



COROGRAFIA Scala 1:200.000

**METANODOTTI IN PROGETTO**

- Der. per PIOMBINO DESE DN 200 (8'') - DP 75 bar - Tav. 2-3
- Ric. All. BIANCHI L. RESANA (TV) DN 100 (4'') - DP 75 bar - Tav. 4
- All. EFFE TRE MURANO S.r.l. DN 100 (4'') - DP 75 bar - Tav. 5
- Ric. All. Com. di RESANA DN 100 (4'') - DP 75 bar - Tav. 6
- All. Comune di PIOMBINO DESE DN 100 (4'') - DP 75 bar - Tav. 7
- All. Comune di CASTELFRANCO V.TO 1^Pr DN 100 (4'') - DP 75 bar - Tav. 8
- All. BERCO S.p.A. DN 100 (4'') - DP 75 bar - Tav. 9
- All. SIMMEL DIFESA DN 100 (4'') - DP 75 bar - Tav. 10



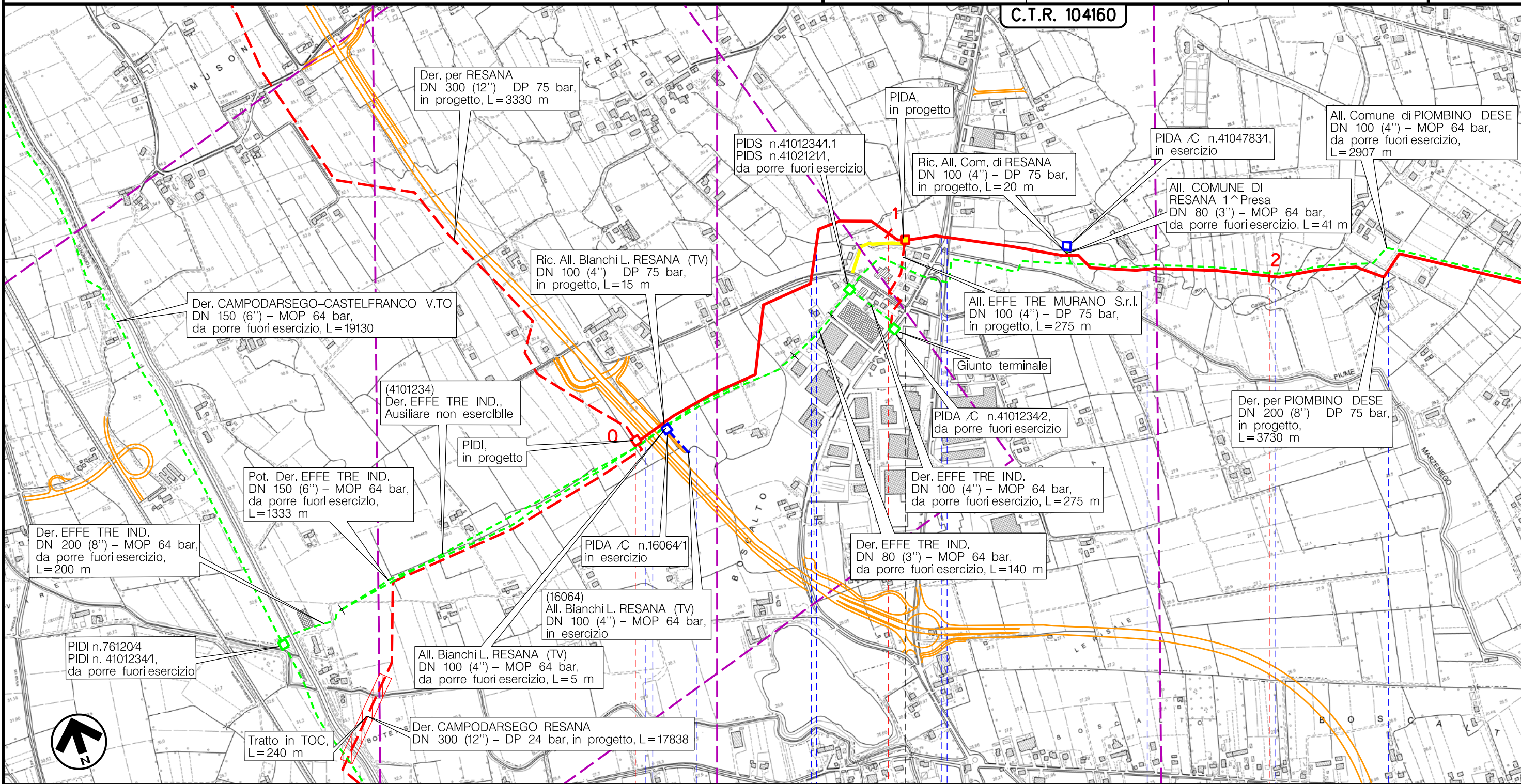
0	30/11/17	EMISSIONE	MARIONNI	BATTISTI	LUMINARI
INDICE	DATA	REVISIONI	ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO
Proprietario 		Progettista 		Dis. <b>PG-TP-004</b>	
Metanodotto: Rif. Met. Campodarsego-Castelfranco (2^ Tratto Resana-Castelfranco) DP 75 bar opere connesse		Comm. <b>NR/16025</b>		Fg. <b>1</b> di <b>11</b>	
TRACCIATO DI PROGETTO			Sostituisce il ..... Sostituito dal .....		

