

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	15/05/18	EMISSIONE	MARIONNI	BATTISTI	LUMINARI
INDICE	DATA	R E V I S I O N I			ELABORATO VERIFICATO APPROVATO
Proprietario		Progettista			Dis. PG-AOL-001
					Fg. 1 di 7
Metanodotto:		Rif. Met. Campodarsego-Castelfranco (1^ Tratto Campodarsego-Resana) DP 24 bar			Comm. NR/16025
					INDICE 0
					Scala 1:10000
		TRACCIATO DI PROGETTO CON AOL			Sostituisce il Sostituito dal

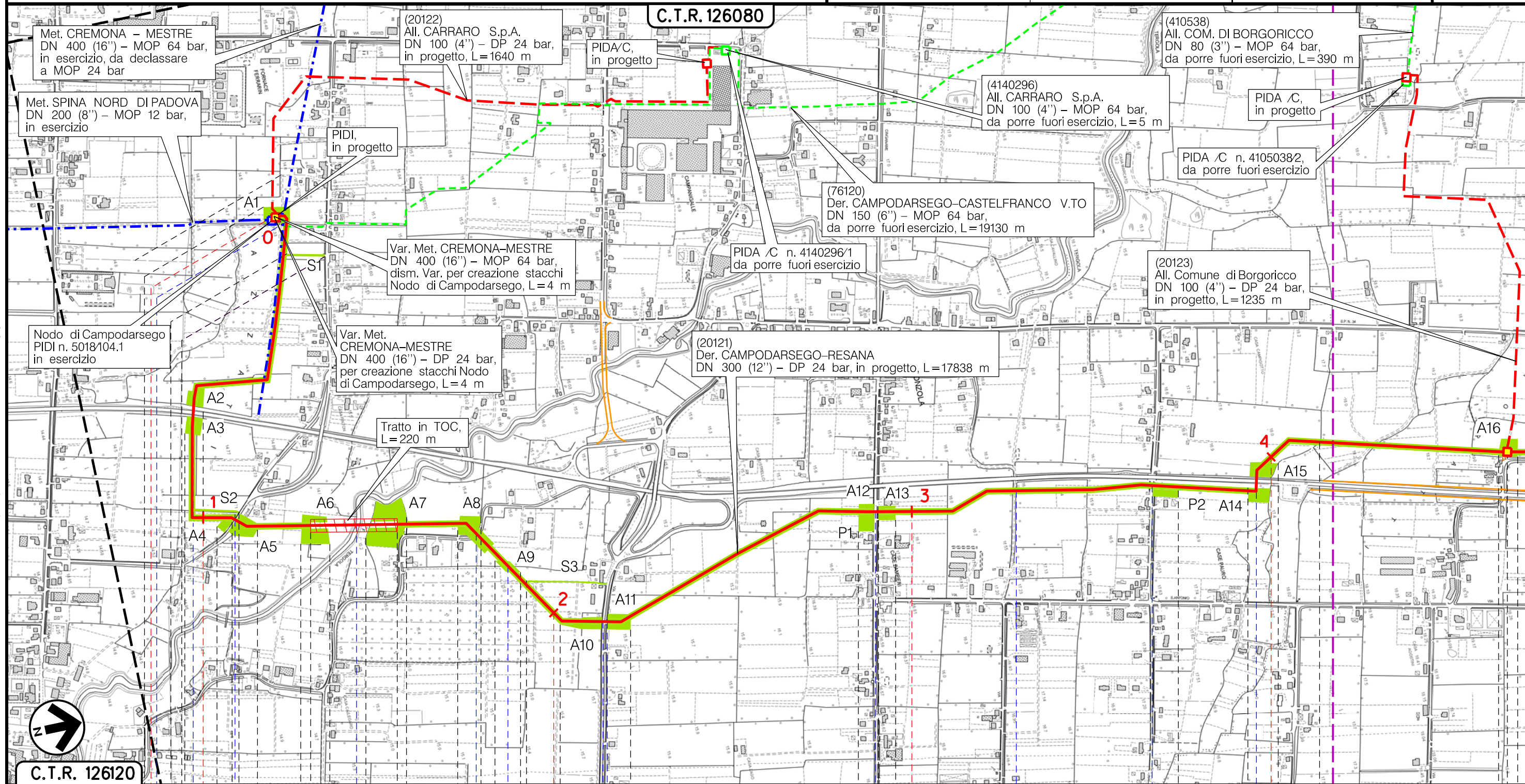
Metanodotto:

