

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



0	30/11/17	EMISSIONE	MARIONNI	BATTISTI	LUMINARI		
INDICE	DATA	R E V I S I O N I			ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO
Proprietario		Progettista					
Metanodotto:			Dis. PG-SP-DISM-001				
CAMPODARSEGO-CASTELFRANCO V.TO			Fg. 1 di 7				
DN 150 (6'') - MOP 64 bar			Comm. NR/16025				
INDICE			Scala 1:10000				
METANODOTTI E IMPIANTI DA PORRE FUORI ESERCIZIO			Sostituisce il				
STRUMENTI DI PIANIFICAZIONE PROVINCIALI			Sostituito dal				

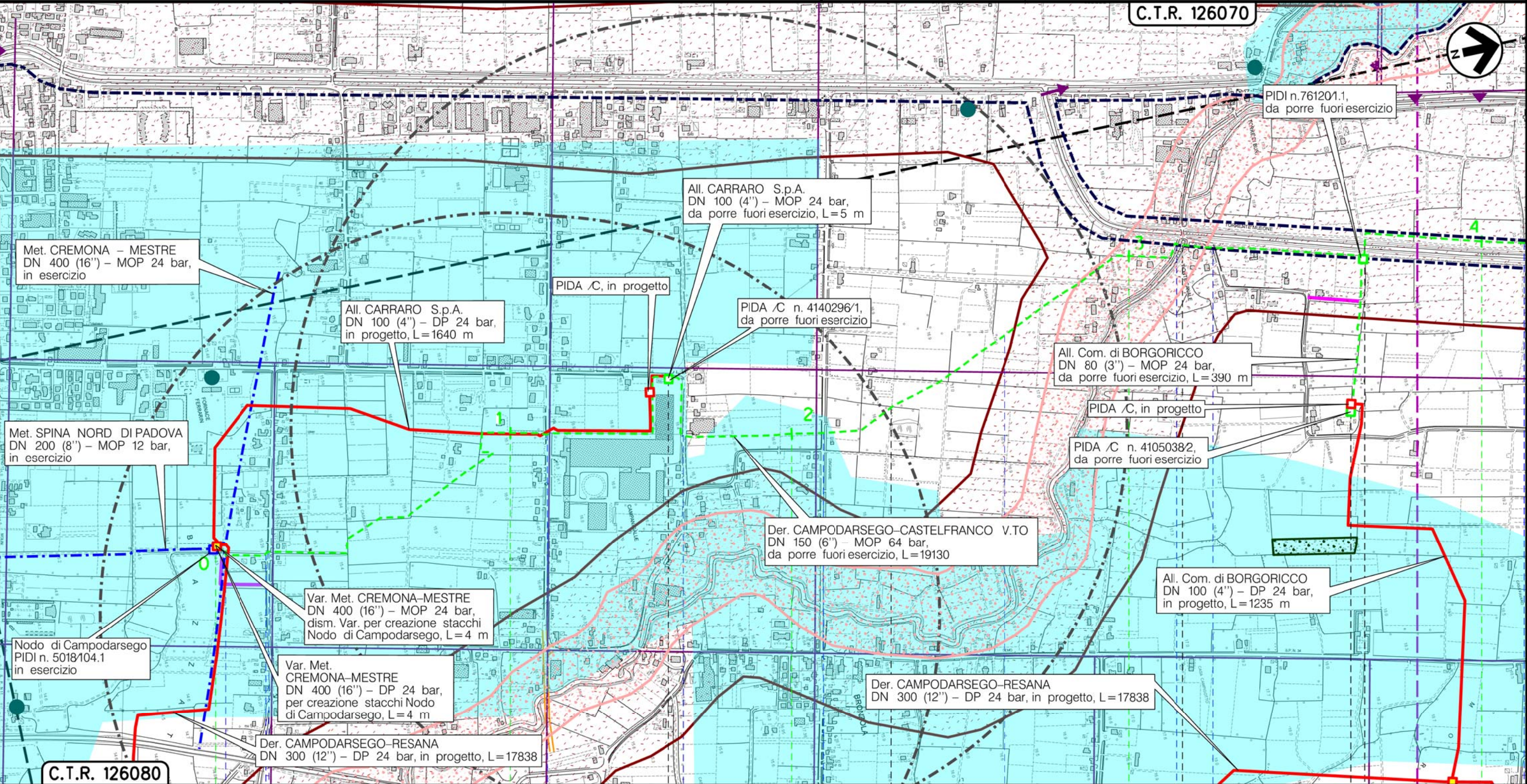
Metanodotto:

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

METANODOTTI E IMPIANTI DA PORRE FUORI ESERCIZIO
STRUMENTI DI PIANIFICAZIONE PROVINCIALI

0	30/11/17	EMISSIONE	MARIONNI	BATTISTI	LUMINARI	Foglio
INDICE	DATA	REVISIONI	ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO	2
Proprietario	Progettista		Dis. PG-SP-DISM-001		Comm. NR/16025	di 7
SNAM RETE GAS	COMIS consulenza materiali - ispezioni - saldatura progettazione - direzione lavori					Scala 1:10000

C.T.R. 126070



C.T.R. 126080

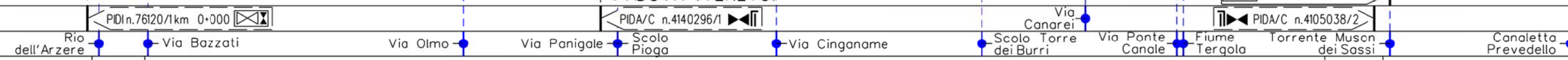
CAMPODARSEGO

PADOVA (VENETO)

SAN GIORGIO DELLE PERTICHE

BORGORICCO

S. GIORGIO DELLE PERTICHE



(T)

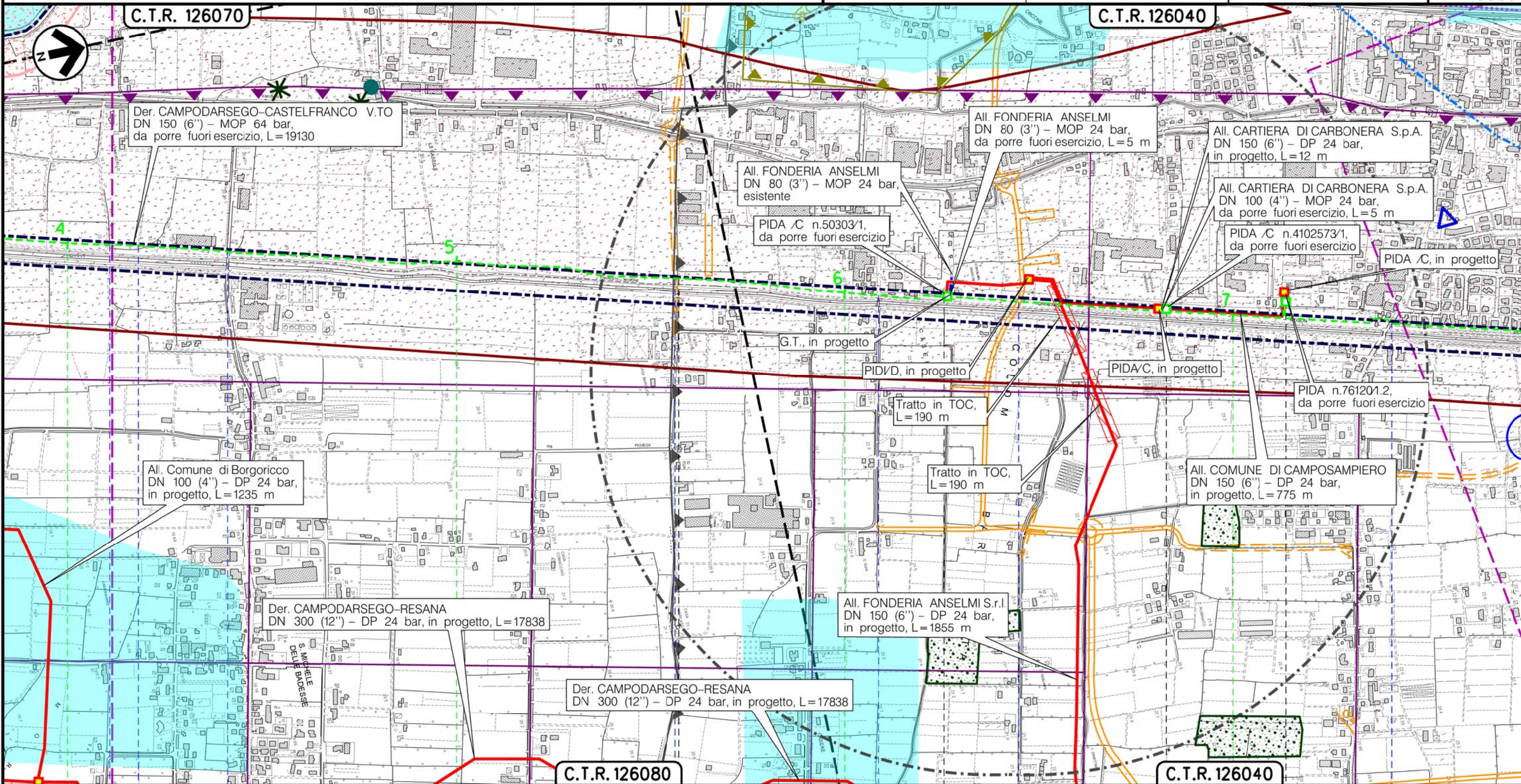
Il presente disegno è di proprietà aziendale - La Società tutelerà i propri diritti a termine di legge.

