

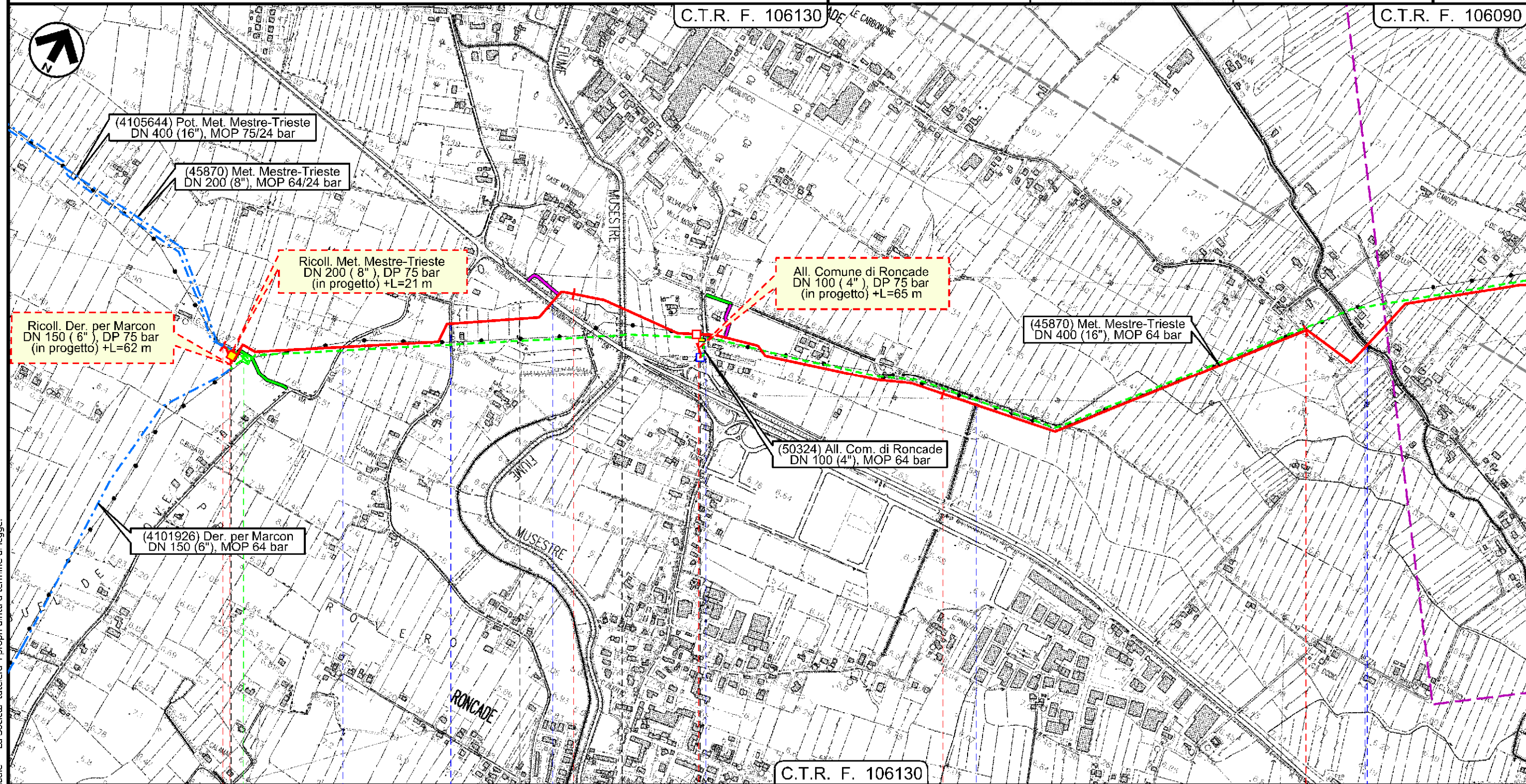
**COROGRAFIA**

1	01/12/2017	EMISSIONE PER PERMESSI	L.FALCETELLI	G.BERTERA	H.D. AIUDI
0	11/08/2017	EMISSIONE PER COMMENTI	L.FALCETELLI	G.BERTERA	H.D. AIUDI
INDICE	DATA	REVISIONI	ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO
<b>SNAM RETE GAS</b>		PROGETTISTA  Rif.TFM: 011-PJM5-005-10-DT-D-5222		Dis. <b>10-DT-D-5222</b> Fg. 1 di 23	
Met. Mestre - Trieste tratto Silea - Gonars DN 400 (16"), DP 75 bar			Comm. NR/17157		
Impatto opera ultimata			Sostituisce il ..... Sostituito dal .....		
INDICE	0	1			
Scala	1:10000				

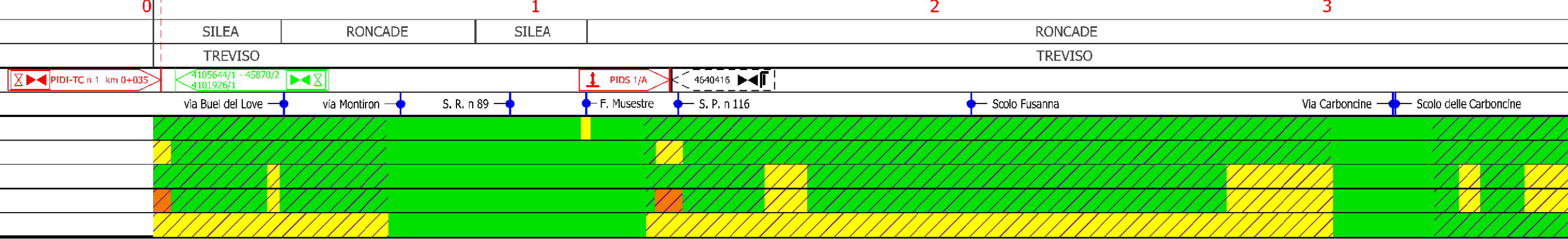
# Met. Mestre - Trieste tratto Silea - Gonars DN 400 ( 16" ), DP 75 bar

Impatto opera ultimata

1	01/12/2017	EMISSIONE PER PERMESSI	L.FALCETELLI	G.BERTERA	H.D.AIUDI	Foglio <b>2</b> di 23 Scala 1:10000
0	11/08/2017	EMISSIONE PER COMMENTI	L.FALCETELLI	G.BERTERA	H.D.AIUDI	
INDICE	DATA	REVISIONI	ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO	
			PROGETTISTA 			Dis. 10-DT-D-5222
			Rif. TFM: 011-PJM5-005-10-DT-D-5222			Comm. NR/17157



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

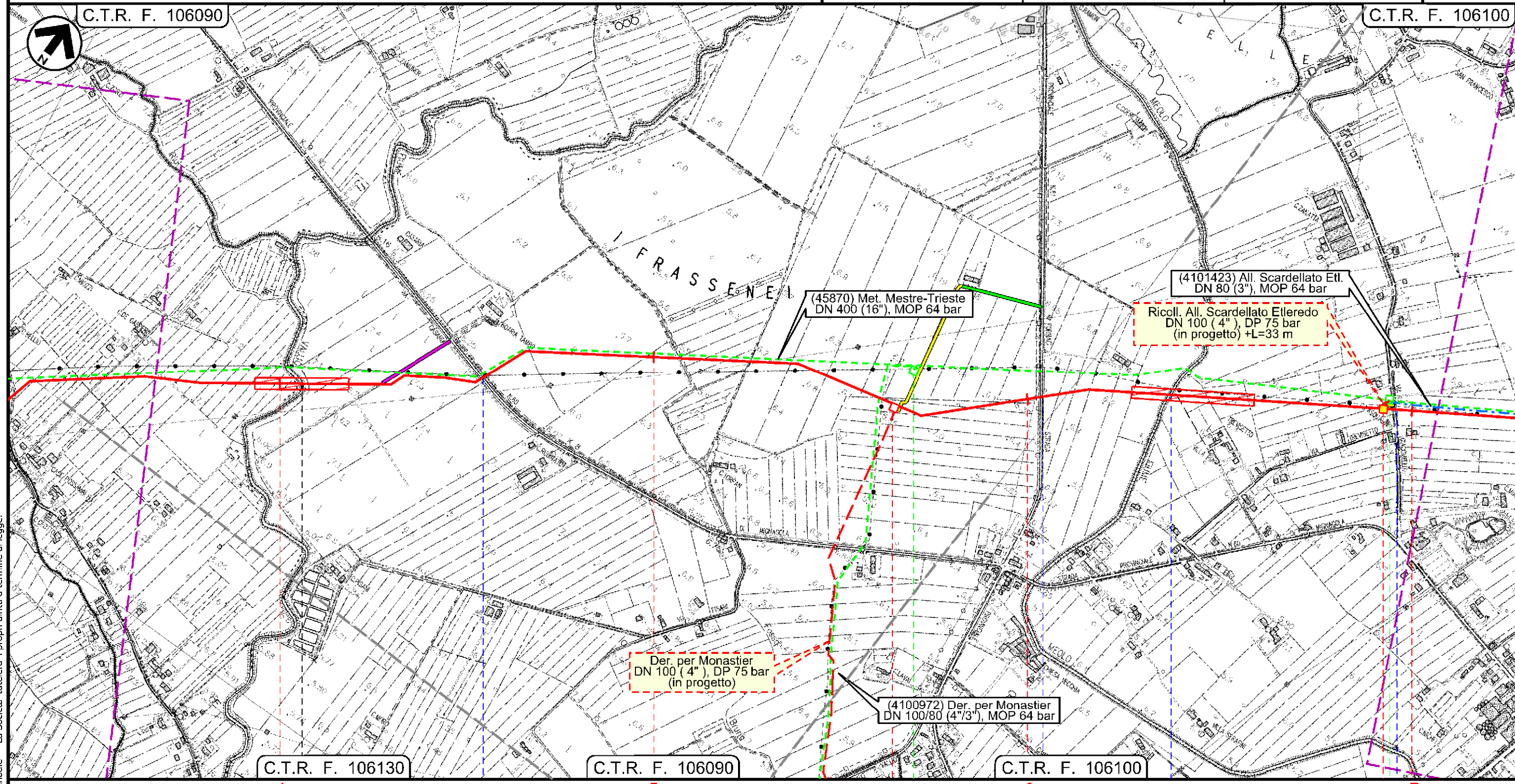


Met. Mestre - Trieste  
 tratto Silea - Gonars DN 400 ( 16" ), DP 75 bar

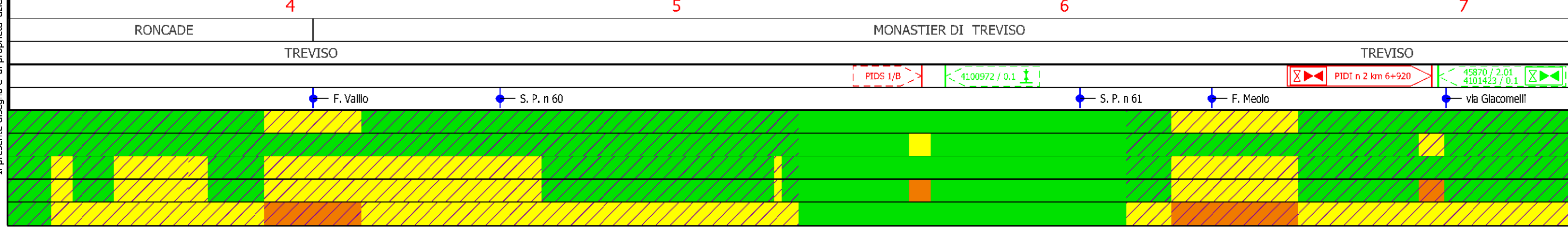
Impatto opera ultimata

1	01/12/2017	EMISSIONE PER PERMESSI	L.FALCETELLI	G.BERTERA	H.D.AIUDI
0	11/08/2017	EMISSIONE PER COMMENTI	L.FALCETELLI	G.BERTERA	H.D.AIUDI
INDICE	DATA	REVISIONI	ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO
			PROGETTISTA 		
			Dis.	10-DT-D-5222	
			Comm.	NR/17157	
			Rif. TFM: 011-PJM5-005-10-DT-D-5222		

Foglio  
**3**  
 di 23  
 Scala  
 1:10000



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

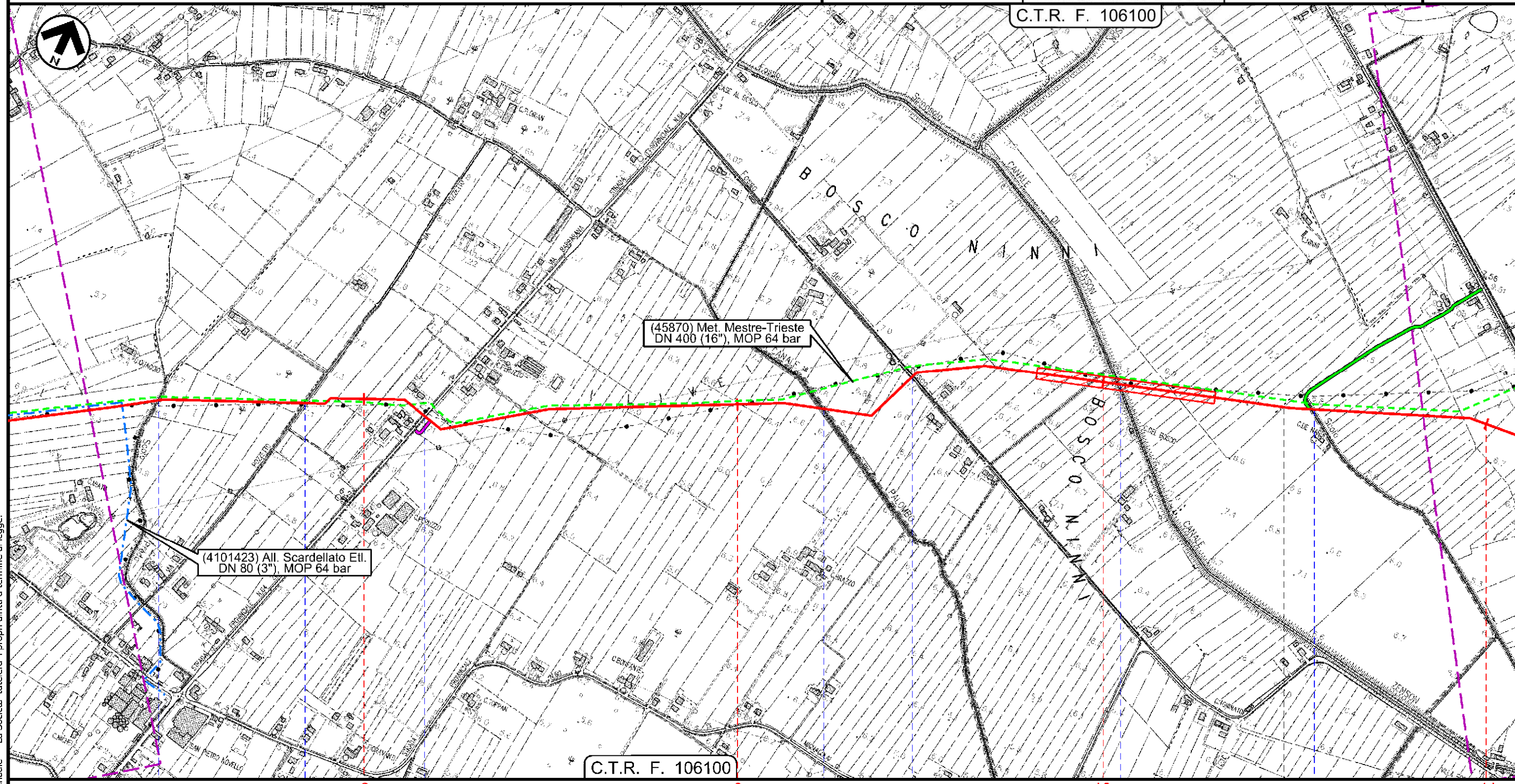


Met. Mestre - Trieste  
 tratto Silea - Gonars DN 400 ( 16" ), DP 75 bar

Impatto opera ultimata

1	01/12/2017	EMISSIONE PER PERMESSI	L.FALCETELLI	G.BERTERA	H.D.AIUDI
0	11/08/2017	EMISSIONE PER COMMENTI	L.FALCETELLI	G.BERTERA	H.D.AIUDI
INDICE	DATA	REVISIONI	ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO
			PROGETTISTA 		
C.T.R. F. 106100			Dis.	10-DT-D-5222	
C.T.R. F. 106100			Comm.	NR/17157	

