



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



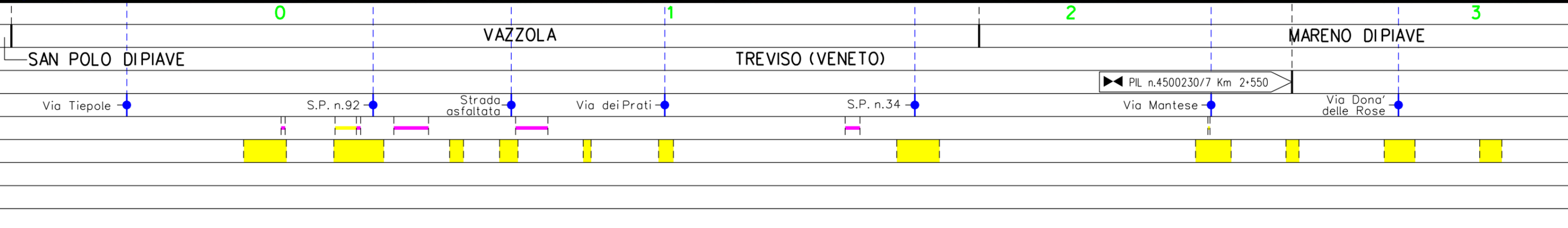
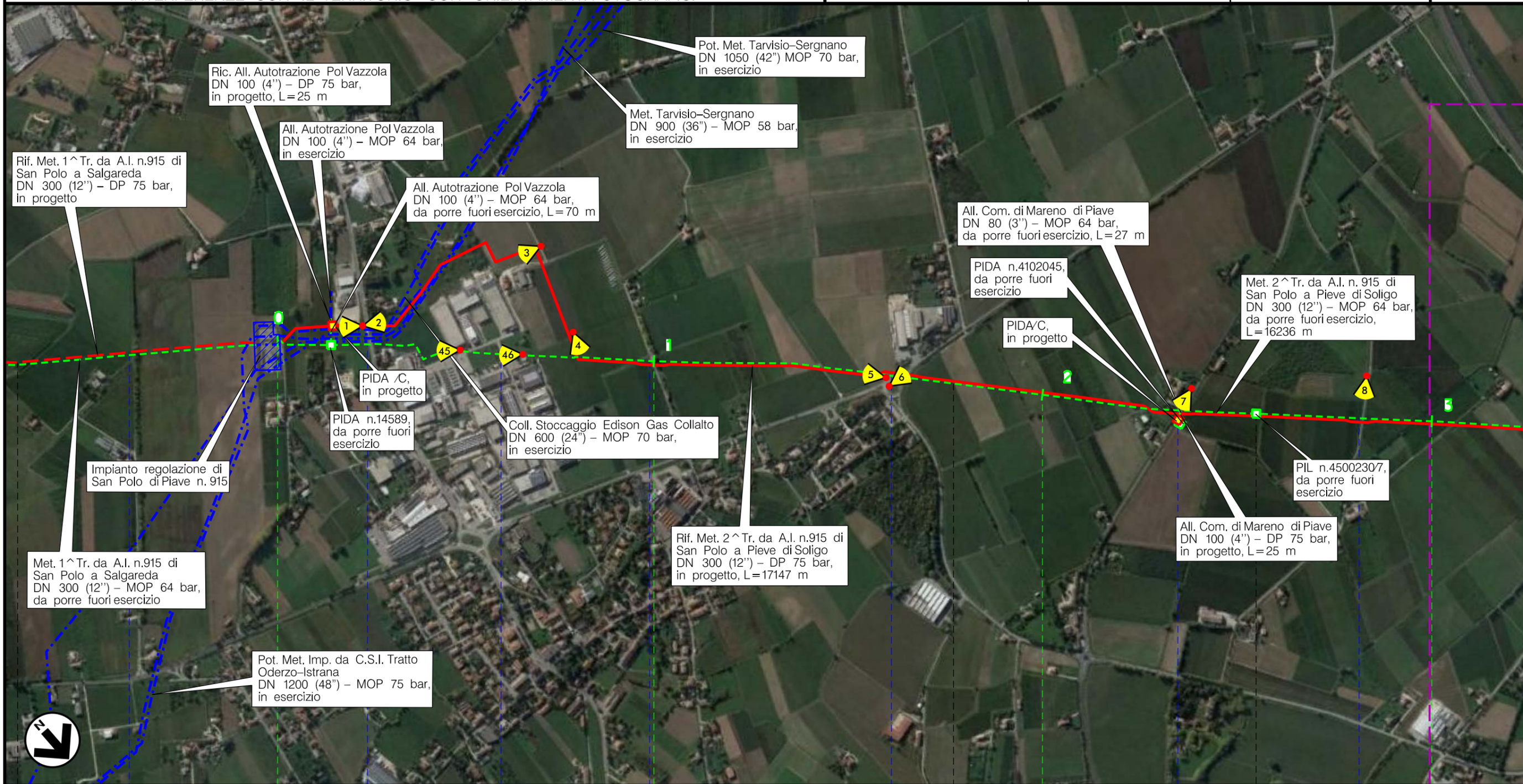
0	30/11/17	EMISSIONE	MARIONNI	SANTI	LUMINARI		
INDICE	DATA	REVISIONI			ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO
Proprietario		Progettista					
Metanodotto:			Dis. PG-ORF-DISM-003				
Pieve di Soligo-San Polo di Piave-Salgareda 2^ Tratto da A.I. n.915 di San Polo a Pieve di Soligo DN 300 (12'') - MOP 64 bar			Comm.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

