



COROGRAFIA

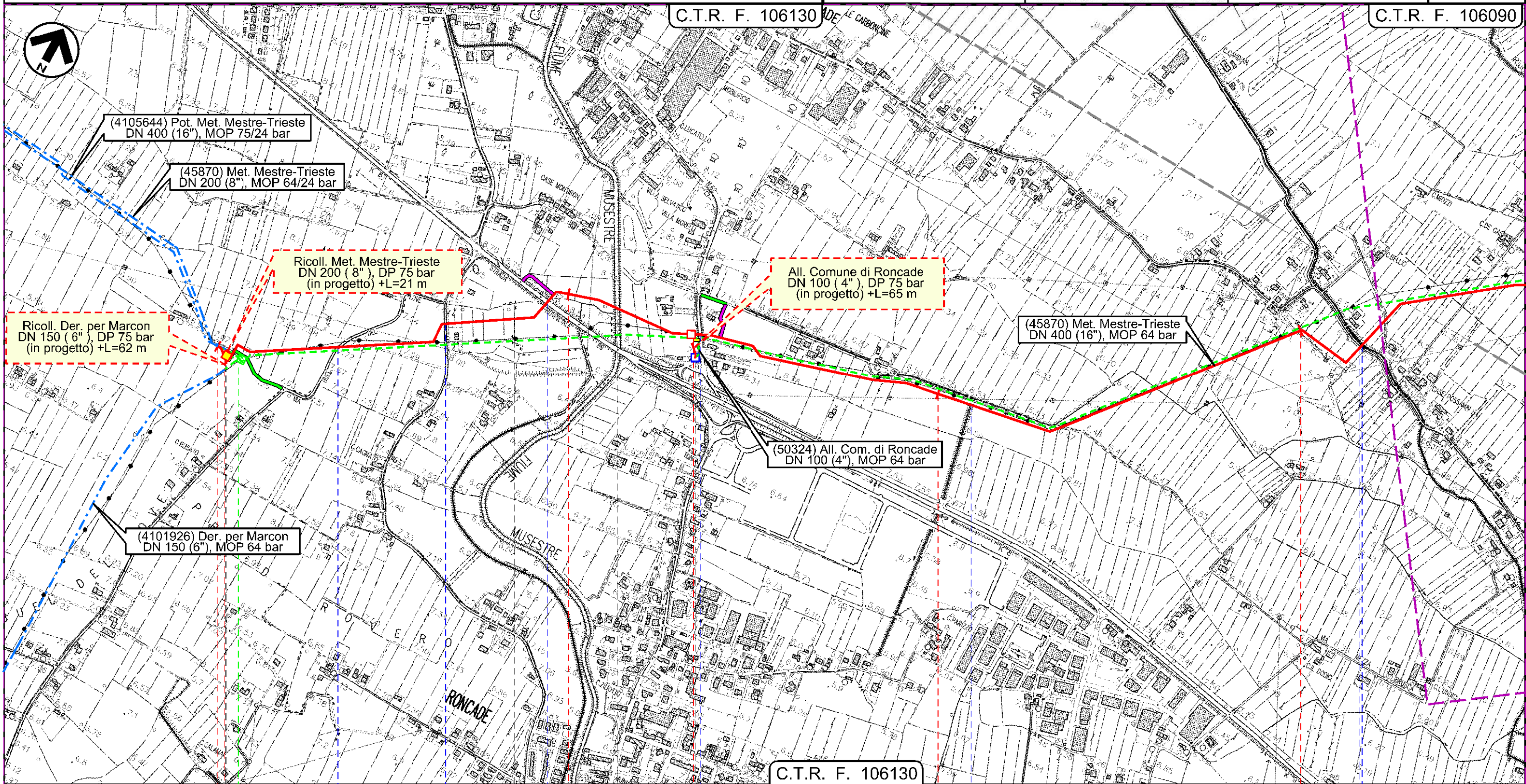
1	30/11/2017	EMISSIONE PER PERMESSI	L.GAUDENZI	G.MARINELLI	H.D. AIUDI
0	26/05/2017	EMISSIONE PER VERIFICA DI FATTIBILITA'	L.GAUDENZI	G.MARINELLI	H.D. AIUDI
INDICE	DATA	REVISIONI	ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO
 SNAM RETE GAS		PROGETTISTA 		Dis. 10-DT-D-5206 Fg. 1 di 23	
Met. Mestre - Trieste tratto Silea - Gonars DN 400 (16"), DP 75 bar			Comm. NR/17157		
Piani Stralcio per l'Assetto Idrogeologico (P.A.I.)			Sostituisce il Sostituito dal		
			INDICE <input checked="" type="checkbox"/> 1		
			Scala 1:10000		

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

Piani Stralcio per l' Assetto Idrogeologico (P.A.I.)

1	30/11/2017	EMISSIONE PER PERMESSI	L.GAUDENZI	G.MARINELLI	H.D.AIUDI
0	26/05/2017	EMISSIONE PER VERIFICA DI FATTIBILITA'	L.GAUDENZI	G.MARINELLI	H.D.AIUDI
INDICE	DATA	REVISIONI	ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO
			PROGETTISTA 		
Rif. TFM: 011-PJM5-005-10-DT-D-5206			Dis.	10-DT-D-5206	
			Comm.	NR/17157	

Foglio
2
di 23
Scala
1:10000



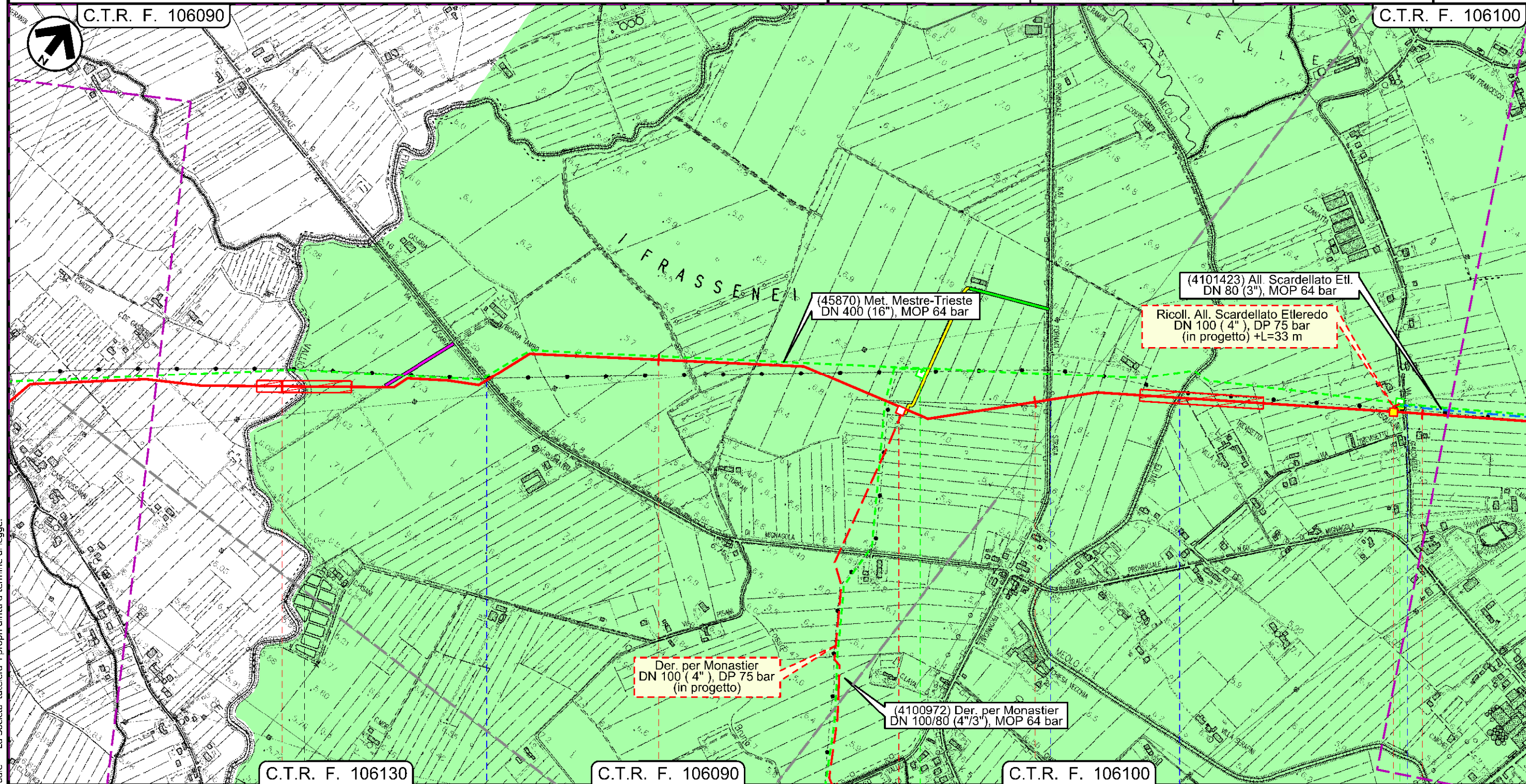
0	1	2	3
SILEA	RONCADE	SILEA	RONCADE
TREVISO			TREVISO
via Buel del Love	via Montiron	S. R. n 89	F. Musestre
		S. P. n 116	Scolo Fusanna
			Via Carboncine
			Scolo delle Carboncine

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

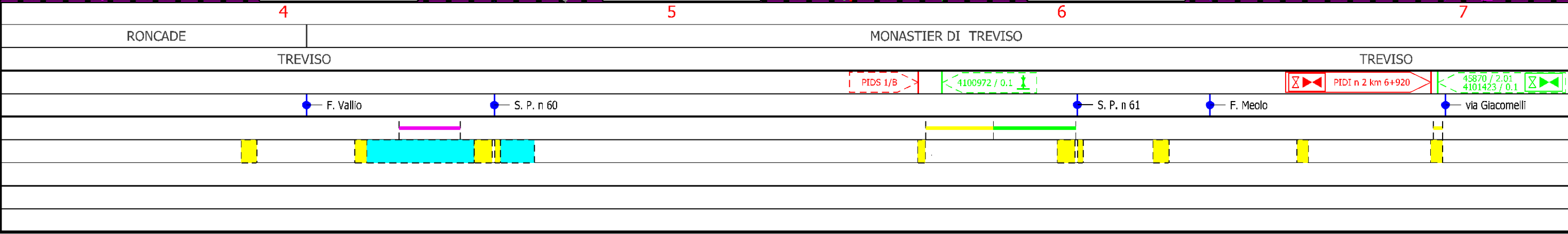
Piani Stralcio per l' Assetto Idrogeologico (P.A.I.)

