




COROGRAFIA Scala 1:200.000

METANODOTTI DA PORRE FUORI ESERCIZIO

Der. CAMPODARSEGO-CASTELFRANCO V.TO DN 150 (6'') - MOP 64 bar - Tav. 2-6

0	25/10/19	EMISSIONE	MARIONNI	BATTISTI	LUMINARI
INDICE	DATA	R E V I S I O N I			ELABORATO VERIFICATO APPROVATO
Proprietario		Progettista			Dis. PG-RS-DISM-001
					Fg. 1 di 7
Metanodotto:		CAMPODARSEGO-CASTELFRANCO V.TO DN 150 (6'') - MOP 64 bar			Comm. NR/16025
					INDICE
					Scala 1:10000
METANODOTTI E IMPIANTI DA PORRE FUORI ESERCIZIO CON RISULTATI SONDAGGI AMBIENTALI					Sostituisce il Sostituito dal

Metanodotto:

Der. CAMPODARSEGO-CASTELFRANCO V.TO
DN 150 (6'') - MOP 64 bar

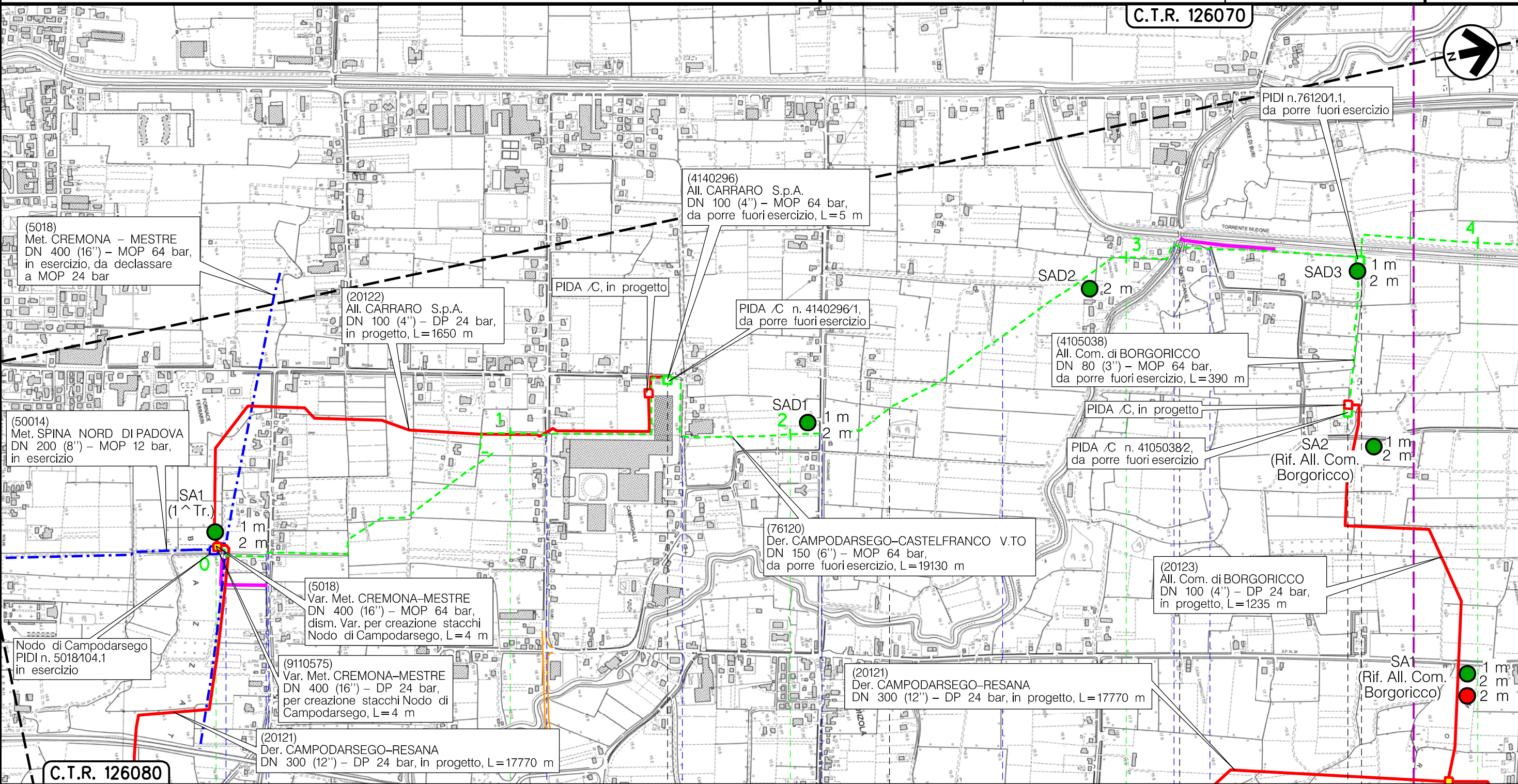
0	25/10/19	EMISSIONE	MARIONI	BATTISTI	LUMINARI	Foglio
INDICE	DATA	REVISIONI	ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO	2
Proprietario	Progettista		Dis. PG-RS-DISM-001		Comm. NR/16025	di 7
						Scala
						1:10000

