

COROGRAFIA

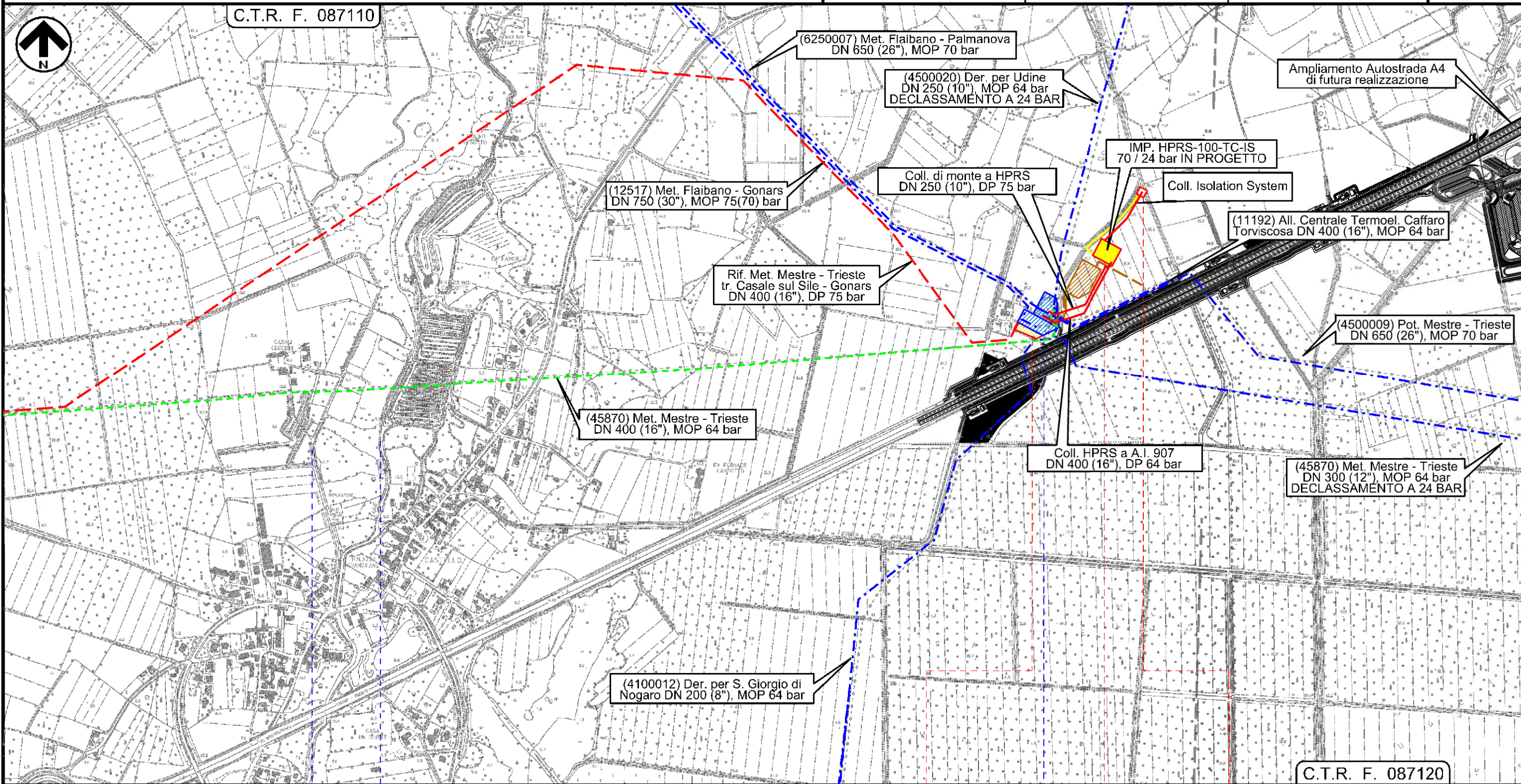
1	01/12/2017	EMISSIONE PER PERMESSI	L.FALCETELLI	G.BERTERA	H.D. AIUDI
0	08/09/2017	EMISSIONE PER COMMENTI	L.FALCETELLI	G.BERTERA	H.D. AIUDI
INDICE	DATA	REVISIONI	ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO
			PROGETTISTA Pif.TFM: 011-PJM5-005-80-DT-D-5222		
MET. MESTRE - TRIESTE tratto Gonars - Trieste DN 300/250 (12"/10"), DP 64 bar dismissioni per declassamento a 24 bar			Dis. 80-DT-D-5222 Fg. 1 di 11		
Impatto opera ultimata			Sostituisce il Sostituito dal		
INDICE	1				
Scala	1:10000				

Met. MESTRE - TRIESTE tratto Gonars - Trieste DN 300 (12"), DP 64 bar
interventi per declassamento a 24 bar

Impatto opera ultimata

1	01/12/2017	EMISSIONE PER PERMESSI	L.FALCETELLI	G.BERTERA	H.D.AIUDI
0	08/09/2017	EMISSIONE PER COMMENTI	L.FALCETELLI	G.BERTERA	H.D.AIUDI
INDICE	DATA	REVISIONI	ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO
			PROGETTISTA 		
Rif. TFM: 011-PJM5-005-80-DT-D-5222			Dis.	80-DT-D-5222	
			Comm.	NR/17157	

Foglio
2
di 11
Scala
1:10000



GONARS
UDINE



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

Met. MESTRE - TRIESTE tratto Gonars - Trieste DN 300 (12"), DP 64 bar interventi per declassamento a 24 bar