1	30/11/2017	EMISSIONE PER PERMESSI	L.GAUDENZI	G.MARINELLI	H.D.AIUDI
0	26/05/2017	EMISSIONE PER VERIFICA DI FATTIBILITA'	L.GAUDENZI	G.MARINELLI	H.D.AIUDI
INDICE	DATA	REVISIONI	ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO
			PROGETTISTA 		
			Dis.	10-DT-D-5206	
			Comm.	NR/17157	
			Rif. TFM: 011-PJM5-005-10-DT-D-5206		

Foglio
3
di 23
Scala
1:10000



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

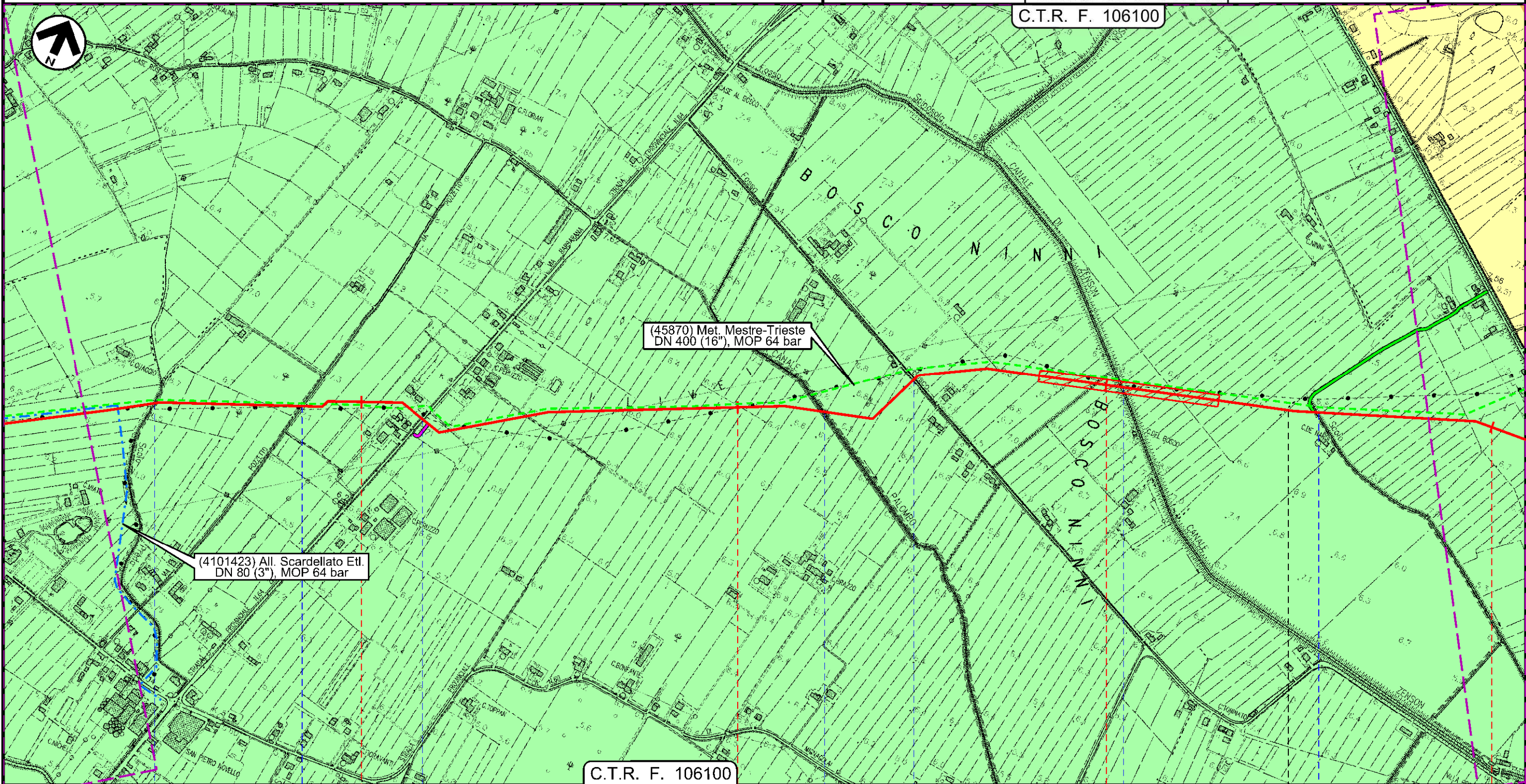


Met. Mestre - Trieste
 tratto Silea - Gonars DN 400 (16"), DP 75 bar

Piani Stralcio per l' Assetto Idrogeologico (P.A.I.)

1	30/11/2017	EMISSIONE PER PERMESSI	L.GAUDENZI	G.MARINELLI	H.D.AIUDI
0	26/05/2017	EMISSIONE PER VERIFICA DI FATTIBILITA'	L.GAUDENZI	G.MARINELLI	H.D.AIUDI
INDICE	DATA	REVISIONI	ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO
			PROGETTISTA 		
Dis. 10-DT-D-5206 Comm. NR/17157			Foglio 4 di 23 Scala 1:10000		

C.T.R. F. 106100



C.T.R. F. 106100

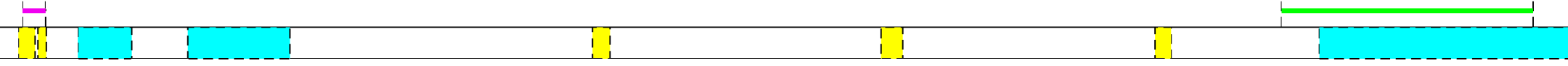
MONASTIER DI TREVISO
 TREVISO

MONASTIER DI TREVISO

ZENSON DI PIAVE

TREVISO

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



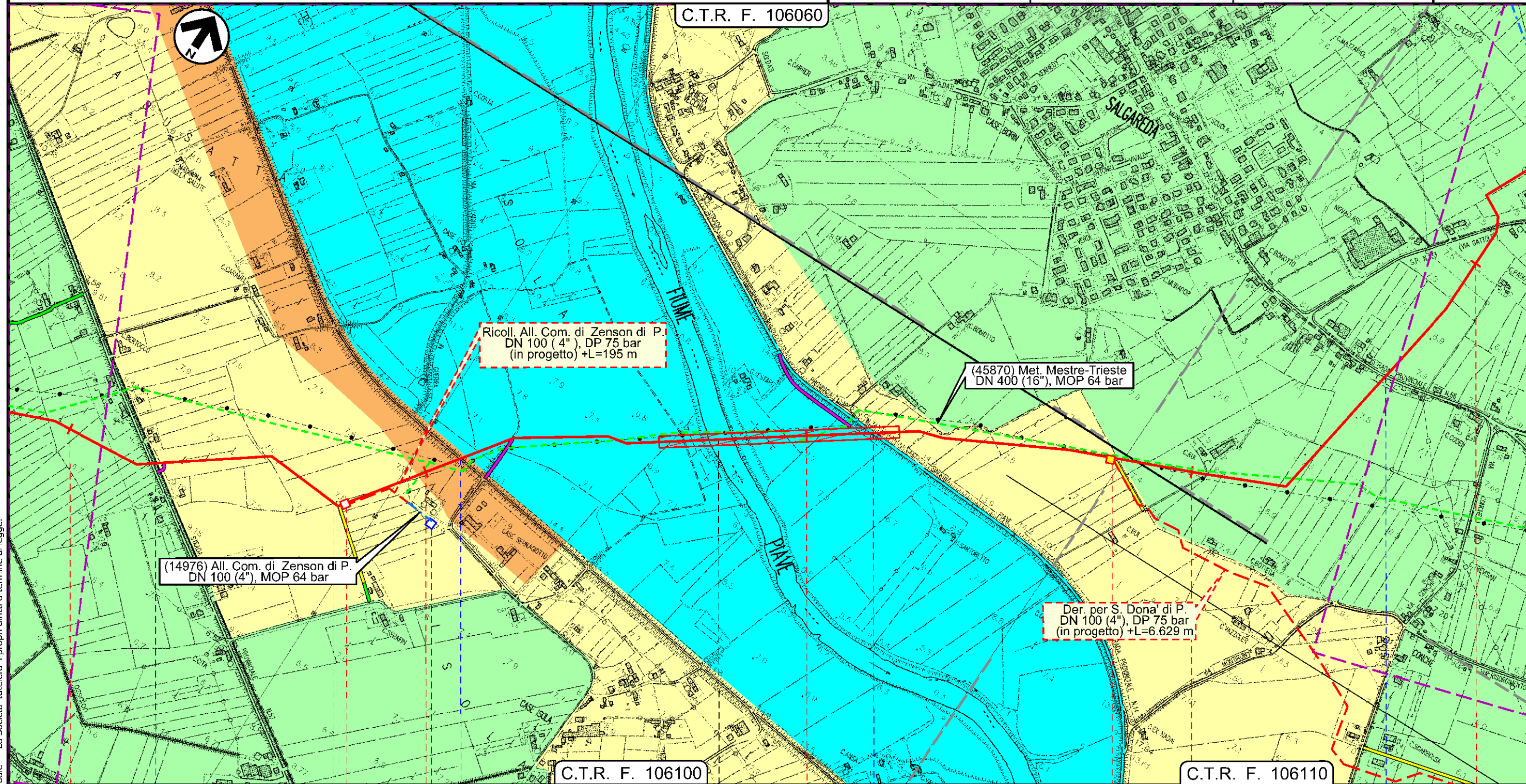
Il presente disegno e' di proprieta' aziendale - La Societa' tutelera' i propri diritti a termine di legge.

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

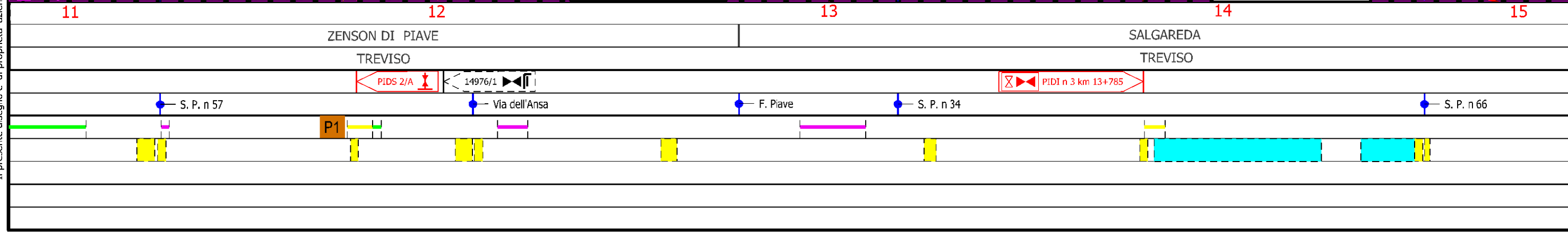
Piani Stralcio per l' Assetto Idrogeologico (P.A.I.)

1	30/11/2017	EMISSIONE PER PERMESSI	L.GAUDENZI	G.MARINELLI	H.D.AIUDI
0	26/05/2017	EMISSIONE PER VERIFICA DI FATTIBILITA'	L.GAUDENZI	G.MARINELLI	H.D.AIUDI
INDICE	DATA	REVISIONI	ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO
			PROGETTISTA 		
			Dis.	10-DT-D-5206	
			Comm.	NR/17157	
			Rif. TFM: 011-PJM5-005-10-DT-D-5206		

