



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 CARBONERA 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



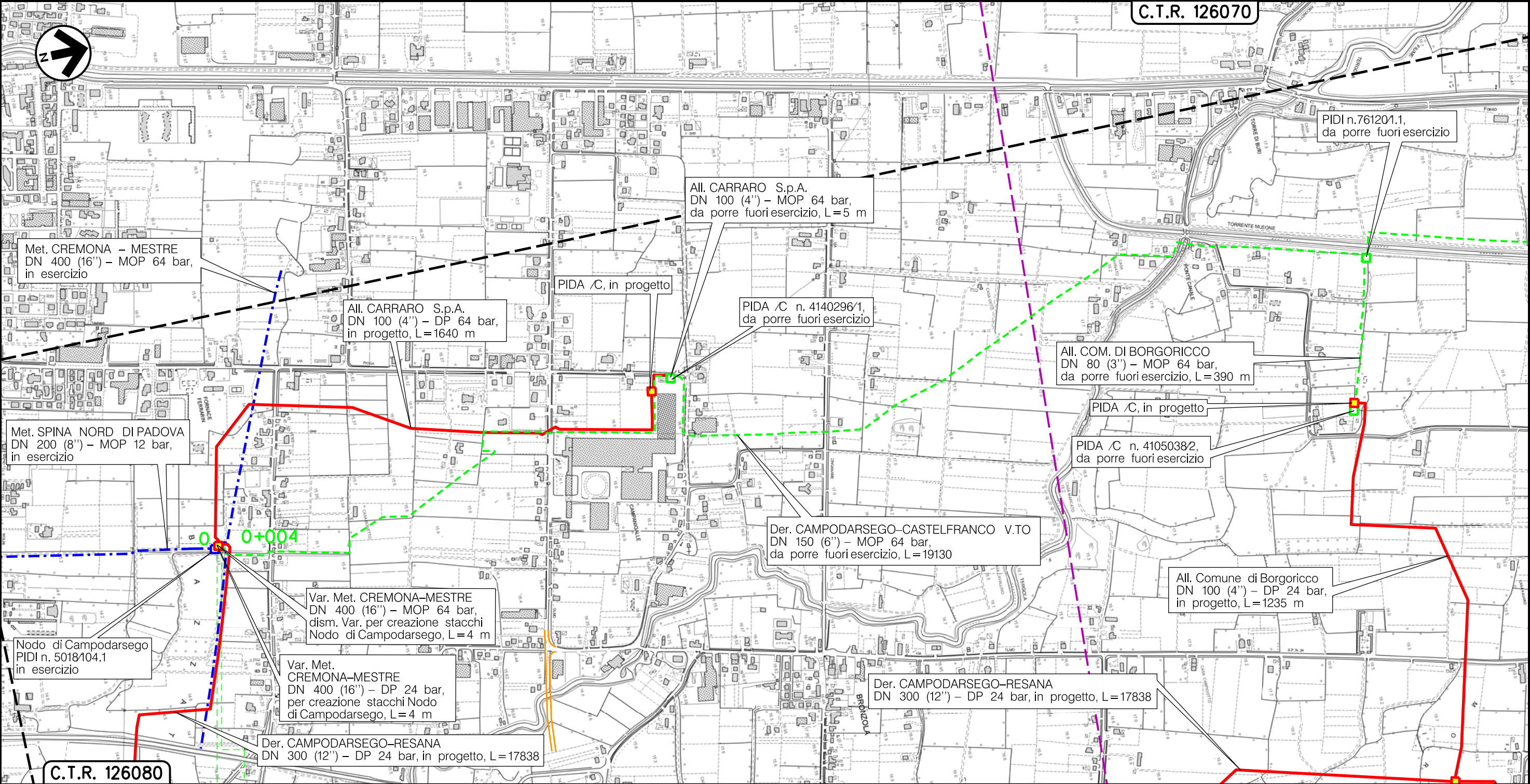
| | | | | | | | |
|---|----------|-----------|--------------------------------|----------|-----------|----------------------|-----------|
| | | | | | | | |
| 0 | 30/11/17 | EMISSIONE | | MARIONNI | BATTISTI | LUMINARI | |
| INDICE | DATA | REVISIONI | | | ELABORATO | VERIFICATO | APPROVATO |
| Proprietario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

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

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

METANODOTTI E IMPIANTI DA PORRE FUORI ESERCIZIO

C.T.R. 126070



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

CAMPDARSEGO
 PADOVA (VENETO)

(T)

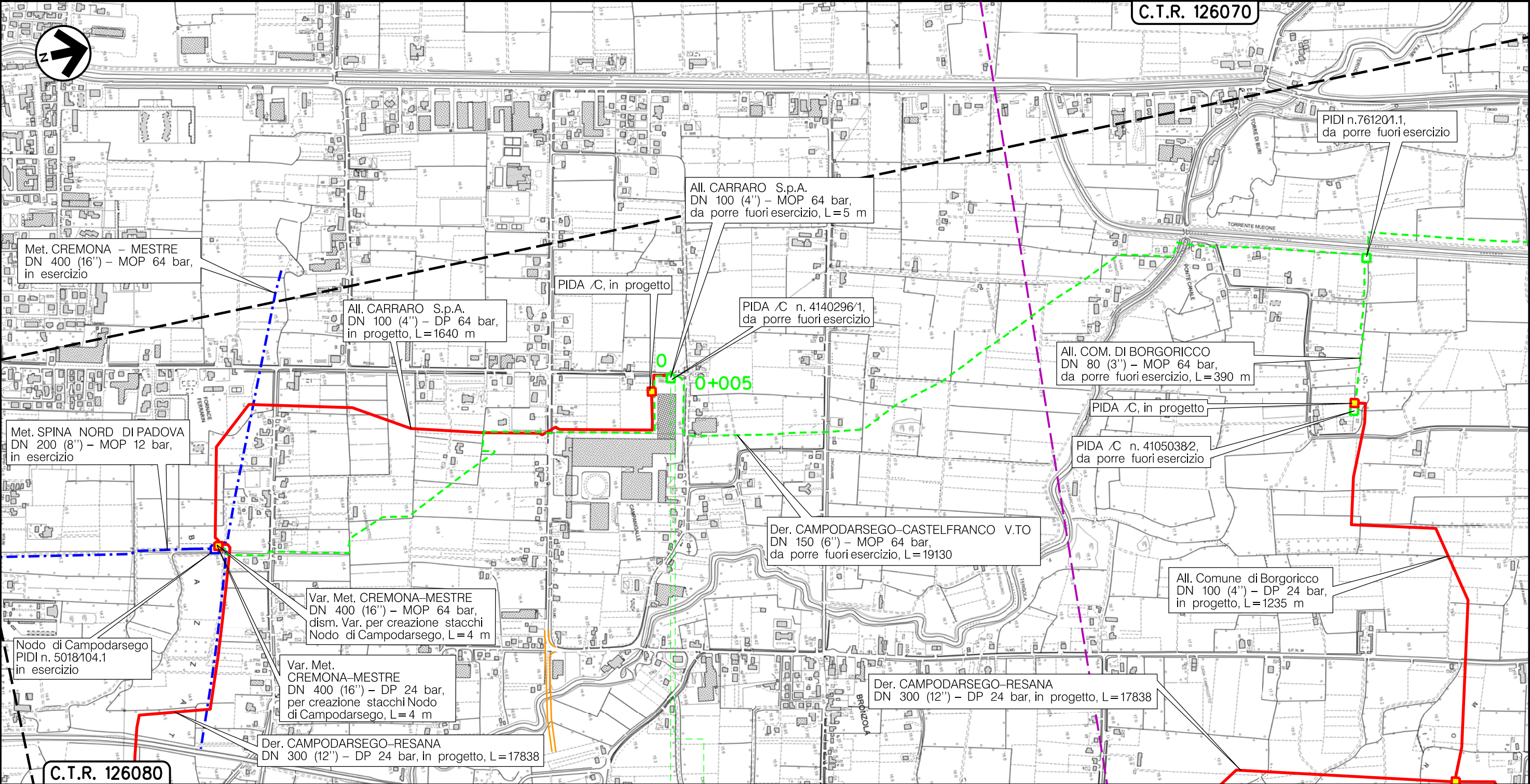
Metanodotto:

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

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

METANODOTTI E IMPIANTI DA PORRE FUORI ESERCIZIO

C.T.R. 126070



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

C.T.R. 126080

0 0+005
CAMPODARSEGO
PADOVA (VENETO)
PIDA/C n.4140296/1

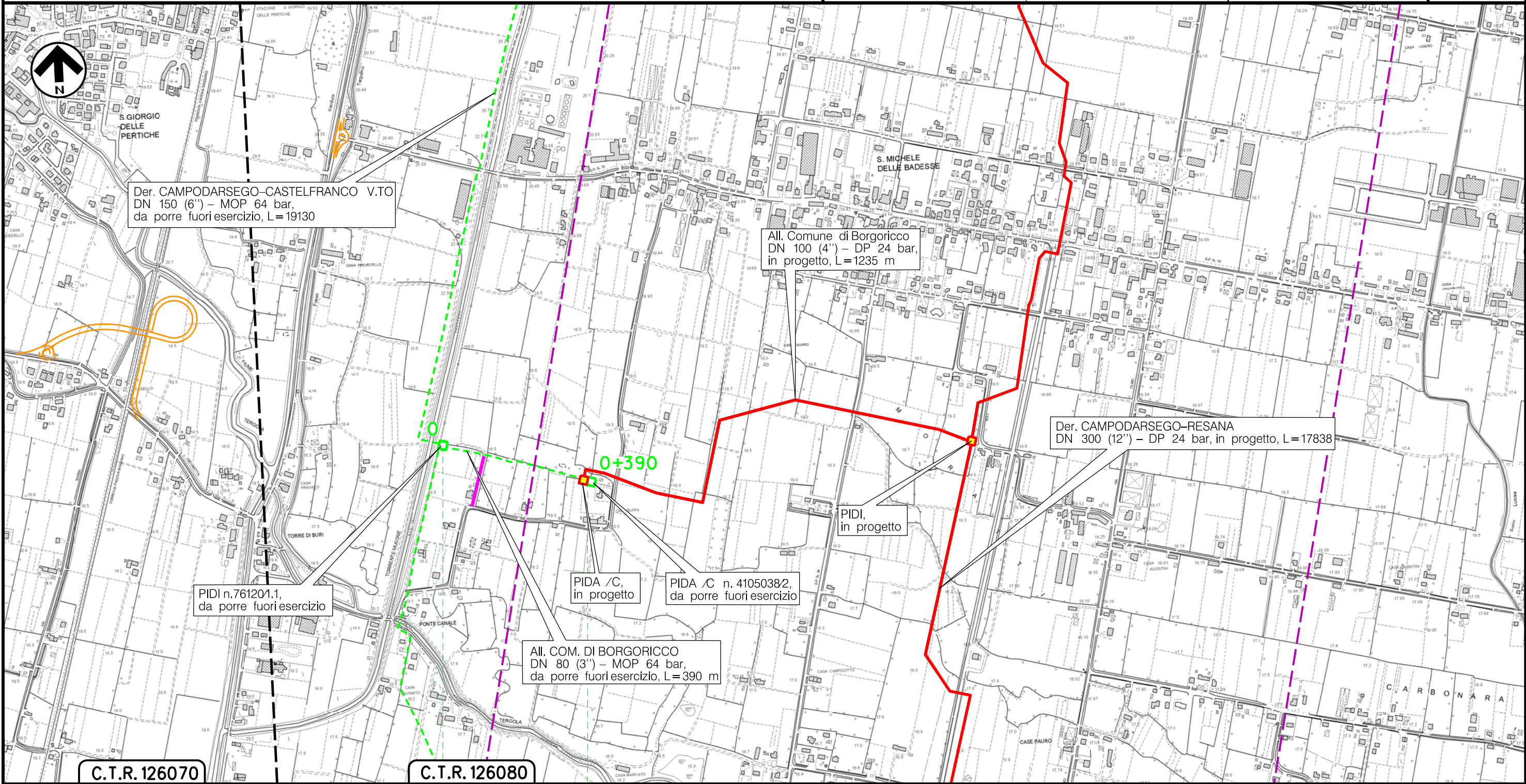
(T)

