

COROGRAFIA Scala 1:200.000

METANODOTTI DA PORRE FUORI ESERCIZIO

- All. AUTOTRAZIONE POL Vazzola DN 100 (4'') - MOP 64 bar - Tav. 2
- All. Comune di MARENO DI PIAVE DN 80 (3'') - MOP 64 bar - Tav. 3
- Der. per PONTE DELLA PRIULA DN 100 (4'') - MOP 64 bar - Tav. 4
- All. Comune di SANTA LUCIA DI PIAVE DN 80 (3'') - MOP 64 bar - Tav. 5
- All. Filanda GERA DN 80 (3'') - MOP 64 bar - Tav. 6
- All. ZANUSSI di Susegana DN 100 (4'') - MOP 64 bar - Tav. 7
- All. METANTREVISO DN 80 (3'') - MOP 64 bar - Tav. 8
- All. STAR DN 80 (3'') - MOP 64 bar - Tav. 9
- All. EDISON GAS DN 200 (8'') - MOP 64 bar - Tav. 10





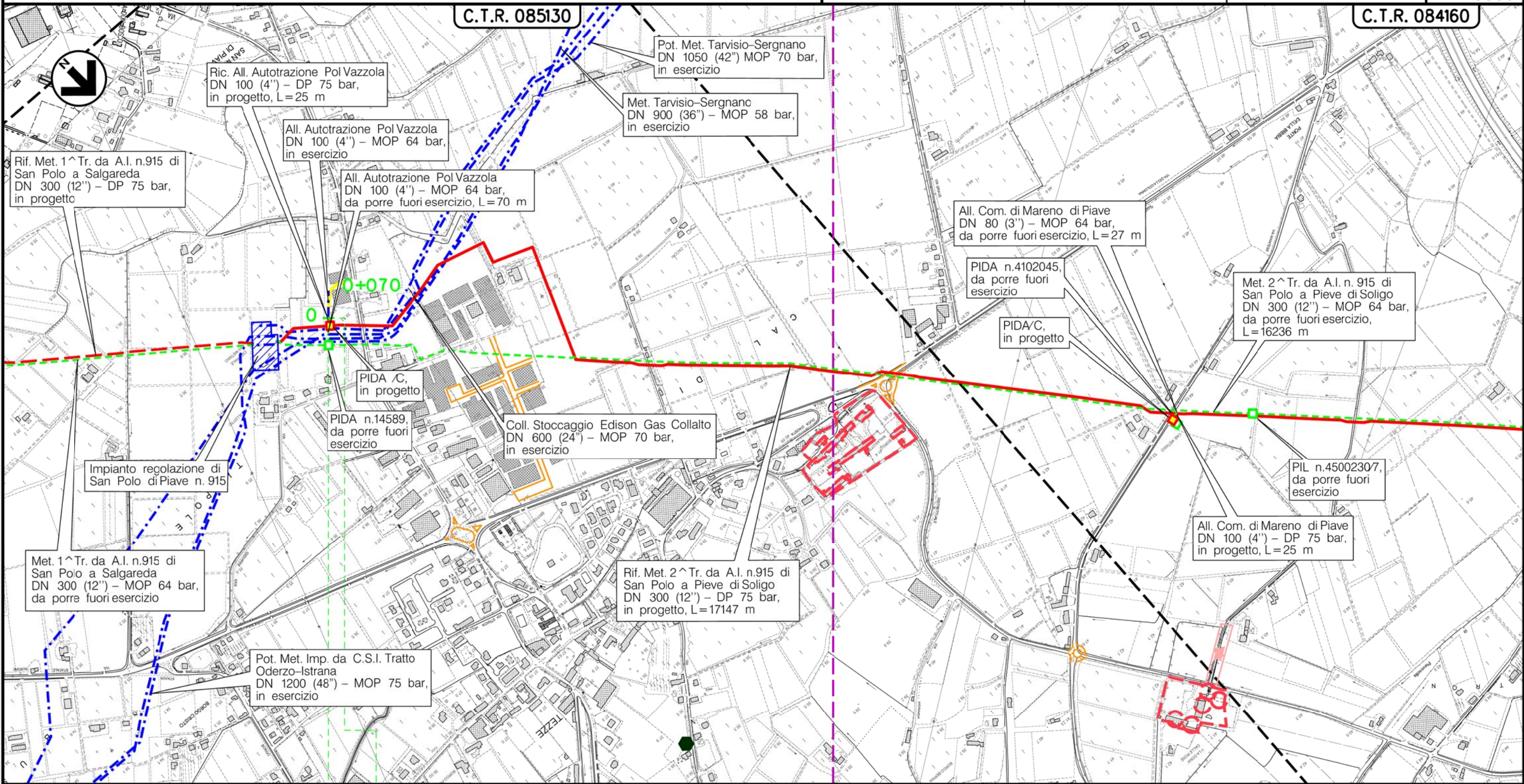
0	30/11/17	EMISSIONE	MARIONNI	SANTI	LUMINARI
INDICE	DATA	REVISIONI	ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO
Proprietario 		Progettista 		Dis. PG-SN-DISM-004	
Metanodotto: Pieve di Soligo-San Polo di Piave-Salgareda 2^ Tratto da A.I. n.915 di San Polo a Pieve di Soligo DN 300 (12'') - MOP 64 bar opere connesse			Comm. NR/16091		
			Fg. 1 di 11		
			Scala 1:10000		
METANODOTTI E IMPIANTI DA PORRE FUORI ESERCIZIO STRUMENTI DI PIANIFICAZIONE NAZIONALI			Sostituisce il Sostituito dal		

Metanodotto:

AII. AUTOTRAZIONE POL Vazzola DN 100 (4'') - MOP 64 bar

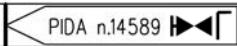
METANODOTTI E IMPIANTI DA PORRE FUORI ESERCIZIO
STRUMENTI DI PIANIFICAZIONE NAZIONALI

0	30/11/17	EMISSIONE	MARIONNI	SANTI	LUMINARI
INDICE	DATA	REVISIONI	ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO
Proprietario		Progettista		Dis. PG-SN-DISM-004	
				Comm. NR/16091	
					Foglio 2 di 11 Scala 1:10000



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

VAZZOLA
TREVISO (VENETO)



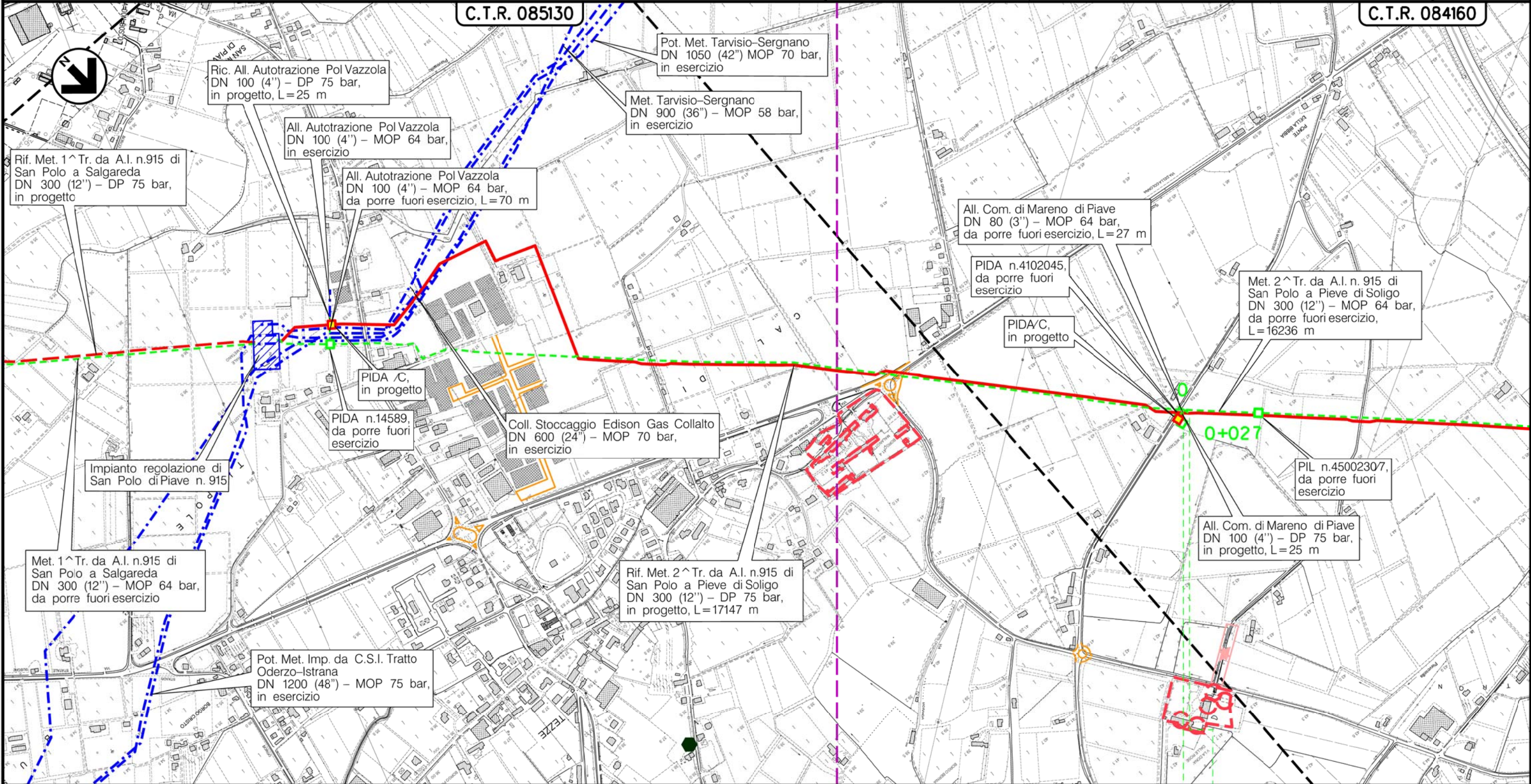
(T)

Metanodotto:

All. Comune di MARENO DI PIAVE
DN 80 (3'') - MOP 64 bar

METANODOTTI E IMPIANTI DA PORRE FUORI ESERCIZIO
STRUMENTI DI PIANIFICAZIONE NAZIONALI

0	30/11/17	EMISSIONE	MARIONNI	SANTI	LUMINARI
INDICE	DATA	REVISIONI	ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO
Proprietario		Progettista		Dis. PG-SN-DISM-004	
SNAM RETE GAS		COMIS		Comm. NR/16091	
					Foglio 3 di 11
					Scala 1:10000



MARENO DI PIAVE
TREVISO (VENETO)

0 0+027

PIDA n.4102045

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

(T)

