



COROGRAFIA Scala 1:200.000

METANODOTTI DA PORRE FUORI ESERCIZIO

- All. Comune di CIMADOLMO DN 80 (3'') – MOP 64 bar – Tav. 2
- All. AVIR San Polo di Piave DN 100 (4'') – MOP 64 bar – Tav. 3
- Der. per ORMELLE DN 80 (3'') – MOP 64 bar – Tav. 4
- All. YOUSAVE di Ormelle (tratto iniziale) DN 100 (4'') – MOP 64 bar – Tav. 5
- All. Comune di PONTE DI PIAVE DN 100 (4'') – MOP 64 bar – Tav. 6



0	30/11/17	EMISSIONE	MARIONNI	SANTI	LUMINARI
INDICE	DATA	REVISIONI	ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO
Proprietario 		Progettista 		Dis. PG-SP-DISM-002	
Metanodotto: Pieve di Soligo-San Polo di Piave-Salgareda 1^ Tratto da A.I. n.915 di San Polo a Salgareda DN 300 (12'') – MOP 64 bar opere connesse		Comm. NR/16091		Fg. 1 di 7	
METANODOTTI E IMPIANTI DA PORRE FUORI ESERCIZIO STRUMENTI DI PIANIFICAZIONE PROVINCIALI		Sostituisce il Sostituito dal		INDICE 0 Scala 1:10000	

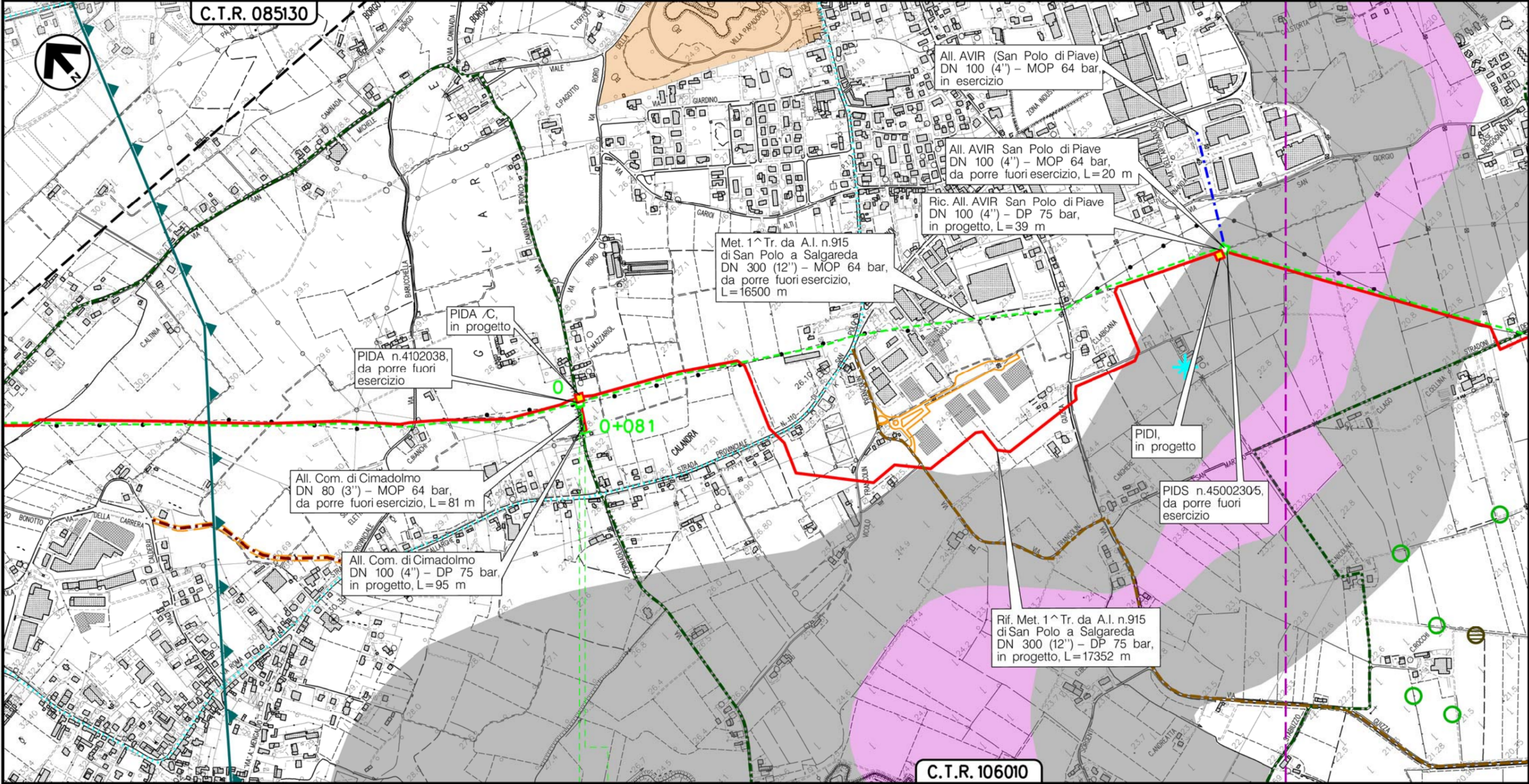
Metanodotto:

All. Comune di CIMADOLMO
DN 80 (3'') - MOP 64 bar

METANODOTTI E IMPIANTI DA PORRE FUORI ESERCIZIO
STRUMENTI DI PIANIFICAZIONE PROVINCIALI

0	30/11/17	EMISSIONE	MARIONNI	SANTI	LUMINARI	Foglio
INDICE	DATA	REVISIONI	ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO	2
Proprietario		Progettista		Dis. PG-SP-DISM-002		di 7
SNAM RETE GAS		COMIS		Comm. NR/16091		Scala
						1:10000

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



SAN POLO DIPIAVE
TREVISO (VENETO)

PIA/C n.4102038

(T)

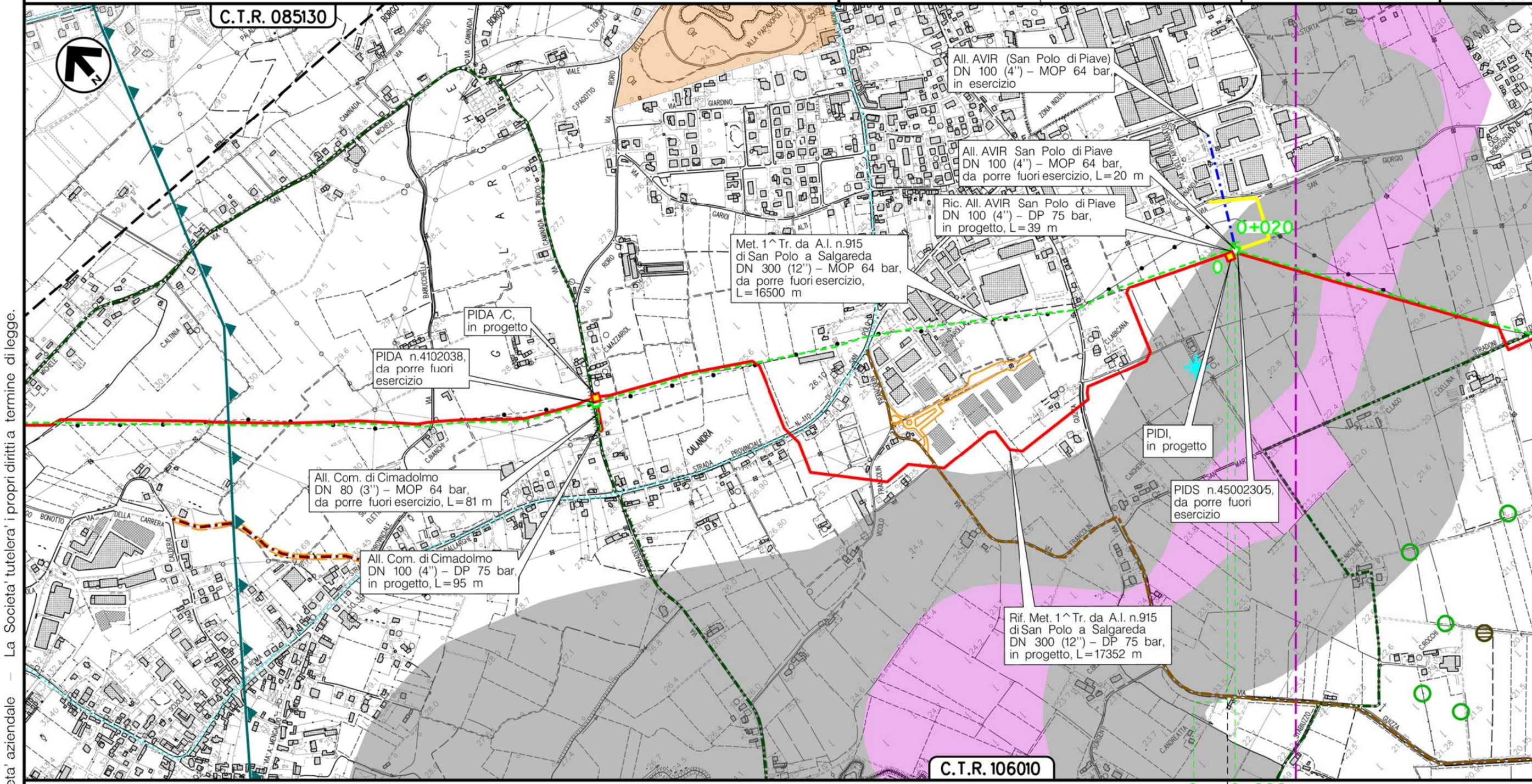
Metanodotto:

All. AVIR San Polo di Piave
DN 100 (4'') - MOP 64 bar

METANODOTTI E IMPIANTI DA PORRE FUORI ESERCIZIO
STRUMENTI DI PIANIFICAZIONE PROVINCIALI

0	30/11/17	EMISSIONE	MARIONNI	SANTI	LUMINARI
INDICE	DATA	REVISIONI	ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO
Proprietario		Progettista		Dis. PG-SP-DISM-002	
SNAM RETE GAS		COMIS		Comm. NR/16091	

Foglio
3
di 7
Scala
1:10000



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

SAN POLO DIPIAVE
TREVISO (VENETO)

☒ PIDI n.4500230/5

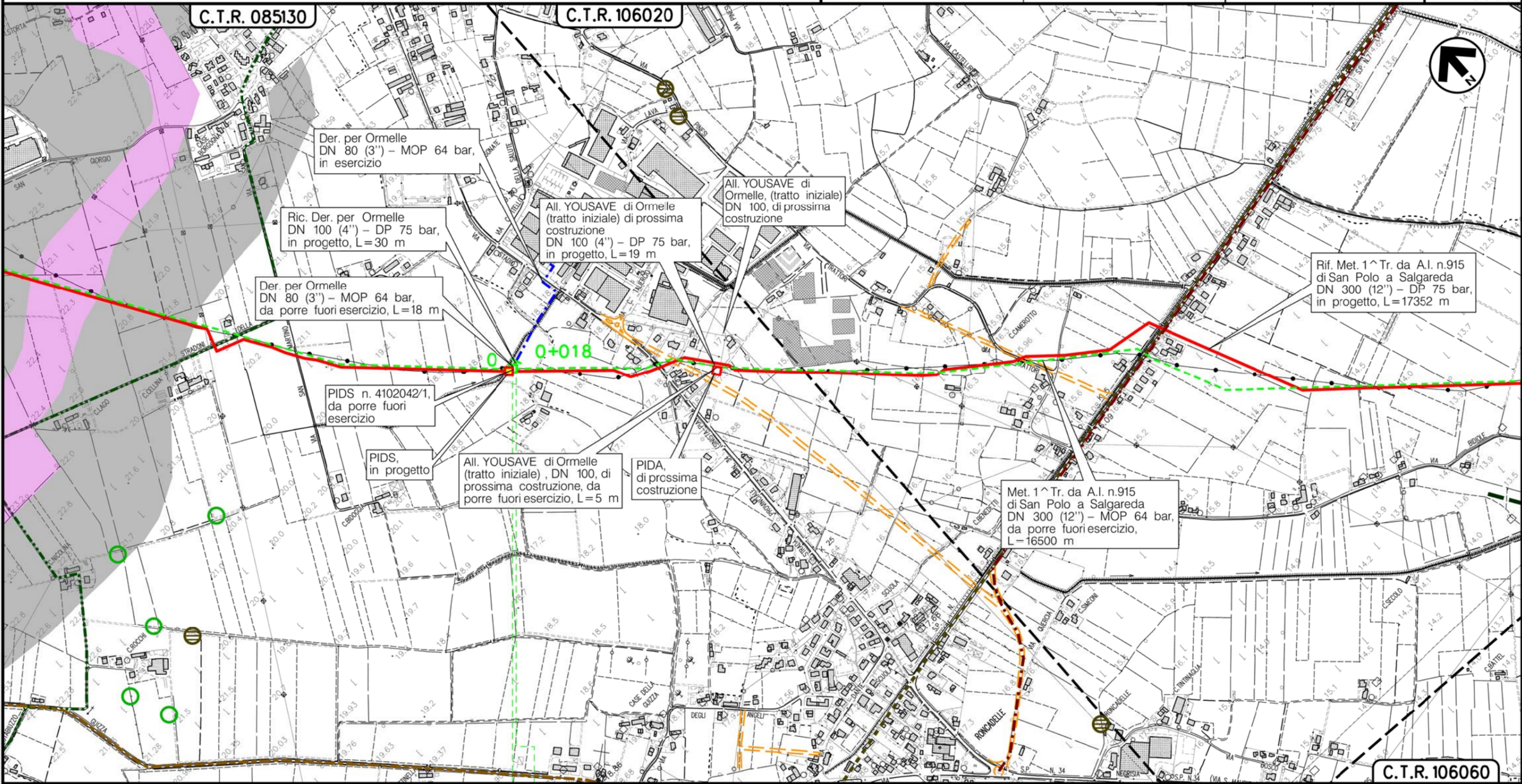
(T)

