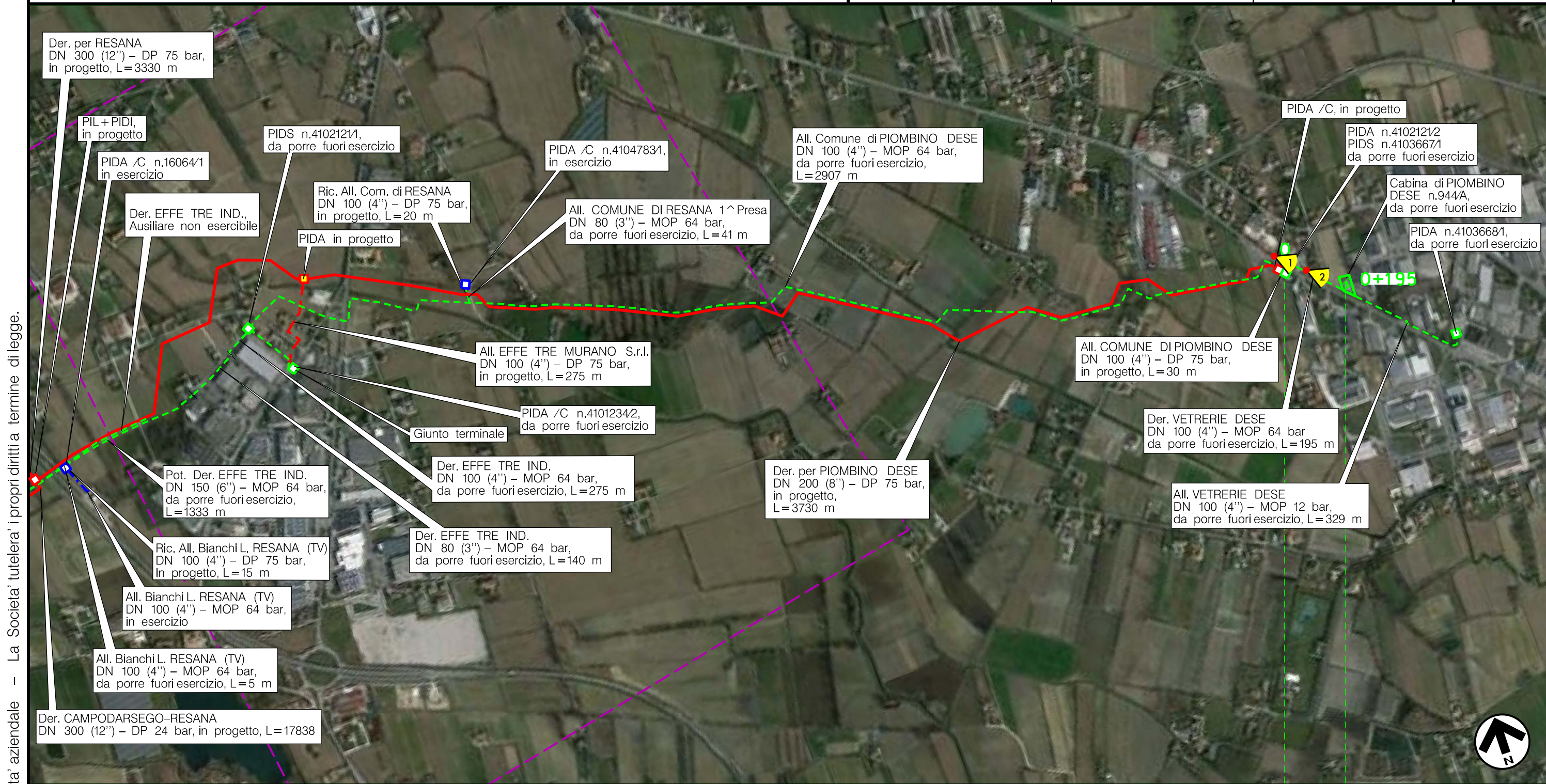
Metanodotto:

Der. VETRERIE DESE
DN 100 (4'') - MOP 64 bar

0	30/11/17	EMISSIONE	MARIONNI	BATTISTI	LUMINARI
INDICE	DATA	REVISIONI	ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO
Proprietario		Progettista		Dis. PG-ORF-DISM-002	
SNAM RETE GAS		COMIS		Comm. NR/16025	

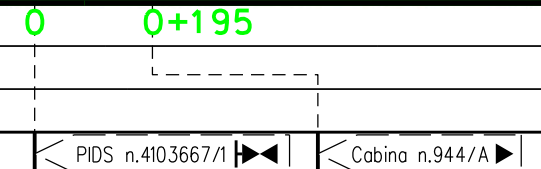
Foglio
19
di 21
Scala
1:10000

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



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

PIOMBINO DESE
PADOVA (VENETO)



(T)

