



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-PTR-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	
METANODOTTI E IMPIANTI DA PORRE FUORI ESERCIZIO STRUMENTI DI PIANIFICAZIONE REGIONALI		Sostituisce il ..... Sostituito dal .....		Scala 1:10000	







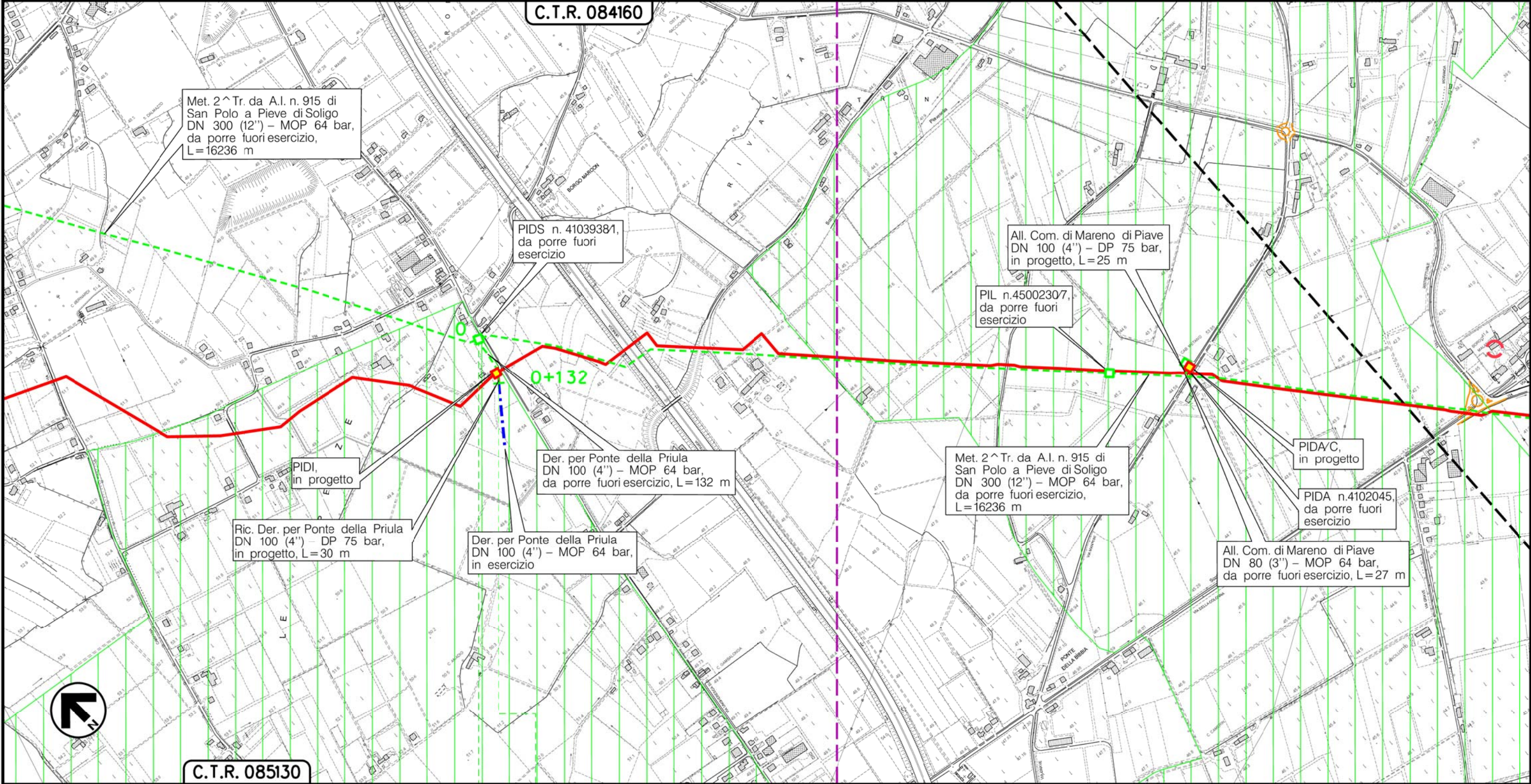
Metanodotto:

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

METANODOTTI E IMPIANTI DA PORRE FUORI ESERCIZIO  
STRUMENTI DI PIANIFICAZIONE REGIONALI

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

C.T.R. 084160



C.T.R. 085130

0 0+132

MARENO DIPIAVE  
TREVISO (VENETO)

PIDS n.4103938/1

(T)

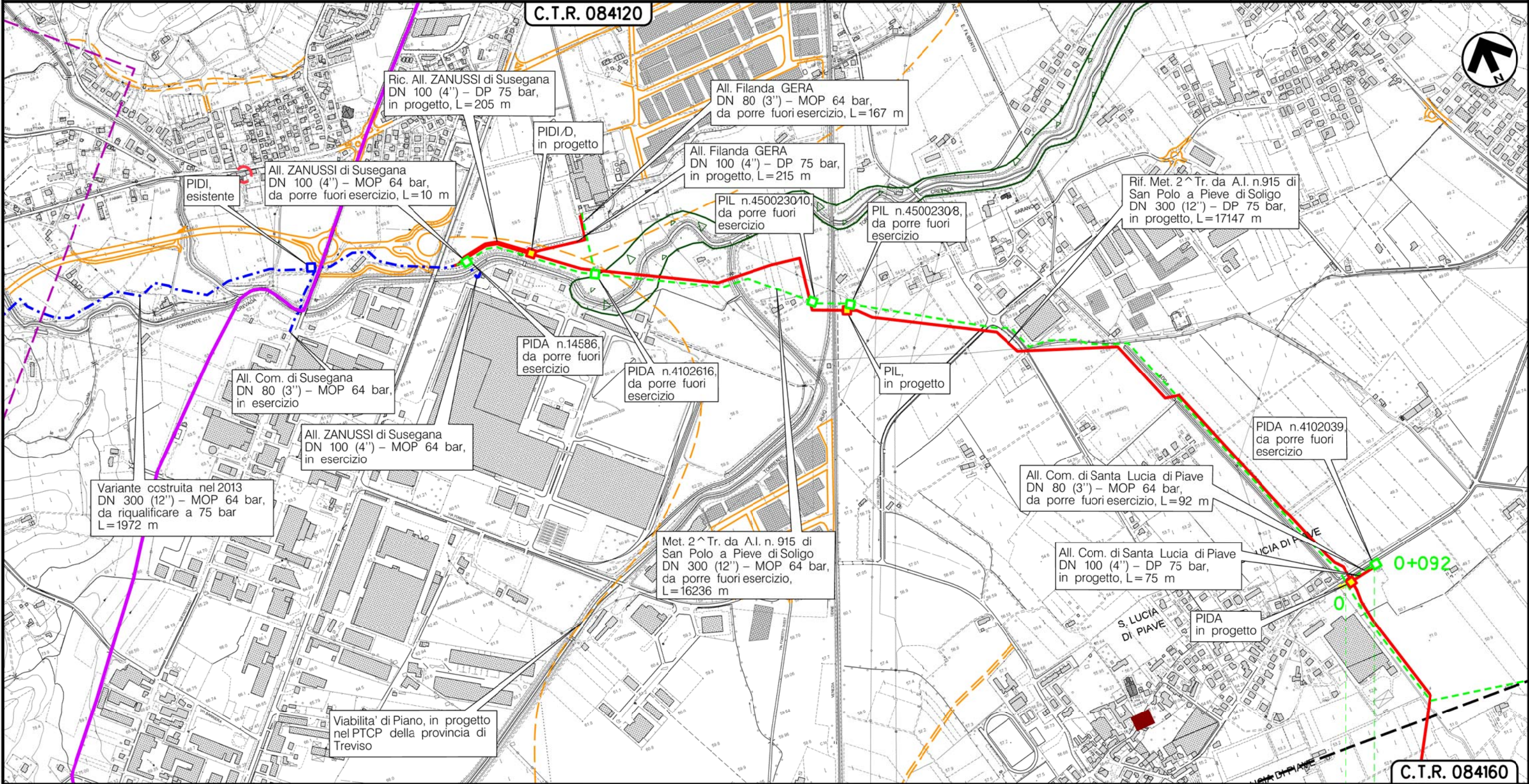
Il presente disegno e' di proprieta' aziendale - La Societa' tutelera' i propri diritti a termine di legge.