Metanodotto:

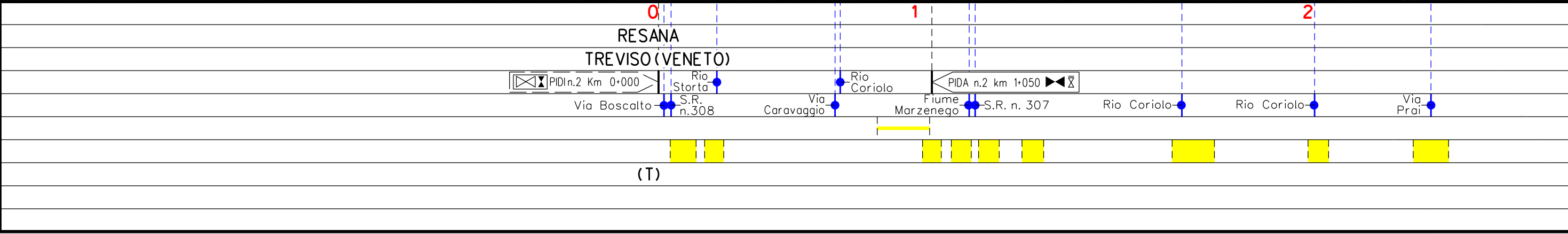
Der. per PIOMBINO DESE  
DN 200 (8'') - DP 75 bar

TRACCIATO DI PROGETTO

0	30/11/17	EMISSIONE	MARIONNI	BATTISTI	LUMINARI	Foglio <b>2</b> di 11
INDICE	DATA	REVISIONI	ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO	
Proprietario <b>SNAM RETE GAS</b>		Progettista <b>COMIS</b> <small>consulenza materiali - ispezioni - saldatura progettazione - direzione lavori</small>		Dis. <b>PG-TP-004</b>		Scala <b>1:10000</b>
				Comm. <b>NR/16025</b>		



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





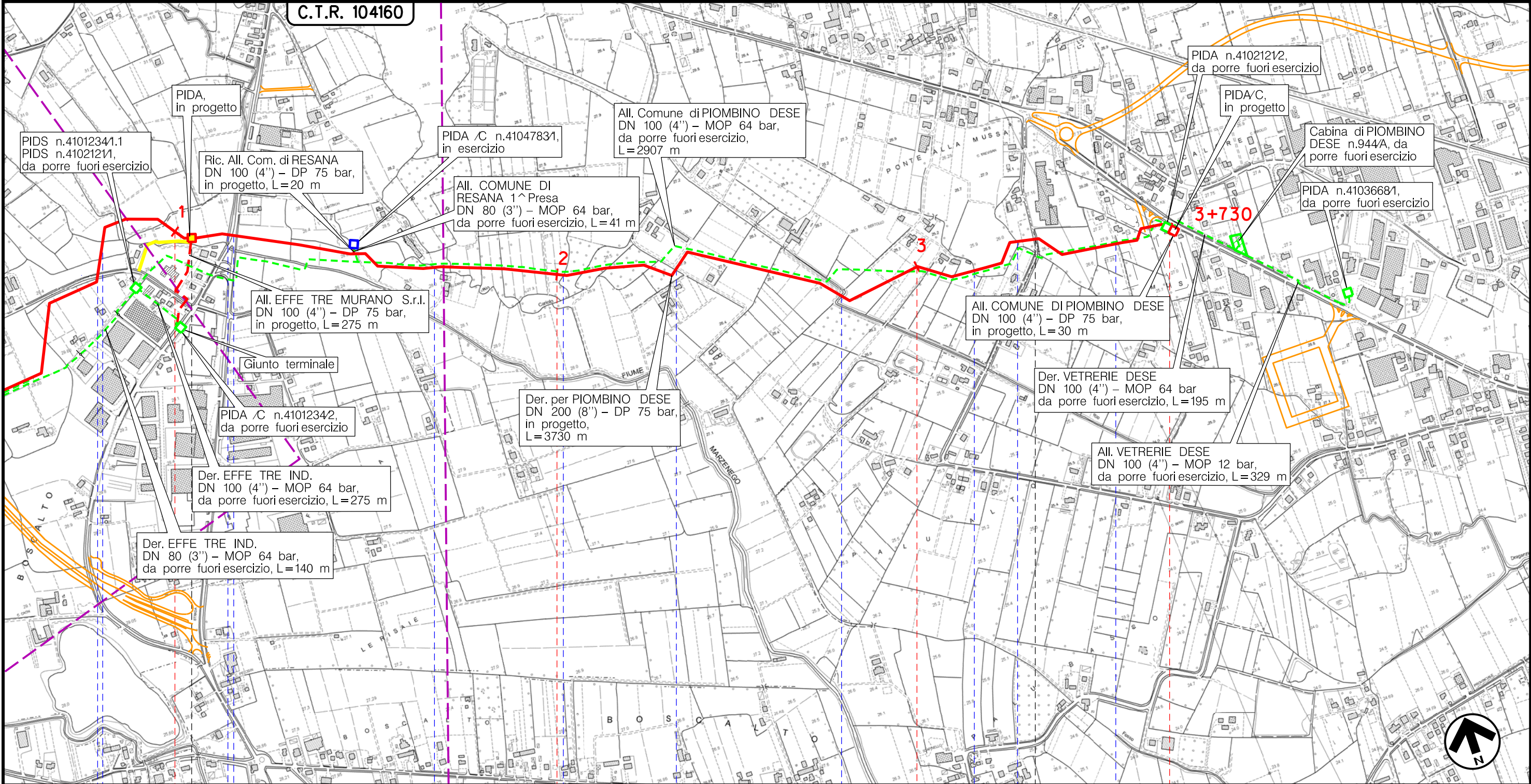
Metanodotto:

Der. per PIOMBINO DESE  
DN 200 (8'') - DP 75 bar

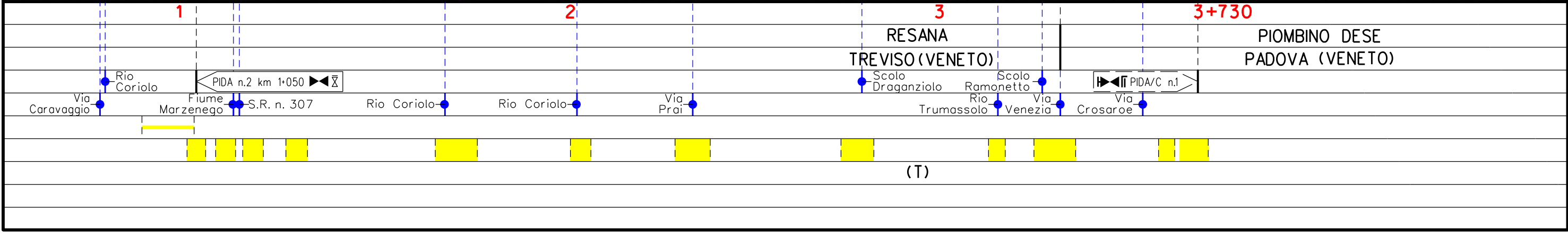
TRACCIATO DI PROGETTO

C.T.R. 104160

0	30/11/17	EMISSIONE	MARIONNI	BATTISTI	LUMINARI
INDICE	DATA	REVISIONI	ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO
Proprietario		Progettista		Dis. PG-TP-004	
				Comm. NR/16025	
			Foglio 3 di 11		
			Scala 1:10000		



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



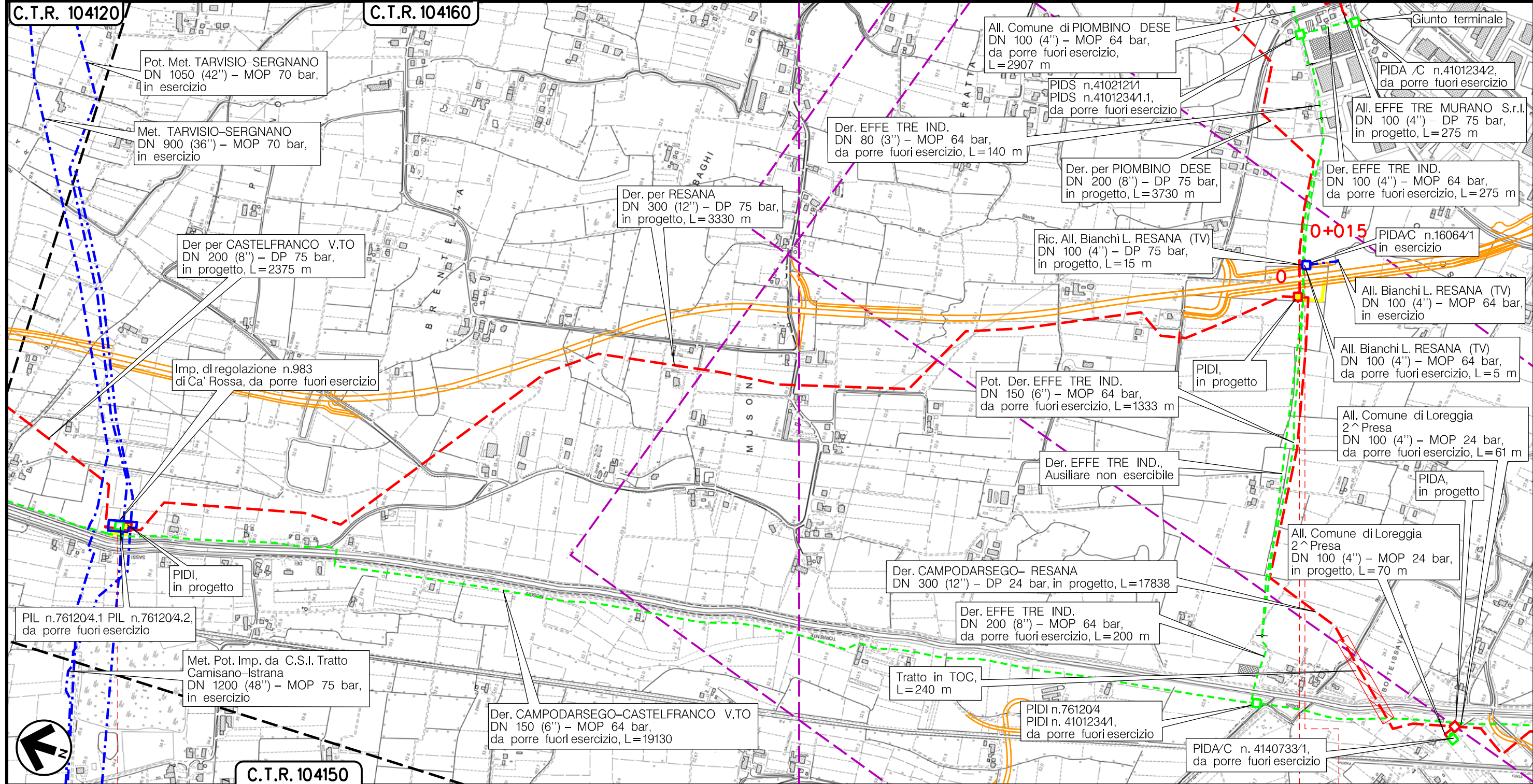
Metanodotto:

Ric. All. BIANCHI L. RESANA (TV)  
DN 100 (4'') - DP 75 bar

0	30/11/17	EMISSIONE	MARIONNI	BATTISTI	LUMINARI
INDICE	DATA	REVISIONI	ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO
Proprietario		Progettista		Dis. PG-TP-004	
				Comm. NR/16025	

Foglio  
**4**  
di 11  
Scala  
**1:10000**

TRACCIATO DI PROGETTO



RESANA  
TREVISO (VENETO)

(T)

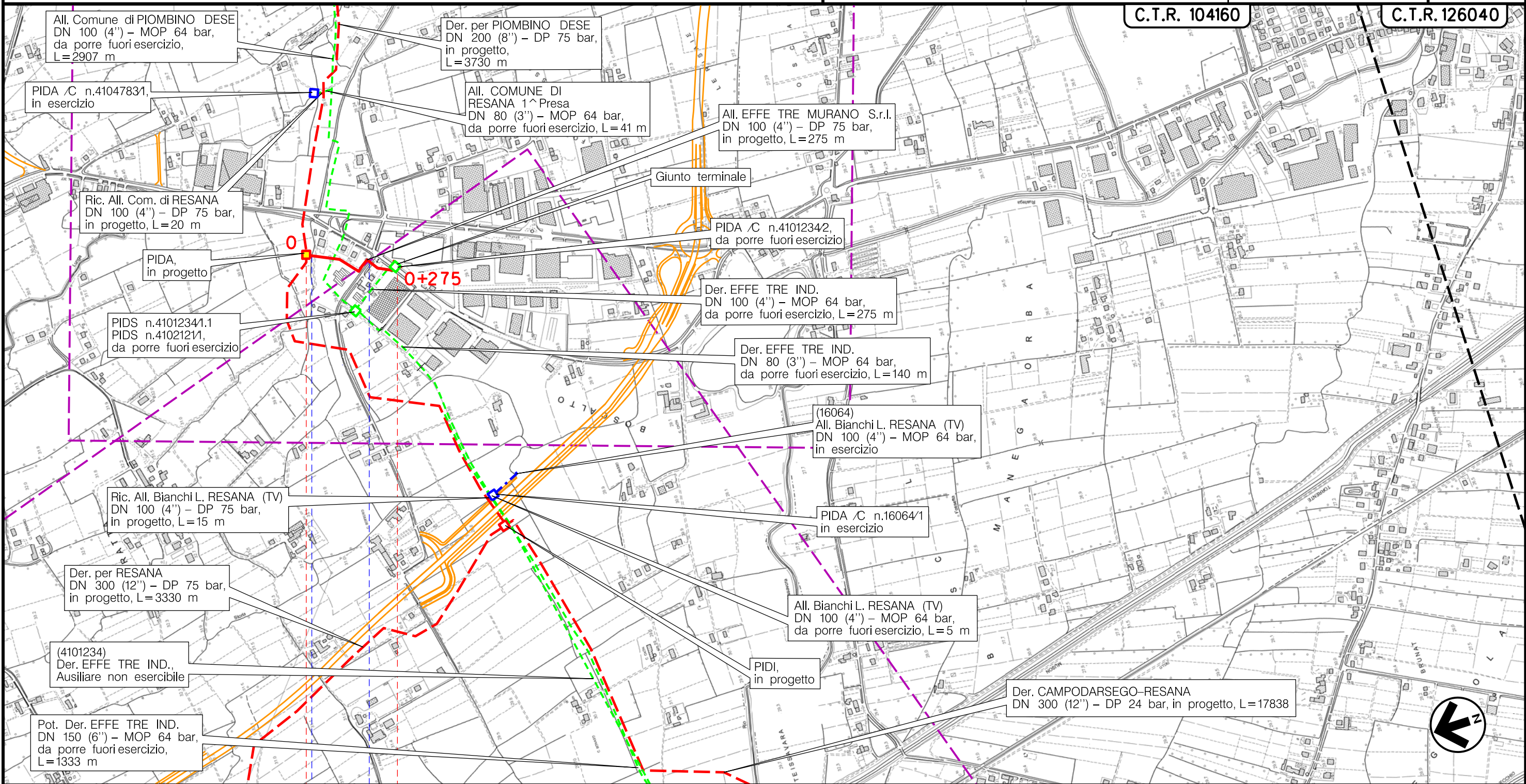
Il presente disegno è di proprietà aziendale - La Società tutela i propri diritti a termine di legge.

Metanodotto:

All. EFFE TRE MURANO S.r.l.  
DN 100 (4'') - DP 75 bar

0	30/11/17	EMISSIONE	MARIONNI	BATTISTI	LUMINARI	Foglio
INDICE	DATA	REVISIONI	ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO	5
Proprietario			Progettista			di 11
SNAM RETE GAS			COMIS			Scala
			Dis. PG-TP-004			1:10000
			Comm. NR/16025			

TRACCIATO DI PROGETTO



C.T.R. 104160 C.T.R. 126040

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





(T)