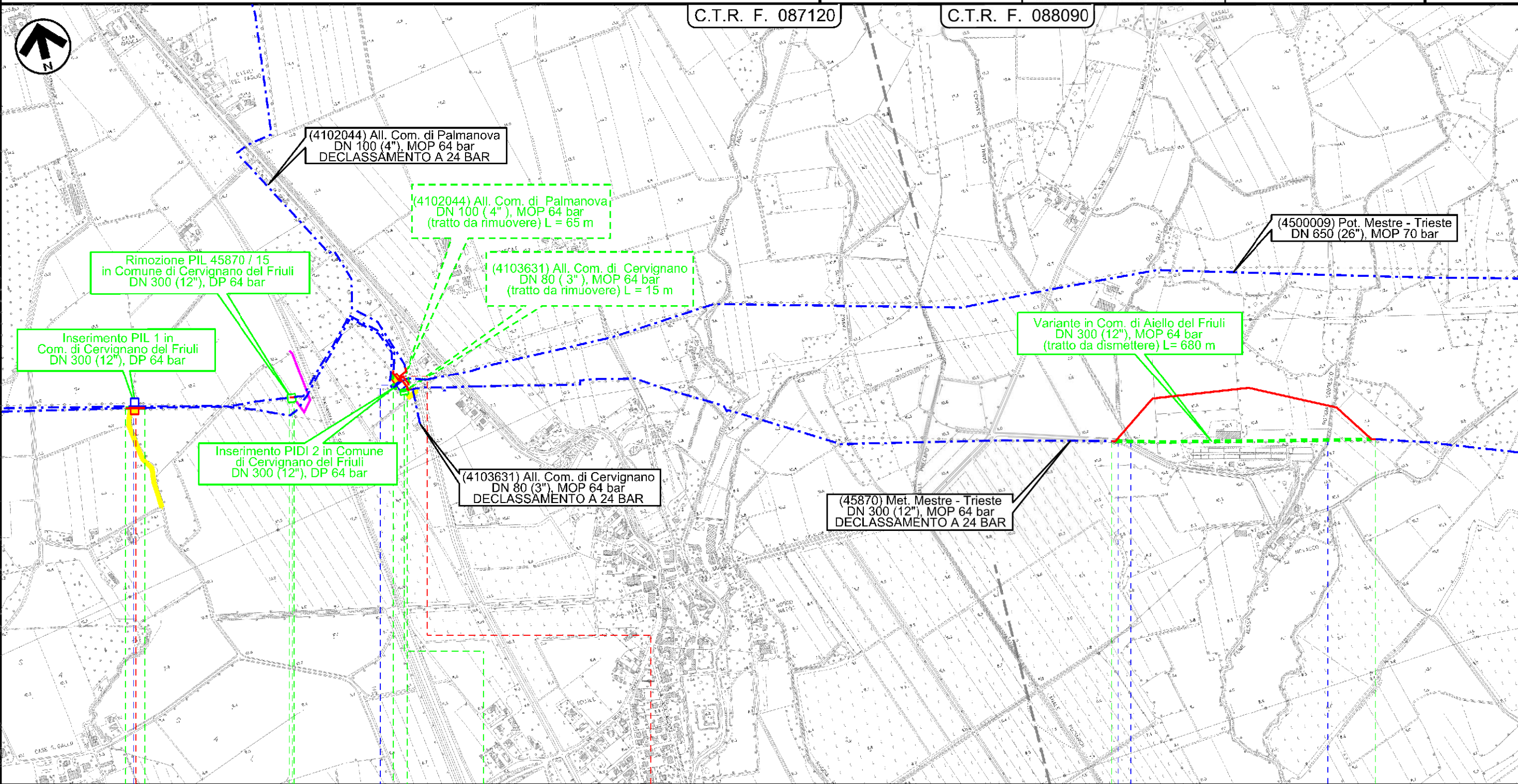
Impatto opera ultimata

1	01/12/2017	EMISSIONE PER PERMESSI	L.FALCETELLI	G.BERTERA	H.D.AIUDI
0	08/09/2017	EMISSIONE PER COMMENTI	L.FALCETELLI	G.BERTERA	H.D.AIUDI
INDICE	DATA	REVISIONI	ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO
			PROGETTISTA 		
Rif. TFM: 011-PJM5-005-80-DT-D-5222			Dis.	80-DT-D-5222	
			Comm.	NR/17157	

