



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



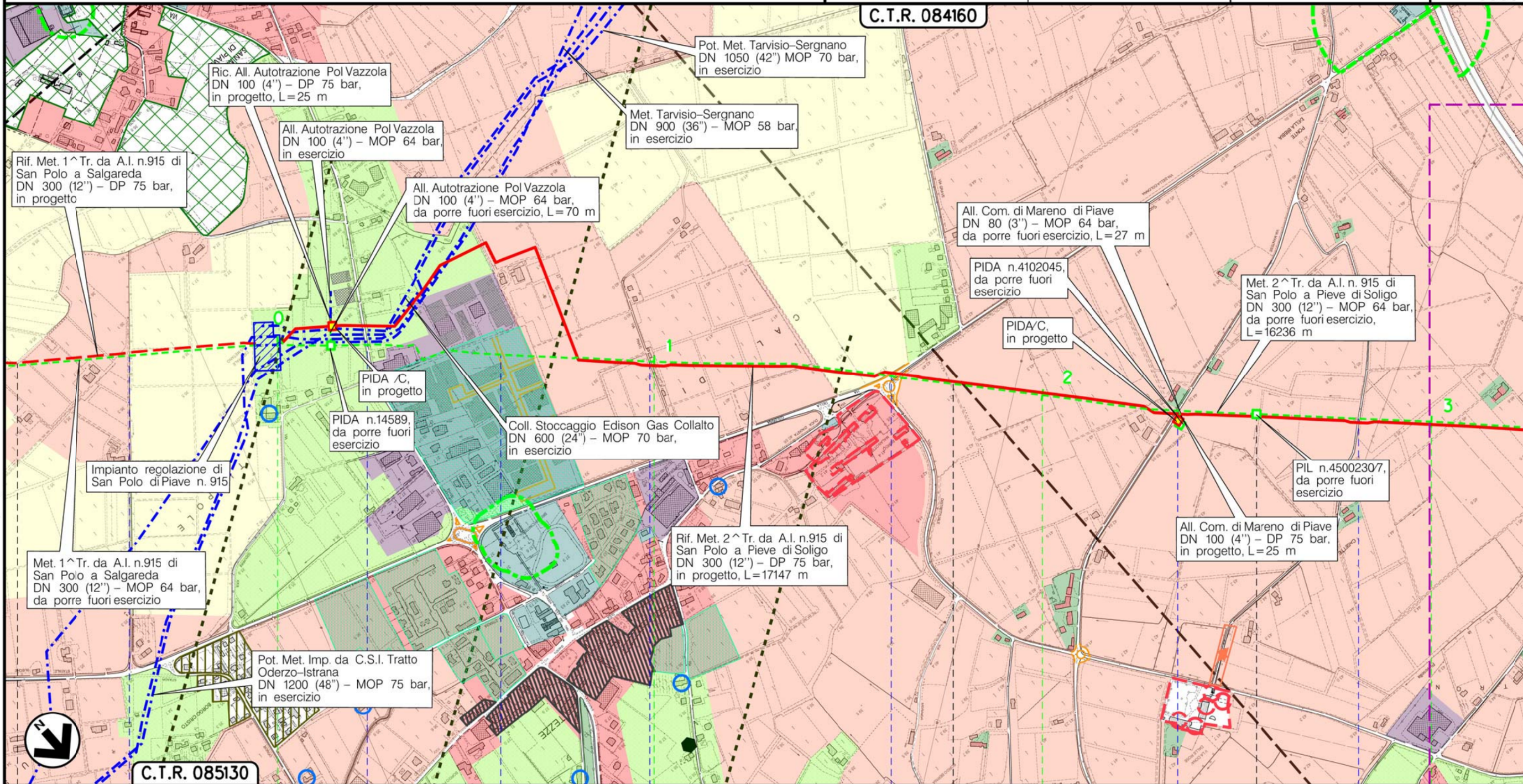
0	30/11/17	EMISSIONE	MARIONNI	SANTI	LUMINARI		
INDICE	DATA	REVISIONI			ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO
Proprietario		Progettista				Dis. PG-PRG-DISM-003	
						Fg. 1 di 7	
Metanodotto:						Comm. NR/16091	
Pieve di Soligo-San Polo di Piave-Salgareda 2^ Tratto da A.I. n.915 di San Polo a Pieve di Soligo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

