

**COROGRAFIA**

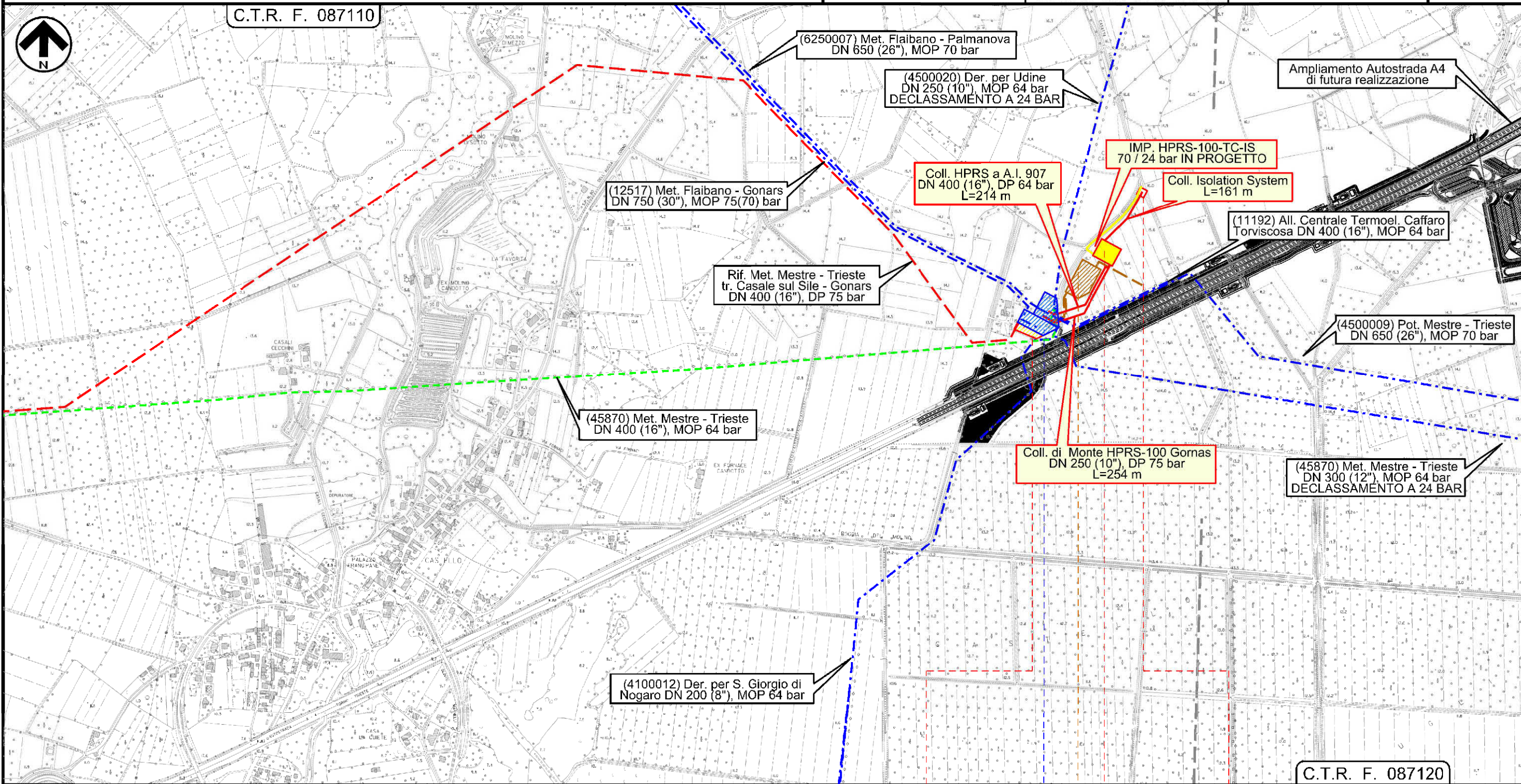
1	01/12/2017	EMISSIONE PER PERMESSI	M.GIGLIOTTI	G.MARINELLI	H.D. AIUDI
0	26/05/2017	EMISSIONE PER VERIFICA FATTIBILITA'	L.GAUDENZI	G.MARINELLI	H.D. AIUDI
INDICE	DATA	REVISIONI	ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO
<b>SNAM RETE GAS</b>			PROGETTISTA  PII.TFM: 011-PJM5-005-20-DT-D-5200		
<b>MET. MESTRE - TRIESTE tratto Gonars - Trieste                  DN 300/250 (12"/10"), DP 64 bar                  interventi per declassamento a 24 bar</b>			Dis. <b>20-DT-D-5200</b> Fg. 1 di 11 Comm. NR/17157		
INDICE	1				
Tracciato di progetto			Scala <b>1:10000</b>		
Sostituisce il .....			Sostituito dal .....		