Foglio
3
di 11
Scala
1:10000

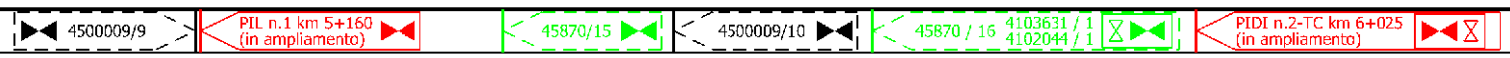
C.T.R. F. 087120

C.T.R. F. 088090



0 0+050 0 0+012 0 0+090 0 0+680

CERVIGNANO DEL FRIULI CERVIGNANO DEL FRIULI AIELLO DEL FRIULI
UDINE UDINE UDINE



Strada Fondiaria ● Canale Barisada ● Roggia Sobresco

Rif. Dis. 20-DT-D-5222

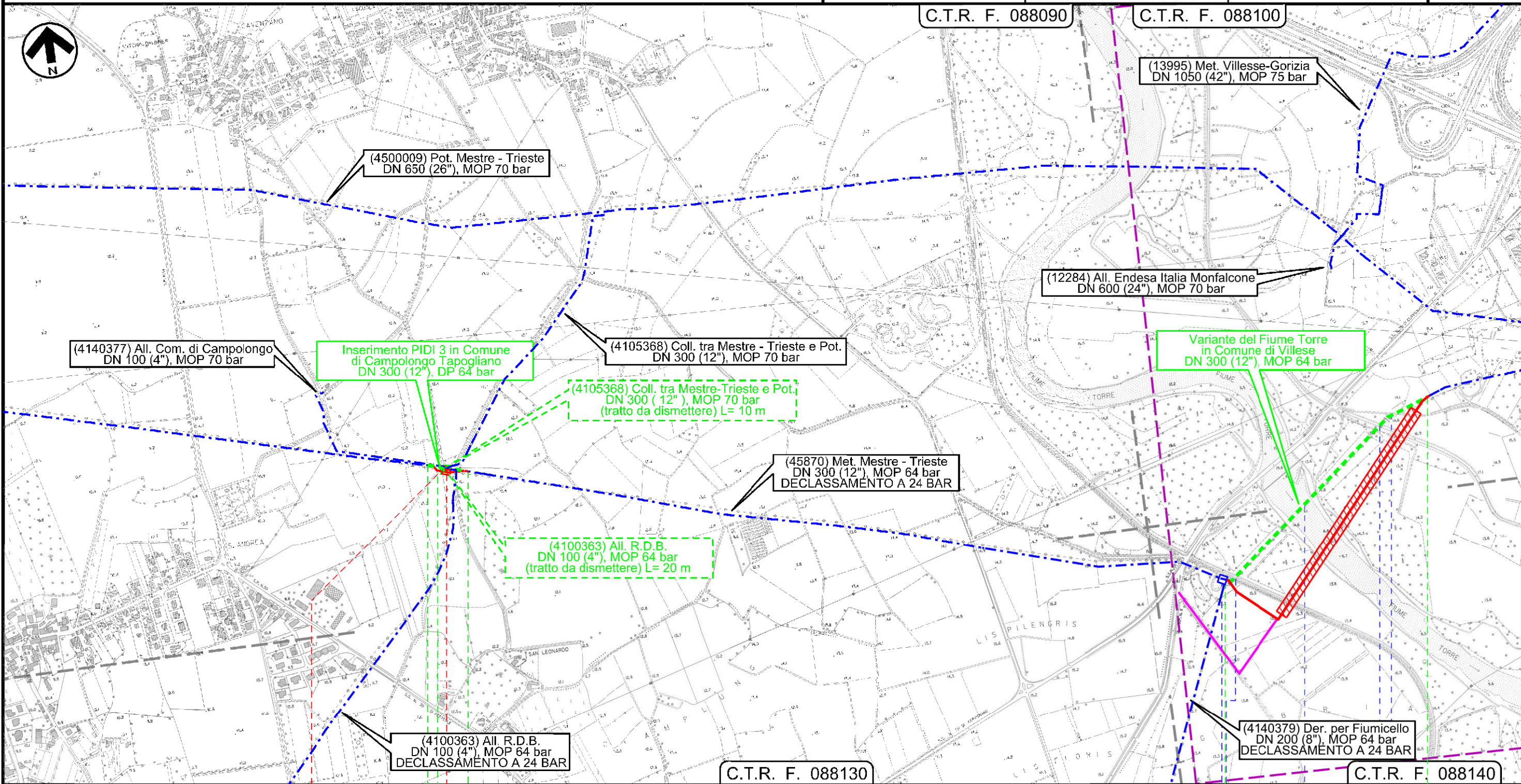
Rif. Dis. 20-DT-D-5221

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

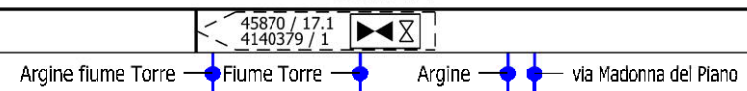
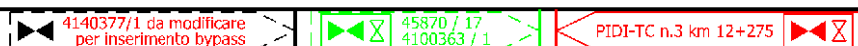
Met. MESTRE - TRIESTE tratto Gonars - Trieste DN 300 (12"), DP 64 bar
 interventi per declassamento a 24 bar

1	01/12/2017	EMISSIONE PER PERMESSI	L.FALCETELLI	G.BERTERA	H.D.AIUDI	Foglio 4 di 11 Scala 1:10000
0	08/09/2017	EMISSIONE PER COMMENTI	L.FALCETELLI	G.BERTERA	H.D.AIUDI	
INDICE	DATA	REVISIONI	ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO	
			PROGETTISTA 			Dis. 80-DT-D-5222
			Rif. TFM: 011-PJM5-005-80-DT-D-5222			Comm. NR/17157