Metanodotto:

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

| | | | | | | |
|---------------|----------|-------------|-----------|------------------|-----------|---------|
| 0 | 30/11/17 | EMISSIONE | MARIONNI | BATTISTI | LUMINARI | Foglio |
| INDICE | DATA | REVISIONI | ELABORATO | VERIFICATO | APPROVATO | 4 |
| Proprietario | | Progettista | | Dis. PG-DISM-002 | | di 21 |
| SNAM RETE GAS | | COMIS | | Comm. NR/16025 | | Scala |
| | | | | | | 1:10000 |

METANODOTTI E IMPIANTI DA PORRE FUORI ESERCIZIO



C.T.R. 126070

C.T.R. 126080

BORGORICCO
PADOVA (VENETO)

PIDI n.4105038/1



PIDA/C n.4105038/2

(T)

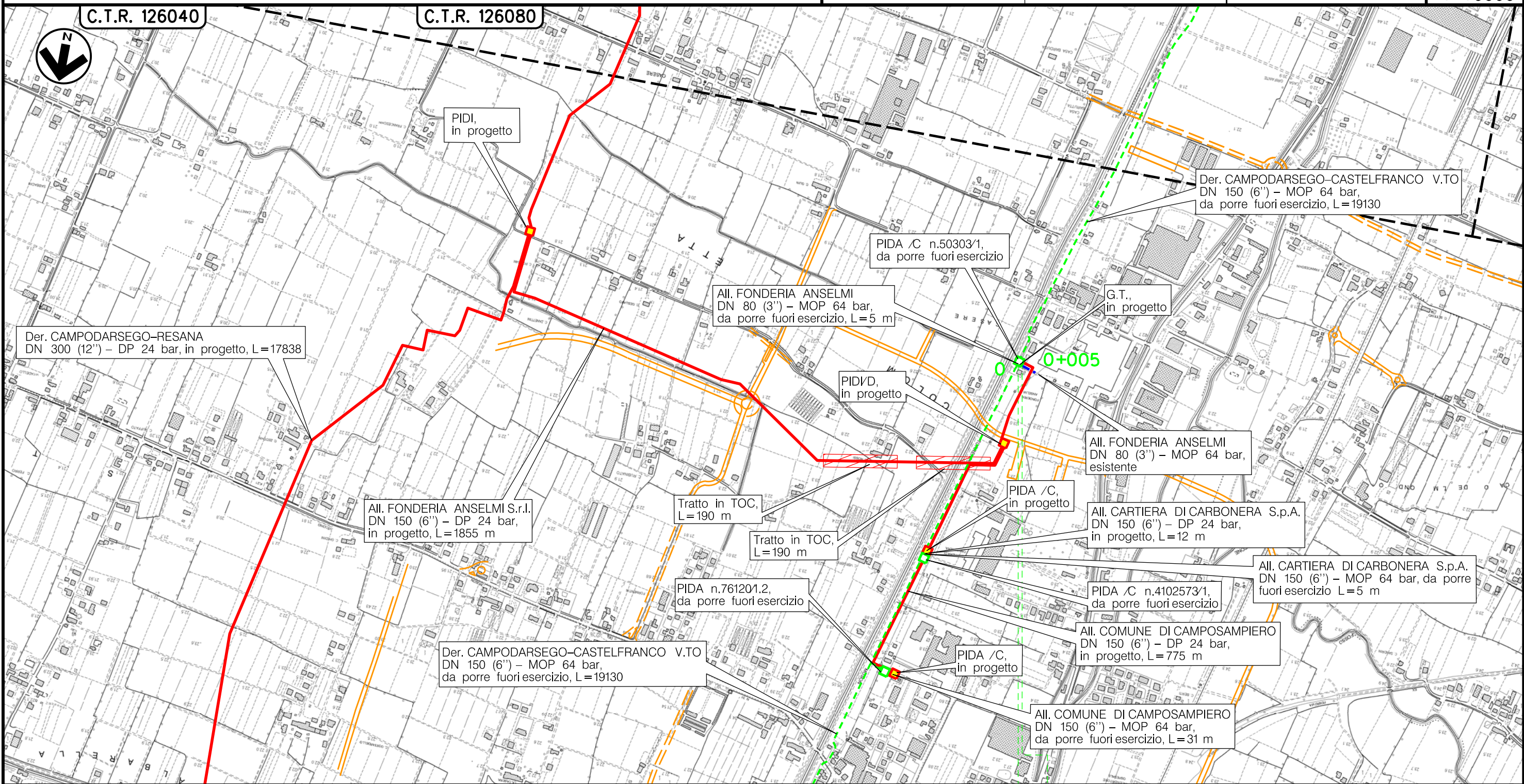
Il presente disegno è di proprietà aziendale - La Società tutelerà i propri diritti a termine di legge.

Metanodotto:

AII. FONDERIA ANSELMI
DN 80 (3'') - MOP 64 bar

| | | | | | | |
|---|----------|-----------|---|------------|-----------|---------|
| 0 | 30/11/17 | EMISSIONE | MARIONNI | BATTISTI | LUMINARI | Foglio |
| INDICE | DATA | REVISIONI | ELABORATO | VERIFICATO | APPROVATO | 5 |
| Proprietario | | | Progettista | | | di 21 |
|  | | |  | | | Scala |
| | | | Dis. PG-DISM-002 | | | 1:10000 |
| | | | Comm. NR/16025 | | | |

METANODOTTI E IMPIANTI DA PORRE FUORI ESERCIZIO



CAMPOSAMPIERO
PADOVA (VENETO)



PIDA/C n.50303/1

(T)

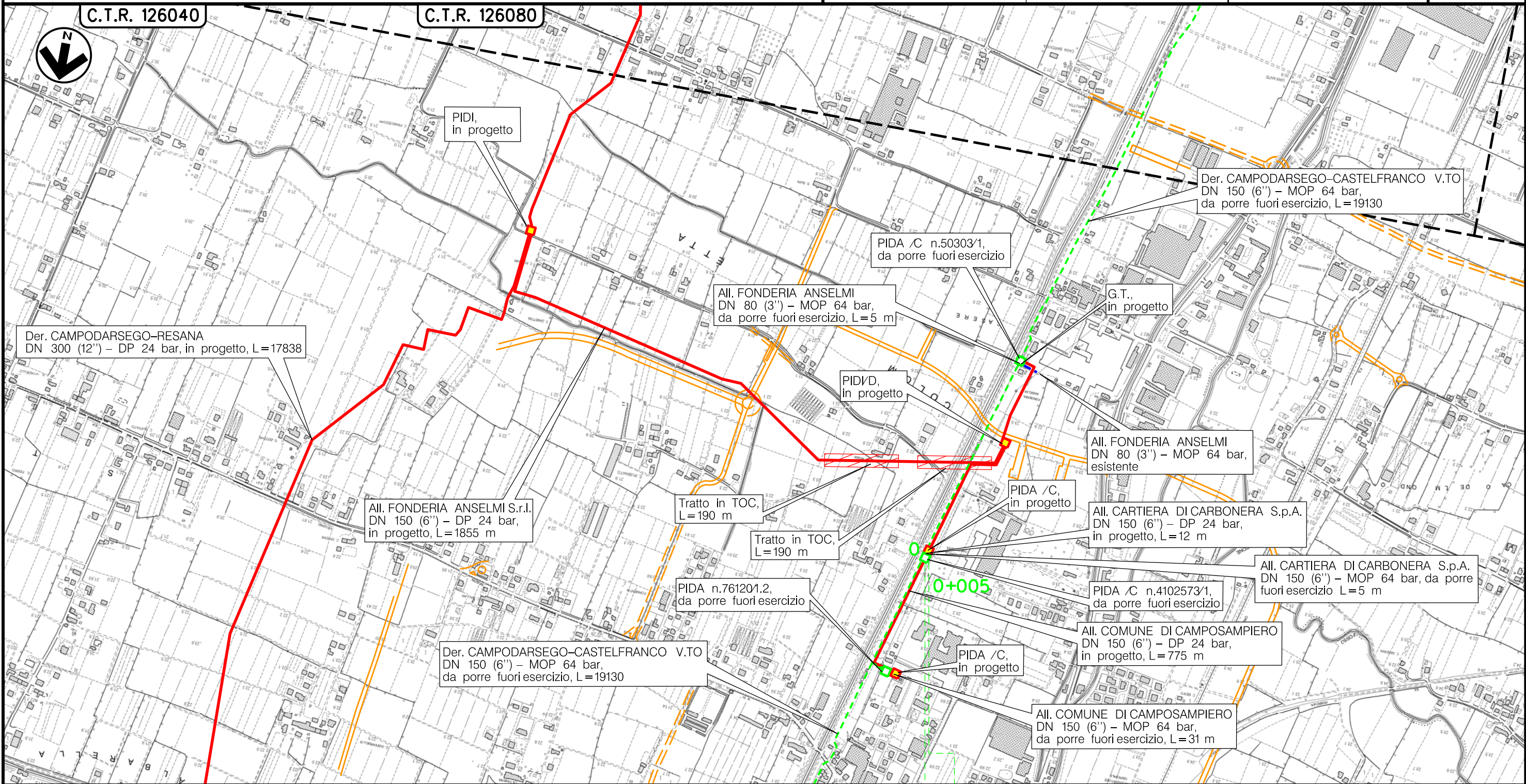
Il presente disegno è di proprietà aziendale - La Società tutela i propri diritti a termine di legge.

