

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



COROGRAFIA Scala 1:200.000

METANODOTTI IN PROGETTO

Der. CAMPODARSEGO-RESANA DN 300 (12'') - DP 24 bar - Tav. 2-6



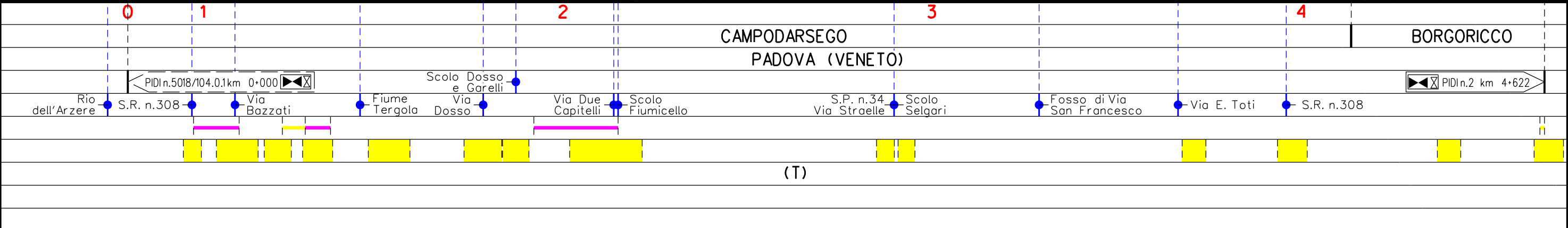
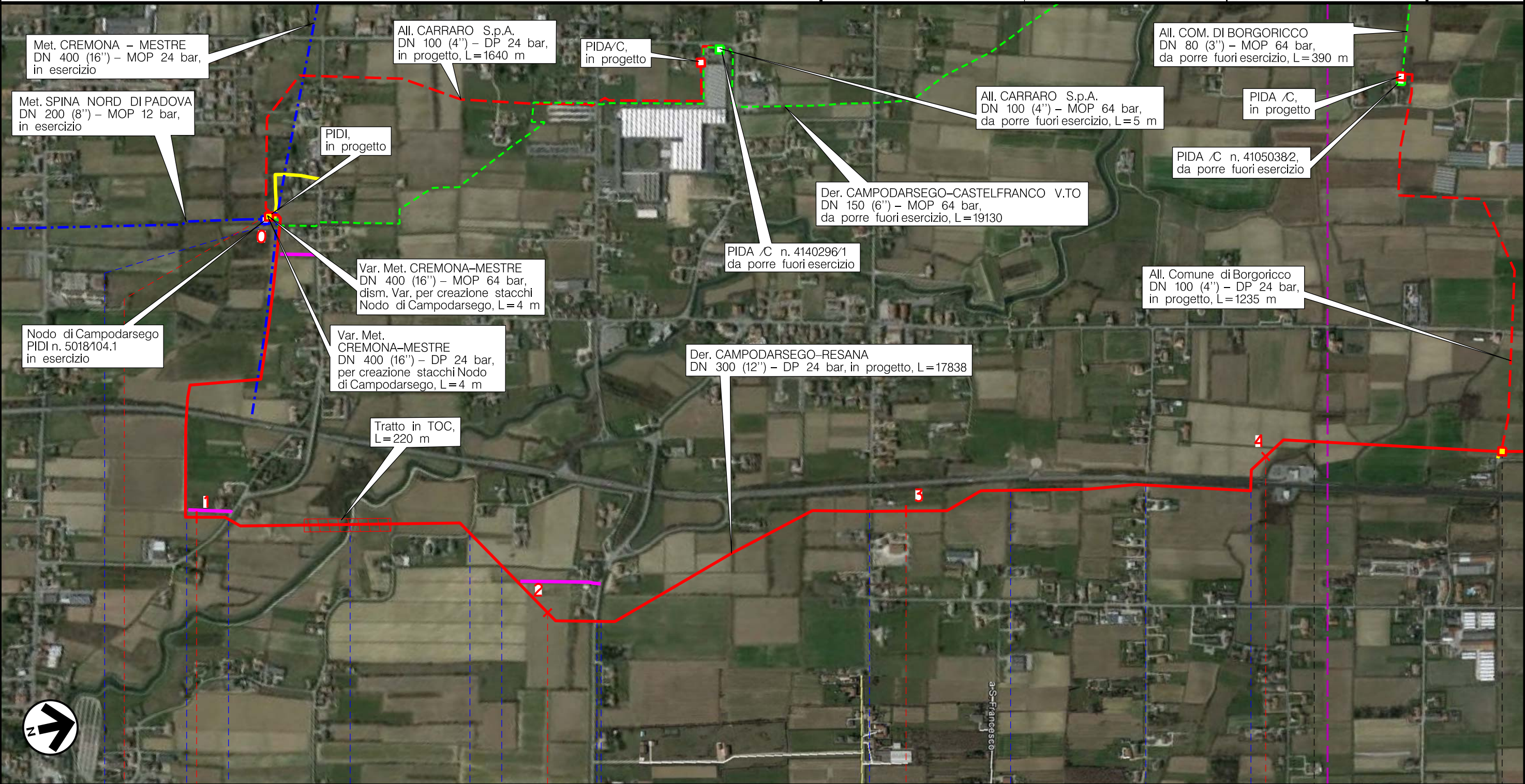
0	30/11/17	EMISSIONE	MARIONNI	BATTISTI	LUMINARI		
INDICE	DATA	REVISIONI			ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO
Proprietario		Progettista					
Metanodotto:			Dis. PG-OSZ-001				
Rif. Met. Campodarsego-Castelfranco (1^ Tratto Campodarsego-Resana) DP 24 bar			Fg. 1 di 7				
TRACCIATO DI PROGETTO SU ORTOFOTOCARTA CON AREE S.I.C.-Z.P.S.			Comm. NR/16025				
			INDICE				
			Scala 1:10000				
			Sostituisce il				
			Sostituito dal				