Metanodotto:

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

METANODOTTI E IMPIANTI DA PORRE FUORI ESERCIZIO
STRUMENTI DI PIANIFICAZIONE PROVINCIALI

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



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

AII. Comune di Borgoricco
DN 100 (4'') - DP 24 bar,
in progetto, L=1235 m

Der. CAMPODARSEGO-CASTELFRANCO V.TO
DN 150 (6'') - MOP 64 bar,
da porre fuori esercizio, L=19130

AII. FONDERIA ANSELMi
DN 80 (3'') - MOP 24 bar,
esistente

AII. FONDERIA ANSELMi
DN 80 (3'') - MOP 24 bar,
da porre fuori esercizio, L=5 m

AII. CARTIERA DI CARBONERA S.p.A.
DN 150 (6'') - DP 24 bar,
in progetto, L=12 m

AII. CARTIERA DI CARBONERA S.p.A.
DN 100 (4'') - MOP 24 bar,
da porre fuori esercizio, L=5 m

PIDA /C n.50303/1,
da porre fuori esercizio

PIDA /C n.4102573/1,
da porre fuori esercizio

PIDA /C, in progetto

G.T., in progetto

PID/V.D, in progetto

PIDA/C, in progetto

PIDA n.761201.2,
da porre fuori esercizio

Tratto in TOC,
L=190 m

Tratto in TOC,
L=190 m

AII. COMUNE DI CAMPOSAMPIERO
DN 150 (6'') - DP 24 bar,
in progetto, L=775 m

Der. CAMPODARSEGO-RESANA
DN 300 (12'') - DP 24 bar, in progetto, L=17838

AII. FONDERIA ANSELMi S.r.l.
DN 150 (6'') - DP 24 bar,
in progetto, L=1855 m

Der. CAMPODARSEGO-RESANA
DN 300 (12'') - DP 24 bar, in progetto, L=17838

SAN GIORGIO DELLE PERTICHE

PADOVA

CAMPOSAMPIERO

Canaletto Prevedello • Canaletto Prevedello • S.P. n.10

Viab. in progetto

Via Ippolito Nievo

Via Antonio Meucci

Via Bonora

PIDA/C n.50303/1

PIDA/C n.4102573/1

PIDA n.76120/1.2 km 7.173

(T)