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

0	15/05/18	EMISSIONE	MARIONI	BATTISTI	LUMINARI
INDICE	DATA	REVISIONI	ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO
Proprietario		Progettista		Dis. PG-AOL-001	
SNAM RETE GAS		COMIS		Comm. NR/16025	

Foglio
2
di 7
Scala
1:10000

TRACCIATO DI PROGETTO CON AOL



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

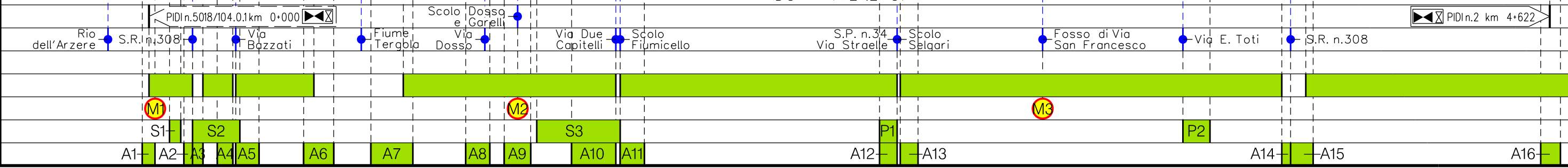


C.T.R. 126120

C.T.R. 126080

CAMPDARSEGO
PADOVA (VENETO)

BORGORICCO



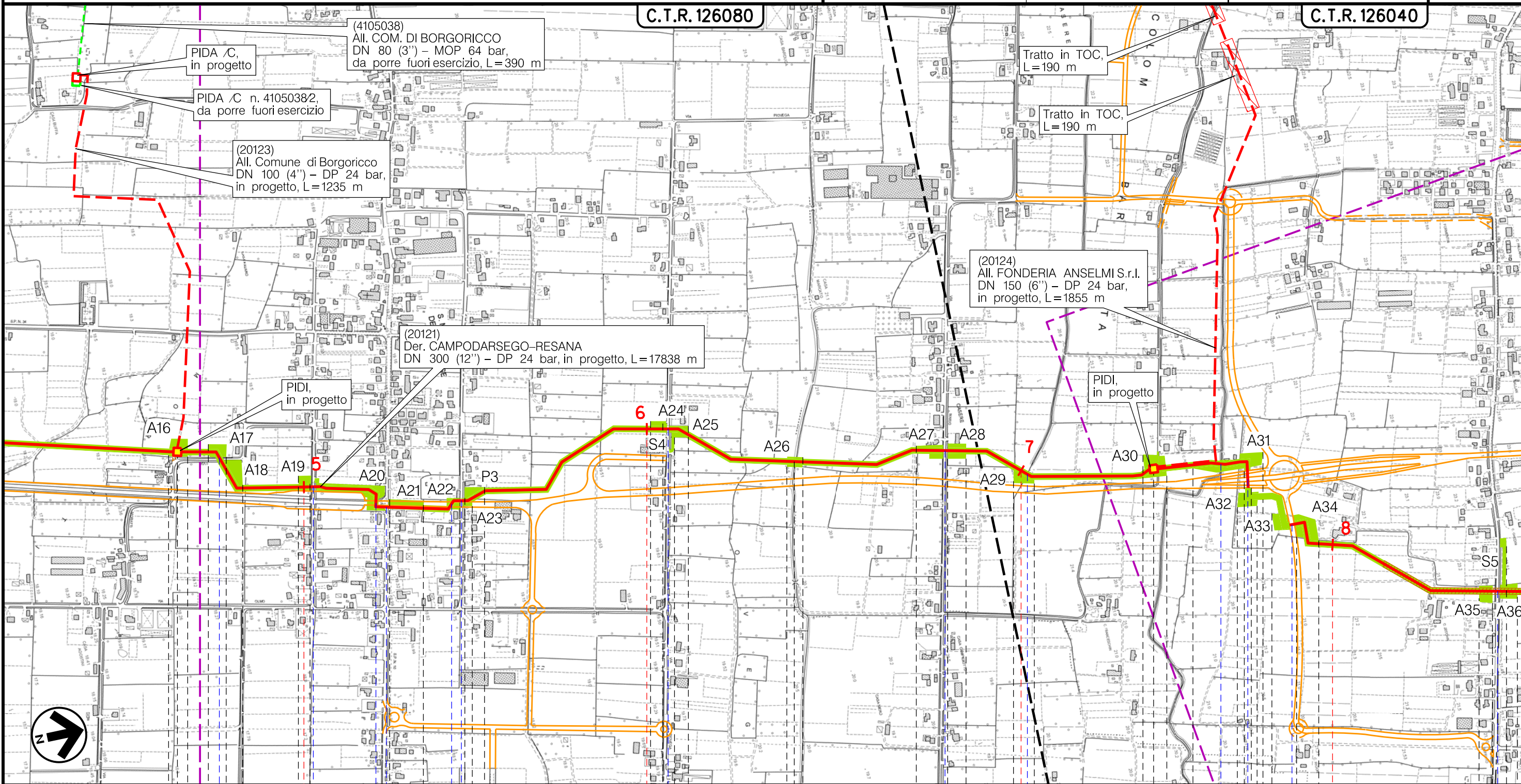
Metanodotto:

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

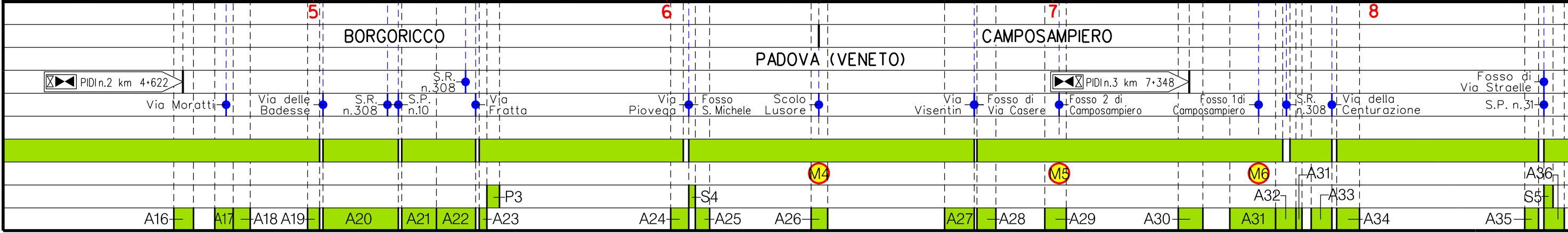
TRACCIATO DI PROGETTO CON AOL

0	15/05/18	EMISSIONE	MARIONNI	BATTISTI	LUMINARI
INDICE	DATA	REVISIONI	ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO
Proprietario SNAM RETE GAS			Progettista COMIS <small>consulenza materiali - ispezioni - saldatura progettazione - direzione lavori</small>		
			Dis. PG-AOL-001		
			Comm. NR/16025		