Metanodotto:

Der. CAMPODARSEGO-RESANA
DN 300 (12'') - DP 24 bar

0	30/11/17	EMISSIONE	MARIONNI	BATTISTI	LUMINARI
INDICE	DATA	REVISIONI	ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO
Proprietario		Progettista		Dis. PG-OSZ-001	
SNAM RETE GAS		COMIS		Comm. NR/16025	
Foglio 2 di 7					
Scala 1:10000					

TRACCIATO DI PROGETTO SU ORTOFOTOCARTA CON AREE S.I.C.-Z.P.S.



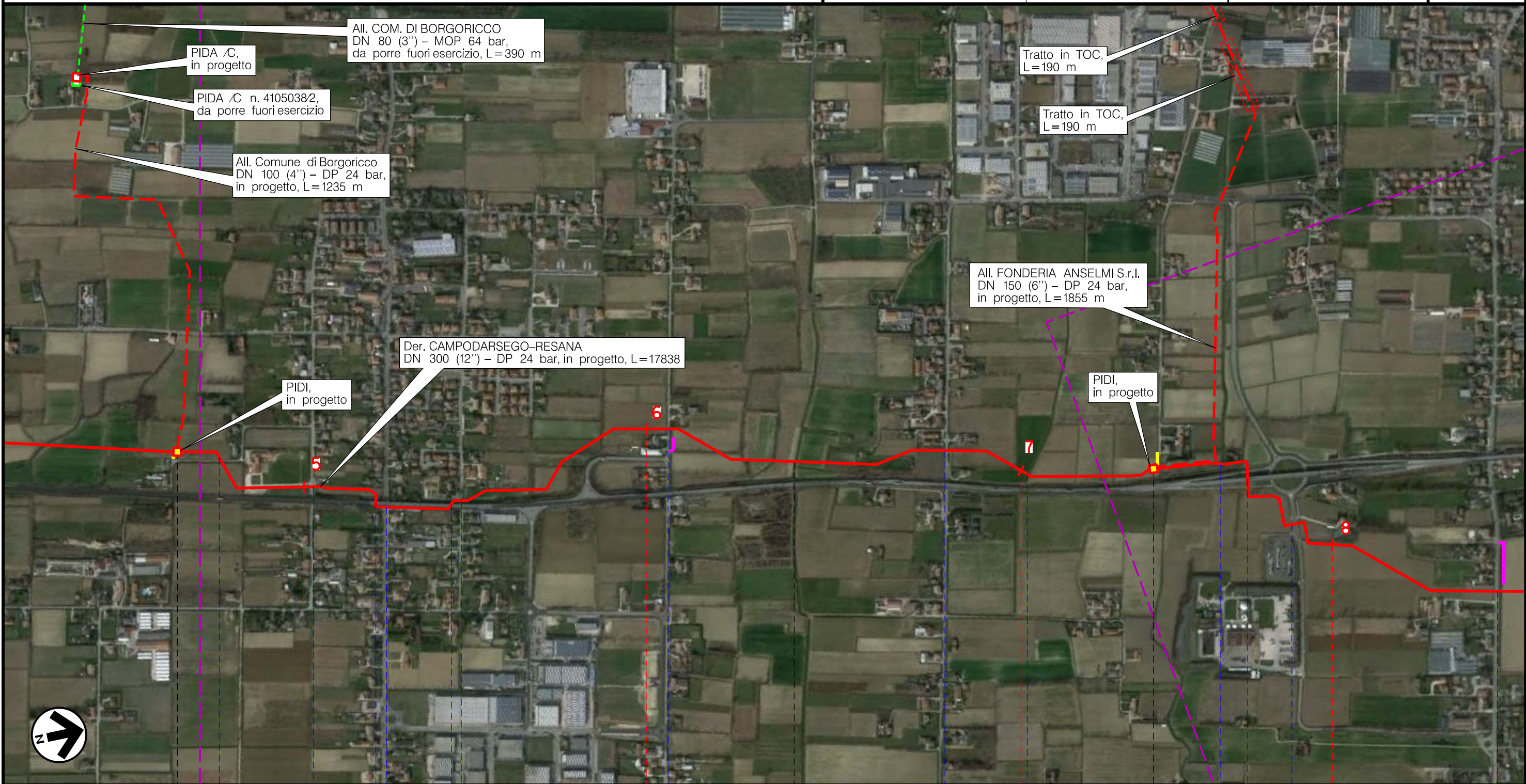
Il presente disegno è di proprietà aziendale - La Società tutela i propri diritti a termine di legge.