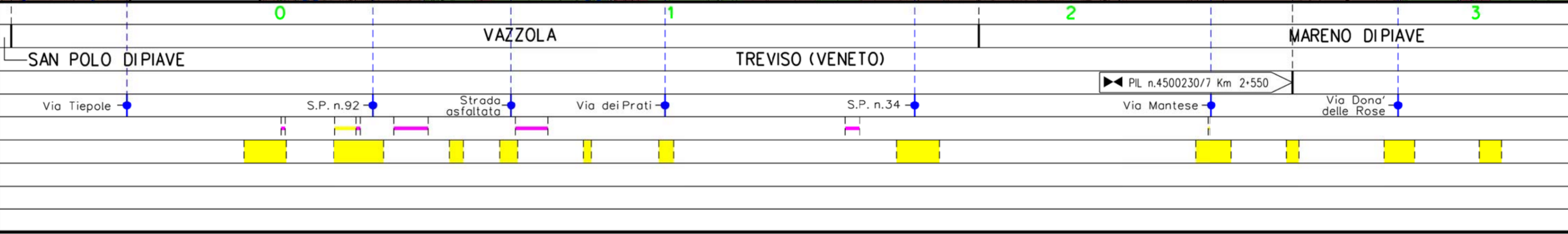
0	30/11/17	EMISSIONE	MARIONNI	SANTI	LUMINARI	Foglio
INDICE	DATA	REVISIONI	ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO	2
Proprietario			Progettista			di 7
						Scala
			Dis. PG-PRG-DISM-003			1:10000
			Comm. NR/16091			