METANODOTTI E IMPIANTI DA PORRE FUORI ESERCIZIO
 INTERFERENZE CON IL TERRITORIO CON ORIENTAMENTI FOTOGRAFICI

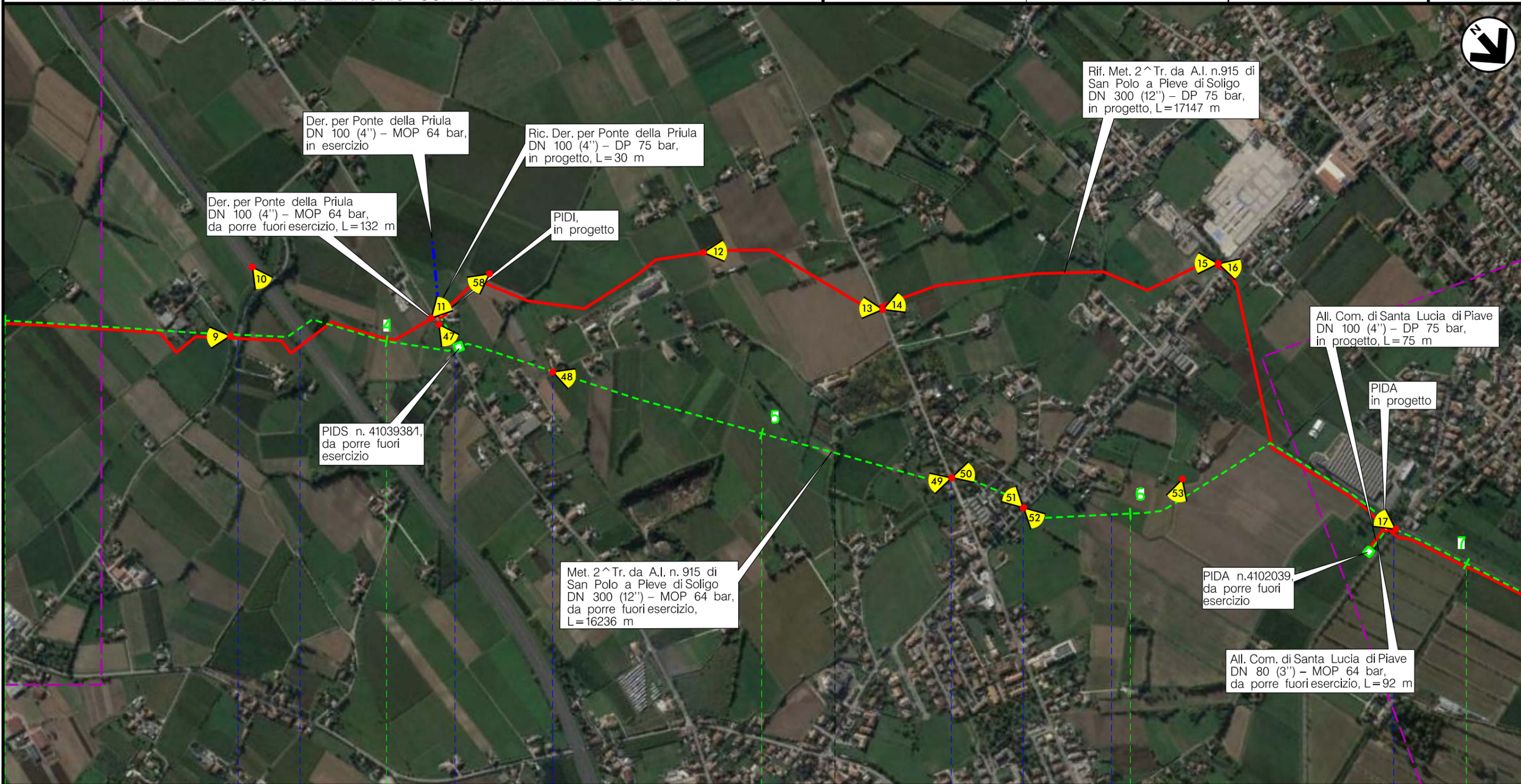
Il presente disegno è di proprietà aziendale - La Società tutelera i propri diritti a termine di legge.



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-ORF-DISM-003		di 7
				Comm. NR/16091		Scala
						1:10000

