

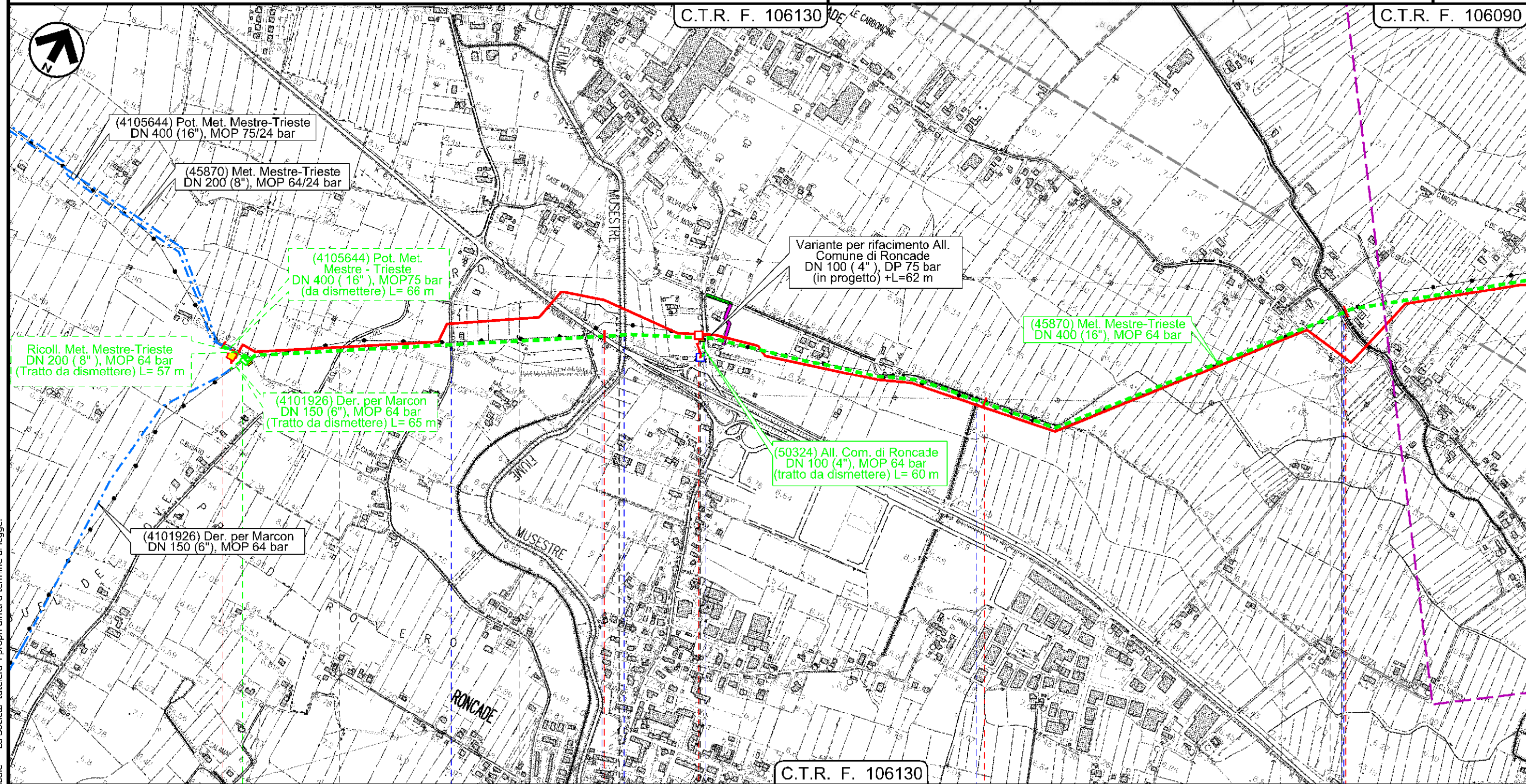
COROGRAFIA

1	30/11/2017	EMISSIONE PER PERMESSI	L.GAUDENZI	G.MARINELLI	H.D. AIUDI
0	11/08/2017	EMISSIONE PER COMMENTI	L.GAUDENZI	G.MARINELLI	H.D. AIUDI
INDICE	DATA	REVISIONI	ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO
SNAM RETE GAS		PROGETTISTA techfem		Dis. 90-DT-D-5200 Fg. 1 di 23	
Dism. (45870) Met. Mestre - Trieste tratto Silea - Gonars DN 400 (16"), MOP 64 bar			Comm. NR/17157		
Tracciato di progetto rimozione condotte esistenti			Sostituisce il Sostituito dal		
INDICE	0	1			
Scala	1:10000				

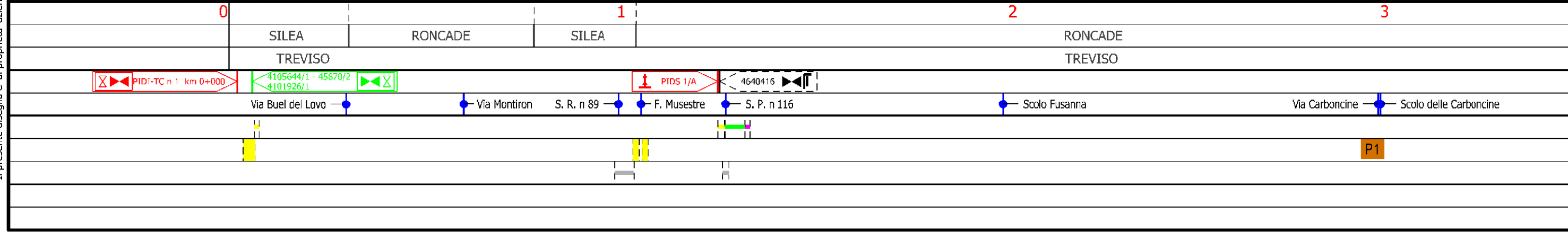
Dism. (45870) Met. Mestre Trieste tratto Silea-Gonars
DN 400 (16"), MOP 64 bar

Tracciato di progetto rimozione condotte esistenti

1	30/11/2017	EMISSIONE PER PERMESSI	L.GAUDENZI	G.MARINELLI	H.D.AIUDI	Foglio 2 di 23
0	11/08/2017	EMISSIONE PER COMMENTI	L.GAUDENZI	G.MARINELLI	H.D.AIUDI	
INDICE	DATA	REVISIONI	ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO	Scala 1:10000
SNAM RETE GAS			PROGETTISTA techfem			Dis. 90-DT-D-5200
Rif. TFM: 011-PJM5-005-90-DT-D-5200			Comm. NR/17157			



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

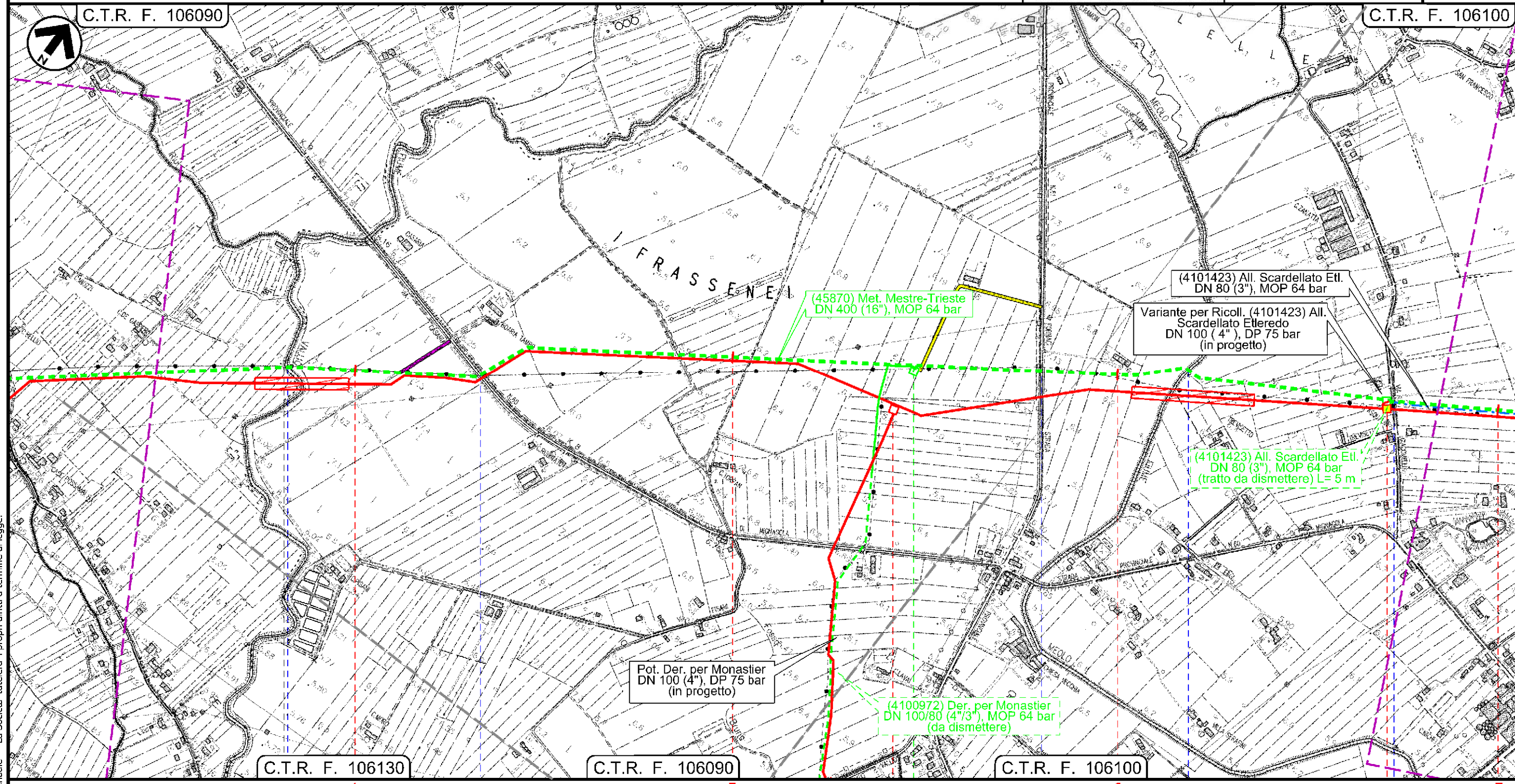


Dism. (45870) Met. Mestre Trieste tratto Silea-Gonars
DN 400 (16"), MOP 64 bar

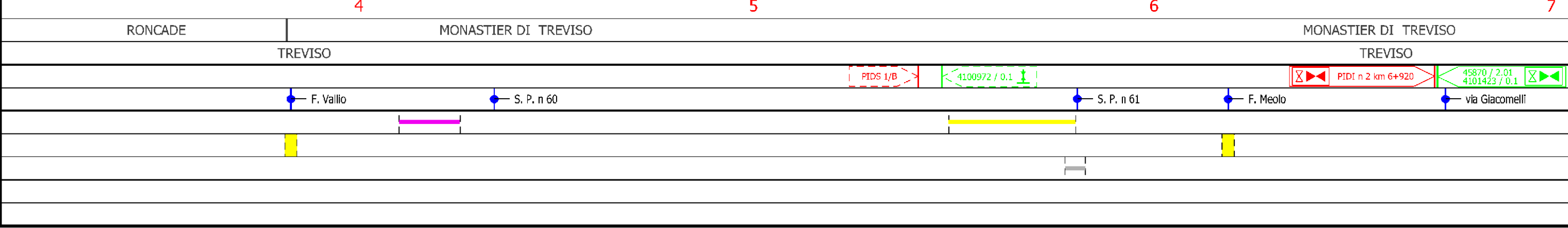
Tracciato di progetto rimozione condotte esistenti

1	30/11/2017	EMISSIONE PER PERMESSI	L.GAUDENZI	G.MARINELLI	H.D.AIUDI
0	11/08/2017	EMISSIONE PER COMMENTI	L.GAUDENZI	G.MARINELLI	H.D.AIUDI
INDICE	DATA	REVISIONI	ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO
			PROGETTISTA 		
Rif. TFM: 011-PJM5-005-90-DT-D-5200			Dis.	90-DT-D-5200	
			Comm.	NR/17157	