Metanodotto:

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

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

METANODOTTI E IMPIANTI DA PORRE FUORI ESERCIZIO



CAMPOSAMPIERO
PADOVA (VENETO)



PIDA/C n.4102573/1

(T)

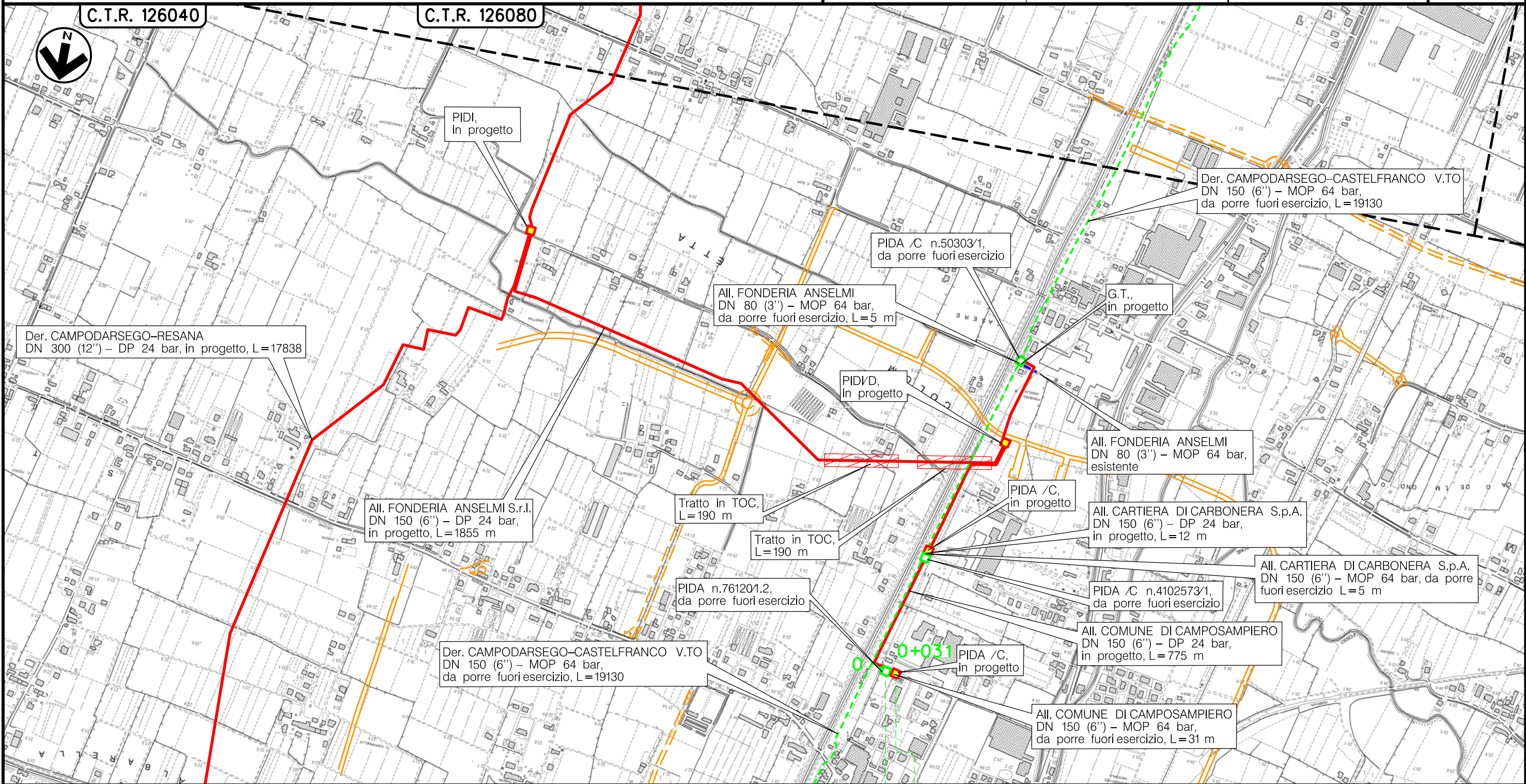
Il presente disegno è di proprietà aziendale - La Società tutela i propri diritti a termine di legge.

Metanodotto:

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

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

METANODOTTI E IMPIANTI DA PORRE FUORI ESERCIZIO



CAMPOSAMPIERO
PADOVA (VENETO)



PIDA n.4340103/1

(T)

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

Metanodotto:

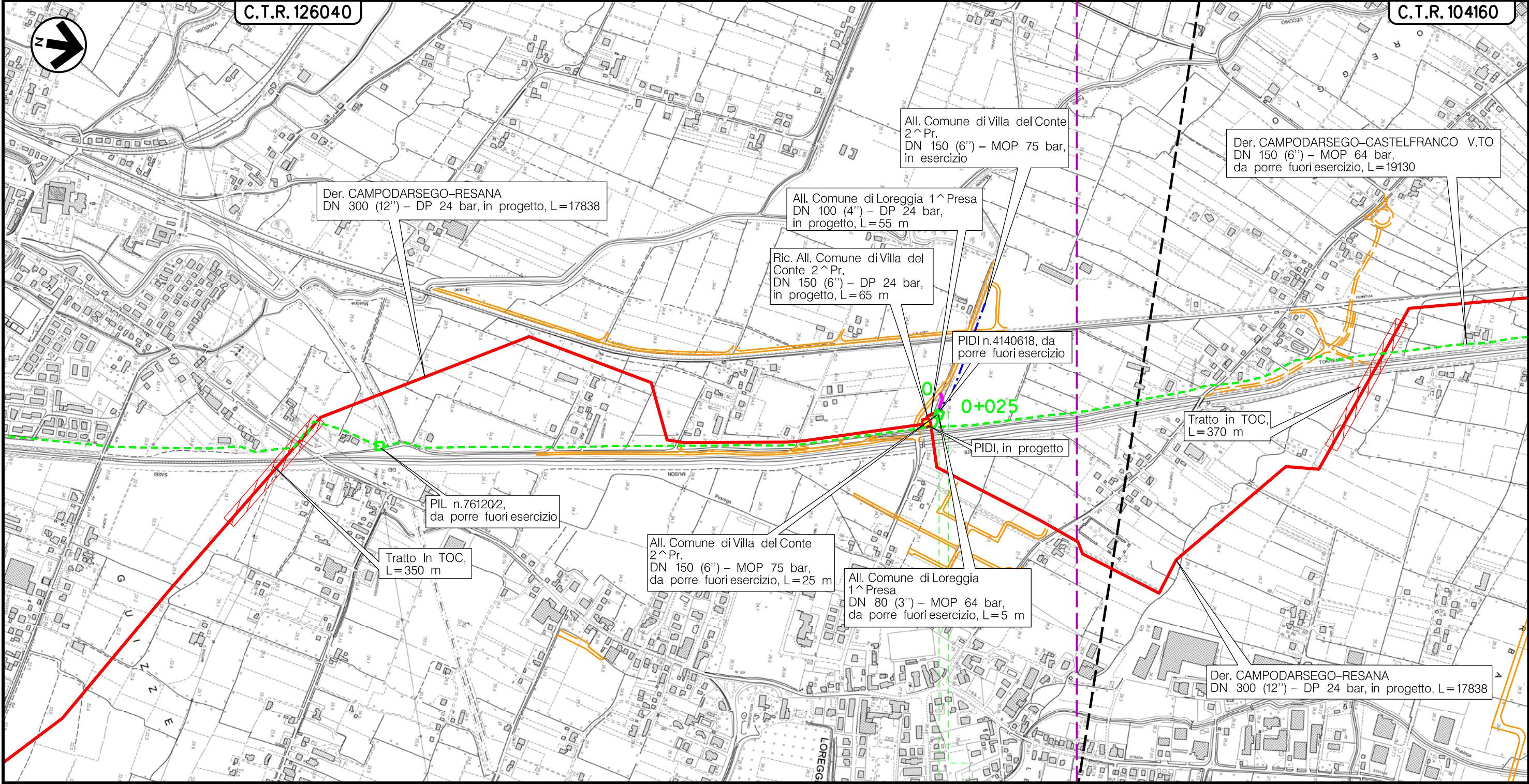
All. Comune di VILLA DEL CONTE 2^ Pr.
DN 150 (6'') - MOP 75 bar

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

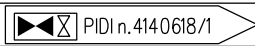
METANODOTTI E IMPIANTI DA PORRE FUORI ESERCIZIO

C.T.R. 126040

C.T.R. 104160



LOREGGIA
PADOVA (VENETO)





(T)

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

Metanodotto:

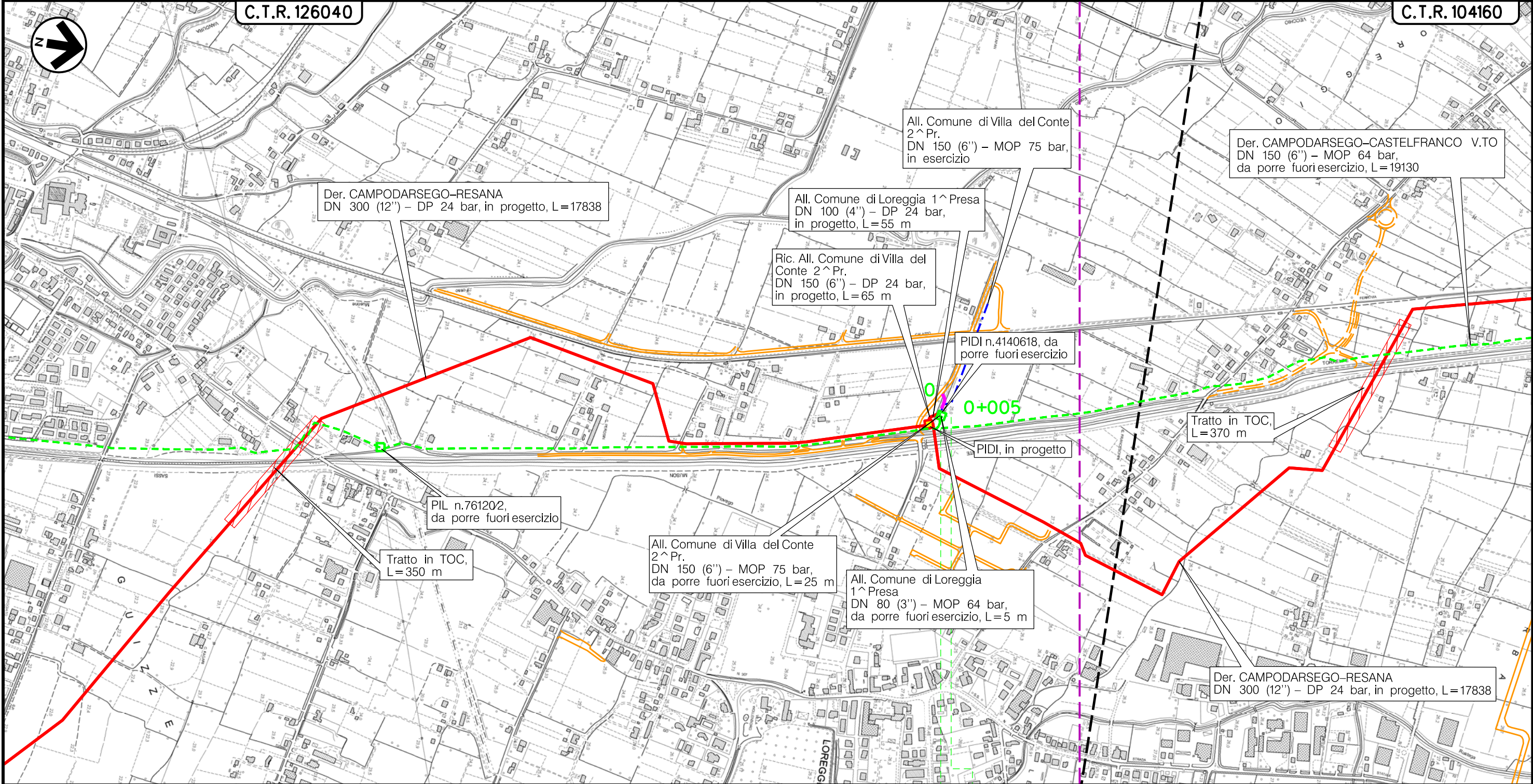
All. Comune di LOREGGIA 1^ Pr.
DN 80 (3'') - MOP 64 bar

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

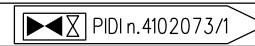
METANODOTTI E IMPIANTI DA PORRE FUORI ESERCIZIO

C.T.R. 126040

C.T.R. 104160



LOREGGIA
PADOVA (VENETO)



(T)

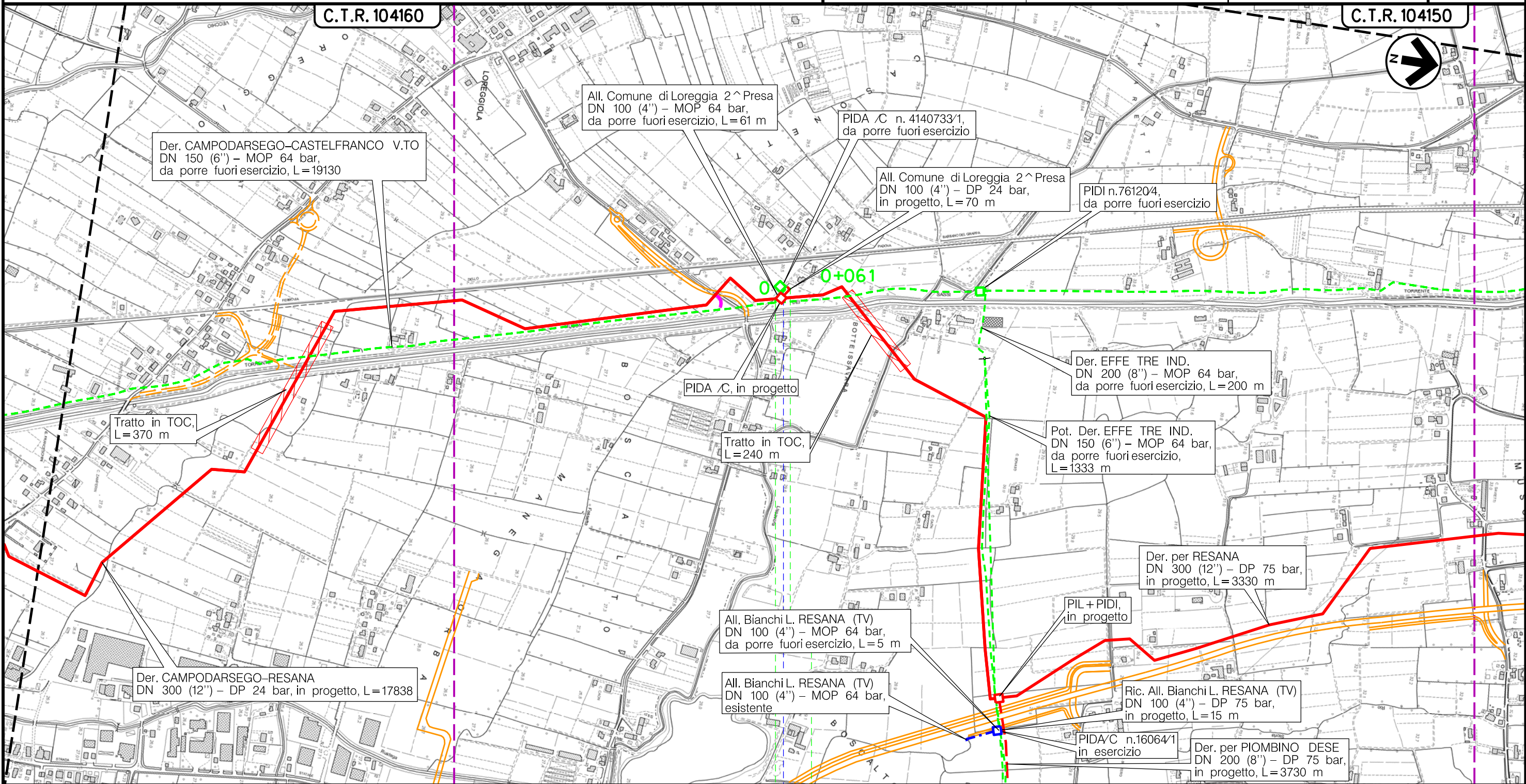
Il presente disegno e' di proprieta' aziendale - La Societa' tutelera' i propri diritti a termine di legge.

Metanodotto:

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

METANODOTTI E IMPIANTI DA PORRE FUORI ESERCIZIO

| | | | | | | |
|---------------|----------|-----------|------------------|------------|-----------|---------|
| 0 | 30/11/17 | EMISSIONE | MARIONNI | BATTISTI | LUMINARI | Foglio |
| INDICE | DATA | REVISIONI | ELABORATO | VERIFICATO | APPROVATO | 10 |
| Proprietario | | | Progettista | | | di 21 |
| SNAM RETE GAS | | | COMIS | | | Scala |
| | | | Dis. PG-DISM-002 | | | 1:10000 |
| | | | Comm. NR/16025 | | | |



LOREGGIA
PADOVA (VENETO)

Via Monte
Grappa

(T)

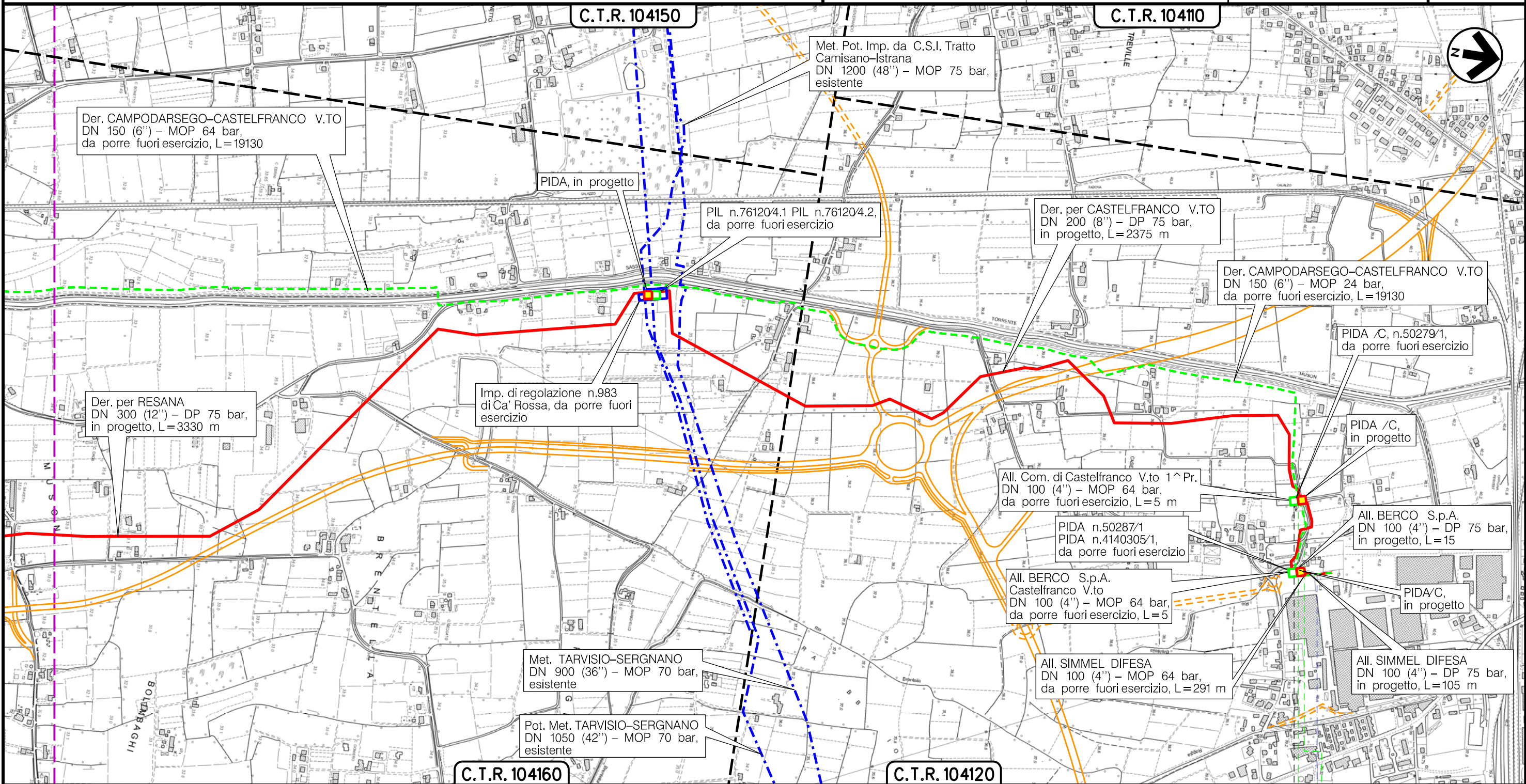
Il presente disegno è di proprietà aziendale - La Società tutela i propri diritti a termine di legge.