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

1	01/12/2017	EMISSIONE PER PERMESSI	M.GIGLIOTTI	G.MARINELLI	H.D.AIUDI	Foglio <b>2</b> di 11 Scala 1:10000
0	26/05/2017	EMISSIONE PER VERIFICA FATTIBILITA'	L.GAUDENZI	G.MARINELLI	H.D.AIUDI	
INDICE	DATA	REVISIONI	ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO	
			PROGETTISTA 			Dis. 20-DT-D-5200
			Rif. FTM: 011-PJM5-005-20-DT-D-5200			Comm. NR/17157

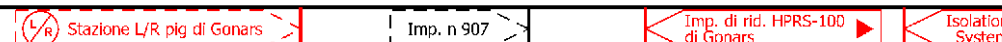
Tracciato di progetto



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



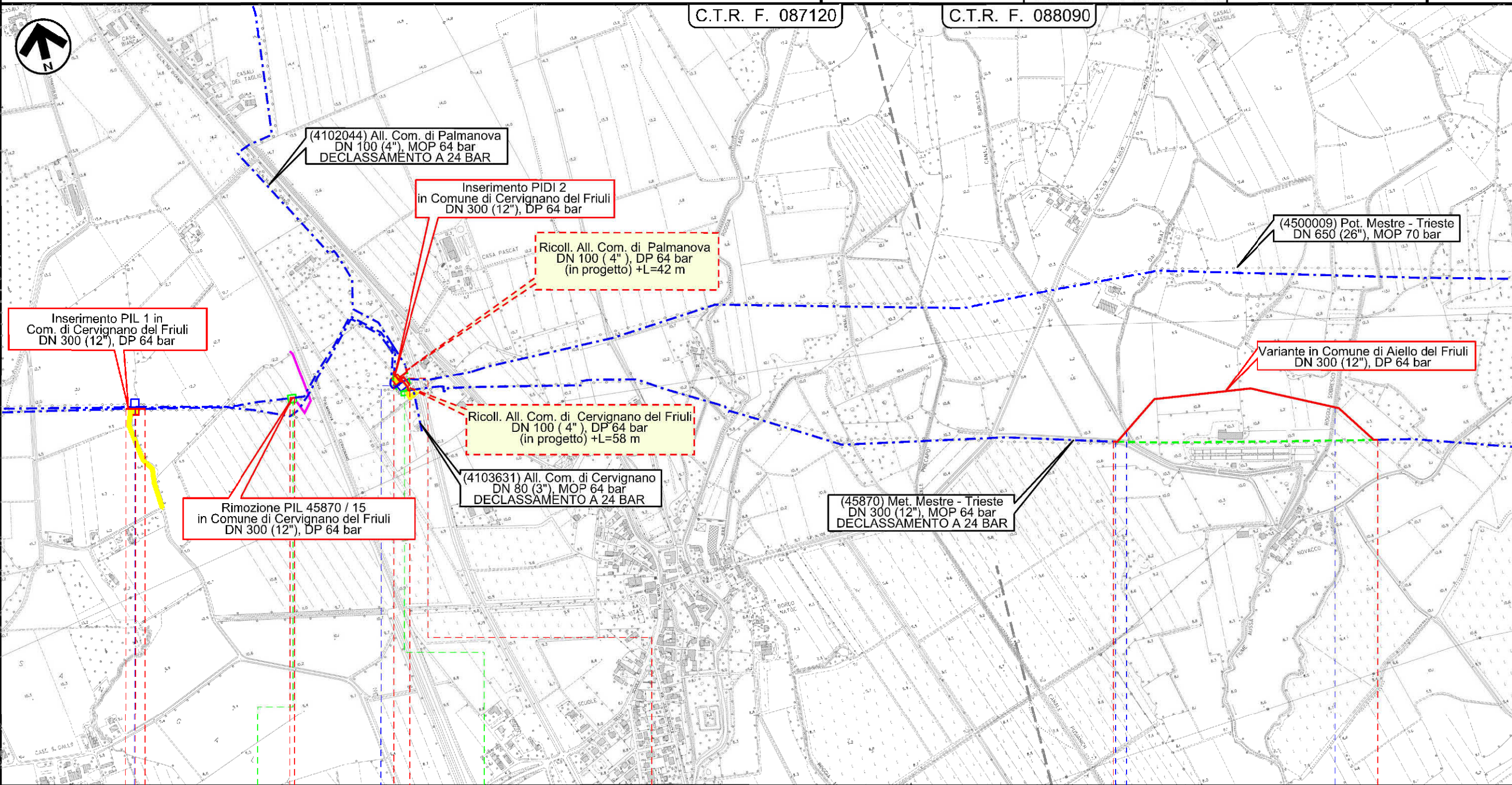
Met. MESTRE - TRIESTE tratto Gonars - Trieste DN 300/250 (12"/10"), DP 64 bar  
 interventi per declassamento a 24 bar