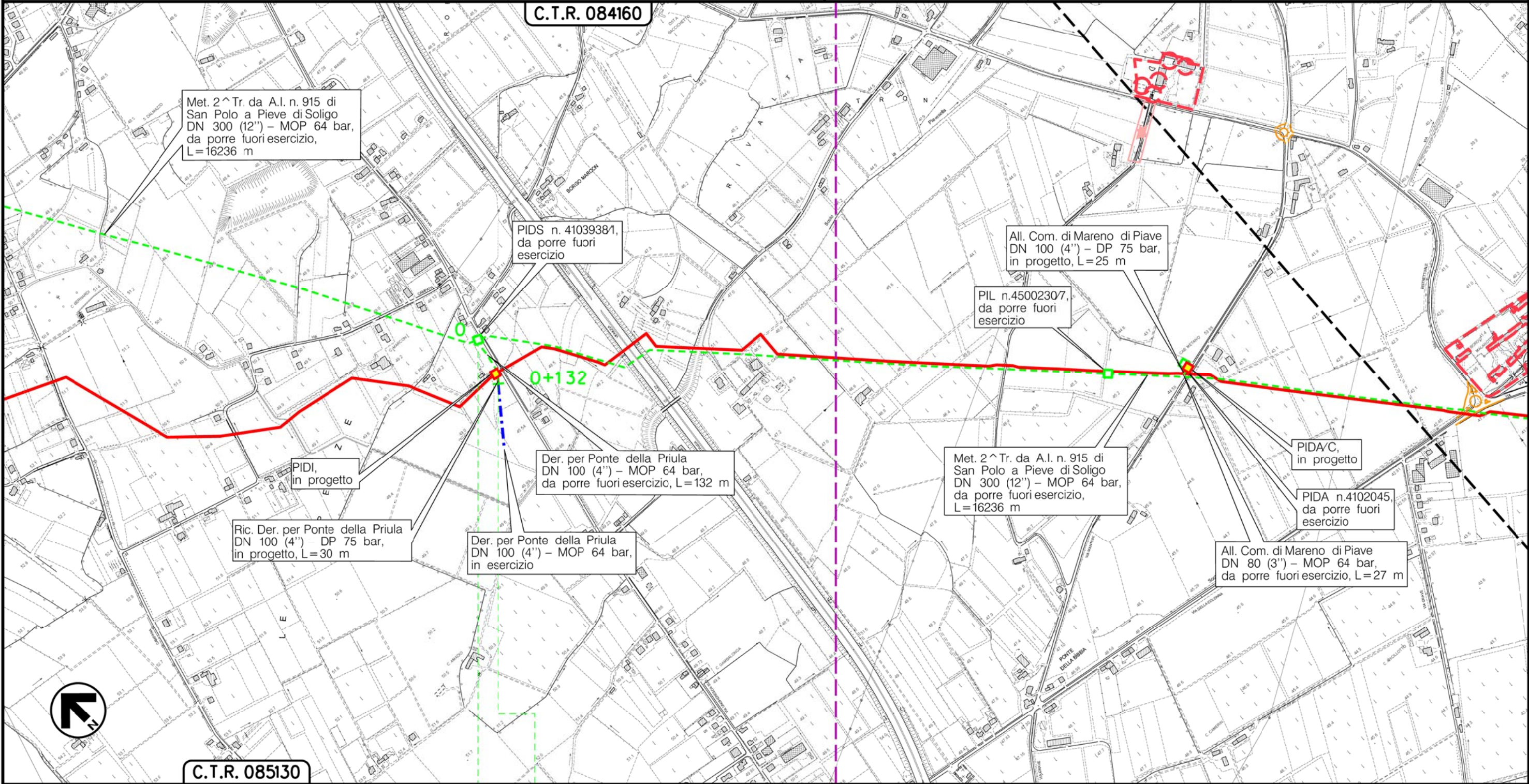
Metanodotto:

Der. per PONTE DELLA PRIULA
DN 100 (4'') - MOP 64 bar

METANODOTTI E IMPIANTI DA PORRE FUORI ESERCIZIO
STRUMENTI DI PIANIFICAZIONE NAZIONALI

0	30/11/17	EMISSIONE	MARIONNI	SANTI	LUMINARI	Foglio
INDICE	DATA	REVISIONI	ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO	4
Proprietario		Progettista		Dis. PG-SN-DISM-004		di 11
SNAM RETE GAS		COMIS		Comm. NR/16091		Scala
						1:10000

C.T.R. 084160



C.T.R. 085130

0 0+132

MARENO DIPIAVE
TREVISO (VENETO)

PIDS n.4103938/1

(T)

Il presente disegno e' di proprieta' aziendale - La Societa' tutelera' i propri diritti a termine di legge.