Metanodotto:

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

METANODOTTI E IMPIANTI DA PORRE FUORI ESERCIZIO  
STRUMENTI DI PIANIFICAZIONE REGIONALI

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



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

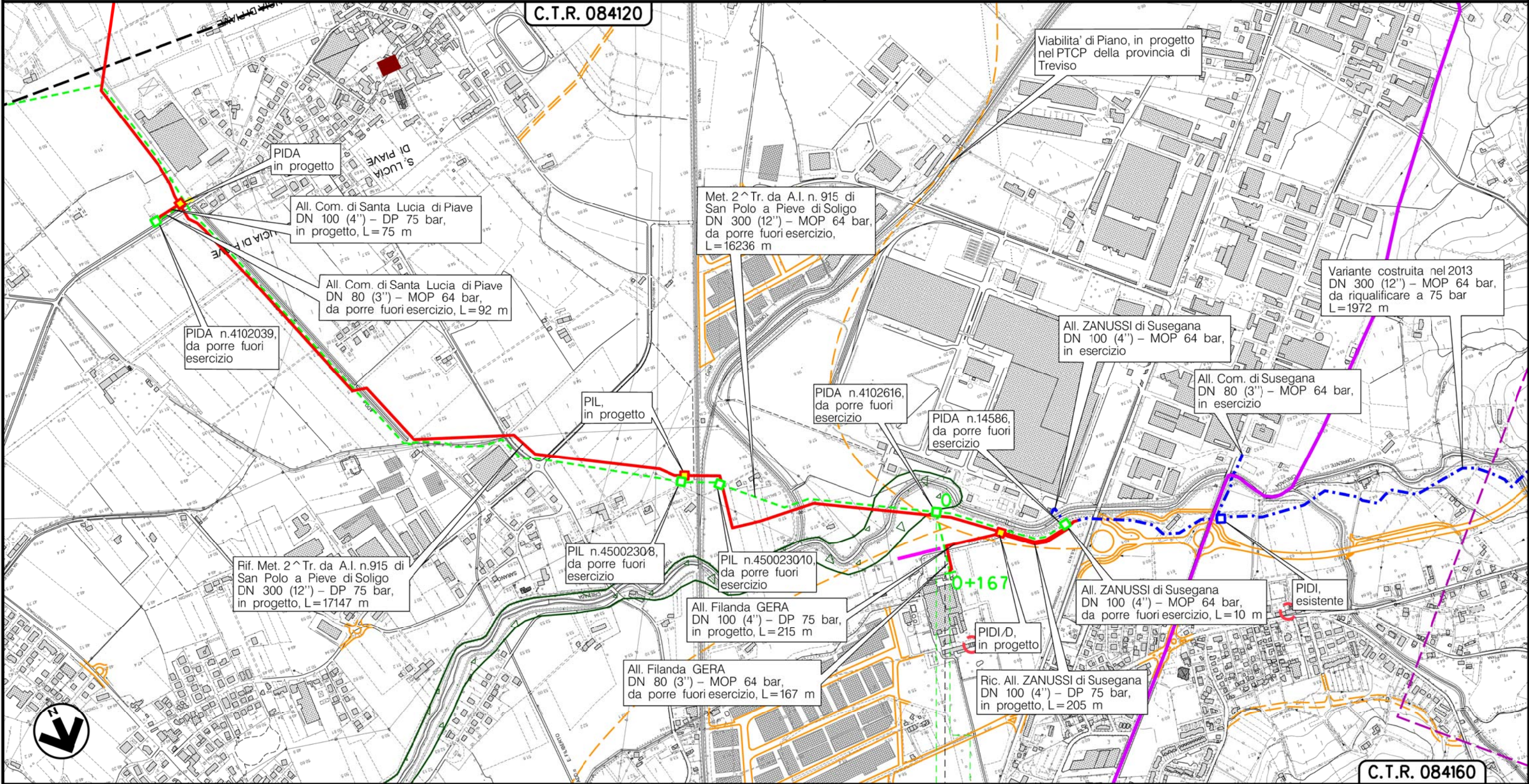
(T)