Impatto opera ultimata



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



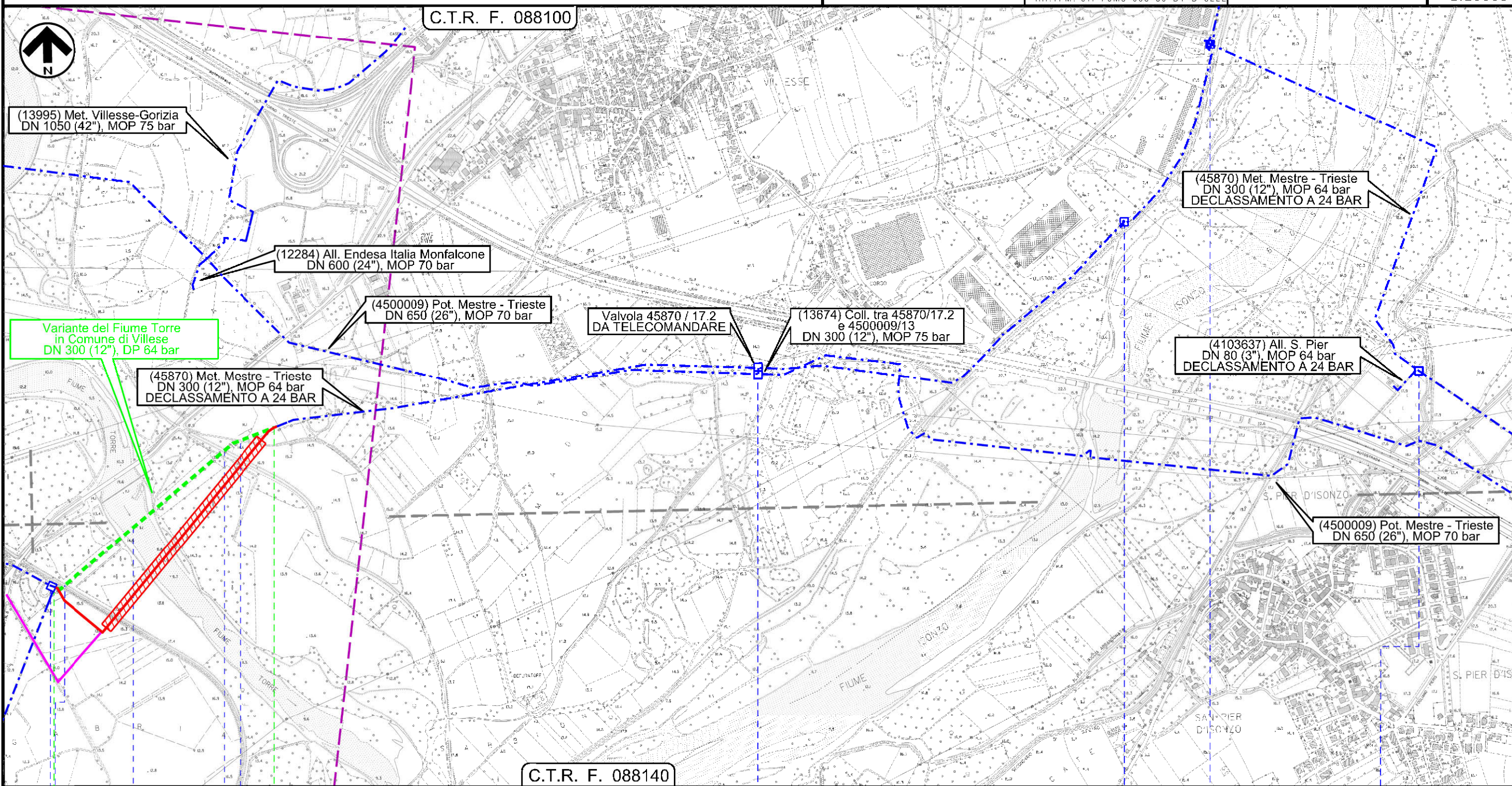
Rif. Dis. 20-DT-D-5222

Met. MESTRE - TRIESTE tratto Gonars - Trieste DN 300 (12"), DP 64 bar
interventi per declassamento a 24 bar

1	01/12/2017	EMISSIONE PER PERMESSI	L.FALCETELLI	G.BERTERA	H.D.AIUDI
0	08/09/2017	EMISSIONE PER COMMENTI	L.FALCETELLI	G.BERTERA	H.D.AIUDI
INDICE	DATA	REVISIONI	ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO
			PROGETTISTA 		
Rif. TFM: 011-PJM5-005-80-DT-D-5222			Dis.	80-DT-D-5222	
			Comm.	NR/17157	

Foglio
5
di 11
Scala
1:10000

Impatto opera ultimata



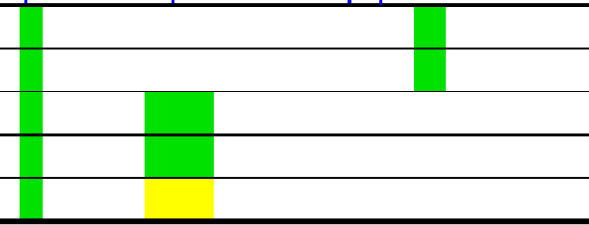
Il presente disegno e' di proprieta' aziendale - La Societa' tutelera' i propri diritti a termine di legge.

0 0+715

VILLESSE
GORIZIA

	45870 / 17.1 4140379 / 1		13674 / 1		45870 / 17.2 da telecomandare 4500009 / 13		14897 / 1		45870 / 17.3 - 57610 / 0.1 15008 / 1 - 15009 / 1		45870 / 19 4103637 / 1
--	-----------------------------	--	-----------	--	---	--	-----------	--	---	--	---------------------------