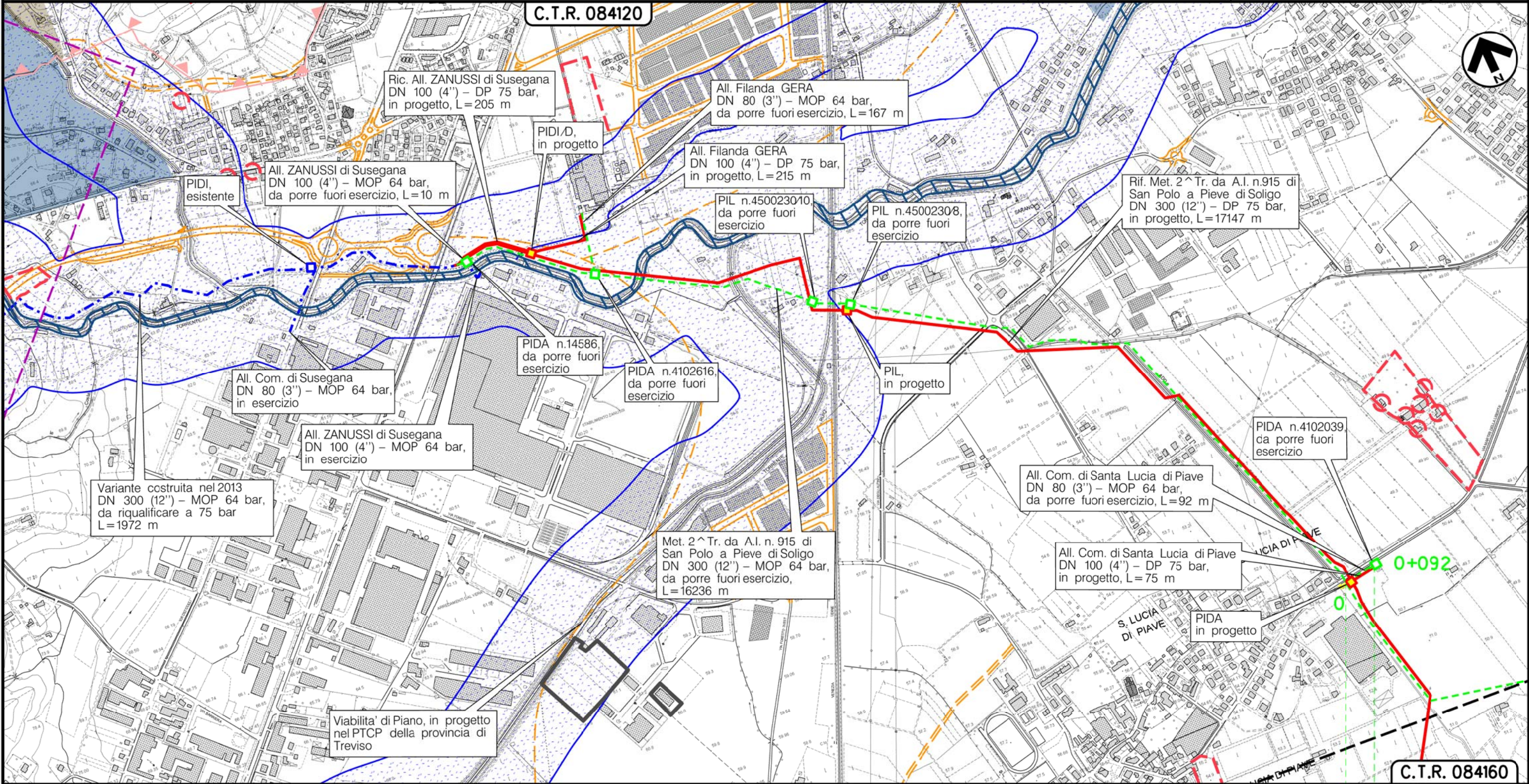
Metanodotto:

All. Comune di SANTA LUCIA DI PIAVE
DN 80 (3'') - MOP 64 bar

METANODOTTI E IMPIANTI DA PORRE FUORI ESERCIZIO
STRUMENTI DI PIANIFICAZIONE NAZIONALI

0	30/11/17	EMISSIONE	MARIONNI	SANTI	LUMINARI
INDICE	DATA	REVISIONI	ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO
Proprietario		Progettista		Dis. PG-SN-DISM-004	
				Comm. NR/16091	
			Foglio 5 di 11		
			Scala 1:10000		

C.T.R. 084120



Il presente disegno e' di proprieta' aziendale - La Societa' tutelera' i propri diritti a termine di legge.

SANTA LUCIA DIPIAVE
TREVISO (VENETO)

PIDA n.4102039

(T)

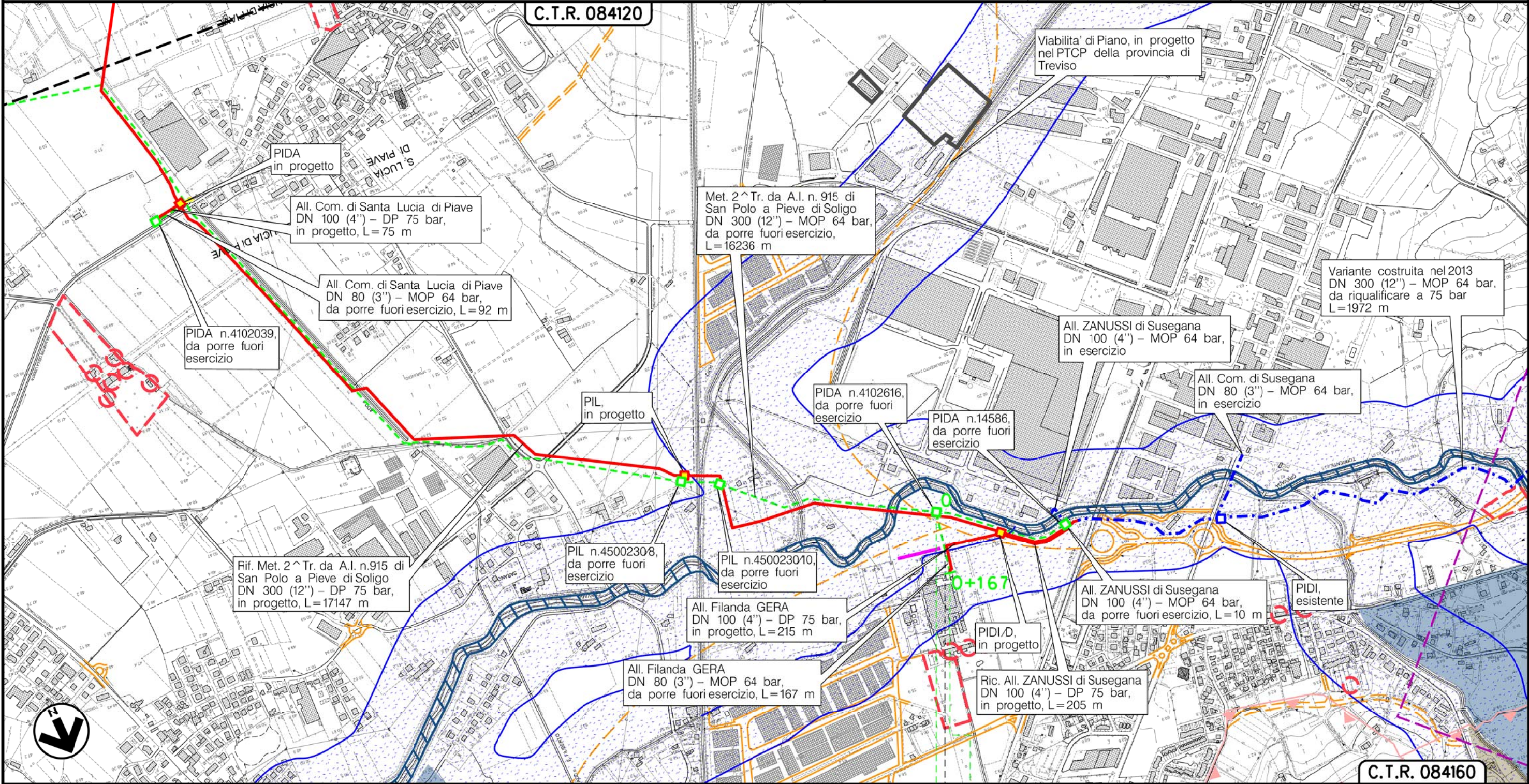
Metanodotto:

All. Filanda GERA
DN 80 (3'') - MOP 64 bar

METANODOTTI E IMPIANTI DA PORRE FUORI ESERCIZIO
STRUMENTI DI PIANIFICAZIONE NAZIONALI

0	30/11/17	EMISSIONE	MARIONNI	SANTI	LUMINARI
INDICE	DATA	REVISIONI	ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO
Proprietario SNAM RETE GAS		Progettista COMIS <small>consulenza materiali - ispezioni - saldature progettazione - direzione lavori</small>		Dis. PG-SN-DISM-004 Comm. NR/16091	
					Foglio 6 di 11 Scala 1:10000

C.T.R. 084120



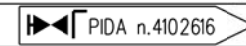
Il presente disegno è di proprietà aziendale - La Società tutelera i propri diritti a termine di legge.



SANTA LUCIA DIPIAVE

TREVISO (VENETO)

CONEGLIANO





(T)

C.T.R. 084160

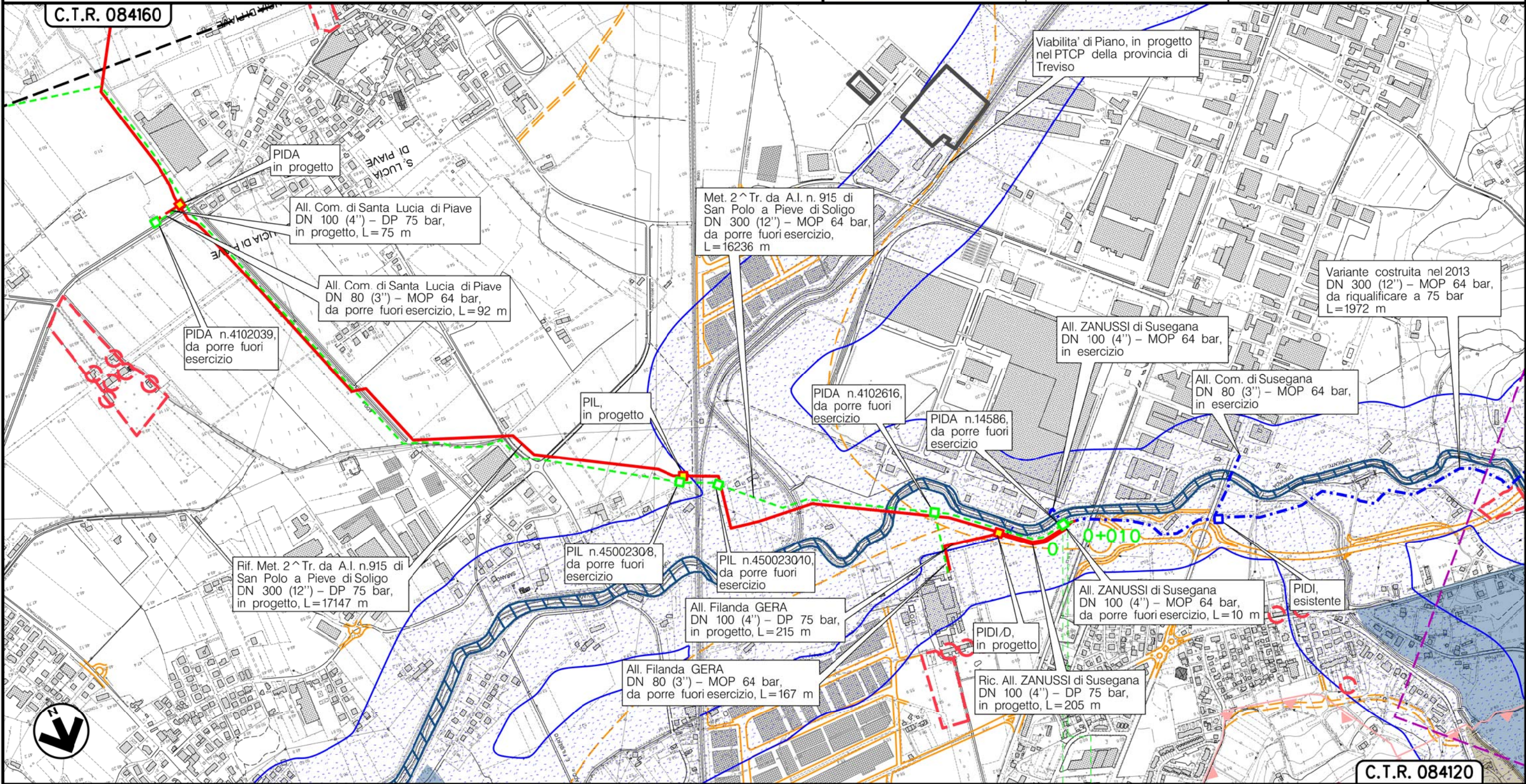
Metanodotto:

All. ZANUSSI di Susegana
DN 100 (4'') - MOP 64 bar

0	30/11/17	EMISSIONE	MARIONNI	SANTI	LUMINARI	Foglio
INDICE	DATA	REVISIONI	ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO	7
Proprietario			Progettista			di 11
						Scala
			Dis. PG-SN-DISM-004			1:10000
			Comm. NR/16091			

METANODOTTI E IMPIANTI DA PORRE FUORI ESERCIZIO
STRUMENTI DI PIANIFICAZIONE NAZIONALI

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



CONEGLIANO
TREVISO (VENETO)

◀ PIDA n.14586 ▶

(T)

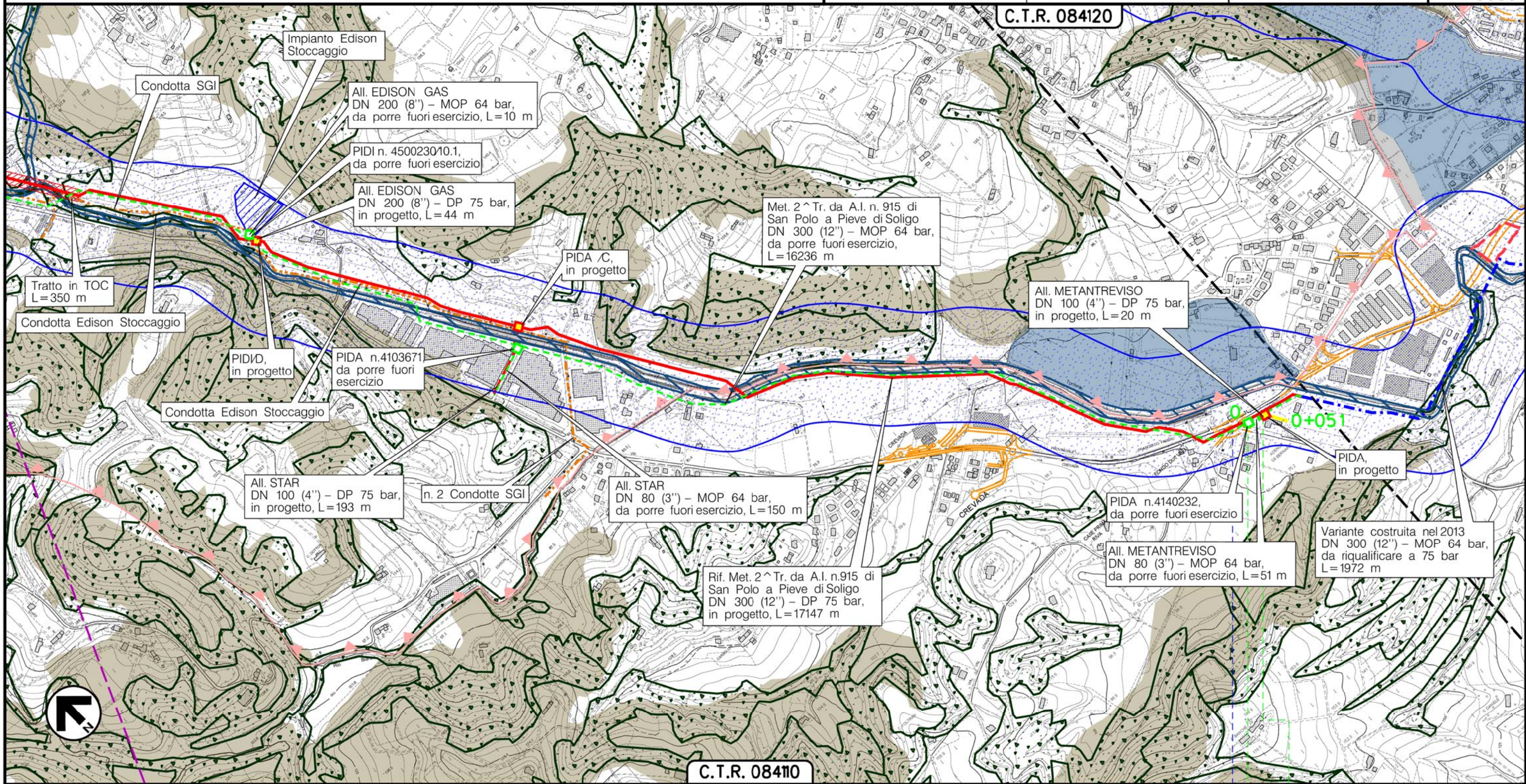
Metanodotto:

AII. METANTREVISO
DN 80 (3'') - MOP 64 bar

METANODOTTI E IMPIANTI DA PORRE FUORI ESERCIZIO
STRUMENTI DI PIANIFICAZIONE NAZIONALI

0	30/11/17	EMISSIONE	MARIONNI	SANTI	LUMINARI	Foglio
INDICE	DATA	REVISIONI	ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO	8
Proprietario			Progettista			di 11
						Scala
			Dis. PG-SN-DISM-004			1:10000
			Comm. NR/16091			