Metanodotto:

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

METANODOTTI E IMPIANTI DA PORRE FUORI ESERCIZIO  
STRUMENTI DI PIANIFICAZIONE REGIONALI

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

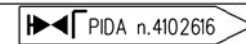


Il presente disegno è di proprietà aziendale - La Società tutelera i propri diritti a termine di legge.

SANTA LUCIA DIPIAVE

TREVISO (VENETO)



CONEGLIANO



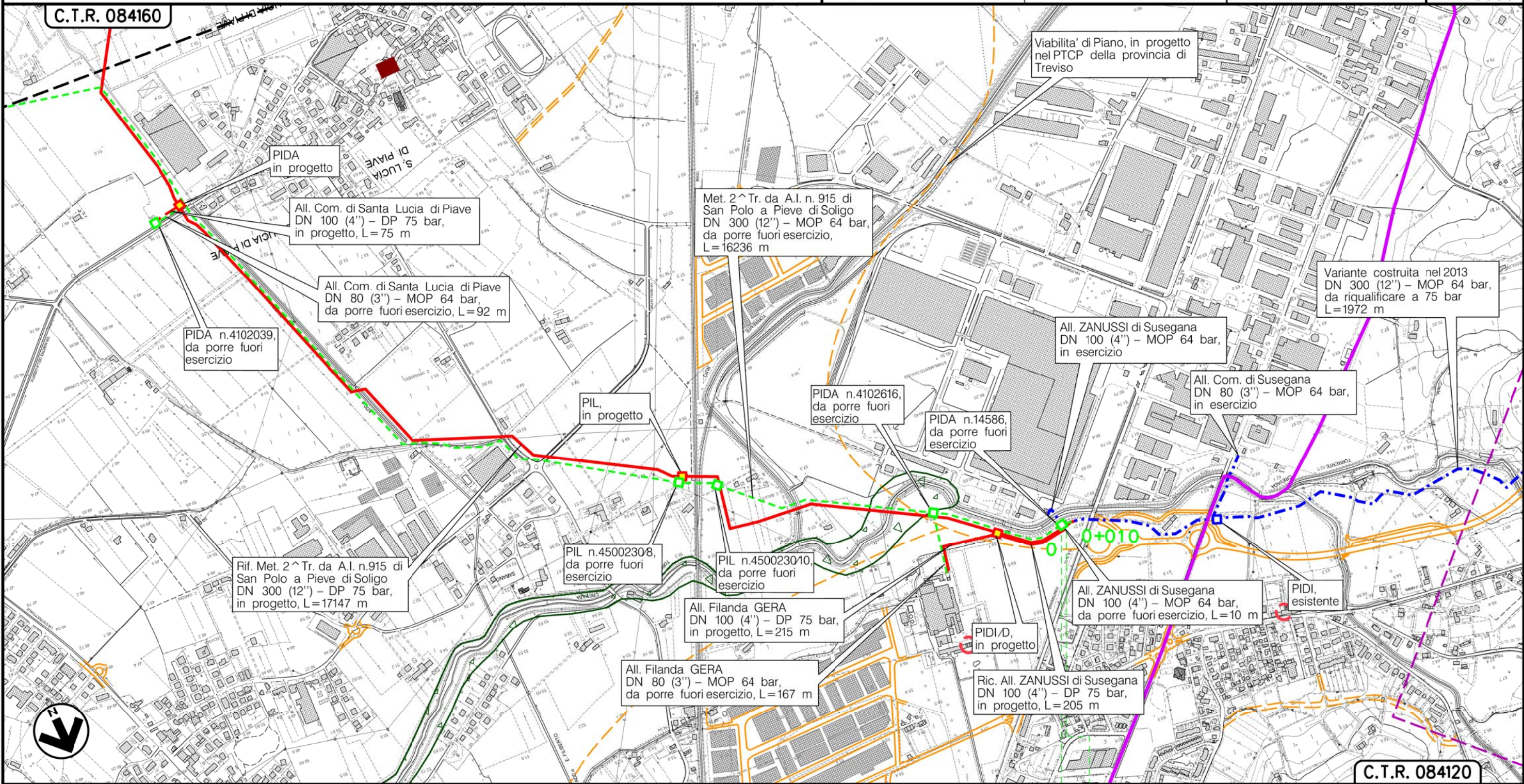
(T)

