

COROGRAFIA

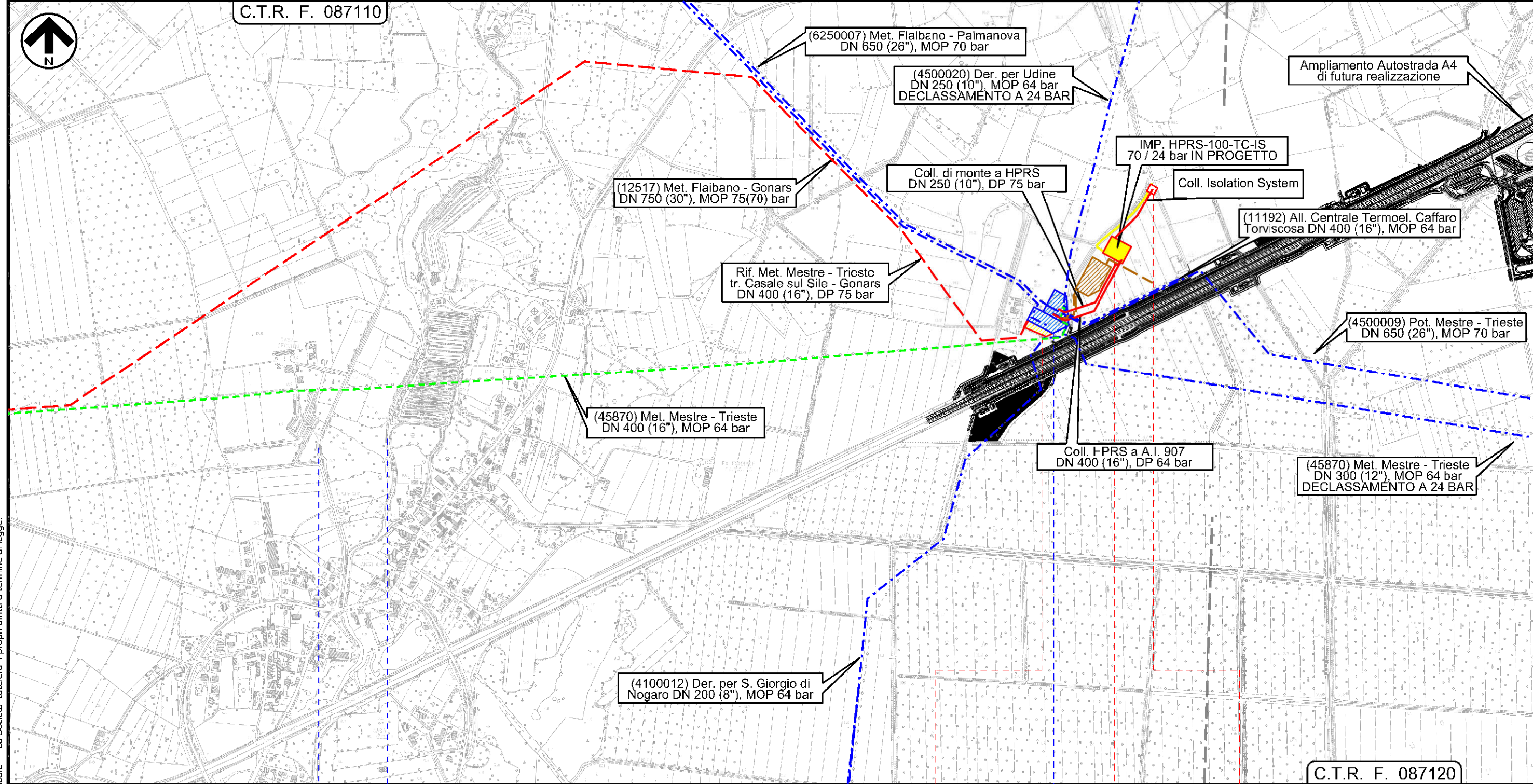
1	30/11/2017	EMISSIONE PER PERMESSI	T.CAMILLONI	G.MARINELLI	H.D. AIUDI
0	08/09/2017	EMISSIONE PER COMMENTI	T.CAMILLONI	G.MARINELLI	H.D. AIUDI
INDICE	DATA	REVISIONI	ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO
			PROGETTISTA Pif.TFM: 011-PJM5-005-80-DT-D-5220		
MET. MESTRE - TRIESTE tratto Gonars - Trieste DN 300/250 (12"/10"), DP 64 bar dismissioni per declassamento a 24 bar			Dis. 80-DT-D-5220 Fg. 1 di 11		
Interventi di mitigazione e ripristino			Comm. NR/17157 Sostituisce il Sostituito dal		
INDICE	1				
Scala	1:10000				

MET. MESTRE - TRIESTE tratto Gonars - Trieste
 DN 300/250 (12"/10"), DP 64 bar dismissioni per declassamento a 24 bar

Interventi di mitigazione e ripristino

1	30/11/2017	EMISSIONE PER PERMESSI	T.CAMILLONI	G.MARINELLI	H.D.AIUDI
0	08/09/2017	EMISSIONE PER COMMENTI	T.CAMILLONI	G.MARINELLI	H.D.AIUDI
INDICE	DATA	REVISIONI	ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO
			PROGETTISTA 		
			Dis.	80-DT-D-5220	
			Comm.	NR/17157	
			Rif.TFM: 011-PJM5-005-80-DT-D-5220		

Foglio
2
 di 11
 Scala
 1:10000



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

GONARS
 UDINE



INTERVENTO n 1

Rif. Met. Mestre - Trieste tr. Casale sul Sile - Gonars
 vedi dis. 17157-10-DT-5200

Met. Mestre - Trieste tr. Gonars - Trieste
 Interventi per declassamento a 24 bar

