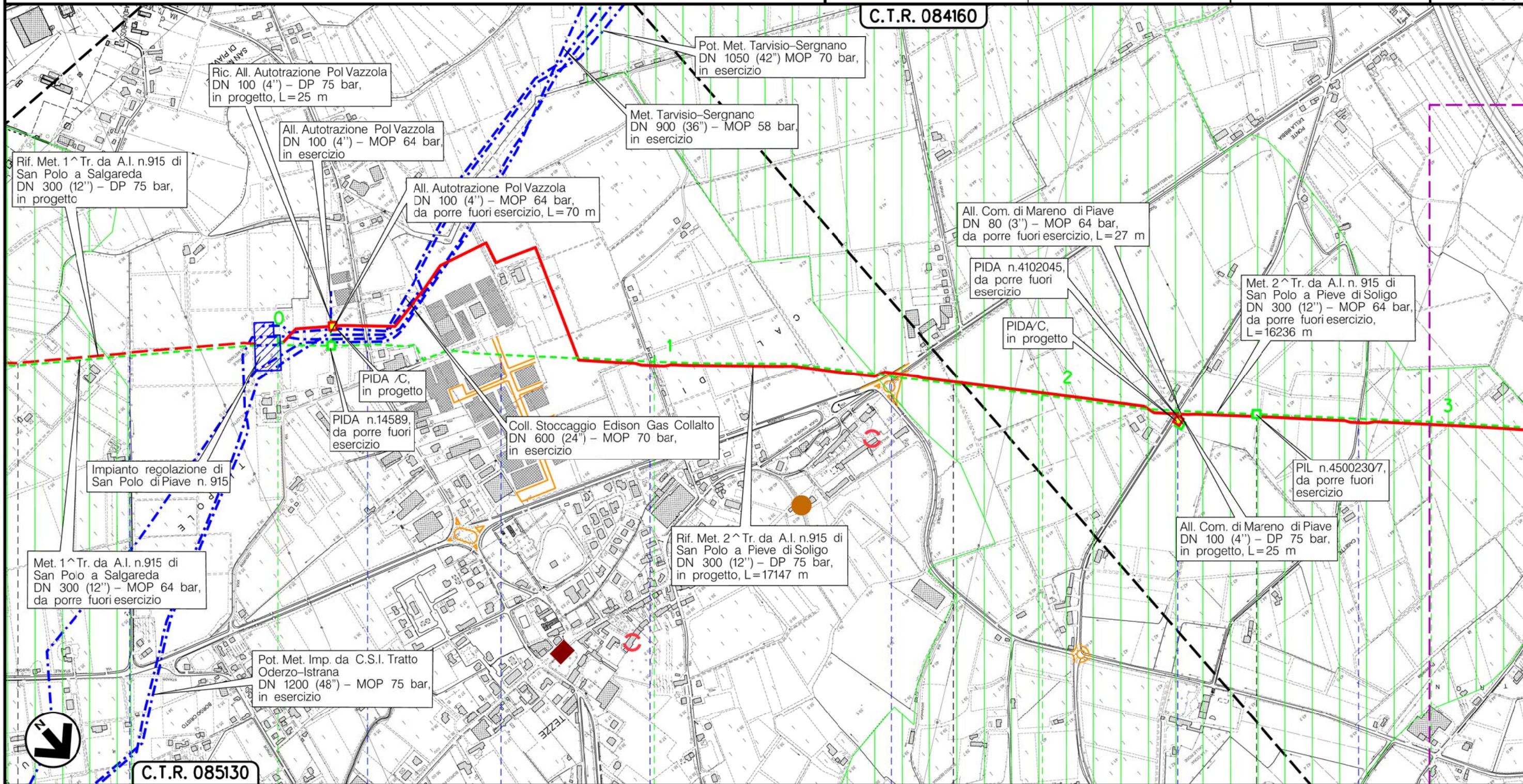


Metanodotto:
 Pieve di Soligo–San Polo di Piave–Salgareda
 2^ Tratto da A.I. n.915 di San Polo a Pieve di Soligo DN 300 (12") – MOP 64 bar