Foglio  
**4**  
 di 23  
 Scala  
 1:10000

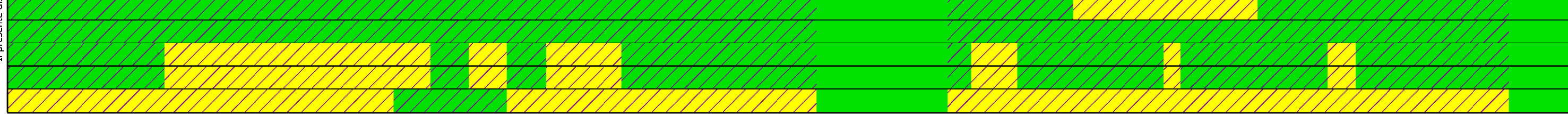


MONASTIER DI TREVISO  
 TREVISO

MONASTIER DI TREVISO  
 TREVISO

ZENSON DI PIAVE  
 TREVISO

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



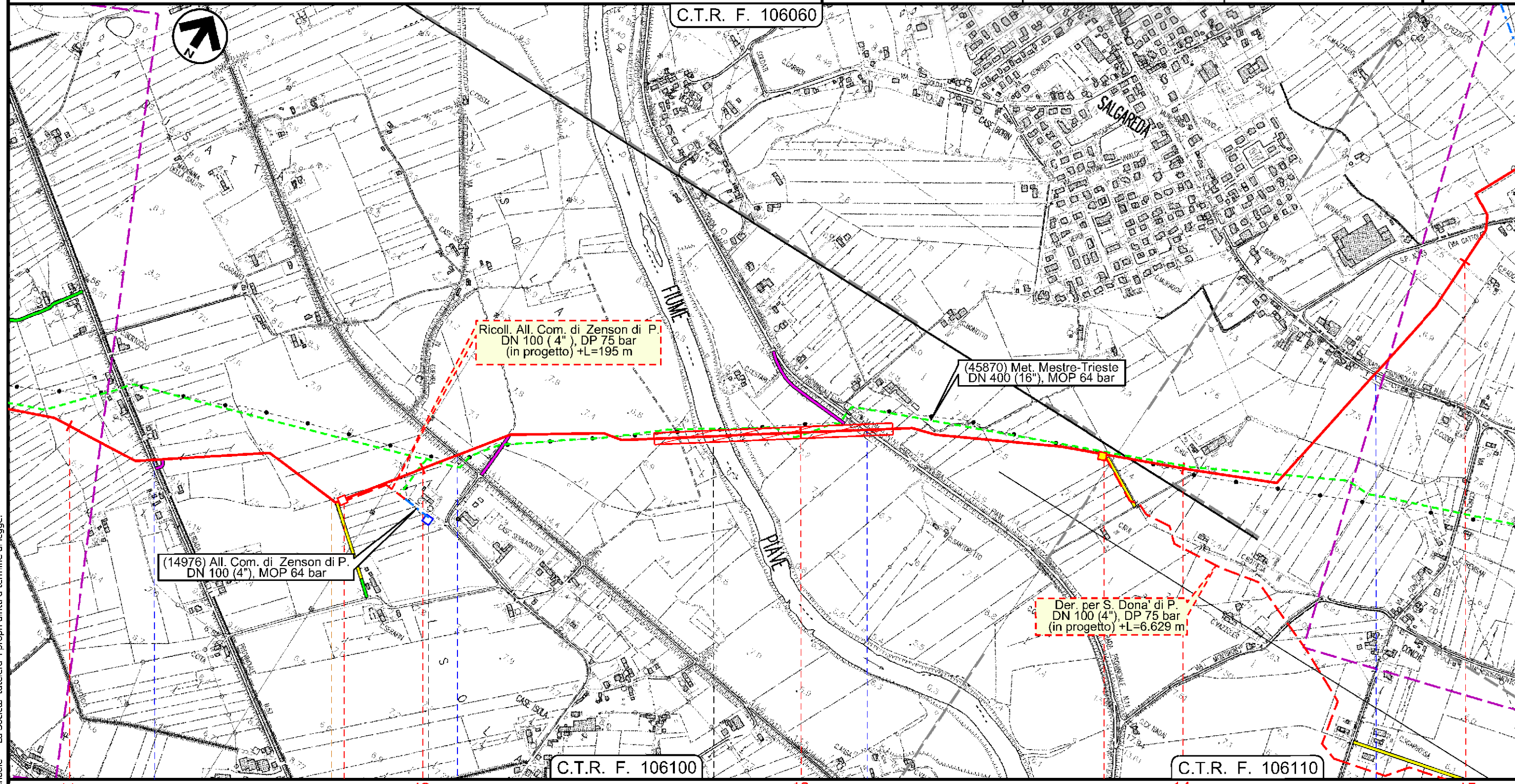
Il presente disegno e' di proprieta' aziendale - La Societa' tutela i propri diritti a termine di legge.

Met. Mestre - Trieste  
 tratto Silea - Gonars DN 400 ( 16" ), DP 75 bar

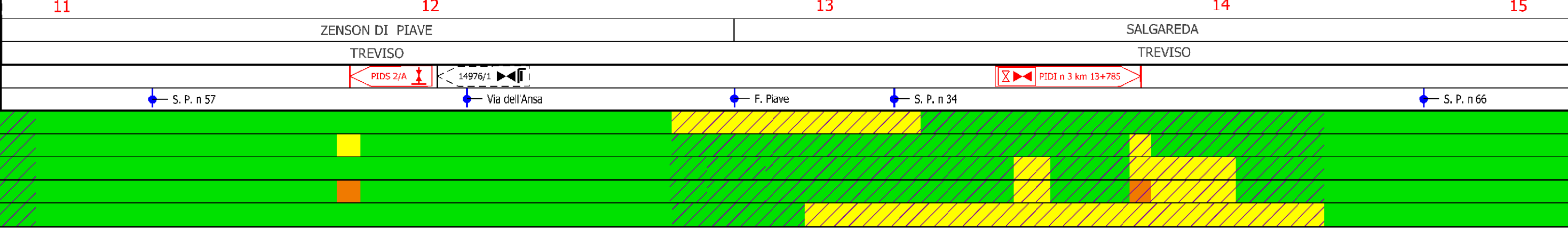
Impatto opera ultimata

1	01/12/2017	EMISSIONE PER PERMESSI	L.FALCETELLI	G.BERTERA	H.D.AIUDI
0	11/08/2017	EMISSIONE PER COMMENTI	L.FALCETELLI	G.BERTERA	H.D.AIUDI
INDICE	DATA	REVISIONI	ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO
			PROGETTISTA 		
			Dis.	10-DT-D-5222	
			Comm.	NR/17157	
			Rif. TFM: 011-PJM5-005-10-DT-D-5222		

Foglio  
**5**  
 di 23  
 Scala  
 1:10000



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

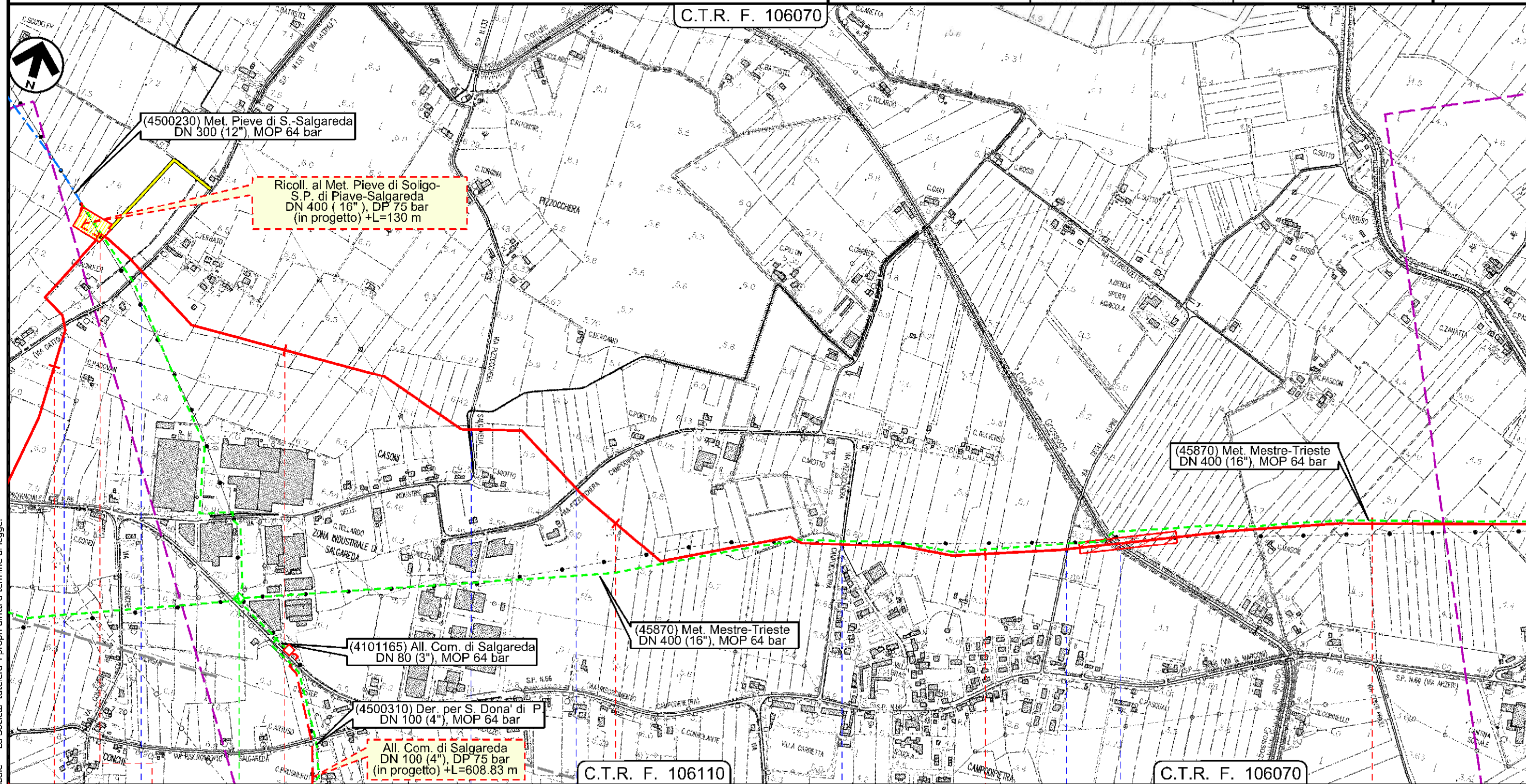


Met. Mestre - Trieste  
 tratto Silea - Gonars DN 400 ( 16" ), DP 75 bar

Impatto opera ultimata

1	01/12/2017	EMISSIONE PER PERMESSI	L.FALCETELLI	G.BERTERA	H.D.AIUDI	Foglio <b>6</b> di 23 Scala 1:10000
0	11/08/2017	EMISSIONE PER COMMENTI	L.FALCETELLI	G.BERTERA	H.D.AIUDI	
INDICE	DATA	REVISIONI	ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO	
			PROGETTISTA 			Dis. 10-DT-D-5222
			Rif. TFM: 011-PJM5-005-10-DT-D-5222			Comm. NR/17157