Foglio
3
di 7
Scala
1:10000



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

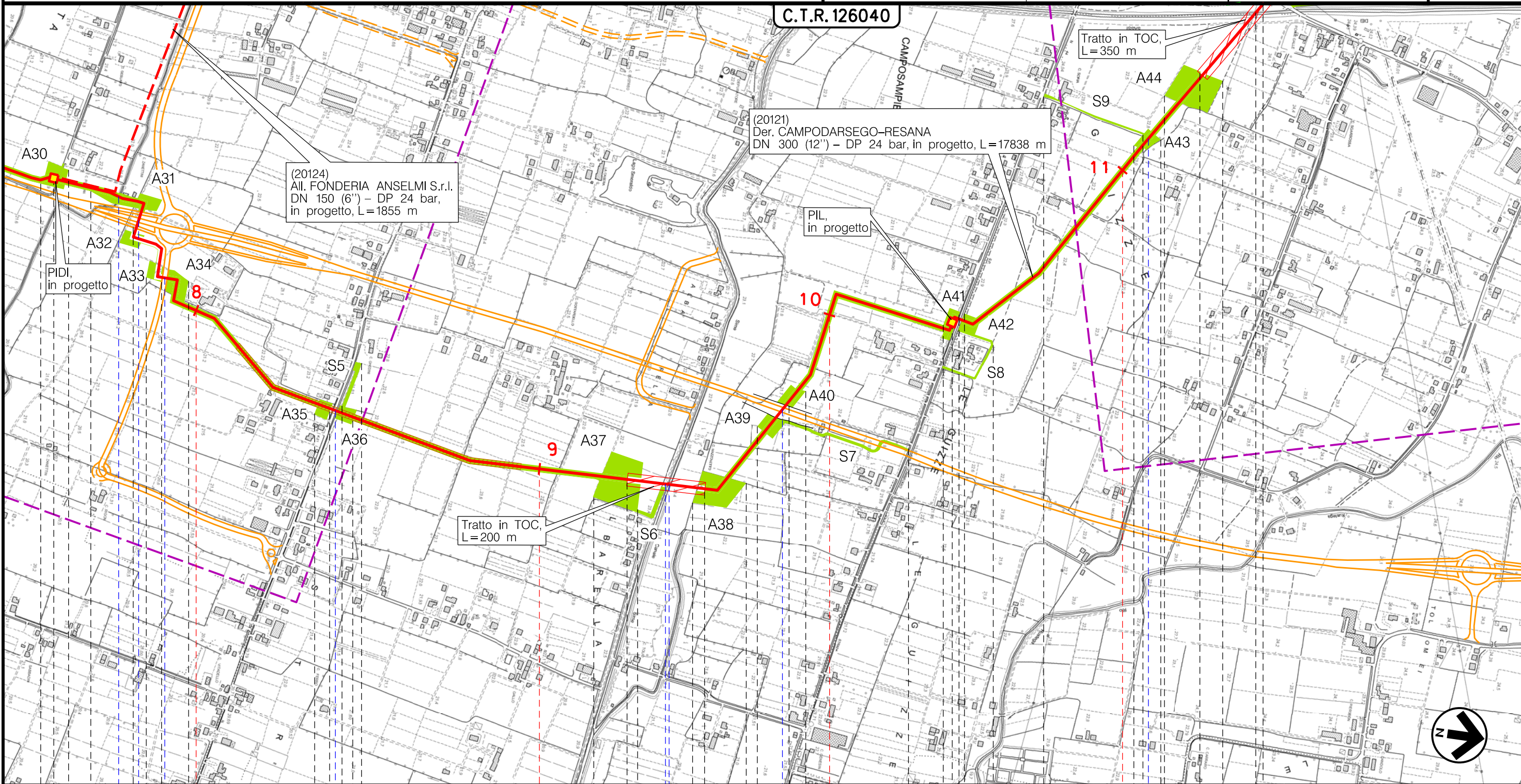


Metanodotto:

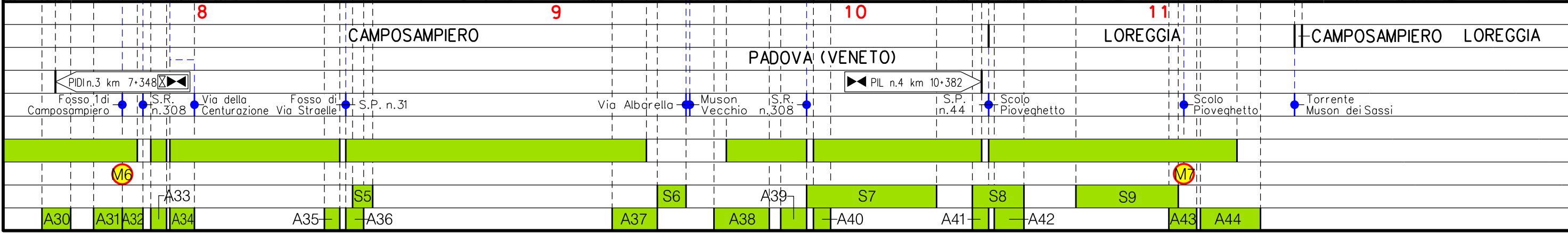
Der. CAMPODARSEGO-RESANA
DN 300 (12'') - DP 24 bar