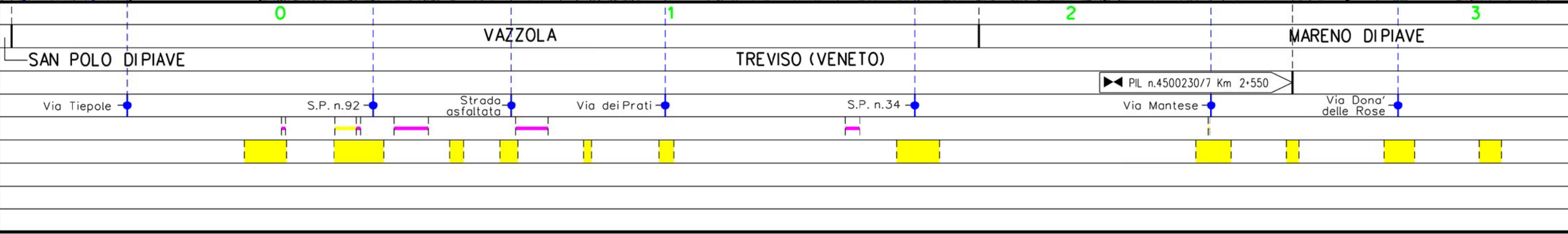
0	30/11/17	EMISSIONE	MARIONNI	SANTI	LUMINARI
INDICE	DATA	REVISIONI	ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO
Proprietario		Progettista		Dis. PG-PTR-DISM-003	
				Comm. NR/16091	
					Foglio 2 di 7
					Scala 1:10000

METANODOTTI E IMPIANTI DA PORRE FUORI ESERCIZIO
 STRUMENTI DI PIANIFICAZIONE REGIONALI

C.T.R. 084160



C.T.R. 085130



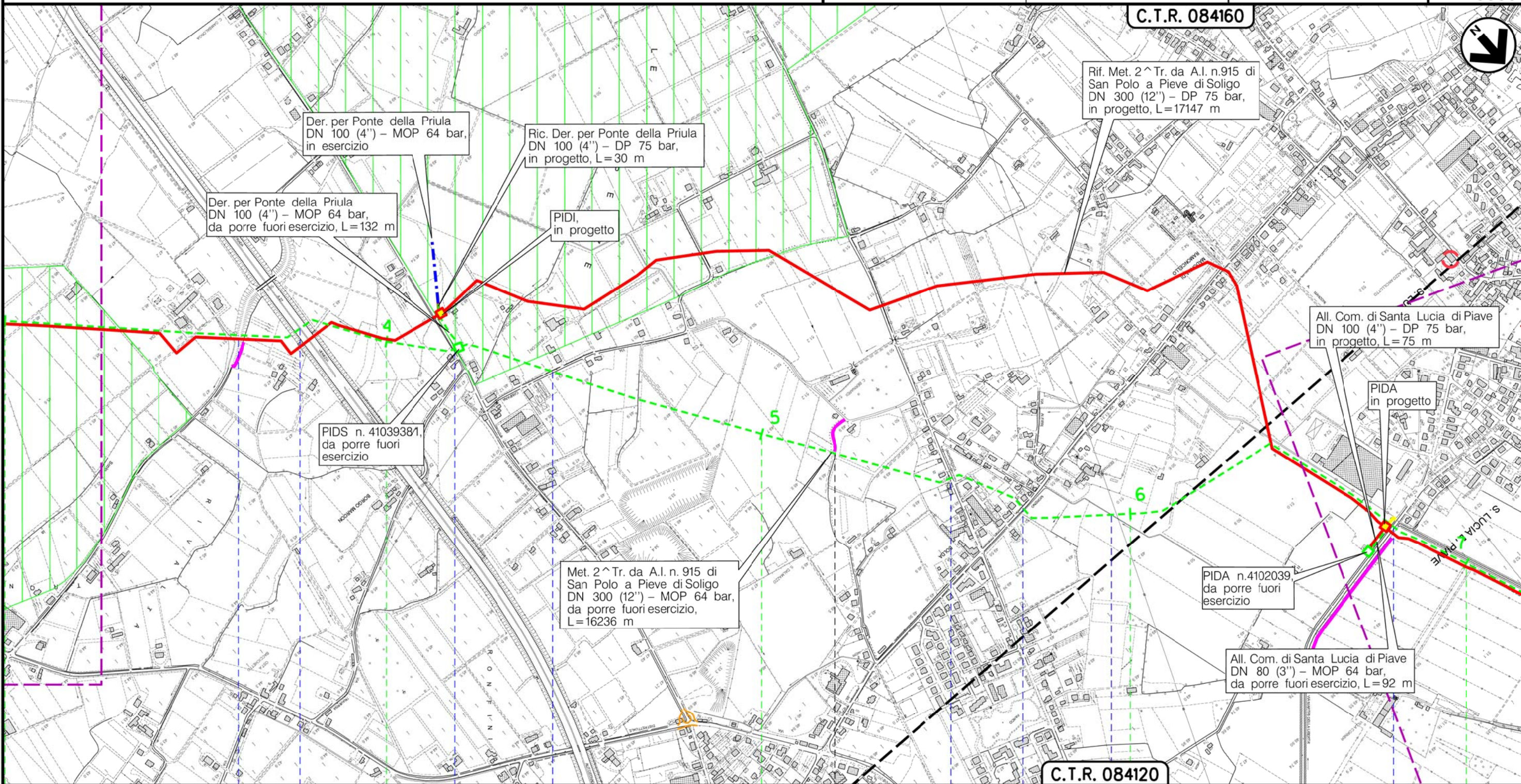
Il presente disegno è di proprietà aziendale – La Società tutelera i propri diritti a termine di legge.