MET. MESTRE - TRIESTE tratto Gonars - Trieste DN 300/250 (12"/10"), DP 64 bar dismissioni per declassamento a 24 bar

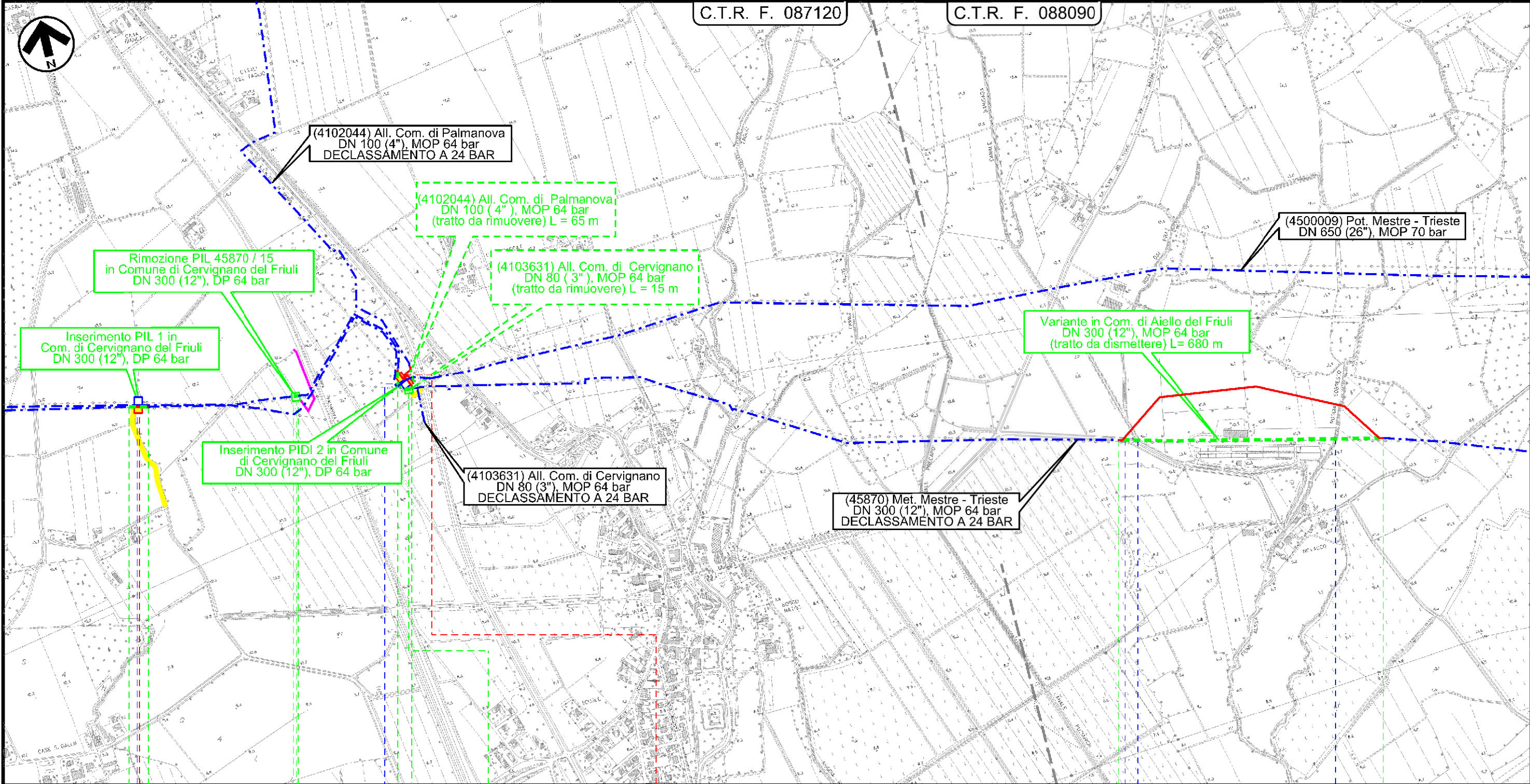
Interventi di mitigazione e ripristino

1	30/11/2017	EMISSIONE PER PERMESSI	T.CAMILLONI	G.MARINELLI	H.D.AIUDI
0	08/09/2017	EMISSIONE PER COMMENTI	T.CAMILLONI	G.MARINELLI	H.D.AIUDI
INDICE	DATA	REVISIONI	ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO
			PROGETTISTA 		
Rif.TFM: 011-PJM5-005-80-DT-D-5220			Dis.	80-DT-D-5220	
			Comm.	NR/17157	