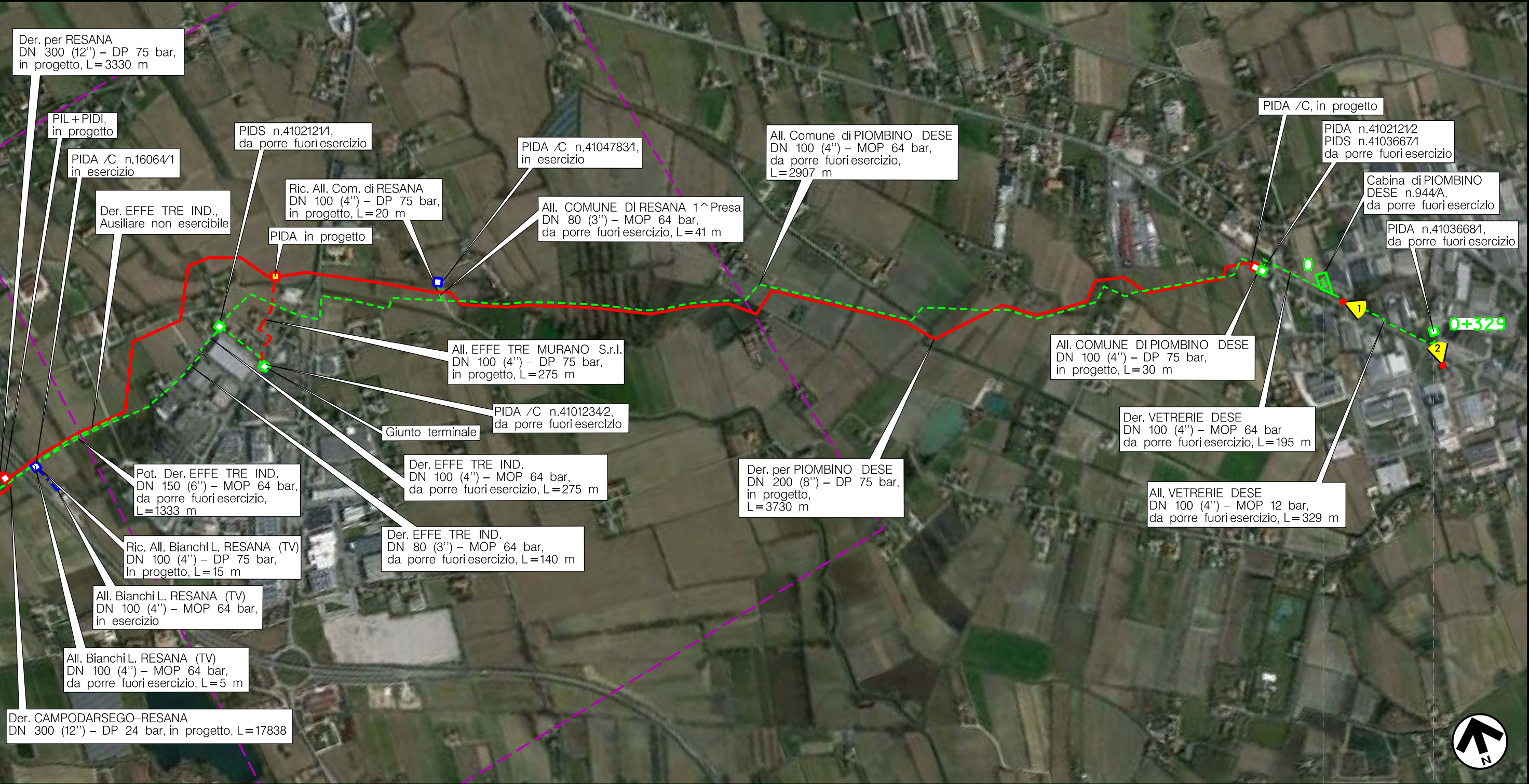
Metanodotto:

AII. VETRERIE DESE
DN 100 (4'') - MOP 12 bar

0	30/11/17	EMISSIONE	MARIONNI	BATTISTI	LUMINARI
INDICE	DATA	REVISIONI	ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO
Proprietario		Progettista		Dis. PG-ORF-DISM-002	
SNAM RETE GAS		COMIS		Comm. NR/16025	
					Foglio 20 di 21
					Scala 1:10000

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

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



PIOMBINO DESE PADOVA (VENETO)		0	0+329
		PIDA/C n.4103668/1	
(T)			

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

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

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-002	
				Comm. NR/16025	
					Foglio 21 di 21
					Scala 1:10000

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	TIPO - N. - PROGR, km	
Attraversamenti	TIPO - PROGR, km	
Strade - Piste - Piazzole tubazioni	TIPOLOGIA ATTRAVERSATA (SS n. **, corso d'acqua, ferrovia, ecc.)	
Fascia di lavoro	ALLARGATA	DEPOSITI TEMPORANEI
Scavabilità terreni	SCIOLTI (T)	ROCCIA DURA (RD)