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		Dis. PG-PTR-DISM-003		di 7
				Comm. NR/16091		Scala
						1:10000

METANODOTTI E IMPIANTI DA PORRE FUORI ESERCIZIO
 STRUMENTI DI PIANIFICAZIONE REGIONALI

C.T.R. 084160



C.T.R. 084120

MARENO DIPIAVE

TREVISO (VENETO)

SANTA LUCIA DIPIAVE

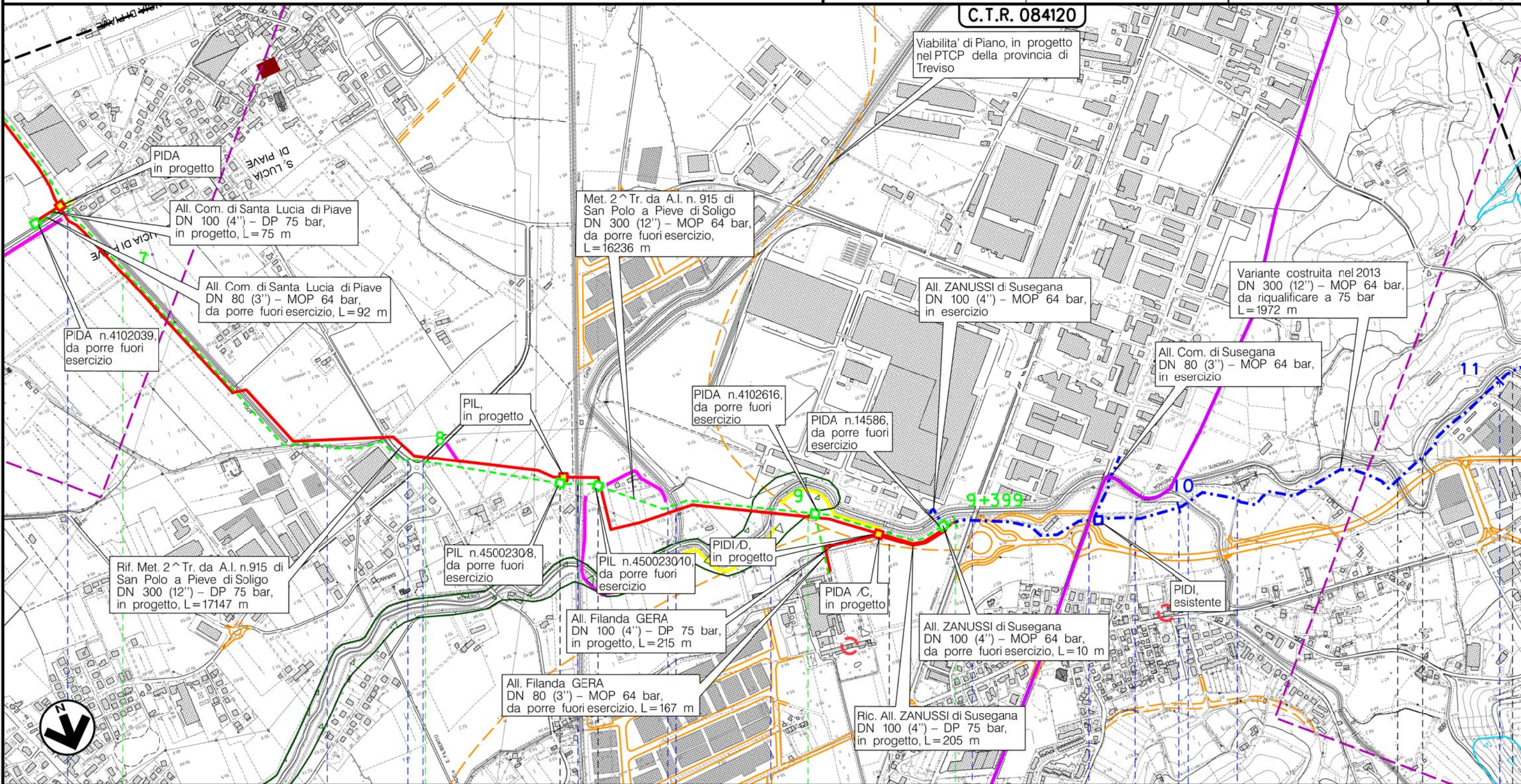
Via Castaldia Autostrada A27 Venezia-Belluno S.P. n.165 Via Campana Via Ungheressa S.P. n.45 Adduttore E. Filiberto Adduttore E. Filiberto Via Martiri della Liberta' Adduttore E. Filiberto

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

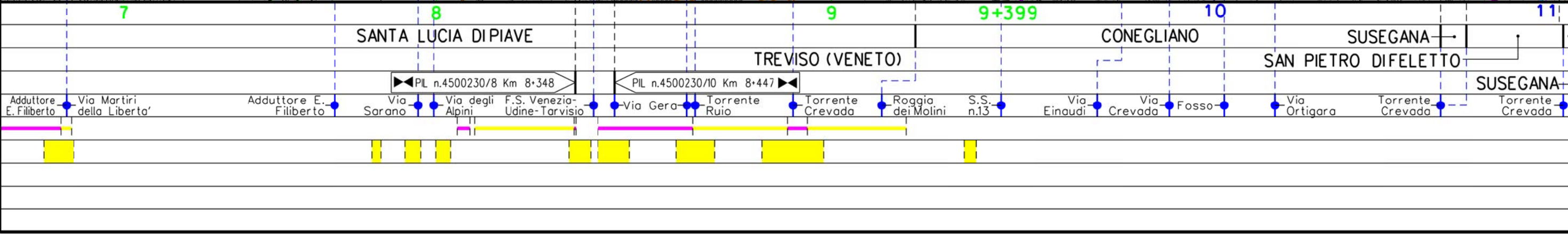
Metanodotto:
 Pieve di Soligo–San Polo di Piave–Salgareda
 2^ Tratto da A.I. n.915 di San Polo a Pieve di Soligo DN 300 (12") – MOP 64 bar