METANODOTTI E IMPIANTI DA PORRE FUORI ESERCIZIO  
 STRUMENTI DI PIANIFICAZIONE URBANISTICA

C.T.R. 084160



C.T.R. 085130

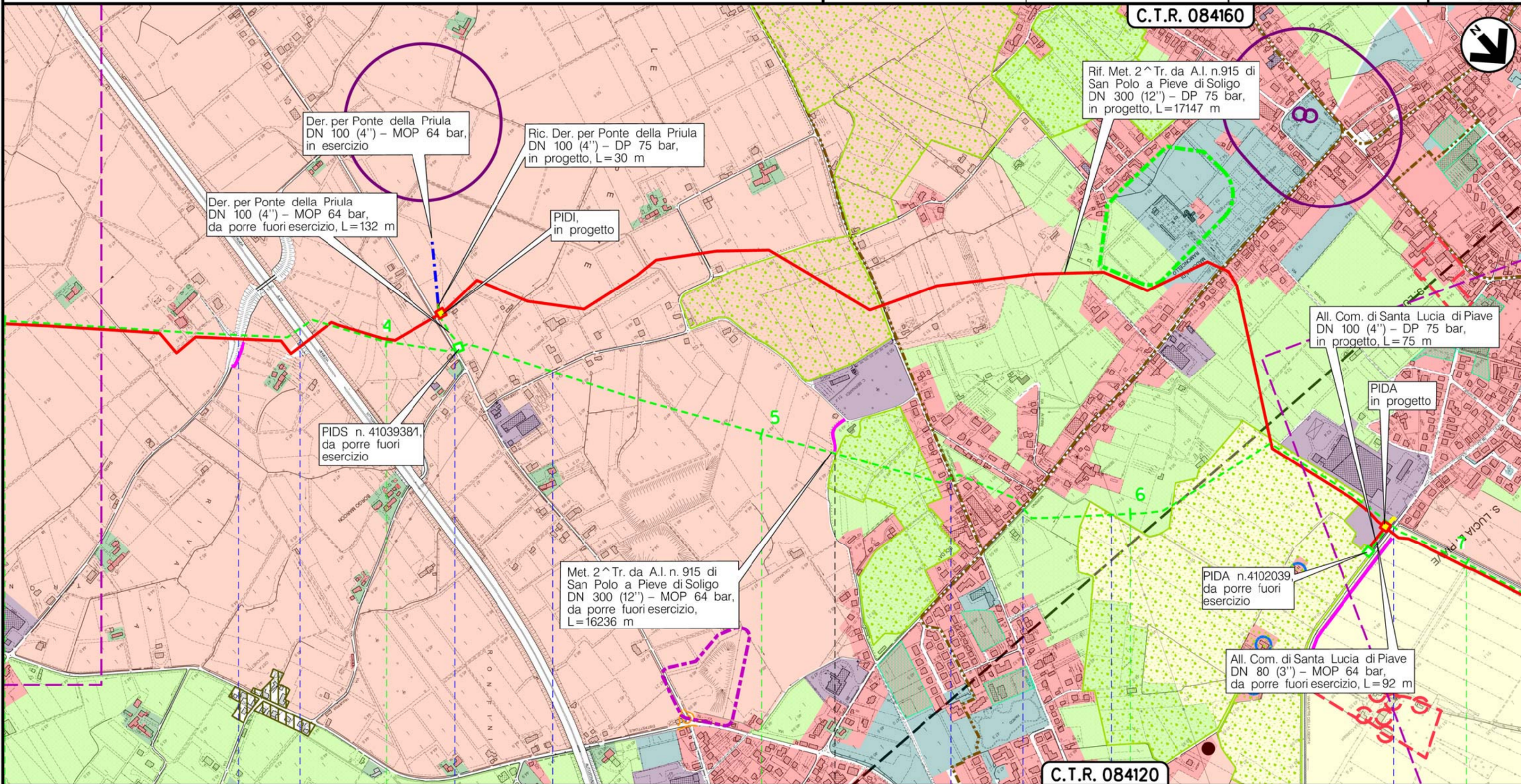


Il presente disegno è di proprietà aziendale - La Società tutelera' i propri diritti a termine di legge.

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-PRG-DISM-003			1:10000
			Comm. NR/16091			

METANODOTTI E IMPIANTI DA PORRE FUORI ESERCIZIO  
 STRUMENTI DI PIANIFICAZIONE URBANISTICA



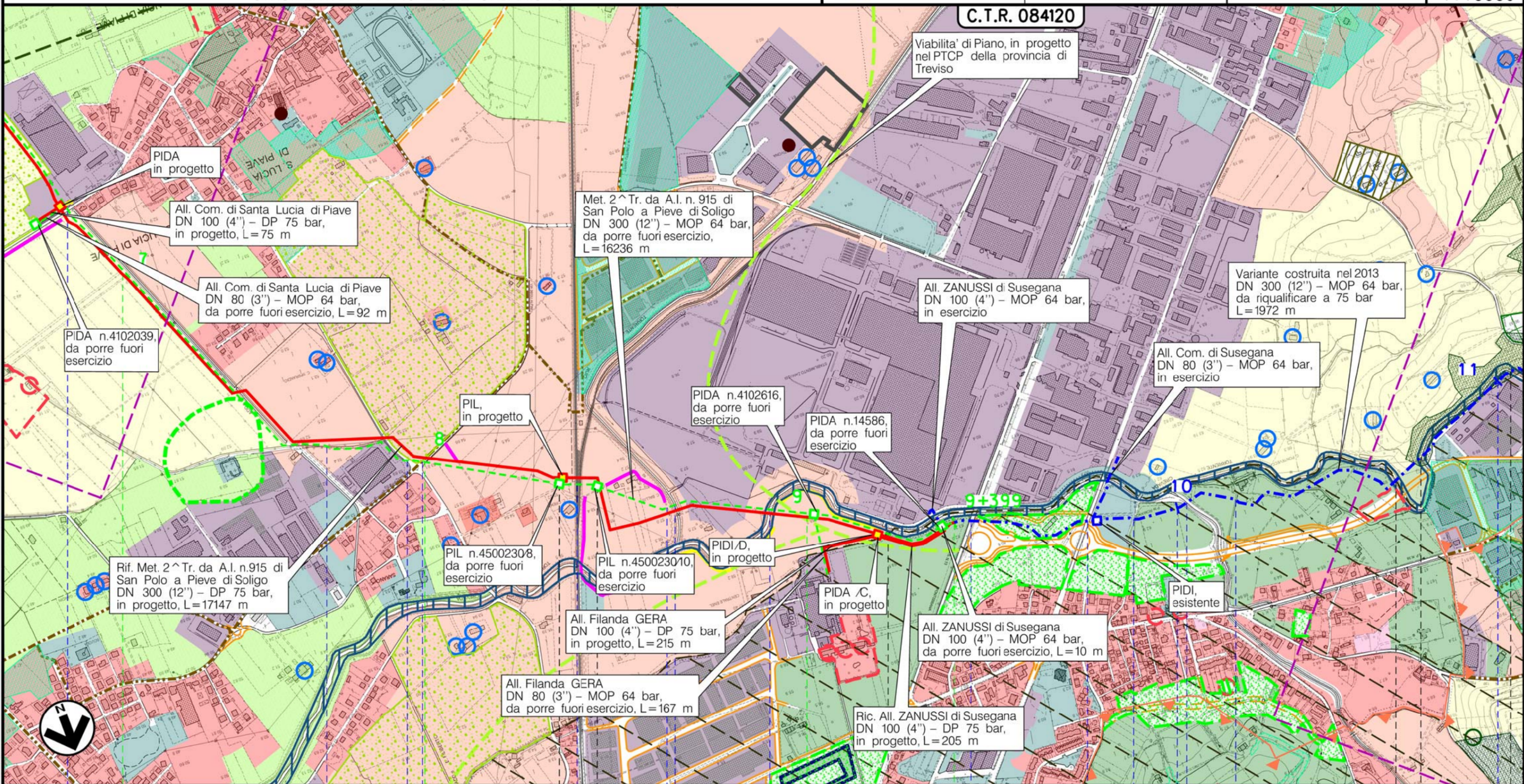
Il presente disegno e' di proprieta' aziendale - La Societa' tutelera' i propri diritti a termine di legge.