METANODOTTI E IMPIANTI DA PORRE FUORI ESERCIZIO
 INTERFERENZE CON IL TERRITORIO CON ORIENTAMENTI FOTOGRAFICI



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

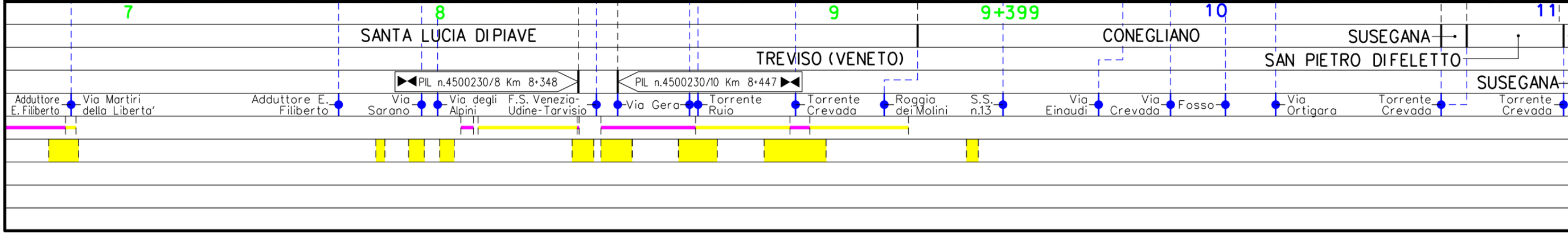
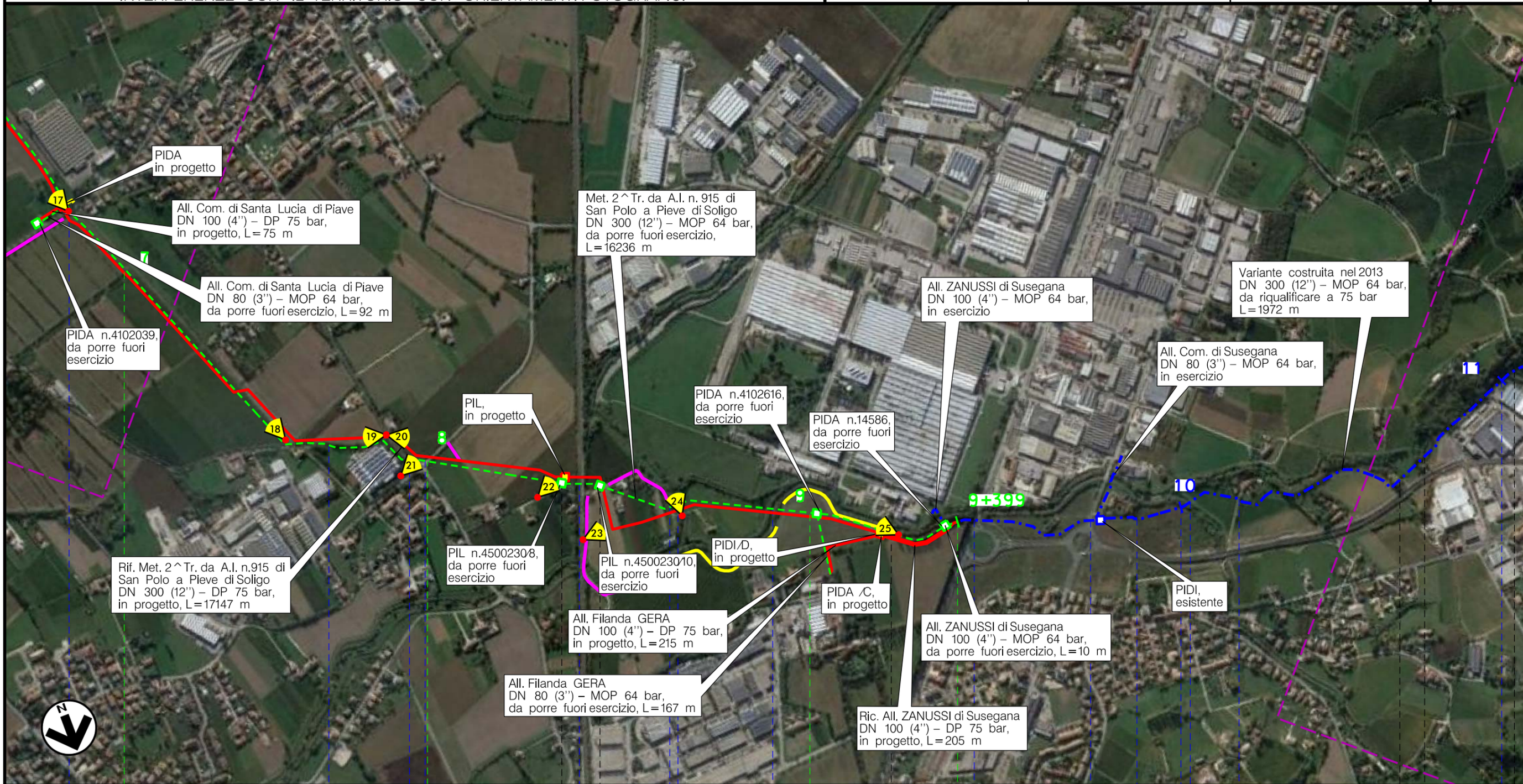
3	4	5	6	7
MARENO DIPIAVE		TREVISO (VENETO)		SANTA LUCIA DIPIAVE
Via Castaldia	Autostrada A27 Venezia-Belluno	S.P. n.165	Via Campana	Via Ungheressa
				S.P. n.45
				Adduttore E. Filiberto
				Adduttore E. Filiberto
				Via Martiri della Liberta'
				Adduttore E. Filiberto