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-PTR-DISM-004			1:10000
			Comm. NR/16091			

METANODOTTI E IMPIANTI DA PORRE FUORI ESERCIZIO  
STRUMENTI DI PIANIFICAZIONE REGIONALI



C.T.R. 084120

CONEGLIANO  
TREVISO (VENETO)



◀ PIDA n.14586 ▶

(T)

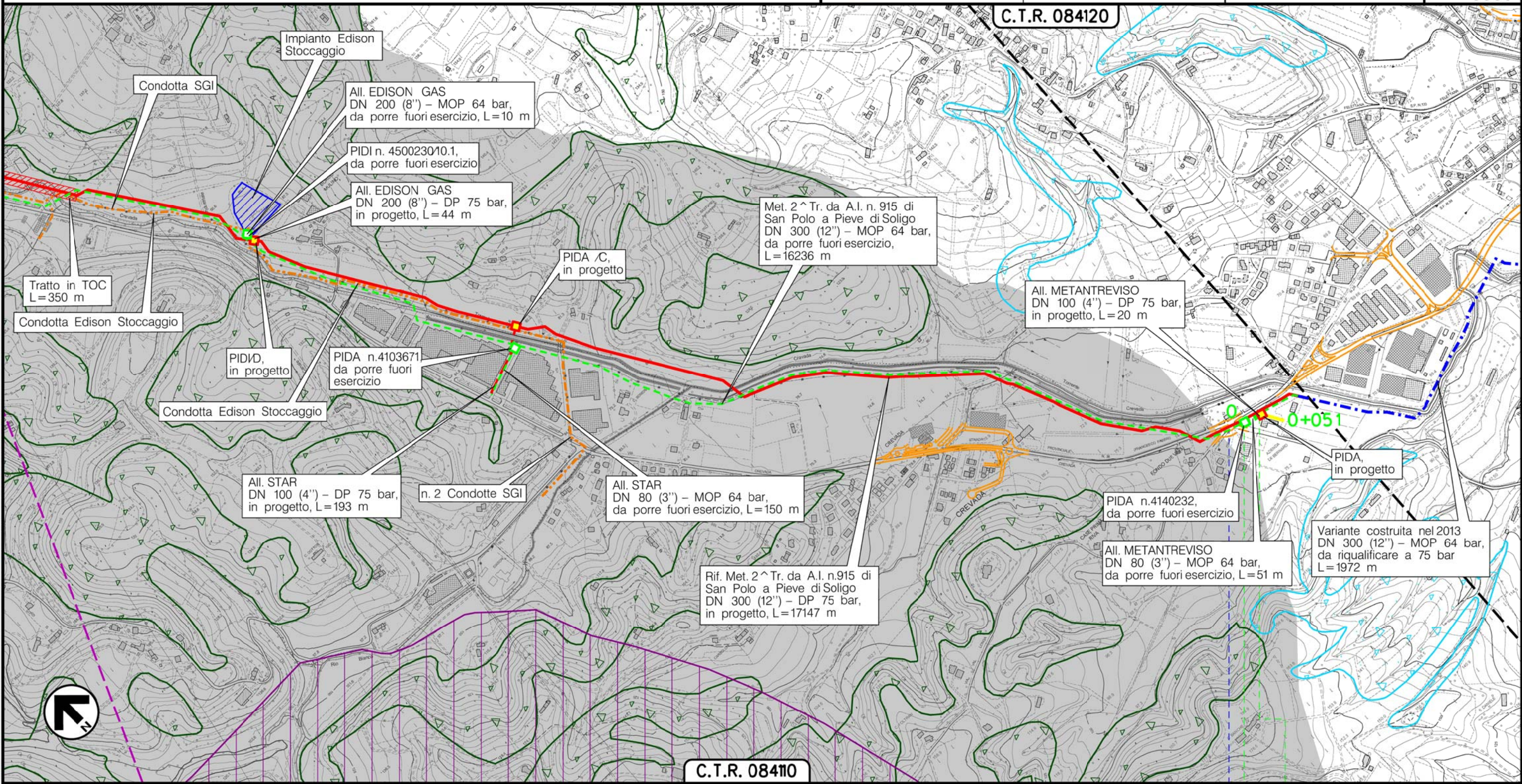
Il presente disegno è di proprietà aziendale - La Società tutelera i propri diritti a termine di legge.