Foglio
5
 di 23
 Scala
 1:10000



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



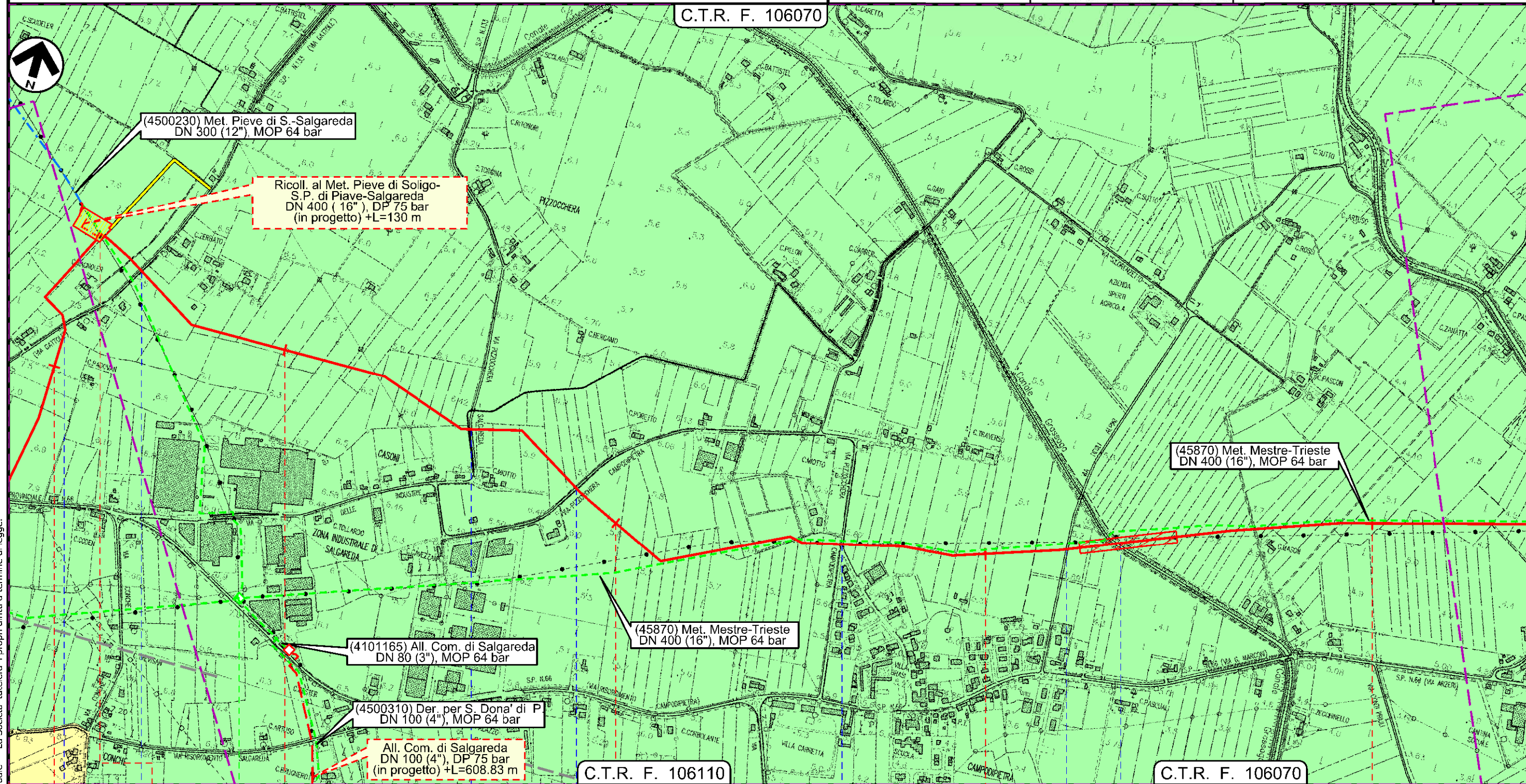
Met. Mestre - Trieste
 tratto Silea - Gonars DN 400 (16"), DP 75 bar

Piani Stralcio per l' Assetto Idrogeologico (P.A.I.)

1	30/11/2017	EMISSIONE PER PERMESSI	L.GAUDENZI	G.MARINELLI	H.D.AIUDI
0	26/05/2017	EMISSIONE PER VERIFICA DI FATTIBILITA'	L.GAUDENZI	G.MARINELLI	H.D.AIUDI
INDICE	DATA	REVISIONI	ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO
			PROGETTISTA 		
			Dis.	10-DT-D-5206	
			Comm.	NR/17157	
			Rif.TFM: 011-PJM5-005-10-DT-D-5206		

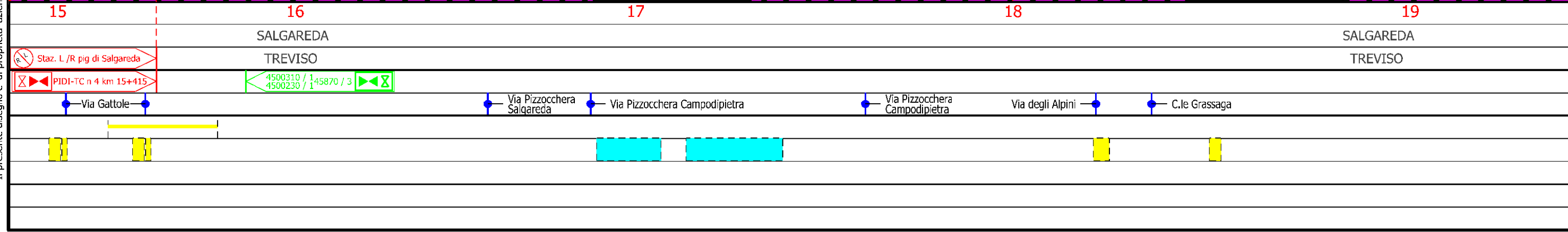
Foglio
6
 di 23
 Scala
 1:10000

C.T.R. F. 106070



C.T.R. F. 106110

C.T.R. F. 106070



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

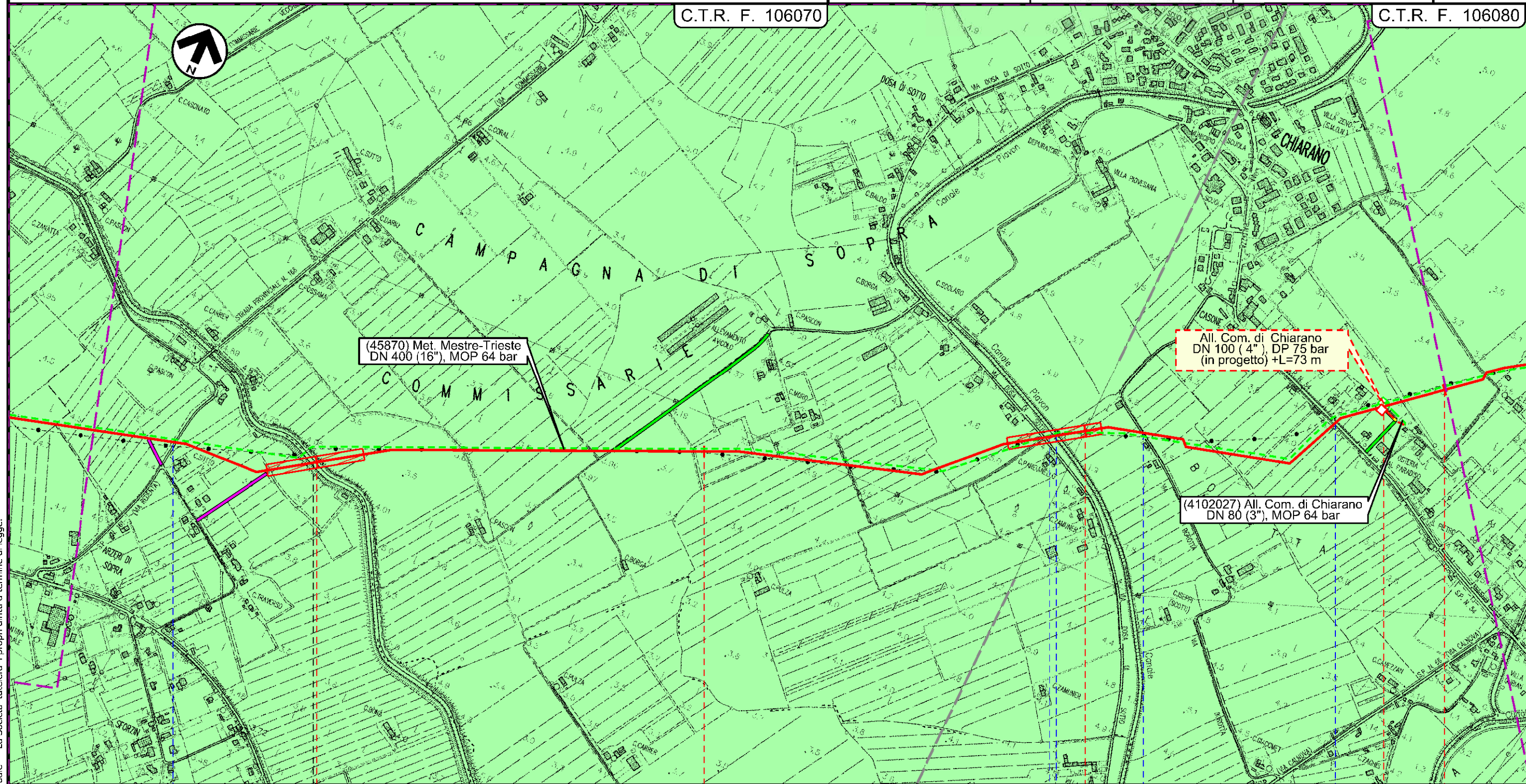
Piani Stralcio per l' Assetto Idrogeologico (P.A.I.)

1	30/11/2017	EMISSIONE PER PERMESSI	L.GAUDENZI	G.MARINELLI	H.D.AIUDI
0	26/05/2017	EMISSIONE PER VERIFICA DI FATTIBILITA'	L.GAUDENZI	G.MARINELLI	H.D.AIUDI
INDICE	DATA	REVISIONI	ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO
			PROGETTISTA 		
Rif.TFM: 011-PJM5-005-10-DT-D-5206			Dis.	10-DT-D-5206	
			Comm.	NR/17157	

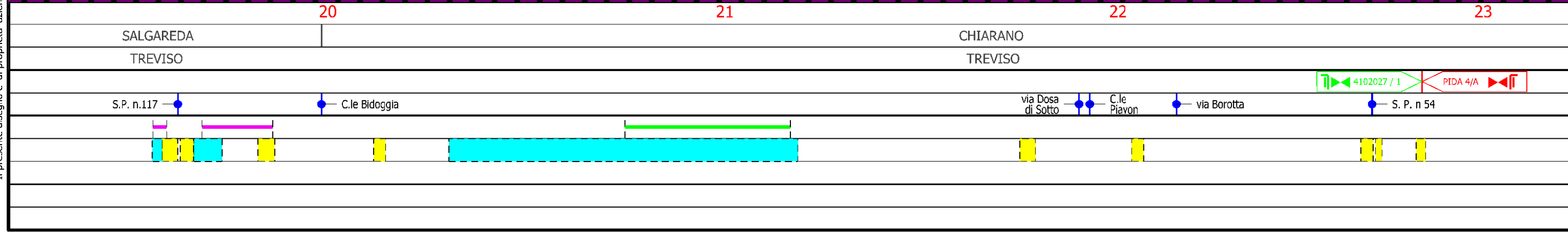
Foglio
7
 di 23
 Scala
 1:10000

C.T.R. F. 106070

C.T.R. F. 106080



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

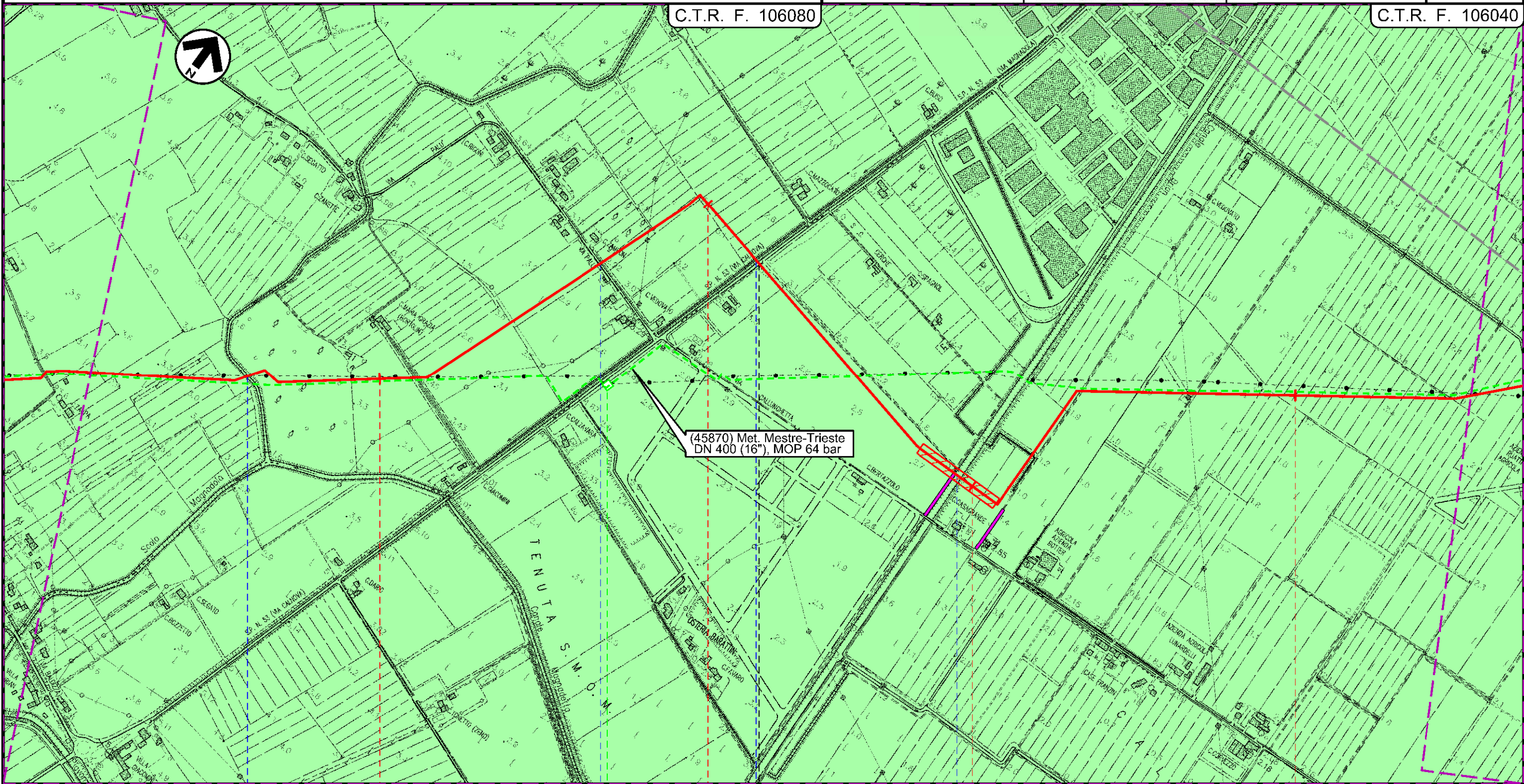
Piani Stralcio per l' Assetto Idrogeologico (P.A.I.)