Foglio
3
di 11
Scala
1:10000

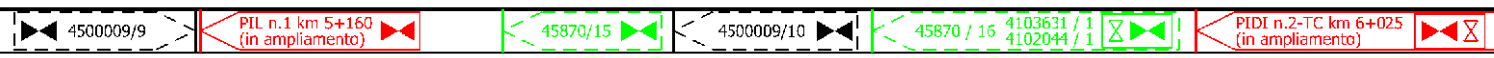
C.T.R. F. 087120

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 ●●●

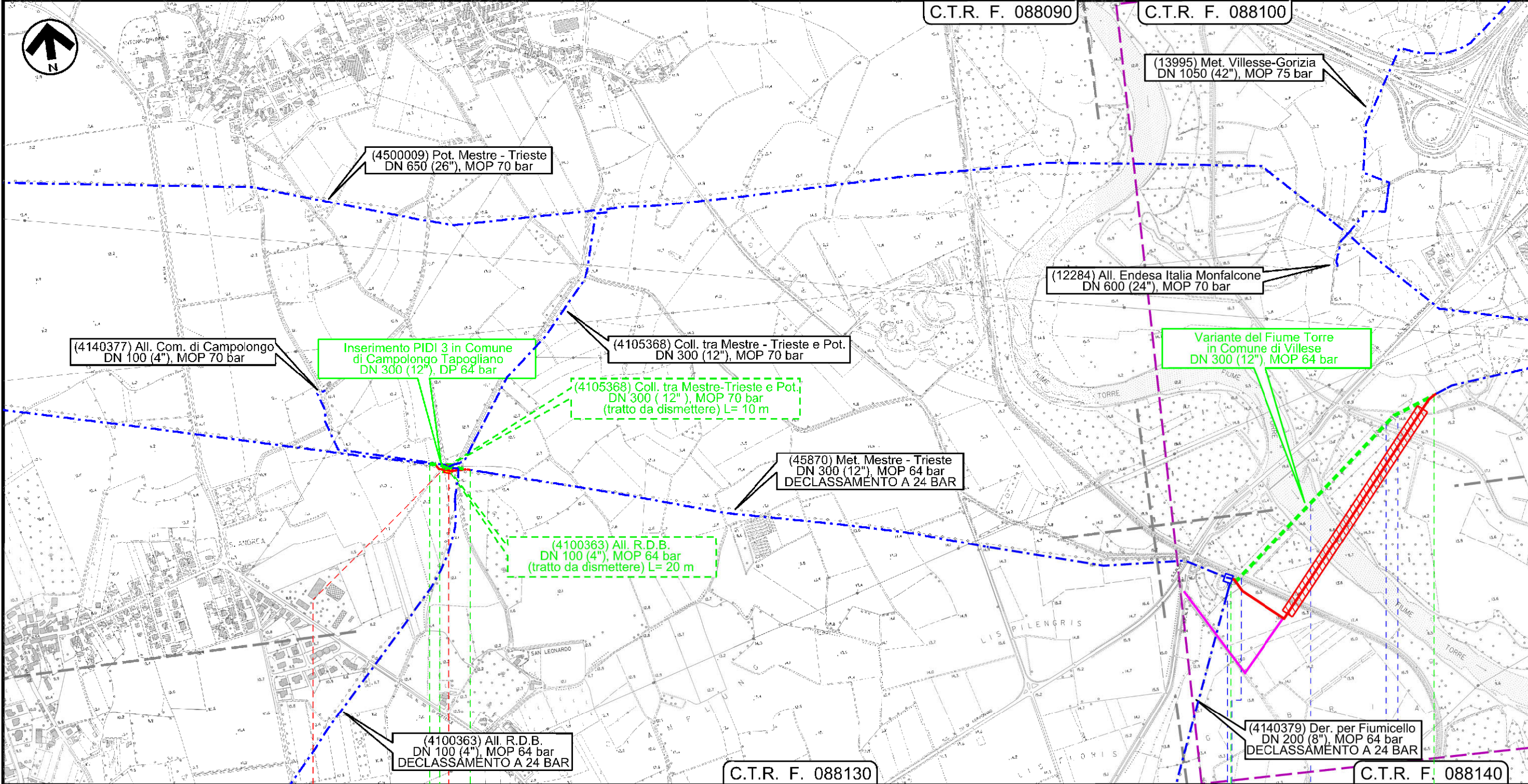
INTERVENTO n 2 INTERVENTO n 3 INTERVENTO n 4

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

MET. MESTRE - TRIESTE tratto Gonars - Trieste DN 300/250 (12"/10"), DP 64 bar dismissioni per declassamento a 24 bar

Interventi di mitigazione e ripristino

1	30/11/2017	EMISSIONE PER PERMESSI	T.CAMILLO	G.MARINELLI	H.D.AIUDI	Foglio 4 di 11 Scala 1:10000
0	08/09/2017	EMISSIONE PER COMMENTI	T.CAMILLO	G.MARINELLI	H.D.AIUDI	
INDICE	DATA	REVISIONI	ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO	
			PROGETTISTA 			Dis. 80-DT-D-5220
			Rif.TFM: 011-PJM5-005-80-DT-D-5220			Comm. NR/17157



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

0	0+110	0	0+715
CAMPOLONGO TAPOGLIANO		VILLESSE	
UDINE		GORIZIA	
4140377/1 da modificare per inserimento bypass	45870 / 17 4100363 / 1	PIDI-TC n.3 km 12+275	
		45870 / 17.1 4140379 / 1	
		Argine fiume Torre	Fiume Torre
		Argine	via Madonna del Piano