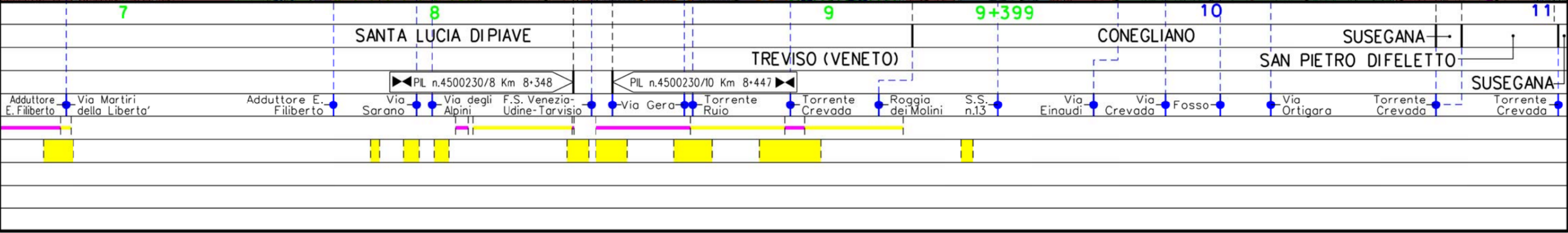
Metanodotto:  
 Pieve di Soligo–San Polo di Piave–Salgareda  
 2^ Tratto da A.I. n.915 di San Polo a Pieve di Soligo DN 300 (12") – MOP 64 bar