Metanodotto:

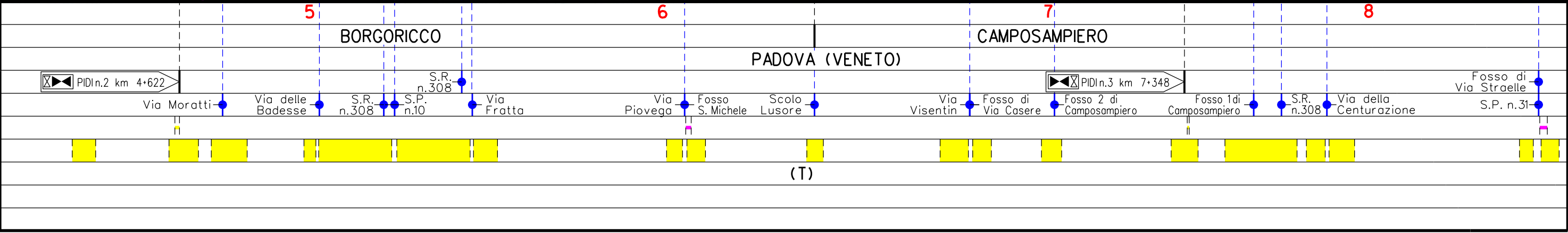
Der. CAMPODARSEGO-RESANA
DN 300 (12'') - DP 24 bar

0	30/11/17	EMISSIONE	MARIONNI	BATTISTI	LUMINARI
INDICE	DATA	REVISIONI	ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO
Proprietario		Progettista		Dis. PG-OSZ-001	
				Comm. NR/16025	
Foglio 3 di 7					
Scala 1:10000					

TRACCIATO DI PROGETTO SU ORTOFOTOCARTA CON AREE S.I.C.-Z.P.S.