METANODOTTIE IMPIANTI DA PORRE FUORI ESERCIZIO CON RISULTATI SONDAGGI AMBIENTALI

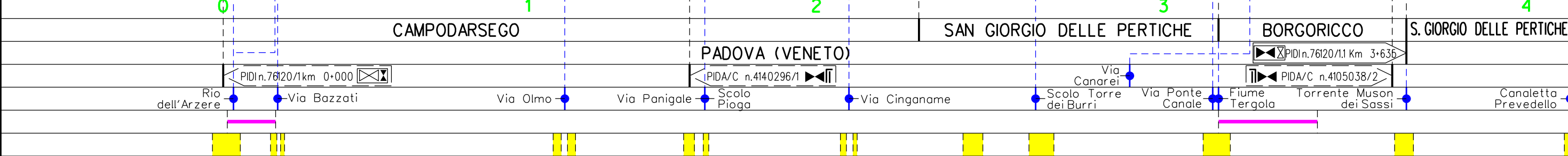
C.T.R. 126070



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



C.T.R. 126080



(T)

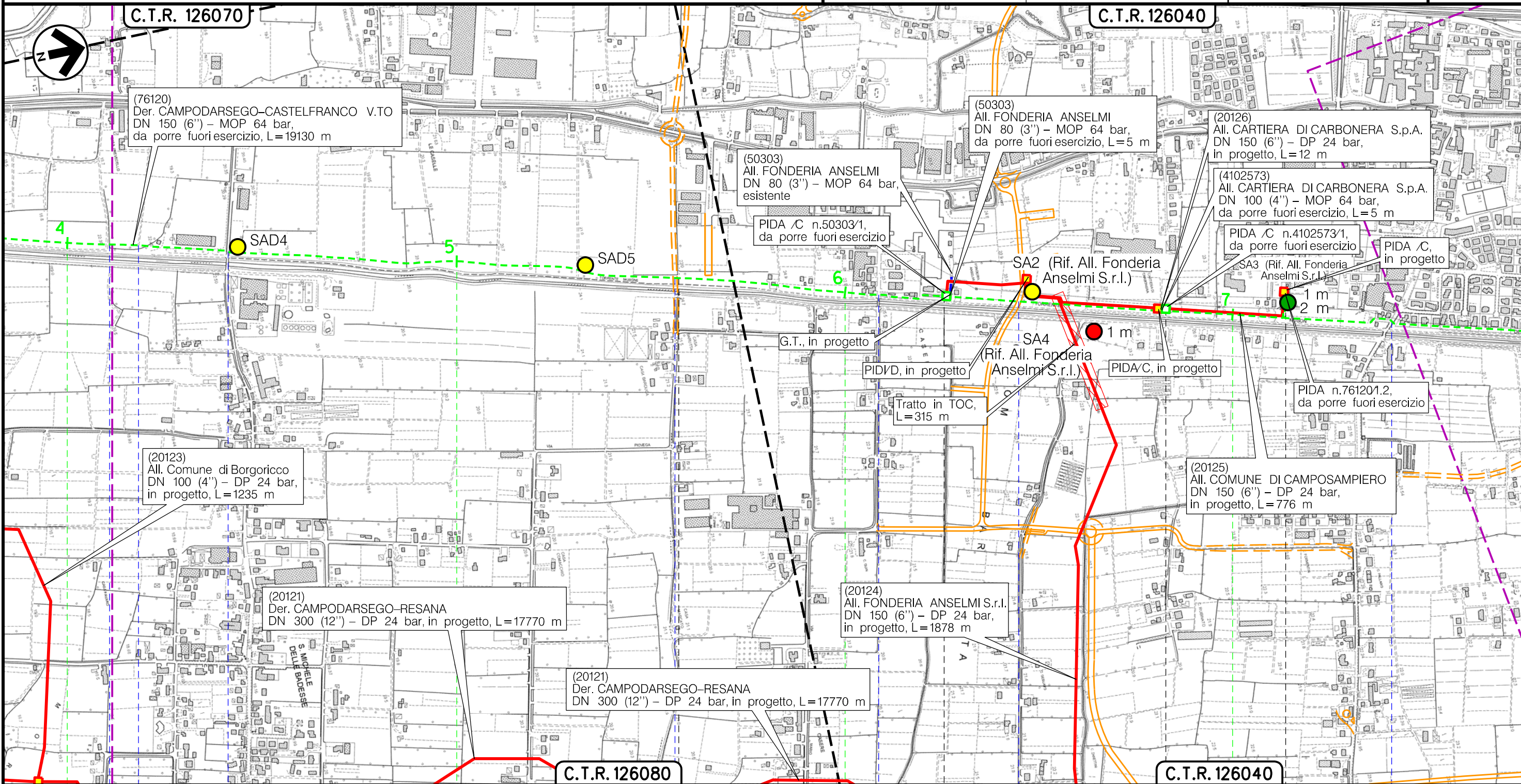
Metanodotto:

Der. CAMPODARSEGO-CASTELFRANCO V.TO
DN 150 (6'') - MOP 64 bar

0	25/10/19	EMISSIONE	MARIONI	BATTISTI	LUMINARI
INDICE	DATA	REVISIONI	ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO
Proprietario		Progettista		Dis. PG-RS-DISM-001	
snam		COMIS		Comm. NR/16025	

Foglio
3
di 7
Scala
1:10000

METANODOTTIE IMPIANTI DA PORRE FUORI ESERCIZIO CON RISULTATI SONDAGGI AMBIENTALI



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

SAN GIORGIO DELLE PERTICHE

PADOVA

CAMPOSAMPIERO

Canaletta Prevedello • Canaletta Prevedello • S.P. n.10

Viab. in progetto

Via Ippolito Nievo

Via Antonio Meucci

Via Bonora

(T)

Metanodotto:

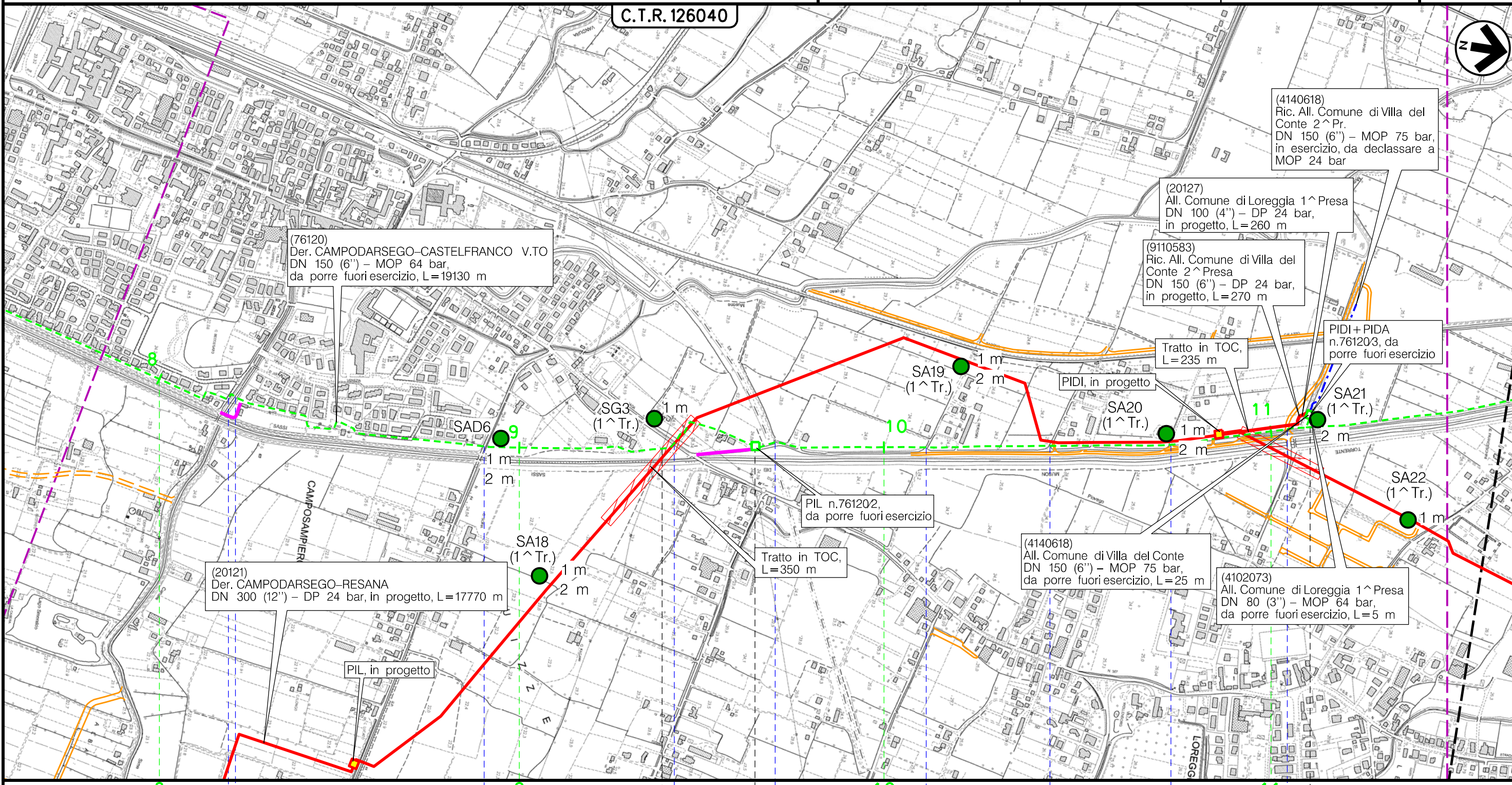
Der. CAMPODARSEGO-CASTELFRANCO V.TO
DN 150 (6'') - MOP 64 bar

0	25/10/19	EMISSIONE	MARIONNI	BATTISTI	LUMINARI
INDICE	DATA	REVISIONI	ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO
Proprietario		Progettista		Dis. PG-RS-DISM-001	
				Comm. NR/16025	

Foglio
4
di 7
Scala
1:10000

METANODOTTI E IMPIANTI DA PORRE FUORI ESERCIZIO CON RISULTATI SONDAGGI AMBIENTALI

C.T.R. 126040

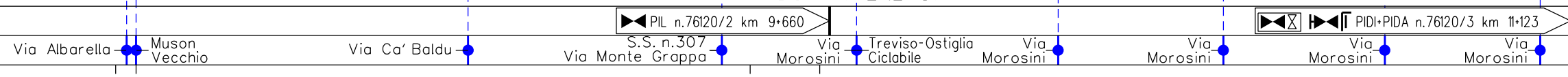


(20121) Der. CAMPODARSEGO-RESANA DN 300 (12'') - DP 24 bar, in progetto, L=17770 m

CAMPOSAMPIERO

PADOVA (VENETO)

LOREGGIA



(T)