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-ORF-DISM-003
						Comm. NR/16091
						Scala 1:10000

METANODOTTI E IMPIANTI DA PORRE FUORI ESERCIZIO
 INTERFERENZE CON IL TERRITORIO CON ORIENTAMENTI FOTOGRAFICI

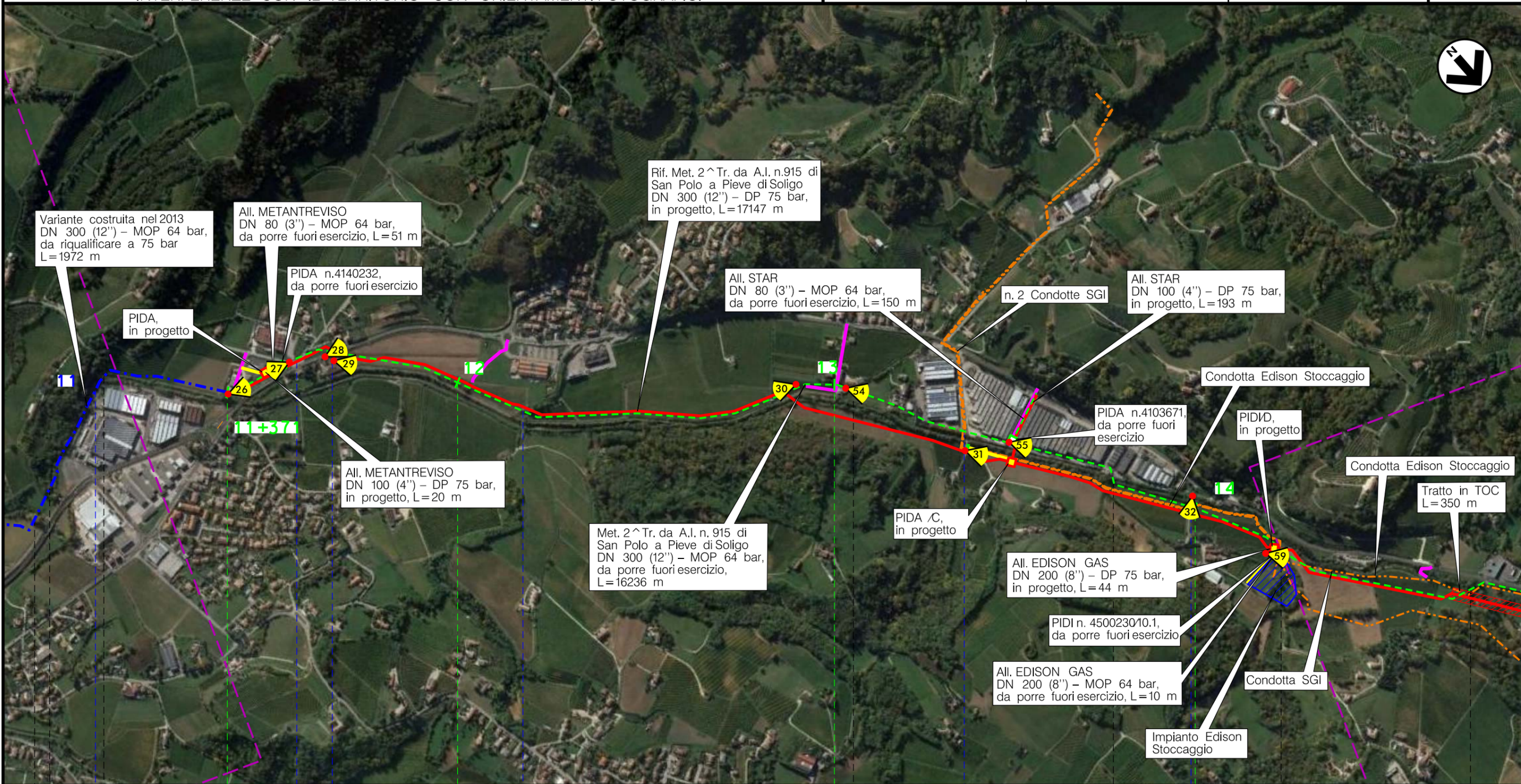
Il presente disegno è di proprietà aziendale - La Società tutela i propri diritti a termine di legge.