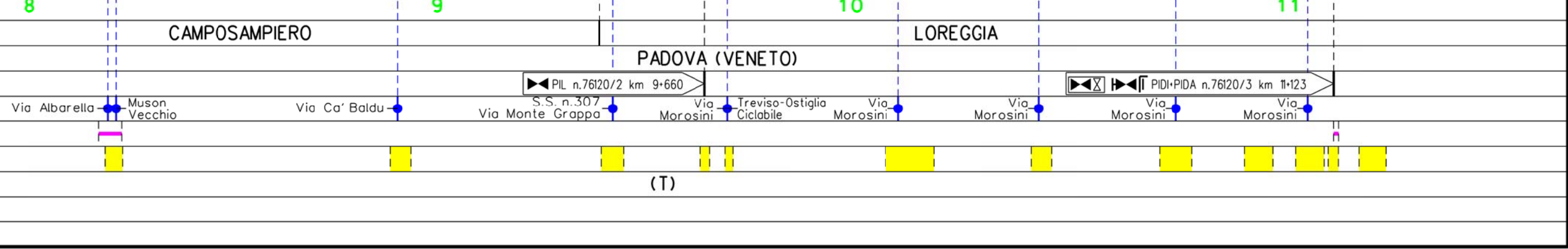
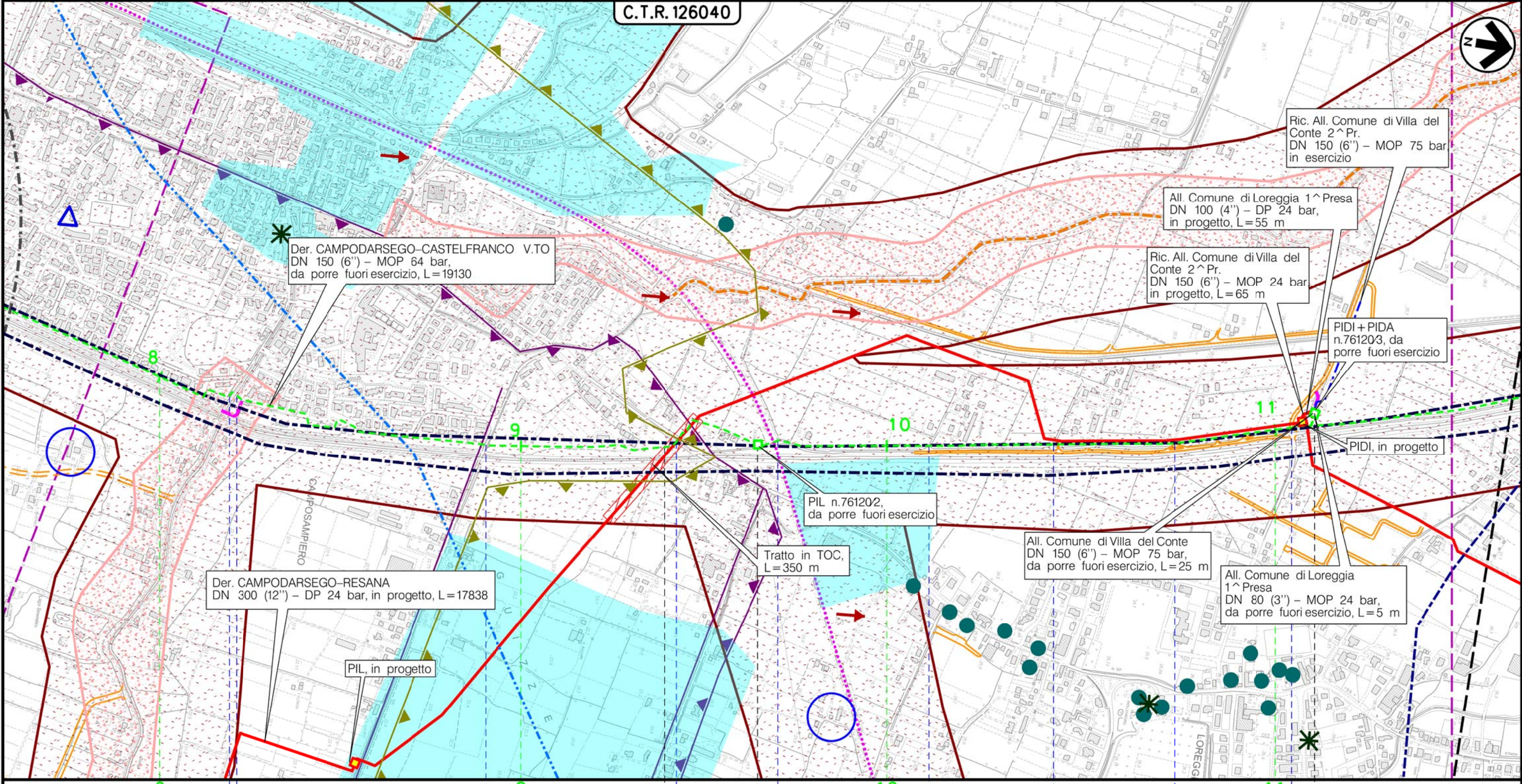
Metanodotto:

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

METANODOTTI E IMPIANTI DA PORRE FUORI ESERCIZIO
STRUMENTI DI PIANIFICAZIONE PROVINCIALI

0	30/11/17	EMISSIONE	MARIONNI	BATTISTI	LUMINARI	Foglio
INDICE	DATA	REVISIONI	ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO	4
Proprietario		Progettista		Dis. PG-SP-DISM-001		di 7
				Comm. NR/16025		Scala
						1:10000

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



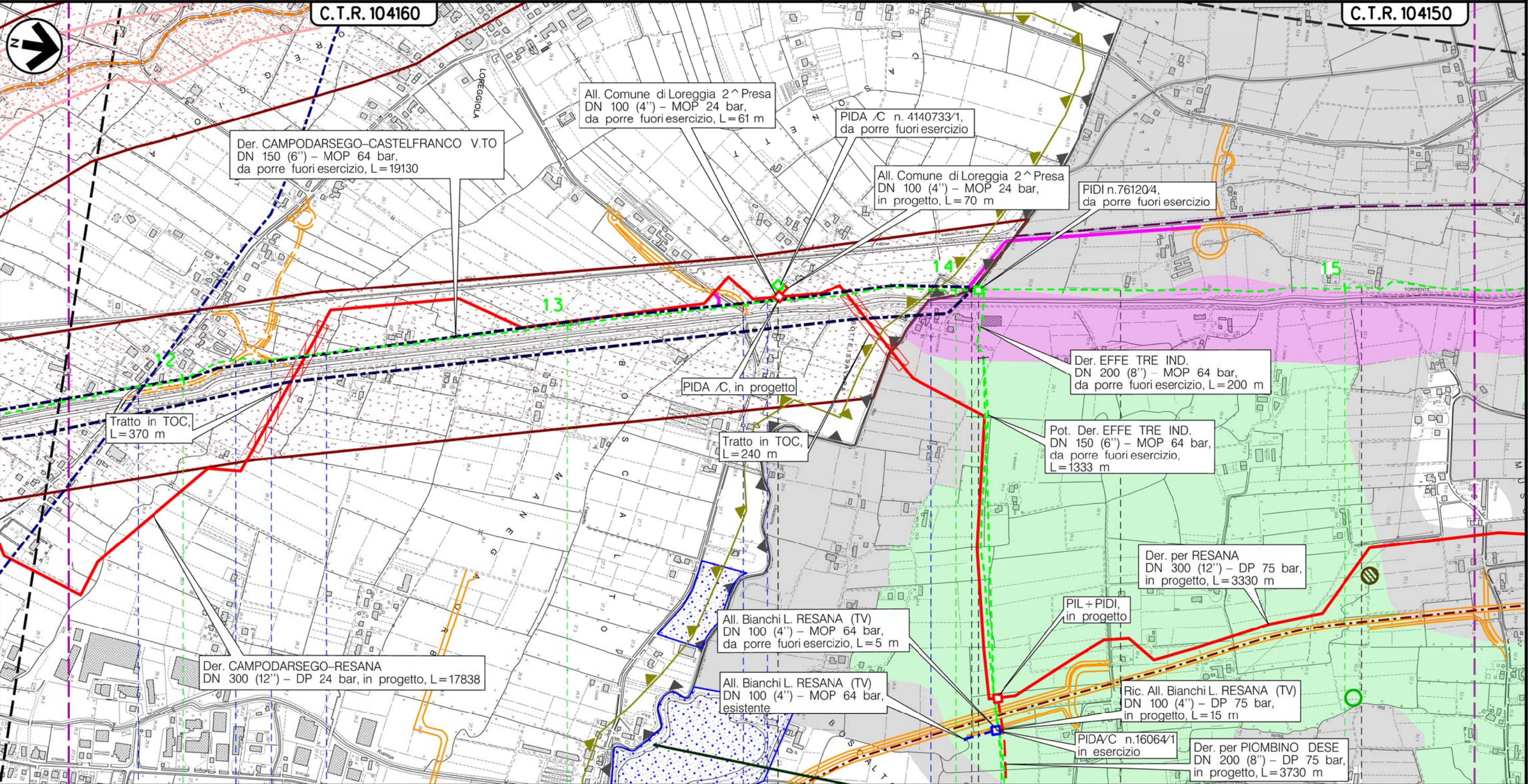
(T)