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



C.T.R. 084110

SUSEGANA
TREVISO (VENETO)



Svinc. Via Barriera
Via Vallonga

(T)

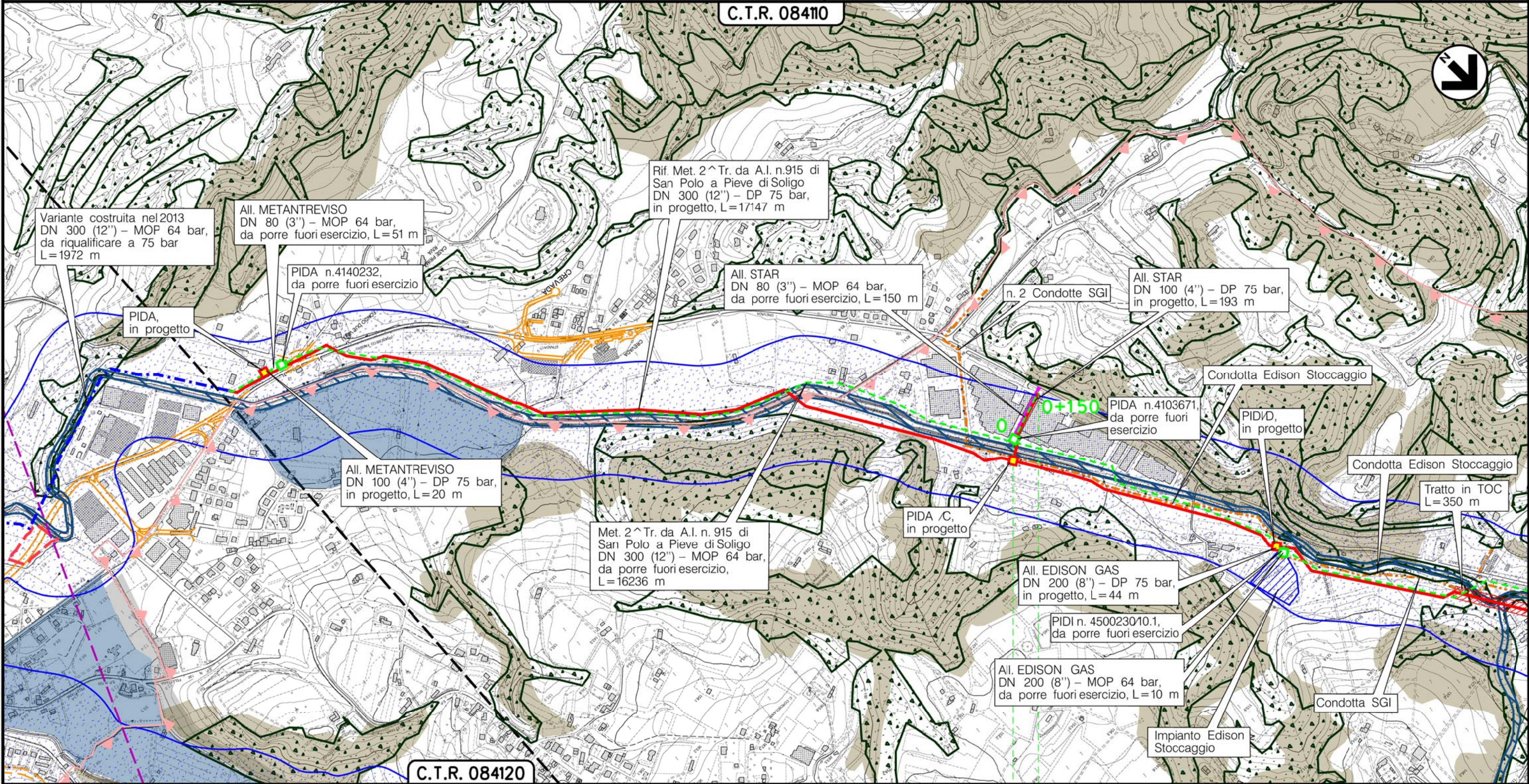
Metanodotto:

All. STAR
DN 80 (3'') - MOP 64 bar

METANODOTTI E IMPIANTI DA PORRE FUORI ESERCIZIO
STRUMENTI DI PIANIFICAZIONE NAZIONALI

0	30/11/17	EMISSIONE	MARIONNI	SANTI	LUMINARI	Foglio
INDICE	DATA	REVISIONI	ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO	9
Proprietario			Progettista			di 11
						Scala
			Dis. PG-SN-DISM-004			1:10000
			Comm. NR/16091			

C.T.R. 08410



C.T.R. 084120

REFRONTOLO
TREVISO (VENETO)

PIDA n.4103671



(T)