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

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



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

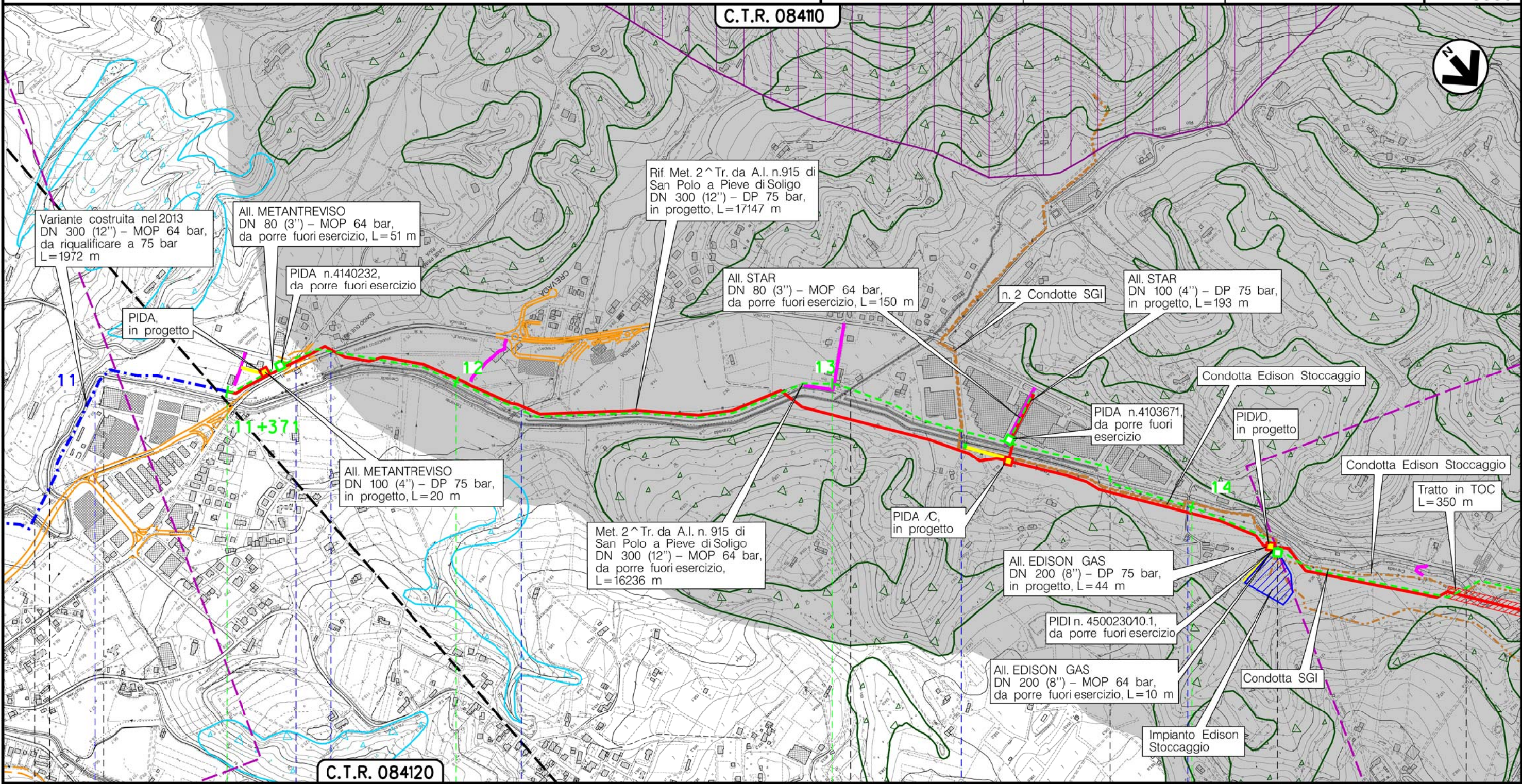


Metanodotto:
 Pieve di Soligo-San Polo di Piave-Salgareda
 2^ Tratto da A.I. n.915 di San Polo a Pieve di Soligo DN 300 (12") - MOP 64 bar