Metanodotto:

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

METANODOTTI E IMPIANTI DA PORRE FUORI ESERCIZIO
STRUMENTI DI PIANIFICAZIONE PROVINCIALI

0	30/11/17	EMISSIONE	MARIONI	BATTISTI	LUMINARI	Foglio
INDICE	DATA	REVISIONI	ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO	5
Proprietario			Progettista			di 7
SNAM RETE GAS			COMIS			Scala
			Dis. PG-SP-DISM-001			1:10000
			Comm. NR/16025			



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

S.P. n.97	Viab. in progetto	Fossetta Loreggiola	Via Monte Grappa	Canaletta Issavara	Via Muson dei Sassi
-----------	-------------------	---------------------	------------------	--------------------	---------------------

(T)

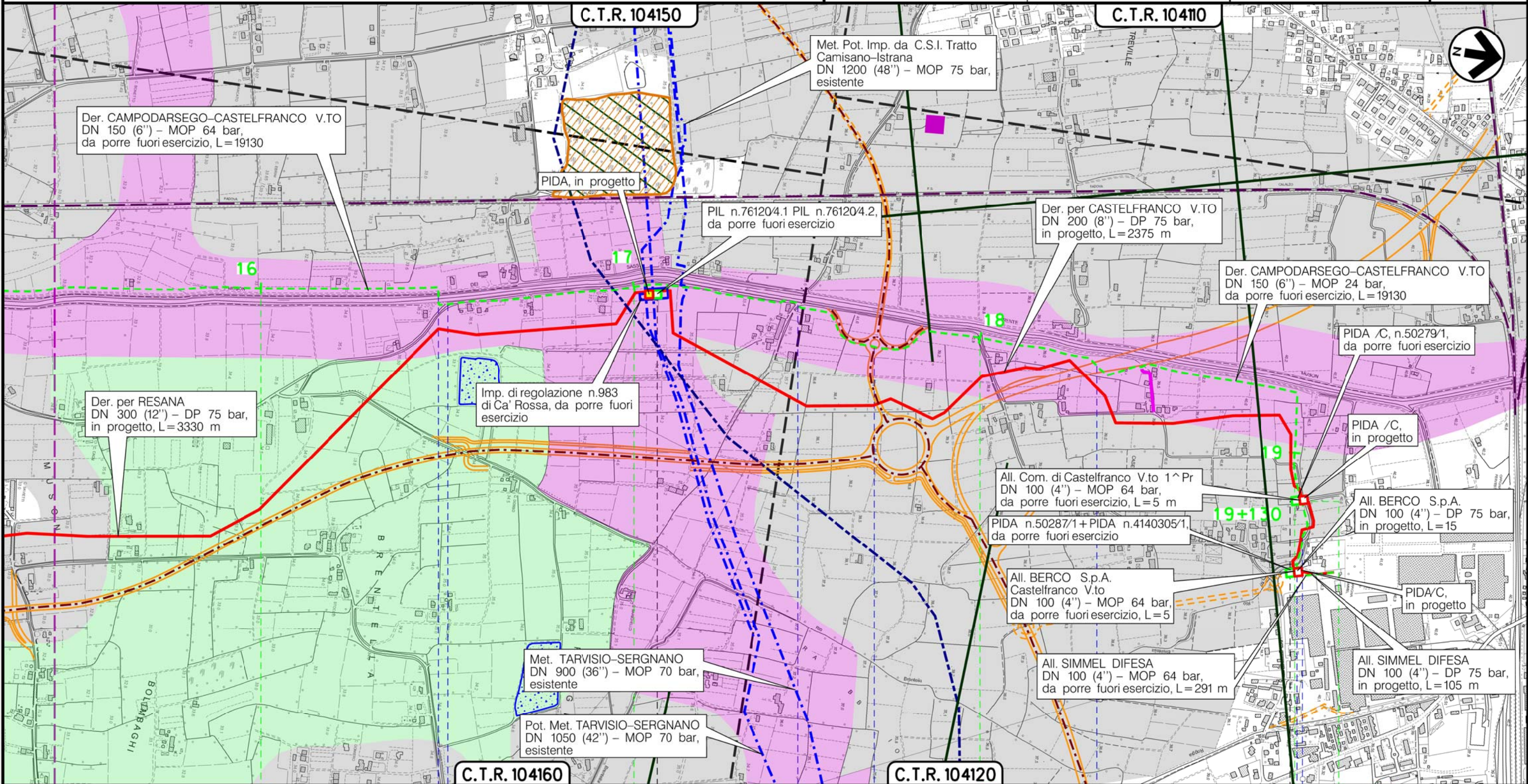
Il presente disegno è di proprietà aziendale - La Società tutelera i propri diritti a termine di legge.

Metanodotto:

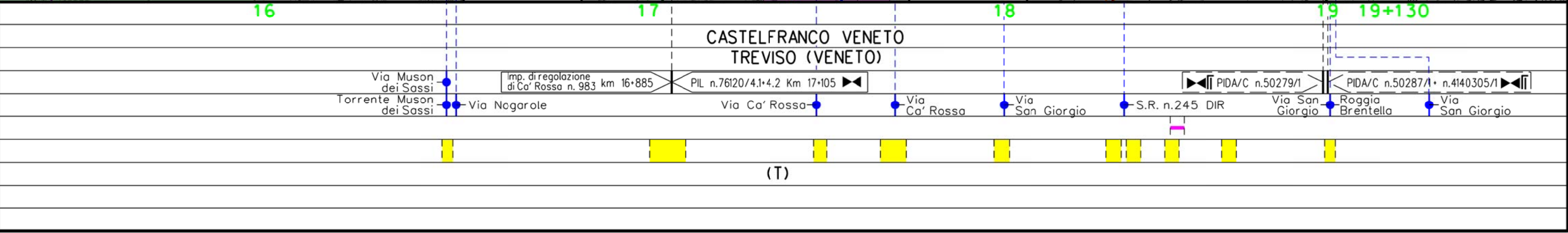
Der. CAMPODARSEGO-CASTELFRANCO V.TO
DN 150 (6'') - MOP 64 bar