Argine - Fiume Torre - Argine - via Madonna del Piano

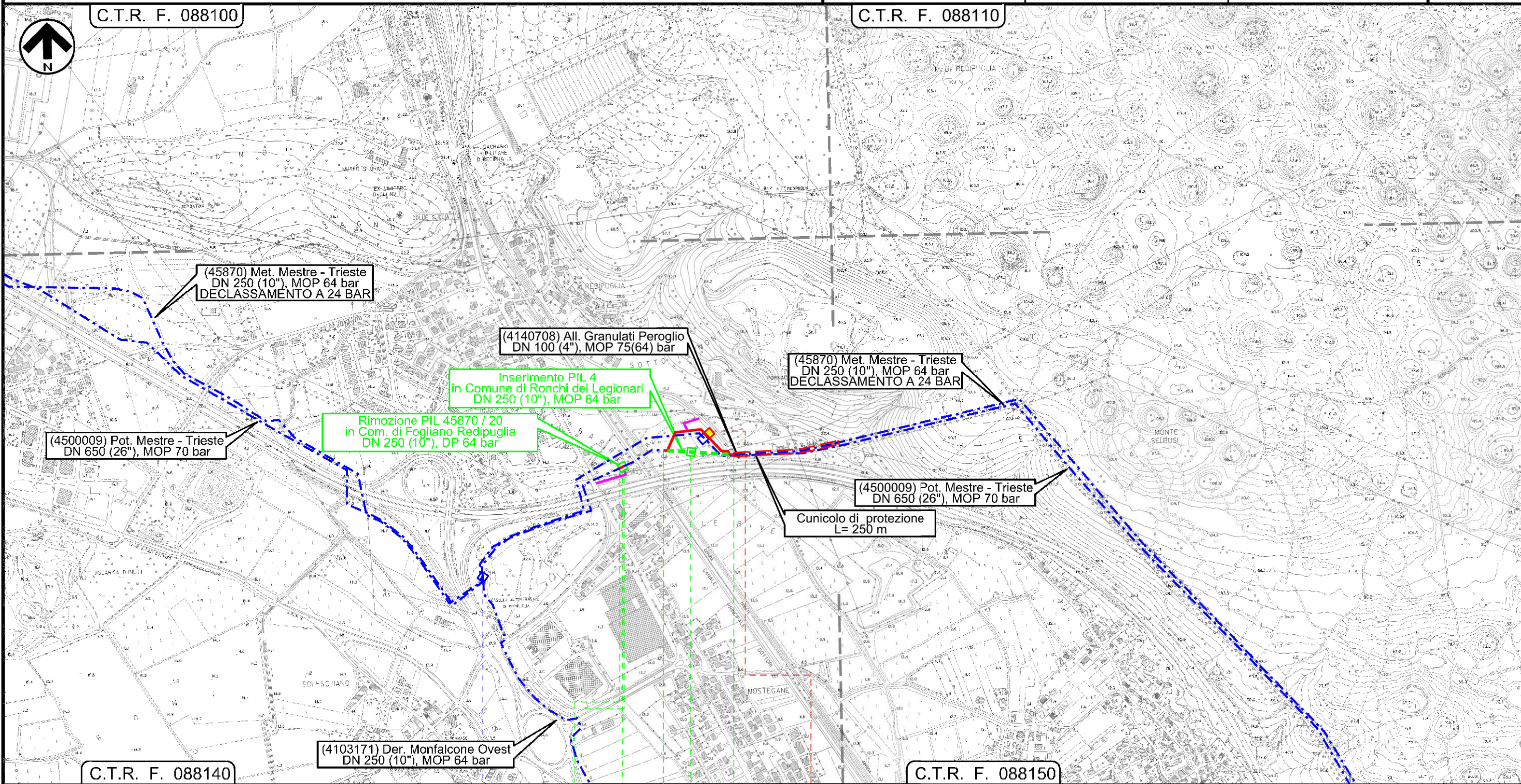


Met. MESTRE - TRIESTE tratto Gonars - Trieste DN 300 (12"), DP 64 bar
 interventi per declassamento a 24 bar

Impatto opera ultimata

1	01/12/2017	EMISSIONE PER PERMESSI	L.FALCETELLI	G.BERTERA	H.D.AIUDI
0	08/09/2017	EMISSIONE PER COMMENTI	L.FALCETELLI	G.BERTERA	H.D.AIUDI
INDICE	DATA	REVISIONI	ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO
			PROGETTISTA 		
			Dis.	80-DT-D-5222	
			Comm.	NR/17157	

Foglio
6
 di 11
 Scala
 1:10000



0 0+012 0 0+180

FOGLIANO REDIPUGLIA | RONCHI DEI LEGIONARI

GORIZIA

--	--	--	--

• Rif. Dis.20-DT-D-5222

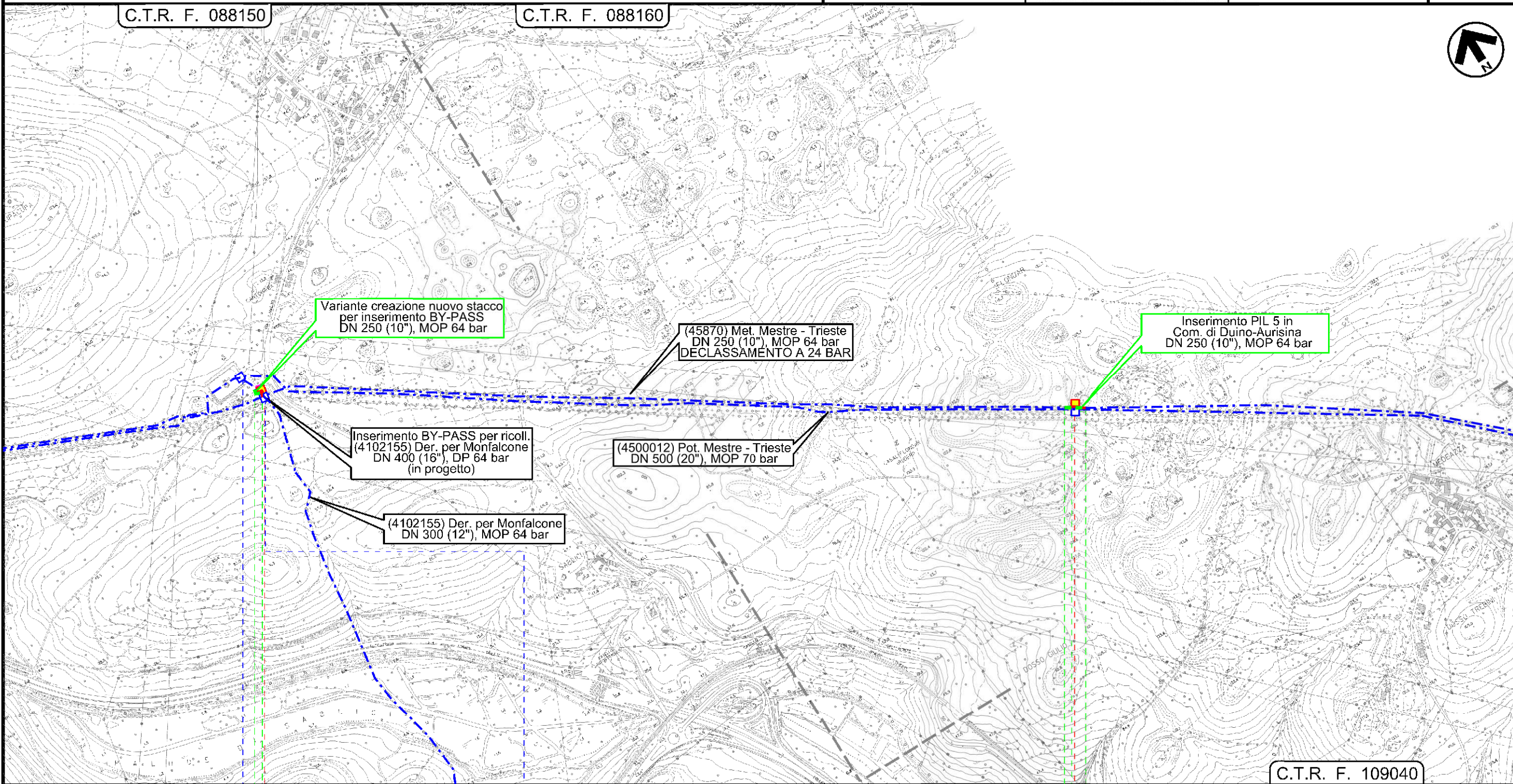
Il presente disegno e' di proprieta' aziendale - La Societa' tutela i propri diritti a termine di legge.