INTERVENTO n 5

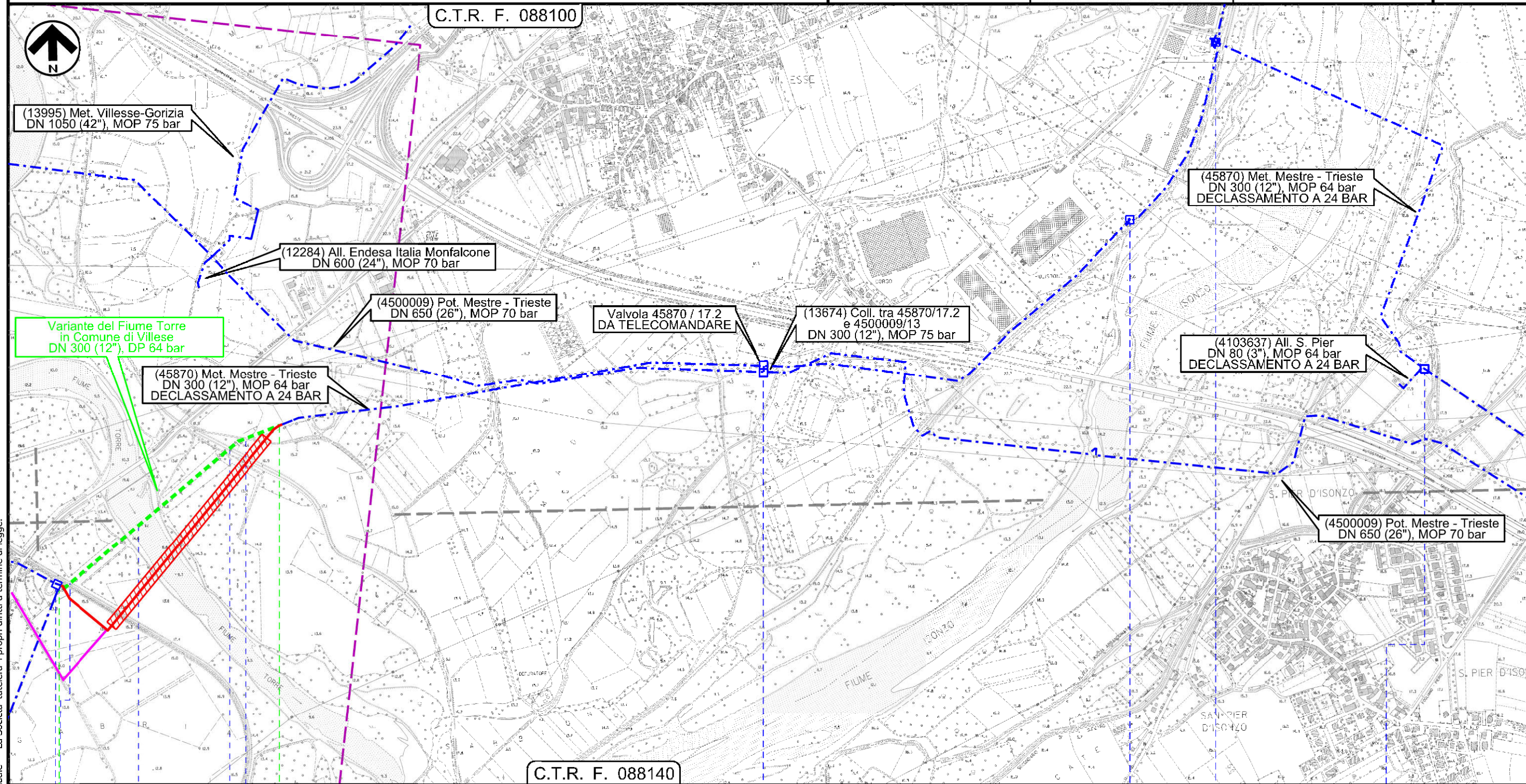
INTERVENTO n 6

MET. MESTRE - TRIESTE tratto Gonars - Trieste DN 300/250 (12"/10"), DP 64 bar dismissioni per declassamento a 24 bar

Interventi di mitigazione e ripristino

1	30/11/2017	EMISSIONE PER PERMESSI	T.CAMILLONI	G.MARINELLI	H.D.AIUDI
0	08/09/2017	EMISSIONE PER COMMENTI	T.CAMILLONI	G.MARINELLI	H.D.AIUDI
INDICE	DATA	REVISIONI	ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO
			PROGETTISTA 		
Rif.TFM: 011-PJM5-005-80-DT-D-5220			Dis.	80-DT-D-5220	
			Comm.	NR/17157	