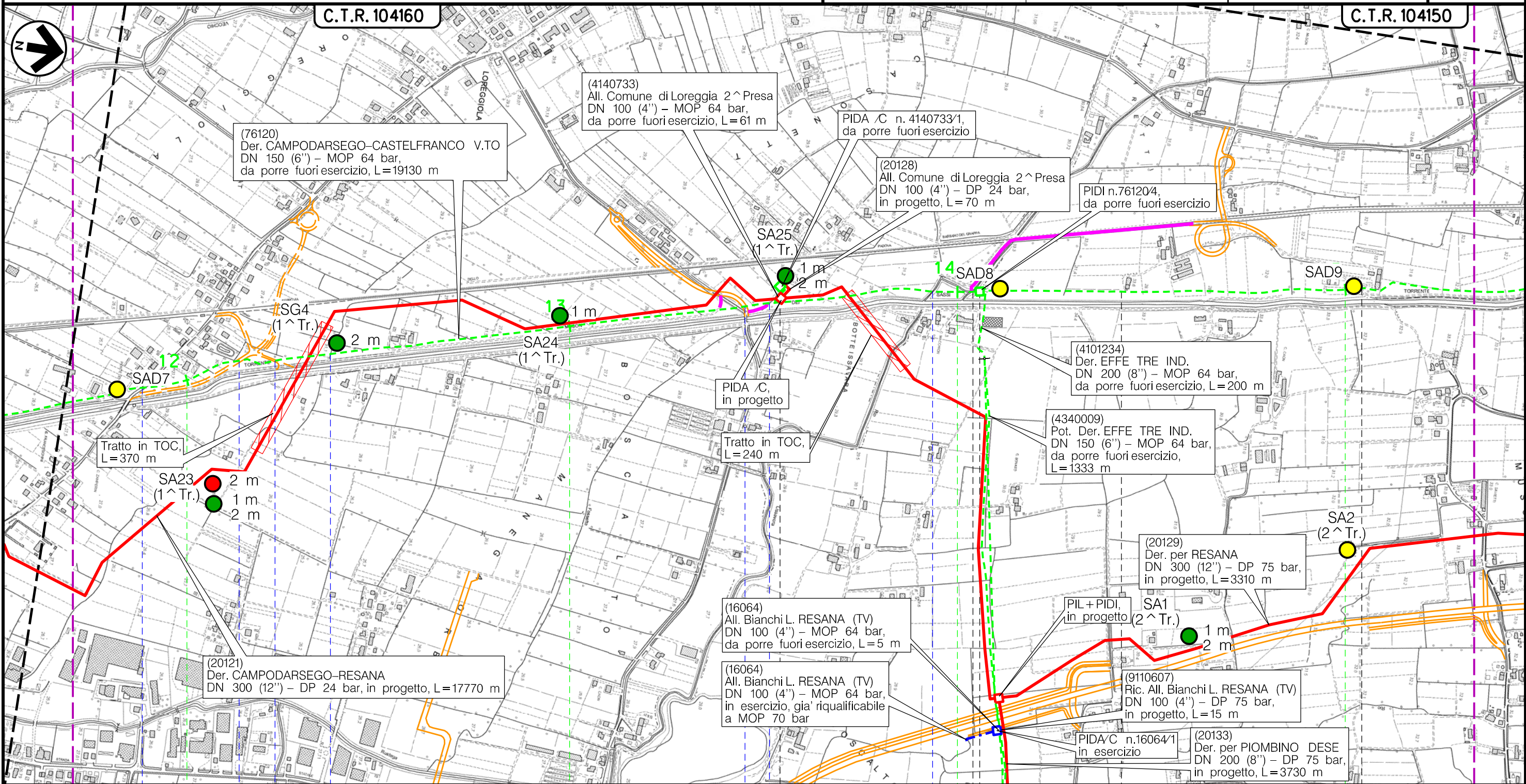
Il presente disegno è di proprietà aziendale - La Società tutela i propri diritti a termine di legge.