Met. MESTRE - TRIESTE tratto Gonars - Trieste DN 300 (12"), DP 64 bar
 interventi per declassamento a 24 bar

1	01/12/2017	EMISSIONE PER PERMESSI	L.FALCETELLI	G.BERTERA	H.D.AIUDI
0	08/09/2017	EMISSIONE PER COMMENTI	L.FALCETELLI	G.BERTERA	H.D.AIUDI
INDICE	DATA	REVISIONI	ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO
			PROGETTISTA 		
			Dis.	80-DT-D-5222	
			Comm.	NR/17157	
			Rif. TFM: 011-PJM5-005-80-DT-D-5222		

Foglio
7
 di 11
 Scala
 1:10000

Impatto opera ultimata



C.T.R. F. 088150

C.T.R. F. 088160

C.T.R. F. 109040



00+030

0 0+055

DOBERDO' DEL LAGO

DUINO-AURISINA

GORIZIA

TRIESTE

impianto n.899 4500009 / 15.1	45870 / 24 - 4102155 / 1 ampliamento impianto per inserimento bypass	irrpianto 45870/24
----------------------------------	---	-----------------------

45870 / 25	PIL-TC n.5 km 32+670
------------	----------------------

Rif. Dis.20-DT-D-5221

Rif. Dis.20-DT-D-5222

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

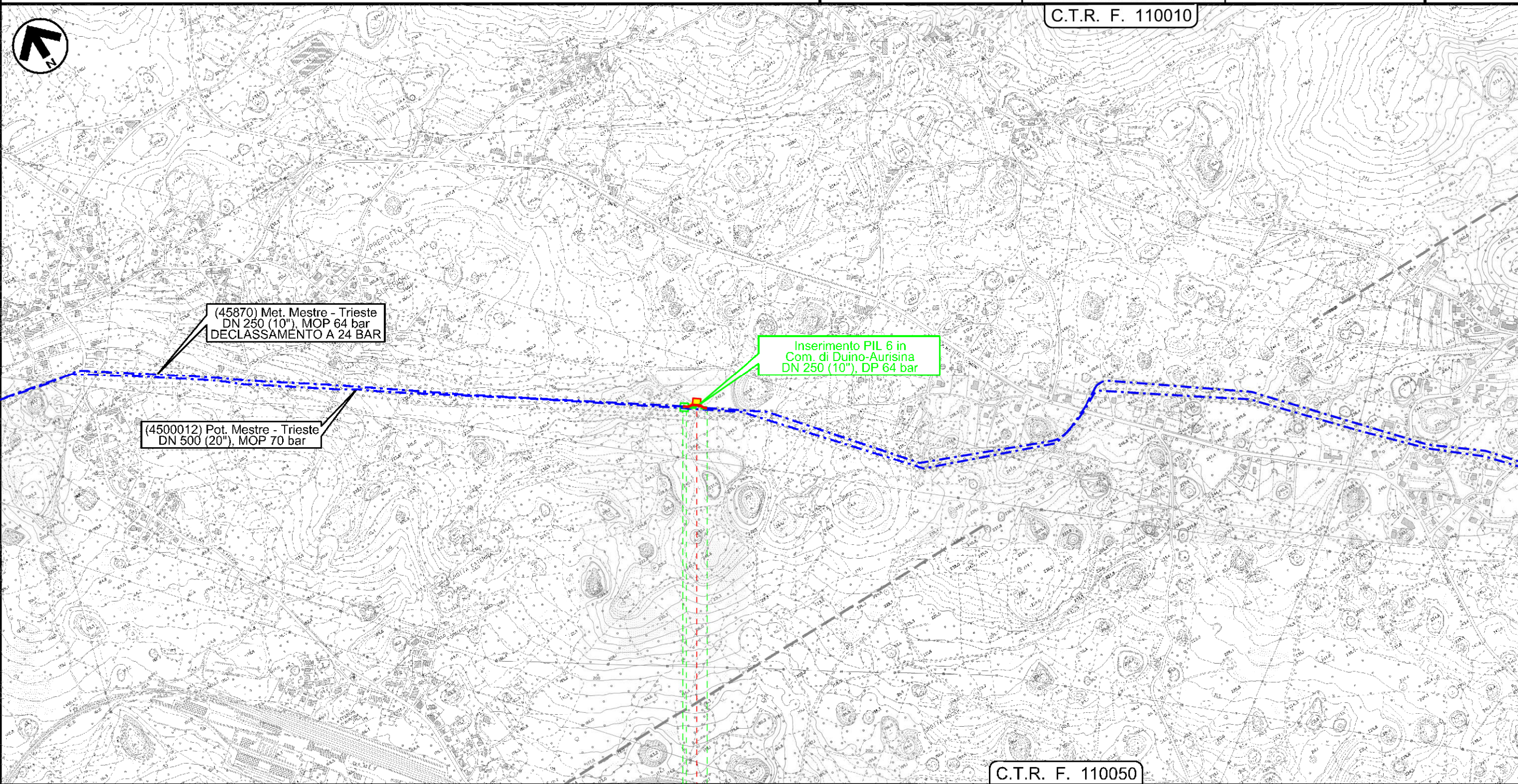
Met. MESTRE - TRIESTE tratto Gonars - Trieste DN 300 (12"), DP 64 bar
 interventi per declassamento a 24 bar