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



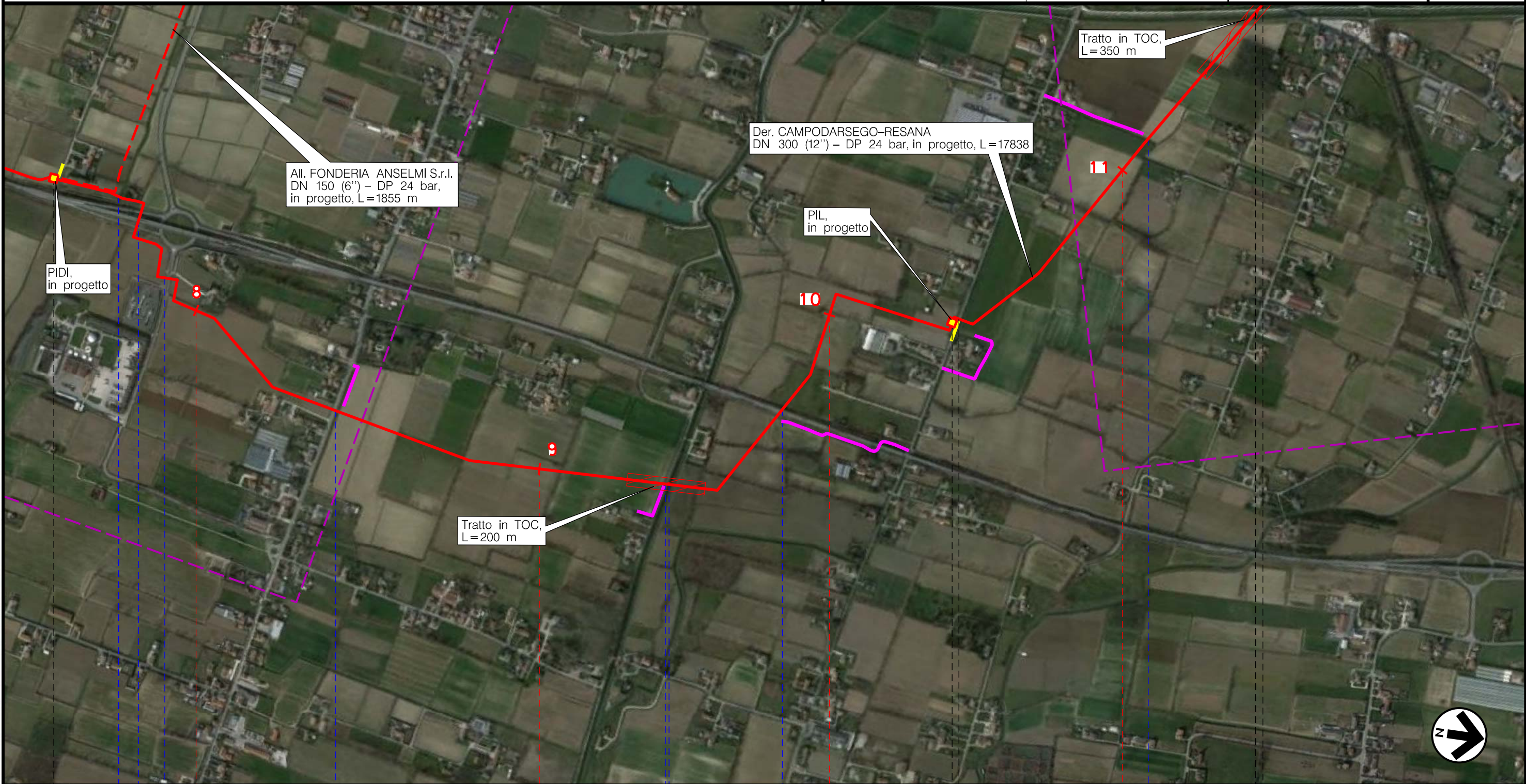
(T)

Metanodotto:

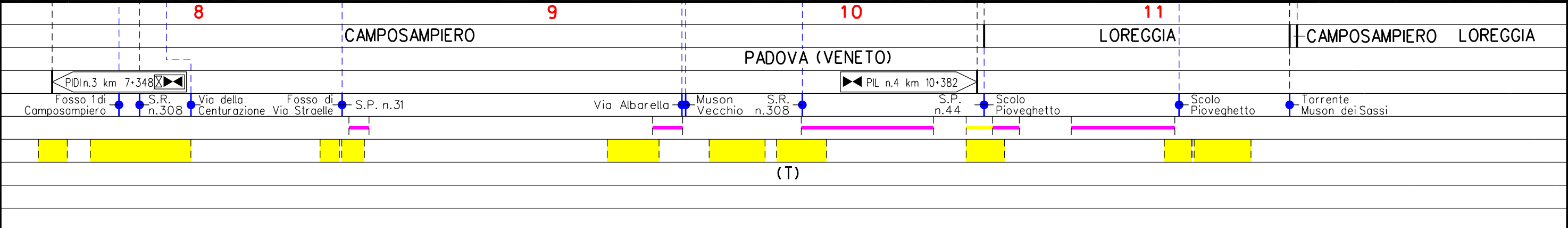
Der. CAMPODARSEGO-RESANA
DN 300 (12'') - DP 24 bar

TRACCIATO DI PROGETTO SU ORTOFOTOCARTA CON AREE S.I.C.-Z.P.S.