TRACCIATO DI PROGETTO CON AOL

0	15/05/18	EMISSIONE	MARIONNI	BATTISTI	LUMINARI	Foglio
INDICE	DATA	REVISIONI	ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO	4
Proprietario			Progettista			di 7
						Scala
			Dis. PG-AOL-001			1:10000
			Comm. NR/16025			



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



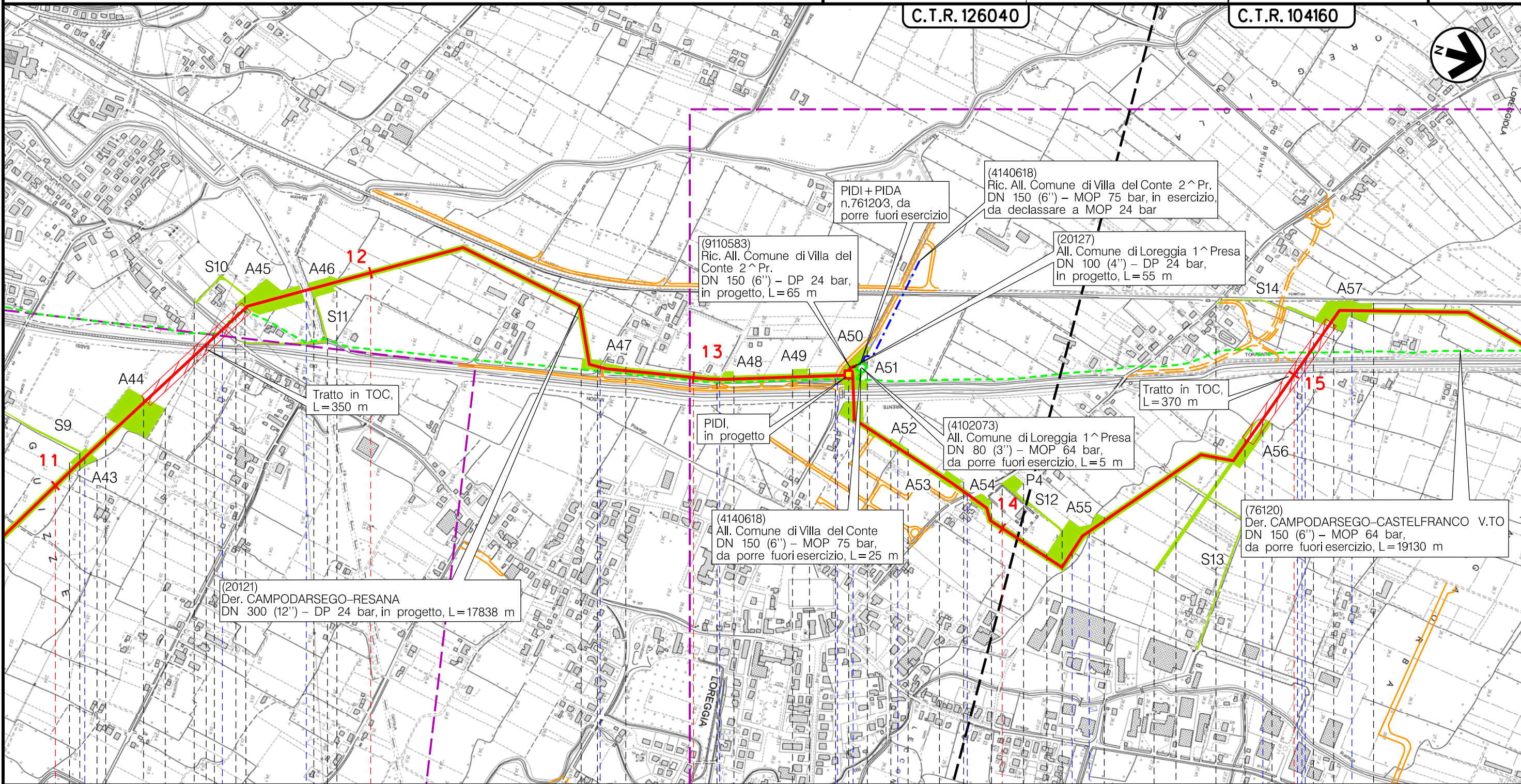
Metanodotto:

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

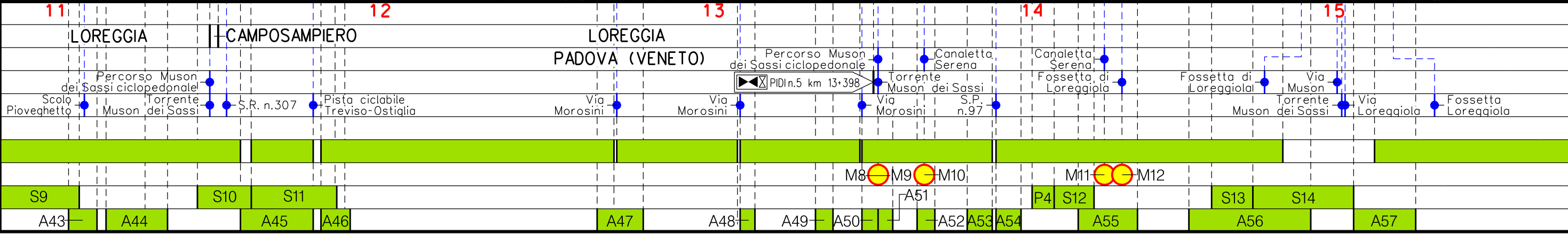
TRACCIATO DI PROGETTO CON AOL

0	15/05/18	EMISSIONE	MARIONI	BATTISTI	LUMINARI
INDICE	DATA	REVISIONI	ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO
Proprietario		Progettista		Dis. PG-AOL-001	
				Comm. NR/16025	