Tracciato di progetto

1	01/12/2017	EMISSIONE PER PERMESSI	M.GIGLIOTTI	G.MARINELLI	H.D.AIUDI	Foglio <b>3</b> di 11 Scala 1:10000
0	26/05/2017	EMISSIONE PER VERIFICA FATTIBILITA'	L.GAUDENZI	G.MARINELLI	H.D.AIUDI	
INDICE	DATA	REVISIONI	ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO	
			PROGETTISTA 			Dis. 20-DT-D-5200
			Rif.TFM: 011-PJM5-005-20-DT-D-5200			Comm. NR/17157

C.T.R. F. 087120

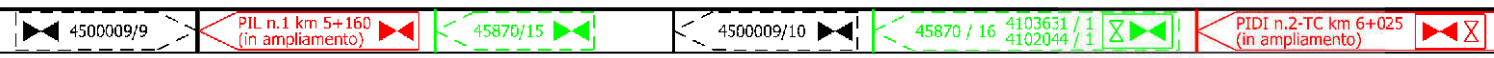
C.T.R. F. 088090



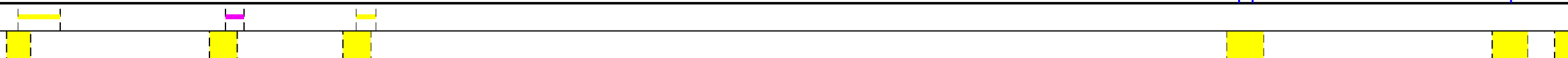
00+050      00+012      00+080      0      0+764