Foglio
3
di 23
Scala
1:10000



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



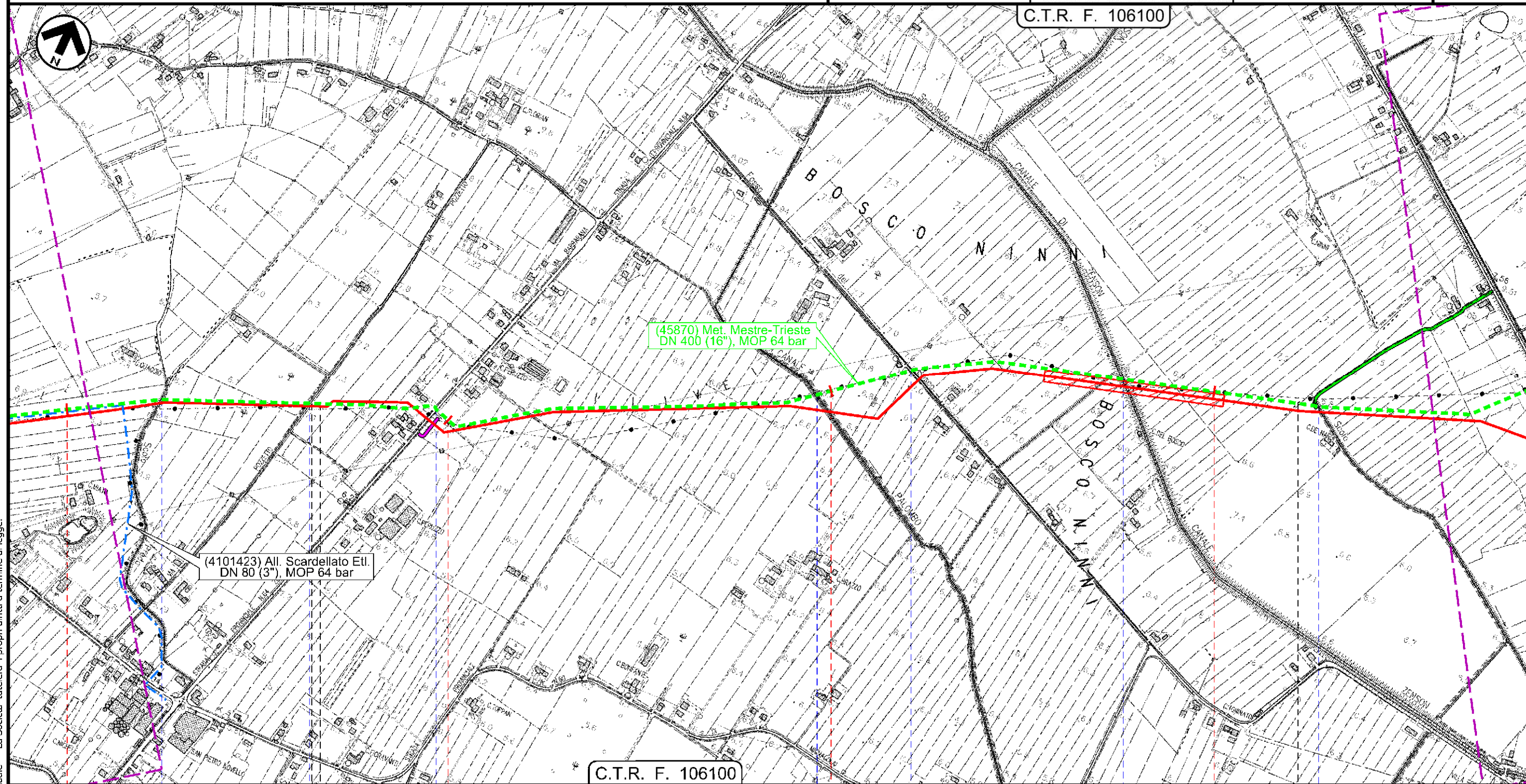
Dism. (45870) Met. Mestre Trieste tratto Silea-Gonars
DN 400 (16"), MOP 64 bar

Tracciato di progetto rimozione condotte esistenti

1	30/11/2017	EMISSIONE PER PERMESSI	L.GAUDENZI	G.MARINELLI	H.D.AIUDI
0	11/08/2017	EMISSIONE PER COMMENTI	L.GAUDENZI	G.MARINELLI	H.D.AIUDI
INDICE	DATA	REVISIONI	ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO
			PROGETTISTA 		
Rif.TFM: 011-PJM5-005-90-DT-D-5200			Dis.	90-DT-D-5200	
			Comm.	NR/17157	

Foglio
4
di 23
Scala
1:10000

C.T.R. F. 106100



(45870) Met. Mestre-Trieste
DN 400 (16"), MOP 64 bar

(4101423) All. Scardellato EtI.
DN 80 (3"), MOP 64 bar

C.T.R. F. 106100

7 8 9 10

MONASTIER DI TREVISO
TREVISO

MONASTIER DI TREVISO
TREVISO

ZENSON DI PIAVE
TREVISO

Scolo Preda via Pozzetto S. P. n 64 C.le Palombo Via Bosco Fosso del Bosco C.le Zenson Scolo Fossolon

P2

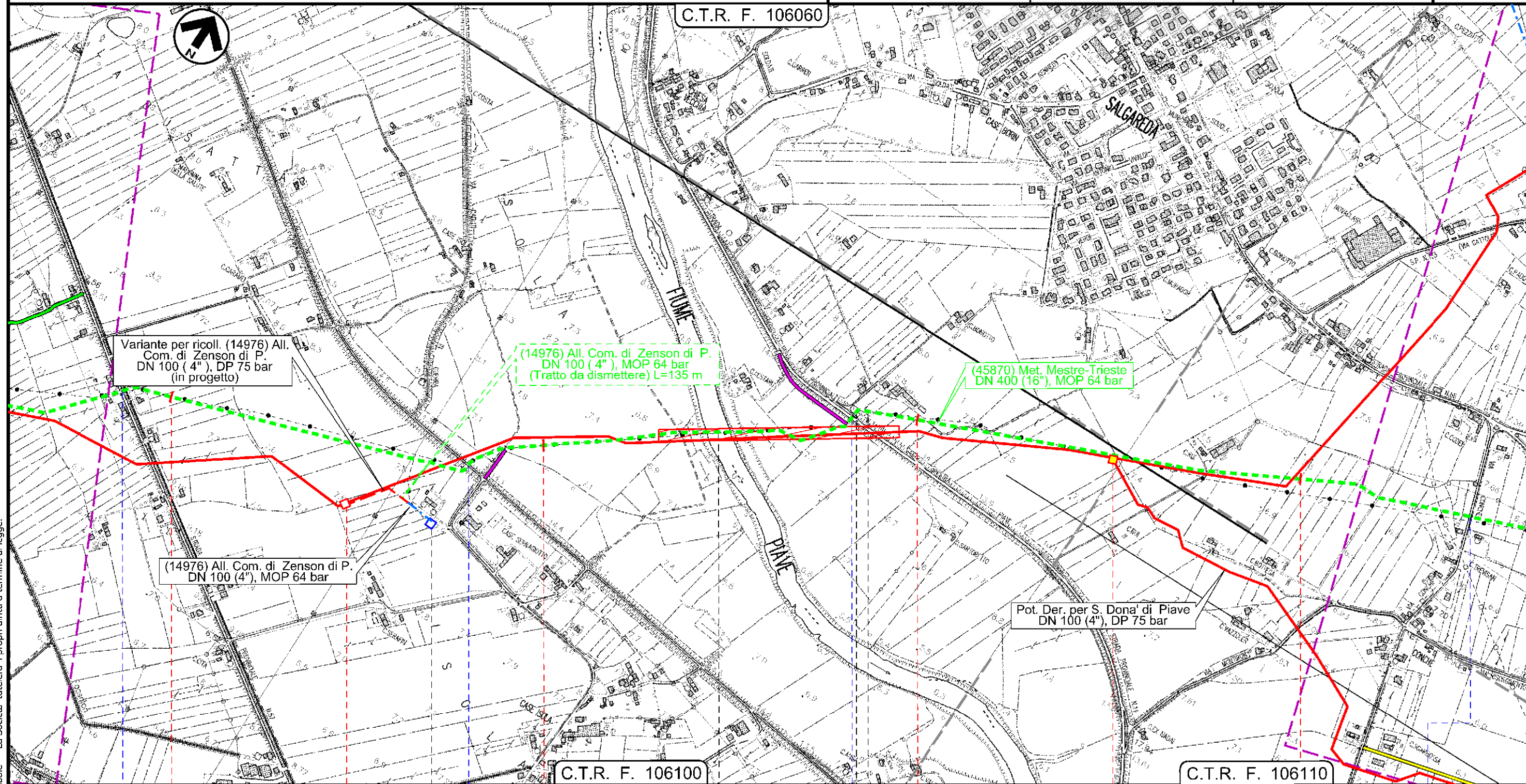
Il presente disegno e' di proprieta' aziendale - La Societa' tutela i propri diritti a termine di legge.

Dism. (45870) Met. Mestre Trieste tratto Silea-Gonars
DN 400 (16"), MOP 64 bar

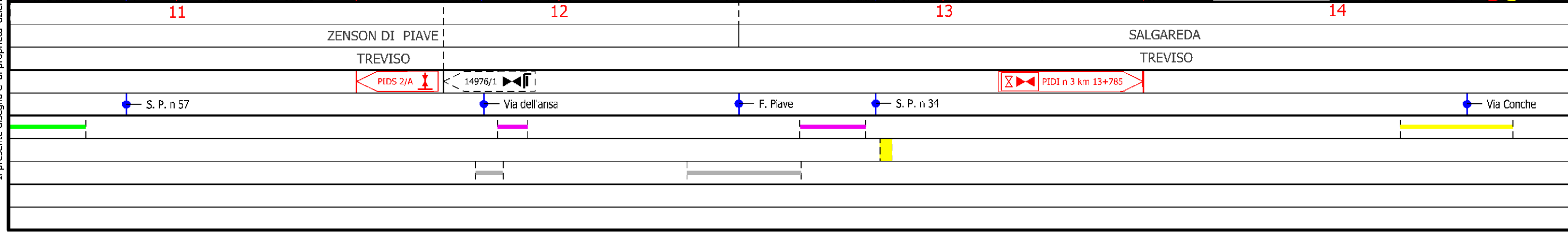
Tracciato di progetto rimozione condotte esistenti

1	30/11/2017	EMISSIONE PER PERMESSI	L.GAUDENZI	G.MARINELLI	H.D.AIUDI
0	11/08/2017	EMISSIONE PER COMMENTI	L.GAUDENZI	G.MARINELLI	H.D.AIUDI
INDICE	DATA	REVISIONI	ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO
			PROGETTISTA 		
			Dis.	90-DT-D-5200	
			Comm.	NR/17157	
			Rif. TFM: 011-PJM5-005-90-DT-D-5200		

Foglio
5
di 23
Scala
1:10000



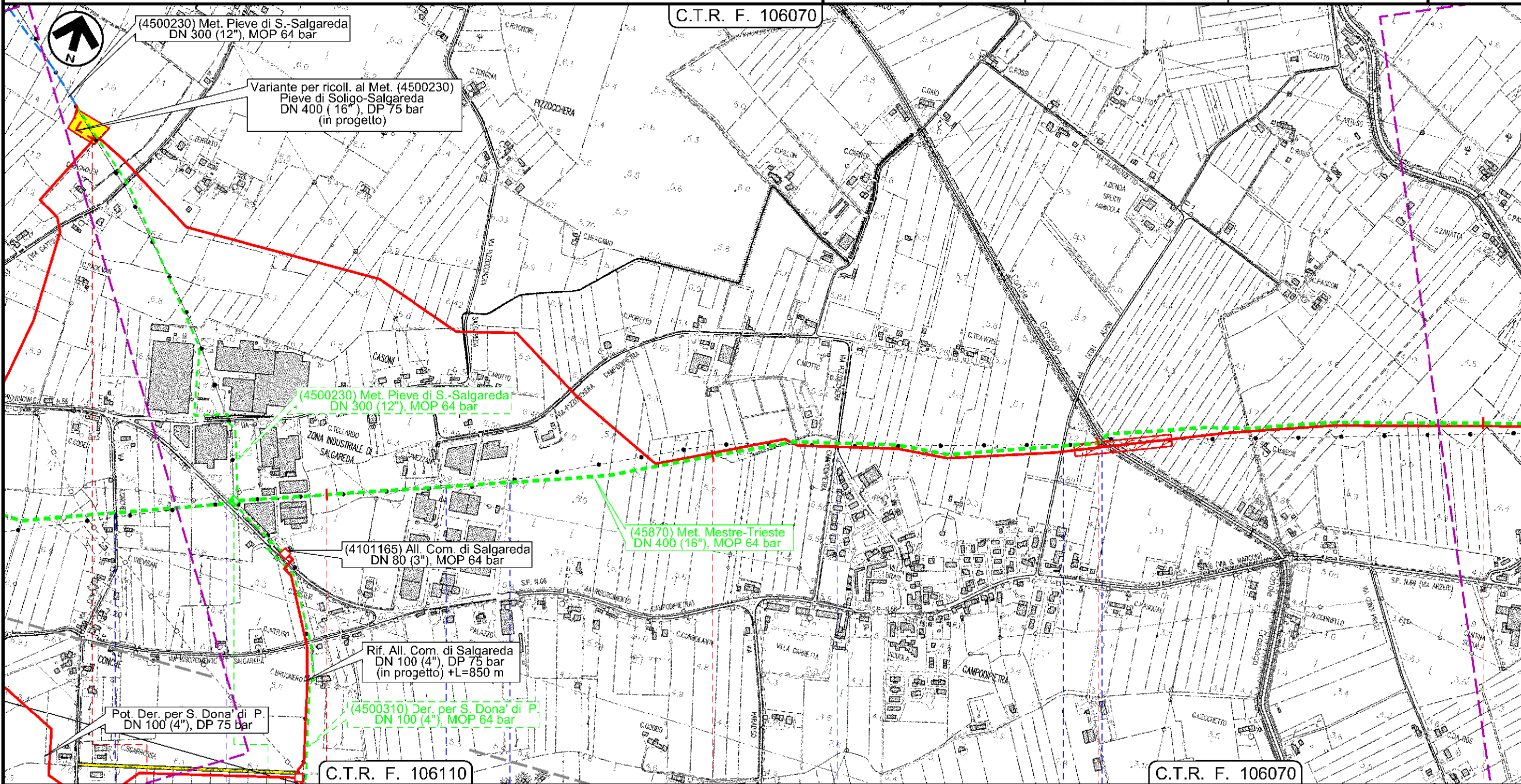
Il presente disegno e' di proprieta' aziendale - La Societa' tutela i propri diritti a termine di legge.