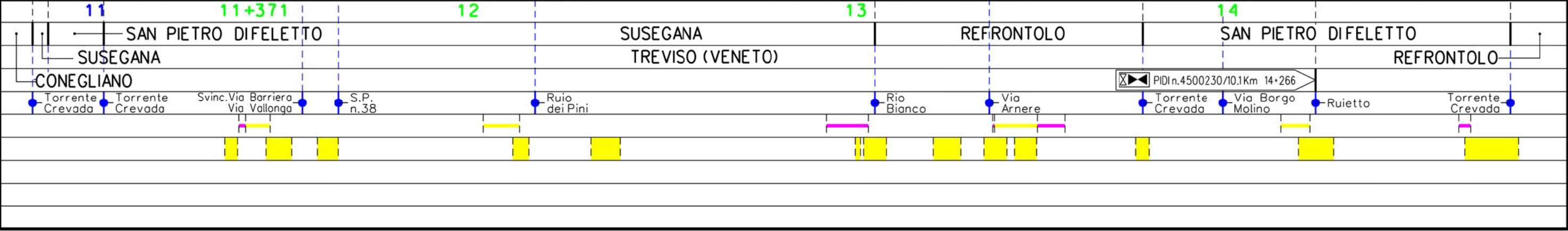
0	30/11/17	EMISSIONE	MARIONNI	SANTI	LUMINARI
INDICE	DATA	REVISIONI	ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO
Proprietario		Progettista		Dis. PG-PTR-DISM-003	
SNAM RETE GAS		COMIS		Comm. NR/16091	