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

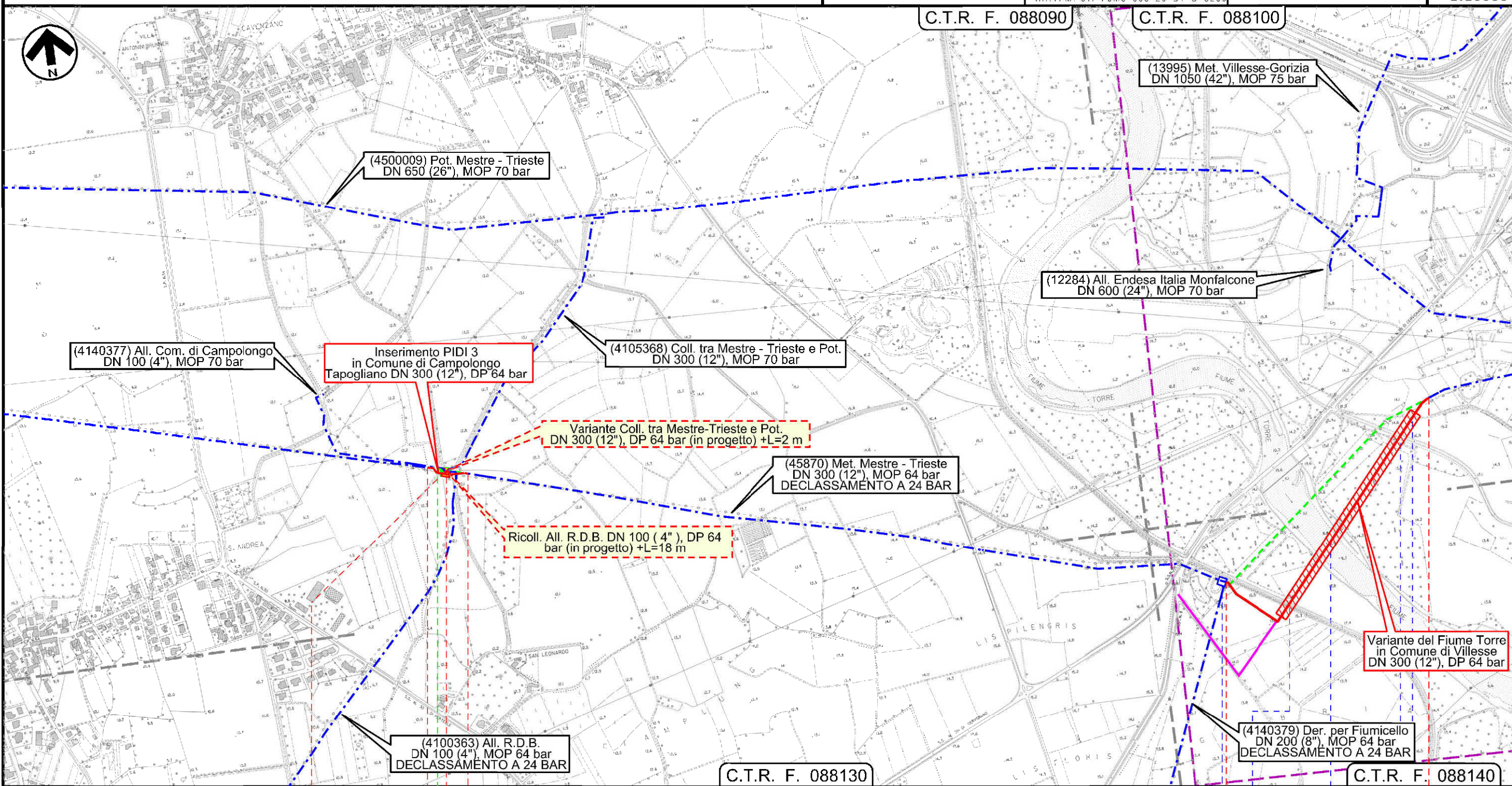
Il presente disegno e' di proprieta' aziendale - La Societa' tutelera' i propri diritti a termine di legge.



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

1	01/12/2017	EMISSIONE PER PERMESSI	M.GIGLIOTTI	G.MARINELLI	H.D.AIUDI	Foglio <b>4</b> di 11 Scala 1:10000
0	26/05/2017	EMISSIONE PER VERIFICA FATTIBILITA'	L.GAUDENZI	G.MARINELLI	H.D.AIUDI	
INDICE	DATA	REVISIONI	ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO	
			PROGETTISTA 			Dis. 20-DT-D-5200
			Rif.TFM: 011-PJM5-005-20-DT-D-5200			Comm. NR/17157

