



COROGRAFIA Scala 1:200.000

METANODOTTI DA PORRE FUORI ESERCIZIO

2^ Tratto da A.I. n.915 di San Polo a Pieve di Soligo DN 300 (12'') - MOP 64 bar - Tav. 2-6



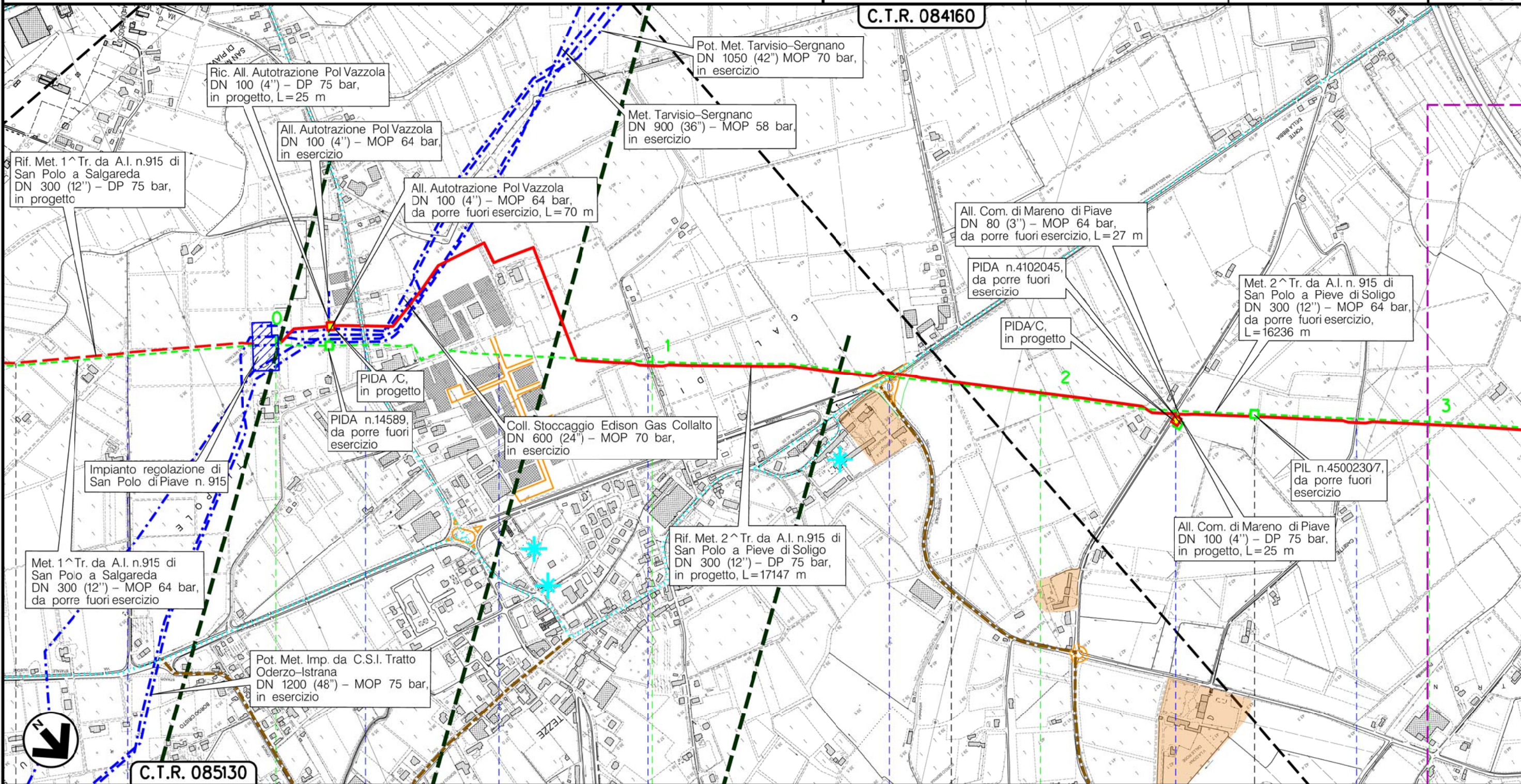
0	30/11/17	EMISSIONE	MARIONNI	SANTI	LUMINARI		
INDICE	DATA	REVISIONI			ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO
Proprietario		Progettista				Dis. PG-SP-DISM-003	
						Fg. 1 di 7	
Metanodotto:						Comm. NR/16091	
Pieve di Soligo-San Polo di Piave-Salgareda 2^ Tratto da A.I. n.915 di San Polo a Pieve di Soligo DN 300 (12'') - MOP 64 bar						INDICE 0	
						Scala 1:10000	
METANODOTTI E IMPIANTI DA PORRE FUORI ESERCIZIO						Sostituisce il	
STRUMENTI DI PIANIFICAZIONE PROVINCIALI						Sostituito dal	