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

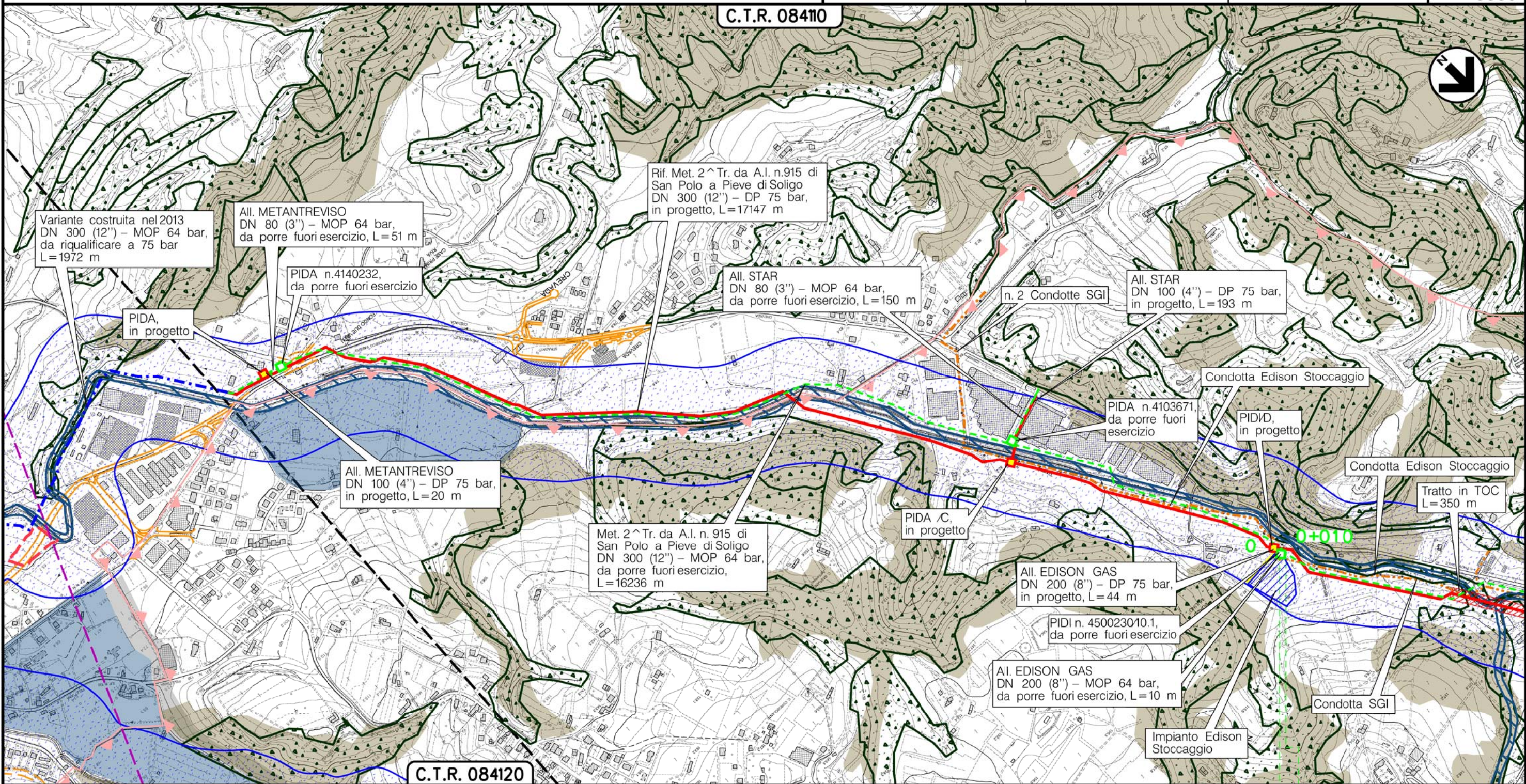
Metanodotto:

AII. EDISON GAS
DN 200 (8'') - MOP 64 bar

0	30/11/17	EMISSIONE	MARIONNI	SANTI	LUMINARI	Foglio
INDICE	DATA	REVISIONI	ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO	10
Proprietario			Progettista			di 11
SNAM RETE GAS			COMIS			Scala
			Dis. PG-SN-DISM-004			1:10000
			Comm. NR/16091			

METANODOTTI E IMPIANTI DA PORRE FUORI ESERCIZIO
STRUMENTI DI PIANIFICAZIONE NAZIONALI

C.T.R. 08410



C.T.R. 084120

SAN PIETRO DIFELETTO
TREVISO (VENETO)

(T)

Il presente disegno e' di proprieta' aziendale - La Societa' tutelera' i propri diritti a termine di legge.

Metanodotto: Pieve di Soligo-San Polo di Piave-Salgareda
 2^ Tratto da A.I. n.915 di San Polo a Pieve di Soligo DN 300 (12'') - MOP 64 bar
 opere connesse

METANODOTTI E IMPIANTI DA PORRE FUORI ESERCIZIO
 STRUMENTI DI PIANIFICAZIONE NAZIONALI

0	30/11/17	EMISSIONE	MARIONNI	SANTI	LUMINARI		
INDICE	DATA	R E V I S I O N I			ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO
Proprietario		Progettista		Dis. PG-SN-DISM-004		Comm. NR/16091	
						Scala 1:10000	

Foglio
 11
 di 11
 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

Elementi ed ambiti vincolati dal D.Lgs 42/2004

- Art. 136-Aree e beni di notevole interesse pubblico
- Art. 136-Aree e beni di notevole interesse pubblico-Alberi monumentali
- Art. 136-Edifici con vincolo monumentale
- Art. 142-lett.c-Fiume o corso d'acqua e relative sponde o piedi degli argini (fascia di 150 metri ciascuna)
- Art. 142-lett.g-Territori coperti da foreste e da boschi
- Art. 142-lett.h-Le aree assegnate alle universita' e le zone gravate da usi civici
- Art. 142-lett.i-I parchi e le riserve nazionali o regionali, nonche' i territori di protezione esterna ai parchi
- Art. 142-lett.m-Zone di interesse archeologico

SITI NATURA 2000

- SIC - IT3240029 Ambito fluviale del Livenza e corso inferiore del Monticano

PAI - (Piano Assetto idrogeologico)

Delimitazione delle fasce fluviali

- Idraulica classe P1 moderata pericolosita'
- Idraulica classe P2 media pericolosita'
- Vincolo idrogeologico

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	
Scavabilita' terreni	SCIOLTI (T)	ROCCIA TENERA (RT) ROCCIA DURA (RD)