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

METANODOTTI E IMPIANTI DA PORRE FUORI ESERCIZIO  
 STRUMENTI DI PIANIFICAZIONE URBANISTICA



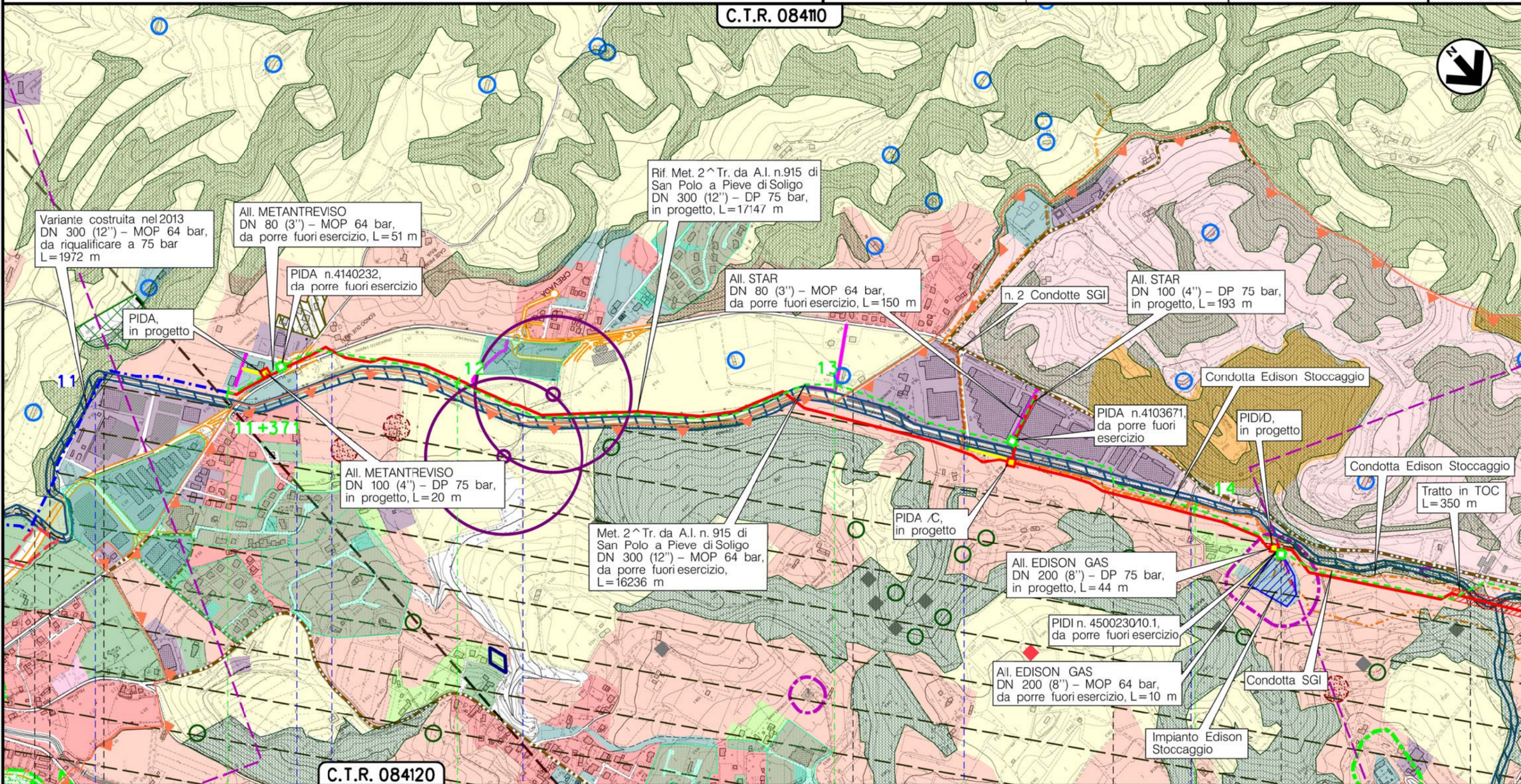
Il presente disegno è di proprietà aziendale - La Società tutelerà i propri diritti a termine di legge.



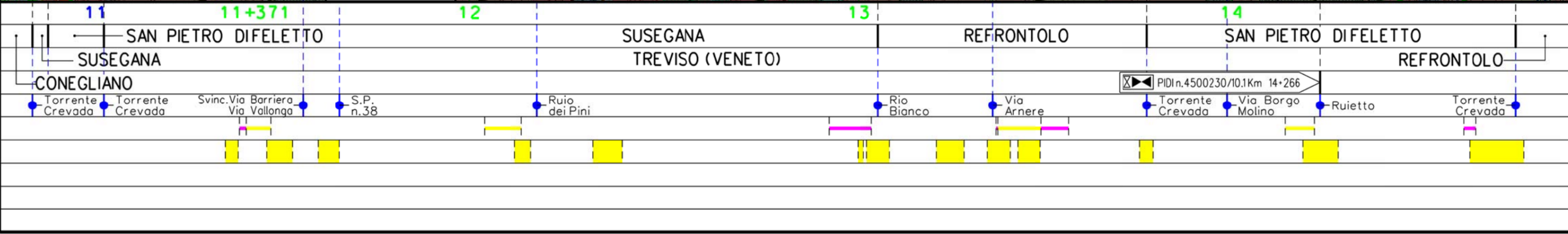
Metanodotto:  
 Pieve di Soligo-San Polo di Piave-Salgareda  
 2^ Tratto da A.I. n.915 di San Polo a Pieve di Soligo DN 300 (12") - MOP 64 bar