1	30/11/2017	EMISSIONE PER PERMESSI	L.GAUDENZI	G.MARINELLI	H.D.AIUDI
0	26/05/2017	EMISSIONE PER VERIFICA DI FATTIBILITA'	L.GAUDENZI	G.MARINELLI	H.D.AIUDI
INDICE	DATA	REVISIONI	ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO
			PROGETTISTA 		
			Dis.	10-DT-D-5206	
			Comm.	NR/17157	
			Rif. TFM: 011-PJM5-005-10-DT-D-5206		

Foglio
8
 di 23
 Scala
 1:10000

C.T.R. F. 106080

C.T.R. F. 106040



CHIARANO
 TREVISO

MOTTA DI LIVENZA
 TREVISO

● Scolo Magnandola

● via Palù Canale Calnova ● S. P. n 53

● C.le Brian



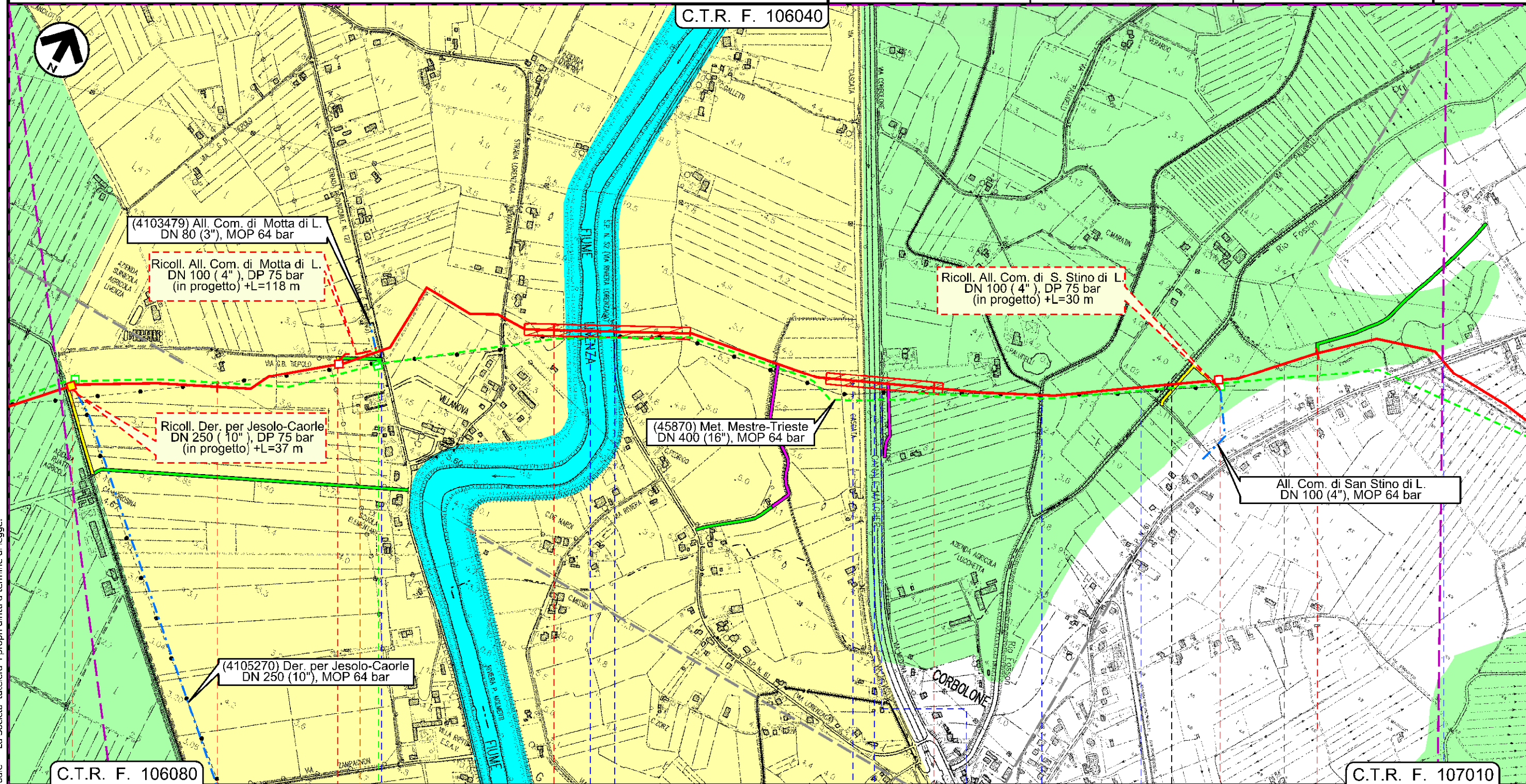
Il presente disegno e' di proprieta' aziendale - La Societa' tutela i propri diritti a termine di legge.

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

Piani Stralcio per l' Assetto Idrogeologico (P.A.I.)

1	30/11/2017	EMISSIONE PER PERMESSI	L.GAUDENZI	G.MARINELLI	H.D.AIUDI
0	26/05/2017	EMISSIONE PER VERIFICA DI FATTIBILITA'	L.GAUDENZI	G.MARINELLI	H.D.AIUDI
INDICE	DATA	REVISIONI	ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO
			PROGETTISTA 		
Rif. TFM: 011-PJM5-005-10-DT-D-5206			Dis.	10-DT-D-5206	
			Comm.	NR/17157	

Foglio
9
 di 23
 Scala
 1:10000



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

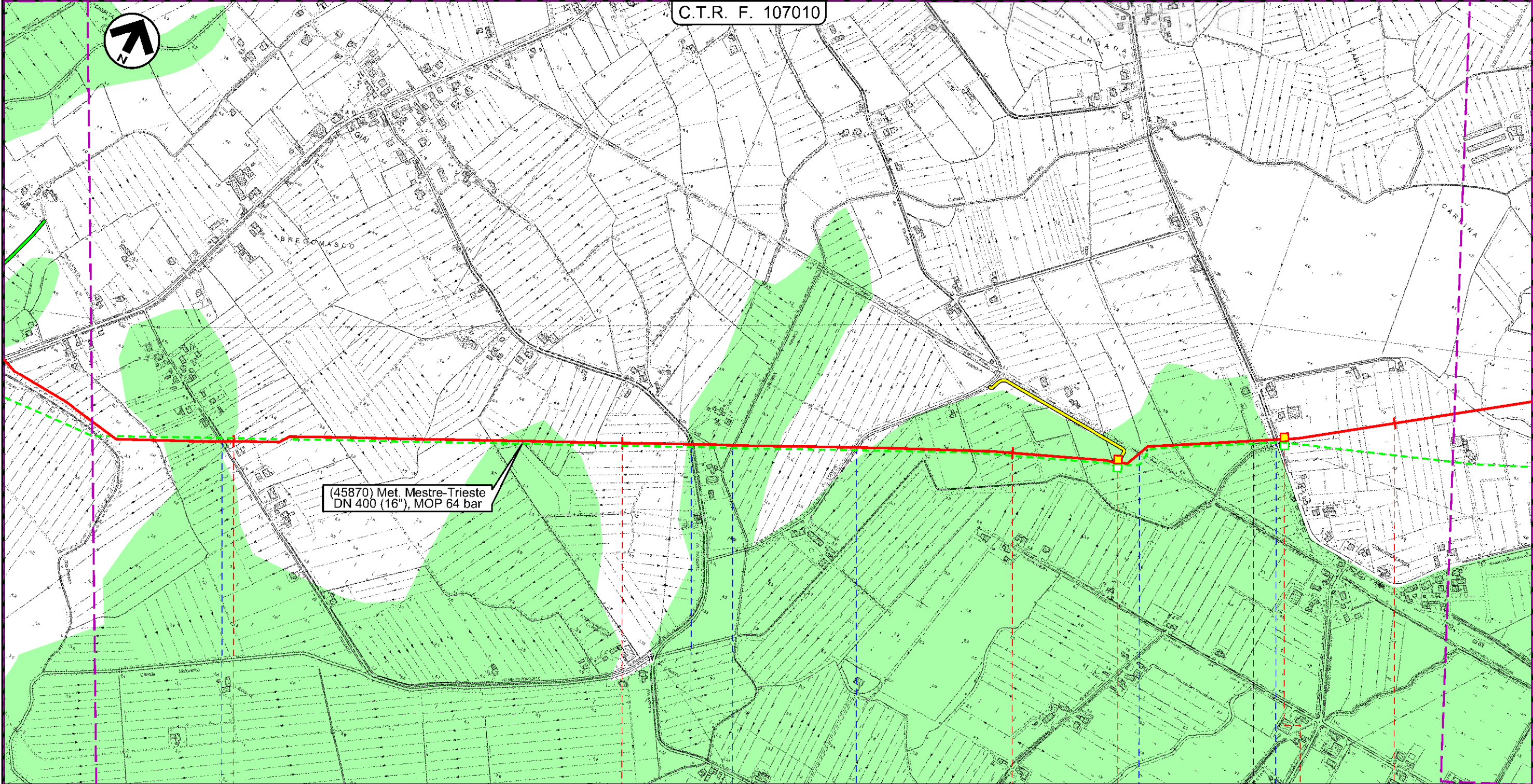
Met. Mestre - Trieste
 tratto Silea - Gonars DN 400 (16"), DP 75 bar

Piani Stralcio per l' Assetto Idrogeologico (P.A.I.)