Foglio
5
di 11
Scala
1:10000



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

0	0+715	VILLESSE				GORIZIA			

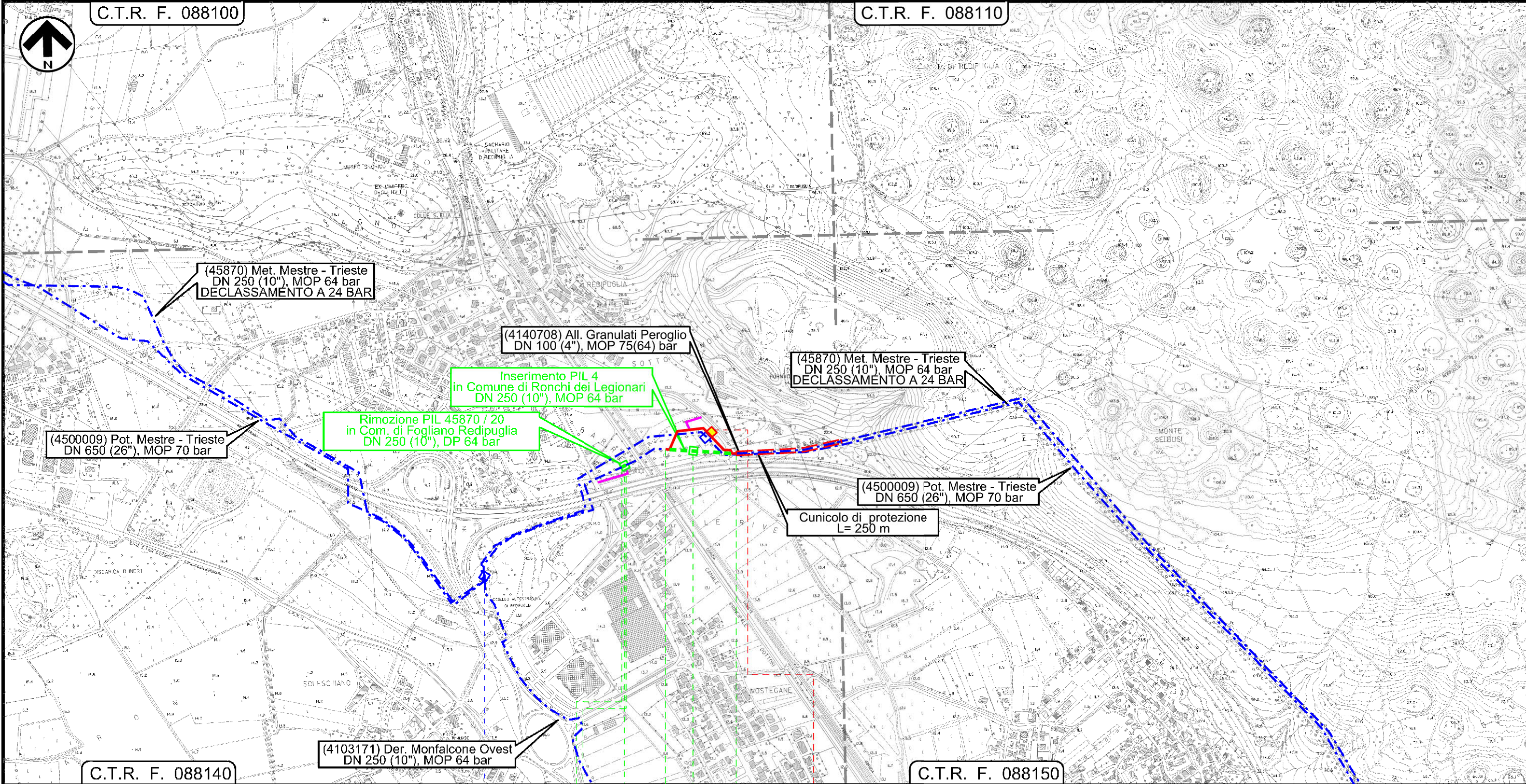
INTERVENTO n 7

MET. MESTRE - TRIESTE tratto Gonars - Trieste
DN 300/250 (12"/10"), DP 64 bar dismissioni per declassamento a 24 bar

Interventi di mitigazione e ripristino

1	30/11/2017	EMISSIONE PER PERMESSI	T.CAMILLONI	G.MARINELLI	H.D.AIUDI
0	08/09/2017	EMISSIONE PER COMMENTI	T.CAMILLONI	G.MARINELLI	H.D.AIUDI
INDICE	DATA	REVISIONI	ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO
			PROGETTISTA 		
			Dis.	80-DT-D-5220	
			Comm.	NR/17157	
			Rif.TFM: 011-PJM5-005-80-DT-D-5220		

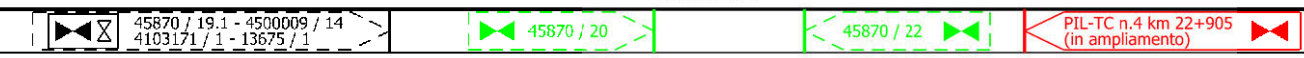
Foglio
6
di 11
Scala
1:10000



0 0+012 0 0+180

FOGLIANO REDIPUGLIA | RONCHI DEI LEGIONARI

GORIZIA



INTERVENTO n 8 INTERVENTO n 9

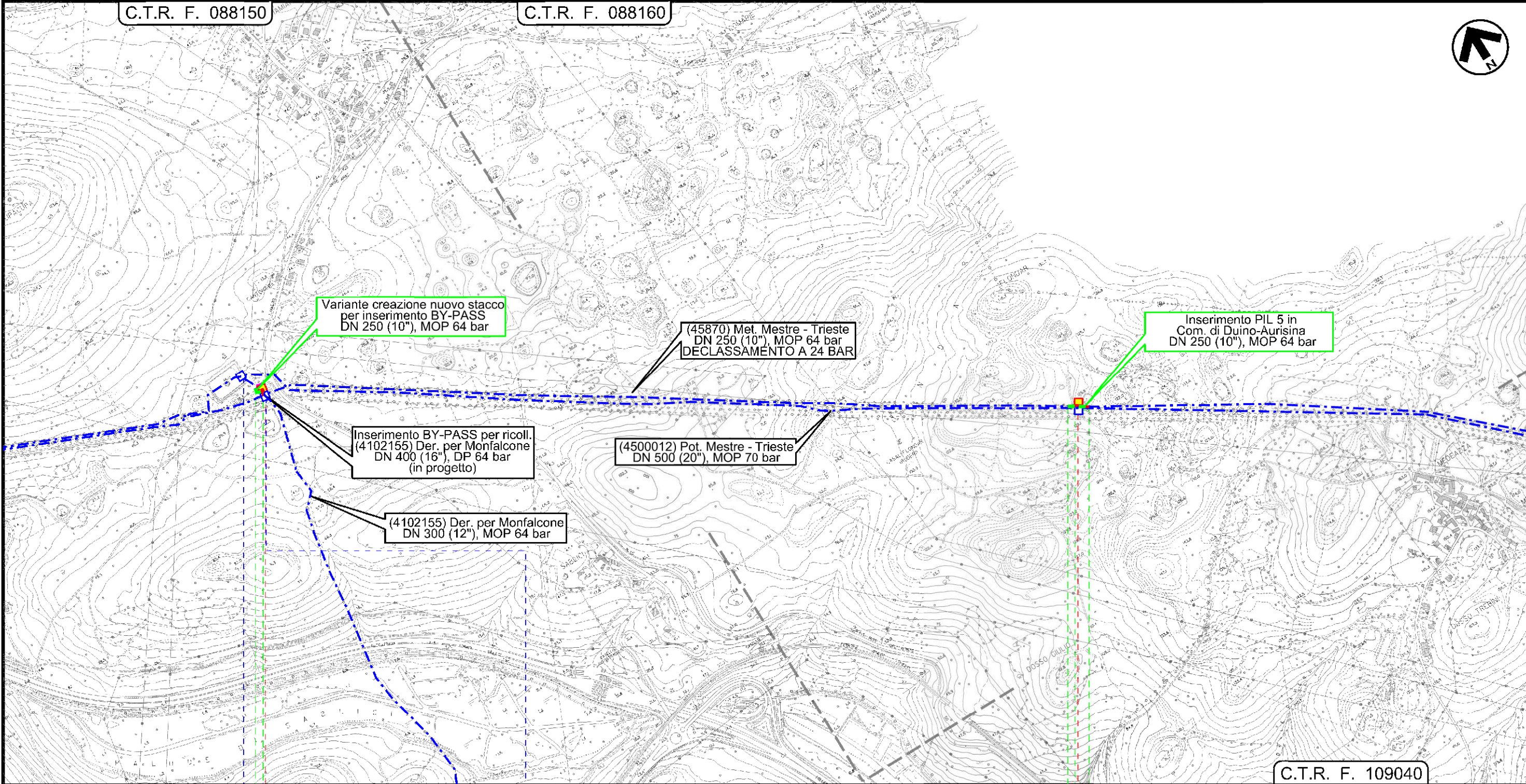
Il presente disegno e' di proprieta' aziendale - La Societa' tutela i propri diritti a termine di legge.