Foglio
 5
 di 7
 Scala
 1:10000

METANODOTTI E IMPIANTI DA PORRE FUORI ESERCIZIO
 STRUMENTI DI PIANIFICAZIONE REGIONALI



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

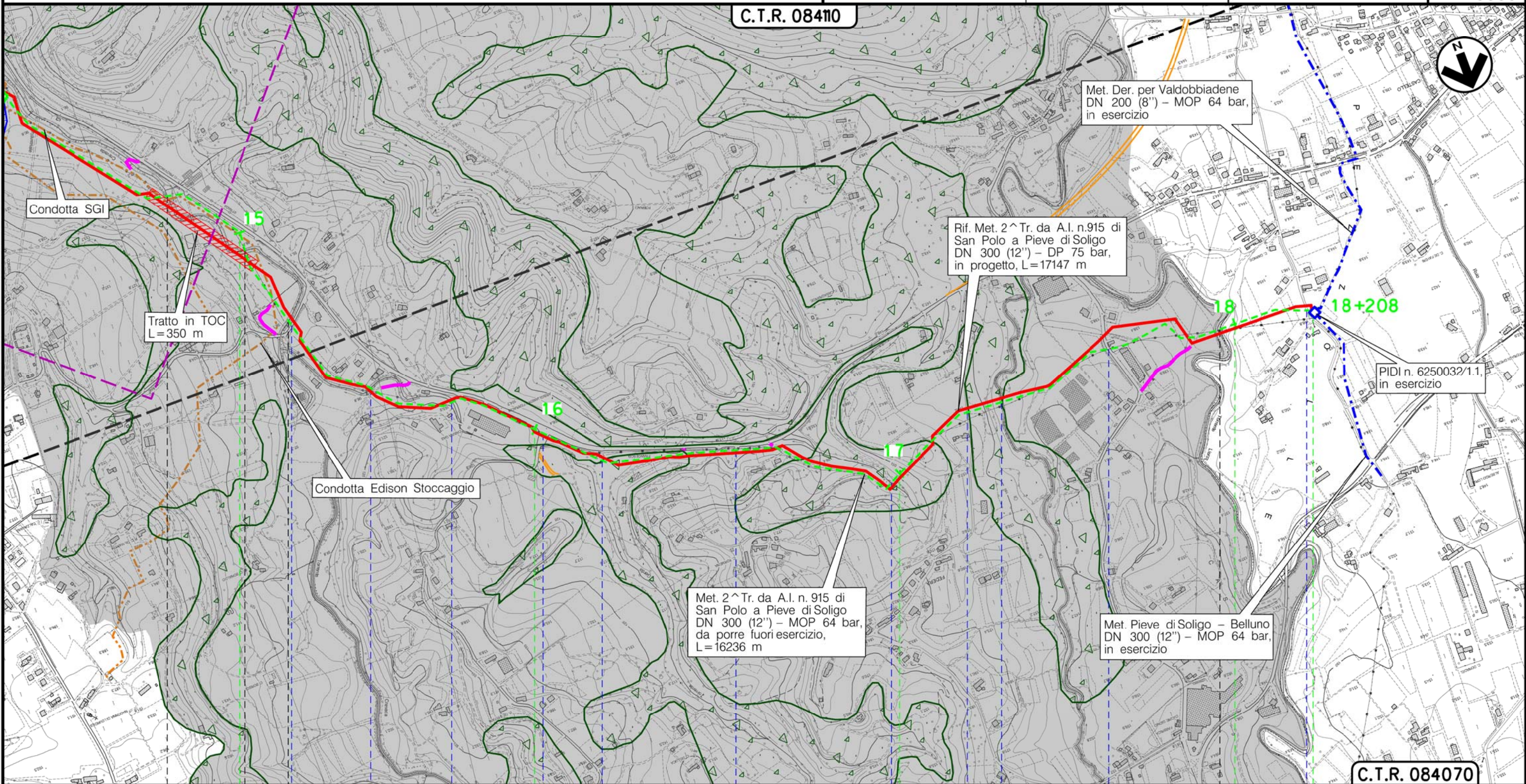


Metanodotto:
 Pieve di Soligo–San Polo di Piave–Salgareda
 2^ Tratto da A.I. n.915 di San Polo a Pieve di Soligo DN 300 (12") – MOP 64 bar

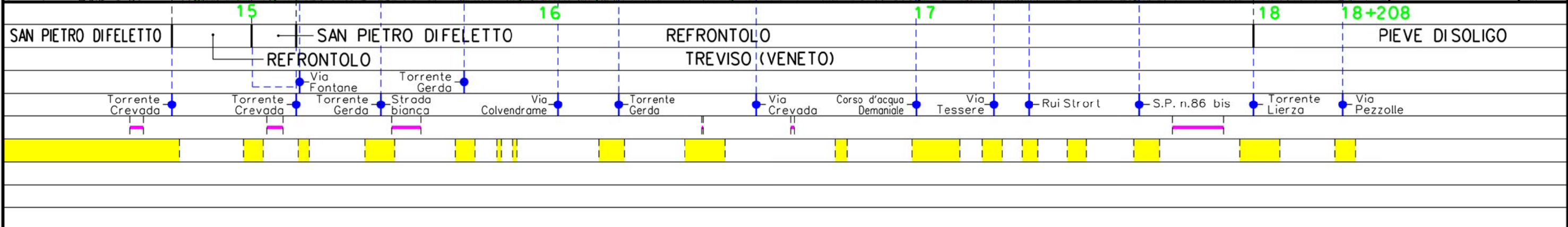
0	30/11/17	EMISSIONE	MARIONNI	SANTI	LUMINARI	Foglio
INDICE	DATA	REVISIONI	ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO	6
Proprietario			Progettista			di 7
						Scala
			Dis. PG-PTR-DISM-003			1:10000
			Comm. NR/16091			

METANODOTTI E IMPIANTI DA PORRE FUORI ESERCIZIO
 STRUMENTI DI PIANIFICAZIONE REGIONALI

C.T.R. 08410



C.T.R. 084070



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 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-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

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