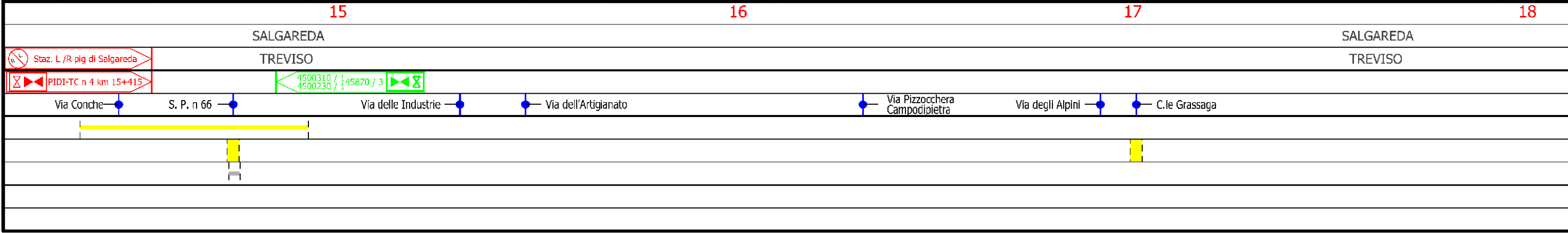
Dism. (45870) Met. Mestre Trieste tratto Silea-Gonars DN 400 (16"), MOP 64 bar

Tracciato di progetto rimozione condotte esistenti

1	30/11/2017	EMISSIONE PER PERMESSI	L.GAUDENZI	G.MARINELLI	H.D.AIUDI	Foglio 6 di 23 Scala 1:10000
0	11/08/2017	EMISSIONE PER COMMENTI	L.GAUDENZI	G.MARINELLI	H.D.AIUDI	
INDICE	DATA	REVISIONI	ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO	
			PROGETTISTA 			Dis. 90-DT-D-5200
			Rif.TFM: 011-PJM5-005-90-DT-D-5200			Comm. NR/17157



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



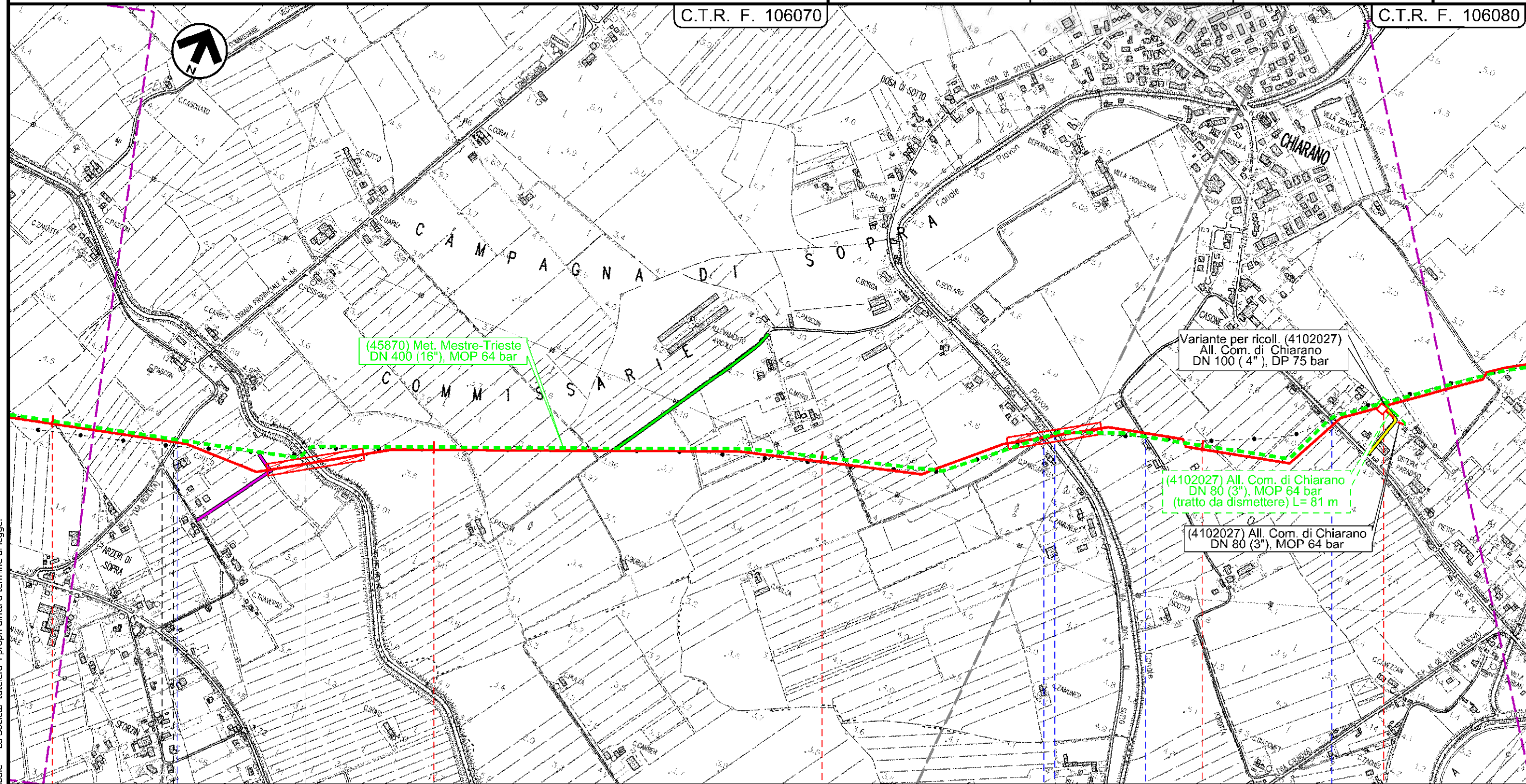
Dism. (45870) Met. Mestre Trieste tratto Silea-Gonars
DN 400 (16"), MOP 64 bar

Tracciato di progetto rimozione condotte esistenti

1	30/11/2017	EMISSIONE PER PERMESSI	L.GAUDENZI	G.MARINELLI	H.D.AIUDI	Foglio 7 di 23 Scala 1:10000
0	11/08/2017	EMISSIONE PER COMMENTI	L.GAUDENZI	G.MARINELLI	H.D.AIUDI	
INDICE	DATA	REVISIONI	ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO	
			PROGETTISTA 			Dis. 90-DT-D-5200
			Rif.TFM: 011-PJM5-005-90-DT-D-5200			Comm. NR/17157

C.T.R. F. 106070

C.T.R. F. 106080



(45870) Met. Mestre-Trieste
DN 400 (16"), MOP 64 bar

Variante per ricoll. (4102027)
All. Com. di Chiarano
DN 100 (4"), DP 75 bar

(4102027) All. Com. di Chiarano
DN 80 (3"), MOP 64 bar
(tratto da dismettere) L= 81 m

(4102027) All. Com. di Chiarano
DN 80 (3"), MOP 64 bar

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

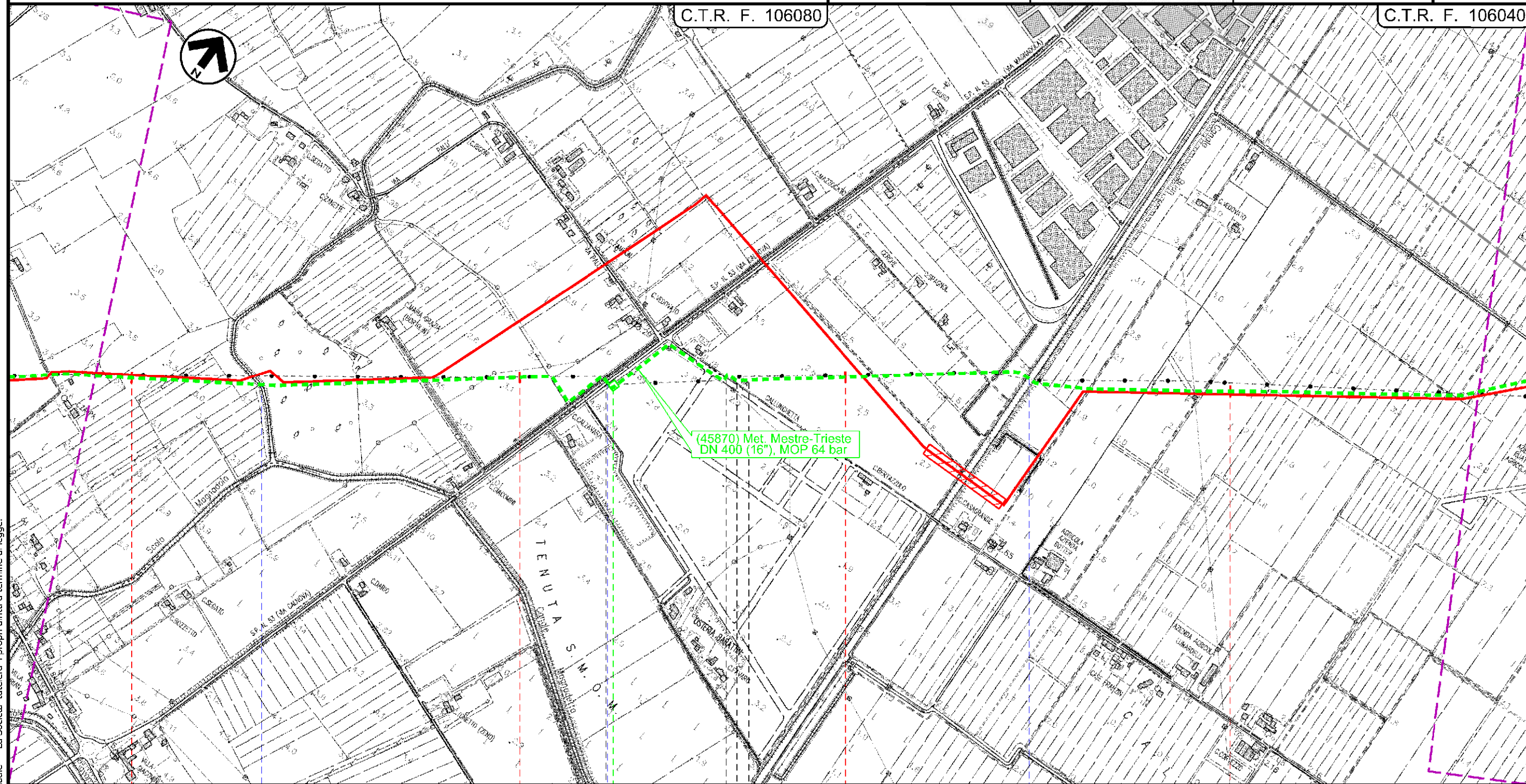
18	SALGAREDA	19	20	21
TREVISO		CHIARANO		
TREVISO		TREVISO		
S.P. n. 117	C.le Bidoggia	Via Dosa di Sotto	C.le Piavon	Via Borotta
				S. P. n 54
				4102027 / 1
				PIDA 4/A

Dism. (45870) Met. Mestre Trieste tratto Silea-Gonars
DN 400 (16"), MOP 64 bar

Tracciato di progetto rimozione condotte esistenti

1	30/11/2017	EMISSIONE PER PERMESSI	L.GAUDENZI	G.MARINELLI	H.D.AIUDI
0	11/08/2017	EMISSIONE PER COMMENTI	L.GAUDENZI	G.MARINELLI	H.D.AIUDI
INDICE	DATA	REVISIONI	ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO
			PROGETTISTA 		
			Dis.	90-DT-D-5200	
			Comm.	NR/17157	
			Rif. TFM: 011-PJM5-005-90-DT-D-5200		