Metanodotto:

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

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

METANODOTTI E IMPIANTI DA PORRE FUORI ESERCIZIO



CASTELFRANCO VENETO
TREVISO (VENETO)

PIDA/C n.50279/1

Via San Giorgio

(T)

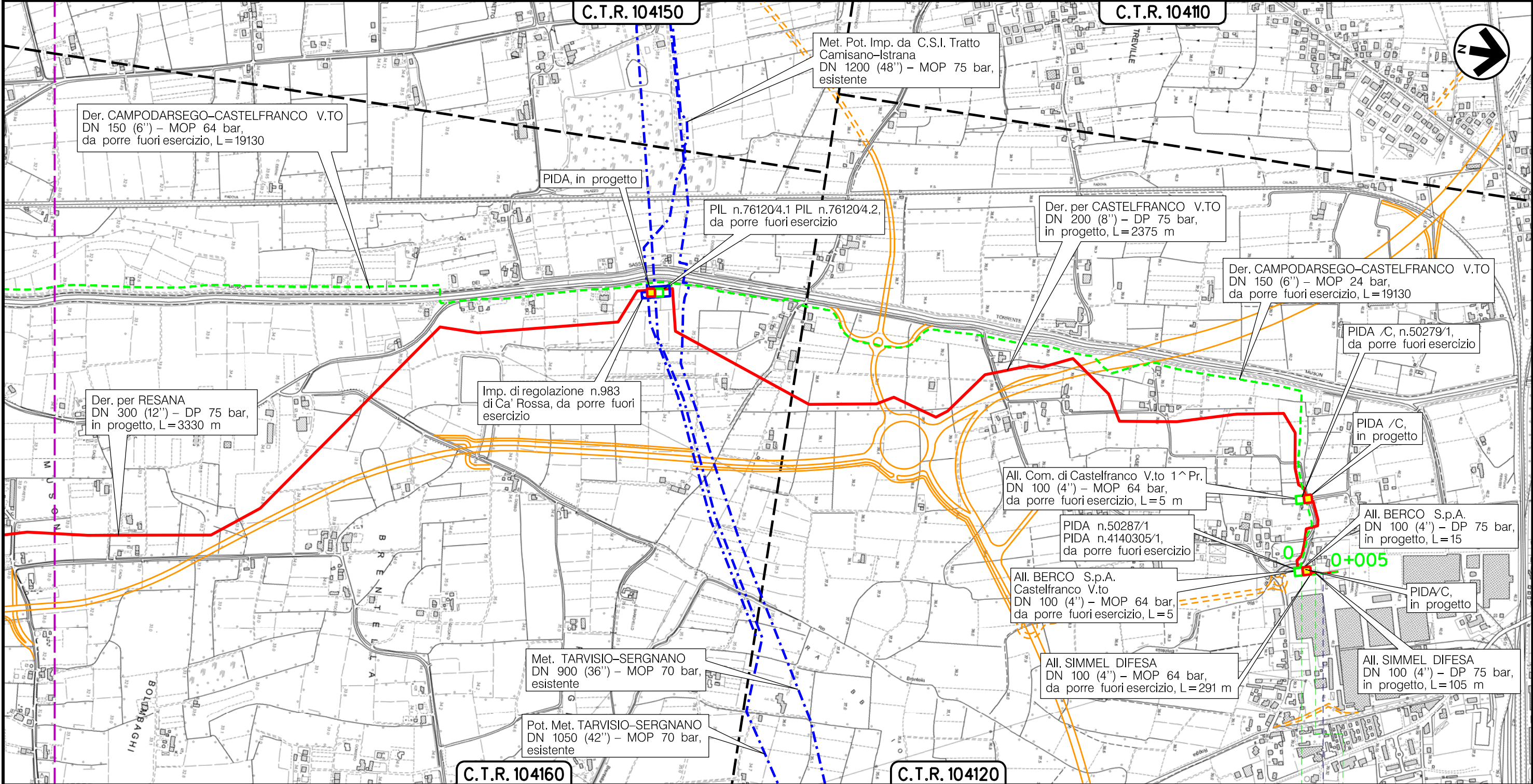
Il presente disegno è di proprietà aziendale - La Società tutelerà i propri diritti a termine di legge.

Metanodotto:

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

METANODOTTI E IMPIANTI DA PORRE FUORI ESERCIZIO

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



CASTELFRANCO VENETO
TREVISO (VENETO)

PIDA/C n.4140305/1

Via
San Giorgio

(T)

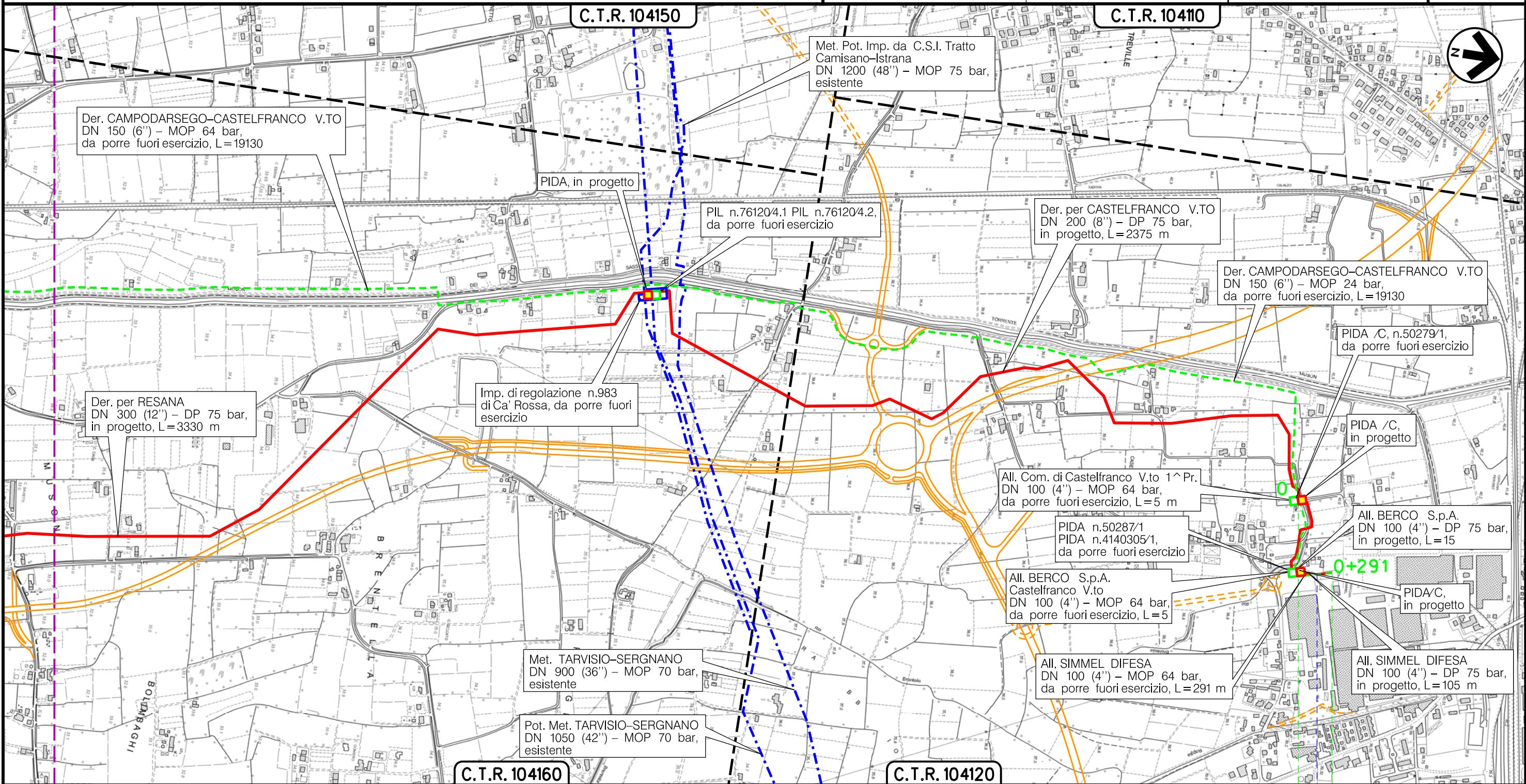
Il presente disegno è di proprietà aziendale - La Società tutelerà i propri diritti a termine di legge.