C.T.R. F. 106070



C.T.R. F. 106110

C.T.R. F. 106070

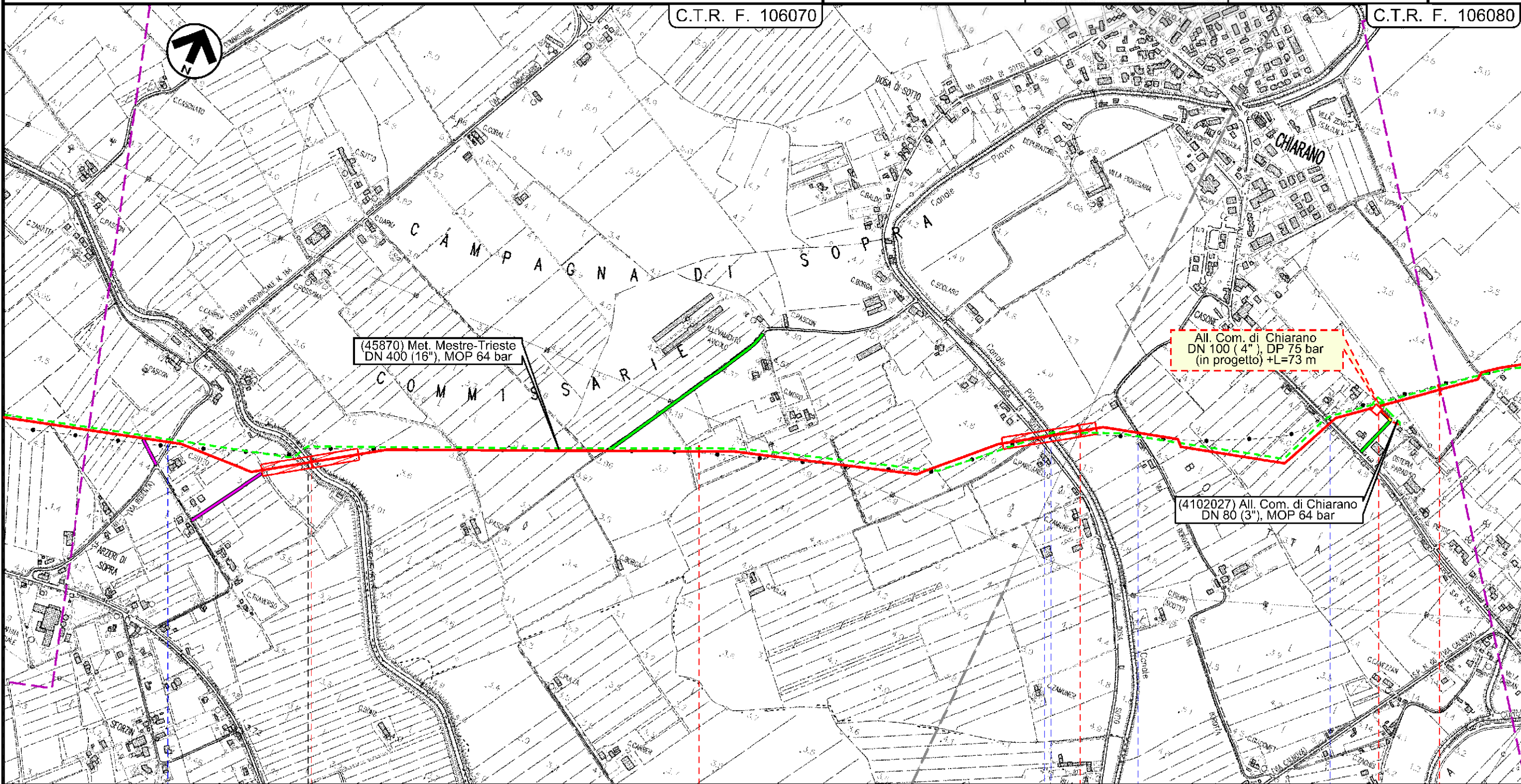
Il presente disegno e' di proprieta' aziendale - La Societa' tutelera' i propri diritti a termine di legge.

15	16	17	18	19
SALGAREDA		SALGAREDA		
TREVISO		TREVISO		
• Via Gattole	• Via Pizzocchera Salgareda	• Via Pizzocchera Campodipietra	• Via degli Alpini	• C.le Grassaga

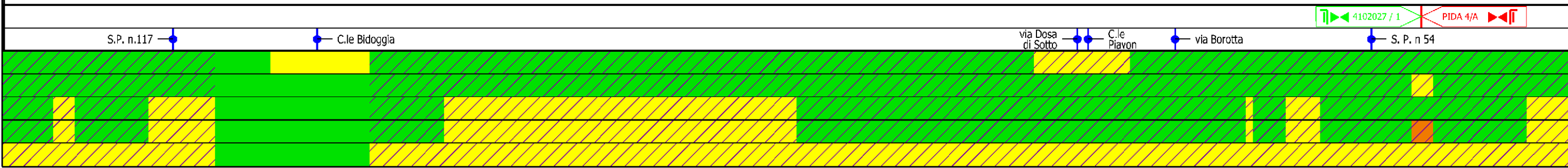
Met. Mestre - Trieste  
tratto Silea - Gonars DN 400 ( 16" ), DP 75 bar

Impatto opera ultimata

1	01/12/2017	EMISSIONE PER PERMESSI	L.FALCETELLI	G.BERTERA	H.D.AIUDI	Foglio <b>7</b> di 23 Scala 1:10000
0	11/08/2017	EMISSIONE PER COMMENTI	L.FALCETELLI	G.BERTERA	H.D.AIUDI	
INDICE	DATA	REVISIONI	ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO	
			PROGETTISTA 			Dis. 10-DT-D-5222
			Rif.TFM: 011-PJM5-005-10-DT-D-5222			Comm. NR/17157



20	21	22	23
SALGAREDA TREVISO		CHIARANO TREVISO	



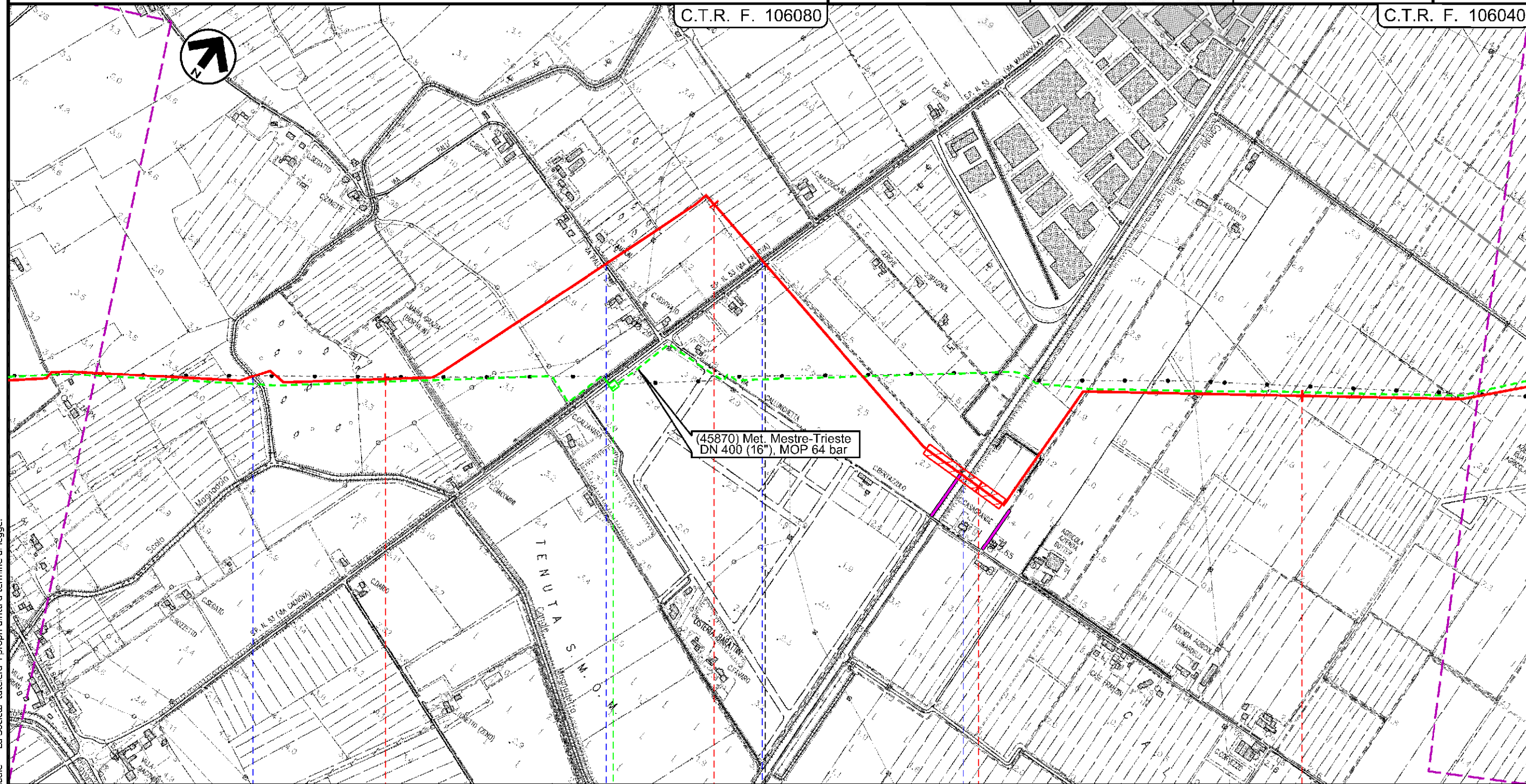
Il presente disegno e' di proprieta' aziendale - La Societa' tutela i propri diritti a termine di legge.

Met. Mestre - Trieste  
 tratto Silea - Gonars DN 400 ( 16" ), DP 75 bar

Impatto opera ultimata

1	01/12/2017	EMISSIONE PER PERMESSI	L.FALCETELLI	G.BERTERA	H.D.AIUDI
0	11/08/2017	EMISSIONE PER COMMENTI	L.FALCETELLI	G.BERTERA	H.D.AIUDI
INDICE	DATA	REVISIONI	ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO
			PROGETTISTA 		
			Dis.	10-DT-D-5222	
			Comm.	NR/17157	
			Rif. TFM: 011-PJM5-005-10-DT-D-5222		

Foglio  
**8**  
 di 23  
 Scala  
 1:10000



C.T.R. F. 106080

C.T.R. F. 106040

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

CHIARANO  
 TREVISO

MOTTA DI LIVENZA  
 TREVISO

- Scolo Magnandola
- via Palù
- Canale Calnova
- S. P. n 53
- C.le Brian

45870 / 4

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



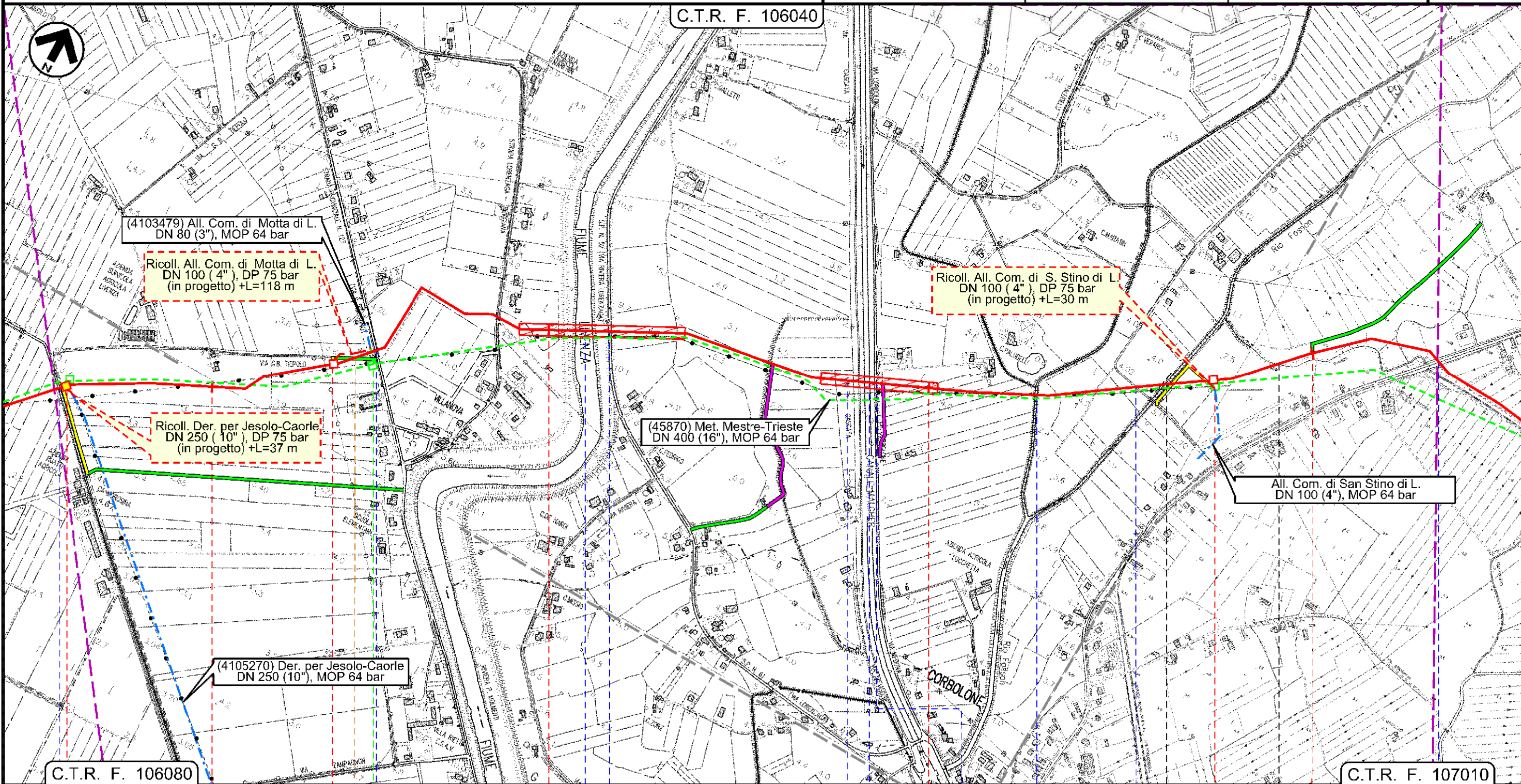


Met. Mestre - Trieste  
 tratto Silea - Gonars DN 400 ( 16" ), DP 75 bar

Impatto opera ultimata

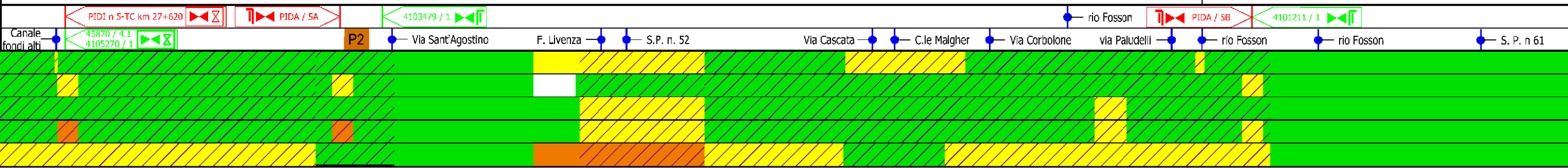
1	01/12/2017	EMISSIONE PER PERMESSI	L.FALCETELLI	G.BERTERA	H.D.AIUDI
0	11/08/2017	EMISSIONE PER COMMENTI	L.FALCETELLI	G.BERTERA	H.D.AIUDI
INDICE	DATA	REVISIONI	ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO
			PROGETTISTA 		
			Dis.	10-DT-D-5222	
			Comm.	NR/17157	
			Rif. TFM: 011-PJM5-005-10-DT-D-5222		