Foglio
8
di 23
Scala
1:10000



(45870) Met. Mestre-Trieste
DN 400 (16"), MOP 64 bar

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

22 CHIARANO CESSALTO 24 MOTTA DI LIVENZA 25

TREVISO

TREVISO

● Scolo Magnandola ● S. P. n 53 ● Via Callunghetta ● C.le Brian

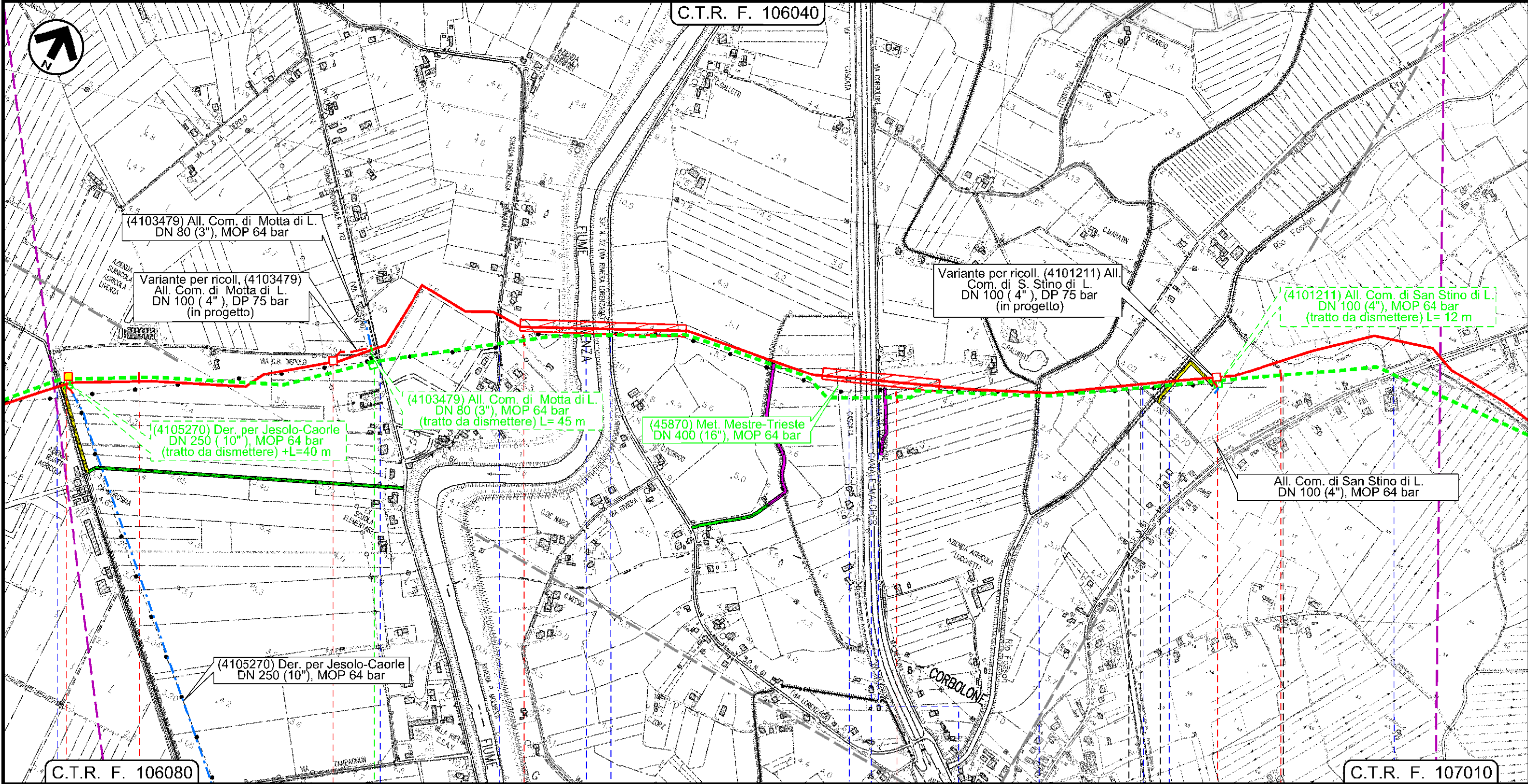
45870 / 4

Dism. (45870) Met. Mestre Trieste tratto Silea-Gonars
DN 400 (16"), MOP 64 bar

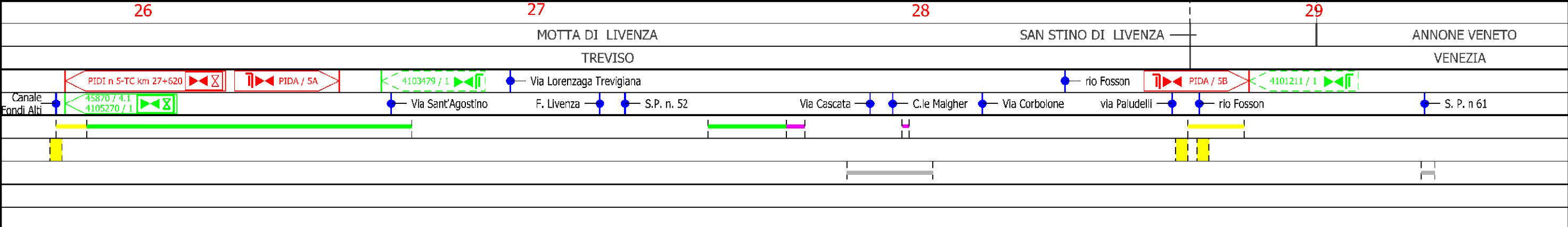
Tracciato di progetto rimozione condotte esistenti

1	30/11/2017	EMISSIONE PER PERMESSI	L.GAUDENZI	G.MARINELLI	H.D.AIUDI
0	11/08/2017	EMISSIONE PER COMMENTI	L.GAUDENZI	G.MARINELLI	H.D.AIUDI
INDICE	DATA	REVISIONI	ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO
			PROGETTISTA 		
Rif.TFM: 011-PJM5-005-90-DT-D-5200			Dis.	90-DT-D-5200	
			Comm.	NR/17157	

Foglio
9
di 23
Scala
1:10000



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



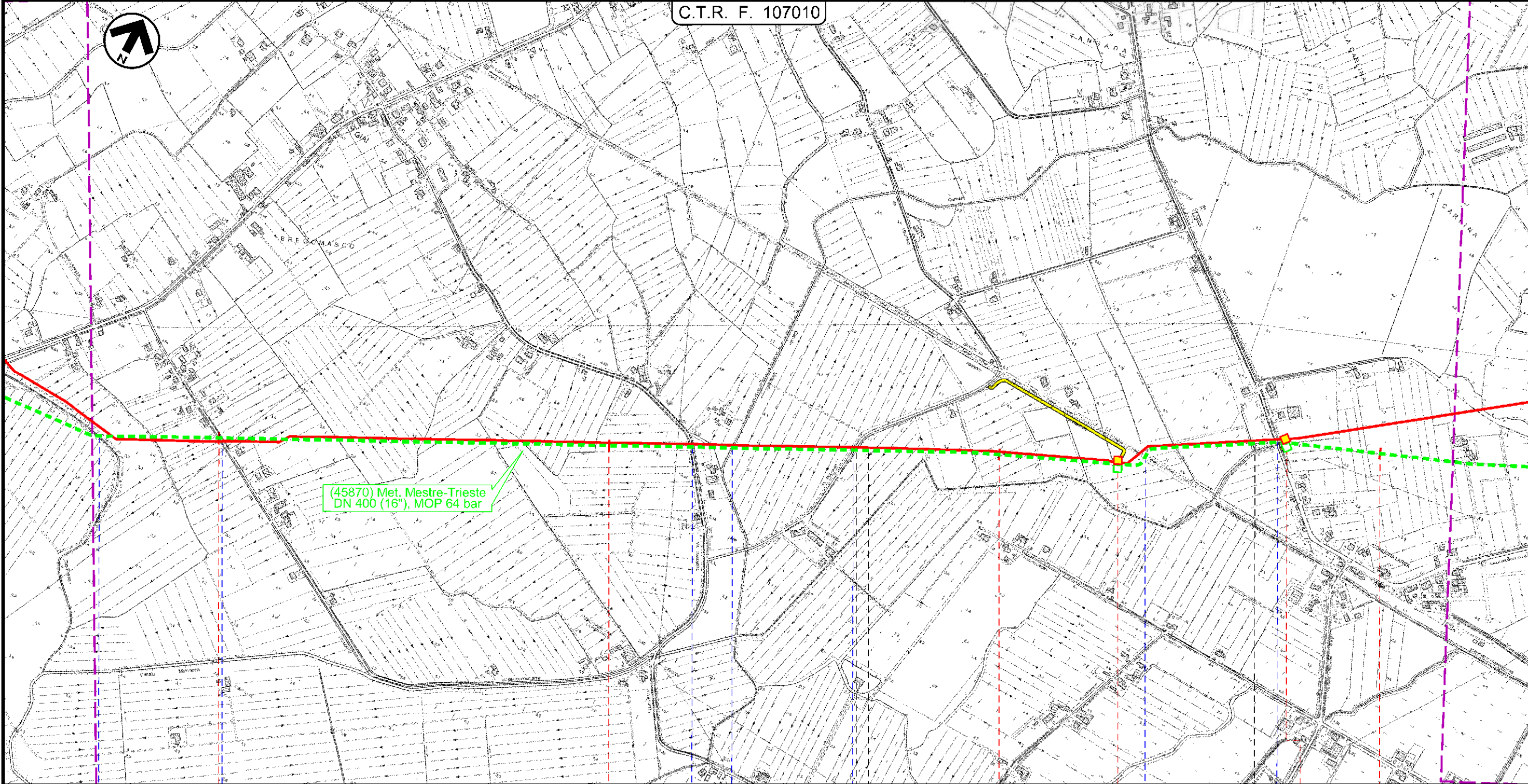
Dism. (45870) Met. Mestre Trieste tratto Silea-Gonars
DN 400 (16"), MOP 64 bar

Tracciato di progetto rimozione condotte esistenti

1	30/11/2017	EMISSIONE PER PERMESSI	L.GAUDENZI	G.MARINELLI	H.D.AIUDI
0	11/08/2017	EMISSIONE PER COMMENTI	L.GAUDENZI	G.MARINELLI	H.D.AIUDI
INDICE	DATA	REVISIONI	ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO
			PROGETTISTA 		
			Dis.	90-DT-D-5200	
			Comm.	NR/17157	
			Rif.TFM: 011-PJM5-005-90-DT-D-5200		

Foglio
10
di 23
Scala
1:10000

C.T.R. F. 107010



(45870) Met. Mestre-Trieste
DN 400 (16"), MOP 64 bar

30 31 32 33

ANNONE VENETO
VENEZIA

PRAMAGGIORE
VENEZIA

Rio Fosson
 Via Gia di Pracurte
 Via Pracurte
 C.le Melonetto
 Via Polvaro
 Ferrovia in disarmo Tarvisio-Portogruaro
 via Carline

PIL n 6 km 34+270
 45870 / 5
 45870 / 6
 PIL-TC n 7 km 34+710

P3

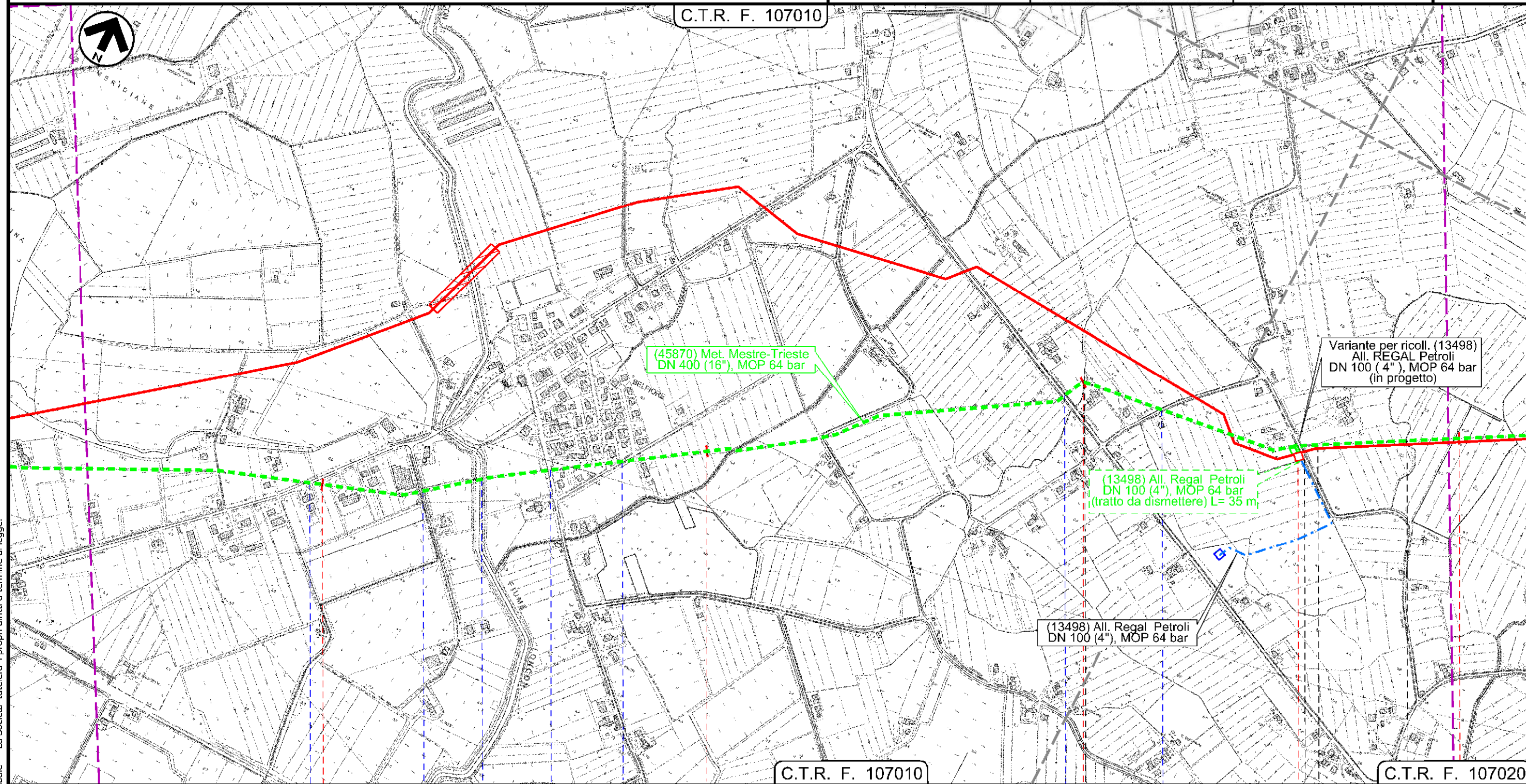
Il presente disegno e' di proprieta' aziendale - La Societa' tutela i propri diritti a termine di legge.