Metanodotto:

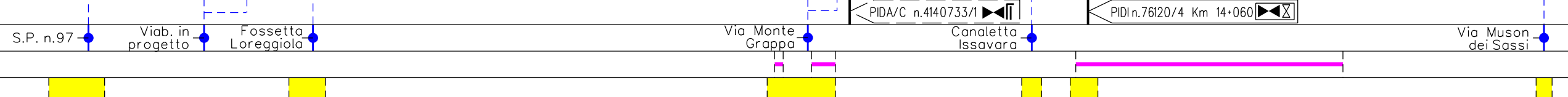
Der. CAMPODARSEGO-CASTELFRANCO V.TO
DN 150 (6'') - MOP 64 bar

0	25/10/19	EMISSIONE	MARIONNI	BATTISTI	LUMINARI	Foglio
INDICE	DATA	REVISIONI	ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO	5
Proprietario	Progettista		Dis. PG-RS-DISM-001		Comm. NR/16025	di 7
						Scala
						1:10000

METANODOTTIE IMPIANTI DA PORRE FUORI ESERCIZIO CON RISULTATI SONDAGGI AMBIENTALI



12	13	14	15
LOREGGIA PADOVA (VENETO)		CASTELFRANCO V.TO	RESANA TREVISO (VENETO)





(T)

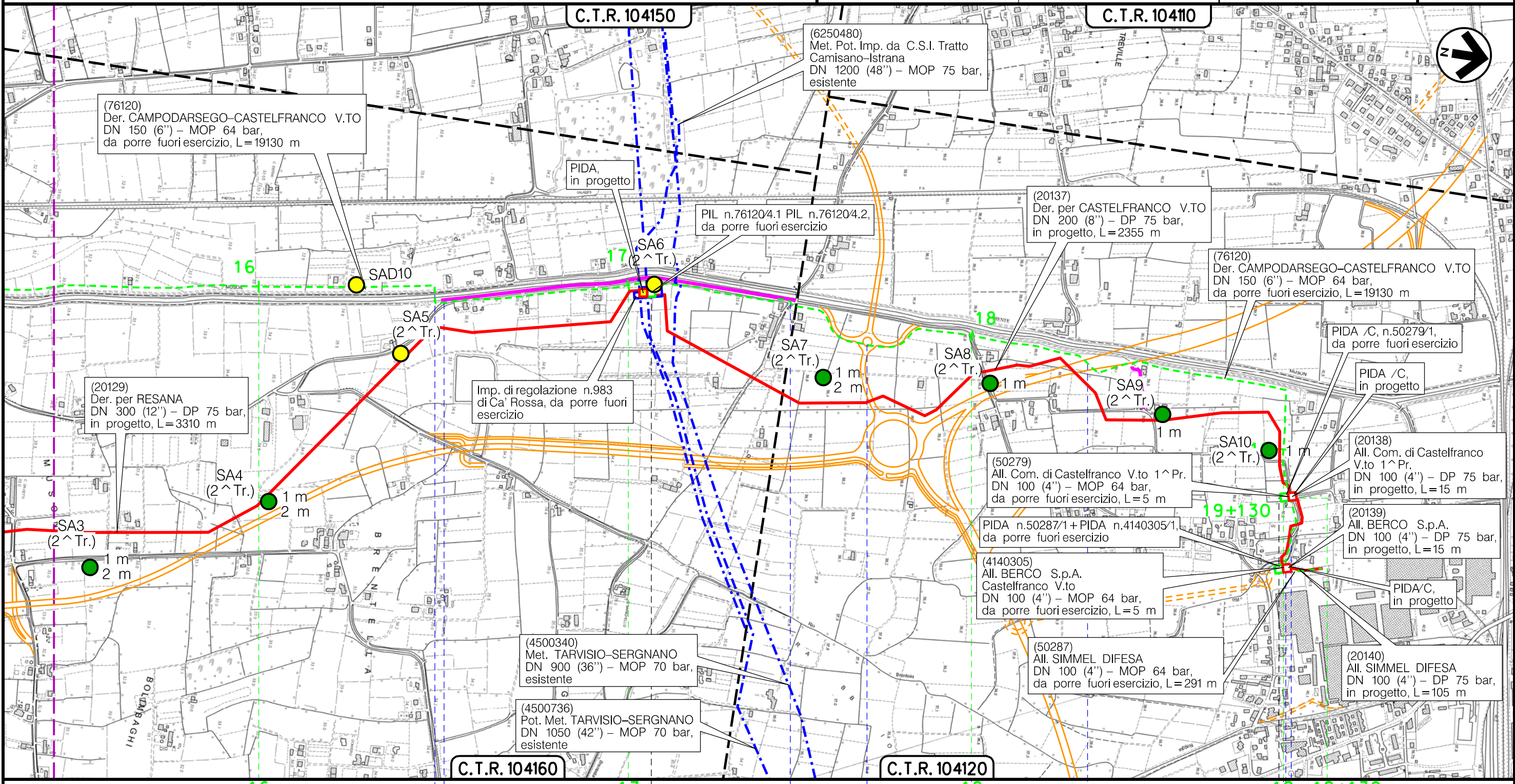
Il presente disegno è di proprietà aziendale - La Società tutelerà i propri diritti a termine di legge.