Tracciato di progetto



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

0	0+110	CAMPOLONGO TAPOGLIANO	0	0+862	VILLESSE
UDINE			GORIZIA		

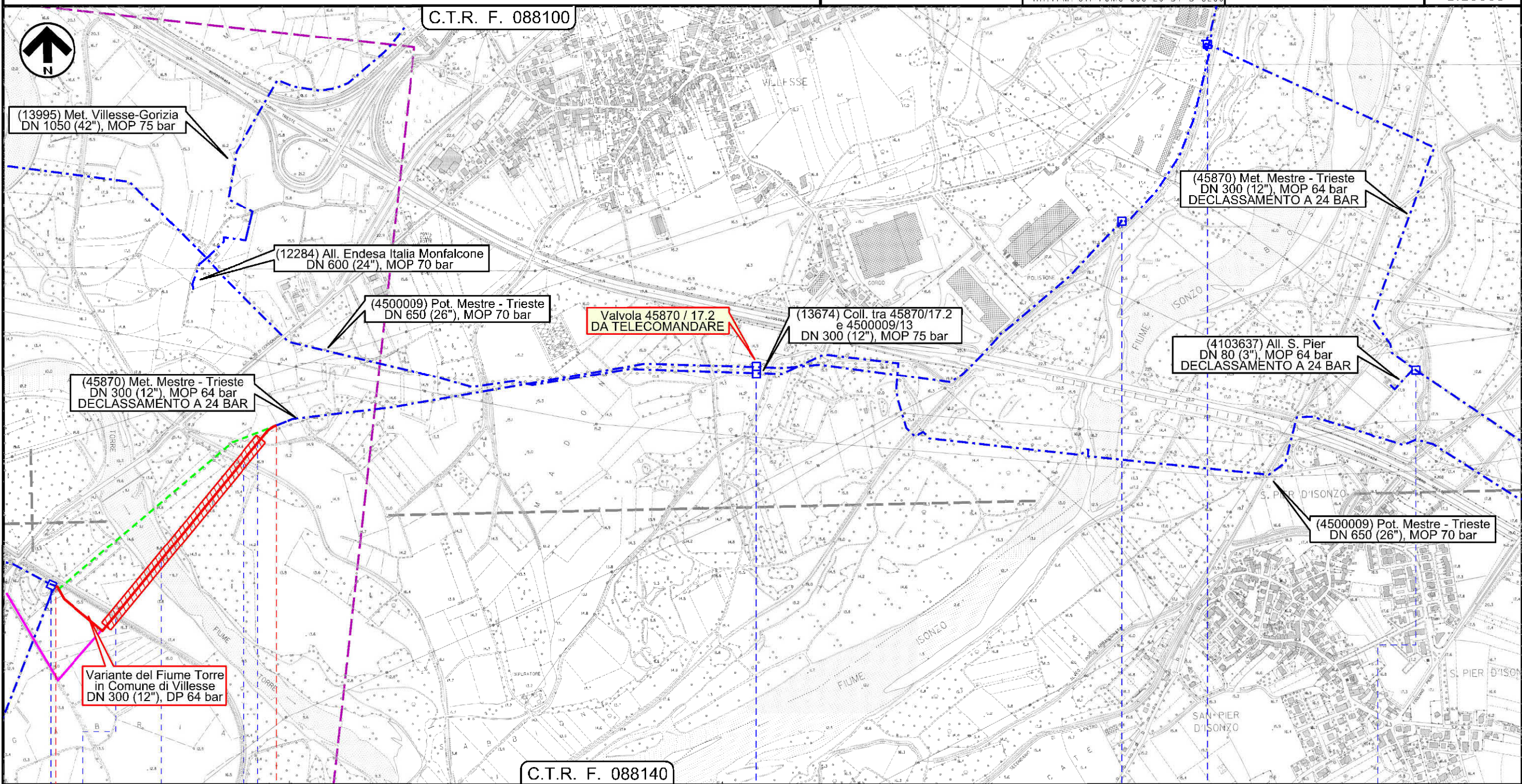




Met. MESTRE - TRIESTE tratto Gonars - Trieste DN 300/250 (12"/10"), DP 64 bar  
interventi per declassamento a 24 bar

1	01/12/2017	EMISSIONE PER PERMESSI	M.GIGLIOTTI	G.MARINELLI	H.D.AIUDI	Foglio <b>5</b> di 11 Scala 1:10000
0	26/05/2017	EMISSIONE PER VERIFICA FATTIBILITA'	L.GAUDENZI	G.MARINELLI	H.D.AIUDI	
INDICE	DATA	REVISIONI	ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO	
			PROGETTISTA 			Dis. 20-DT-D-5200
			Rif. TFM: 011-PJM5-005-20-DT-D-5200			Comm. NR/17157