Dism. (45870) Met. Mestre Trieste tratto Silea-Gonars
DN 400 (16"), MOP 64 bar

Tracciato di progetto rimozione condotte esistenti

1	30/11/2017	EMISSIONE PER PERMESSI	L.GAUDENZI	G.MARINELLI	H.D.AIUDI
0	11/08/2017	EMISSIONE PER COMMENTI	L.GAUDENZI	G.MARINELLI	H.D.AIUDI
INDICE	DATA	REVISIONI	ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO
			PROGETTISTA 		
			Dis.	90-DT-D-5200	
			Comm.	NR/17157	
			Rif. TFM: 011-PJM5-005-90-DT-D-5200		

Foglio
11
di 23
Scala
1:10000



(45870) Met. Mestre-Trieste
DN 400 (16"), MOP 64 bar

Variante per ricoll. (13498)
All. REGAL Petroli
DN 100 (4"), MOP 64 bar
(in progetto)

(13498) All. Regal Petroli
DN 100 (4"), MOP 64 bar
(tratto da dismettere) L= 35 m

(13498) All. Regal Petroli
DN 100 (4"), MOP 64 bar

C.T.R. F. 107010

C.T.R. F. 107020

34

35

36

37

PRAMAGGIORE
VENEZIA

PORTOGRUARO

PRAMAGGIORE

PORTOGRUARO

VENEZIA

S. P. n 60 — Via Belfiore — F. Loncon — Via Lison — Via Pascoli

S. R. n 53 — Via S. Biagio — Via Comugne

13498 / 1

PIDS 7/A

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

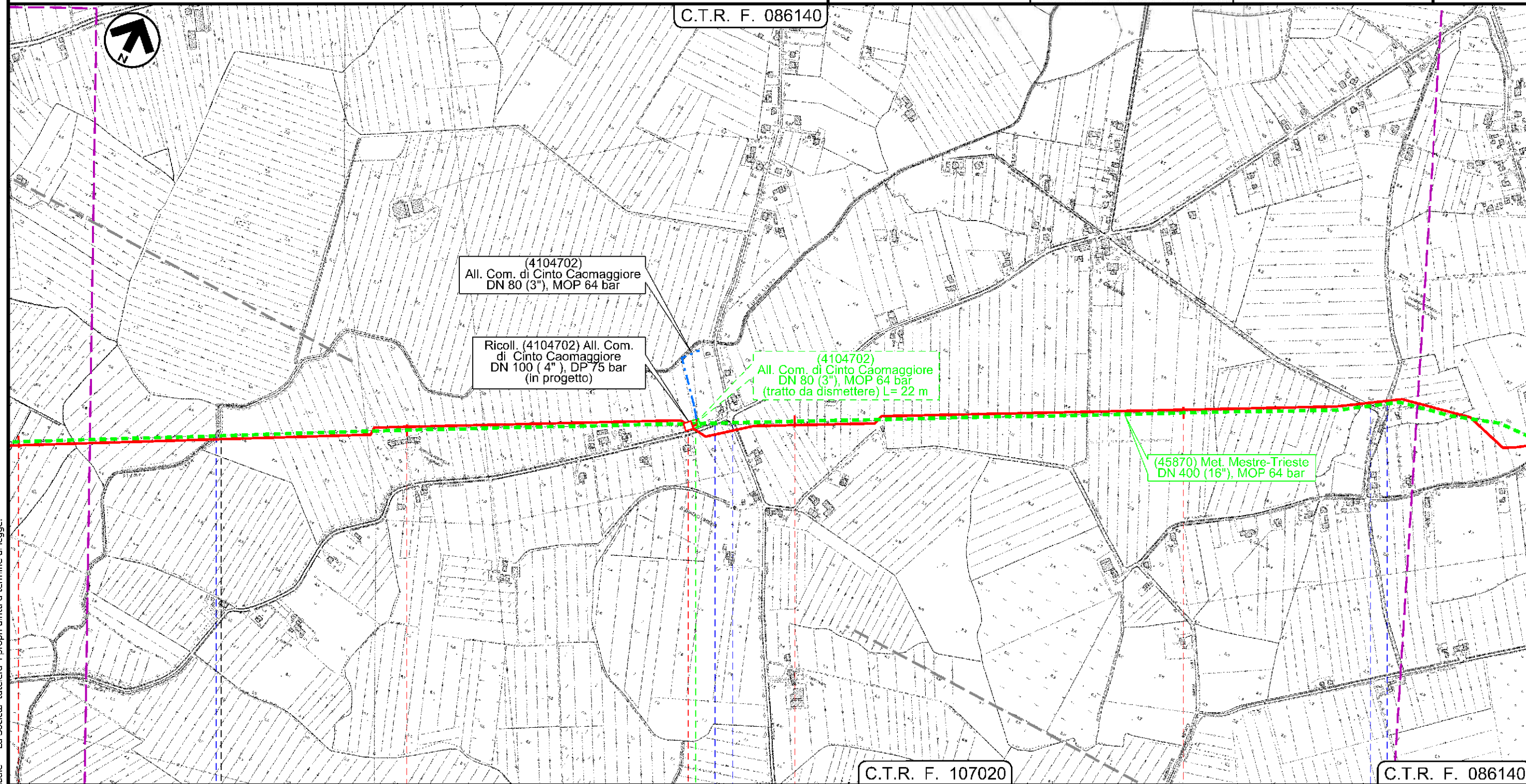
Dism. (45870) Met. Mestre Trieste tratto Silea-Gonars
DN 400 (16"), MOP 64 bar

Tracciato di progetto rimozione condotte esistenti

1	30/11/2017	EMISSIONE PER PERMESSI	L.GAUDENZI	G.MARINELLI	H.D.AIUDI
0	11/08/2017	EMISSIONE PER COMMENTI	L.GAUDENZI	G.MARINELLI	H.D.AIUDI
INDICE	DATA	REVISIONI	ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO
			PROGETTISTA Rif.TFM: 011-PJM5-005-90-DT-D-5200		
			Dis.	90-DT-D-5200	
			Comm.	NR/17157	

Foglio
12
di 23
Scala
1:10000

C.T.R. F. 086140



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

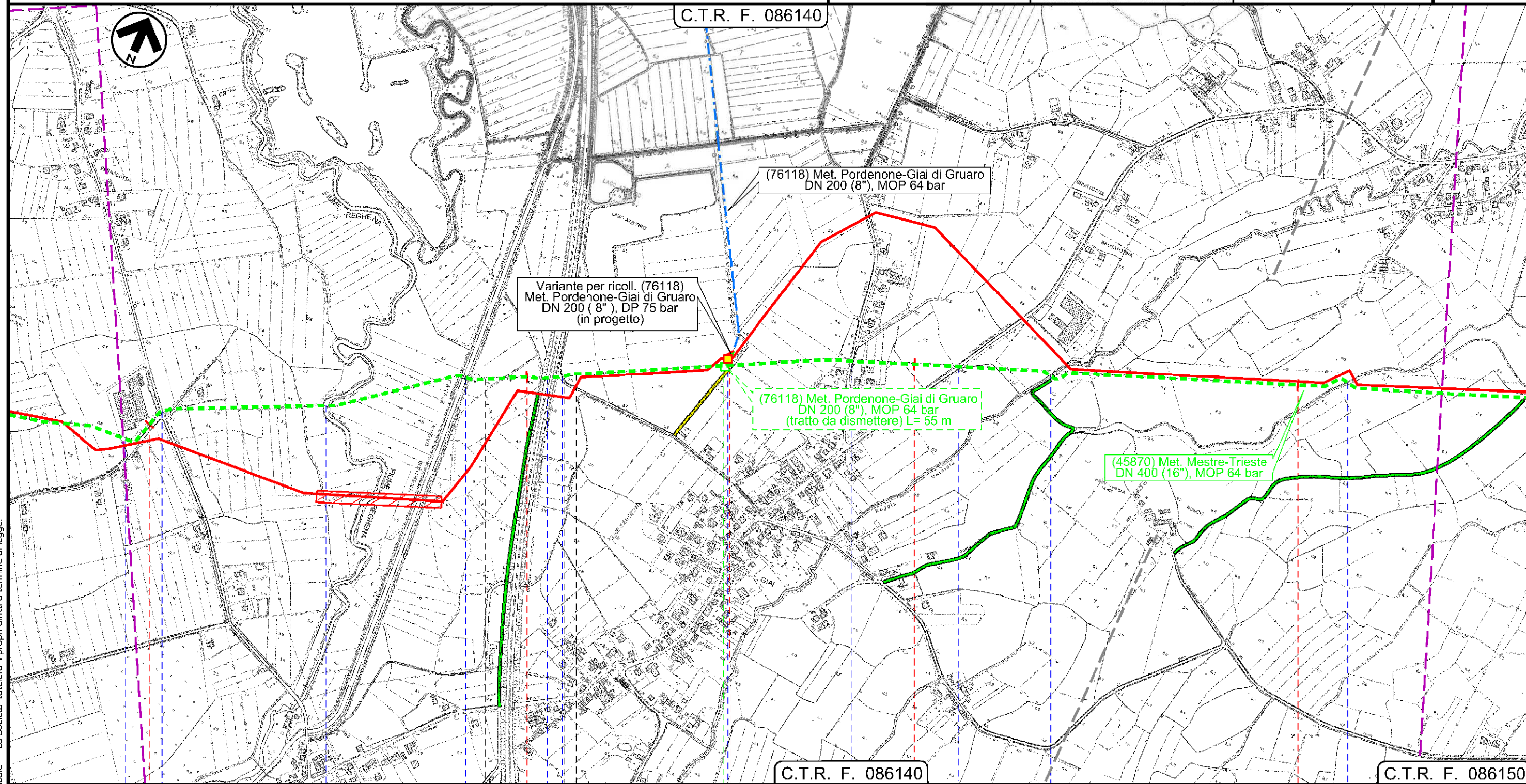
37	38	39	40
PORTOGRUARO	CINTO CAOMAGGIORE	CINTO CAOMAGGIORE	CINTO CAOMAGGIORE
VENEZIA		VENEZIA	
F. Lison		PIDA 7/B	
Via Venezia		Via Bandida	
		Via S. Gaetano	
		Via Bravin	

Dism. (45870) Met. Mestre Trieste tratto Silea-Gonars
DN 400 (16"), MOP 64 bar

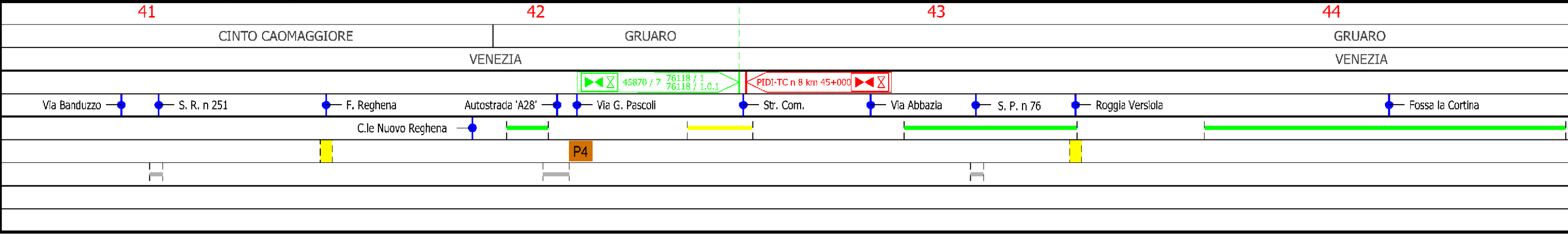
Tracciato di progetto rimozione condotte esistenti

1	30/11/2017	EMISSIONE PER PERMESSI	L.GAUDENZI	G.MARINELLI	H.D.AIUDI
0	11/08/2017	EMISSIONE PER COMMENTI	L.GAUDENZI	G.MARINELLI	H.D.AIUDI
INDICE	DATA	REVISIONI	ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO
			PROGETTISTA 		
			Dis.	90-DT-D-5200	
			Comm.	NR/17157	
			Rif. TFM: 011-PJM5-005-90-DT-D-5200		

Foglio
13
di 23
Scala
1:10000



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



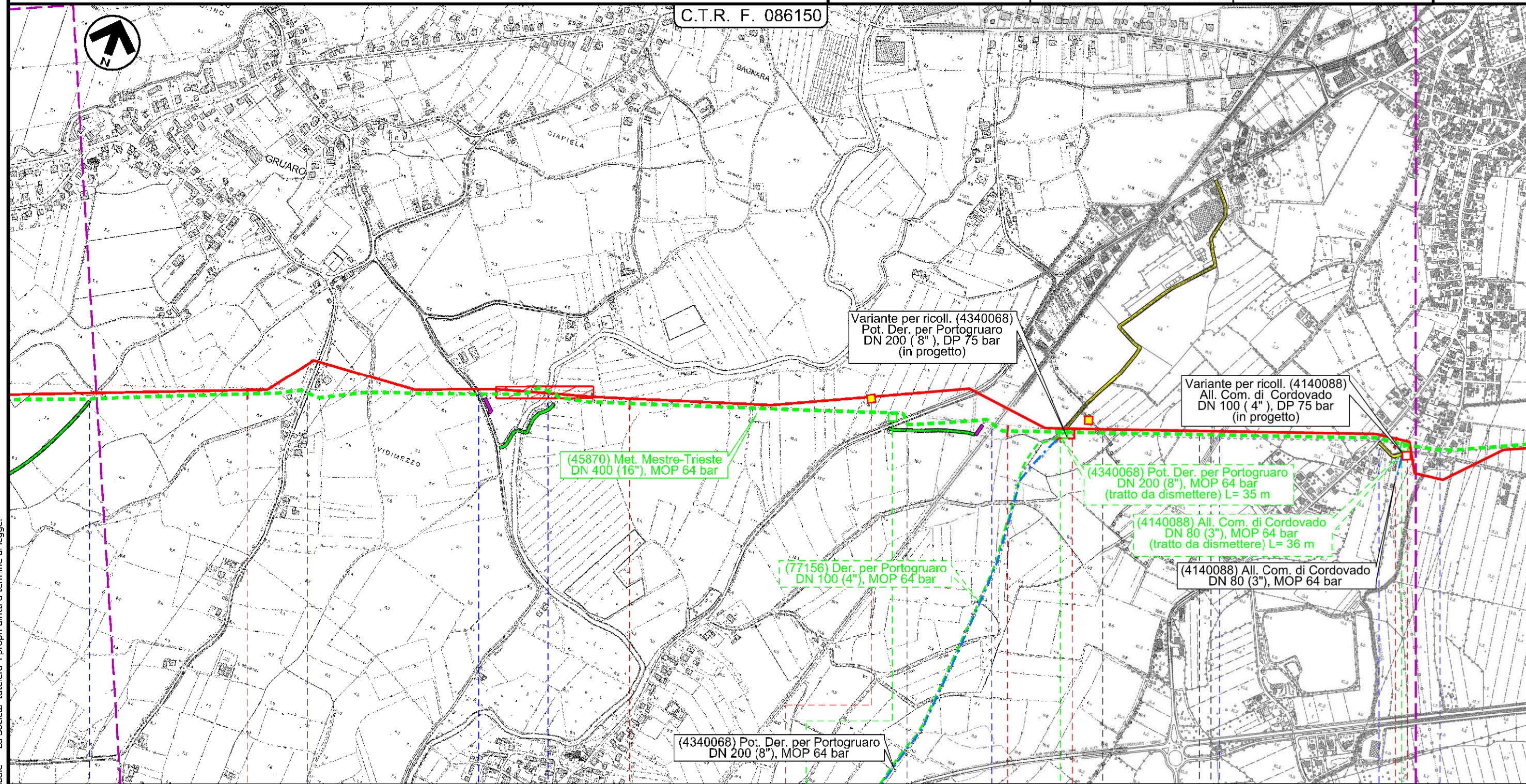
Dism. (45870) Met. Mestre Trieste tratto Silea-Gonars
DN 400 (16"), MOP 64 bar