MET. MESTRE - TRIESTE tratto Gonars - Trieste
DN 300/250 (12"/10"), DP 64 bar dismissioni per declassamento a 24 bar

Interventi di mitigazione e ripristino

1	30/11/2017	EMISSIONE PER PERMESSI	T.CAMILLONI	G.MARINELLI	H.D.AIUDI
0	08/09/2017	EMISSIONE PER COMMENTI	T.CAMILLONI	G.MARINELLI	H.D.AIUDI
INDICE	DATA	REVISIONI	ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO
			PROGETTISTA 		
			Dis.	80-DT-D-5220	
			Comm.	NR/17157	
			Rif.TFM: 011-PJM5-005-80-DT-D-5220		

Foglio
7
 di 11
 Scala
 1:10000



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

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
impianto 45870/24	PIL-TC n.5 km 32+670
INTERVENTO n 10	INTERVENTO n 11

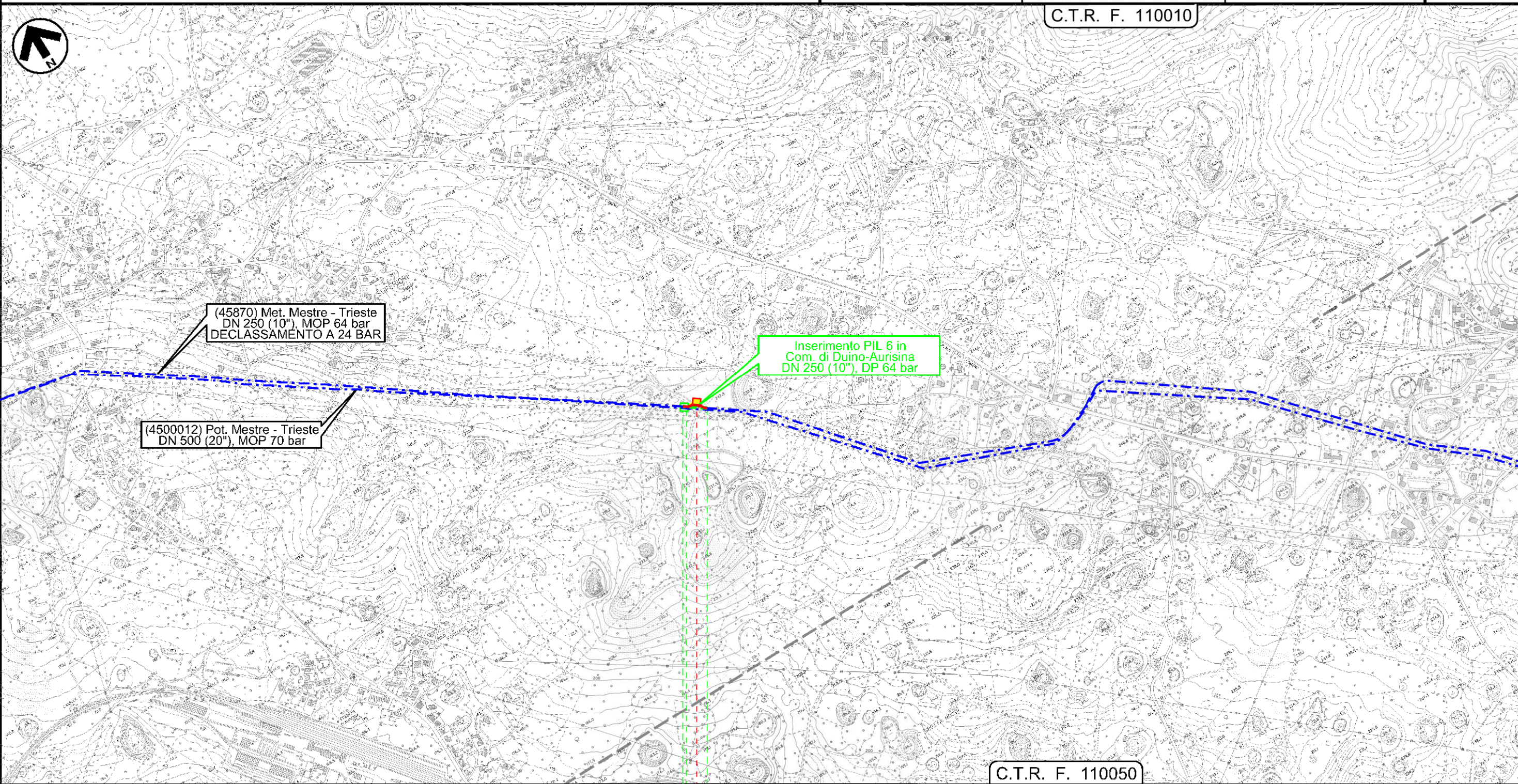
MET. MESTRE - TRIESTE tratto Gonars - Trieste
DN 300/250 (12"/10"), DP 64 bar dismissioni per declassamento a 24 bar