Metanodotto:

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

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

METANODOTTI E IMPIANTI DA PORRE FUORI ESERCIZIO  
STRUMENTI DI PIANIFICAZIONE REGIONALI



SUSEGANA  
TREVISO (VENETO)

Svinc. Via Barriera  
Via Vallonga

PIDA n.4140232

(T)

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



Metanodotto:

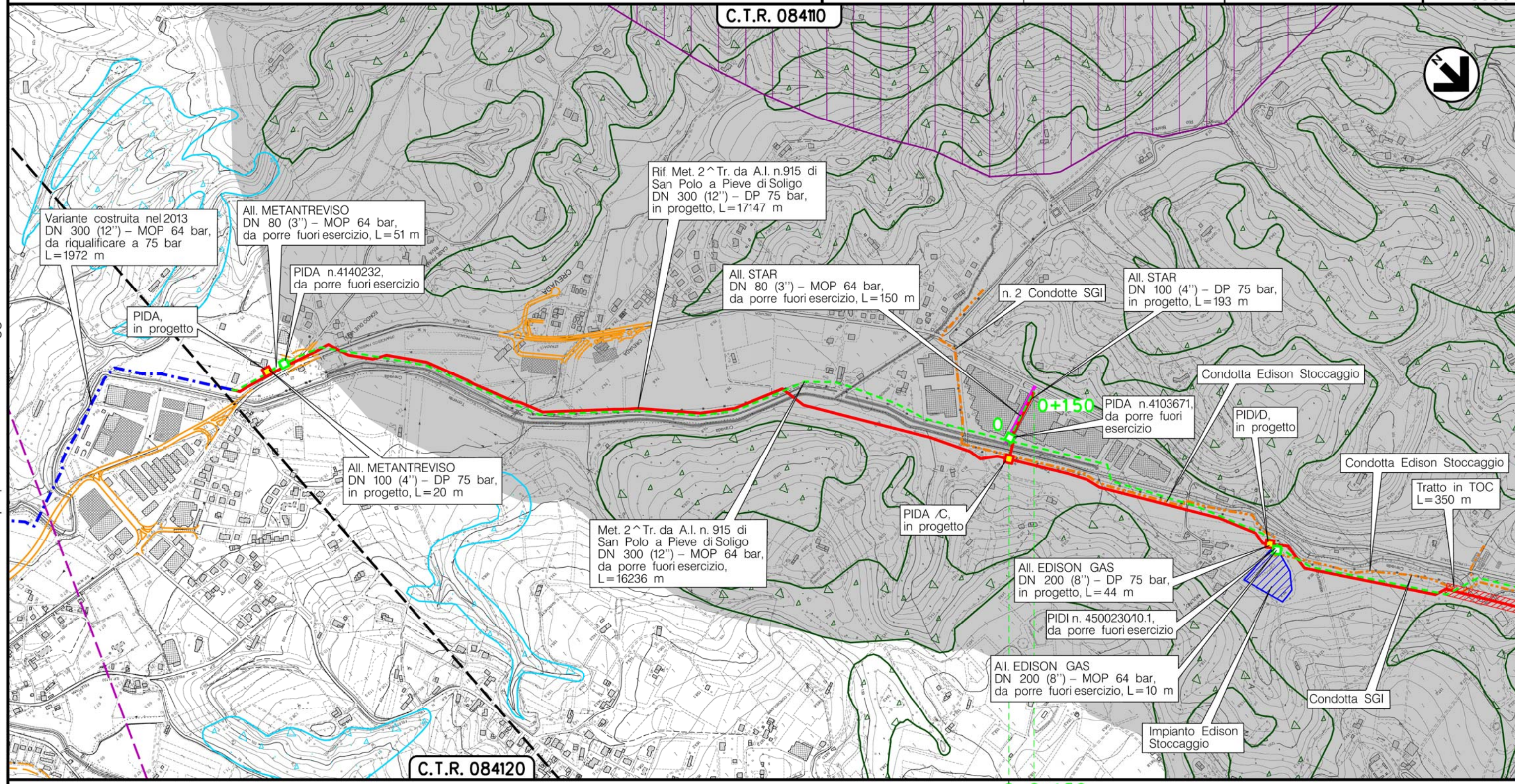
All. STAR  
DN 80 (3'') - MOP 64 bar

METANODOTTI E IMPIANTI DA PORRE FUORI ESERCIZIO  
STRUMENTI DI PIANIFICAZIONE REGIONALI

0	30/11/17	EMISSIONE	MARIONNI	SANTI	LUMINARI
INDICE	DATA	REVISIONI	ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO
Proprietario		Progettista		Dis. PG-PTR-DISM-004	
				Comm. NR/16091	