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

METANODOTTI E IMPIANTI DA PORRE FUORI ESERCIZIO  
 STRUMENTI DI PIANIFICAZIONE URBANISTICA



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

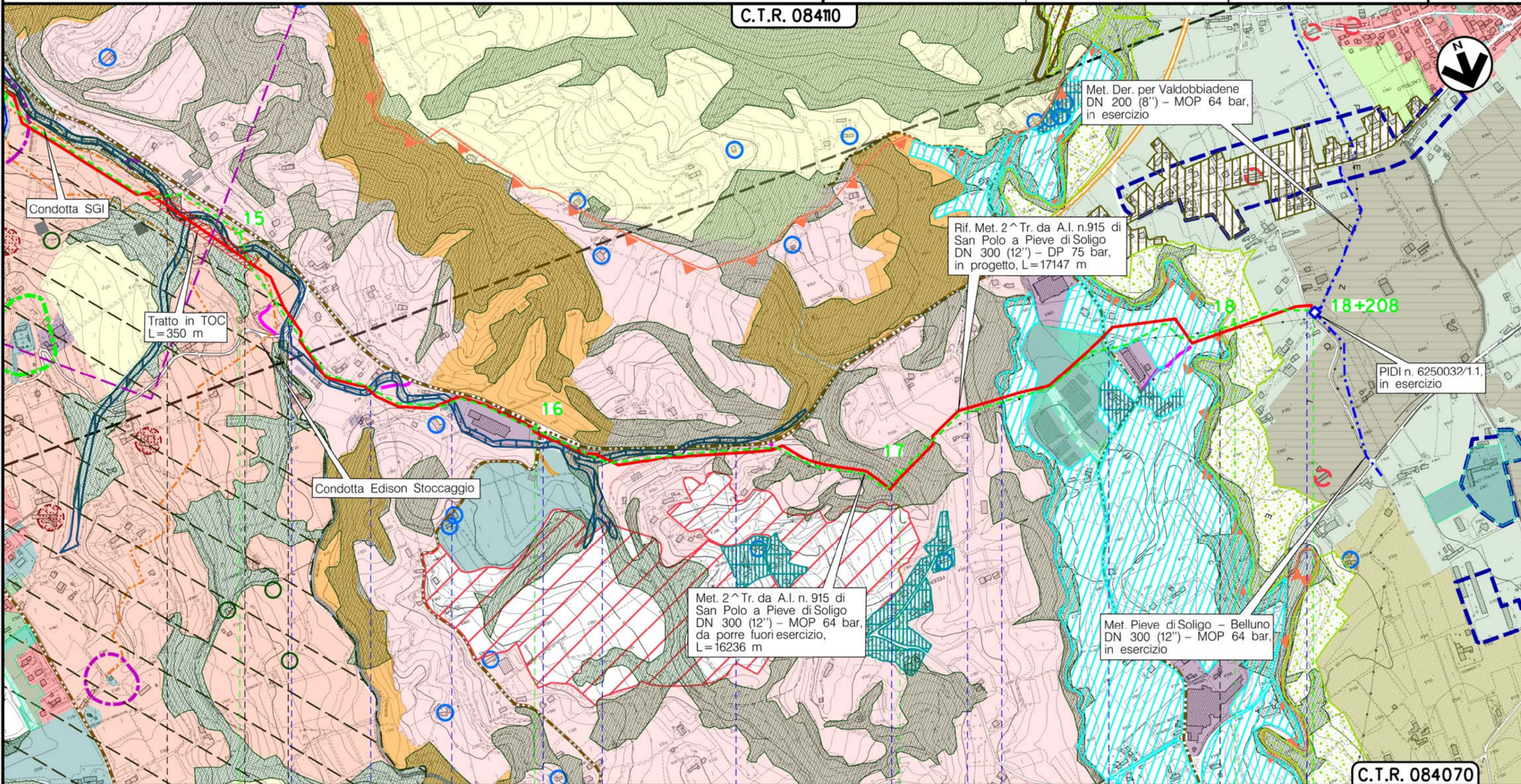


Metanodotto:  
 Pieve di Soligo-San Polo di Piave-Salgareda  
 2^ Tratto da A.I. n.915 di San Polo a Pieve di Soligo DN 300 (12") - MOP 64 bar