Tracciato di progetto



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

0		0+862		VILLESSE		GORIZIA	
INTERVENTO n 7							

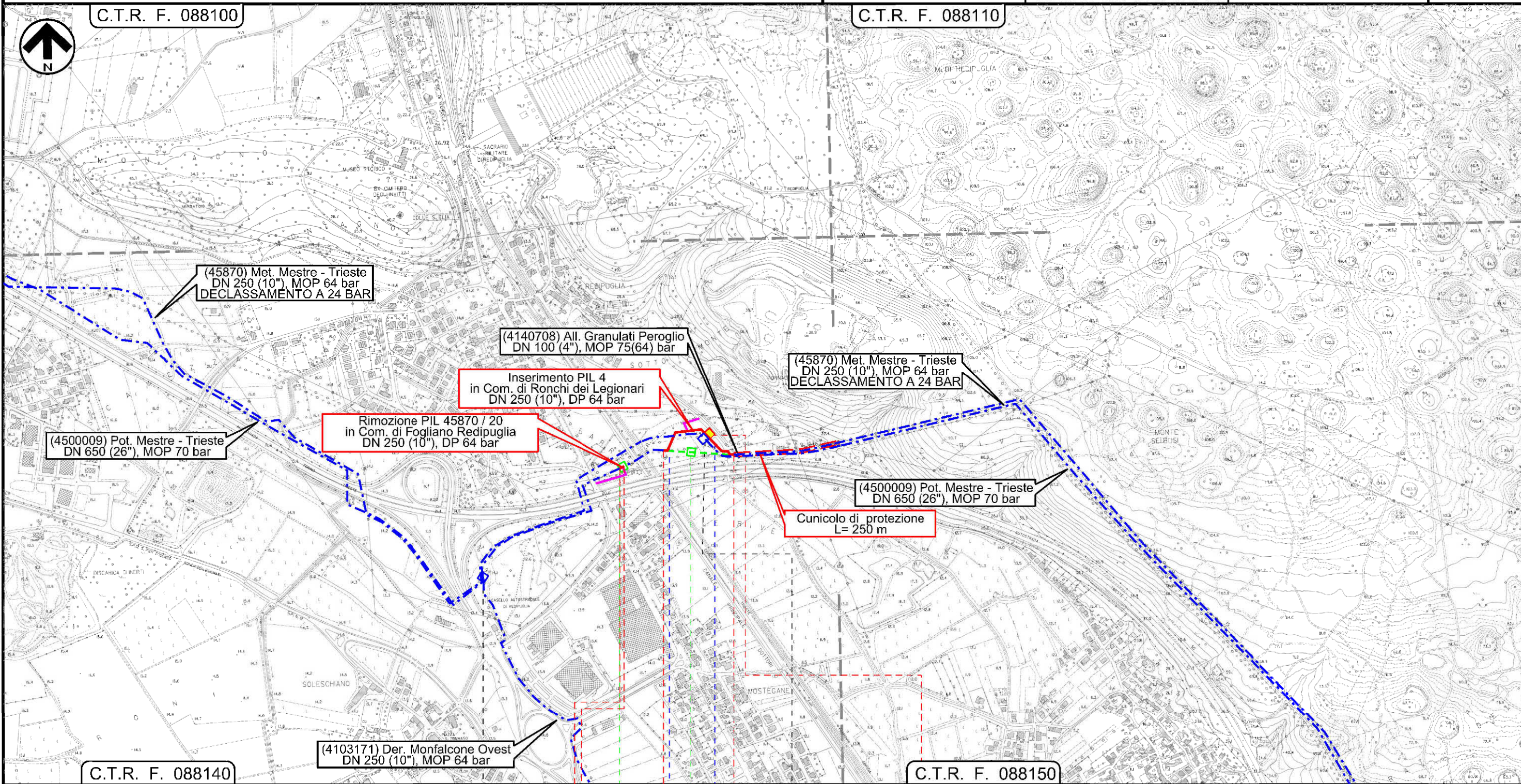


Met. MESTRE - TRIESTE tratto Gonars - Trieste DN 300/250 (12"/10"), DP 64 bar  
interventi per declassamento a 24 bar

Tracciato di progetto

1	01/12/2017	EMISSIONE PER PERMESSI	M.GIGLIOTTI	G.MARINELLI	H.D.AIUDI
0	26/05/2017	EMISSIONE PER VERIFICA FATTIBILITA'	L.GAUDENZI	G.MARINELLI	H.D.AIUDI
INDICE	DATA	REVISIONI	ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO
			PROGETTISTA 		
			Dis.	20-DT-D-5200	
			Comm.	NR/17157	
			Rif. TFM: 011-PJM5-005-20-DT-D-5200		