Foglio  
**9**  
 di 23  
 Scala  
 1:10000



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

28	29	30	31
MOTTA DI LIVENZA		SAN STINO DI LIVENZA	
TREVISO		VENEZIA	



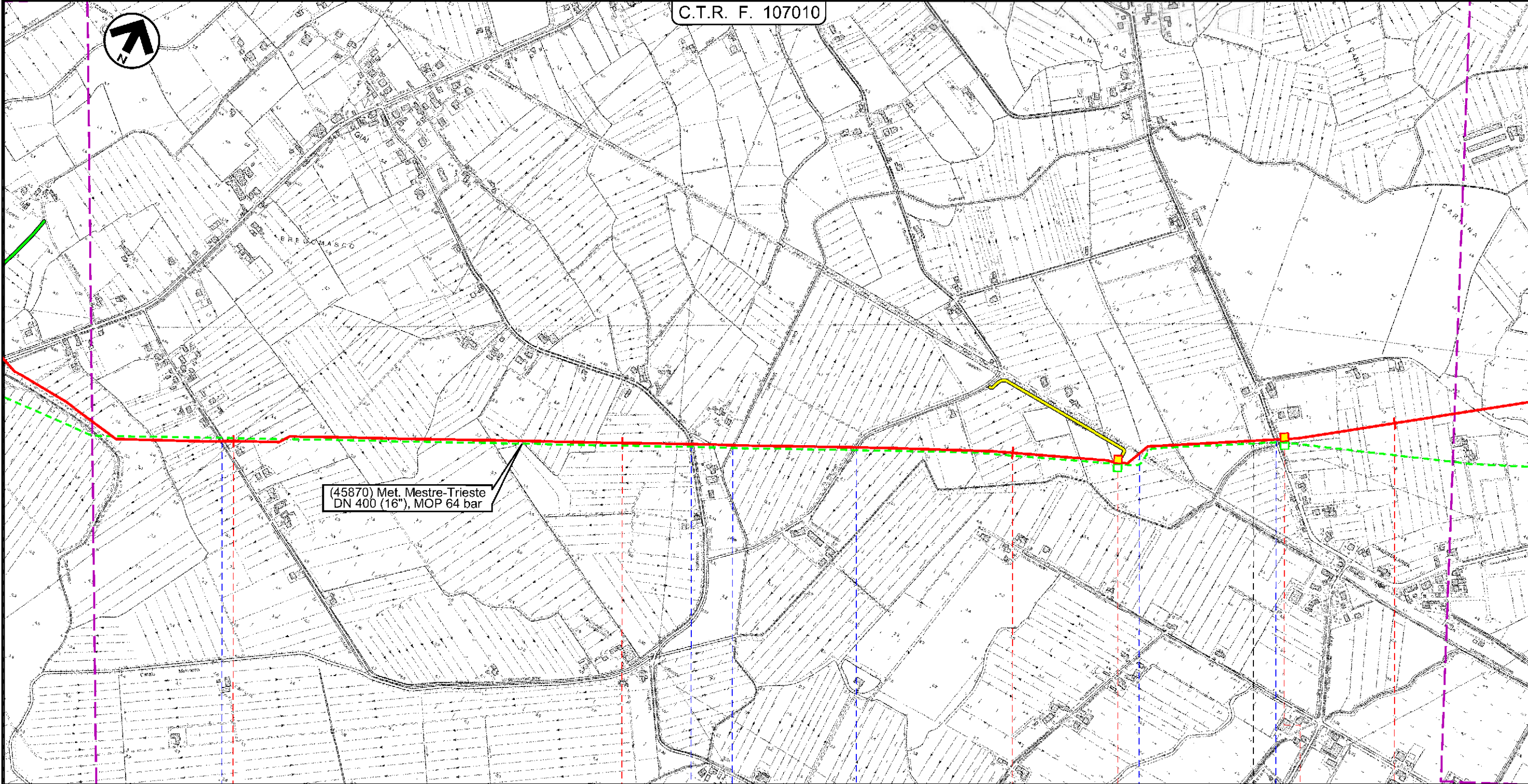
Met. Mestre - Trieste  
 tratto Silea - Gonars DN 400 ( 16" ), DP 75 bar

Impatto opera ultimata

1	01/12/2017	EMISSIONE PER PERMESSI	L.FALCETELLI	G.BERTERA	H.D.AIUDI
0	11/08/2017	EMISSIONE PER COMMENTI	L.FALCETELLI	G.BERTERA	H.D.AIUDI
INDICE	DATA	REVISIONI	ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO
			PROGETTISTA 		
			Dis.	10-DT-D-5222	
			Comm.	NR/17157	
			Rif. TFM: 011-PJM5-005-10-DT-D-5222		

Foglio  
**10**  
 di 23  
 Scala  
 1:10000

C.T.R. F. 107010



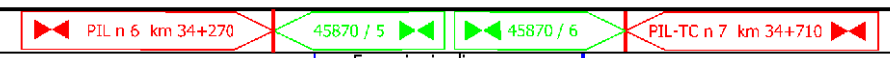
32 ANNONE VENETO  
 VENEZIA

33

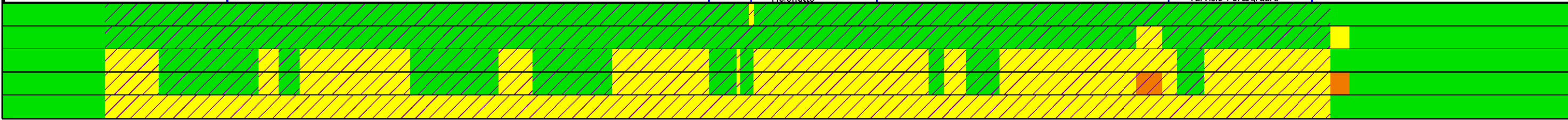
34

35 PRAMAGGIORE  
 VENEZIA

Via Già di Pracurte ● Via Pracurte ● C.le Melonetto ● Via Polvaro ● Ferrov. in disarmo Tarvisio-Portogruaro ● via Carline



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

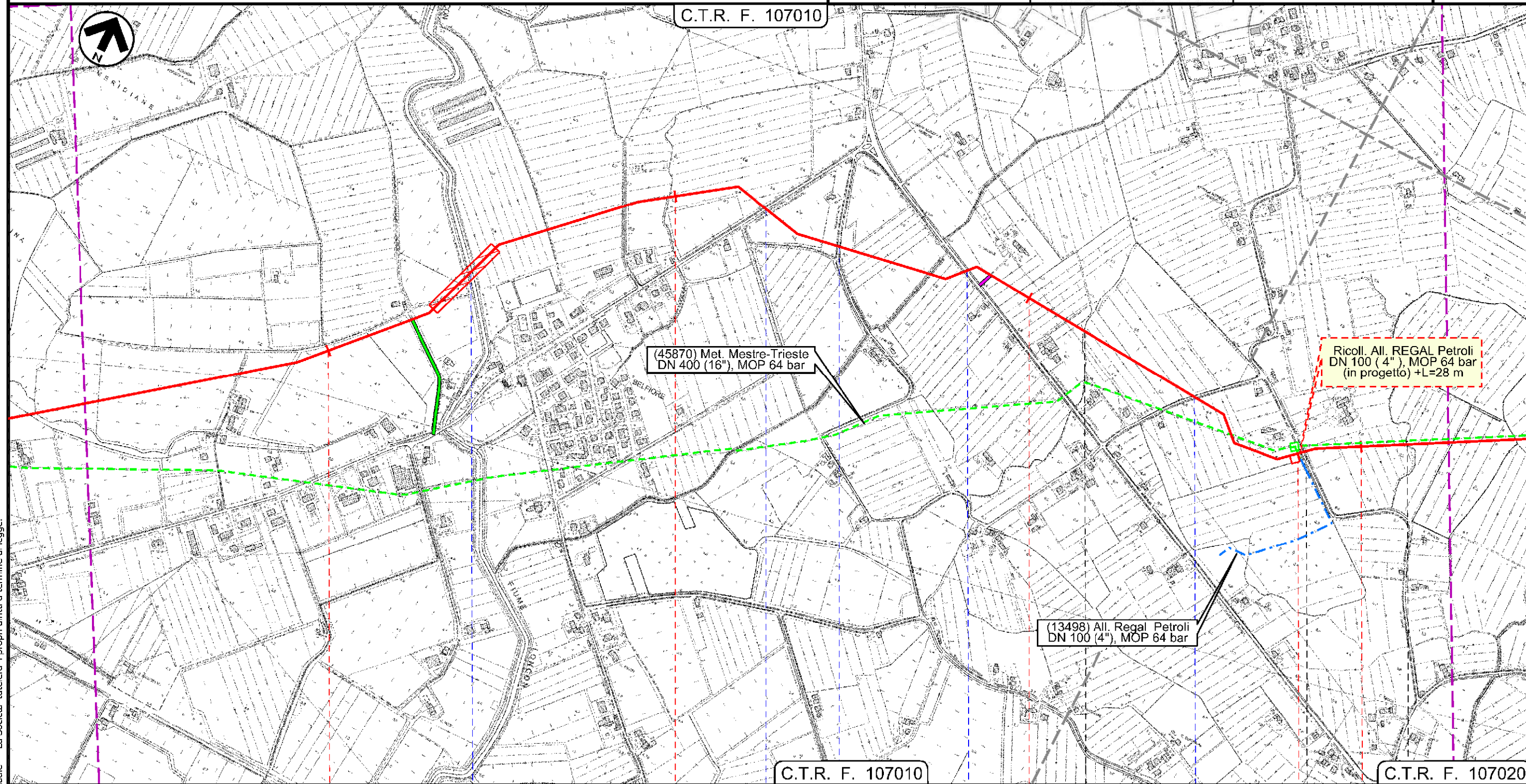


Met. Mestre - Trieste  
 tratto Silea - Gonars DN 400 ( 16" ), DP 75 bar

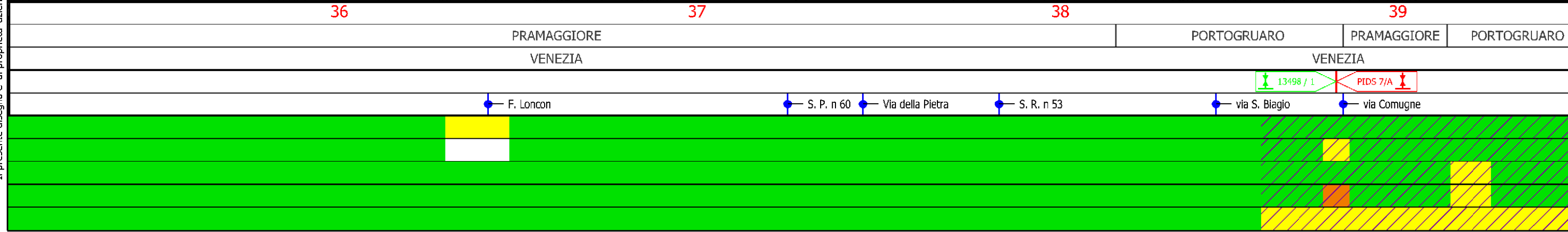
Impatto opera ultimata

1	01/12/2017	EMISSIONE PER PERMESSI	L.FALCETELLI	G.BERTERA	H.D.AIUDI
0	11/08/2017	EMISSIONE PER COMMENTI	L.FALCETELLI	G.BERTERA	H.D.AIUDI
INDICE	DATA	REVISIONI	ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO
			PROGETTISTA 		
			Dis.	10-DT-D-5222	
			Comm.	NR/17157	
			Rif. TFM: 011-PJM5-005-10-DT-D-5222		