1	30/11/2017	EMISSIONE PER PERMESSI	L.GAUDENZI	G.MARINELLI	H.D.AIUDI
0	26/05/2017	EMISSIONE PER VERIFICA DI FATTIBILITA'	L.GAUDENZI	G.MARINELLI	H.D.AIUDI
INDICE	DATA	REVISIONI	ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO
			PROGETTISTA Rif. TFM: 011-PJM5-005-10-DT-D-5206		
			Dis.	10-DT-D-5206	
			Comm.	NR/17157	

Foglio
10
 di 23
 Scala
 1:10000

C.T.R. F. 107010



32 ANNONE VENETO
 VENEZIA

33

34 PRAMAGGIORE
 VENEZIA

35

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

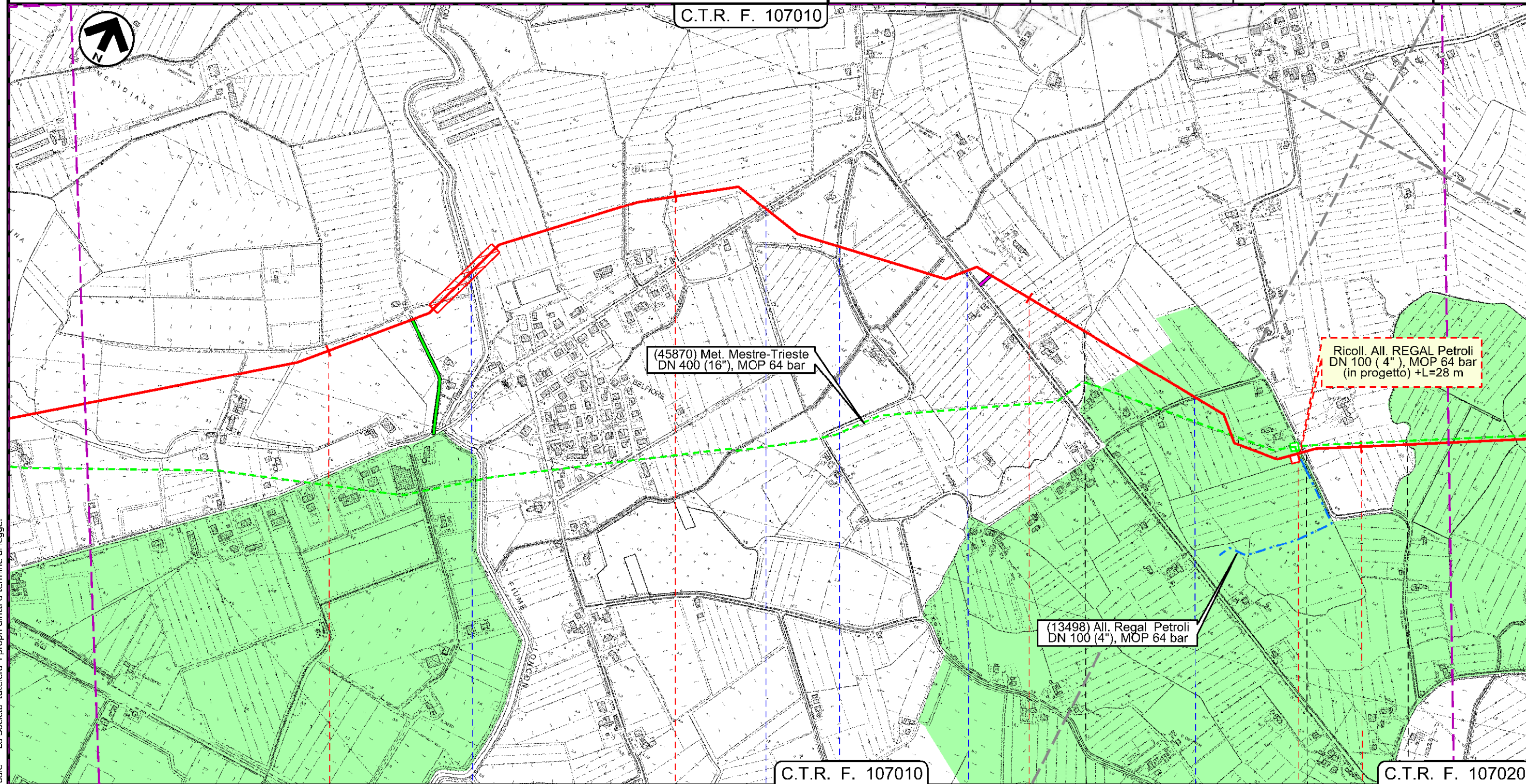
Il presente disegno e' di proprieta' aziendale - La Societa' tutela i propri diritti a termine di legge.

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

Piani Stralcio per l' Assetto Idrogeologico (P.A.I.)

1	30/11/2017	EMISSIONE PER PERMESSI	L.GAUDENZI	G.MARINELLI	H.D.AIUDI
0	26/05/2017	EMISSIONE PER VERIFICA DI FATTIBILITA'	L.GAUDENZI	G.MARINELLI	H.D.AIUDI
INDICE	DATA	REVISIONI	ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO
			PROGETTISTA 		
Rif. TFM: 011-PJM5-005-10-DT-D-5206			Dis.	10-DT-D-5206	
			Comm.	NR/17157	

Foglio
11
 di 23
 Scala
 1:10000



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

36	37	38	39
PRAMAGGIORE VENEZIA	PRAMAGGIORE VENEZIA	PORTOGRUARO VENEZIA	PORTOGRUARO VENEZIA
F. Loncon	S. P. n 60	Via della Pietra	S. R. n 53
		via S. Biagio	via Comugne
		13498 / 1	PIDS 7/A

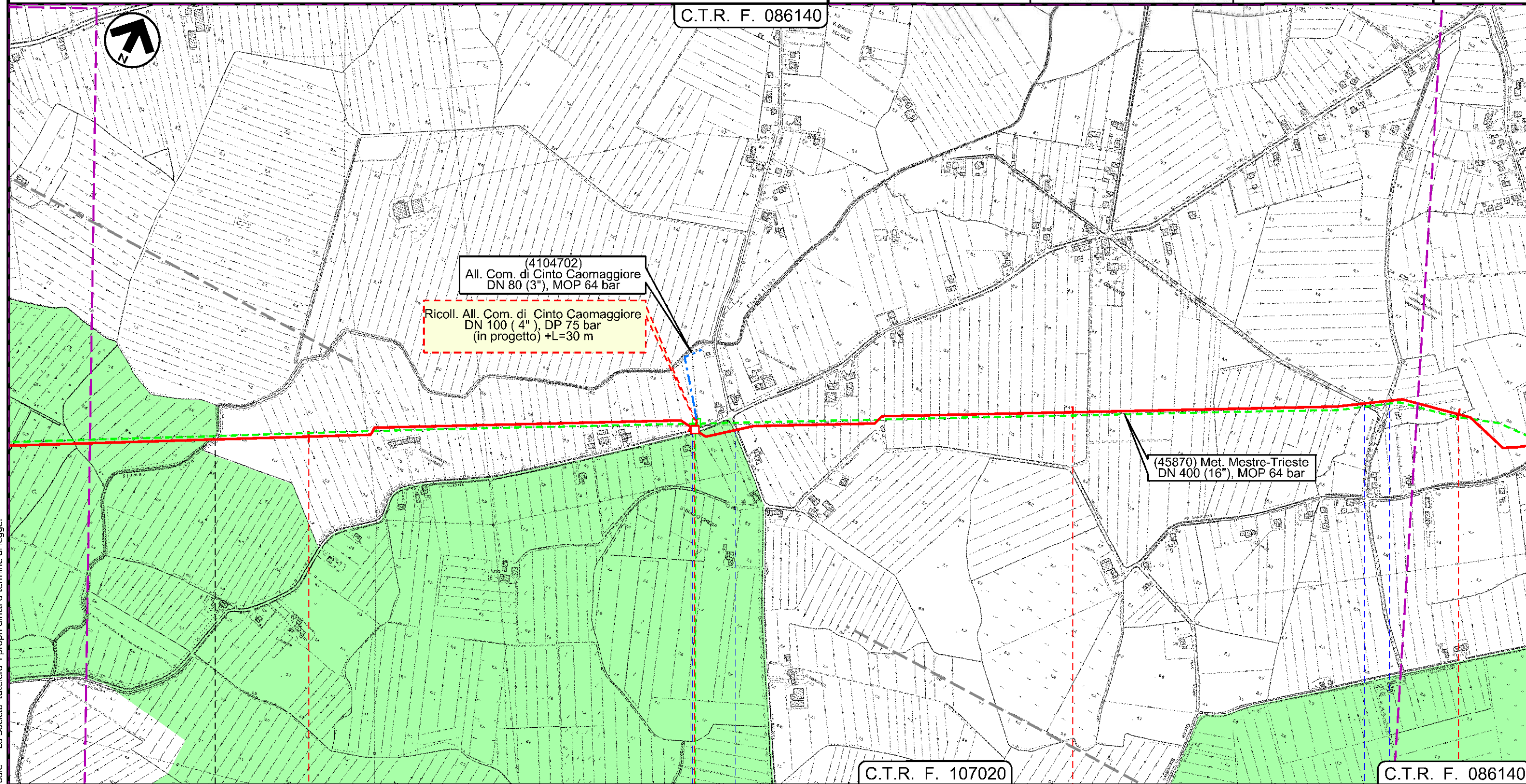
Met. Mestre - Trieste
 tratto Silea - Gonars DN 400 (16"), DP 75 bar

Piani Stralcio per l' Assetto Idrogeologico (P.A.I.)

1	30/11/2017	EMISSIONE PER PERMESSI	L.GAUDENZI	G.MARINELLI	H.D.AIUDI
0	26/05/2017	EMISSIONE PER VERIFICA DI FATTIBILITA'	L.GAUDENZI	G.MARINELLI	H.D.AIUDI
INDICE	DATA	REVISIONI	ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO
			PROGETTISTA 		
			Dis.	10-DT-D-5206	
			Comm.	NR/17157	
			Rif. TFM: 011-PJM5-005-10-DT-D-5206		

Foglio
12
 di 23
 Scala
 1:10000

C.T.R. F. 086140



C.T.R. F. 107020

C.T.R. F. 086140

40

41

42

43

PORTOGRUARO | CINTO CAOMAGGIORE | CINTO CAOMAGGIORE

VENEZIA | VENEZIA

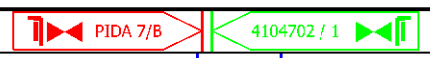
F. Lison

Via Venezia

Via Bandida

via S. Gaetano

Via Bravin



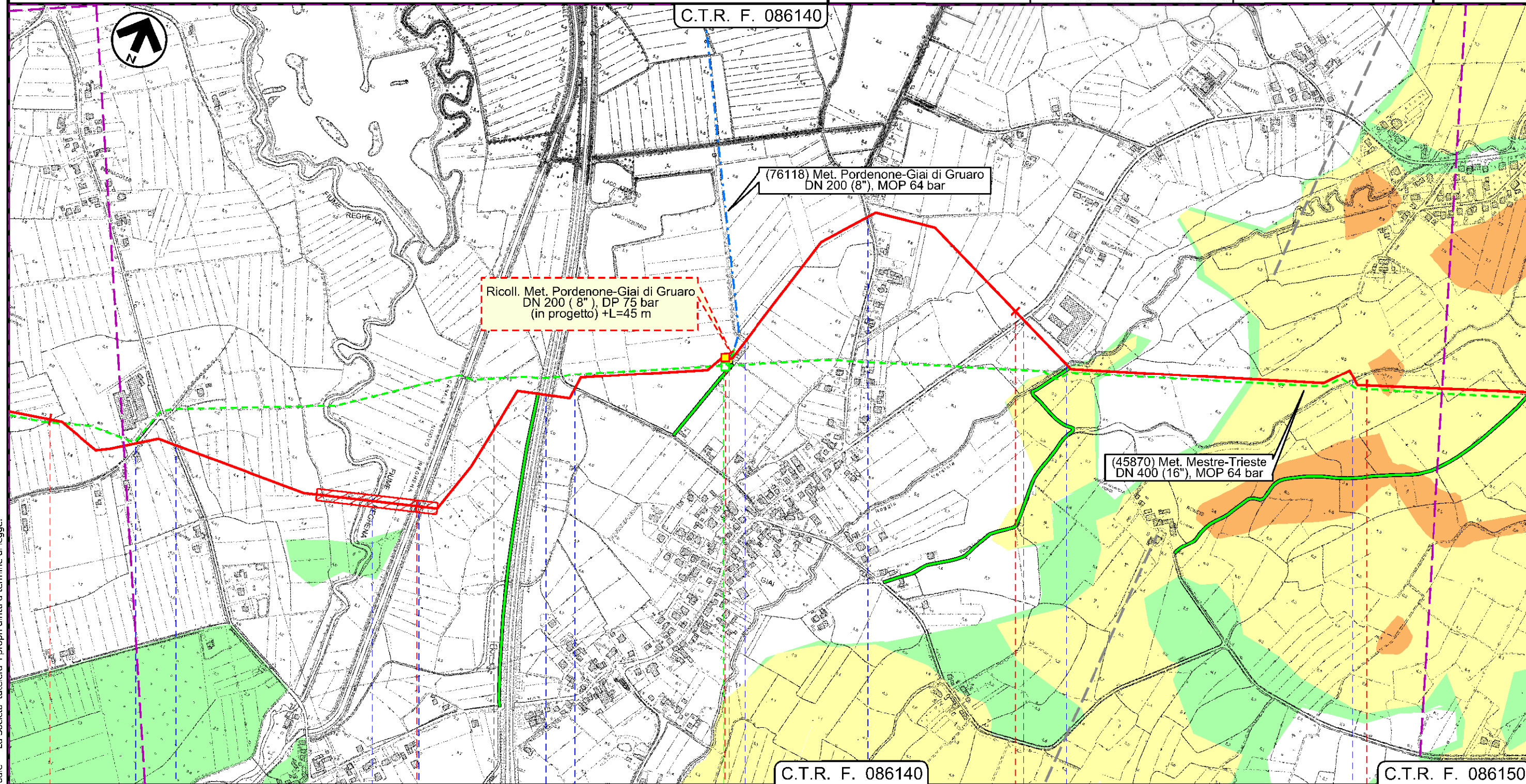
Il presente disegno e' di proprieta' aziendale - La Societa' tutela i propri diritti a termine di legge.