Interventi di mitigazione e ripristino

1	30/11/2017	EMISSIONE PER PERMESSI	T.CAMILLONI	G.MARINELLI	H.D.AIUDI
0	08/09/2017	EMISSIONE PER COMMENTI	T.CAMILLONI	G.MARINELLI	H.D.AIUDI
INDICE	DATA	REVISIONI	ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO
SNAM RETE GAS		PROGETTISTA techfem		Dis.	80-DT-D-5220
		Rif. TFM: 011-PJM5-005-80-DT-D-5220		Comm.	NR/17157

Foglio
8
 di 11
 Scala
 1:10000

C.T.R. F. 110010



0 0+065

DUINO-AURISINA

TRIESTE



INTERVENTO n 12

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

MET. MESTRE - TRIESTE tratto Gonars - Trieste
DN 300/250 (12"/10"), DP 64 bar dismissioni per declassamento a 24 bar

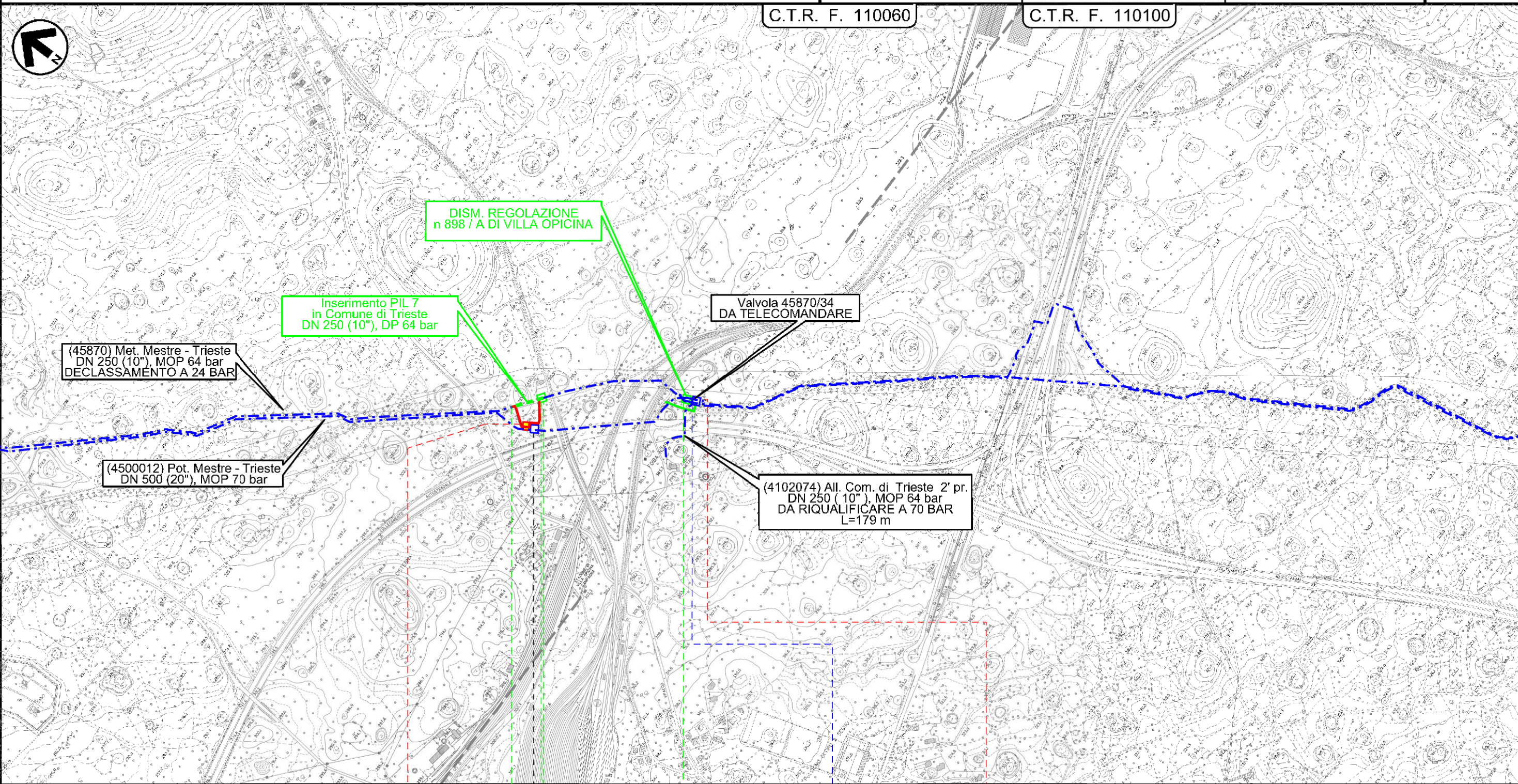
Interventi di mitigazione e ripristino

1	30/11/2017	EMISSIONE PER PERMESSI	T.CAMILLONI	G.MARINELLI	H.D.AIUDI
0	08/09/2017	EMISSIONE PER COMMENTI	T.CAMILLONI	G.MARINELLI	H.D.AIUDI
INDICE	DATA	REVISIONI	ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO
			PROGETTISTA 		
			Dis.	80-DT-D-5220	
			Comm.	NR/17157	
			Rif.TFM: 011-PJM5-005-80-DT-D-5220		