0	30/11/17	EMISSIONE	MARIONNI	BATTISTI	LUMINARI	Foglio
INDICE	DATA	R E V I S I O N I	ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO	4
Proprietario		Progettista		Dis.		di 7
SNAM RETE GAS		COMIS		PG-OSZ-001		Scala
				Comm. NR/16025		1:10000



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



(T)

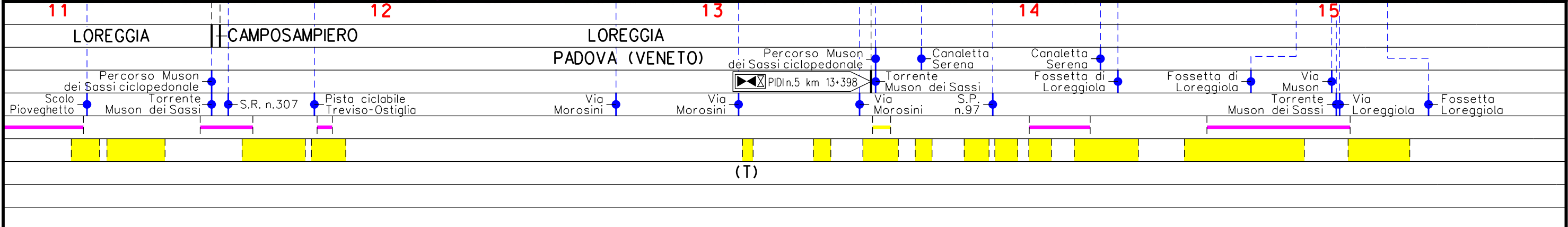
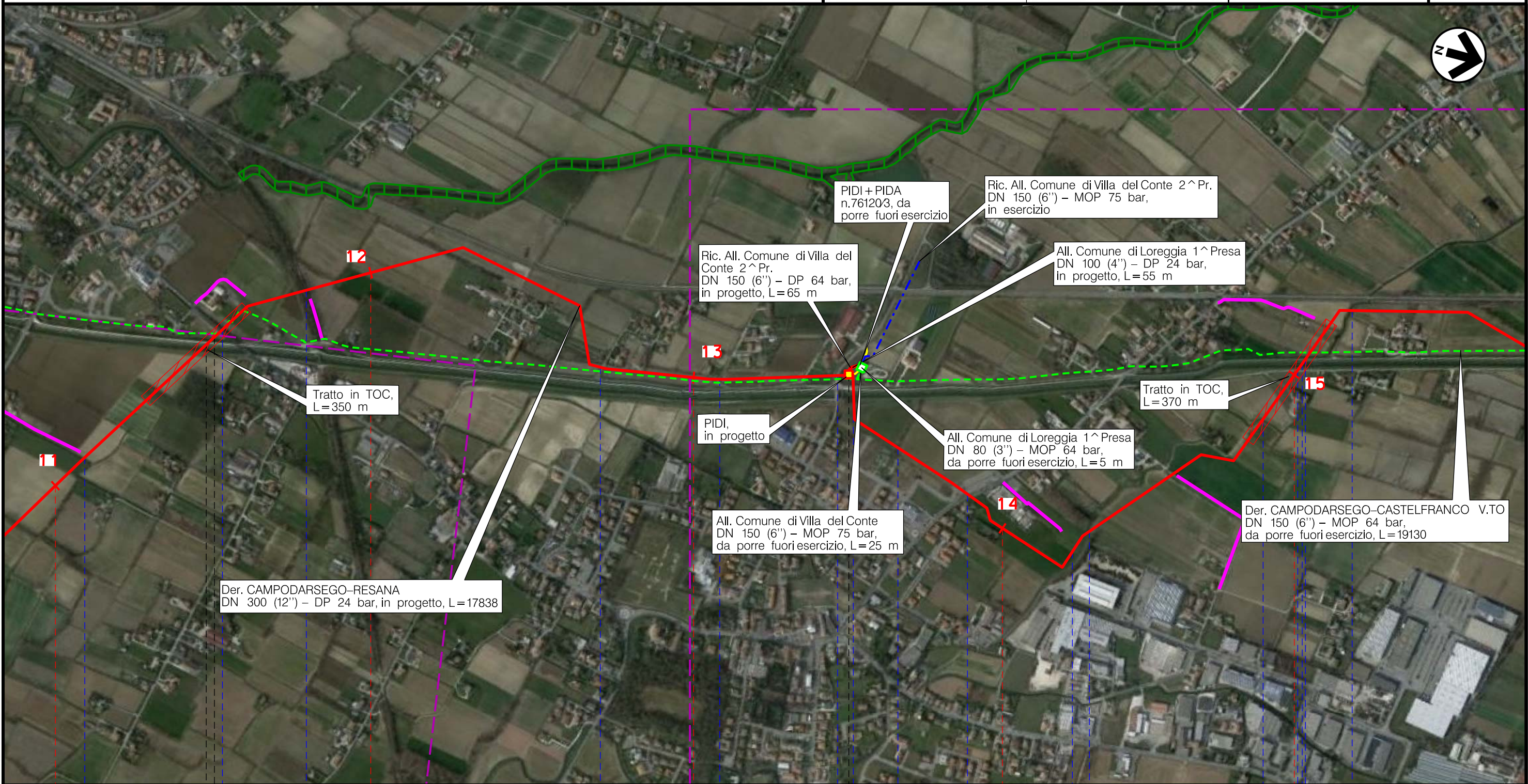
Metanodotto:

Der. CAMPODARSEGO-RESANA
DN 300 (12'') - DP 24 bar

TRACCIATO DI PROGETTO SU ORTOFOTOCARTA CON AREE S.I.C.-Z.P.S.

0	30/11/17	EMISSIONE	MARIONNI	BATTISTI	LUMINARI	Foglio
INDICE	DATA	REVISIONI	ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO	5
Proprietario		Progettista		Dis. PG-OSZ-001		di 7
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.



(T)

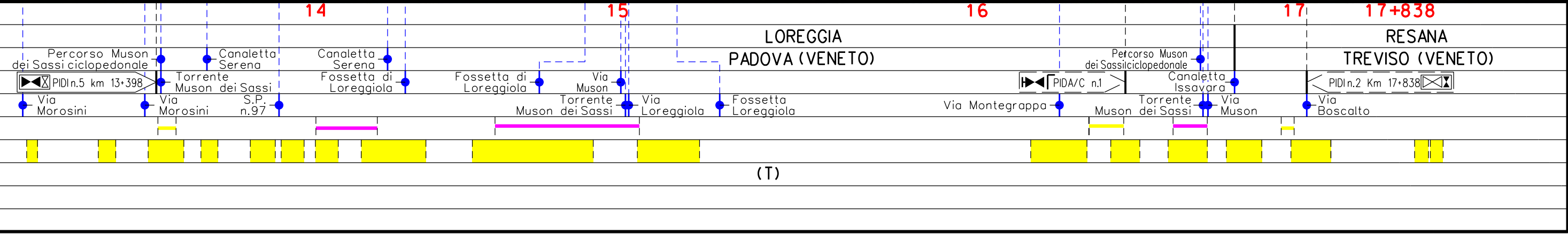
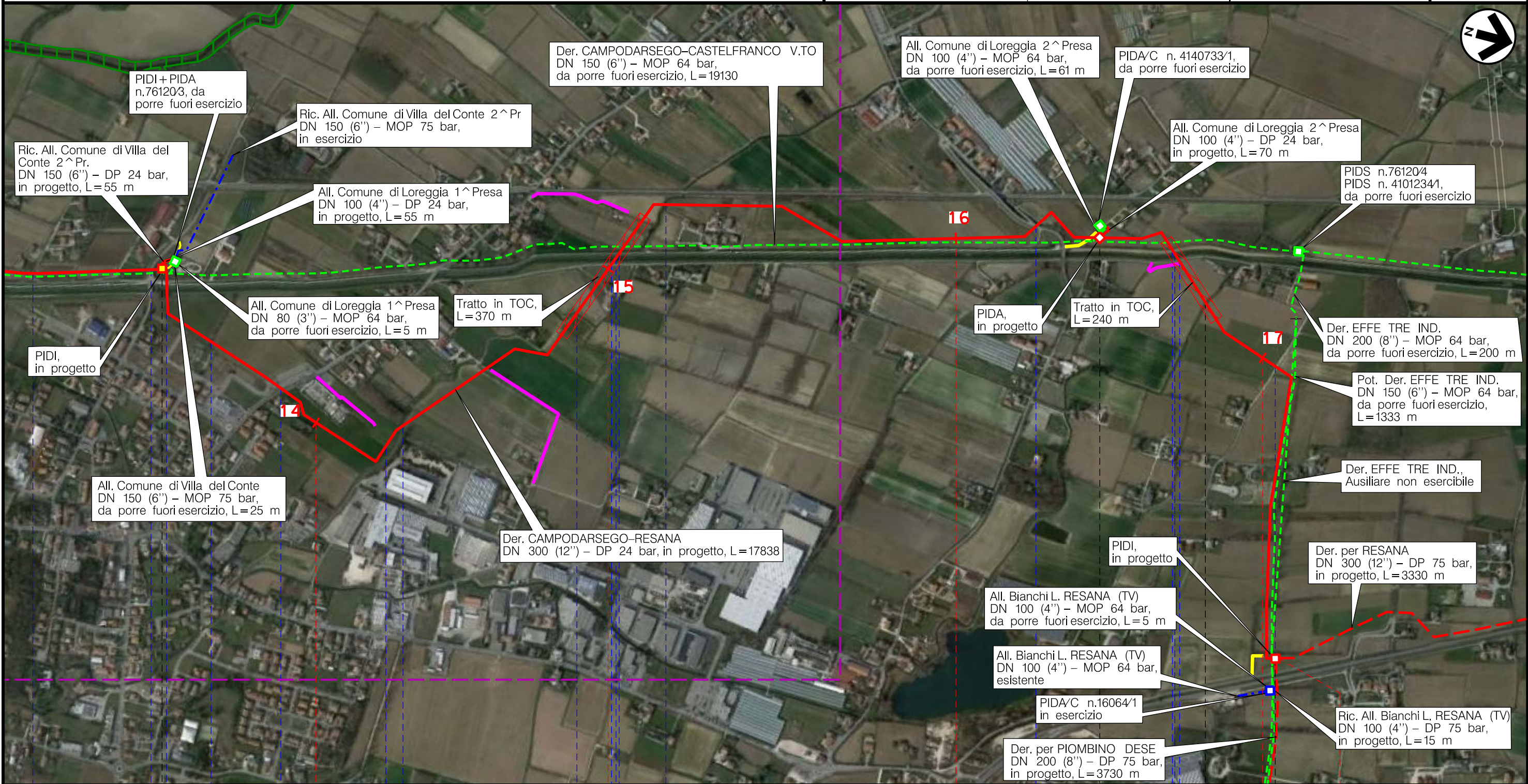
Metanodotto:

Der. CAMPODARSEGO-RESANA
DN 300 (12'') - DP 24 bar

TRACCIATO DI PROGETTO SU ORTOFOTOCARTA CON AREE S.I.C.-Z.P.S.

0	30/11/17	EMISSIONE	MARIONNI	BATTISTI	LUMINARI
INDICE	DATA	REVISIONI	ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO
Proprietario		Progettista		Dis. PG-OSZ-001	
SNAM RETE GAS		COMIS		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.



Metanodotto:

Rif. Met. Campodarsego-Castelfranco
(1^ Tratto Campodarsego-Resana) DP 24 bar

TRACCIATO DI PROGETTO SU ORTOFOTOCARTA CON AREE S.I.C.-Z.P.S.

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-OSZ-001	
				Comm. NR/16025	
					Foglio 7 di 7 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 |

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

SITI NATURA 2000

- SIC - IT3260023: Muson Vecchio, sorgenti e roggia Acqualonga

Il presente disegno è di proprietà aziendale - La Società tutelera' 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)
		ROCCIA DURA (RD)
		DEPOSITI TEMPORANEI
		Dn
		N. PIAZ. Pn