Foglio  
**6**  
di 11  
Scala  
1:10000



0 0+022 0 0+240

FOGLIANO REDIPUGLIA | RONCHI DEI LEGIONARI

GORIZIA



Oleodotto KRI SpA | Oleodotto KRI SpA

INTERVENTO n 8 | INTERVENTO n 9

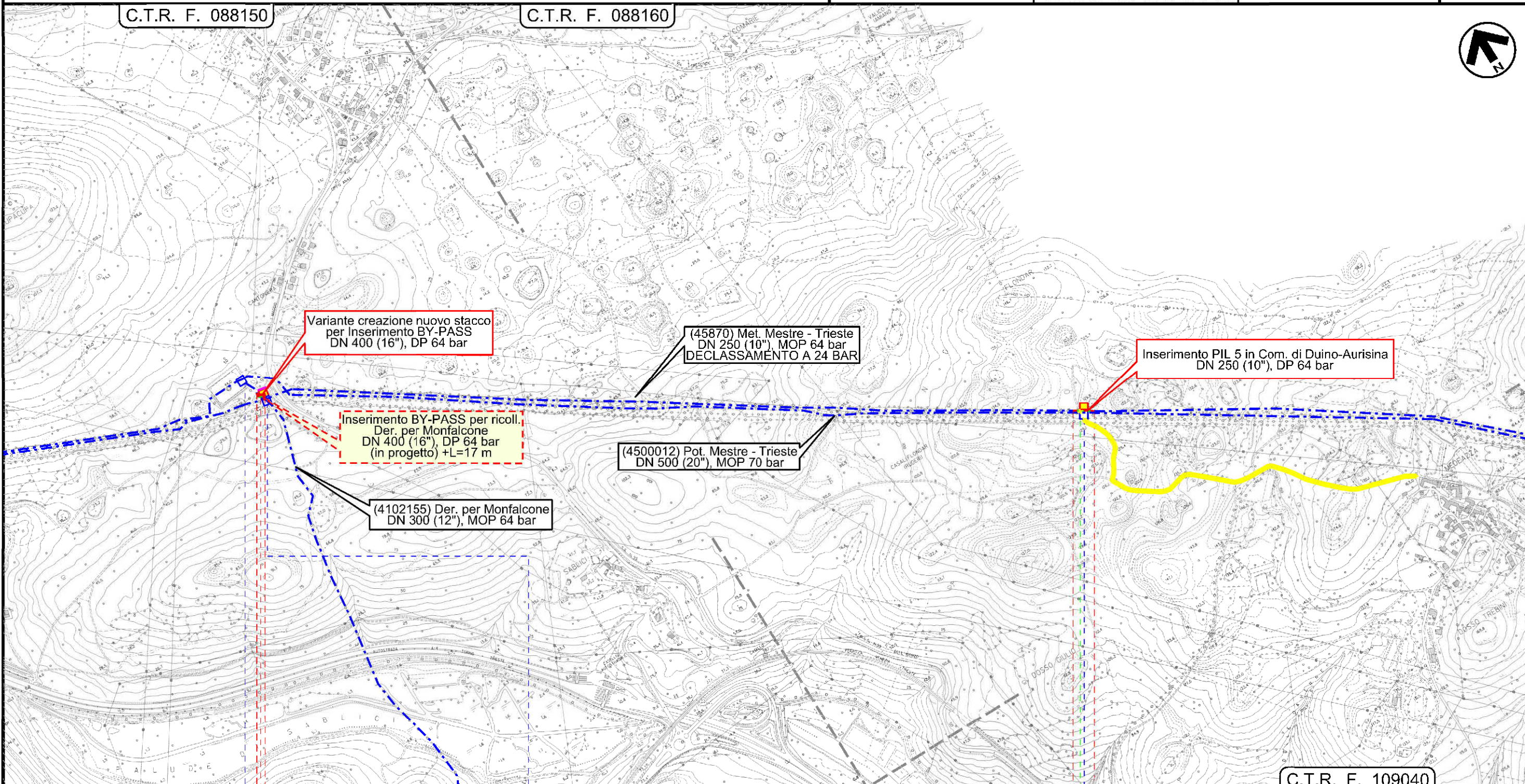
Il presente disegno e' di proprieta' aziendale - La Societa' tutelera' i propri diritti a termine di legge.



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

Tracciato di progetto

1	01/12/2017	EMISSIONE PER PERMESSI	M.GIGLIOTTI	G.MARINELLI	H.D.AIUDI	Foglio <b>7</b> di 11 Scala 1:10000
0	26/05/2017	EMISSIONE PER VERIFICA FATTIBILITA'	L.GAUDENZI	G.MARINELLI	H.D.AIUDI	
INDICE	DATA	REVISIONI	ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO	
			PROGETTISTA 			Dis. 20-DT-D-5200
			Rif.TFM: 011-PJM5-005-20-DT-D-5200			Comm. NR/17157