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

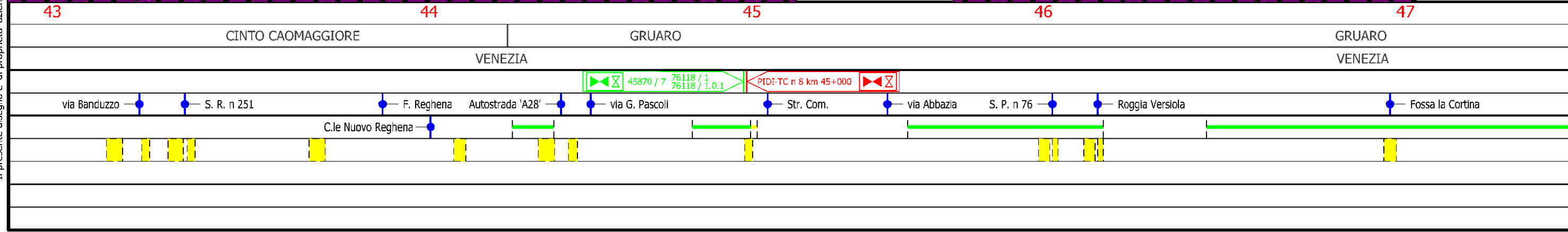
Piani Stralcio per l' Assetto Idrogeologico (P.A.I.)

1	30/11/2017	EMISSIONE PER PERMESSI	L.GAUDENZI	G.MARINELLI	H.D.AIUDI
0	26/05/2017	EMISSIONE PER VERIFICA DI FATTIBILITA'	L.GAUDENZI	G.MARINELLI	H.D.AIUDI
INDICE	DATA	REVISIONI	ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO
			PROGETTISTA 		
Rif. TFM: 011-PJM5-005-10-DT-D-5206			Dis.	10-DT-D-5206	
			Comm.	NR/17157	

Foglio
13
 di 23
 Scala
 1:10000



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



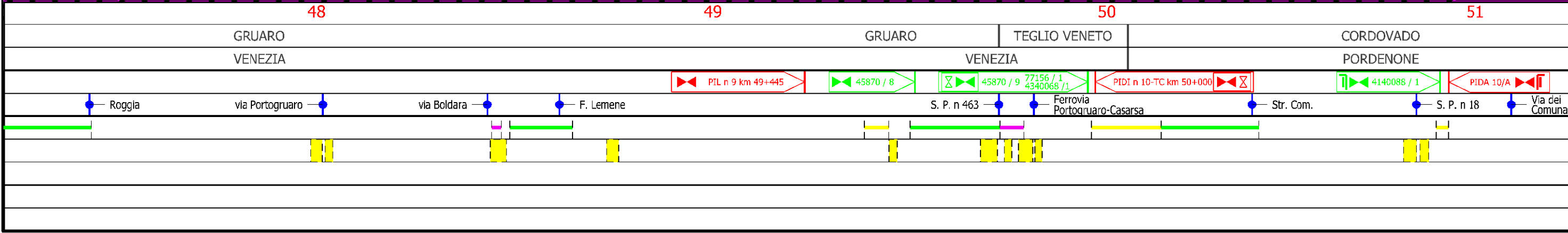
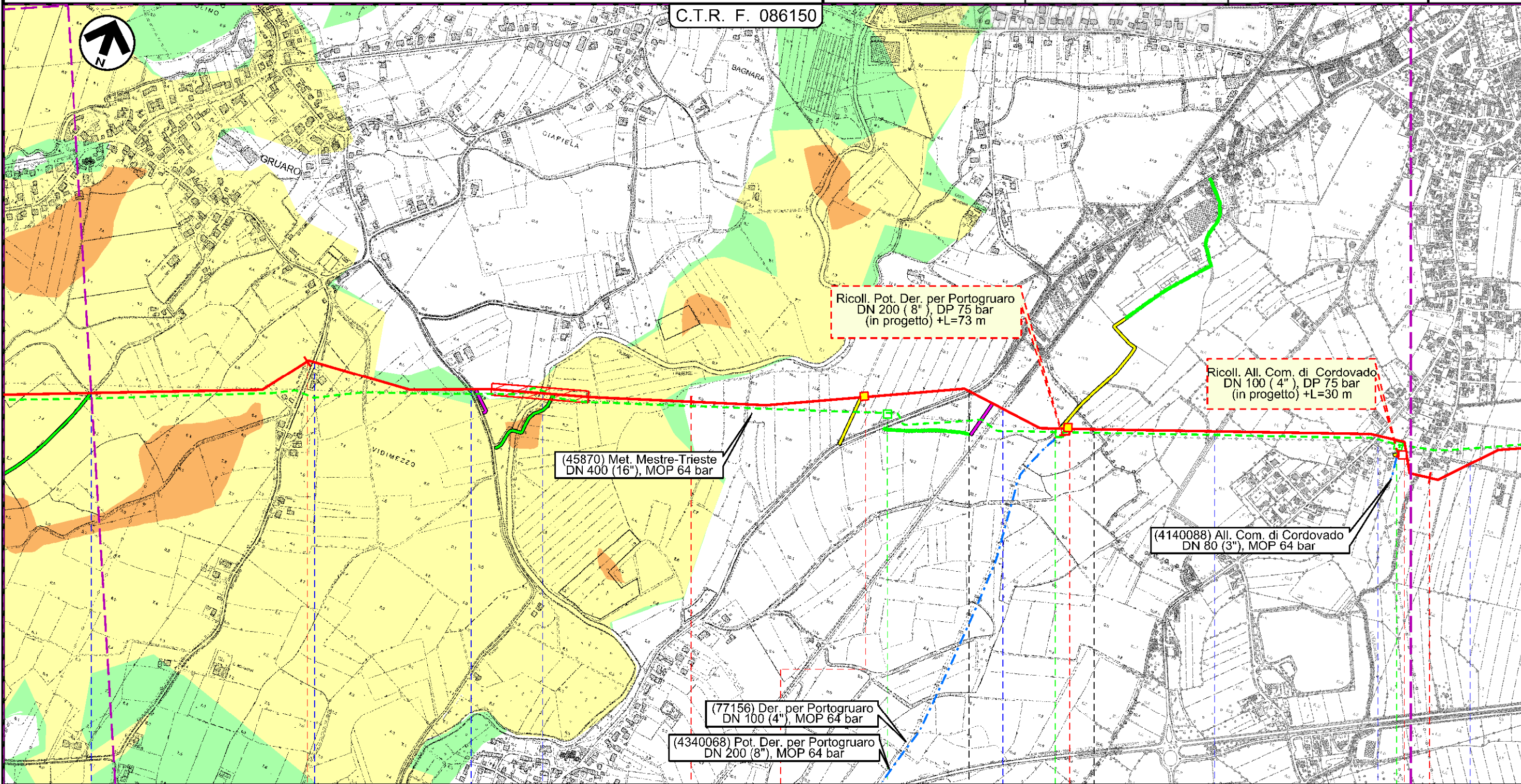
Met. Mestre - Trieste
 tratto Silea - Gonars DN 400 (16"), DP 75 bar

Piani Stralcio per l' Assetto Idrogeologico (P.A.I.)

1	30/11/2017	EMISSIONE PER PERMESSI	L.GAUDENZI	G.MARINELLI	H.D.AIUDI
0	26/05/2017	EMISSIONE PER VERIFICA DI FATTIBILITA'	L.GAUDENZI	G.MARINELLI	H.D.AIUDI
INDICE	DATA	REVISIONI	ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO
			PROGETTISTA 		
			Dis.	10-DT-D-5206	
			Comm.	NR/17157	
			Rif. TFM: 011-PJM5-005-10-DT-D-5206		

Foglio
14
 di 23
 Scala
 1:10000

C.T.R. F. 086150



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

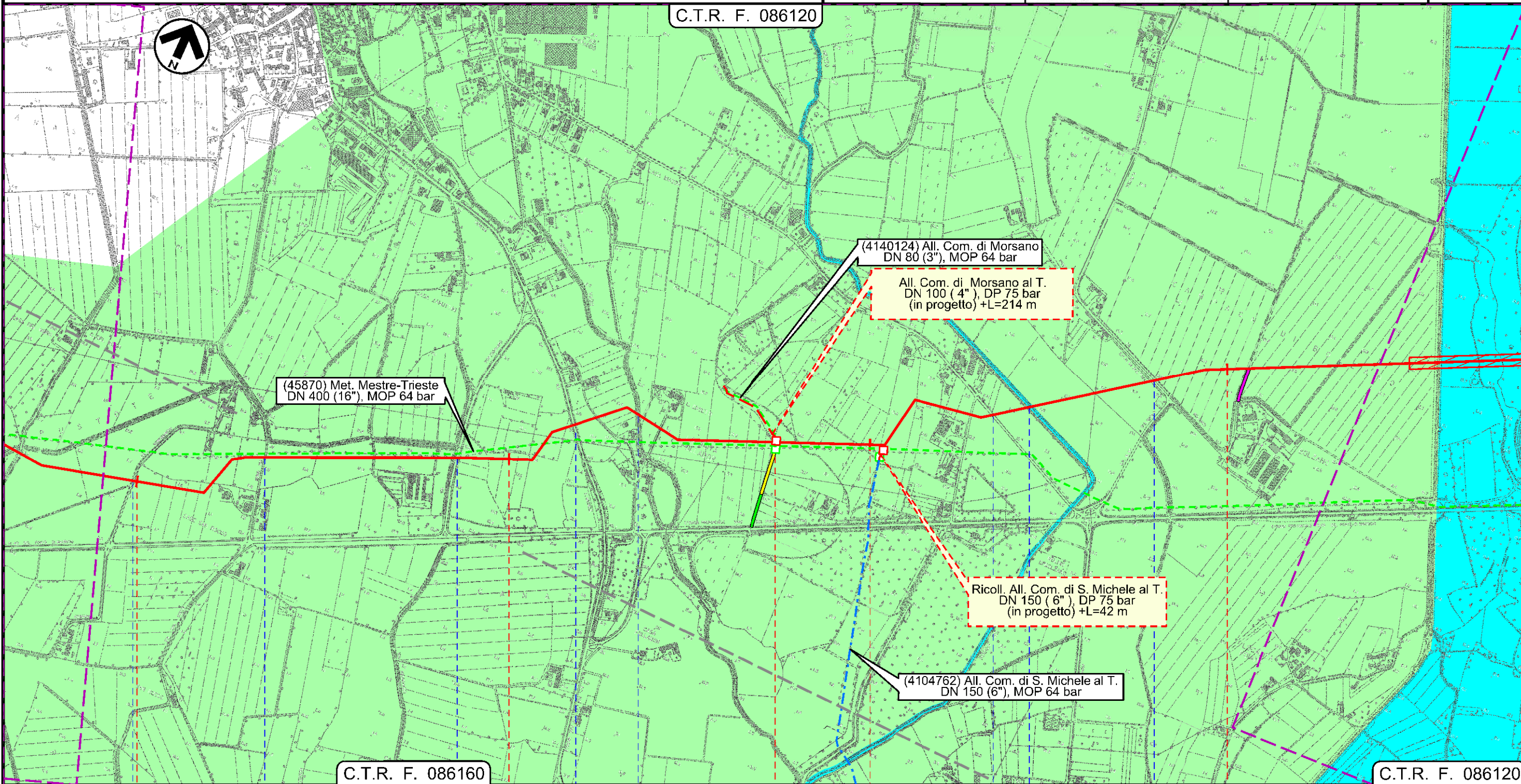
Met. Mestre - Trieste
 tratto Silea - Gonars DN 400 (16"), DP 75 bar

Piani Stralcio per l' Assetto Idrogeologico (P.A.I.)