0	30/11/17	EMISSIONE	MARIONNI	SANTI	LUMINARI	Foglio
INDICE	DATA	REVISIONI	ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO	6
Proprietario			Progettista			di 7
						Scala
			Dis. PG-PRG-DISM-003			1:10000
			Comm. NR/16091			

METANODOTTI E IMPIANTI DA PORRE FUORI ESERCIZIO  
 STRUMENTI DI PIANIFICAZIONE URBANISTICA

C.T.R. 08410



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

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

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 URBANISTICA

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

- |  |   |  |   |
|--|---|--|---|
|  | Zone di edilizia residenziale: centri storici, consolidate, in ambito agricolo, di espansione, di completamento   |  | Zone di edilizia produttiva: artigianale, industriale, commerciale, consolidate, di espansione, di completamento, in zona impropria, da confermare, da trasferire |
|  | Aree di interesse comune: servizi pubblici, parcheggi, istruzione, cimiteriali, religiosi, a verde per gioco e sport                                    |  | Verde pubblico, privato, vincolato, parchi, parchi rurali, giardini, giardini storici   |
|  | Edifici di valore storico culturale, edifici di archeologia industriale   |  | Aree di completamento   |
|  | S.U.A. (Strumenti Urb. Attuativi), Progetti Unitari, Piani di Lottizzazione   |  | Ambiti dei parchi o per l'istituzione di parchi e riserve naturali ed archeologiche ed a tutela paesaggistica   |
|  | Strade romane e agro centuriato   |  | Aree di riqualificazione  |
|  | Aree inedificabili  |  | Zone di degrado   |
|  | Piste ciclabili esistenti di prog., pedonali  |  | Fascia di rispetto aree cimiteriali   |
|  | Fascia di rispetto aree tecnologiche (discariche, depuratori, depositi idrici, attrezzature)  |  | Fascia di rispetto aree tecnologiche (discariche, depuratori, depositi idrici, attrezzature)  |
|  | Pozzi di prelievo per uso idropotabile e relativa fascia di rispetto  |  | Aree ferroviarie  |
|  | Piano d'area Prealpi Vittoriesi Alta marca Vittoria Valle   |  | Ambiti di trasformazione  |
|  | E-Aree agricole semplici  |  | E1-Zone agricole speciali   |
|  | E2-Area agricola di tutela, di rispetto stradale, ambientale, di importanza per la fruizione agricolo produttiva  |  | E3-Area agricola produttiva ad elevato frazionamento fondiario  |
|  | Zona agricola E3a   |  | E4 Residenziali in zona agricola, Nuclei rurali   |
|  | Area agricola con valenze ambientali, di valore del paesaggio agrario   |  | Area agricola boschiva  |
|  | Area agricola produttiva e produttivo-insediative   |  | Area agricola produttiva parzialmente compromessa   |
|  | Area agricola produttiva caratterizzata da produzioni specializzate   |  | Area agricola naturalistico produttiva  |
|  | Area agricola produttiva costituita da ambiti di rilevante integrita' territoriale, economico-ambientale  |  | Usi civici (D.Lgs 4204)   |
|  | Alberi monumentali (D.Lgs. 4204)  |  | Aree di notevole interesse pubblico (D.Lgs 4204 art.136)  |
|  | Area interesse o a rischio archeologico   |  | Vincolo di destinazione forestale (D.Lgs 4204)  |
|  | Edifici con vincolo monumentale (D.lgs.4204)  |  | Alberature prescritte (filari d'albero ad alto fusto) (Comune di Salgareda)   |
|  | Grotta censita al Catasto Veneto (Comune di S. Pietro di F.)  |  | Roccolo (Comune di S. Pietro di F.)   |
|  | Aree a rischio idraulico in rifer. alle opere di bonifica-Zone di attenzione idraulica DCI Autor. di bacino n. 3-4 del 08/11/12 (Comune di Ponte di P.) |  | Aree STD ambientale (Comune di Ponte di P.)   |
|  | Aree per interventi diretti al miglioramento della qualita' urbana e territoriale (Comune di Pieve di Soligo)   |  | Nuclei di edificazione diffusa Comune di Refrontolo   |
|  |   |  | Viabilita' di Piano (PTCP Prov. TV)   |

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)