Impatto opera ultimata

1	01/12/2017	EMISSIONE PER PERMESSI	L.FALCETELLI	G.BERTERA	H.D.AIUDI
0	08/09/2017	EMISSIONE PER COMMENTI	L.FALCETELLI	G.BERTERA	H.D.AIUDI
INDICE	DATA	REVISIONI	ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO
			PROGETTISTA 		
			Dis.	80-DT-D-5222	
			Comm.	NR/17157	

Foglio
8
 di 11
 Scala
 1:10000

C.T.R. F. 110010



0 0+065

DUINO-AURISINA

TRIESTE



Rif. Dis.20-DT-D-5222

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

Met. MESTRE - TRIESTE tratto Gonars - Trieste DN 300 (12"), DP 64 bar
 interventi per declassamento a 24 bar

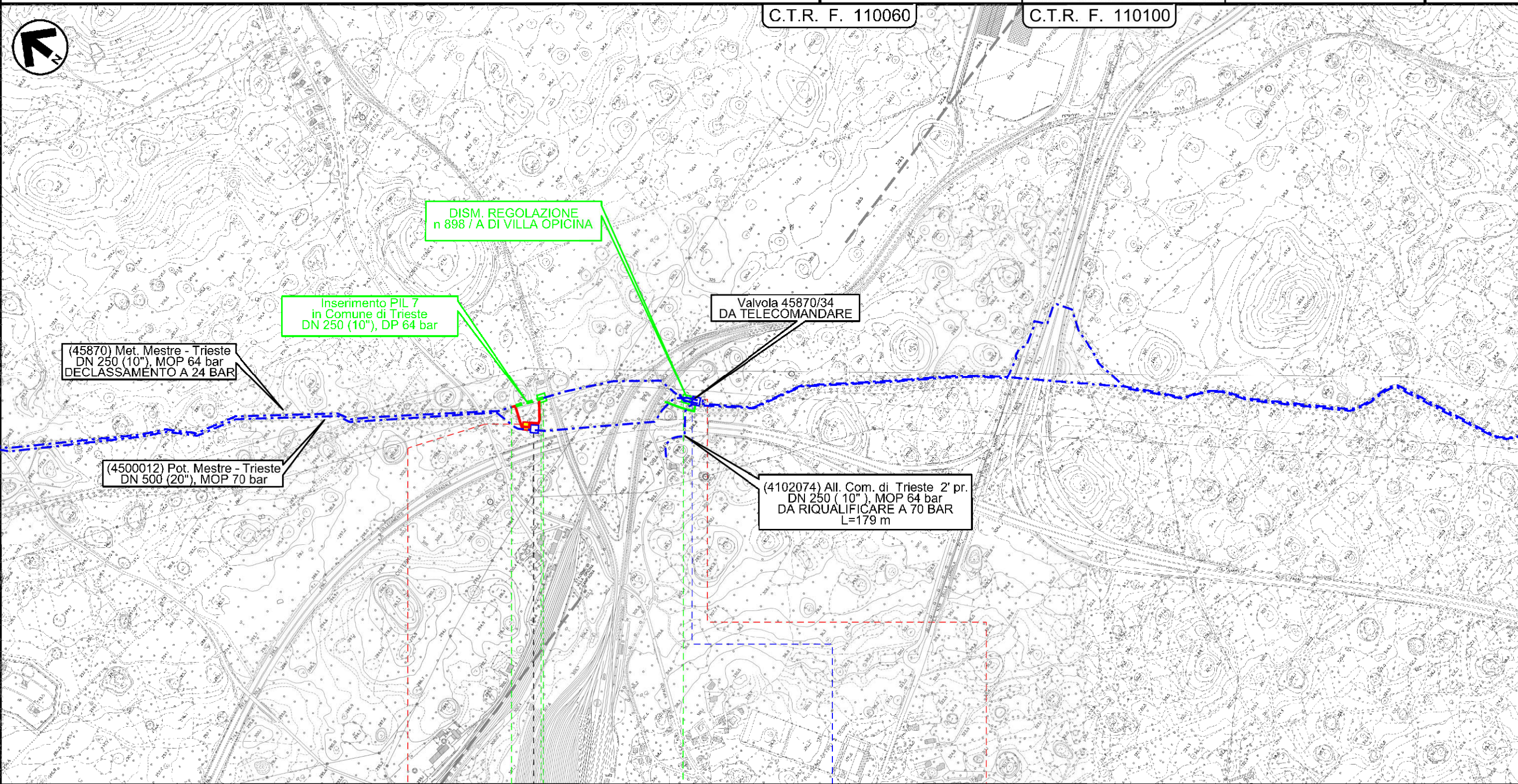
Impatto opera ultimata

1	01/12/2017	EMISSIONE PER PERMESSI	L.FALCETELLI	G.BERTERA	H.D.AIUDI
0	08/09/2017	EMISSIONE PER COMMENTI	L.FALCETELLI	G.BERTERA	H.D.AIUDI
INDICE	DATA	REVISIONI	ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO
			PROGETTISTA 		
			Dis.	80-DT-D-5222	
			Comm.	NR/17157	
			Rif. TFM: 011-PJM5-005-80-DT-D-5222		