Foglio  
**11**  
 di 23  
 Scala  
 1:10000



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

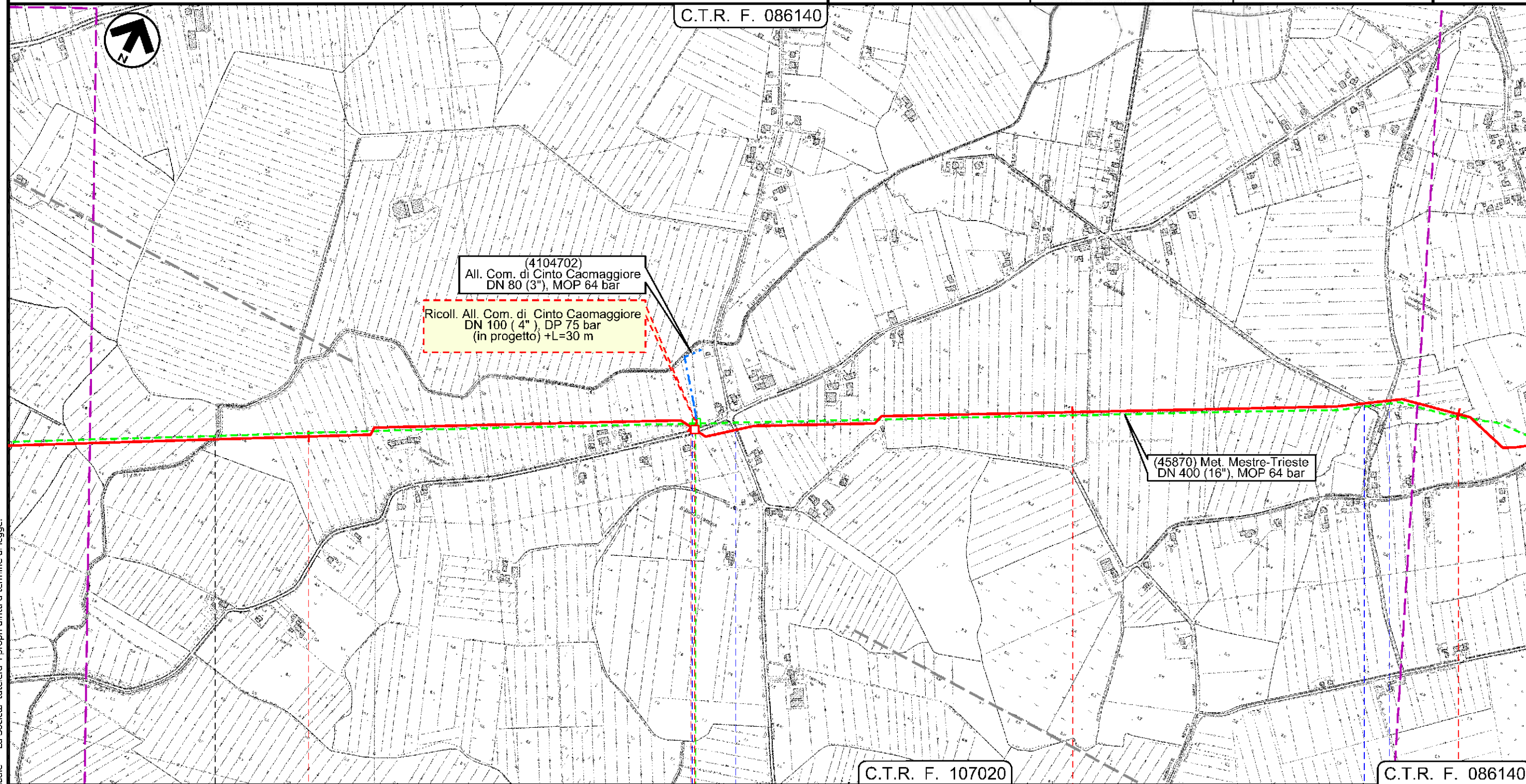


Met. Mestre - Trieste  
 tratto Silea - Gonars DN 400 ( 16" ), DP 75 bar

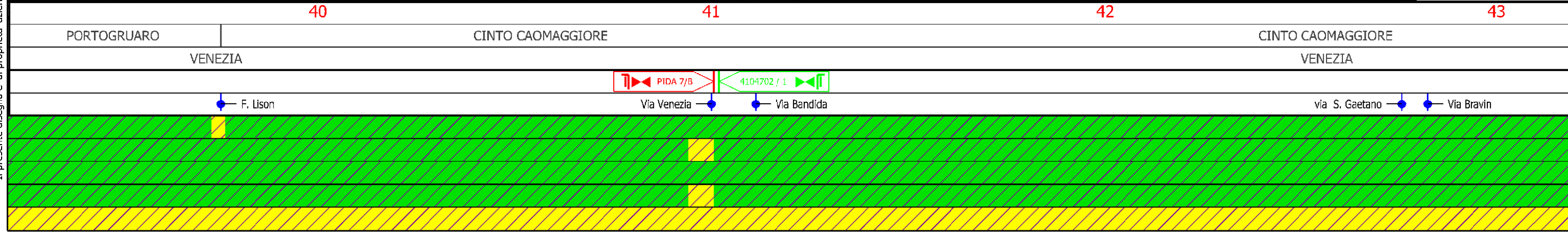
Impatto opera ultimata

1	01/12/2017	EMISSIONE PER PERMESSI	L.FALCETELLI	G.BERTERA	H.D.AIUDI
0	11/08/2017	EMISSIONE PER COMMENTI	L.FALCETELLI	G.BERTERA	H.D.AIUDI
INDICE	DATA	REVISIONI	ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO
SNAM RETE GAS			PROGETTISTA techfem		
			Dis.	10-DT-D-5222	
			Comm.	NR/17157	
			Rif. TFM: 011-PJM5-005-10-DT-D-5222		

Foglio  
**12**  
 di 23  
 Scala  
 1:10000



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



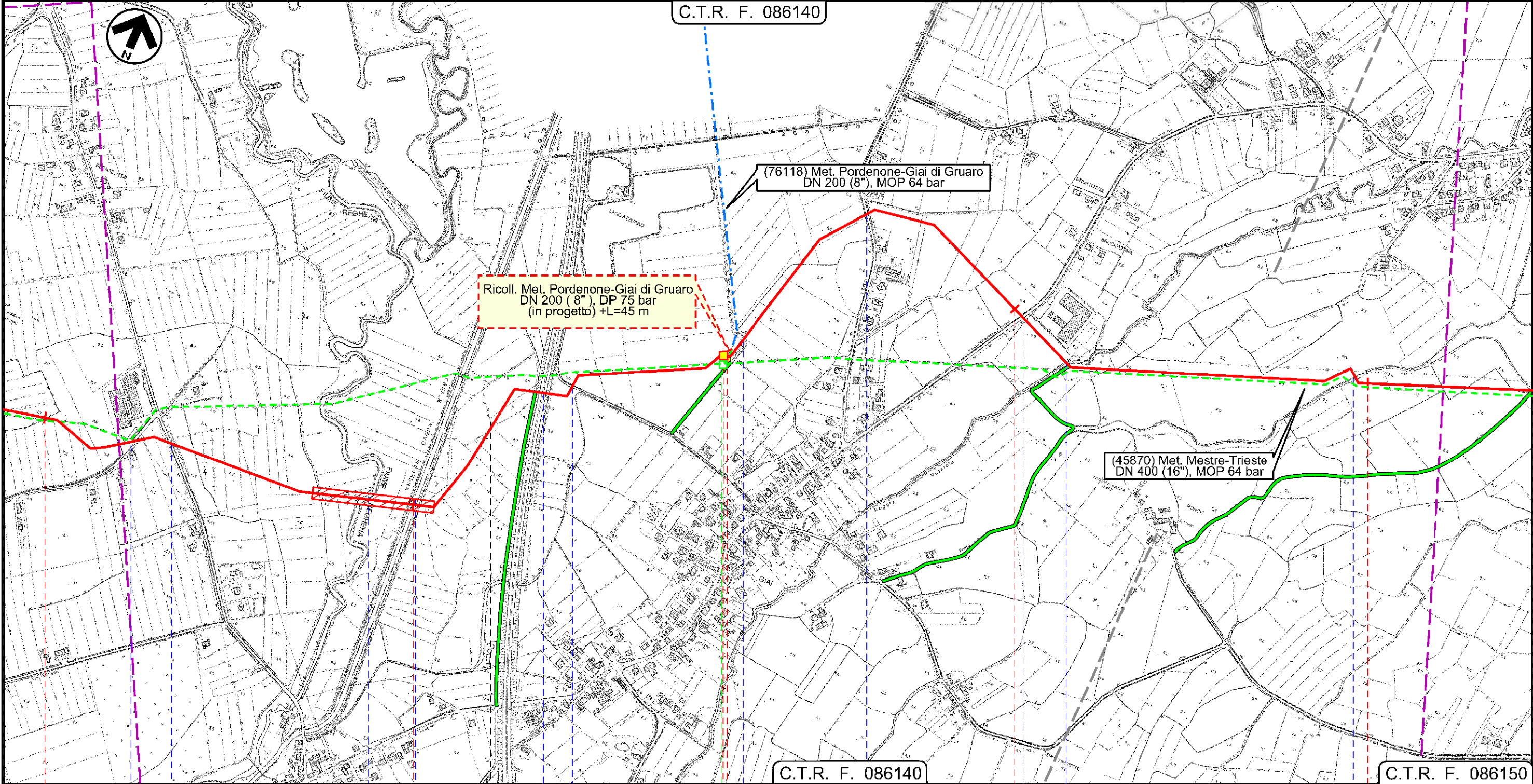
Met. Mestre - Trieste  
 tratto Silea - Gonars DN 400 ( 16" ), DP 75 bar

Impatto opera ultimata

1	01/12/2017	EMISSIONE PER PERMESSI	L.FALCETELLI	G.BERTERA	H.D.AIUDI
0	11/08/2017	EMISSIONE PER COMMENTI	L.FALCETELLI	G.BERTERA	H.D.AIUDI
INDICE	DATA	REVISIONI	ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO
			PROGETTISTA 		
			Dis.	10-DT-D-5222	
			Comm.	NR/17157	
			Rif. TFM: 011-PJM5-005-10-DT-D-5222		

Foglio  
**13**  
 di 23  
 Scala  
 1:10000

C.T.R. F. 086140



C.T.R. F. 086140

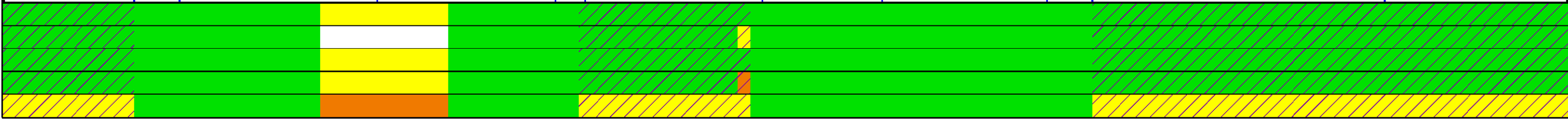
C.T.R. F. 086150

43 CINTO CAOMAGGIORE 44 45 GRUARO 46 47 GRUARO VENEZIA VENEZIA



via Banduzzo S. R. n 251 F. Reghena Autostrada 'A28' via G. Pascoli Str. Com. via Abbazia S. P. n 76 Roggia Versiola Fossa la Cortina

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



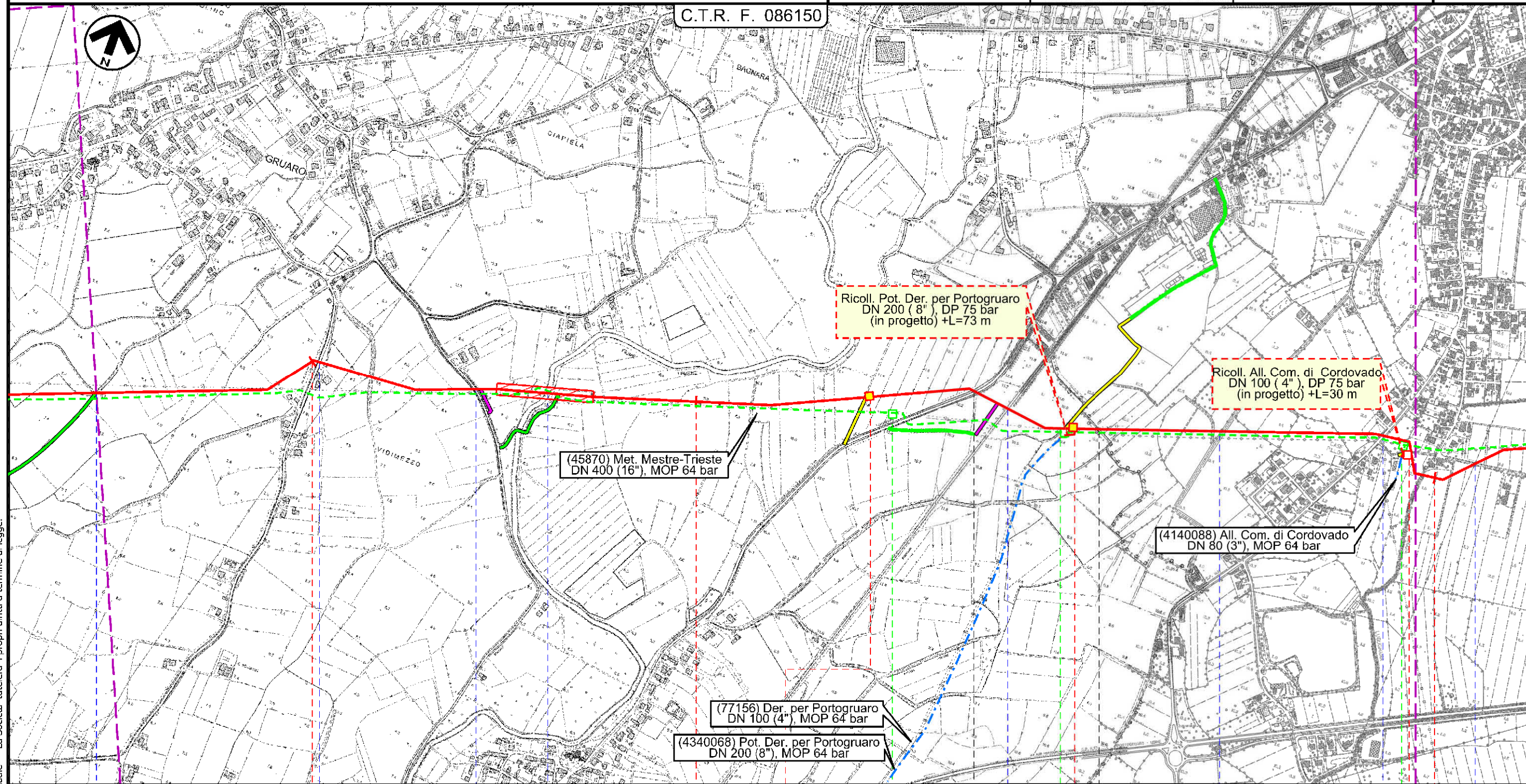
Met. Mestre - Trieste  
 tratto Silea - Gonars DN 400 ( 16" ), DP 75 bar

Impatto opera ultimata

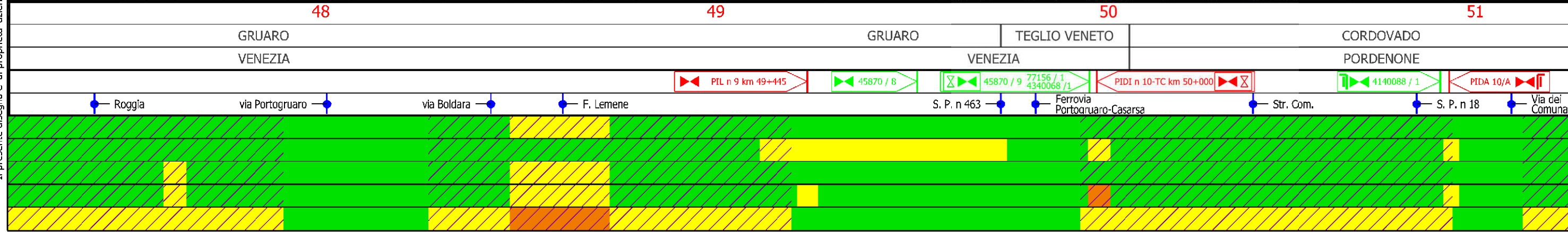
1	01/12/2017	EMISSIONE PER PERMESSI	L.FALCETELLI	G.BERTERA	H.D.AIUDI
0	11/08/2017	EMISSIONE PER COMMENTI	L.FALCETELLI	G.BERTERA	H.D.AIUDI
INDICE	DATA	REVISIONI	ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO
			PROGETTISTA 		
			Dis.	10-DT-D-5222	
			Comm.	NR/17157	