Tracciato di progetto rimozione condotte esistenti

1	30/11/2017	EMISSIONE PER PERMESSI	L.GAUDENZI	G.MARINELLI	H.D.AIUDI
0	11/08/2017	EMISSIONE PER COMMENTI	L.GAUDENZI	G.MARINELLI	H.D.AIUDI
INDICE	DATA	REVISIONI	ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO
			PROGETTISTA 		
			Dis.	90-DT-D-5200	
			Comm.	NR/17157	
			Rif. TFM: 011-PJM5-005-90-DT-D-5200		

Foglio
14
di 23
Scala
1:10000

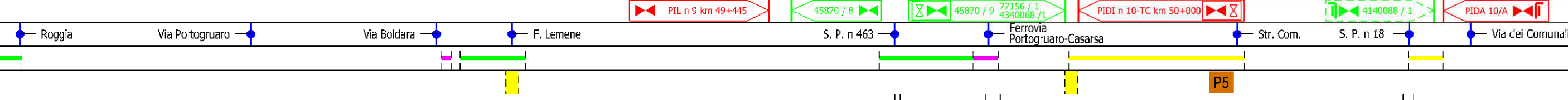
C.T.R. F. 086150



45 46 47 48

GRUARO GRUARO TEGLIO VENETO CORDOVADO

VENEZIA PORDENONE



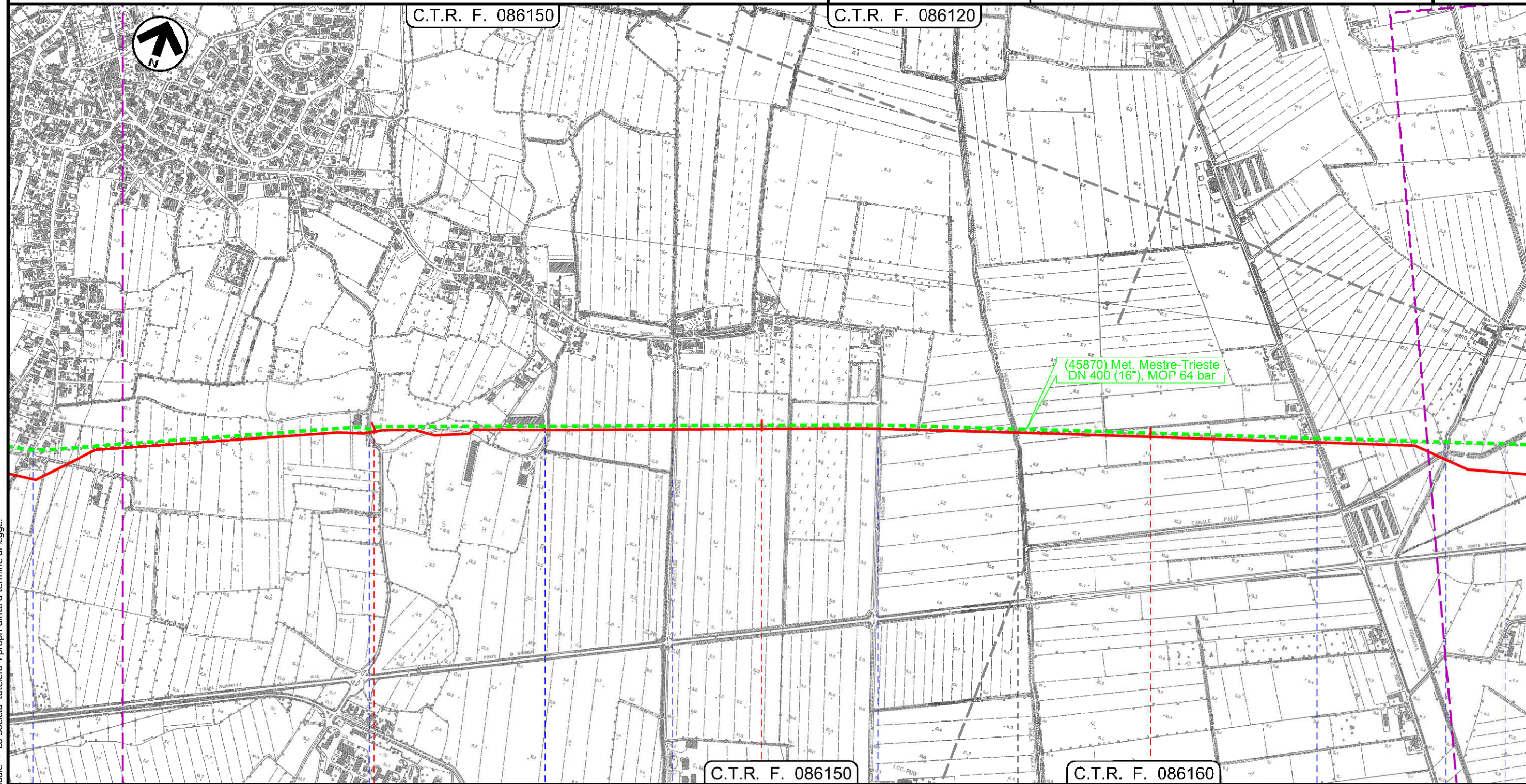
Il presente disegno e' di proprieta' aziendale - La Societa' tutela i propri diritti a termine di legge.

Dism. (45870) Met. Mestre Trieste tratto Silea-Gonars
DN 400 (16"), MOP 64 bar

Tracciato di progetto rimozione condotte esistenti

1	30/11/2017	EMISSIONE PER PERMESSI	L.GAUDENZI	G.MARINELLI	H.D.AIUDI
0	11/08/2017	EMISSIONE PER COMMENTI	L.GAUDENZI	G.MARINELLI	H.D.AIUDI
INDICE	DATA	REVISIONI	ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO
			PROGETTISTA 		
			Dis.	90-DT-D-5200	
			Comm.	NR/17157	
			Rif.TFM: 011-PJM5-005-90-DT-D-5200		

Foglio
15
di 23
Scala
1:10000



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

48	49	50	51
CORDOVADO PORDENONE		MORSANO AL TAGLIAMENTO PORDENONE	
• Via dei Comunalì	• Via Villunghi	• Via Belvedere	• Roggia Belvedere
		• via Belvedere Centro	• C.le Taglio Nuovo
			• Via Pars
			• Canale Palù
			• Roggia Vidimana

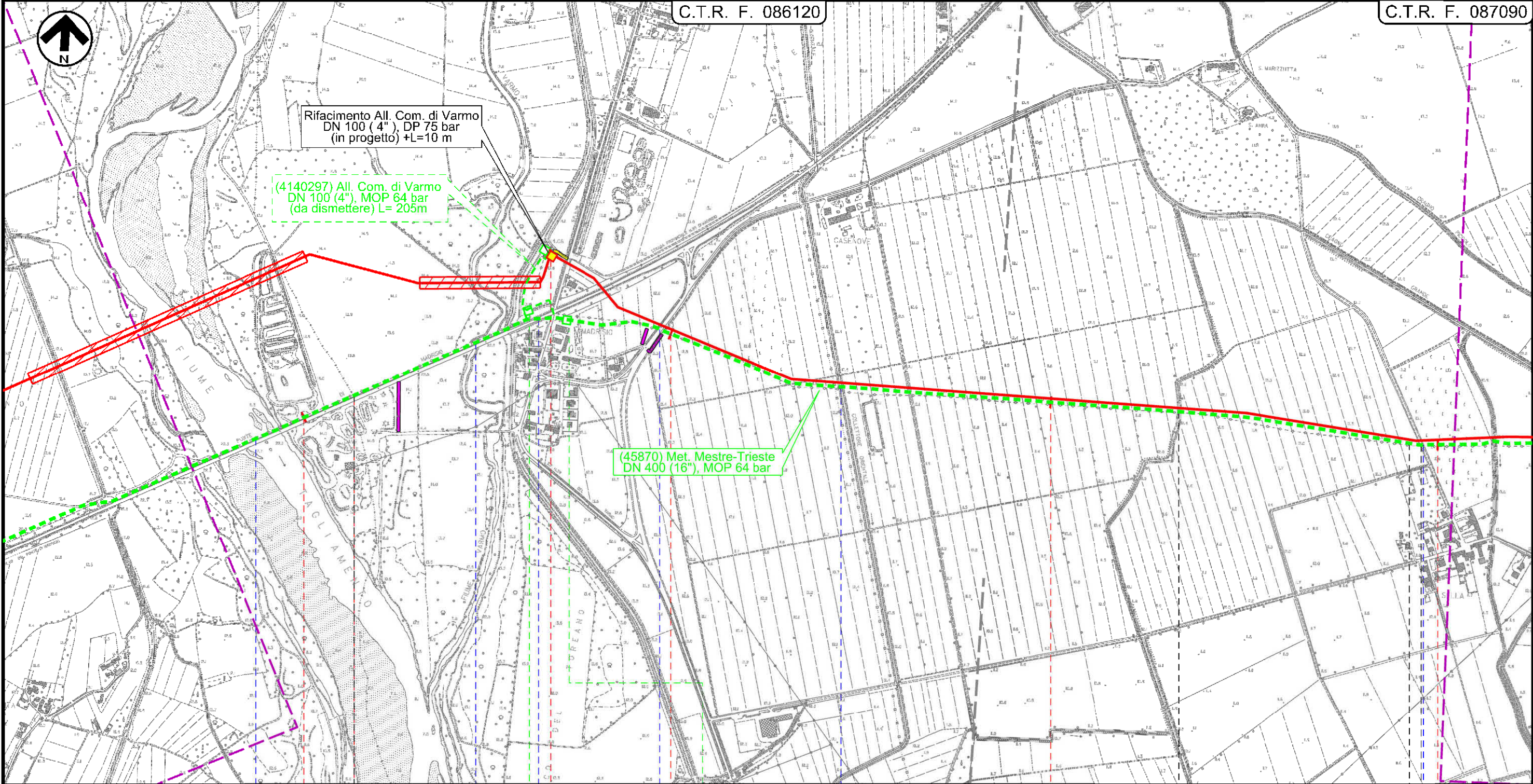
Dism. (45870) Met. Mestre Trieste tratto Silea-Gonars
DN 400 (16"), MOP 64 bar

Tracciato di progetto rimozione condotte esistenti

1	30/11/2017	EMISSIONE PER PERMESSI	L.GAUDENZI	G.MARINELLI	H.D.AIUDI	Foglio 17 di 23 Scala 1:10000
0	11/08/2017	EMISSIONE PER COMMENTI	L.GAUDENZI	G.MARINELLI	H.D.AIUDI	
INDICE	DATA	REVISIONI	ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO	
			PROGETTISTA 			Dis. 90-DT-D-5200
			Rif.TFM: 011-PJM5-005-90-DT-D-5200			Comm. NR/17157