Foglio  
9  
di 11  
Scala  
1:10000

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

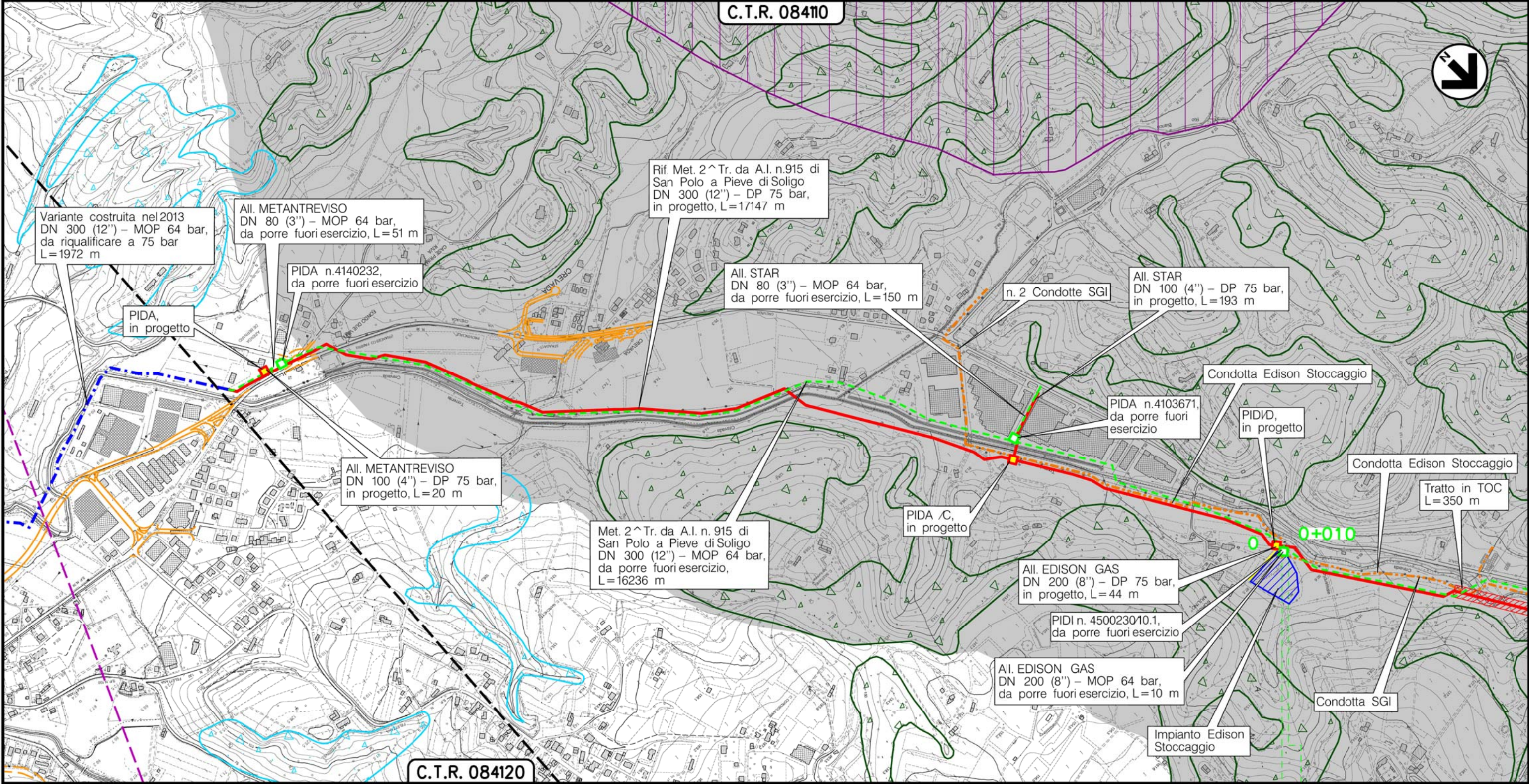
0	30/11/17	EMISSIONE	MARIONNI	SANTI	LUMINARI	Foglio
INDICE	DATA	REVISIONI	ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO	10
Proprietario			Progettista			di 11
						Scala
			Dis. PG-PTR-DISM-004			1:10000
			Comm. NR/16091			

METANODOTTI E IMPIANTI DA PORRE FUORI ESERCIZIO  
STRUMENTI DI PIANIFICAZIONE REGIONALI

C.T.R. 08410



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



C.T.R. 084120

SAN PIETRO DIFELETTO  
TREVISO (VENETO)

0+010

(T)

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 REGIONALI

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-PTR-DISM-004			
				Comm. NR/16091			
						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

SISTEMA DELLA RETE ECOLOGICA

- Area nucleo
- Corridoi ecologici

SISTEMA DEL TERRITORIO RURALE

- Aree ad elevata utilizzazione agricola
- Agricoltura mista a naturalita' diffusa

ELEMENTI TERRITORIALI DI RIFERIMENTO

- Ricognizione dei paesaggi del veneto
- Fascia delle risorgive
- Centro storico
- Centro storico minore
- Strada romana
- Ville Venete
- Paesaggi agrari storici

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

Progressiva chilometrica	N.	
Comuni		
Province		
Impianti		
Attraversamenti		
Strade - Piste - Piazzole tubazioni		
Fascia di lavoro	ALLARGATA	
Scavabilità terreni	SCIOLTI (T)	ROCCIA TENERA (RT)      ROCCIA DURA (RD)