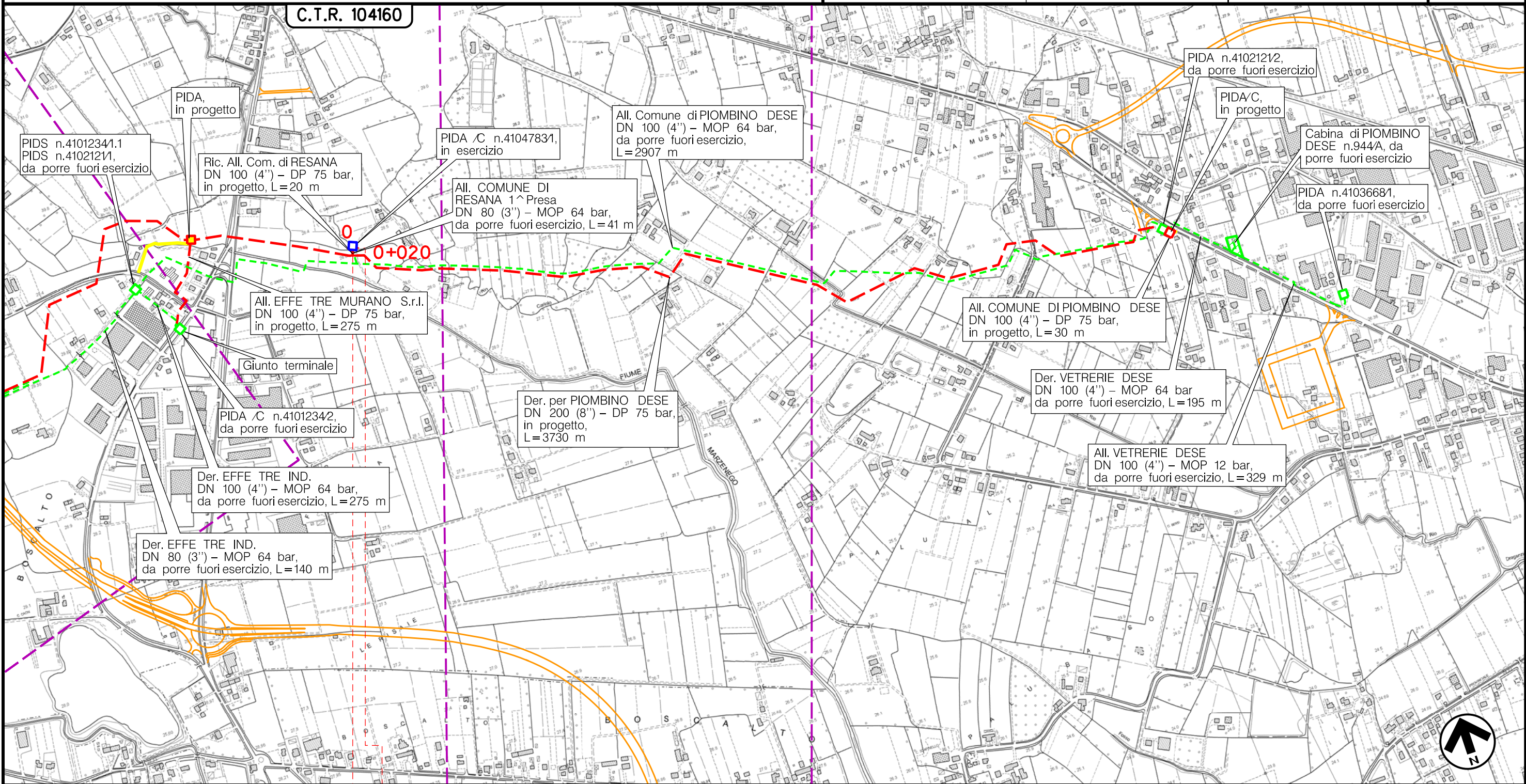
Metanodotto:

Ric. All. Comune di RESANA  
DN 100 (4'') - DP 75 bar

TRACCIATO DI PROGETTO

C.T.R. 104160

0	30/11/17	EMISSIONE	MARIONNI	BATTISTI	LUMINARI
INDICE	DATA	REVISIONI	ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO
Proprietario		Progettista		Dis. PG-TP-004	
 <b>SNAM RETE GAS</b>		 <b>COMIS</b> <small>consulenza materiali - ispezioni - saldatura progettazione - direzione lavori</small>		Comm. NR/16025	
Foglio 6 di 11 Scala 1:10000					



0 0+020

RESANA  
TREVISO (VENETO)

(T)