METANODOTTI E IMPIANTI DA PORRE FUORI ESERCIZIO
STRUMENTI DI PIANIFICAZIONE PROVINCIALI

0	30/11/17	EMISSIONE	MARIONNI	BATTISTI	LUMINARI	Foglio
INDICE	DATA	REVISIONI	ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO	6
Proprietario		Progettista		Dis. PG-SP-DISM-001		di 7
SNAM RETE GAS		COMIS		Comm. NR/16025		Scala
						1:10000



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



(T)

Metanodotto:

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

METANODOTTI E IMPIANTI DA PORRE FUORI ESERCIZIO
STRUMENTI DI PIANIFICAZIONE PROVINCIALI

0	30/11/17	EMISSIONE	MARIONNI	BATTISTI	LUMINARI
INDICE	DATA	REVISIONI	ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO
Proprietario		Progettista		Dis. PG-SP-DISM-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

PROV. DI PADOVA-PTCP- Appr. Con D.G.R.V. n.4234 del 29/12/09 (B.U.R. n.14 del 16/02/10)

	Art.13.2-18.G-20A-Limite inferiore di risorgiva (Carta delle fragilita')		Art.13.7-Aree esondabili o periodico ristagno idrico (Quadro B) (Carta delle fragilita')
	Art.14.1-Principali siti inquinati industriali (Carta delle fragilita')		Art.14.3-Ambito del bacino scolante (Quadro A) (Carta delle fragilita')
	Art.14.D-Barriere infrastrutturali (Carta delle fragilita')		Art.19.A-Matrici naturali primarie aree nucleo (Quadro C) (Carta del Sistema ambientale)
	Art.18.M-Zone boscate (non vincolate) (Carta del Sistema ambientale)		Art.20-Direttive ambiti di pianif. coordinata (Quadro B) (Carta del Sistema ambientale)
	Art.19.C-Corridoi ecologici principali (Carta del Sistema ambientale)		Art.22.B-Land markers (Carta Sistema del paesaggio)
	Art. 22.A-Ambiti di pregio paesagg. da tutelare e paesaggi storici (Carta Sistema del paesaggio)		Art.25.B-Elementi artificiali Ostiglia (Carta Sistema del paesaggio)
	Art.24-Paesaggi da rigenerare (Carta Sistema del paesaggio)		Art.26.C-Ville venete (Carta del Sistema insediativo infrastrutturale)
	Art. 25.C-Beni centurati paesaggio del graticolato romano (Carta Sistema del paesaggio)		Art.26.D-Complessi ed edifici di pregio architettonico di interesse provinciale e relative pertinenze (Carta del Sistema insediativo infrastrutturale)
	Aree rischio incidente rilevante (D.Lgs.334/1999 artt.14.2-36) (Carta dei vincoli e della pianificazione infrastrutturale)		Polo ospedaliero (Carta del Sistema insediativo infrastrutturale)
			Depuratori (Carta dei vincoli e della pianificazione infrastrutturale)

PROV. DI TREVISO-PTCP - Aggiornamento D.G.R. 1137 del 23/03/10

	Risorgiva attiva (Carta delle fragilita')		Risorgiva asciutta (Carta delle fragilita')
	Agrocenturiato (Carta delle fragilita')		Limiti superiori ed inferiori di risorgiva (Carta delle fragilita')
	Scalo merci (Carta sistemi ed infrastrutture)		Cave estinte (Carta Sistema ambientale naturale)
	Biotopi (Carta Sistema ambientale naturale)		Viabilita' di interesse provinciale (Carta Sistema ambientale naturale)
	Area nucleo (Carta Sistema ambientale naturale)		Area connessione naturale fascia tampone (Carta Sistema ambientale naturale)
	Aree di connessione naturalistica completamente (Carta Sistema ambientale naturale)		Corridoio ecologico principale (Carta Sistema ambientale naturale)
	Linea ferroviaria esistente (Carta Sistema ambientale naturale)		

Il presente disegno e' di proprieta' aziendale - La Societa' 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
Scavabilita' terreni	SCIOLTI (T)	ROCCIA TENERA (RT) ROCCIA DURA (RD)
		DEPOSITI TEMPORANEI
		Dn PIAZ. Pn