Metanodotto:

Der. per ORMELLE
DN 80 (3'') - MOP 64 bar

0	30/11/17	EMISSIONE	MARIONNI	SANTI	LUMINARI	Foglio
INDICE	DATA	REVISIONI	ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO	4
Proprietario			Progettista			di 7
						Scala
			Dis. PG-SP-DISM-002			1:10000
			Comm. NR/16091			

METANODOTTI E IMPIANTI DA PORRE FUORI ESERCIZIO
STRUMENTI DI PIANIFICAZIONE PROVINCIALI



Der. per Ormelle
DN 80 (3'') - MOP 64 bar,
in esercizio

Ric. Der. per Ormelle
DN 100 (4'') - DP 75 bar,
in progetto, L=30 m

Der. per Ormelle
DN 80 (3'') - MOP 64 bar,
da porre fuori esercizio, L=18 m

PIDS n. 4102042/1,
da porre fuori
esercizio

PIDS,
in progetto

All. YOUSAVE di Ormelle
(tratto iniziale), DN 100, di
prossima costruzione, da
porre fuori esercizio, L=5 m

PIDA,
di prossima
costruzione

All. YOUSAVE di Ormelle
(tratto iniziale) di prossima
costruzione
DN 100 (4'') - DP 75 bar,
in progetto, L=19 m

All. YOUSAVE di
Ormelle, (tratto iniziale)
DN 100, di prossima
costruzione

Rif. Met. 1^ Tr. da A.I. n.915
di San Polo a Salgareda
DN 300 (12'') - DP 75 bar,
in progetto, L=17352 m

Met. 1^ Tr. da A.I. n.915
di San Polo a Salgareda
DN 300 (12'') - MOP 64 bar,
da porre fuori esercizio,
L=16500 m

SAN POLO DIPIAVE
TREVISO (VENETO)

▶ PIDS n.4102042/1

(T)