Foglio  
**14**  
 di 23  
 Scala  
 1:10000

C.T.R. F. 086150



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

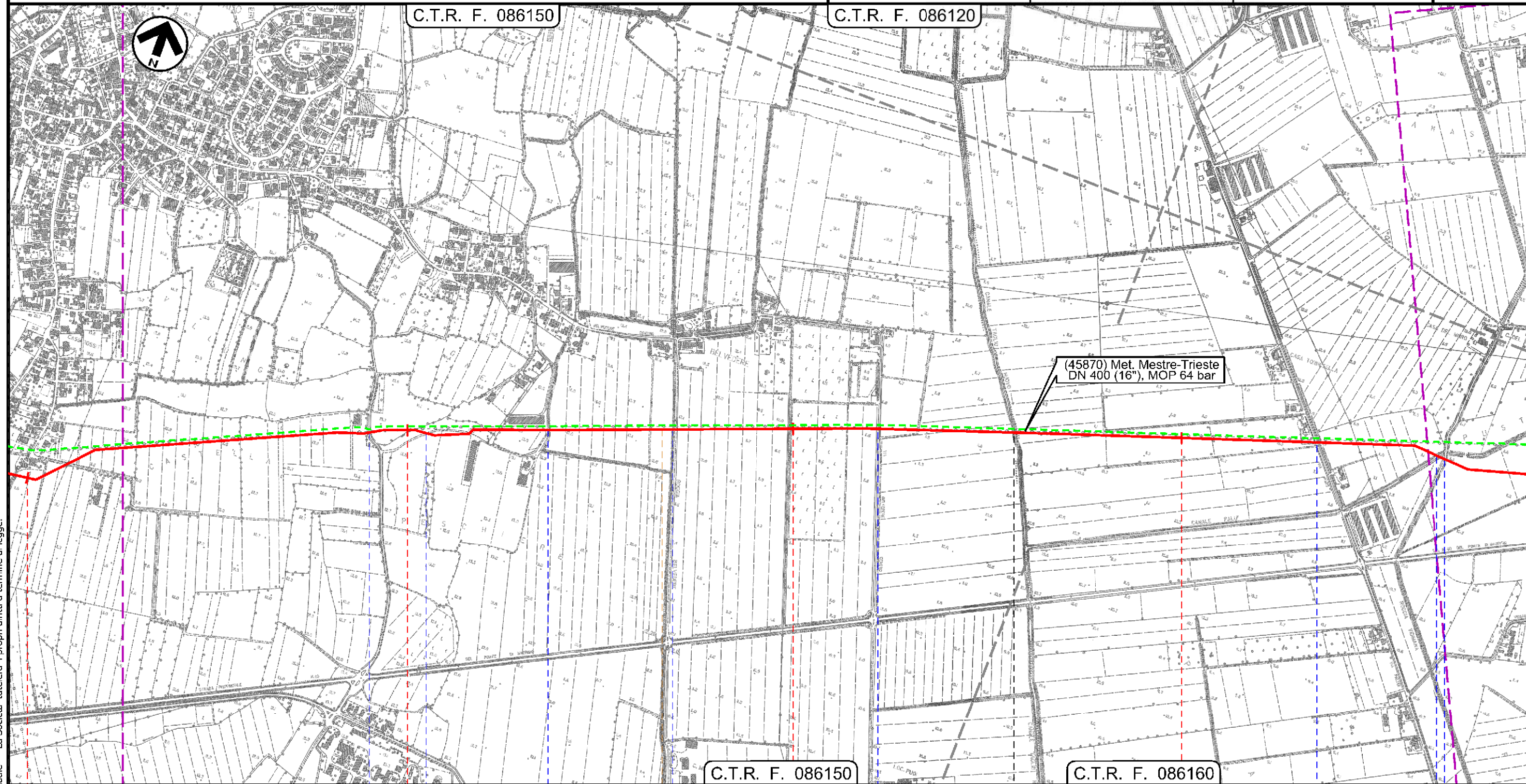


Met. Mestre - Trieste  
 tratto Silea - Gonars DN 400 ( 16" ), DP 75 bar

Impatto opera ultimata

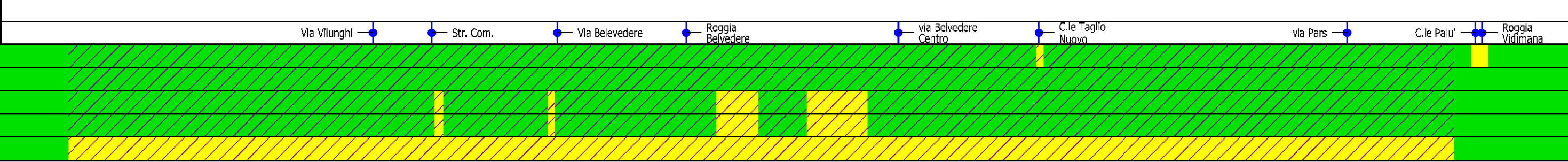
1	01/12/2017	EMISSIONE PER PERMESSI	L.FALCETELLI	G.BERTERA	H.D.AIUDI
0	11/08/2017	EMISSIONE PER COMMENTI	L.FALCETELLI	G.BERTERA	H.D.AIUDI
INDICE	DATA	REVISIONI	ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO
			PROGETTISTA 		
Rif. TFM: 011-PJM5-005-10-DT-D-5222			Dis.	10-DT-D-5222	
			Comm.	NR/17157	

Foglio  
**15**  
 di 23  
 Scala  
 1:10000



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

51	52	53	54
CORDOVADO		MORSANO AL TAGLIAMENTO	
PORDENONE		PORDENONE	

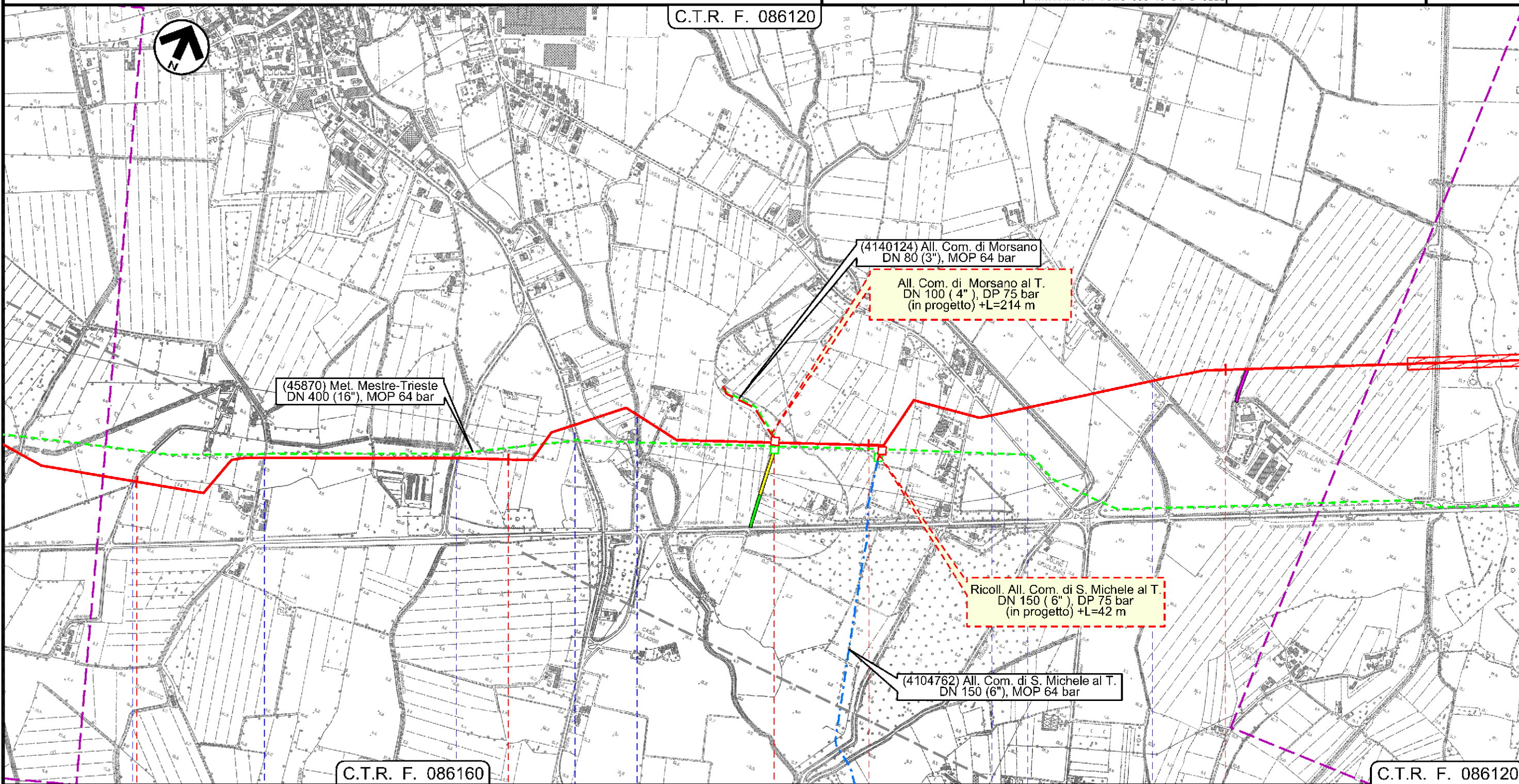


Met. Mestre - Trieste  
tratto Silea - Gonars DN 400 ( 16" ), DP 75 bar

Impatto opera ultimata

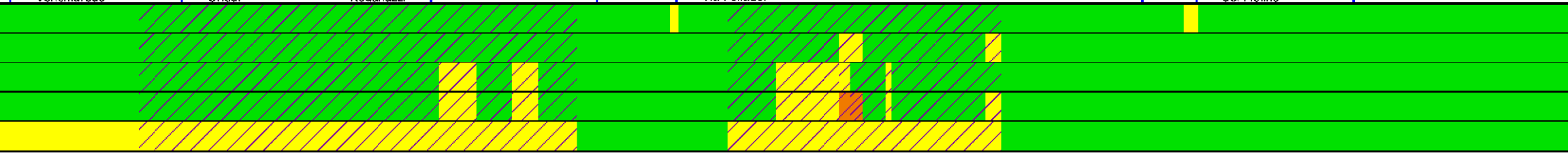
1	01/12/2017	EMISSIONE PER PERMESSI	L.FALCETELLI	G.BERTERA	H.D.AIUDI
0	11/08/2017	EMISSIONE PER COMMENTI	L.FALCETELLI	G.BERTERA	H.D.AIUDI
INDICE	DATA	REVISIONI	ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO
			PROGETTISTA 		
			Dis.	10-DT-D-5222	
			Comm.	NR/17157	
			Rif. TFM: 011-PJM5-005-10-DT-D-5222		

Foglio  
**16**  
di 23  
Scala  
1:10000



55 56 57 58

MORSANO AL TAGLIAMENTO PORDENONE



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



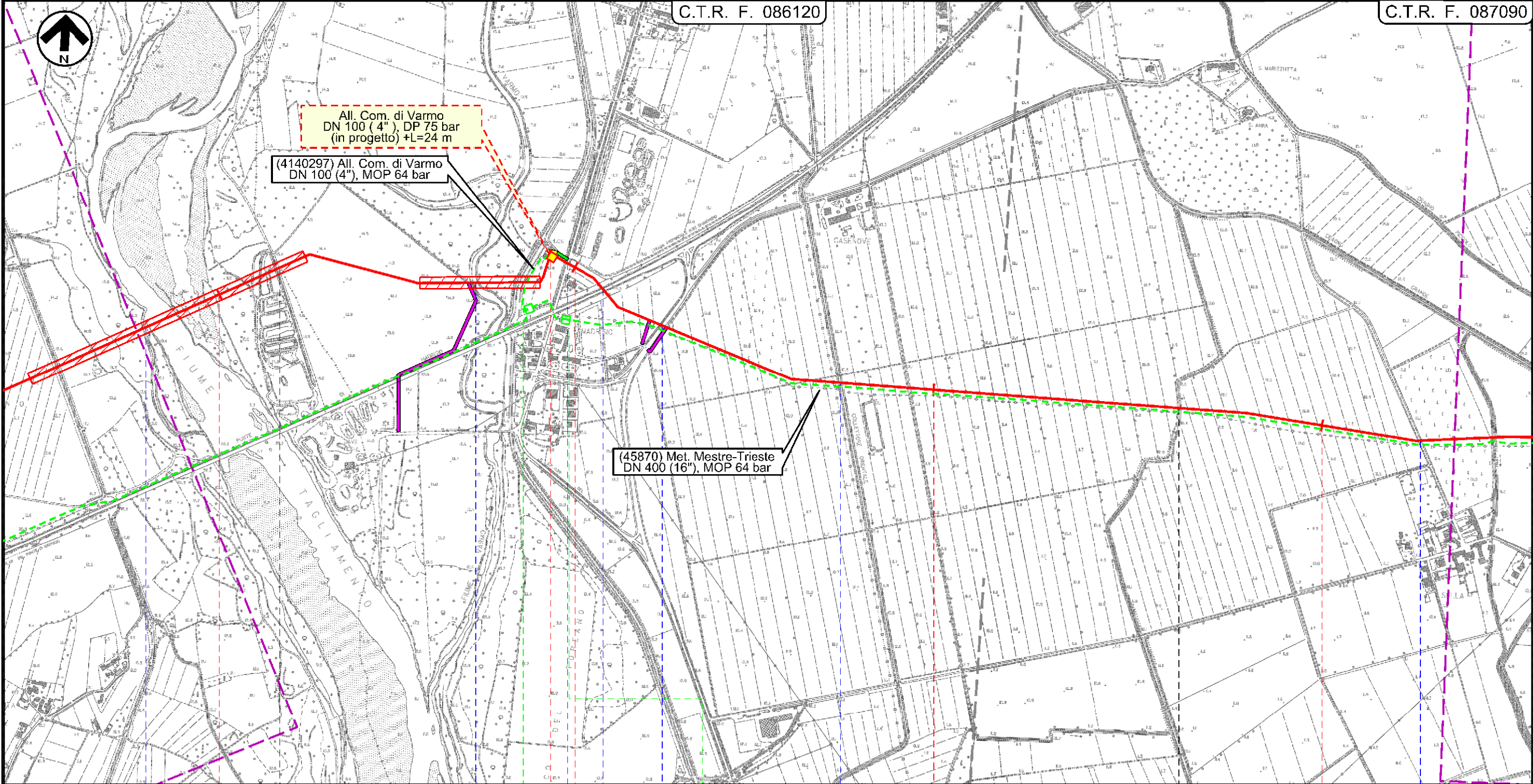
Met. Mestre - Trieste  
tratto Silea - Gonars DN 400 ( 16" ), DP 75 bar

Impatto opera ultimata

1	01/12/2017	EMISSIONE PER PERMESSI	L.FALCETELLI	G.BERTERA	H.D.AIUDI	Foglio <b>17</b> di 23 Scala 1:10000
0	11/08/2017	EMISSIONE PER COMMENTI	L.FALCETELLI	G.BERTERA	H.D.AIUDI	
INDICE	DATA	REVISIONI	ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO	
			PROGETTISTA 			Dis. 10-DT-D-5222
			Rif. TFM: 011-PJM5-005-10-DT-D-5222			Comm. NR/17157