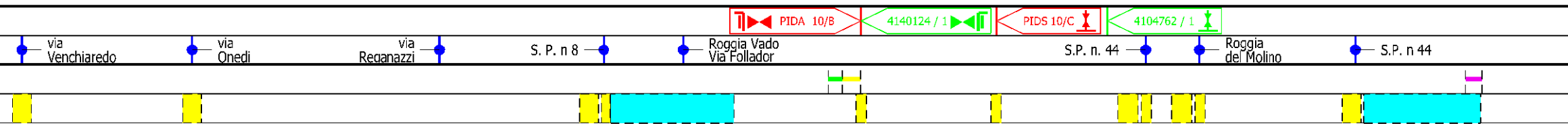
1	30/11/2017	EMISSIONE PER PERMESSI	L.GAUDENZI	G.MARINELLI	H.D.AIUDI
0	26/05/2017	EMISSIONE PER VERIFICA DI FATTIBILITA'	L.GAUDENZI	G.MARINELLI	H.D.AIUDI
INDICE	DATA	REVISIONI	ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO
			PROGETTISTA 		
			Dis.	10-DT-D-5206	
			Comm.	NR/17157	
			Rif. TFM: 011-PJM5-005-10-DT-D-5206		

Foglio
16
 di 23
 Scala
 1:10000

C.T.R. F. 086120



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

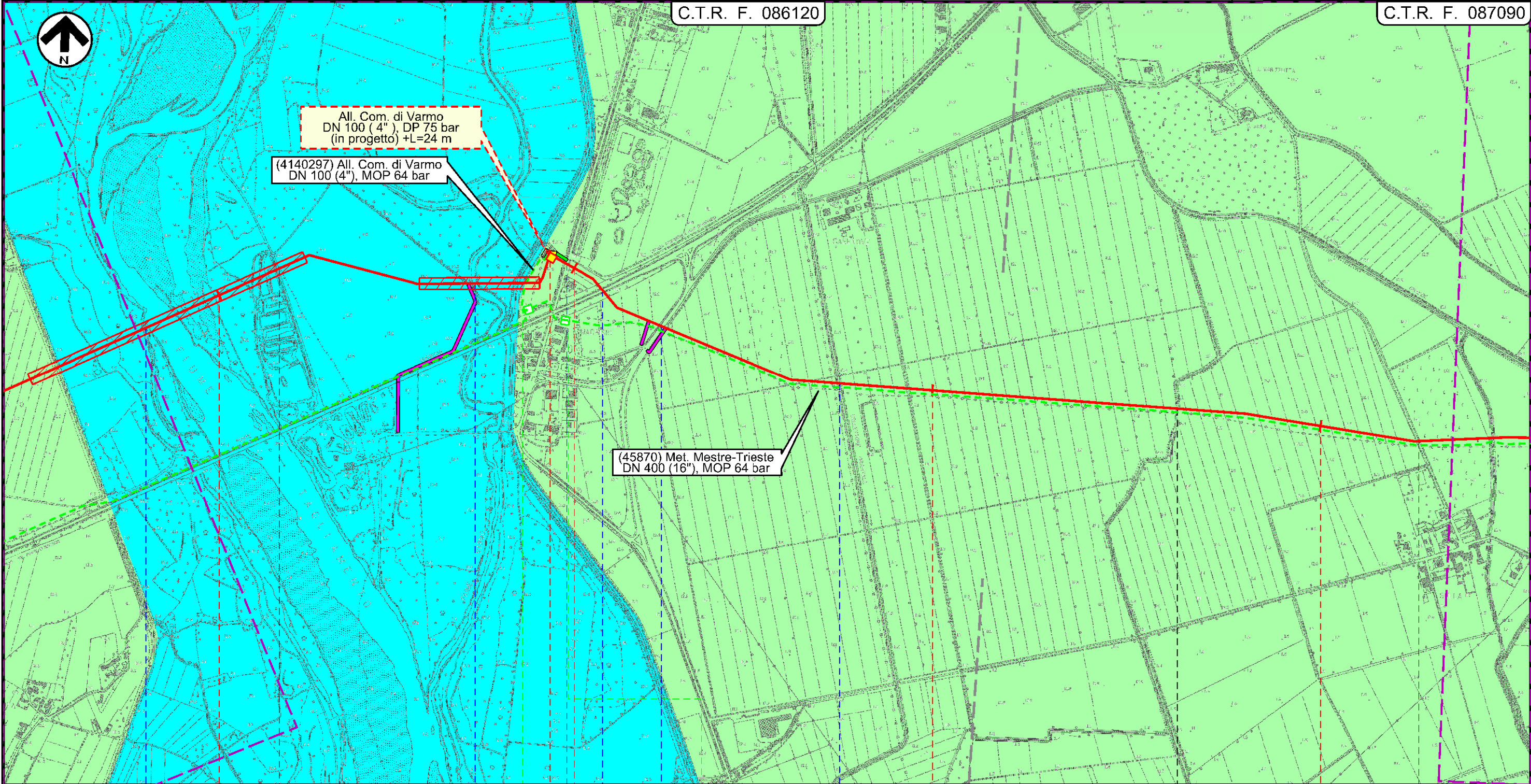
Piani Stralcio per l' Assetto Idrogeologico (P.A.I.)

1	30/11/2017	EMISSIONE PER PERMESSI	L.GAUDENZI	G.MARINELLI	H.D.AIUDI
0	26/05/2017	EMISSIONE PER VERIFICA DI FATTIBILITA'	L.GAUDENZI	G.MARINELLI	H.D.AIUDI
INDICE	DATA	REVISIONI	ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO
			PROGETTISTA 		
			Dis.	10-DT-D-5206	
			Comm.	NR/17157	

Foglio
17
 di 23
 Scala
 1:10000

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.

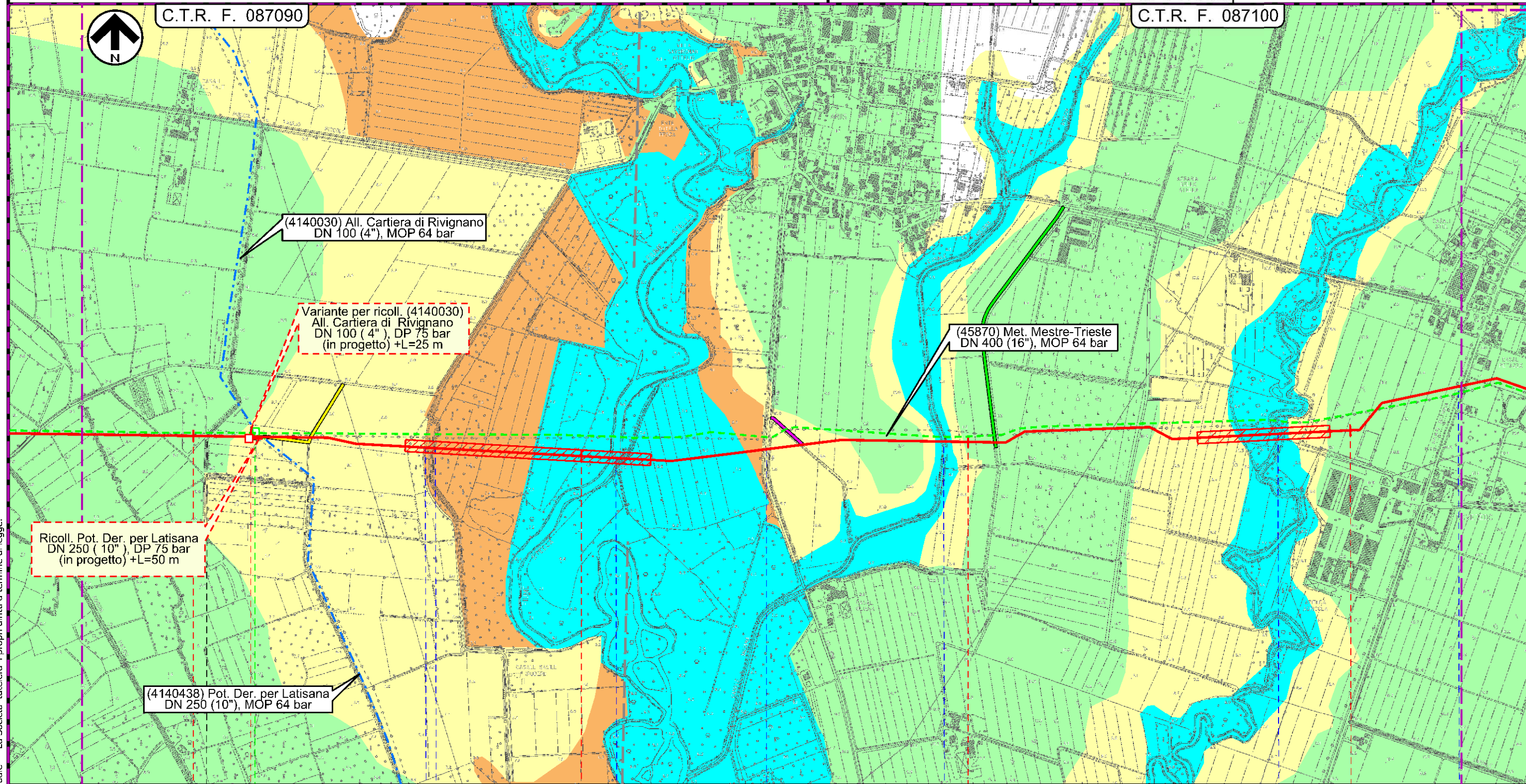
MORSANO AL TAGLIAMENTO		VARMO			RIVIGNANO-TEOR	
PORDENONE		UDINE			UDINE	
		4140297 / 1 PIDI-TC n 11 km 59+925 45870 / 10				
F. Tagliamento		F. Varmo S.P. n 39 S. P. n 95 S. P. n 39			Collettore Orientale Fosso Cragnut Str. Com.	

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

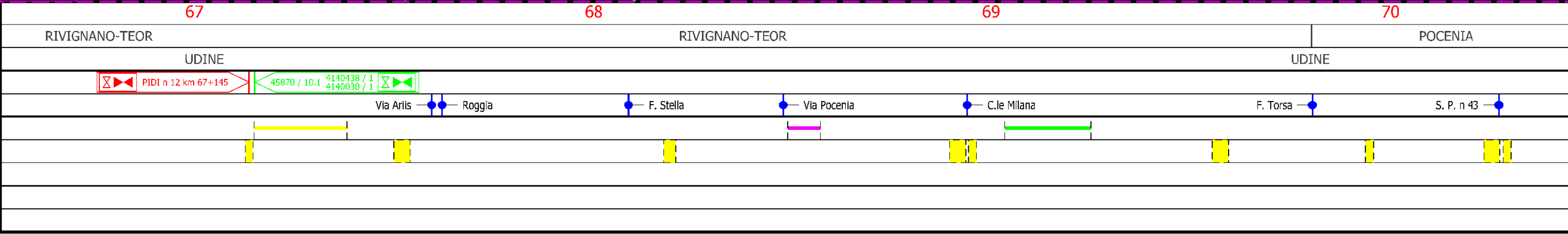
Piani Stralcio per l' Assetto Idrogeologico (P.A.I.)