Metanodotto:

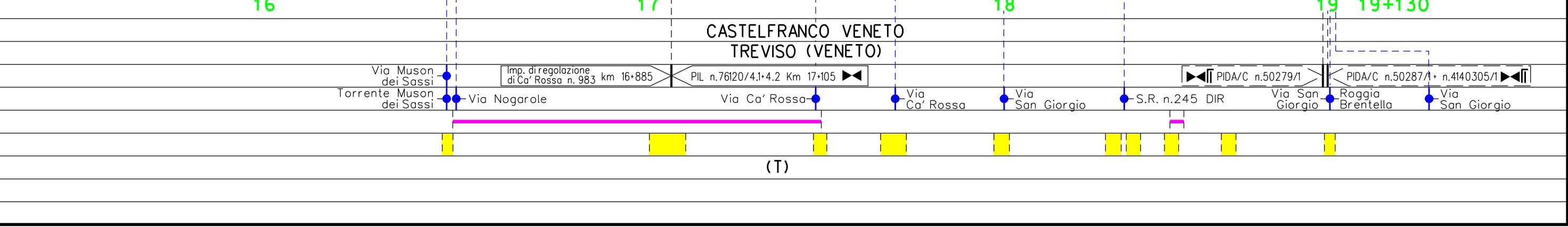
Der. CAMPODARSEGO-CASTELFRANCO V.TO
DN 150 (6'') - MOP 64 bar

0	25/10/19	EMISSIONE	MARIONNI	BATTISTI	LUMINARI	Foglio
INDICE	DATA	REVISIONI	ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO	6
Proprietario	Progettista		Dis. PG-RS-DISM-001			di 7
			Comm. NR/16025			Scala
						1:10000

METANODOTTI E IMPIANTI DA PORRE FUORI ESERCIZIO CON RISULTATI SONDAGGI AMBIENTALI



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



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

- SA /G n. Sondaggio Ambientale con C.S.C. dei campioni inferiore ai limiti di colonna "A"
- SA /G n. (1 m /2 m) Sondaggio Ambientale prelevato a 1 m /2 m con C.S.C. dei campioni superiori ai limiti di colonna "A" ed inferiori ai limiti di colonna "B"
- SA /G n. (1 m /2 m) Sondaggio Ambientale prelevato a 1 m /2 m con C.S.C. dei campioni superiori ai limiti di colonna "B"
- SAD n. Sondaggio Ambientale su tratti in dismissione con C.S.C. dei campioni inferiore ai limiti di colonna "A"
- SAD n. (1 m /2 m) Sondaggio Ambientale su tratti in dismissione prelevato a 1 m /2 m con C.S.C. dei campioni superiori ai limiti di colonna "A" ed inferiori ai limiti di colonna "B"

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	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	SCIOGLTI (T)	ROCCIA TENERA (RT)
		ROCCIA DURA (RD)
		DEPOSITI TEMPORANEI
		Dn
		N. PIAZ. Pn