C.T.R. F. 086120

C.T.R. F. 087090

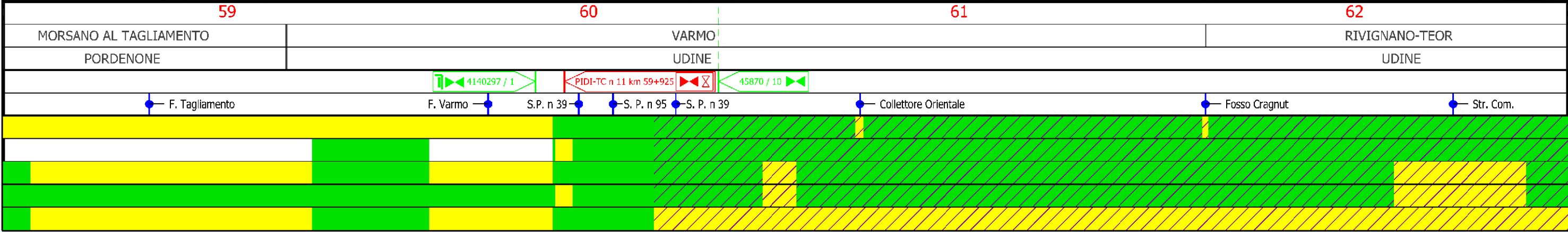


(45870) Met. Mestre-Trieste  
DN 400 (16"), MOP 64 bar

(4140297) All. Com. di Varmo  
DN 100 (4"), MOP 64 bar

All. Com. di Varmo  
DN 100 ( 4" ), DP 75 bar  
(in progetto) +L=24 m

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



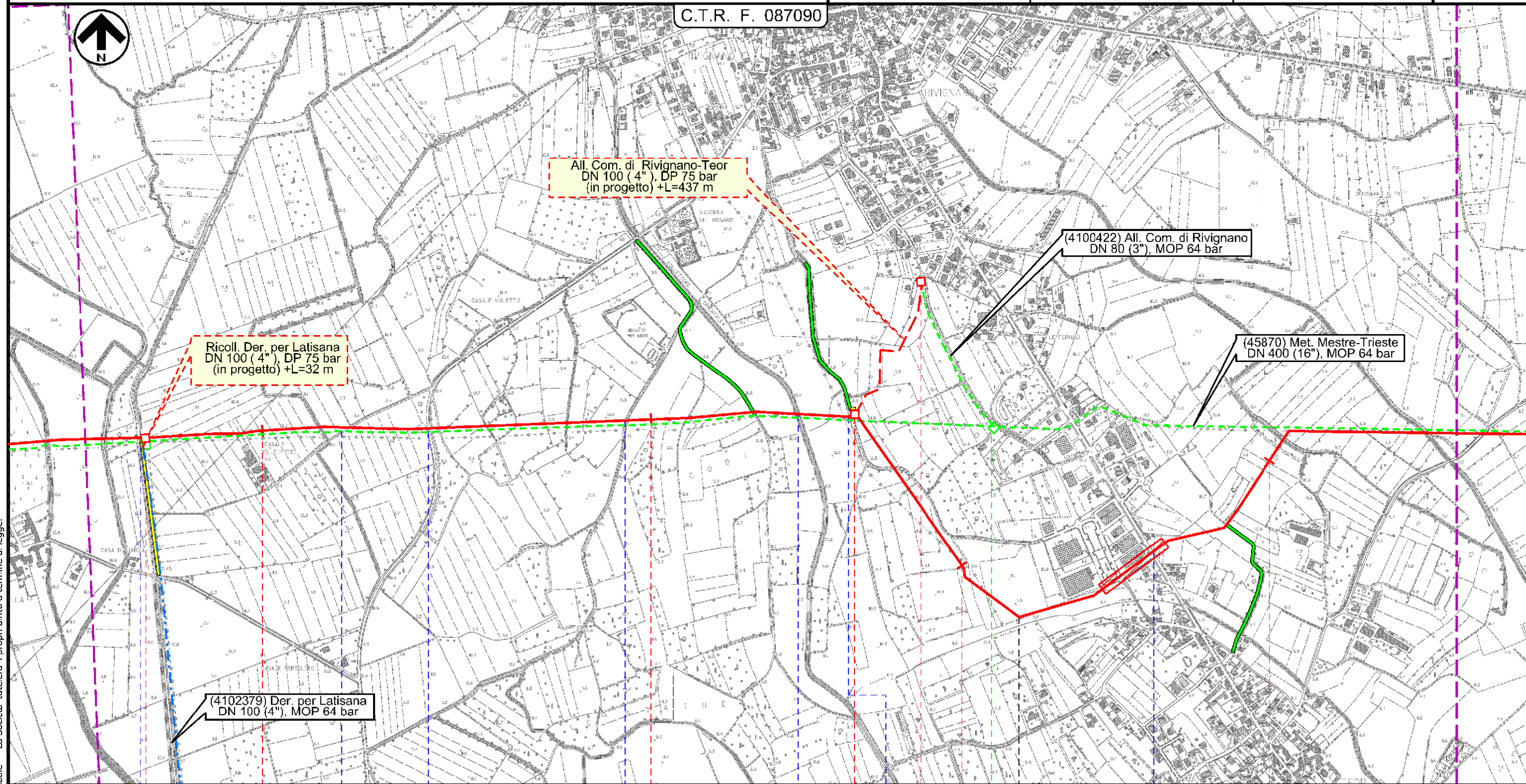
Met. Mestre - Trieste  
 tratto Silea - Gonars DN 400 ( 16" ), DP 75 bar

Impatto opera ultimata

1	01/12/2017	EMISSIONE PER PERMESSI	L.FALCETELLI	G.BERTERA	H.D.AIUDI
0	11/08/2017	EMISSIONE PER COMMENTI	L.FALCETELLI	G.BERTERA	H.D.AIUDI
INDICE	DATA	REVISIONI	ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO
			PROGETTISTA 		
			Dis.	10-DT-D-5222	
			Comm.	NR/17157	
			Rif. TFM: 011-PJM5-005-10-DT-D-5222		

Foglio  
**18**  
 di 23  
 Scala  
 1:10000

C.T.R. F. 087090



63 RIVIGNANO-TEOR 64 RIVIGNANO-TEOR 65 RIVIGNANO-TEOR 66 RIVIGNANO-TEOR

UDINE

UDINE

PIDS 11/A

4102379 / 1

PIDS 11/B

4100422 / 2

4100422 / 1

Roggia Barbariga

Str. Com.

S.P. n. 7

Str. Com.

Collettore Orientale

Fosso

S.P. n. 7

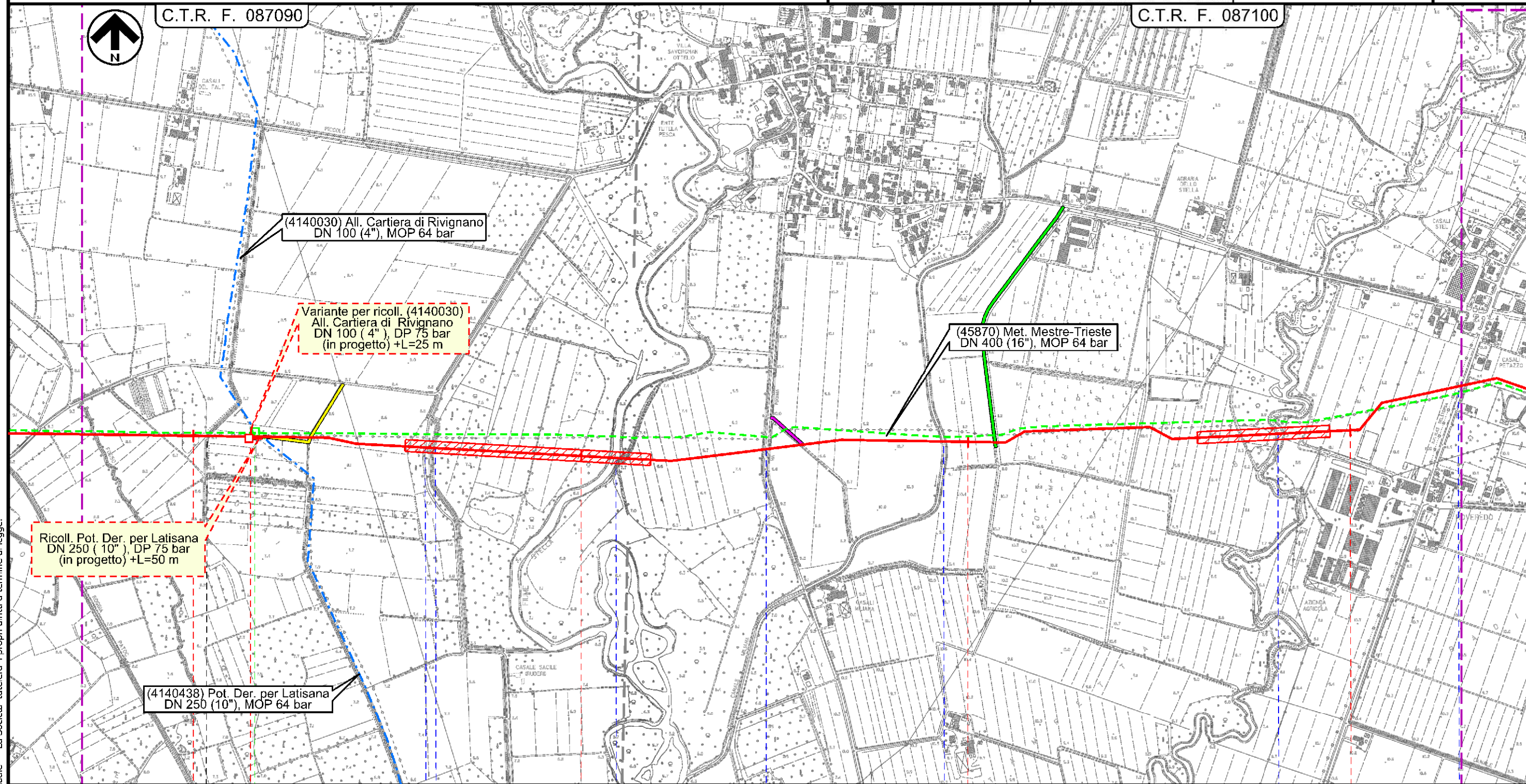
Il presente disegno e' di proprieta' aziendale - La Societa' tutela i propri diritti a termine di legge.

Met. Mestre - Trieste  
 tratto Silea - Gonars DN 400 ( 16" ), DP 75 bar

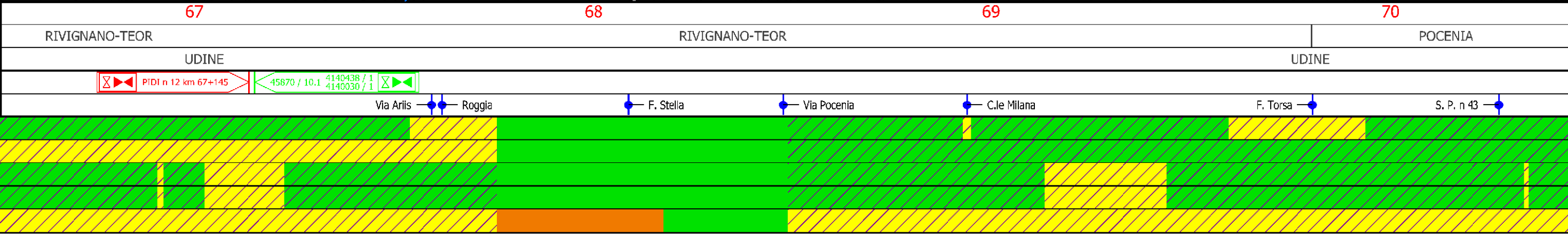
Impatto opera ultimata

1	01/12/2017	EMISSIONE PER PERMESSI	L.FALCETELLI	G.BERTERA	H.D.AIUDI
0	11/08/2017	EMISSIONE PER COMMENTI	L.FALCETELLI	G.BERTERA	H.D.AIUDI
INDICE	DATA	REVISIONI	ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO
			PROGETTISTA 		
			Dis.	10-DT-D-5222	
			Comm.	NR/17157	
			Rif. TFM: 011-PJM5-005-10-DT-D-5222		

Foglio  
**19**  
 di 23  
 Scala  
 1:10000



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



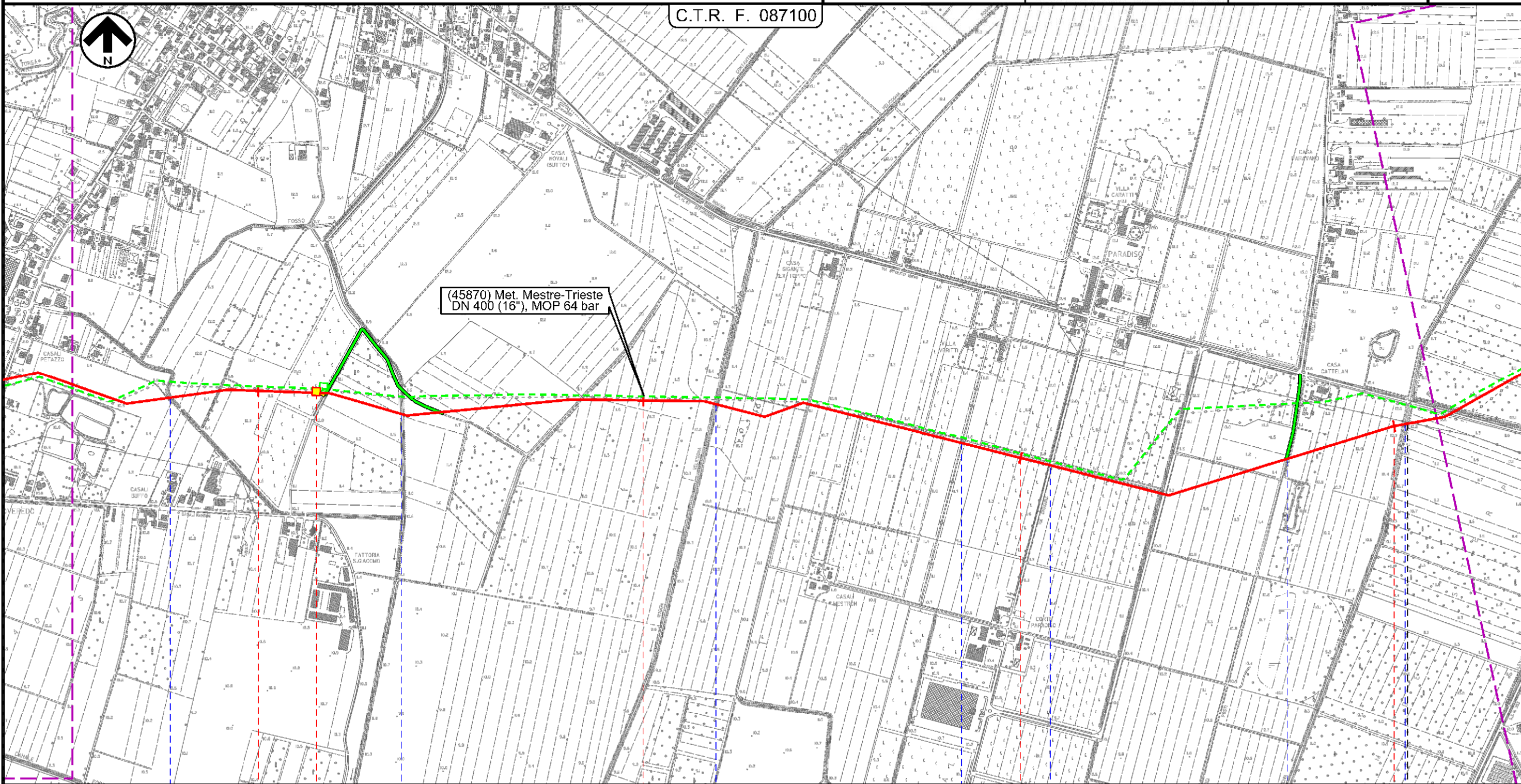
Met. Mestre - Trieste  
tratto Silea - Gonars DN 400 ( 16" ), DP 75 bar