1	30/11/2017	EMISSIONE PER PERMESSI	L.GAUDENZI	G.MARINELLI	H.D.AIUDI
0	26/05/2017	EMISSIONE PER VERIFICA DI FATTIBILITA'	L.GAUDENZI	G.MARINELLI	H.D.AIUDI
INDICE	DATA	REVISIONI	ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO
			PROGETTISTA 		
			Dis.	10-DT-D-5206	
			Comm.	NR/17157	
			Rif. TFM: 011-PJM5-005-10-DT-D-5206		

Foglio
19
di 23
Scala
1:10000



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



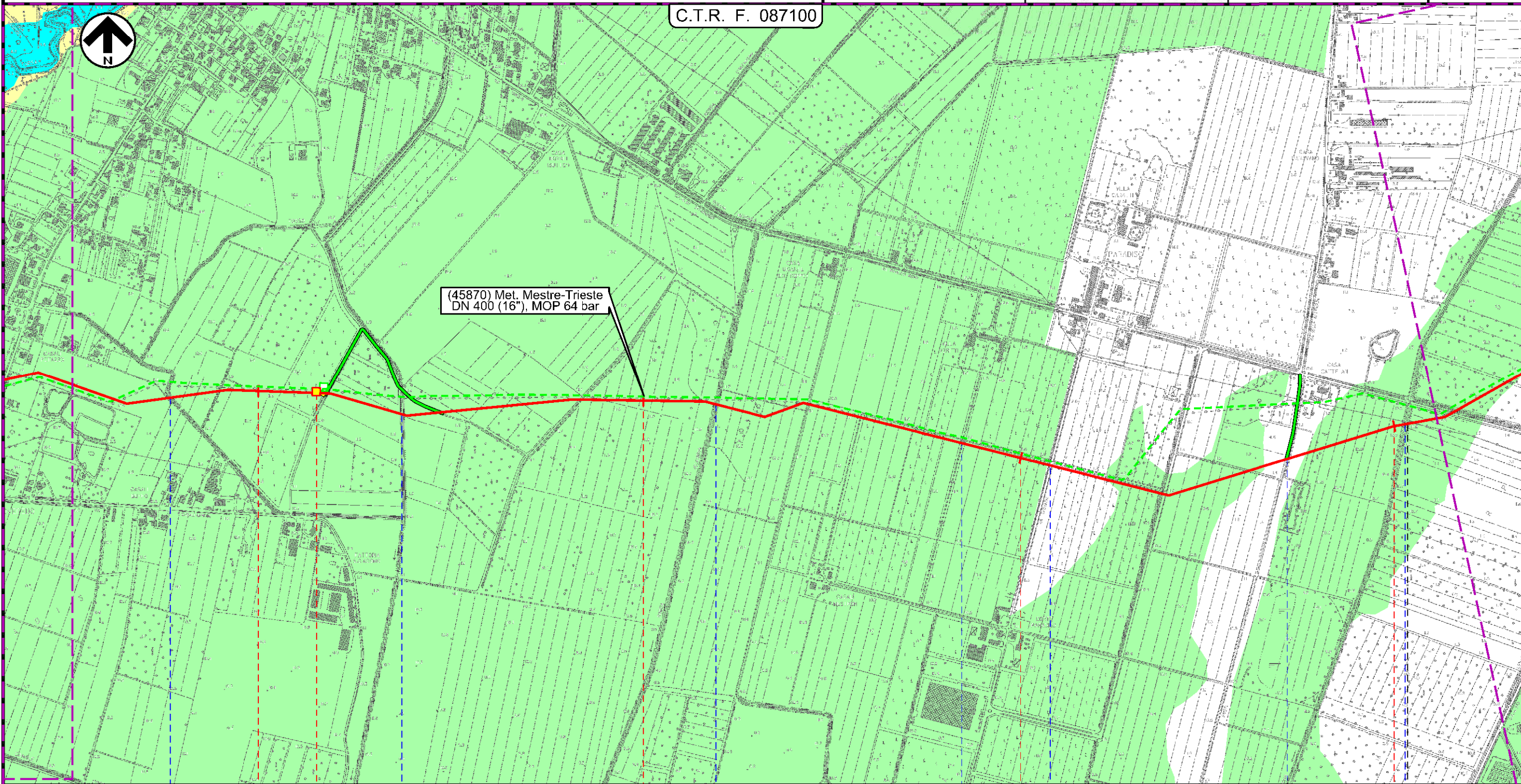
Met. Mestre - Trieste
 tratto Silea - Gonars DN 400 (16"), DP 75 bar

Piani Stralcio per l' Assetto Idrogeologico (P.A.I.)

1	30/11/2017	EMISSIONE PER PERMESSI	L.GAUDENZI	G.MARINELLI	H.D.AIUDI
0	26/05/2017	EMISSIONE PER VERIFICA DI FATTIBILITA'	L.GAUDENZI	G.MARINELLI	H.D.AIUDI
INDICE	DATA	REVISIONI	ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO
			PROGETTISTA 		
			Dis.	10-DT-D-5206	
			Comm.	NR/17157	
			Rif. TFM: 011-PJM5-005-10-DT-D-5206		

Foglio
20
 di 23
 Scala
 1:10000

C.T.R. F. 087100



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 Giudici
- 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.

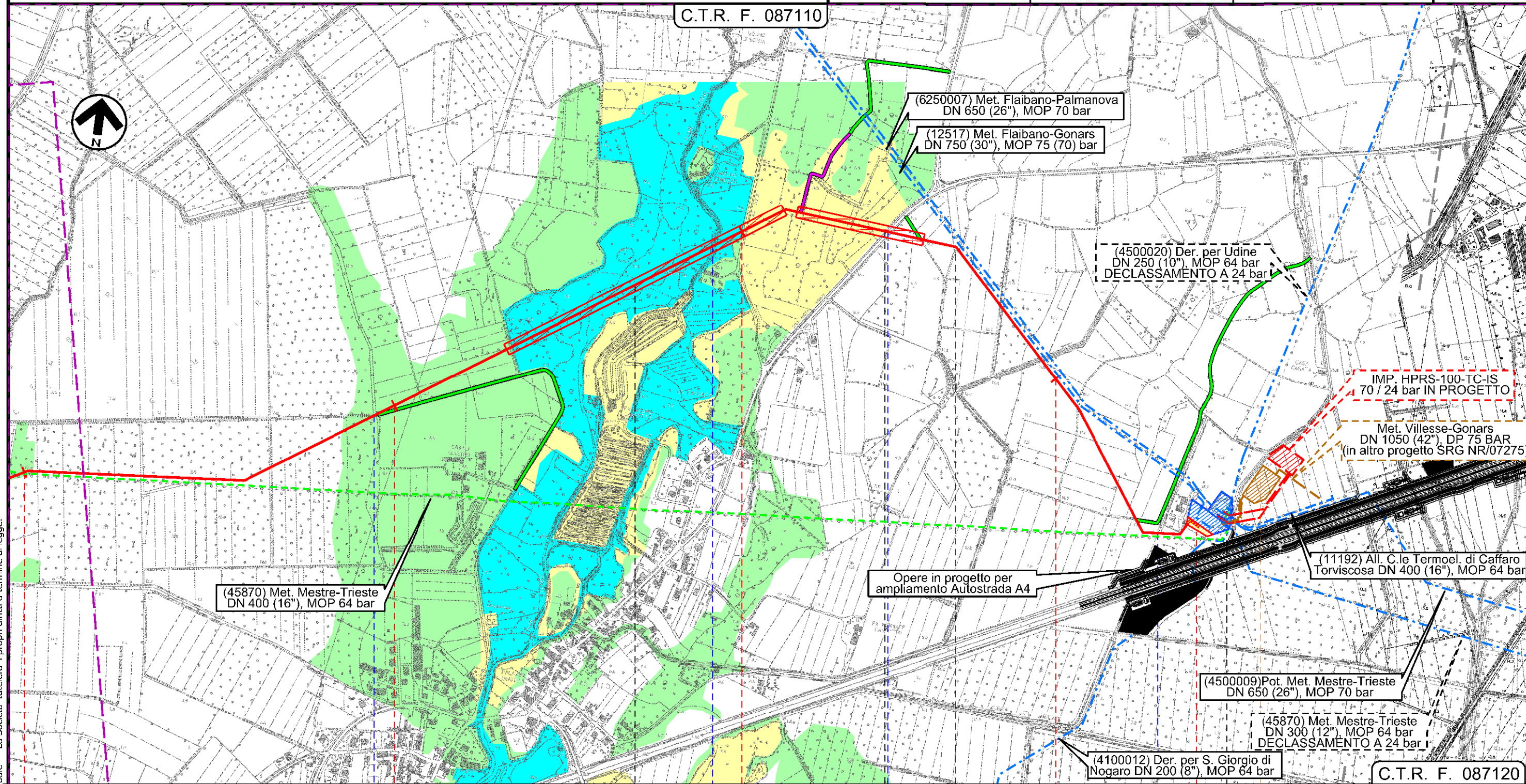
Met. Mestre - Trieste
 tratto Silea - Gonars DN 400 (16"), DP 75 bar

Piani Stralcio per l' Assetto Idrogeologico (P.A.I.)

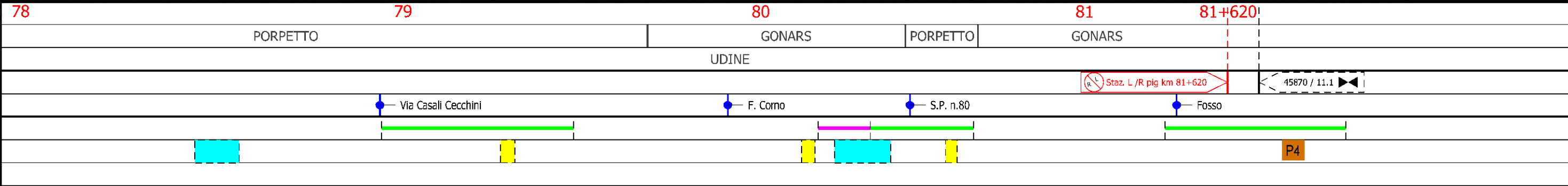
1	30/11/2017	EMISSIONE PER PERMESSI	L.GAUDENZI	G.MARINELLI	H.D.AIUDI
0	26/05/2017	EMISSIONE PER VERIFICA DI FATTIBILITA'	L.GAUDENZI	G.MARINELLI	H.D.AIUDI
INDICE	DATA	REVISIONI	ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO
			PROGETTISTA 		
			Dis.	10-DT-D-5206	
			Comm.	NR/17157	
			Rif. TFM: 011-PJM5-005-10-DT-D-5206		

Foglio
22
 di 23
 Scala
 1:10000

C.T.R. F. 087110



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



1	30/11/2017	EMISSIONE PER PERMESSI	L.GAUDENZI	G.MARINELLI	H.D.AIUDI
0	26/05/2017	EMISSIONE PER VERIFICA DI FATTIBILITA'	L.GAUDENZI	G.MARINELLI	H.D.AIUDI
INDICE	DATA	REVISIONI	ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO
		PROGETTISTA 		Dis.	10-DT-D-5206
		Rif. TFM: 011-PJM5-005-10-DT-D-5206		Comm.	NR/17157

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

SIMBOLOGIA TEMATICA

Piano Assetto Idrogeologico P.A.I.

	F - Area fluviale
	P1 - Pericolosità idraulica moderata
	P2 - Pericolosità idraulica media
	P3 - Pericolosità idraulica elevata
	P4 - Pericolosità idraulica molto elevata

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.)
Strade - Piste - Depositi provv. - Piazzole	ACCESSO IMPIANTI ADEGUAMENTI STRADE STRADE PROVVISORIE DEPOSITI TEMPORANEI Dn N Pn PIAZ.
Fascia di lavoro	ALLARGATA RIDOTTA