Foglio
5
di 7
Scala
1:10000



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

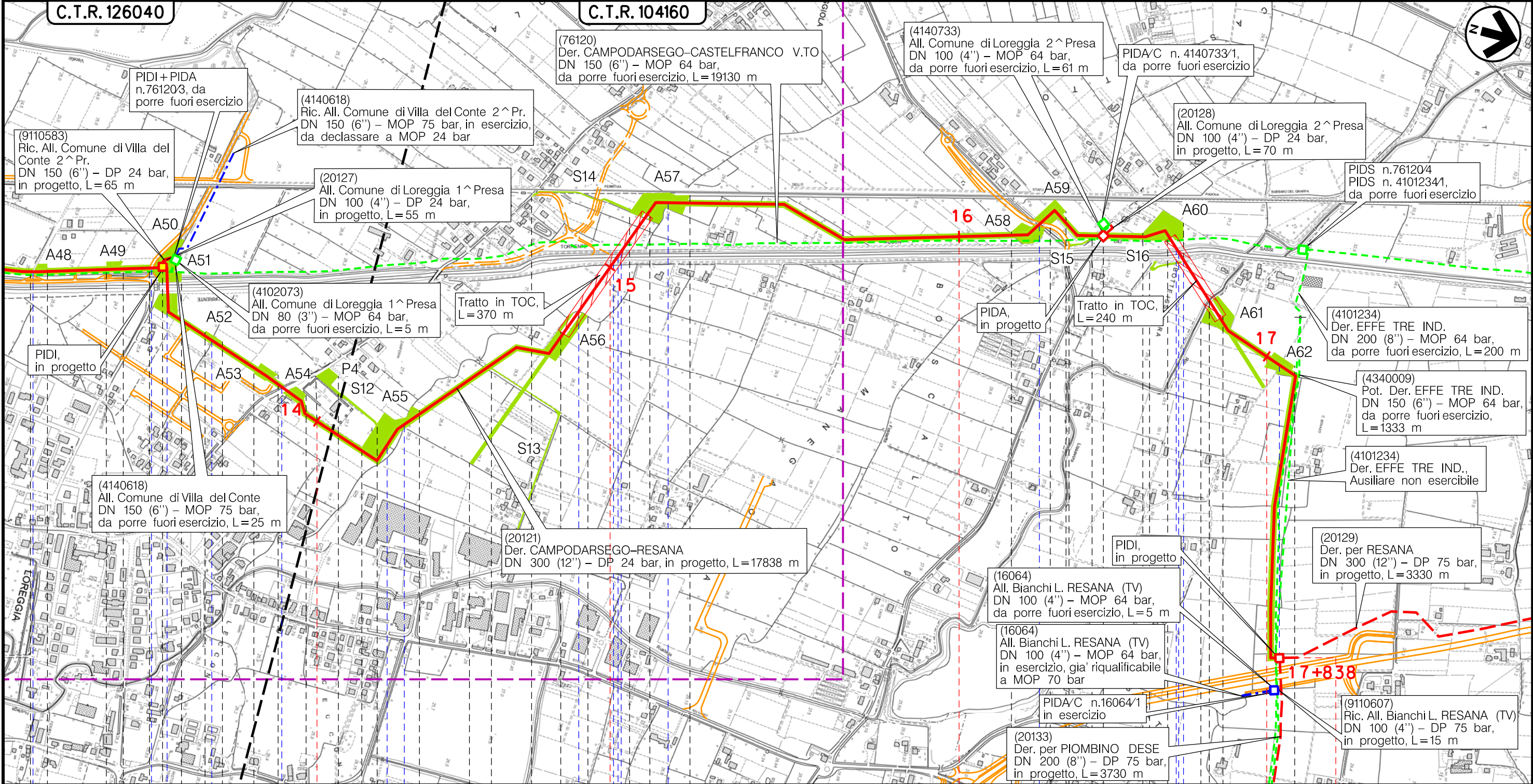


Metanodotto:

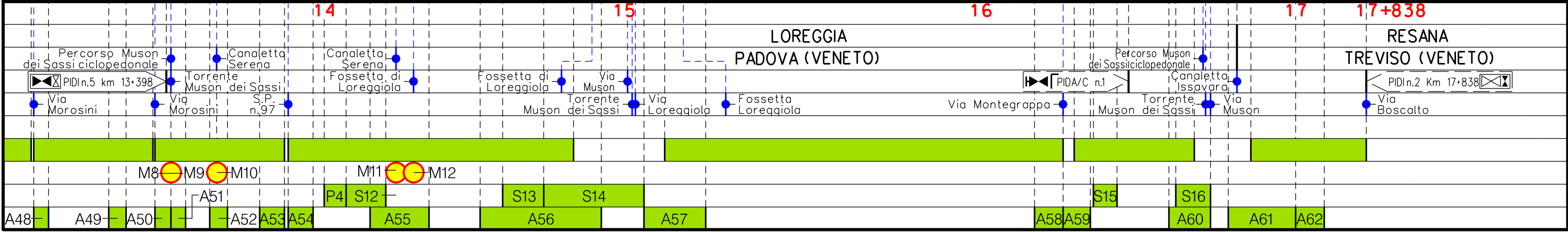
Der. CAMPODARSEGO-RESANA
DN 300 (12") - DP 24 bar

TRACCIATO DI PROGETTO CON AOL

0	15/05/18	EMISSIONE	MARIONI	BATTISTI	LUMINARI	Foglio
INDICE	DATA	REVISIONI	ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO	6
Proprietario			Progettista			di 7
SNAM RETE GAS			COMIS			dis. PG-AOL-001
						Comm. NR/16025
						Scala
						1:10000



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



Metanodotto:

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

TRACCIATO DI PROGETTO CON AOL

0	15/05/18	EMISSIONE	MARIONNI	BATTISTI	LUMINARI
INDICE	DATA	R E V I S I O N I	ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO
Proprietario		Progettista		Dis. PG-AOL-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

- -
 -
 -
 -
 -
- Condotta di progetto con fascia di lavoro
Aree di occupazione temporanea
Allargamenti in corrispondenza di fiumi, infrastrutture esistenti e per esigenze costruttive
Piazzole provvisorie per i materiali
Strade di accesso provvisorie alla pista di lavoro
Manufatti

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

Progressiva chilometrica	CHILOMETRO N.	
Comuni	COMUNE	
Province	PROVINCIA	
Impianti		TIPO - N. - PROGR. km
Attraversamenti		TIPO - N. - ESISTENTE
		TIPOLOGIA ATTRAVERSATA (SS n. **, ferrovia, ecc.)
AREE DI OCCUPAZIONE TEMPORANEE E FASCE DI LAVORO		Fasce di lavoro
		Manufatti
		Strade-Piazzole
		Allargamenti e Aree di occupazione temporanea