Foglio
9
 di 11
 Scala
 1:10000

C.T.R. F. 110060

C.T.R. F. 110100



0 0+085

TRIESTE TRIESTE
 TRIESTE TRIESTE



INTERVENTO n 13 INTERVENTO n 14

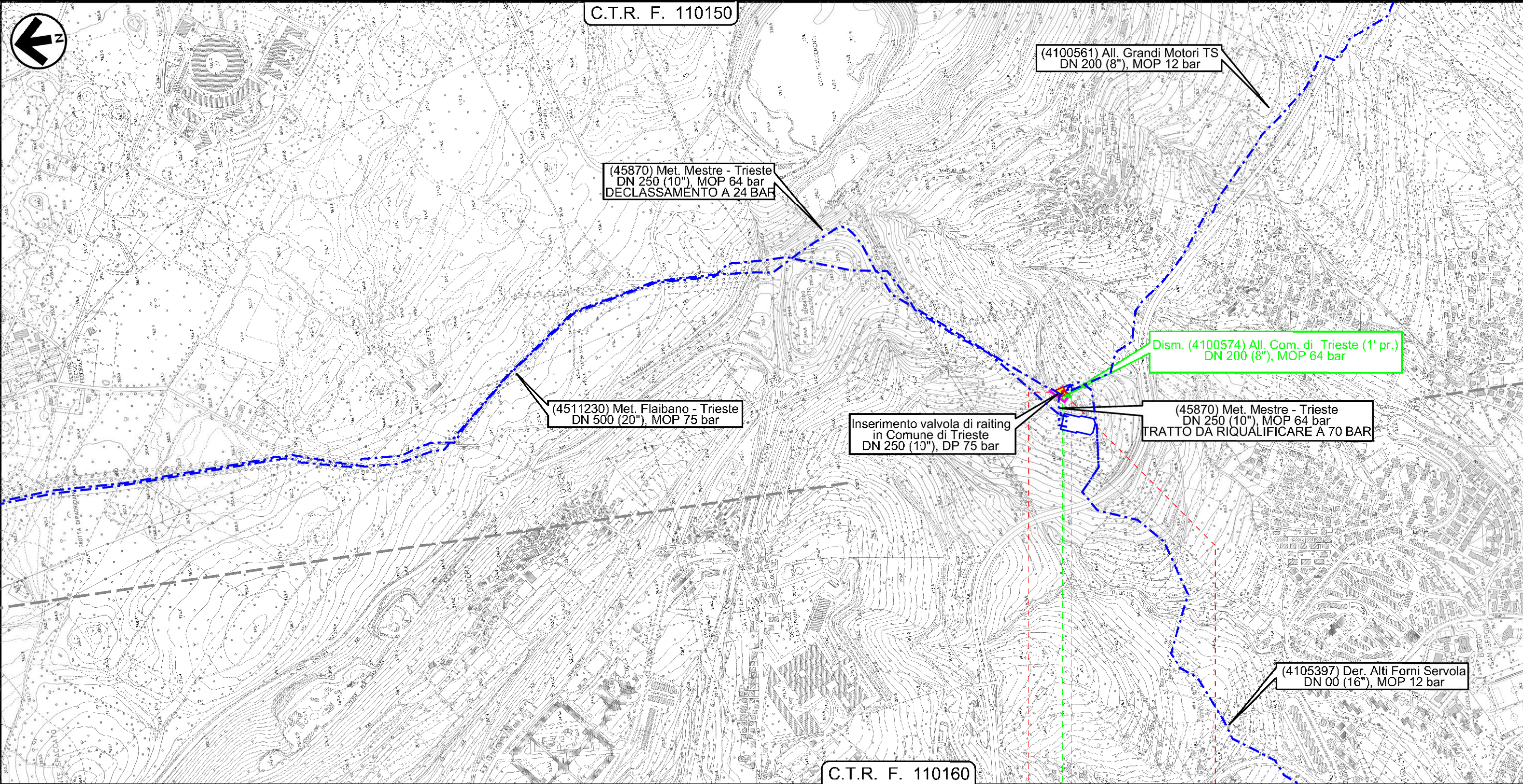
Il presente disegno e' di proprieta' aziendale - La Societa' tutela i propri diritti a termine di legge.

MET. MESTRE - TRIESTE tratto Gonars - Trieste
DN 300/250 (12"/10"), DP 64 bar dismissioni per declassamento a 24 bar

Interventi di mitigazione e ripristino

1	30/11/2017	EMISSIONE PER PERMESSI	T.CAMILLONI	G.MARINELLI	H.D.AIUDI
0	08/09/2017	EMISSIONE PER COMMENTI	T.CAMILLONI	G.MARINELLI	H.D.AIUDI
INDICE	DATA	REVISIONI	ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO
		PROGETTISTA 	Dis.	80-DT-D-5220	
		Rif.TFM: 011-PJM5-005-80-DT-D-5220	Comm.	NR/17157	

Foglio
10
 di 11
 Scala
 1:10000



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

0 0+030

TRIESTE
 TRIESTE

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

Imp. n 994

PIDA/C

4100574/1

INTERVENTO n 15

MET. MESTRE - TRIESTE tratto Gonars - Trieste
DN 300/250 (12"/10"), DP 64 bar dismissioni per declassamento a 24 bar

Interventi di mitigazione e ripristino

1	30/11/2017	EMISSIONE PER PERMESSI	T.CAMILLONI	G.MARINELLI	H.D.AIUDI
0	08/09/2017	EMISSIONE PER COMMENTI	T.CAMILLONI	G.MARINELLI	H.D.AIUDI
INDICE	DATA	REVISIONI	ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO
		PROGETTISTA 		Dis. 80-DT-D-5220 Comm. NR/17157	
		Rif.TFM: 011-PJM5-005-80-DT-D-5220		Scala 1:10000	

Foglio
11
 di 11
 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

Progressiva chilometrica	N.
Comuni	
Province	
Impianti in progetto	TIPO - N. - PROG. km (IN PROGETTO) TIPO - N. (IN PROGETTO) TIPO - N. (ESISTENTE) TIPO - N. (DA DISMETTERE)
Attraversamenti	TIPOLOGIA ATTRAVERSATA (SS n. R/R, corso d'acqua, ferrovia, ecc.)
Opere di sostegno / consolidamento	
Opere di drenaggio	
Inerbimenti	
Rimboschimenti	

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