C.T.R. F. 086120

C.T.R. F. 087090



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

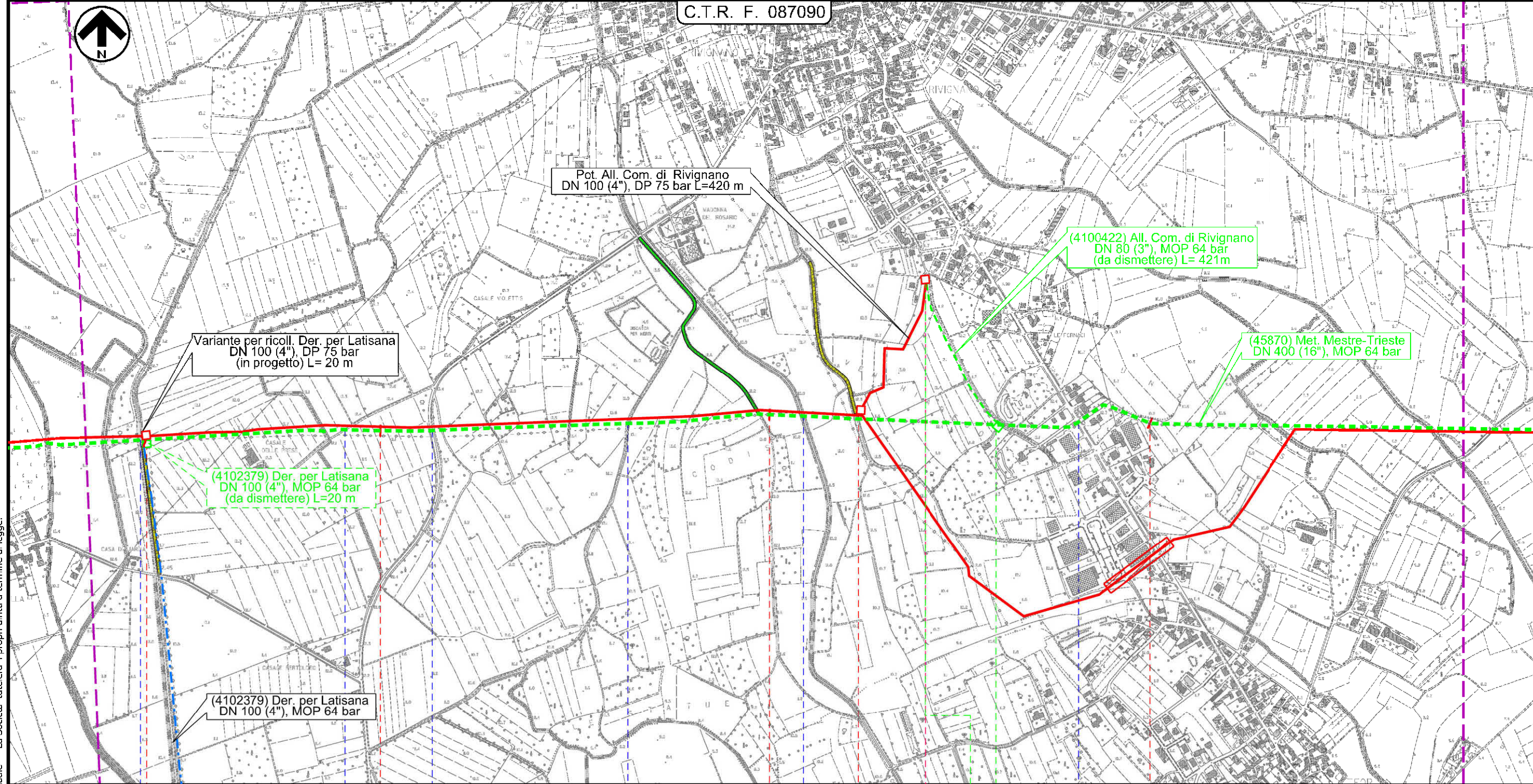
56	57	58	59
MORSANO AL TAGLIAMENTO PORDENONE	VARMO UDINE		RIVIGNANO-TEOR UDINE

Dism. (45870) Met. Mestre Trieste tratto Silea-Gonars
DN 400 (16"), MOP 64 bar

Tracciato di progetto rimozione condotte esistenti

1	30/11/2017	EMISSIONE PER PERMESSI	L.GAUDENZI	G.MARINELLI	H.D.AIUDI
0	11/08/2017	EMISSIONE PER COMMENTI	L.GAUDENZI	G.MARINELLI	H.D.AIUDI
INDICE	DATA	REVISIONI	ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO
			PROGETTISTA 		
			Dis.	90-DT-D-5200	
			Comm.	NR/17157	
			Rif.TFM: 011-PJM5-005-90-DT-D-5200		

Foglio
18
di 23
Scala
1:10000



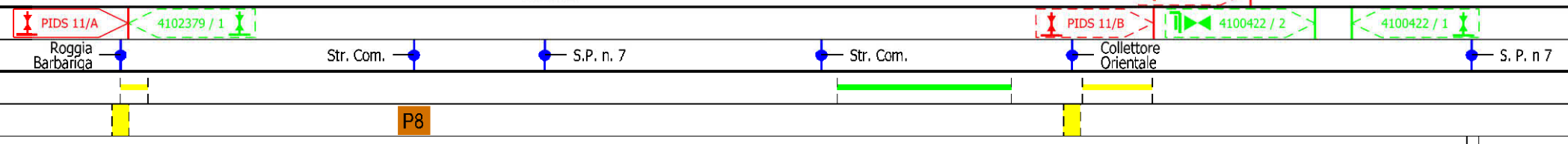
60 61 62

RIVIGNANO-TEOR

RIVIGNANO-TEOR

UDINE

UDINE



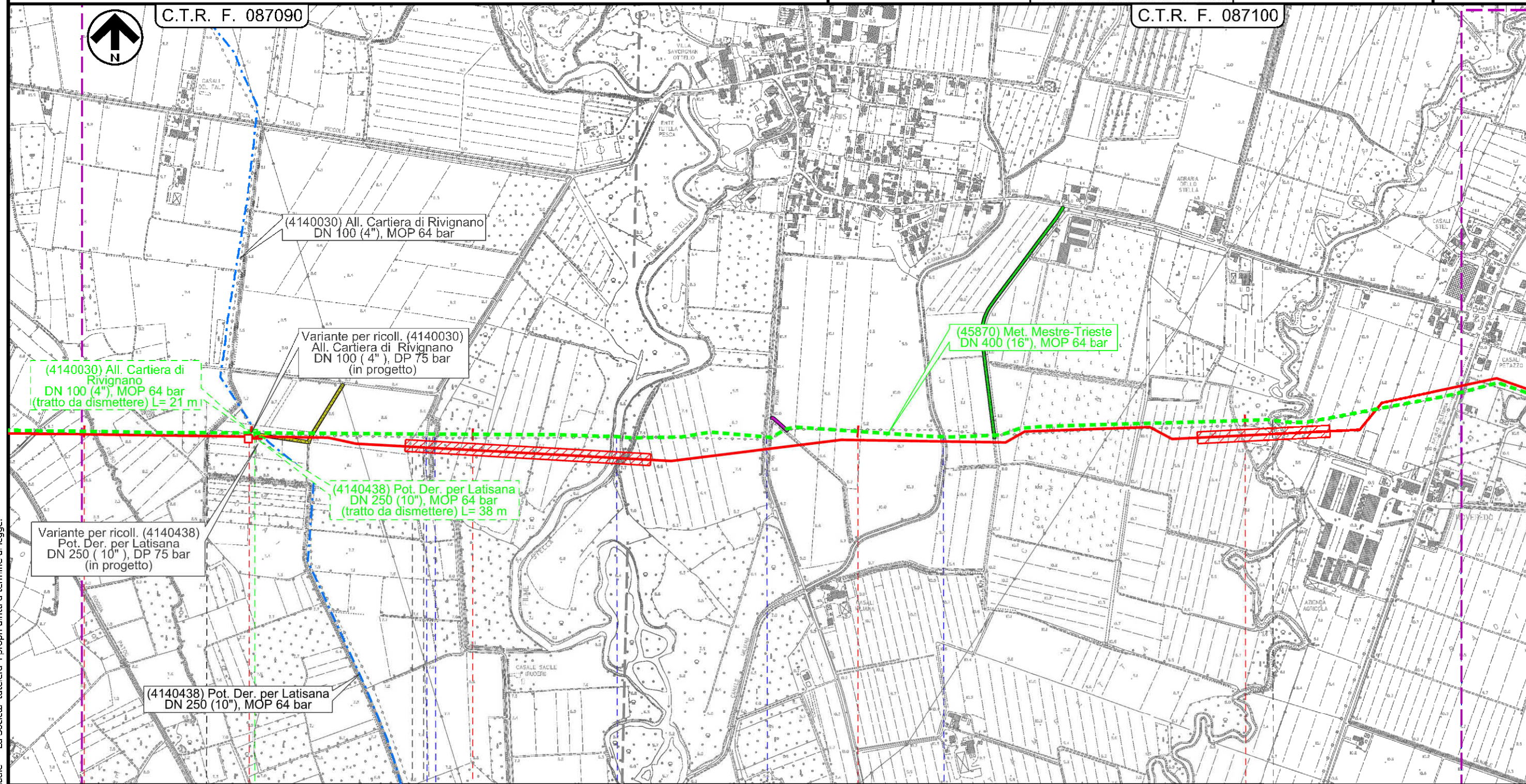
Il presente disegno è di proprietà aziendale - La Società tutela i propri diritti a termine di legge.

Dism. (45870) Met. Mestre Trieste tratto Silea-Gonars
DN 400 (16"), MOP 64 bar

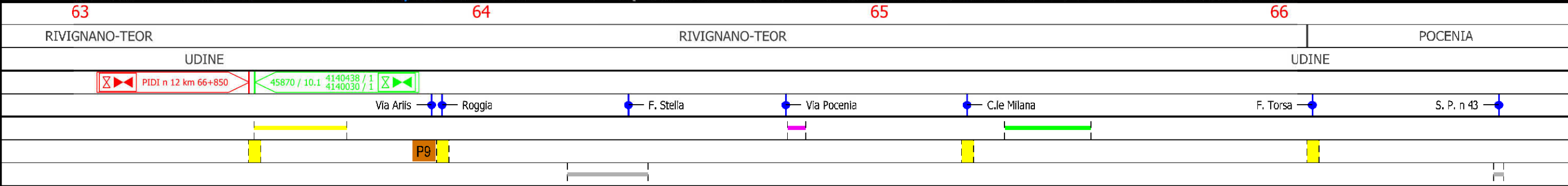
Tracciato di progetto rimozione condotte esistenti

1	30/11/2017	EMISSIONE PER PERMESSI	L.GAUDENZI	G.MARINELLI	H.D.AIUDI
0	11/08/2017	EMISSIONE PER COMMENTI	L.GAUDENZI	G.MARINELLI	H.D.AIUDI
INDICE	DATA	REVISIONI	ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO
			PROGETTISTA 		
			Dis.	90-DT-D-5200	
			Comm.	NR/17157	
			Rif. TFM: 011-PJM5-005-90-DT-D-5200		

Foglio
19
di 23
Scala
1:10000



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

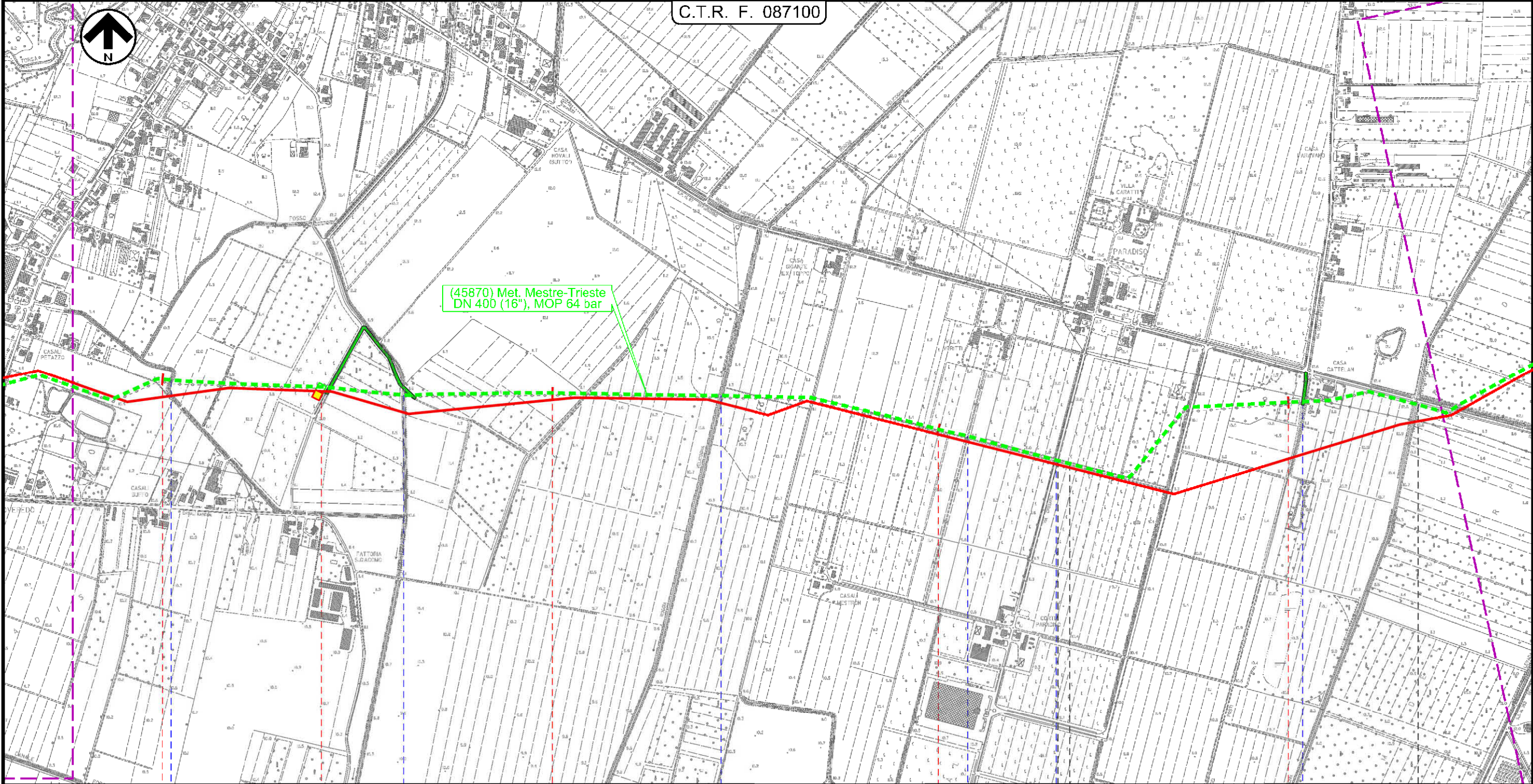


Dism. (45870) Met. Mestre Trieste tratto Silea-Gonars
DN 400 (16"), MOP 64 bar

Tracciato di progetto rimozione condotte esistenti

1	30/11/2017	EMISSIONE PER PERMESSI	L.GAUDENZI	G.MARINELLI	H.D.AIUDI	Foglio 20 di 23
0	11/08/2017	EMISSIONE PER COMMENTI	L.GAUDENZI	G.MARINELLI	H.D.AIUDI	
INDICE	DATA	REVISIONI	ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO	Scala 1:10000
			PROGETTISTA 			Dis. 90-DT-D-5200
			Rif. TFM: 011-PJM5-005-90-DT-D-5200			Comm. NR/17157