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

0	30/11/17	EMISSIONE	MARIONNI	SANTI	LUMINARI	Foglio
INDICE	DATA	REVISIONI	ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO	2
Proprietario			Progettista			di 7
SNAM RETE GAS			COMIS			Scala
			Dis. PG-SP-DISM-003			1:10000
			Comm. NR/16091			

METANODOTTI E IMPIANTI DA PORRE FUORI ESERCIZIO
 STRUMENTI DI PIANIFICAZIONE PROVINCIALI

C.T.R. 084160



C.T.R. 085130

SAN POLO DIPIAVE

VAZZOLA

TREVISO (VENETO)

MARENO DIPIAVE

Via Tiepole

S.P. n.92

Strada asfaltata

Via dei Prati

S.P. n.34

Via Mantese

Via Dona' delle Rose

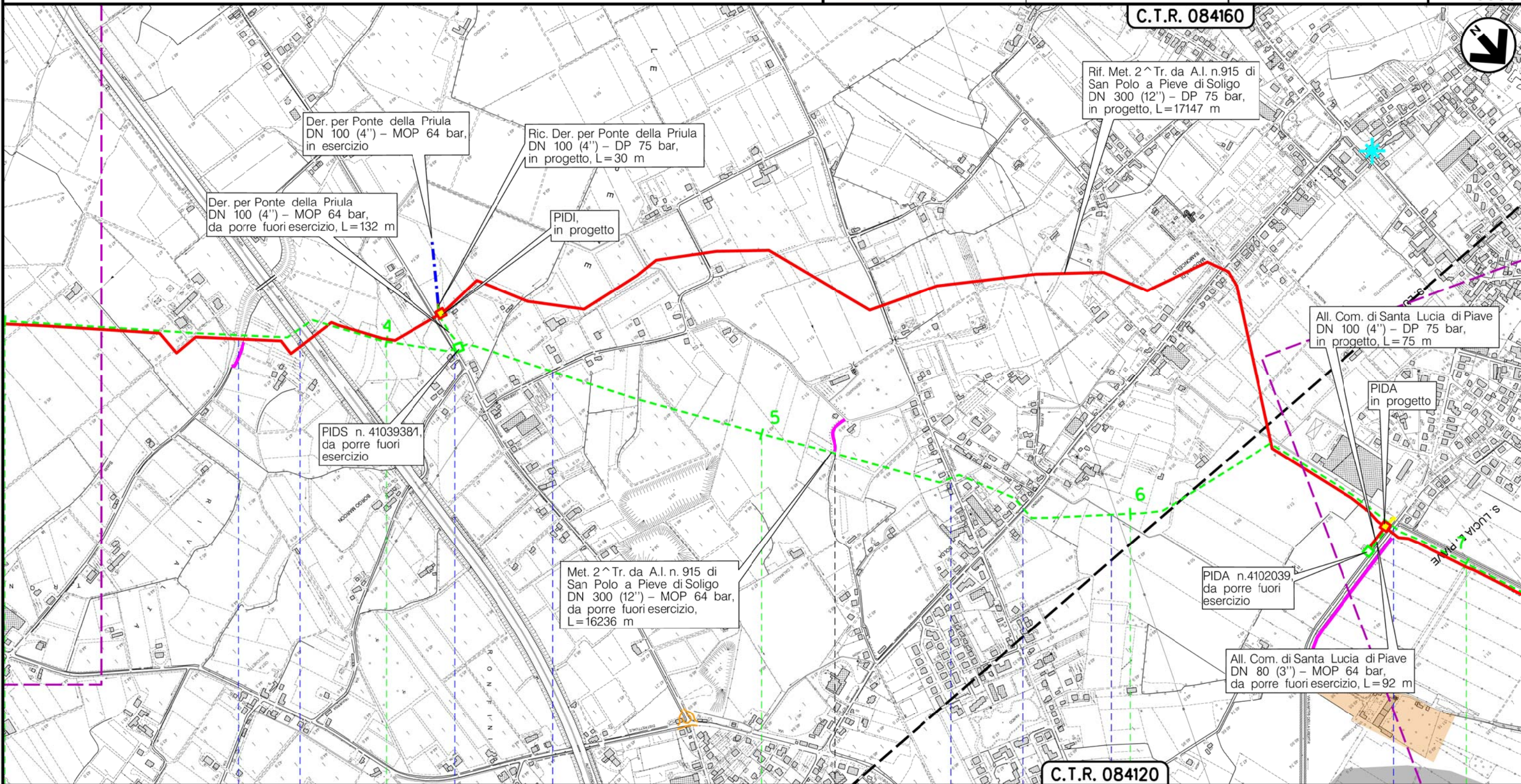
PILA n.45002307 Km 2+550

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

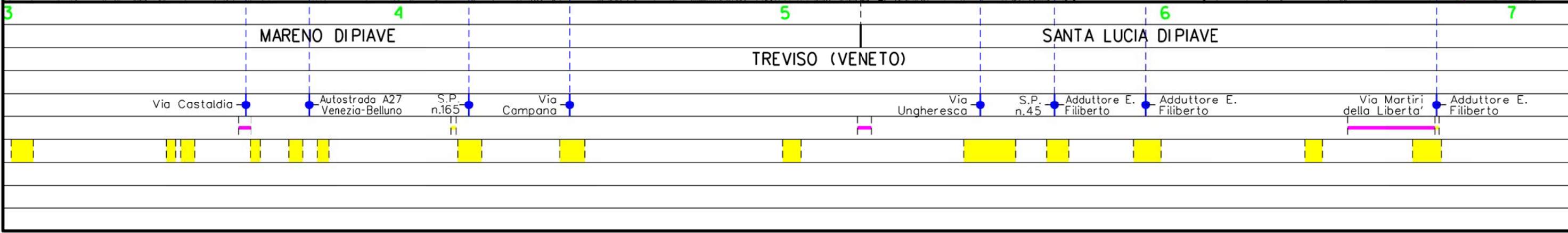
Metanodotto:
 Pieve di Soligo–San Polo di Piave–Salgareda
 2^ Tratto da A.I. n.915 di San Polo a Pieve di Soligo DN 300 (12") – MOP 64 bar

0	30/11/17	EMISSIONE	MARIONNI	SANTI	LUMINARI	Foglio
INDICE	DATA	REVISIONI	ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO	3
Proprietario			Progettista			di 7
						Scala
			Dis. PG-SP-DISM-003			1:10000
			Comm. NR/16091			