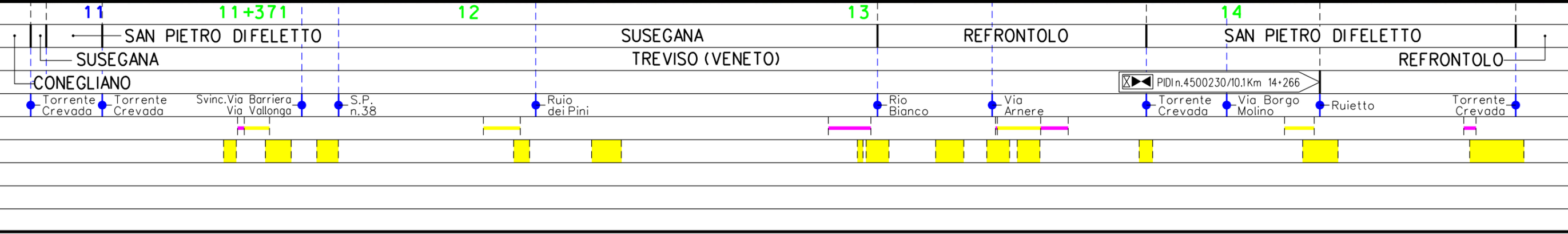
Metanodotto:
 Pieve di Soligo–San Polo di Piave–Salgareda
 2^ Tratto da A.I. n.915 di San Polo a Pieve di Soligo DN 300 (12'') – MOP 64 bar

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

METANODOTTI E IMPIANTI DA PORRE FUORI ESERCIZIO
 INTERFERENZE CON IL TERRITORIO CON ORIENTAMENTI FOTOGRAFICI



Il presente disegno è di proprietà aziendale - La Società tutela 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
 INTERFERENZE CON IL TERRITORIO CON ORIENTAMENTI FOTOGRAFICI

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-ORF-DISM-003	
SNAM RETE GAS		COMIS		Comm. NR/16091	

Foglio
 7
 di 7
 Scala
 1:10000

LEGENDA

SIMBOLOGIA CARTOGRAFICA

- Metanodotto in progetto
- Metanodotti in esercizio
- Metanodotti da porre fuori esercizio e recuperare
- Alternativa di tracciato
- Aree impianti stacco-terminale in progetto
- Aree impianti stacco-terminale esistenti
- Piazzola di stoccaggio tubazioni
- Strada di accesso all'impianto
- Adeguamento strade esistenti
- Altre condotte di terzi
- Altri metanodotti in progetto
- Gallerie, Tunnel, Mini-Microtunnel, Raise Boring e T.O.C.
- Impianti di linea in progetto
- Impianti di linea su rete in esercizio
- Impianti di linea da porre fuori esercizio e recuperare
- Depositi temporanei
- Strade di accesso provvisorio
- Limite sovrapposizione fogli
- Integrazioni planimetriche di progetto
- Integrazioni planimetriche esistenti
- Punto di ripresa fotografico e numerazione

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

Il presente disegno è di proprietà aziendale - La Società tutela 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	STRADE PROVVISORIE
Scavabilità terreni	SCIOLTI (T)	ROCCIA TENERA (RT)
		ROCCIA DURA (RD)
		DEPOSITI TEMPORANEI
		Dn
		N. PIAZ. Pn