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

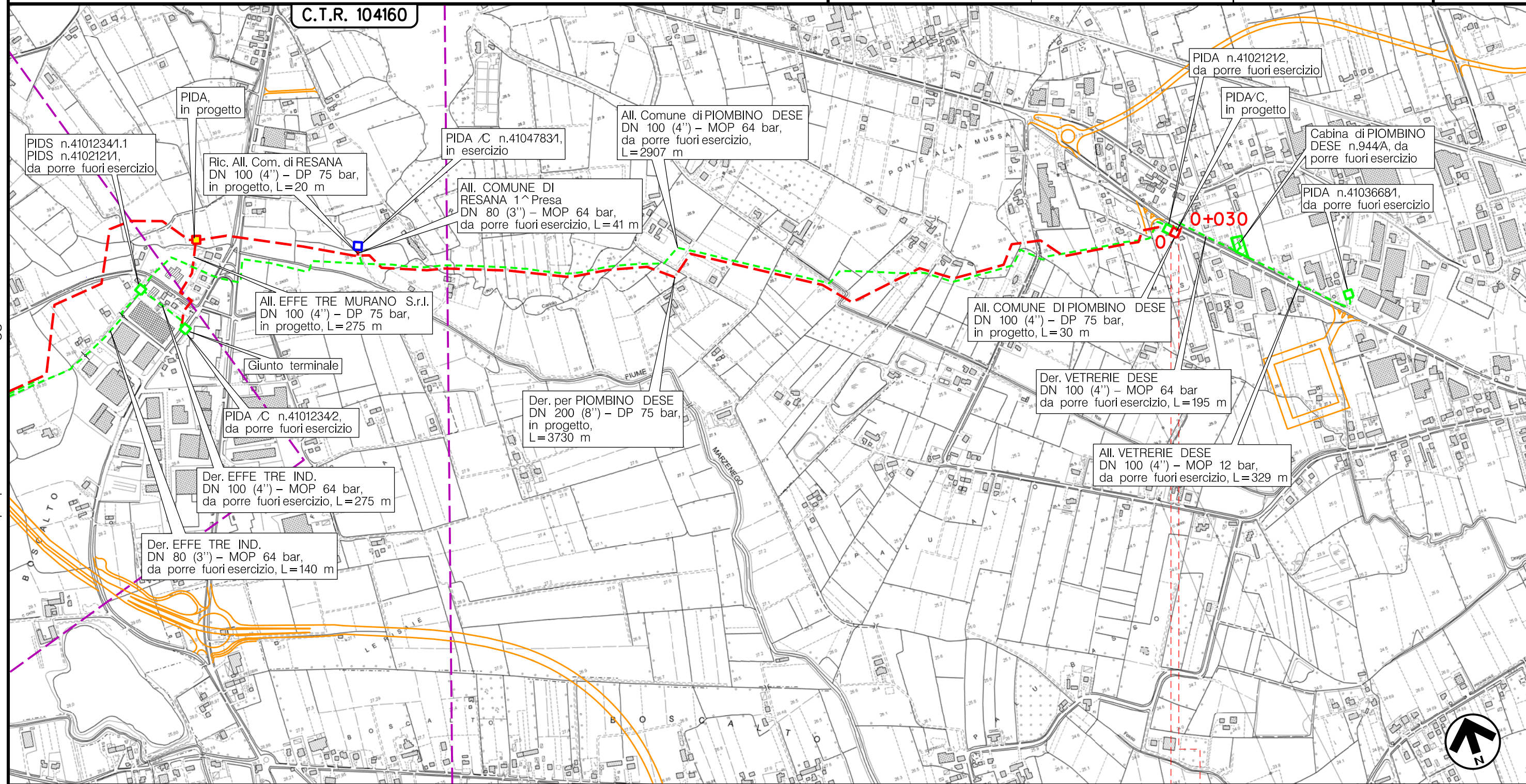
Metanodotto:

All. Comune di PIOMBINO DESE  
DN 100 (4'') - DP 75 bar

TRACCIATO DI PROGETTO

C.T.R. 104160

0	30/11/17	EMISSIONE	MARIONNI	BATTISTI	LUMINARI
INDICE	DATA	REVISIONI	ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO
Proprietario		Progettista		Dis. PG-TP-004	
 <b>SNAM RETE GAS</b>		 <b>COMIS</b> <small>consulenza materiali - ispezioni - saldature progettazione - direzione lavori</small>		Comm. NR/16025	
Foglio <b>7</b> di 11 Scala <b>1:10000</b>					



PIOMBINO DESE  
PADOVA (VENETO)

PIDA/C n.6.2 km 0+015

(T)

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

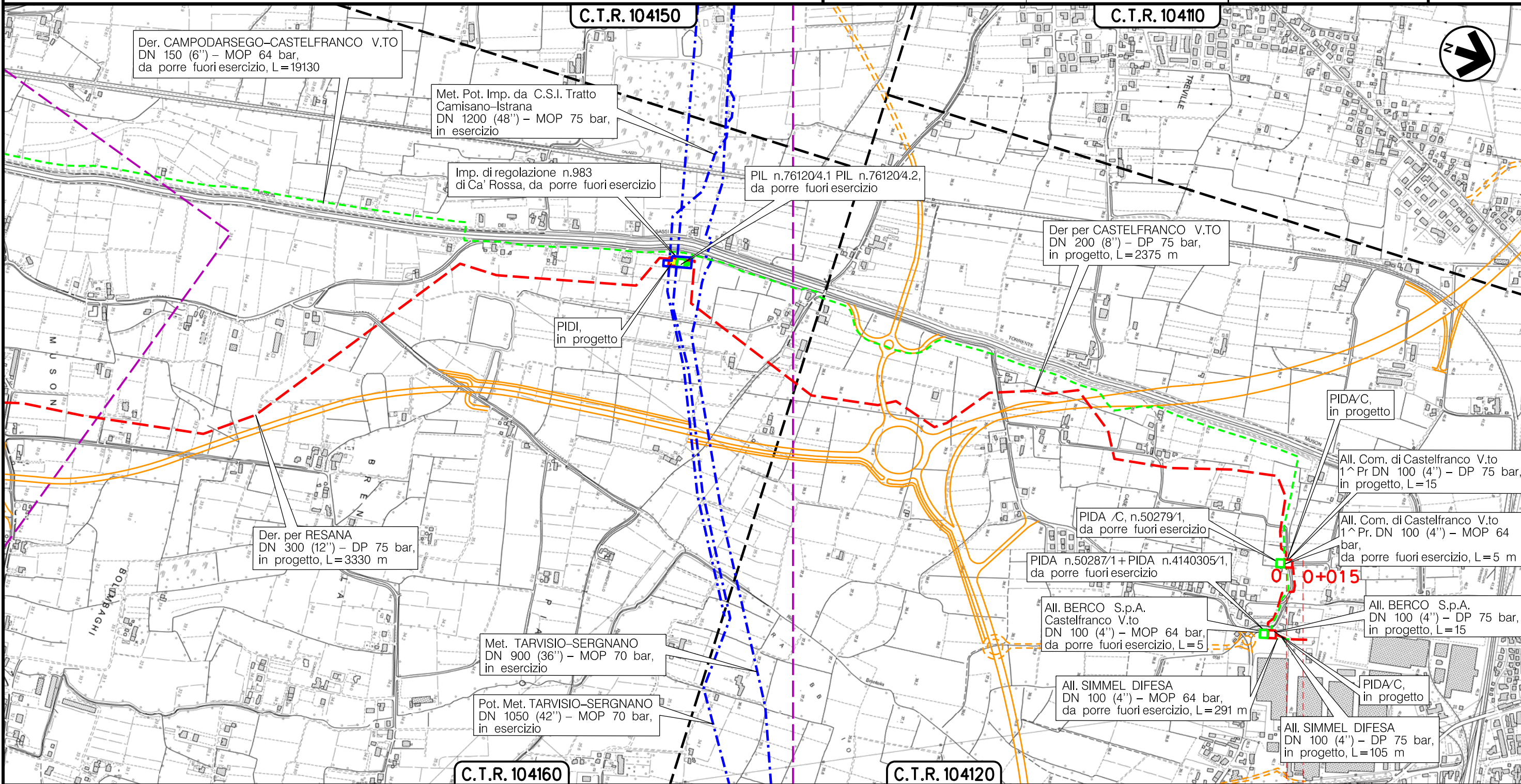
Metanodotto:

All. Comune di CASTELFRANCO V.TO 1^Pr  
DN 100 (4'') - DP 75 bar

0	30/11/17	EMISSIONE	MARIONNI	BATTISTI	LUMINARI
INDICE	DATA	REVISIONI	ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO
Proprietario		Progettista		Dis. PG-TP-004	
SNAM RETE GAS		COMIS		Comm. NR/16025	

Foglio  
8  
di 11  
Scala  
1:10000

TRACCIATO DI PROGETTO



CASTELFRANCO VENETO  
TREVISO (VENETO)

PIDA/C n.1km 0+007

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

(T)

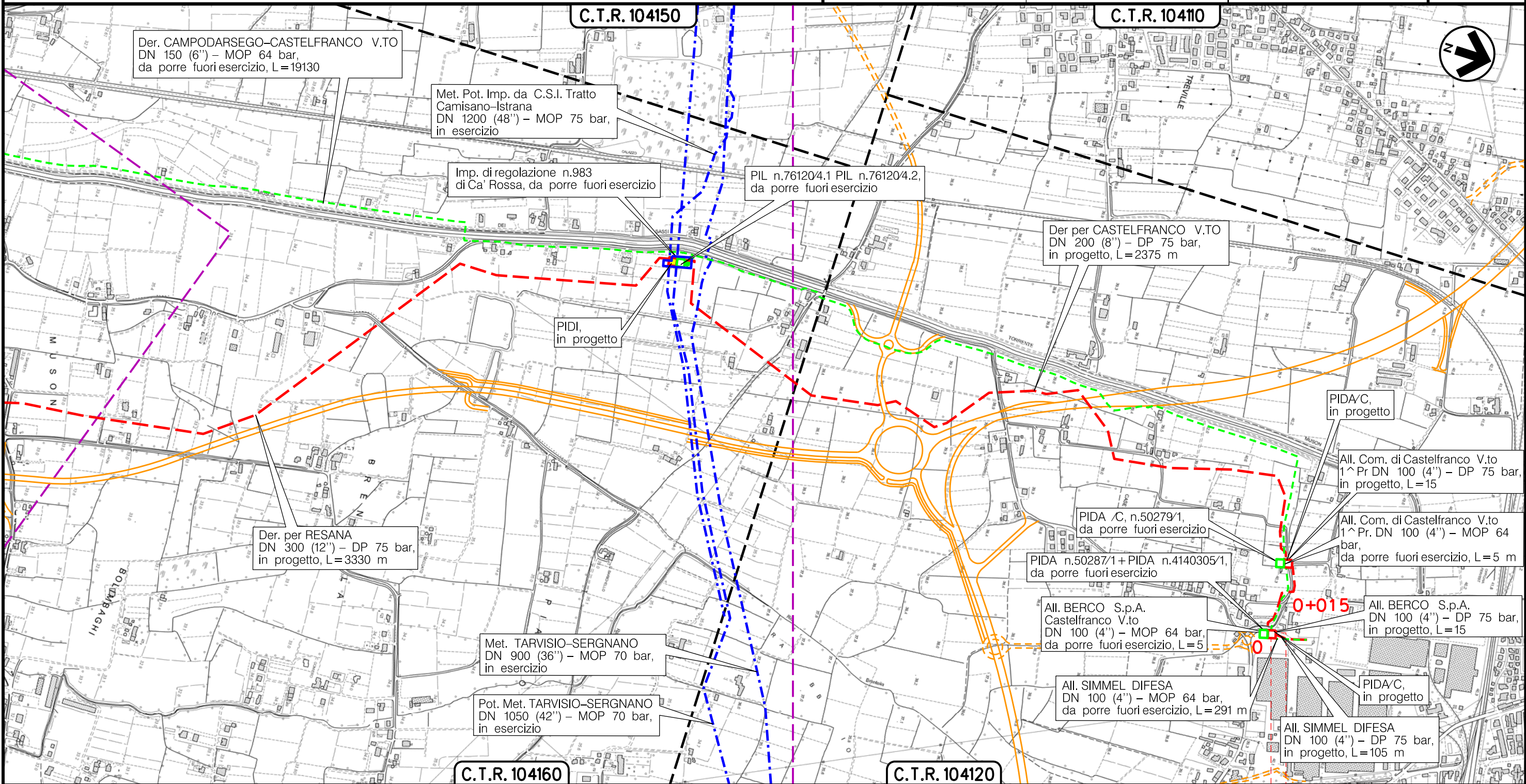


Metanodotto:

AII. BERCO S.p.A.  
DN 100 (4'') - DP 75 bar

TRACCIATO DI PROGETTO

0	30/11/17	EMISSIONE	MARIONNI	BATTISTI	LUMINARI	Foglio
INDICE	DATA	REVISIONI	ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO	9
Proprietario		Progettista		Dis. PG-TP-004		di 11
SNAM RETE GAS		COMIS		Comm. NR/16025		Scala
						1:10000



CASTELFRANCO VENETO  
TREVISO (VENETO)

(T)

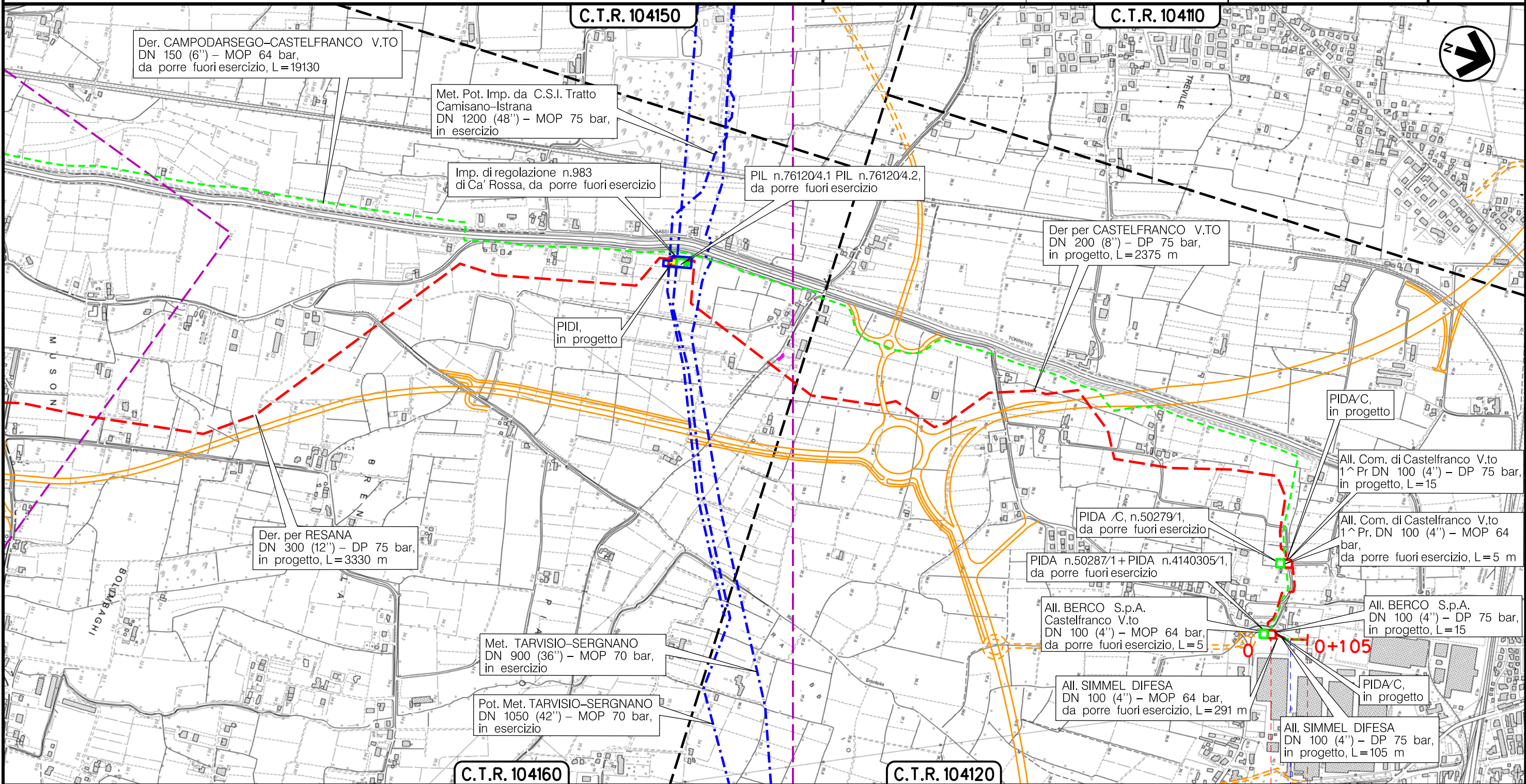
Il presente disegno è di proprietà aziendale - La Società tutela i propri diritti a termine di legge.

Metanodotto:

AII. SIMMEL DIFESA  
DN 100 (4'') - DP 75 bar

TRACCIATO DI PROGETTO

0	30/11/17	EMISSIONE	MARIONNI	BATTISTI	LUMINARI	Foglio
INDICE	DATA	REVISIONI	ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO	10
Proprietario			Progettista			Dis. PG-TP-004
SNAM RETE GAS			COMIS			Comm. NR/16025
						Scala 1:10000



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

CASTELFRANCO VENETO  
TREVISO (VENETO)

PIDA/C n.1km 0+005

Via S. Giorgio

(T)

Metanodotto:

Rif. Met. Campodarsego-Castelfranco  
(2 ^ Tratto Resana-Castelfranco) DP 75 bar  
opere connesse

TRACCIATO DI PROGETTO

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-TP-004	
				Comm. NR/16025	
					Foglio <b>11</b> di 11
					Scala <b>1:10000</b>

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			
Attraversamenti			
Strade - Piste - Piazzole tubazioni	ACCESSO IMPIANTI ALLARGATA	ADEGUAMENTI STRADE ROCCIA TENERA (RT)	STRADE PROVVISORIE ROCCIA DURA (RD)
Fascia di lavoro	DEPOSITI TEMPORANEI Dn		
Scavabilità terreni	N. PIAZ. Pn		