METANODOTTI E IMPIANTI DA PORRE FUORI ESERCIZIO
 STRUMENTI DI PIANIFICAZIONE PROVINCIALI



C.T.R. 084120

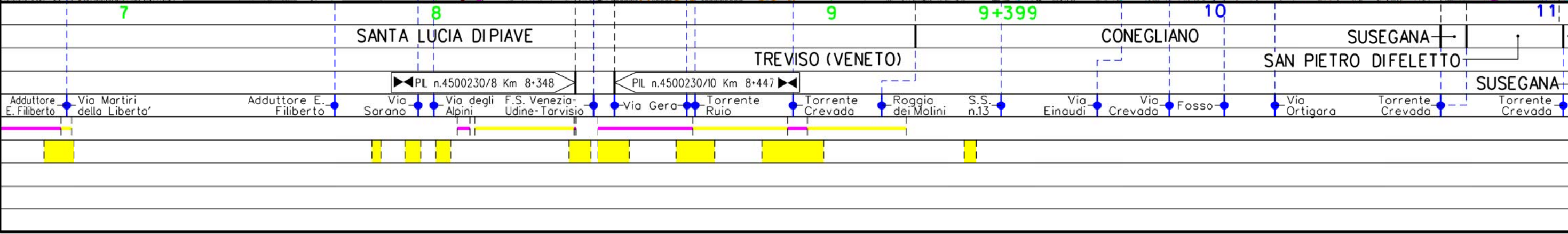
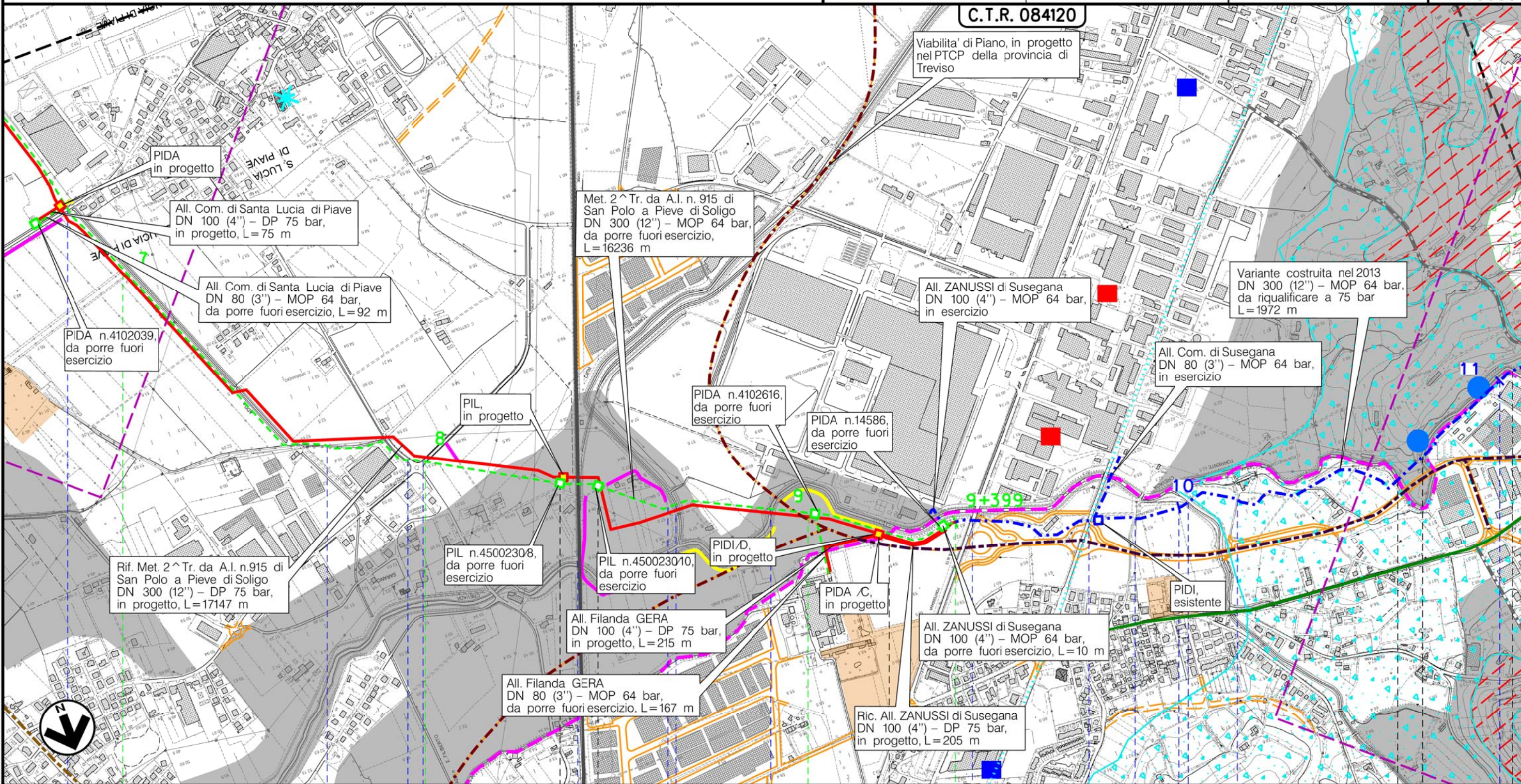