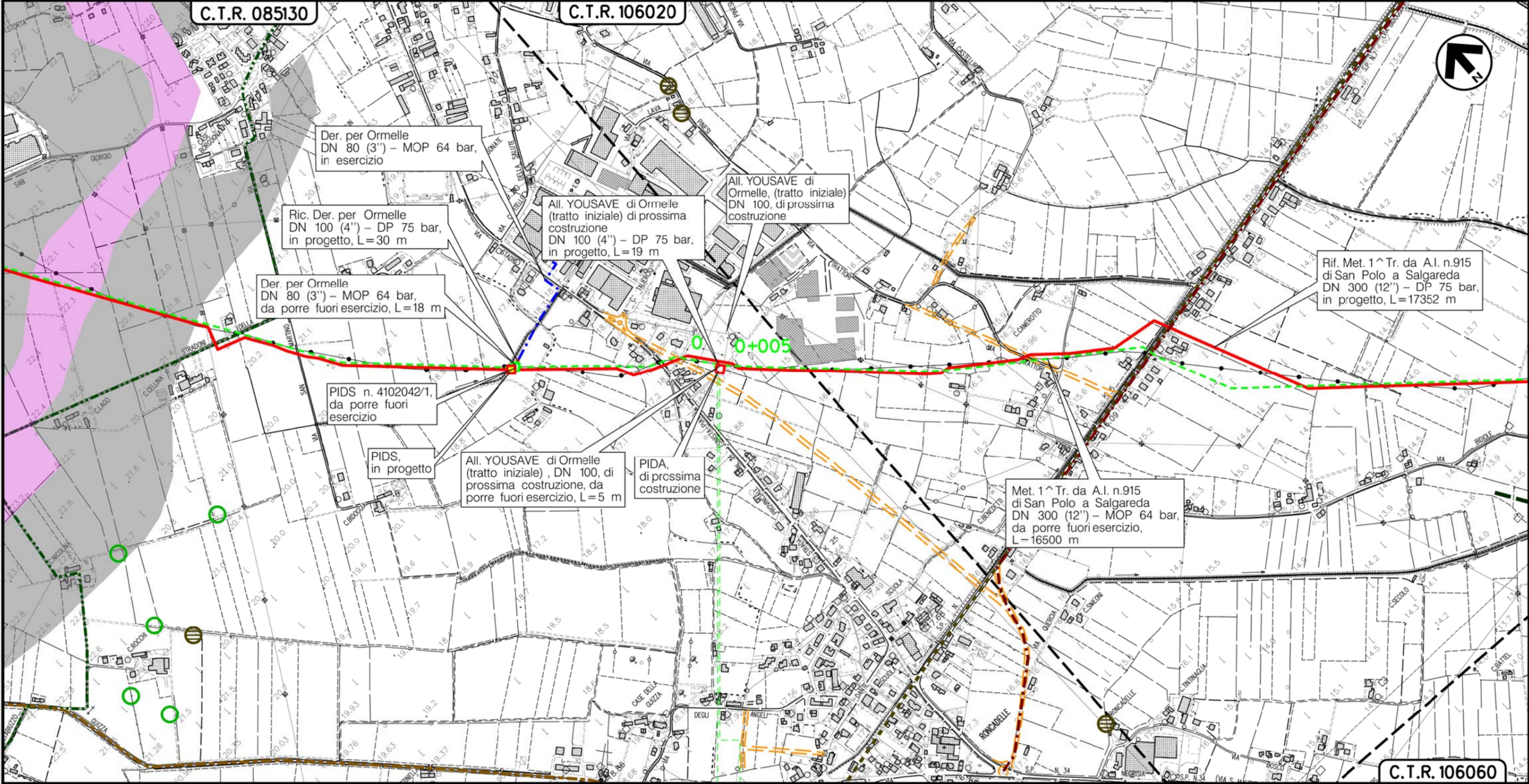
Il presente disegno e' di proprieta' aziendale - La Societa' tutelera' i propri diritti a termine di legge.

Metanodotto:

All. YOUSAVE di Ormelle (tratto iniziale)
DN 100 (4'') - MOP 64 bar

METANODOTTI E IMPIANTI DA PORRE FUORI ESERCIZIO
STRUMENTI DI PIANIFICAZIONE PROVINCIALI

0	30/11/17	EMISSIONE	MARIONNI	SANTI	LUMINARI
INDICE	DATA	REVISIONI	ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO
Proprietario		Progettista		Dis. PG-SP-DISM-002	
				Comm. NR/16091	
					Foglio 5 di 7
					Scala 1:10000



0 0+005
ORMELLE
TREVISO (VENETO)

(T)

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

Metanodotto:

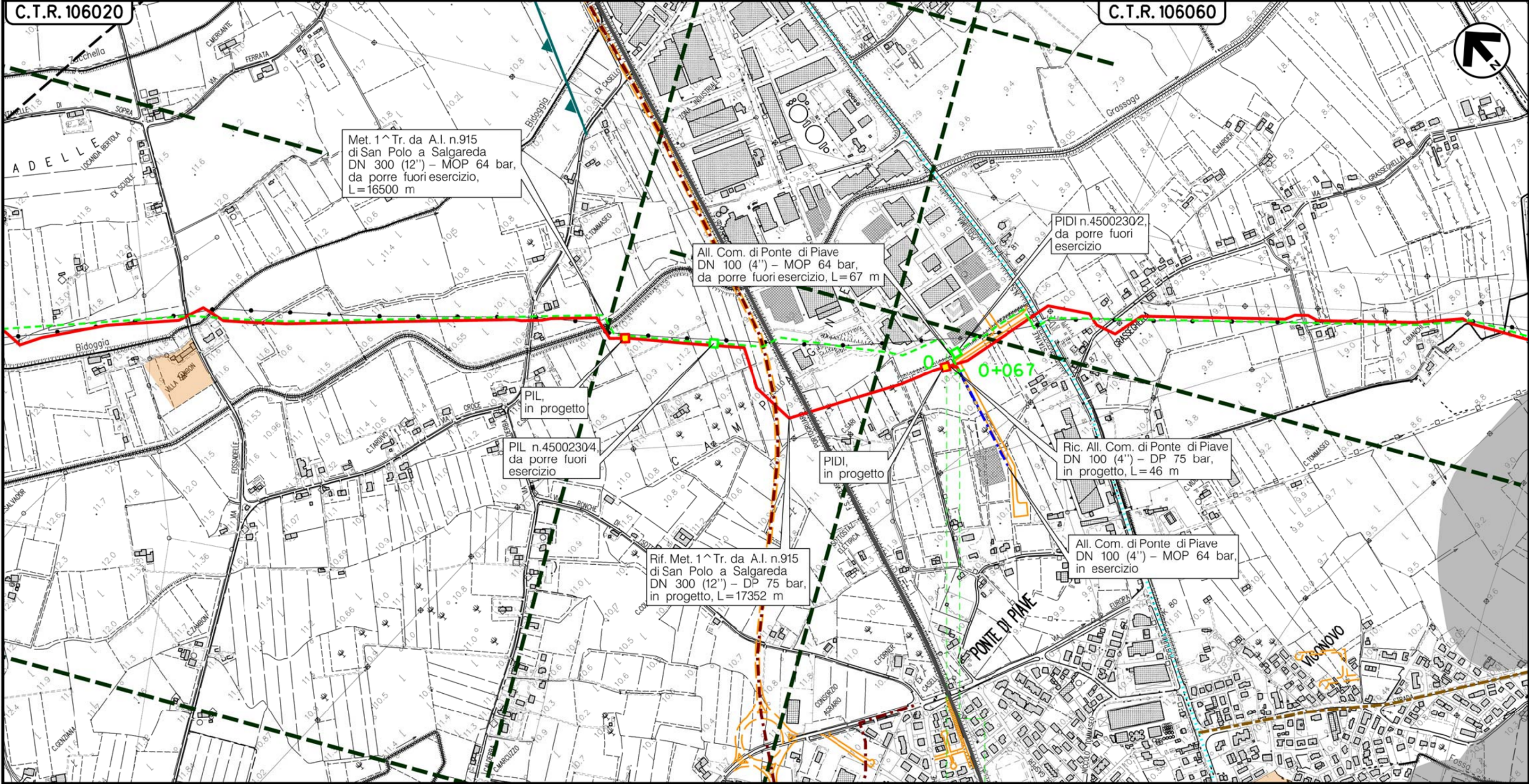
All. Comune di PONTE DI PIAVE
DN 100 (4'') - MOP 64 bar

METANODOTTI E IMPIANTI DA PORRE FUORI ESERCIZIO
STRUMENTI DI PIANIFICAZIONE PROVINCIALI

0	30/11/17	EMISSIONE	MARIONNI	SANTI	LUMINARI	Foglio
INDICE	DATA	REVISIONI	ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO	6
Proprietario			Progettista			di 7
						Scala
			Dis. PG-SP-DISM-002			1:10000
			Comm. NR/16091			

C.T.R. 106020

C.T.R. 106060



PONTE DI PIAVE
TREVISO (VENETO)

0 0+067

PIDI n.4500230/2

(T)

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
 1^ Tratto da A.I. n.915 di San Polo a Salgareda DN 300 (12'') - MOP 64 bar
 opere connesse

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-002			
				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	DEPOSITI TEMPORANEI
Scavabilita' terreni	SCIOLTI (T)	ROCCIA DURA (RD)
	ROCCIA TENERA (RT)	PIAZZ. Pn