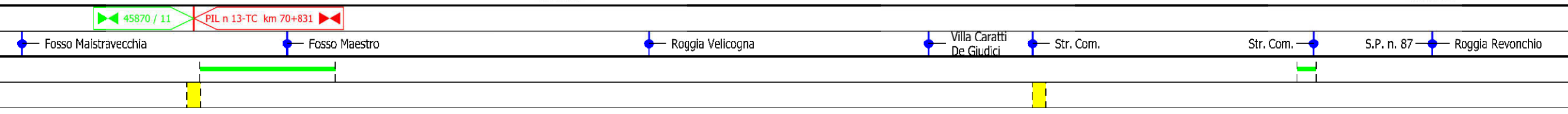
C.T.R. F. 087100



(45870) Met. Mestre-Trieste
DN 400 (16"), MOP 64 bar

67 68 69 70



POCENIA
UDINE
CASTIONS DI STRADA
UDINE



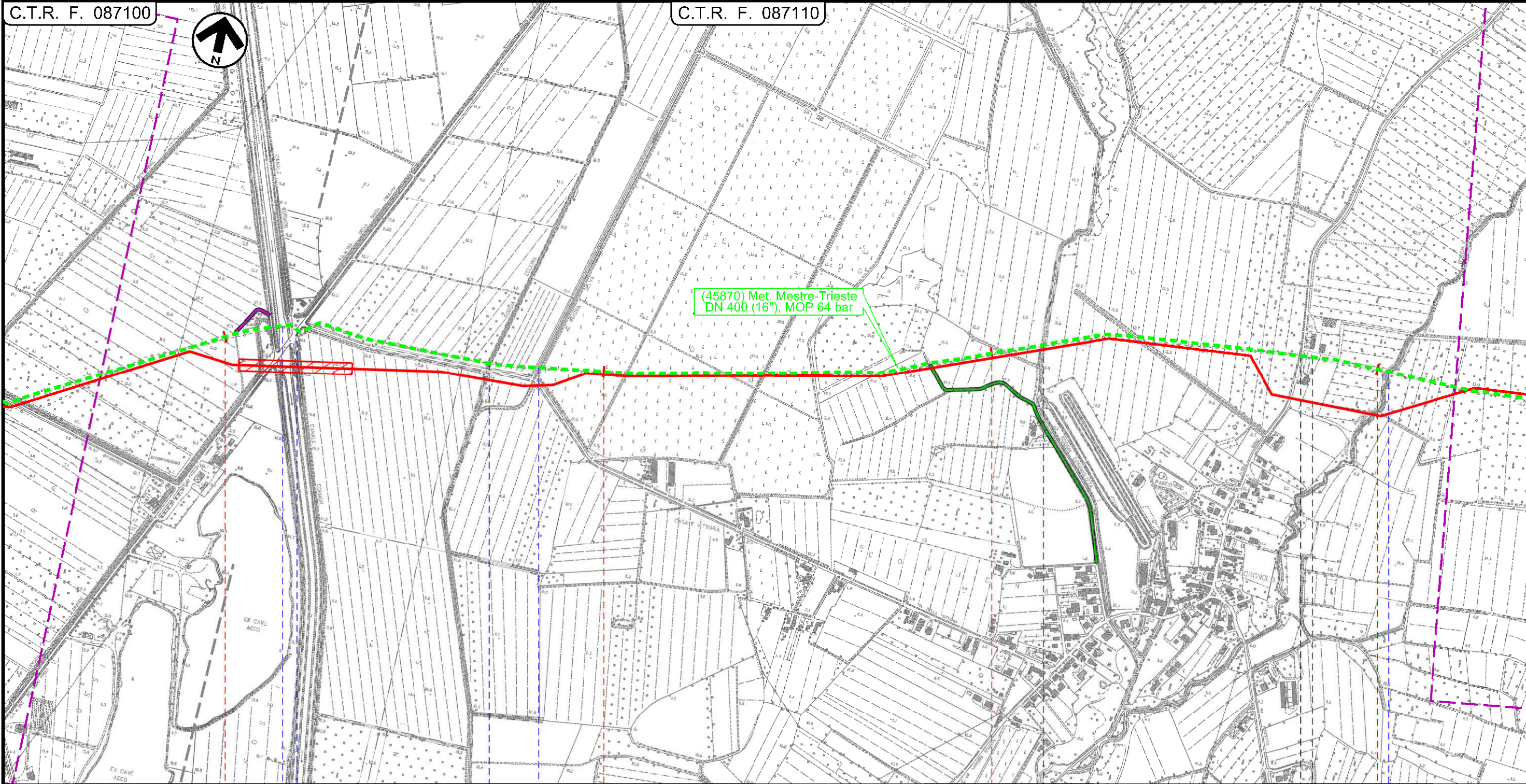
Il presente disegno e' di proprieta' aziendale - La Societa' tutela i propri diritti a termine di legge.

Dism. (45870) Met. Mestre Trieste tratto Silea-Gonars
DN 400 (16"), MOP 64 bar

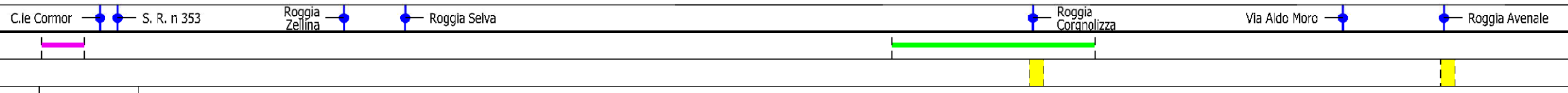
Tracciato di progetto rimozione condotte esistenti

1	30/11/2017	EMISSIONE PER PERMESSI	L.GAUDENZI	G.MARINELLI	H.D.AIUDI
0	11/08/2017	EMISSIONE PER COMMENTI	L.GAUDENZI	G.MARINELLI	H.D.AIUDI
INDICE	DATA	REVISIONI	ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO
 SNAM RETE GAS			PROGETTISTA  techfem		
			Dis.	90-DT-D-5200	
			Comm.	NR/17157	
			Rif.TFM: 011-PJM5-005-90-DT-D-5200		

Foglio
21
di 23
Scala
1:10000



71 CASTIONS DI STRADA UDINE 72 73 74 PORPETTO UDINE



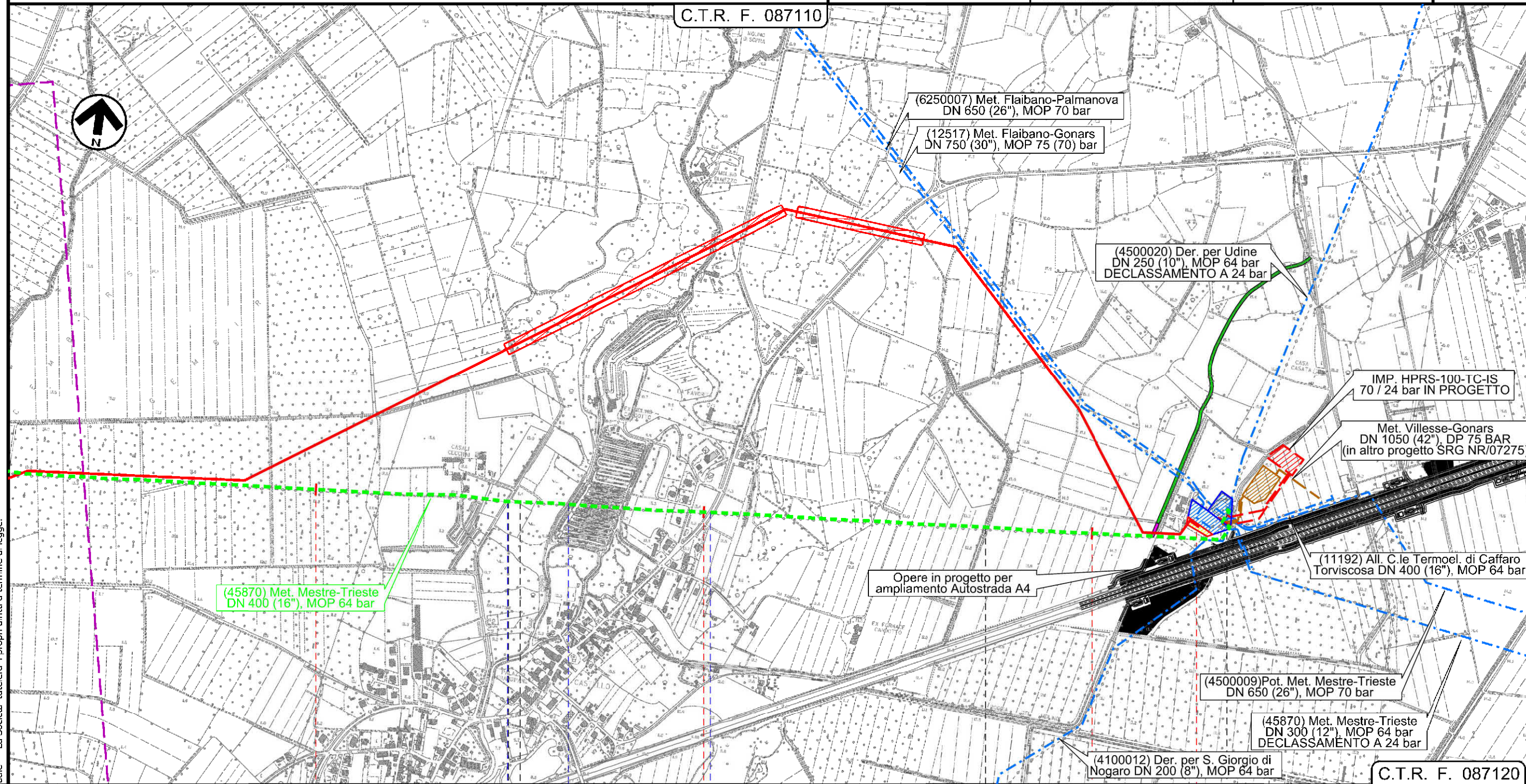
Il presente disegno e' di proprieta' aziendale - La Societa' tutela i propri diritti a termine di legge.

Dism. (45870) Met. Mestre Trieste tratto Silea-Gonars
DN 400 (16"), MOP 64 bar

Tracciato di progetto rimozione condotte esistenti

1	30/11/2017	EMISSIONE PER PERMESSI	L.GAUDENZI	G.MARINELLI	H.D.AIUDI
0	11/08/2017	EMISSIONE PER COMMENTI	L.GAUDENZI	G.MARINELLI	H.D.AIUDI
INDICE	DATA	REVISIONI	ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO
			PROGETTISTA 		
			Dis.	90-DT-D-5200	
			Comm.	NR/17157	
			Rif. TFM: 011-PJM5-005-90-DT-D-5200		

Foglio
22
di 23
Scala
1:10000



C.T.R. F. 087110

C.T.R. F. 087120

75 PORPETTO 76 UDINE 77 GONARS 77+440

Via Casali Cecchini F. Corno S.P. n 80

Staz. L / R pig km 81+620 45870 / 11.1

P10

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

Dism. (45870) Met. Mestre Trieste tratto Silea-Gonars
DN 400 (16"), MOP 64 bar

Tracciato di progetto rimozione condotte esistenti

1	30/11/2017	EMISSIONE PER PERMESSI	L.GAUDENZI	G.MARINELLI	H.D.AIUDI
0	11/08/2017	EMISSIONE PER COMMENTI	L.GAUDENZI	G.MARINELLI	H.D.AIUDI
INDICE	DATA	REVISIONI	ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO
		PROGETTISTA 		Dis. 90-DT-D-5200 Comm. NR/17157	
Rif.TFM: 011-PJM5-005-90-DT-D-5200					

Foglio
23
di 23
Scala
1:10000

LEGENDA

SIMBOLOGIA CARTOGRAFICA

	Metanodotto in progetto		Altre condotte di terzi
	Altro Metanodotto in progetto		Gallerie, Tunnel, Mini-Microtunnel, Raise Boring e T.O.C.
	Metanodotti in esercizio		Impianti di linea in progetto
	Metanodotti da porre fuori esercizio e recuperare		Impianti di linea su rete in esercizio
	Metanodotto di altro progetto		Impianti di linea da porre fuori esercizio e recuperare
	Aree impianti stacco-terminale in progetto		Strade di accesso provvisorio
	Aree impianti stacco-terminale esistenti		Strada di accesso all'impianto
	Aree impianti di altro progetto		Adeguamento strade esistenti
			Limite sovrapposizione fogli

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

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

Progressiva chilometrica	N.
Comuni	
Province	
Impianti in progetto	
Attraversamenti	
Strade - Piste - Depositi provv. - Piazzole	
Fascia di lavoro	
Tratti da intasare e lasciare in sito	