Il presente disegno e' di proprieta' aziendale - La Societa' tutelera' i propri diritti a termine di legge.

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

0	30/11/17	EMISSIONE	MARIONNI	SANTI	LUMINARI	Foglio
INDICE	DATA	REVISIONI	ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO	4
Proprietario	Progettista		Dis. PG-SP-DISM-003		Scala	di 7
SNAM RETE GAS	COMIS <small>consulenza materiali - ispezioni - saldature progettazione - direzione lavori</small>		Comm. NR/16091		1:10000	

**METANODOTTI E IMPIANTI DA PORRE FUORI ESERCIZIO
 STRUMENTI DI PIANIFICAZIONE PROVINCIALI**



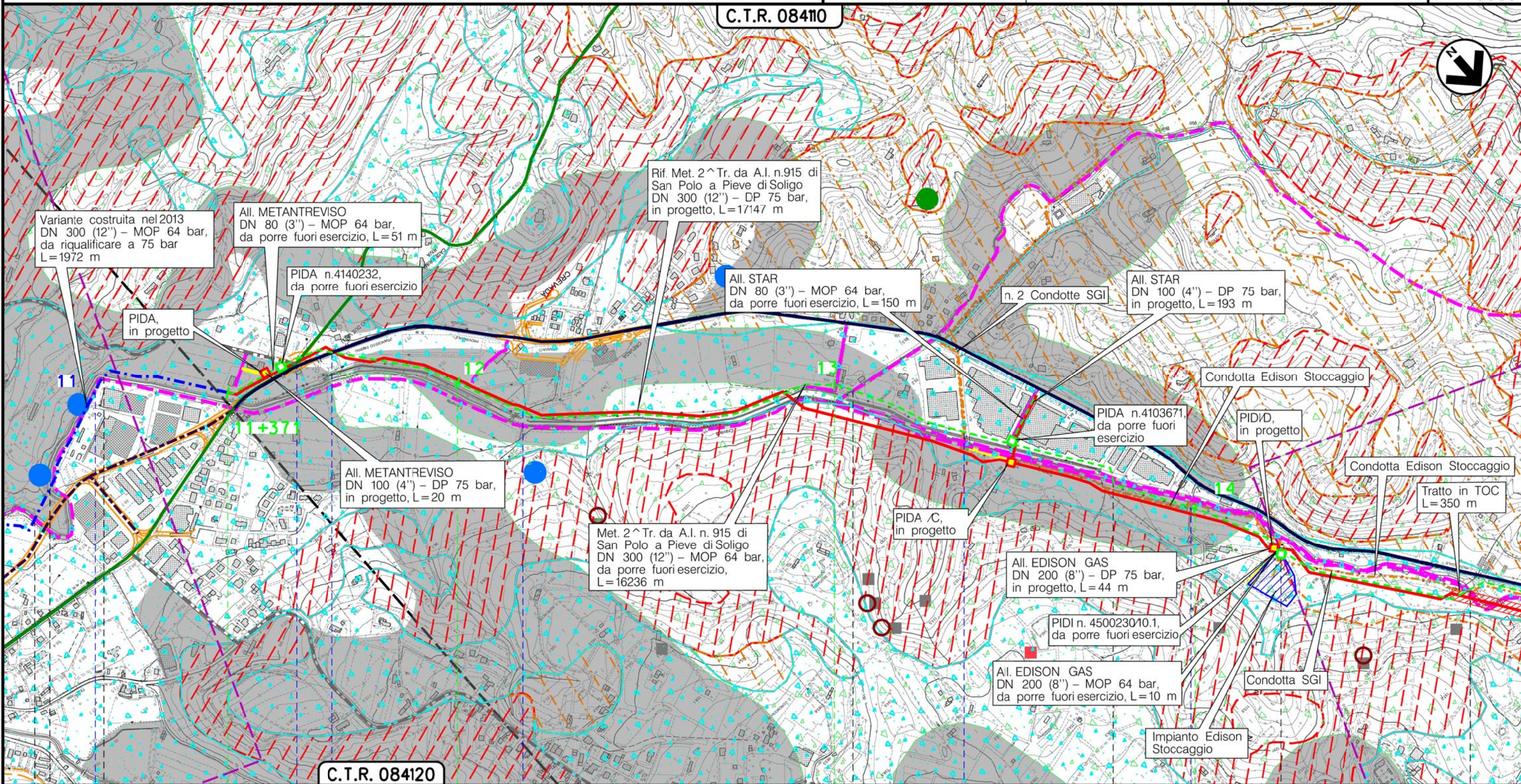
Il presente disegno è di proprietà aziendale - La Società tutelerà i propri diritti a termine di legge.

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

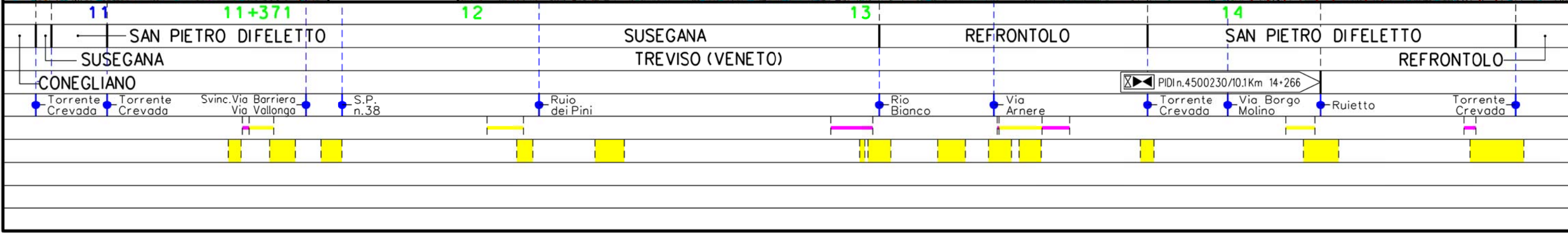
INDICE	0	30/11/17	EMISSIONE	MARIONNI	SANTI	LUMINARI
	REVISIONI			ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO
Proprietario	SNAM RETE GAS		Progettista	COMIS		
				Dis.	PG-SP-DISM-003	
				Comm.	NR/16091	
						Foglio
						5
						di 7
						Scala
						1:10000