Foglio
9
 di 11
 Scala
 1:10000

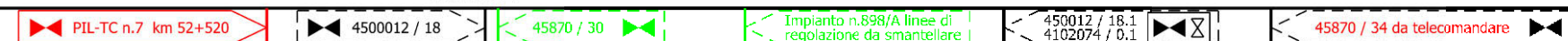
C.T.R. F. 110060

C.T.R. F. 110100



0 0+085

TRIESTE TRIESTE
 TRIESTE TRIESTE



Rif. Dis.20-DT-D-5222

Rif. Dis.20-DT-D-5222

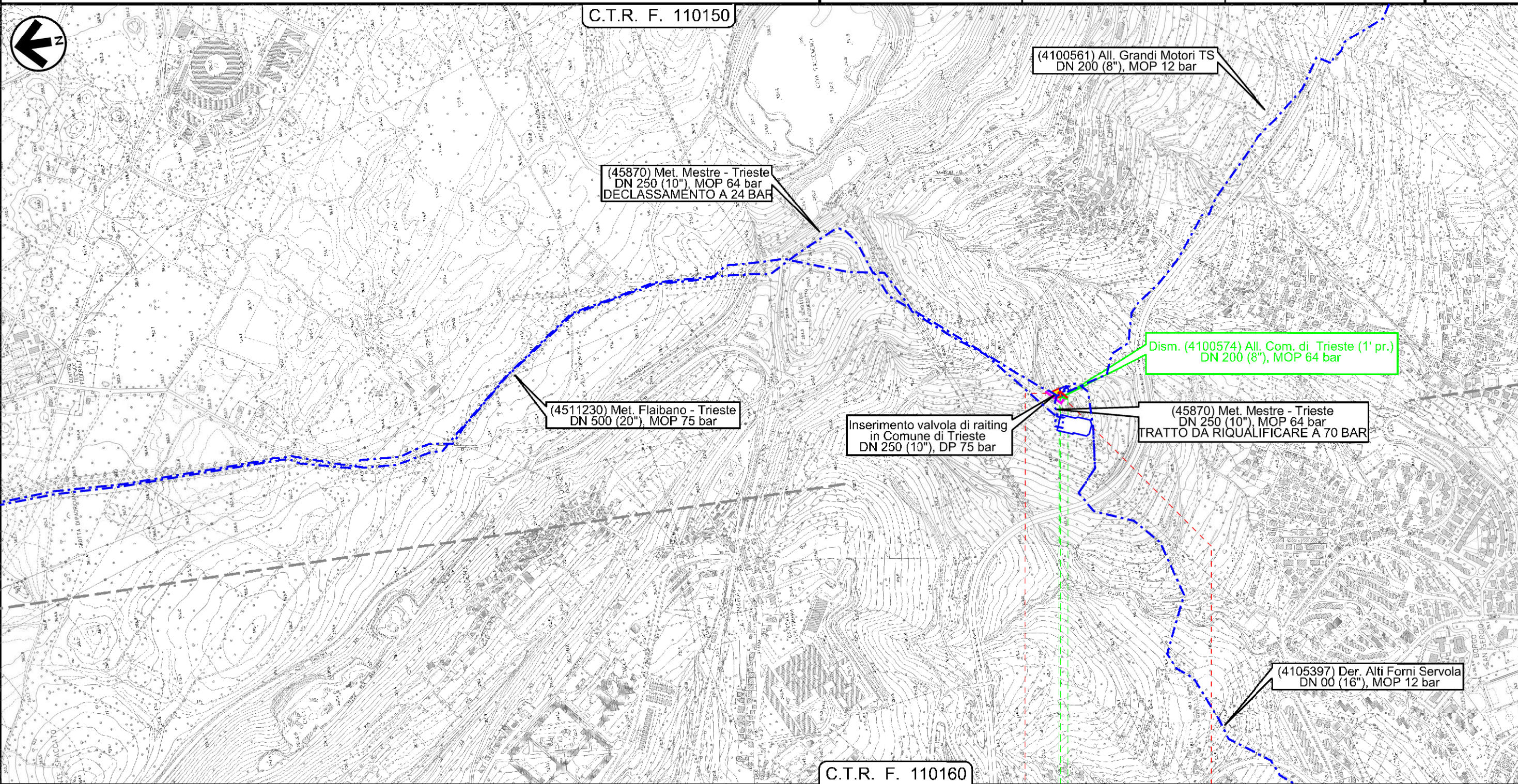
Il presente disegno e' di proprieta' aziendale - La Societa' tutela i propri diritti a termine di legge.

Met. MESTRE - TRIESTE tratto Gonars - Trieste DN 300 (12"), DP 64 bar
interventi per declassamento a 24 bar

Impatto opera ultimata

1	01/12/2017	EMISSIONE PER PERMESSI	L.FALCETELLI	G.BERTERA	H.D.AIUDI
0	08/09/2017	EMISSIONE PER COMMENTI	L.FALCETELLI	G.BERTERA	H.D.AIUDI
INDICE	DATA	REVISIONI	ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO
			PROGETTISTA 		
			Dis.	80-DT-D-5222	
			Comm.	NR/17157	
			Rif. TFM: 011-PJM5-005-80-DT-D-5222		

Foglio
10
di 11
Scala
1:10000



C.T.R. F. 110150

C.T.R. F. 110160

0 0+030

TRIESTE
TRIESTE

45870 / 38 - 4100574 / 1 inserimento Pcd. all'interno dell'area impiantistica esistente

Imp. n 994

PIDA/C

4100574/1

Rif. Dis.20-DT-D-5221

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	08/09/2017	EMISSIONE PER COMMENTI	L.FALCETELLI	G.BERTERA	H.D.AIUDI
INDICE	DATA	REVISIONI	ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO
		PROGETTISTA 		Dis. 80-DT-D-5222 Comm. NR/17157	
Rif. TFM: 011-PJM5-005-80-DT-D-5222					

Impatto opera ultimata

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 | | Limite sovrapposizione fogli |
| | Aree impianti stacco-terminale esistenti | | Tratti da intasare e lasciare in sito |
| | Aree impianti di altro progetto | | |

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. NN, corso d'acqua, ferrovia, ecc.)
Ambiente idrico	
Suolo e sottosuolo	
Vegetazione ed uso del suolo	
Paesaggio	
Fauna ed ecosistemi	