Impatto opera ultimata

1	01/12/2017	EMISSIONE PER PERMESSI	L.FALCETELLI	G.BERTERA	H.D.AIUDI
0	11/08/2017	EMISSIONE PER COMMENTI	L.FALCETELLI	G.BERTERA	H.D.AIUDI
INDICE	DATA	REVISIONI	ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO
			PROGETTISTA 		
			Dis.	10-DT-D-5222	
			Comm.	NR/17157	
			Rif. TFM: 011-PJM5-005-10-DT-D-5222		

Foglio  
**20**  
di 23  
Scala  
1:10000

C.T.R. F. 087100



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

71

72

73

74

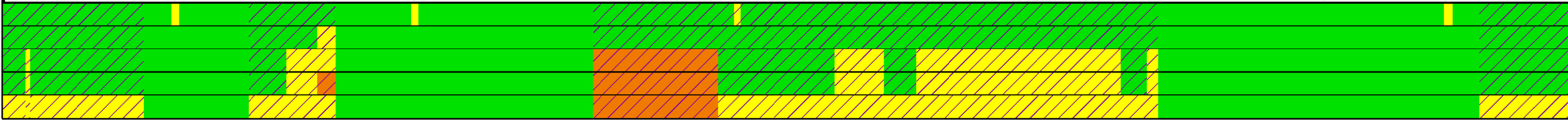
POCENIA  
UDINE

CASTIONS  
DI STRADA  
UDINE

45870 / 11 PEL n 13-TC km 71+145

- Fosso Maistravecchia
- Fosso Maestro
- Roggia Velicogna
- Villa Caratti De Giurici
- Str. Com.
- Str. Com.
- S.P. n. 87
- Roggia Revonchio

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

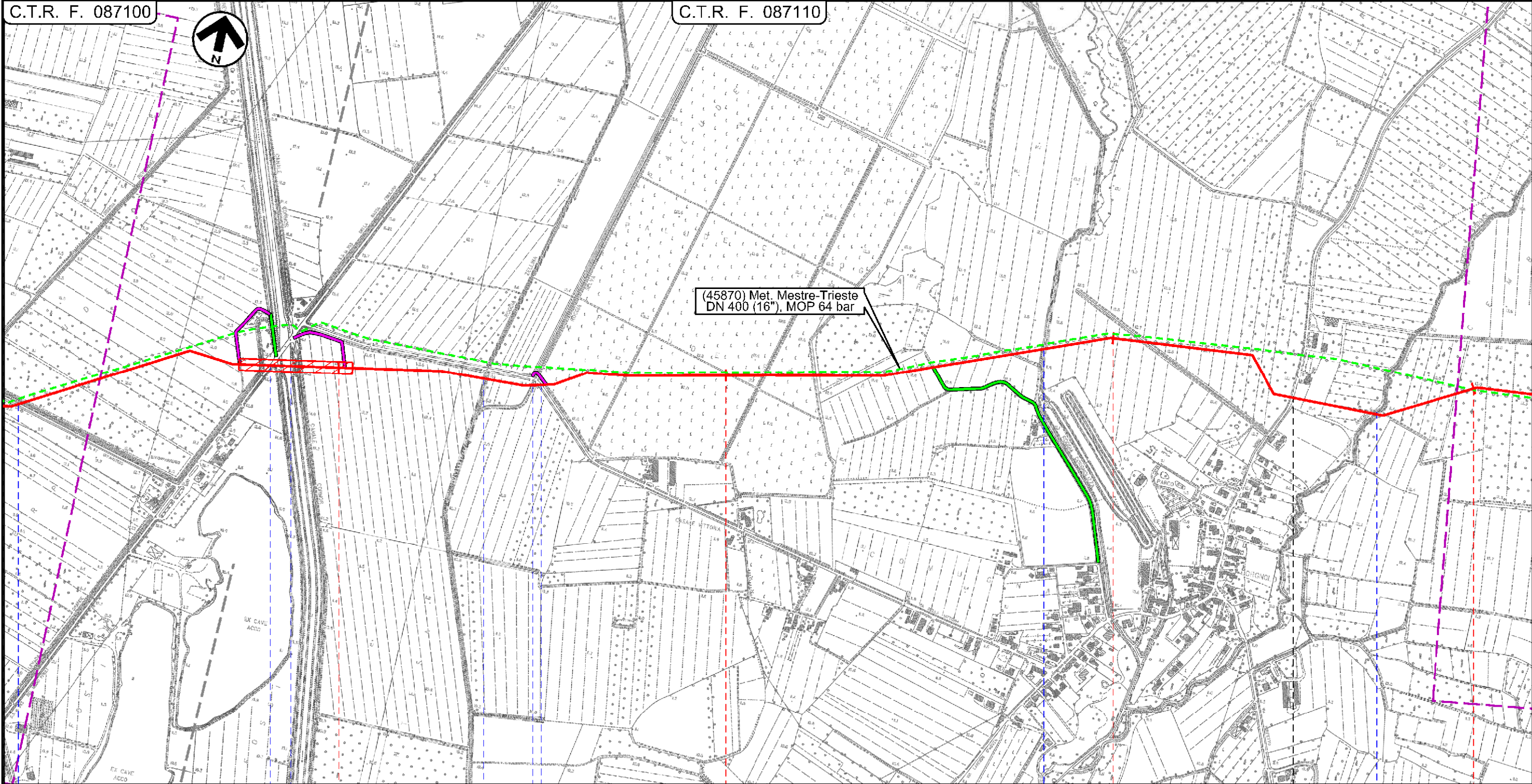


Met. Mestre - Trieste  
tratto Silea - Gonars DN 400 ( 16" ), DP 75 bar

Impatto opera ultimata

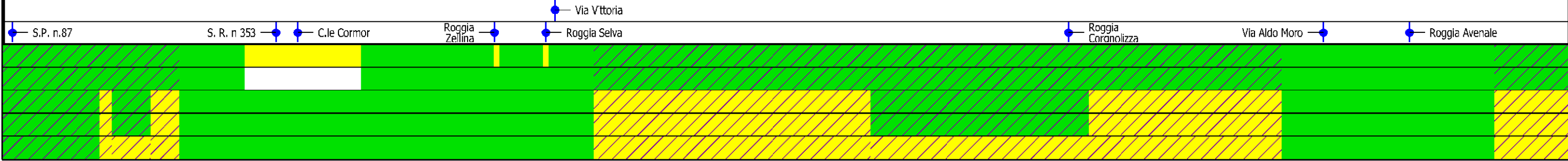
1	01/12/2017	EMISSIONE PER PERMESSI	L.FALCETELLI	G.BERTERA	H.D.AIUDI
0	11/08/2017	EMISSIONE PER COMMENTI	L.FALCETELLI	G.BERTERA	H.D.AIUDI
INDICE	DATA	REVISIONI	ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO
			PROGETTISTA 		
			Dis.	10-DT-D-5222	
			Comm.	NR/17157	
			Rif. TFM: 011-PJM5-005-10-DT-D-5222		

Foglio  
**21**  
di 23  
Scala  
1:10000



75 76 77 78

CASTIONS DI STRADA UDINE UDINE PORPETTO

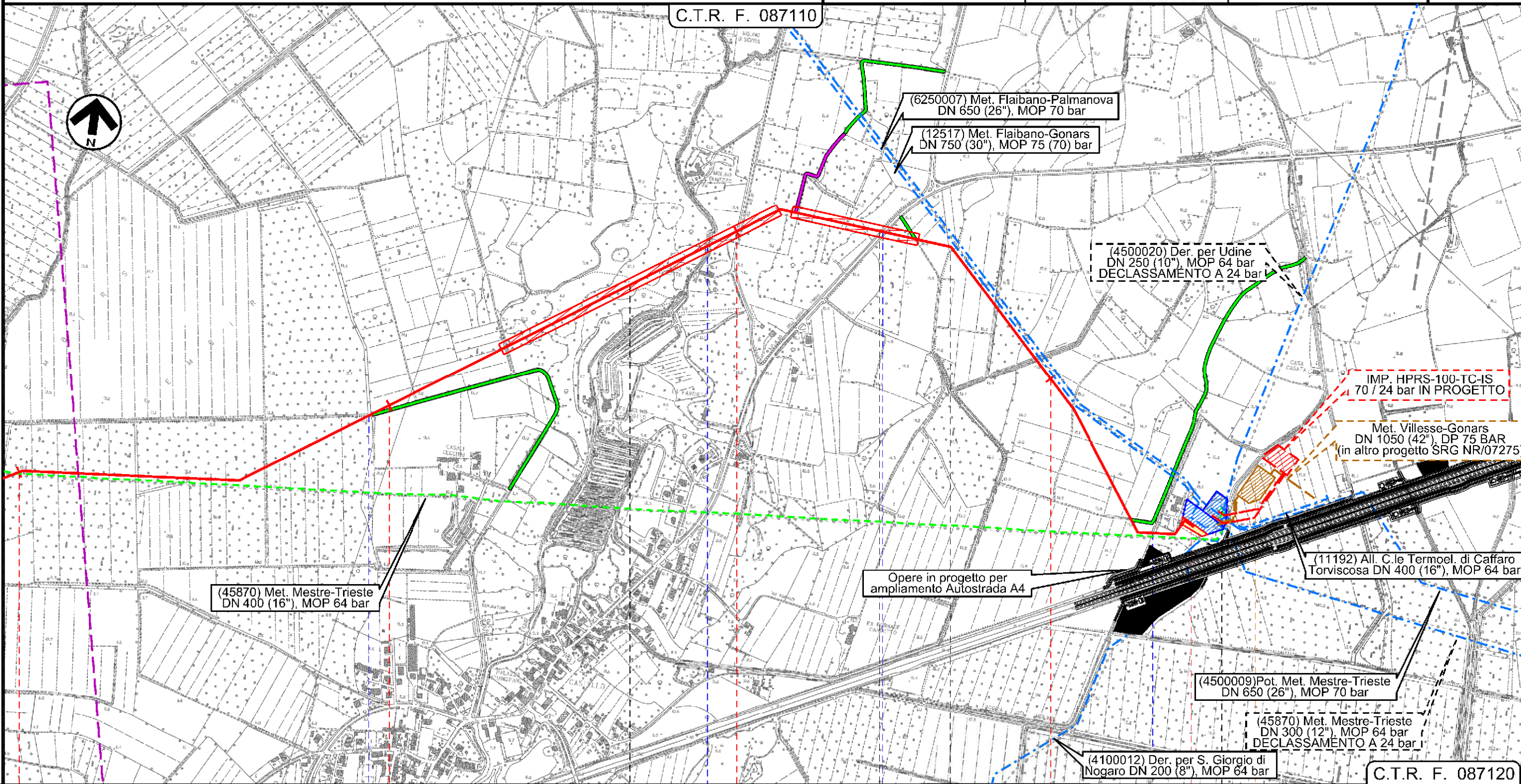


Il presente disegno e' di proprieta' aziendale - La Societa' tutela i propri diritti a termine di legge.

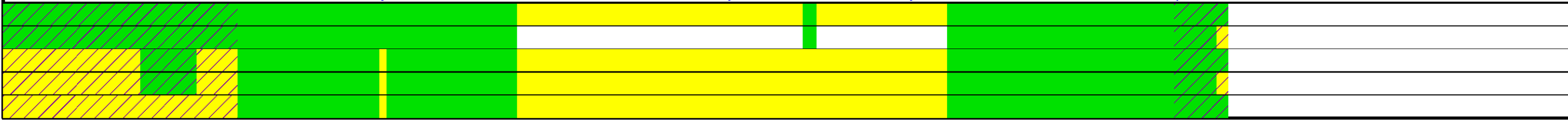
Met. Mestre - Trieste  
 tratto Silea - Gonars DN 400 ( 16" ), DP 75 bar

Impatto opera ultimata

1	01/12/2017	EMISSIONE PER PERMESSI	L.FALCETELLI	G.BERTERA	H.D.AIUDI	Foglio <b>22</b> di 23
0	11/08/2017	EMISSIONE PER COMMENTI	L.FALCETELLI	G.BERTERA	H.D.AIUDI	
INDICE	DATA	REVISIONI	ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO	Scala 1:10000
			PROGETTISTA 			Dis. 10-DT-D-5222
Rif. TFM: 011-PJM5-005-10-DT-D-5222			Comm. NR/17157			



78	79	80	81	81+620
PORPETTO		GONARS		GONARS
UDINE				
			Staz. L / R pig km 81+620	45870 / 11.1
Via Casali Cecchini		F. Corno	S.P. n.80	Fosso



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

1	01/12/2017	EMISSIONE PER PERMESSI	L.FALCETELLI	G.BERTERA	H.D.AIUDI
0	11/08/2017	EMISSIONE PER COMMENTI	L.FALCETELLI	G.BERTERA	H.D.AIUDI
INDICE	DATA	REVISIONI	ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO
			PROGETTISTA  Rif.TFM: 011-PJM5-005-10-DT-D-5222		
			Dis.	10-DT-D-5222	
			Comm.	NR/17157	
					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 TEMATICA (In fincatura)

- |  |  |
|--|--|
|  | Impatto ALTO   |
|  | Impatto MEDIO  |
|  | Impatto BASSO  |
|  | Impatto TRASCURABILE                                 |
|  | Impatto NULLO  |
|  | Parallelismo tra tracciato in progetto e dismissione |

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	TIPO - N. - Progr. km (IN PROGETTO)                     TIPO - N. (IN PROGETTO)                     TIPO - N. (ESISTENTE)                     TIPO - N. (DA DISMETTERE)
Attraversamenti	TIPOLOGIA ATTRAVERSATA (SS n. ##, corso d'acqua, ferrovia, ecc.)
Ambiente idrico	
Suolo e sottosuolo	
Vedetazione e uso del suolo	
Paesaggio	
Fauna ed ecosistemi	