METANODOTTI E IMPIANTI DA PORRE FUORI ESERCIZIO
 STRUMENTI DI PIANIFICAZIONE PROVINCIALI

C.T.R. 08410



C.T.R. 084120

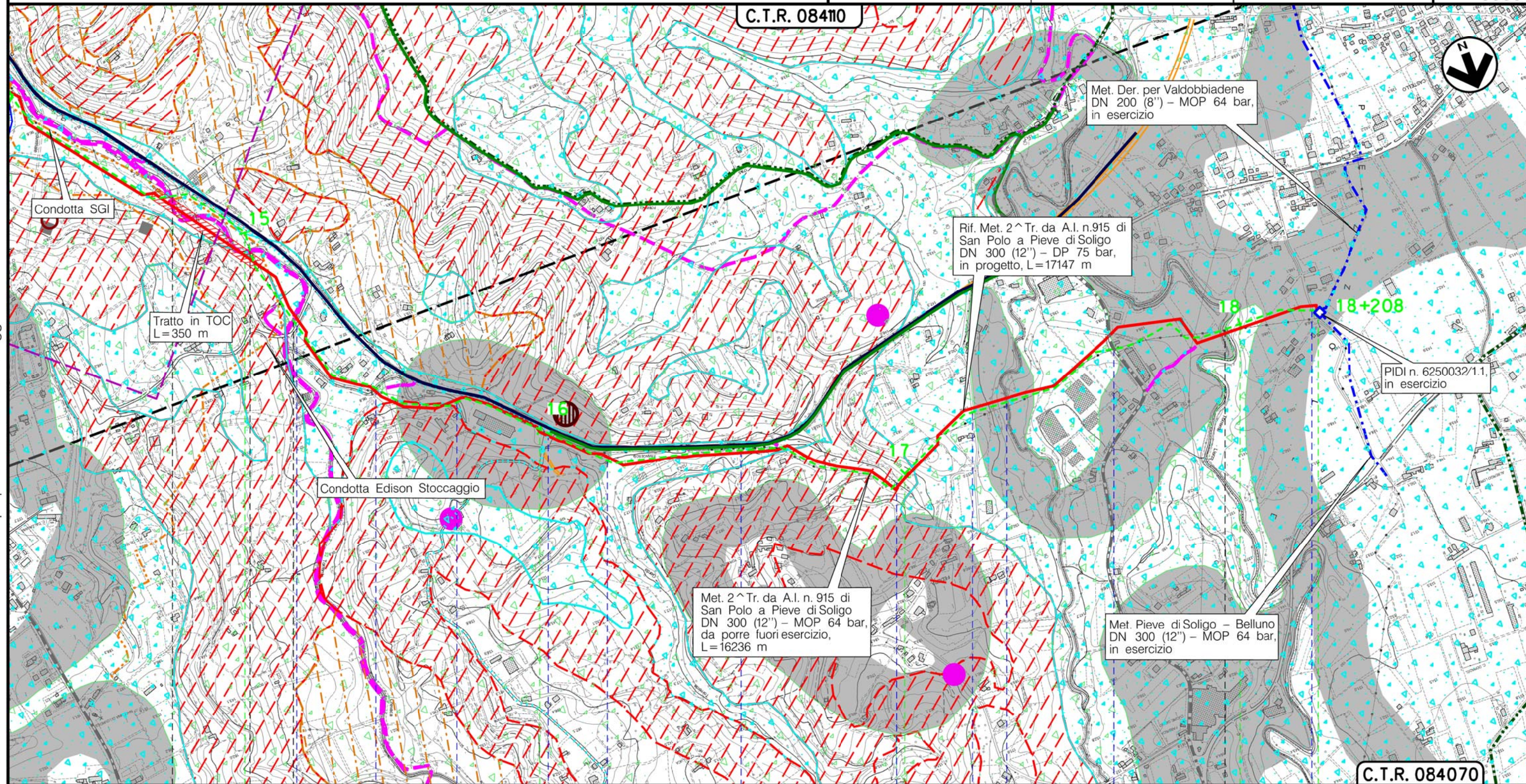


Metanodotto:
 Pieve di Soligo-San Polo di Piave-Salgareda
 2^ Tratto da A.I. n.915 di San Polo a Pieve di Soligo DN 300 (12") - MOP 64 bar