Metanodotto:

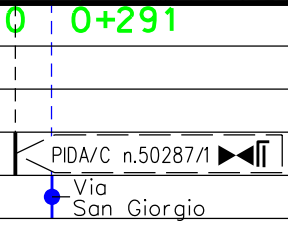
AII. SIMMEL DIFESA
DN 100 (4'') - MOP 64 bar

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

METANODOTTI E IMPIANTI DA PORRE FUORI ESERCIZIO



CASTELFRANCO VENETO
TREVISO (VENETO)



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

(T)

Metanodotto:

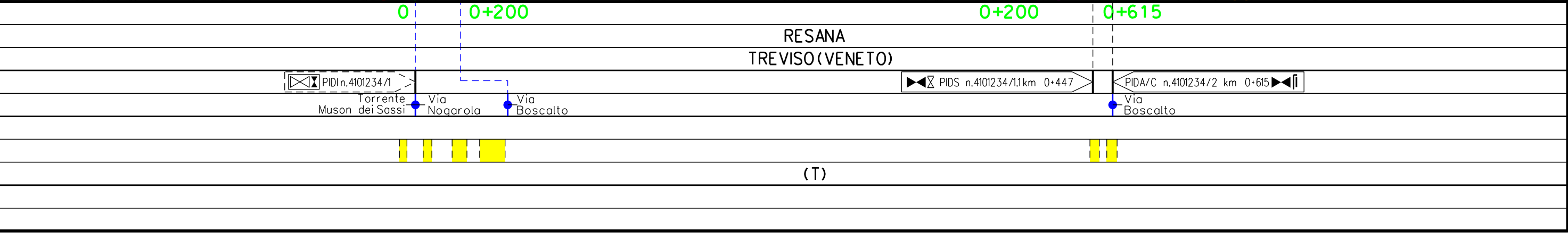
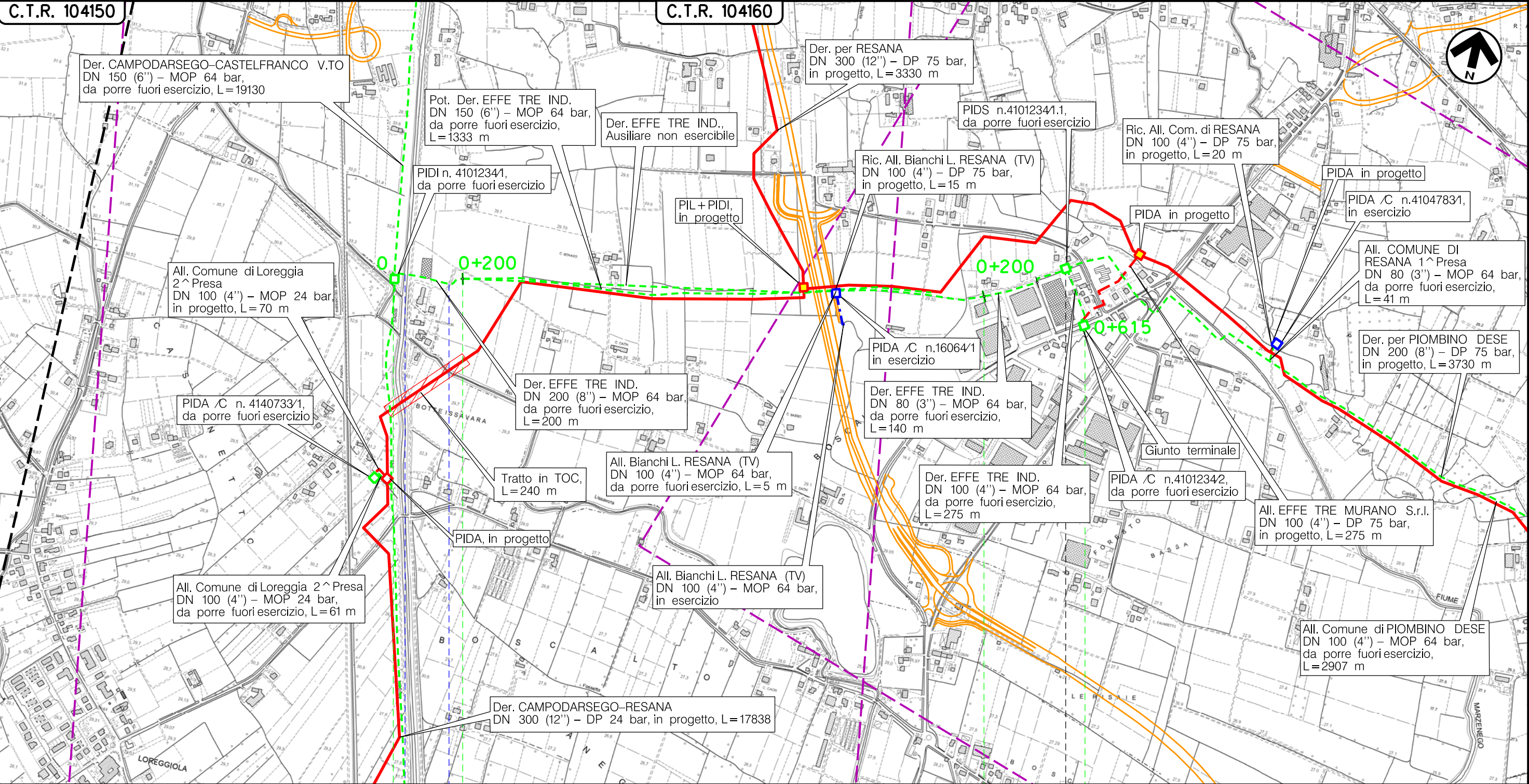
Der. EFFE TRE IND.
DN 200 (8'') - MOP 64 bar

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

METANODOTTI E IMPIANTI DA PORRE FUORI ESERCIZIO

C.T.R. 104150

C.T.R. 104160



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

Metanodotto:

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

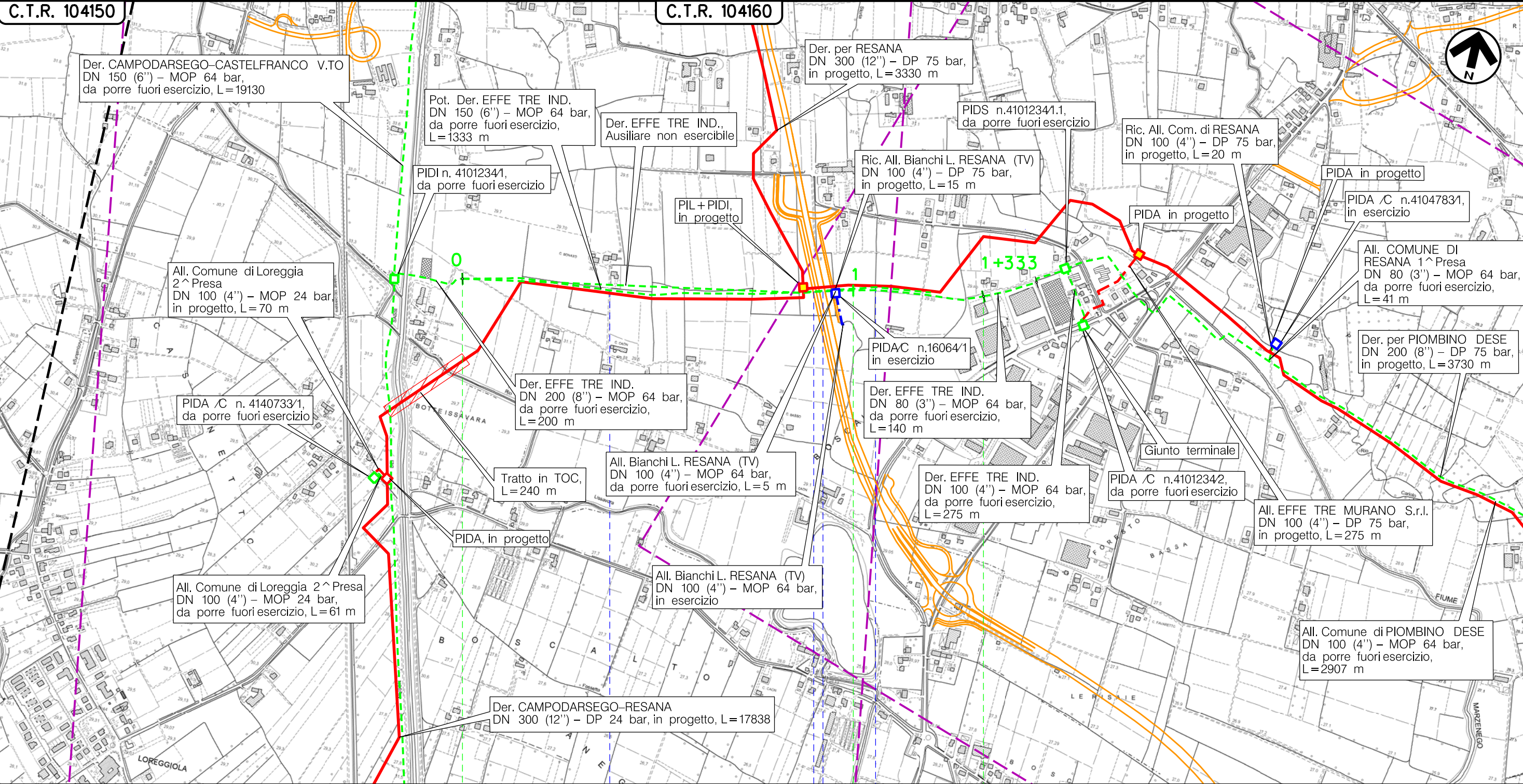
| | | | | | |
|---------------|----------|-------------|-----------|------------------|-----------|
| 0 | 30/11/17 | EMISSIONE | MARIONNI | BATTISTI | LUMINARI |
| INDICE | DATA | REVISIONI | ELABORATO | VERIFICATO | APPROVATO |
| Proprietario | | Progettista | | Dis. PG-DISM-002 | |
| SNAM RETE GAS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

Foglio
15
di 21
Scala
1:10000

METANODOTTI E IMPIANTI DA PORRE FUORI ESERCIZIO

C.T.R. 104150

C.T.R. 104160



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

RESANA
TREVISO (VENETO)

Via Boscalto Via Boscalto S.R. n. 308 Rio Storta

(T)

Metanodotto:

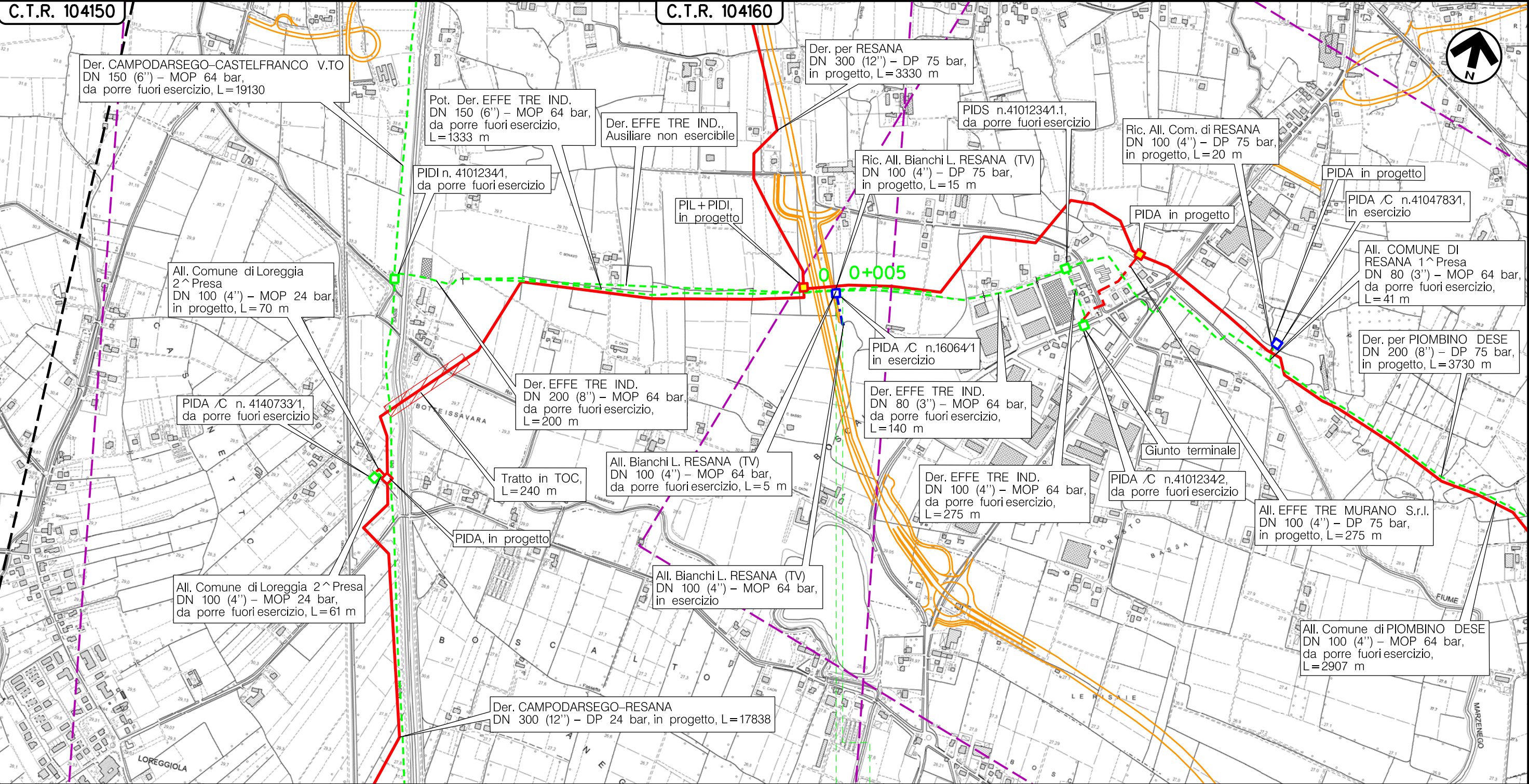
All. BIANCHI L. RESANA (TV)
DN 100 (4'') - MOP 64 bar

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

METANODOTTI E IMPIANTI DA PORRE FUORI ESERCIZIO

C.T.R. 104150

C.T.R. 104160



0 0+005

RESANA
TREVISO (VENETO)

(T)

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

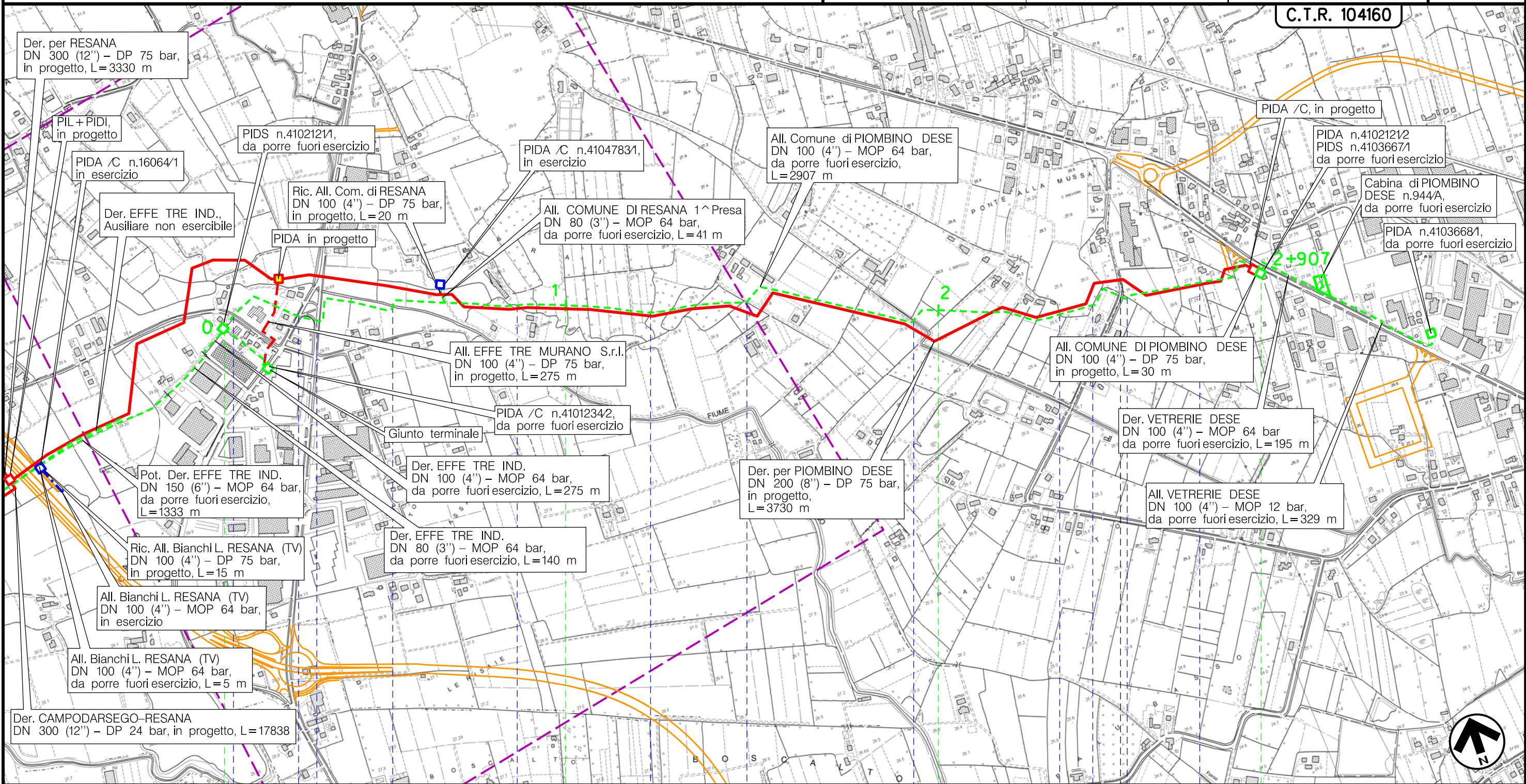
Metanodotto:

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

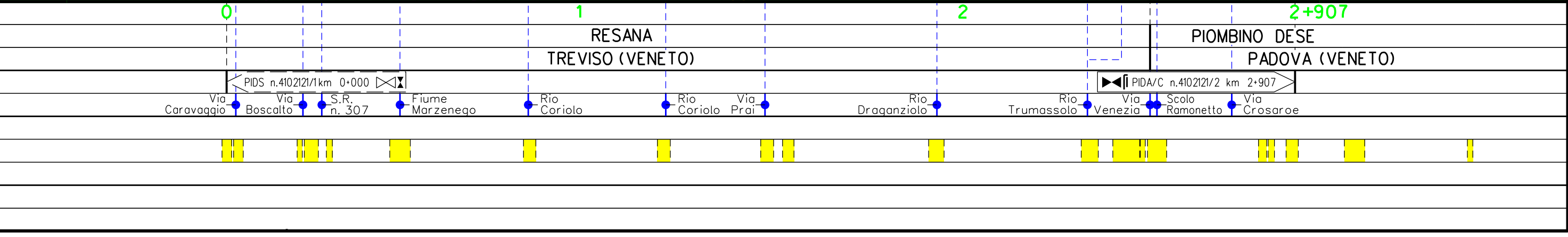
| | | | | | | |
|--------------|----------|-----------|------------------|------------|-----------|---------|
| 0 | 30/11/17 | EMISSIONE | MARIONNI | BATTISTI | LUMINARI | Foglio |
| INDICE | DATA | REVISIONI | ELABORATO | VERIFICATO | APPROVATO | 17 |
| Proprietario | | | Progettista | | | di 21 |
|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

METANODOTTI E IMPIANTI DA PORRE FUORI ESERCIZIO

C.T.R. 104160





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



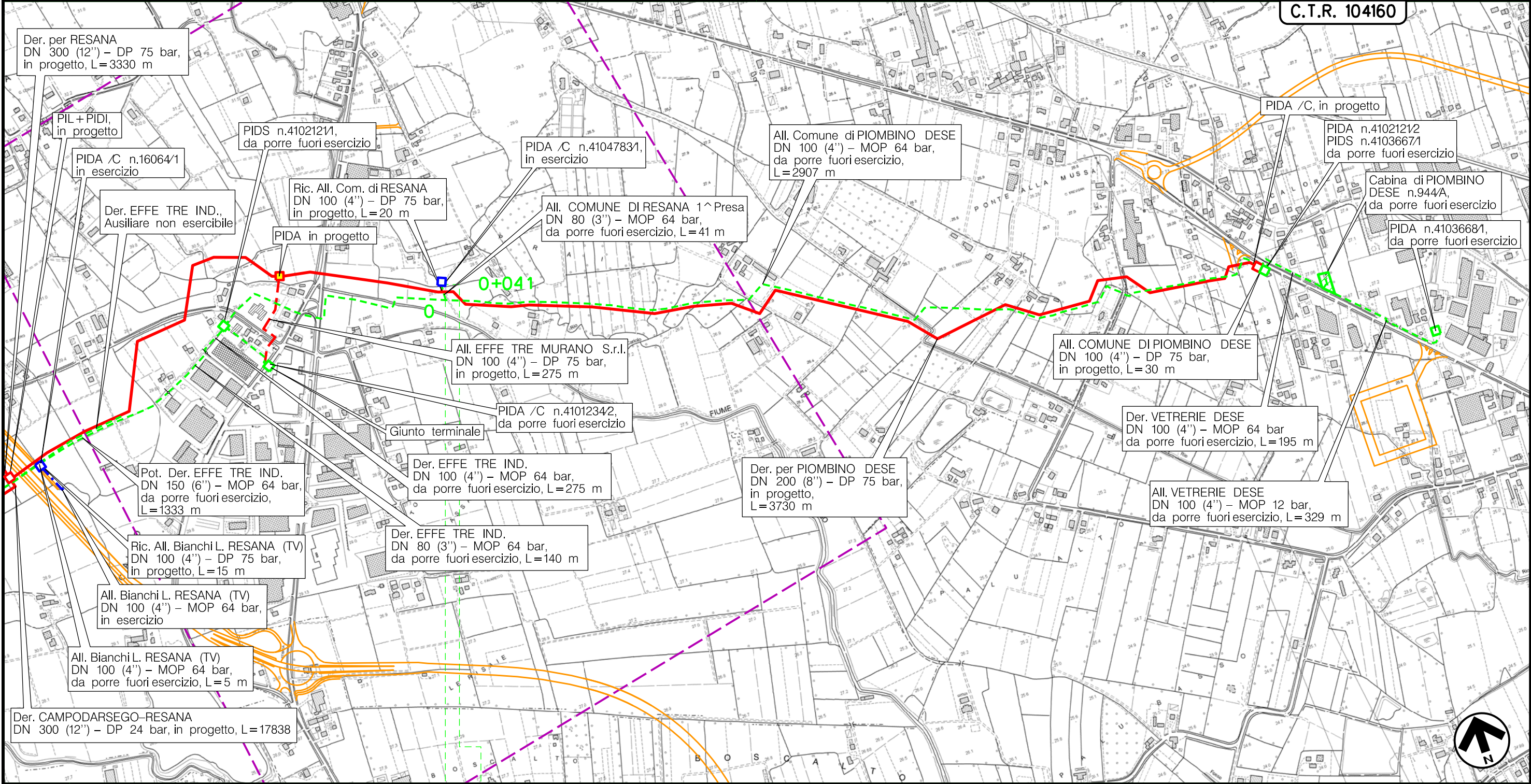
Metanodotto:

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

| | | | | | | |
|---|----------|-----------|---|------------|-----------|---------|
| 0 | 30/11/17 | EMISSIONE | MARIONNI | BATTISTI | LUMINARI | Foglio |
| INDICE | DATA | REVISIONI | ELABORATO | VERIFICATO | APPROVATO | 18 |
| Proprietario | | | Progettista | | | di 21 |
|  | | |  | | | Scala |
| | | | Dis. PG-DISM-002 | | | 1:10000 |
| | | | Comm. NR/16025 | | | |

METANODOTTI E IMPIANTI DA PORRE FUORI ESERCIZIO

C.T.R. 104160



RESANA
TREVISO (VENETO)

(T)

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

Metanodotto:

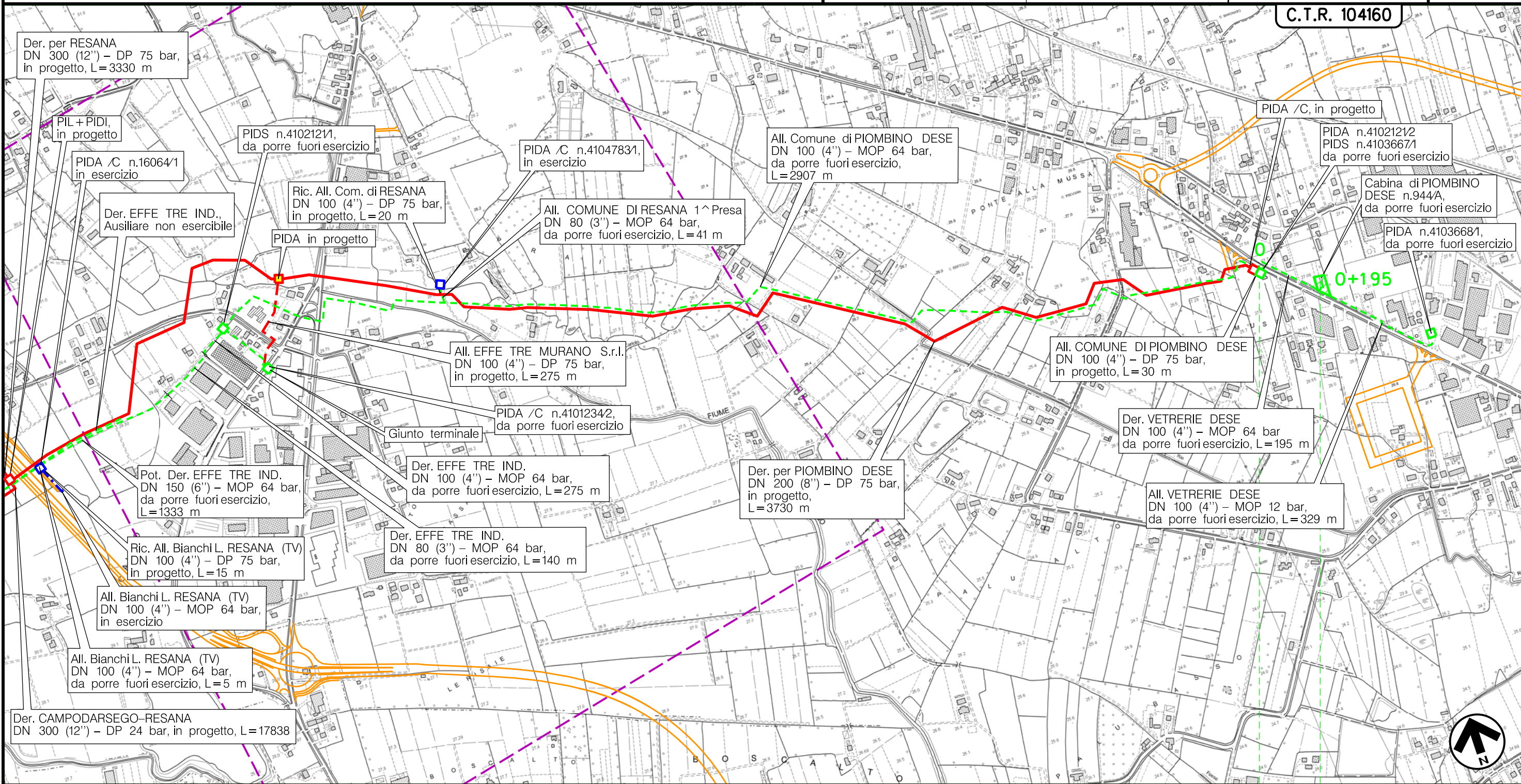
Der. VETRERIE DESE
DN 100 (4'') - MOP 64 bar

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

Foglio
19
di 21
Scala
1:10000

METANODOTTI E IMPIANTI DA PORRE FUORI ESERCIZIO

C.T.R. 104160



PIOMBINO DESE
PADOVA (VENETO)

PIDS n.4103667/1 Cabina n.944/A

(T)

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

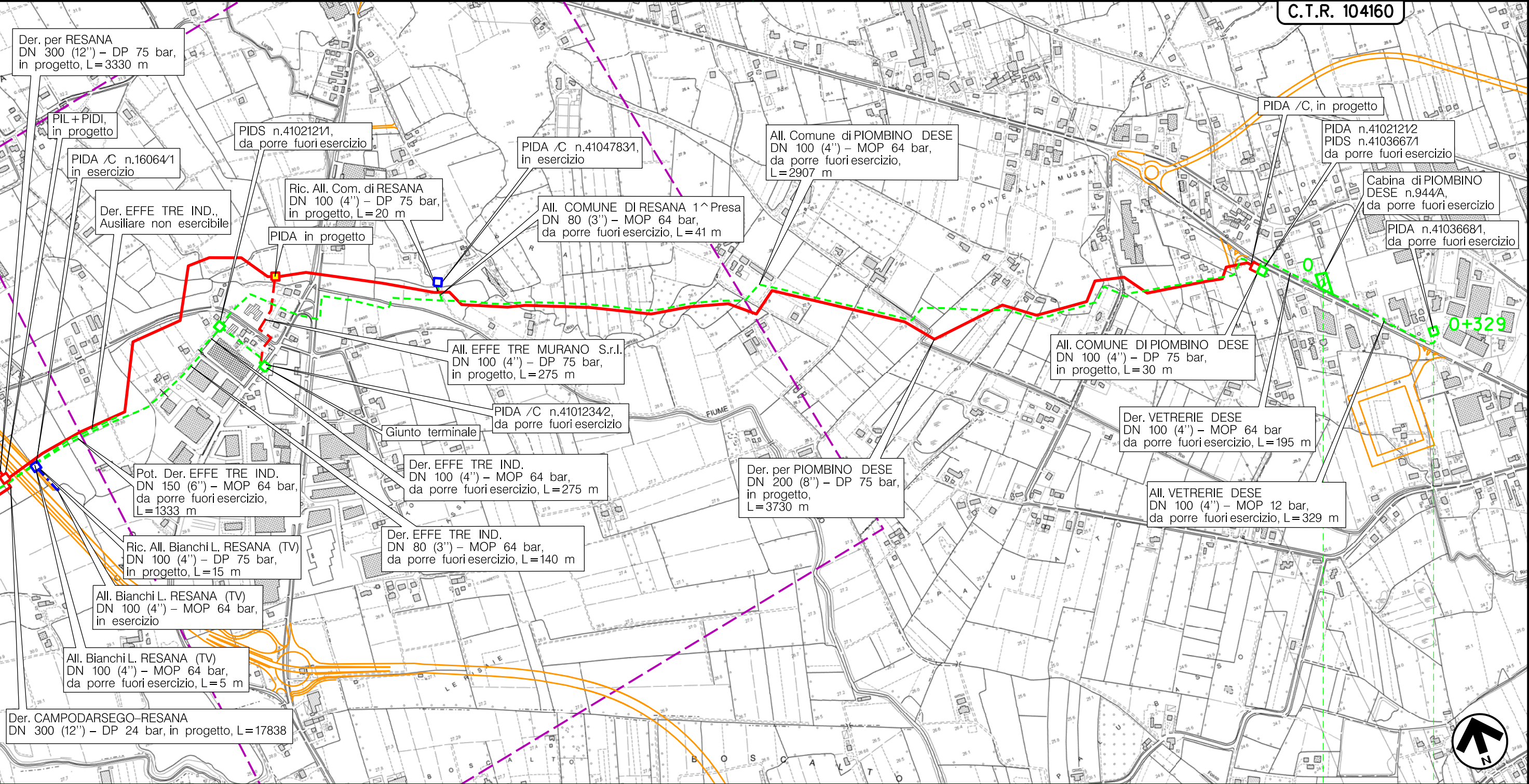
Metanodotto:

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

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

METANODOTTI E IMPIANTI DA PORRE FUORI ESERCIZIO

C.T.R. 104160



PIOMBINO DESE
PADOVA (VENETO)

PIDA/C n.4103668/1

(T)

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

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

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

METANODOTTI E IMPIANTI DA PORRE FUORI ESERCIZIO

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 |

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 | ACCESSO IMPIANTI | ADEGUAMENTI STRADE |
| Scavabilità terreni | ALLARGATA | SCIOGLTI (T) ROCCIA TENERA (RT) ROCCIA DURA (RD) |
| | | STRADE PROVVISORIE DEPOSITI TEMPORANEI Dn N. PIAZ. Pn |