0	30/11/17	EMISSIONE	MARIONNI	SANTI	LUMINARI	Foglio 6 di 7
INDICE	DATA	REVISIONI	ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO	
Proprietario SNAM RETE GAS		Progettista COMIS <small>consulenza materiali - ispezione - saldatura progettazione - direzione lavori</small>		Dis. PG-SP-DISM-003		Scala 1:10000
				Comm. NR/16091		

METANODOTTI E IMPIANTI DA PORRE FUORI ESERCIZIO
 STRUMENTI DI PIANIFICAZIONE PROVINCIALI

C.T.R. 08410



C.T.R. 084070

SAN PIETRO DIFELETTTO	15	SAN PIETRO DIFELETTTO	16	REFRONTOLO	17	REFRONTOLO	18	PIEVE DI SOLIGO	18+208		
TREVISO (VENETO)											
Torrente Crevada	Torrente Crevada	Via Fontane	Torrente Gerda	Torrente Gerda	Via Crevada	Corso d'acqua Demaniale	Via Tessere	Rui Strort	S.P. n.86 bis	Torrente Lierza	Via Pezzolle

Il presente disegno è di proprietà aziendale - La Società 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

METANODOTTI E IMPIANTI DA PORRE FUORI ESERCIZIO
 STRUMENTI DI PIANIFICAZIONE PROVINCIALI

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-SP-DISM-003			
				Comm. NR/16091			
						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

PROVINCIA DI TREVISO–PTCP – Aggiornamento D.G.R. 1137 del 23/03/10

Carta delle fragilità

- | | | | |
|--|--|--|--|
| | Risorgiva attiva | | Risorgive estinte |
| | Limiti superiori ed inferiori di risorgiva | | Ambito con presenza di cavita' naturali-grotte |
| | Sorgenti non captate | | Agrocenturiato |
| Aree soggette a dissesto idrogeologico | | | |
| | Aree ad alta sensibilita' alla franosita' | | Eventi franosi con grado di pericolosita' P3 |
| | Aree a media sensibilita' alla franosita' | | Eventi franosi con grado di pericolosita' P4 |
| | Aree a bassa sensibilita' alla franosita' | | Frane di dissesto localizzato |
| | Localizzazione dissesto franoso non delimitato (Banca dati I.F.F.I.–Carta Autorita' di Bacino dei fiumi Isonzo, Livenza, Piave, Brenta–Bacchiglione) | | |

Carta dei vincoli e della pianificazione territoriale

- | | | | |
|--|---|--|---------------|
| | Perimetro Piani d'Area approvati e/o adottati | | Strade romane |
| | Aree di tutela paesaggistica regionale e competenza provinciale | | |

Carta delle reti ecologiche

- | | | | |
|--|--|--|--|
| | Corridoio ecologico principale | | Area connessione naturale fascia tampone |
| | Aree di connessione naturalistica di completamento | | Stepping zone |

Carta del sistema insediativo infrastrutturale

- | | | | |
|--|---|--|--|
| | Grandi strutture di vendita | | Parco commerciale |
| | Strada dei vini | | Bici in vacanza |
| | Strada dell'archeologia | | Strada della grande guerra |
| | Anello ciclistico del Montello | | Luoghi della grande guerra |
| | Viabilita' di interesse provinciale ricalibratura (Viabilita' di Piano) | | Viabilita' di interesse provinciale (In progetto e in fase di realizzazione) |
| | Viabilita' di interesse provinciale (Viabilita' di Piano) | | Rete ferroviaria esistente |

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)
		DEPOSITI TEMPORANEI Dn
		N. PIAZ. Pn