C.T.R. F. 088150

C.T.R. F. 088160

C.T.R. F. 109040



0 0+032

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

45870 / 25 < PIL-TC n.5 km 32+670 (in ampliamento) >

INTERVENTO n 10

INTERVENTO n 11

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



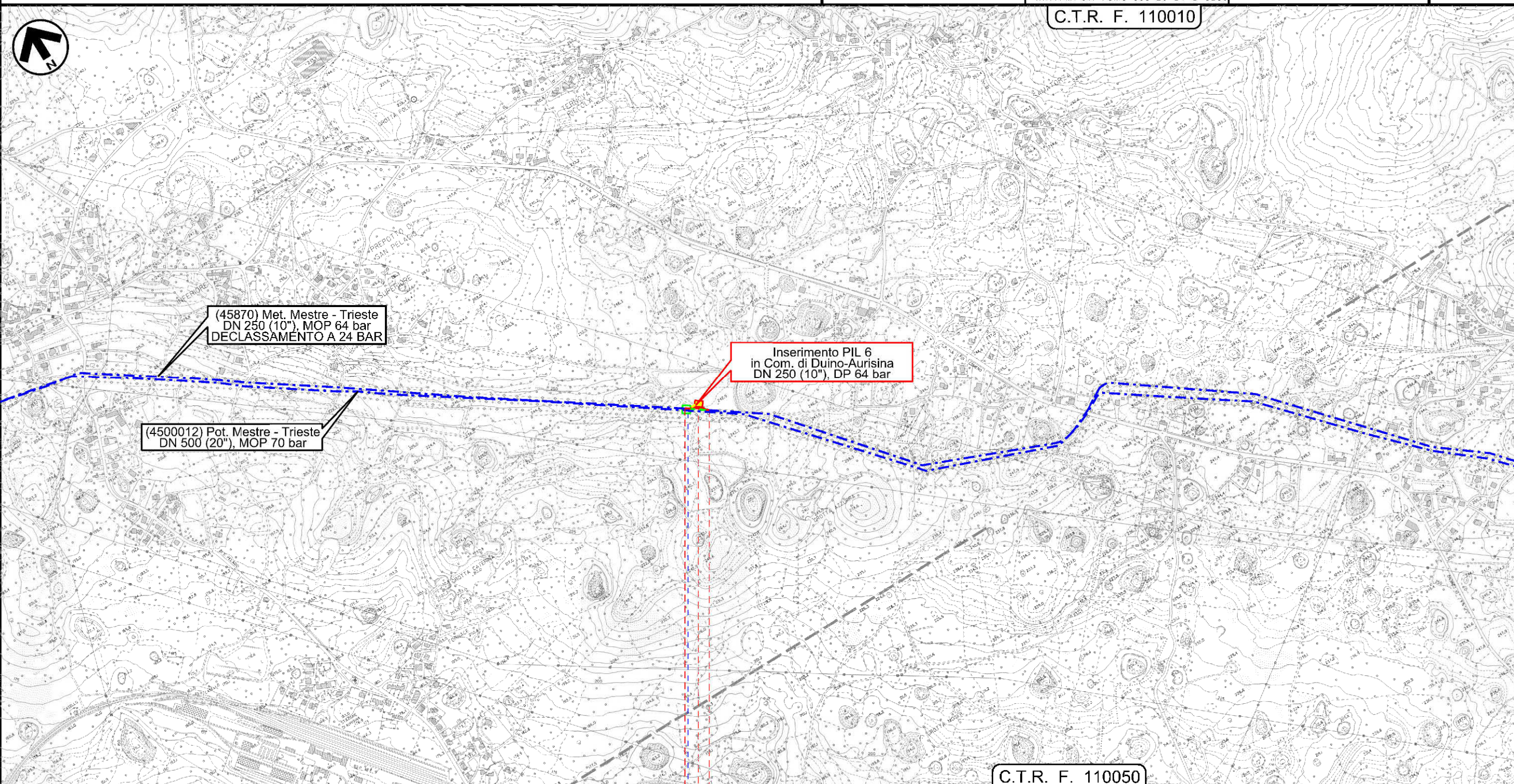
Met. MESTRE - TRIESTE tratto Gonars - Trieste DN 300/250 (12"/10"), DP 64 bar  
 interventi per declassamento a 24 bar

Tracciato di progetto

1	01/12/2017	EMISSIONE PER PERMESSI	M.GIGLIOTTI	G.MARINELLI	H.D.AIUDI
0	26/05/2017	EMISSIONE PER VERIFICA FATTIBILITA'	L.GAUDENZI	G.MARINELLI	H.D.AIUDI
INDICE	DATA	REVISIONI	ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO
			PROGETTISTA  Rif. TFM: 011-PJM5-005-20-DT-D-5200		
			Dis.	20-DT-D-5200	
			Comm.	NR/17157	

Foglio  
**8**  
 di 11  
 Scala  
 1:10000

C.T.R. F. 110010



C.T.R. F. 110050

0 0+066

DUINO-AURISINA

TRIESTE



INTERVENTO n 12



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

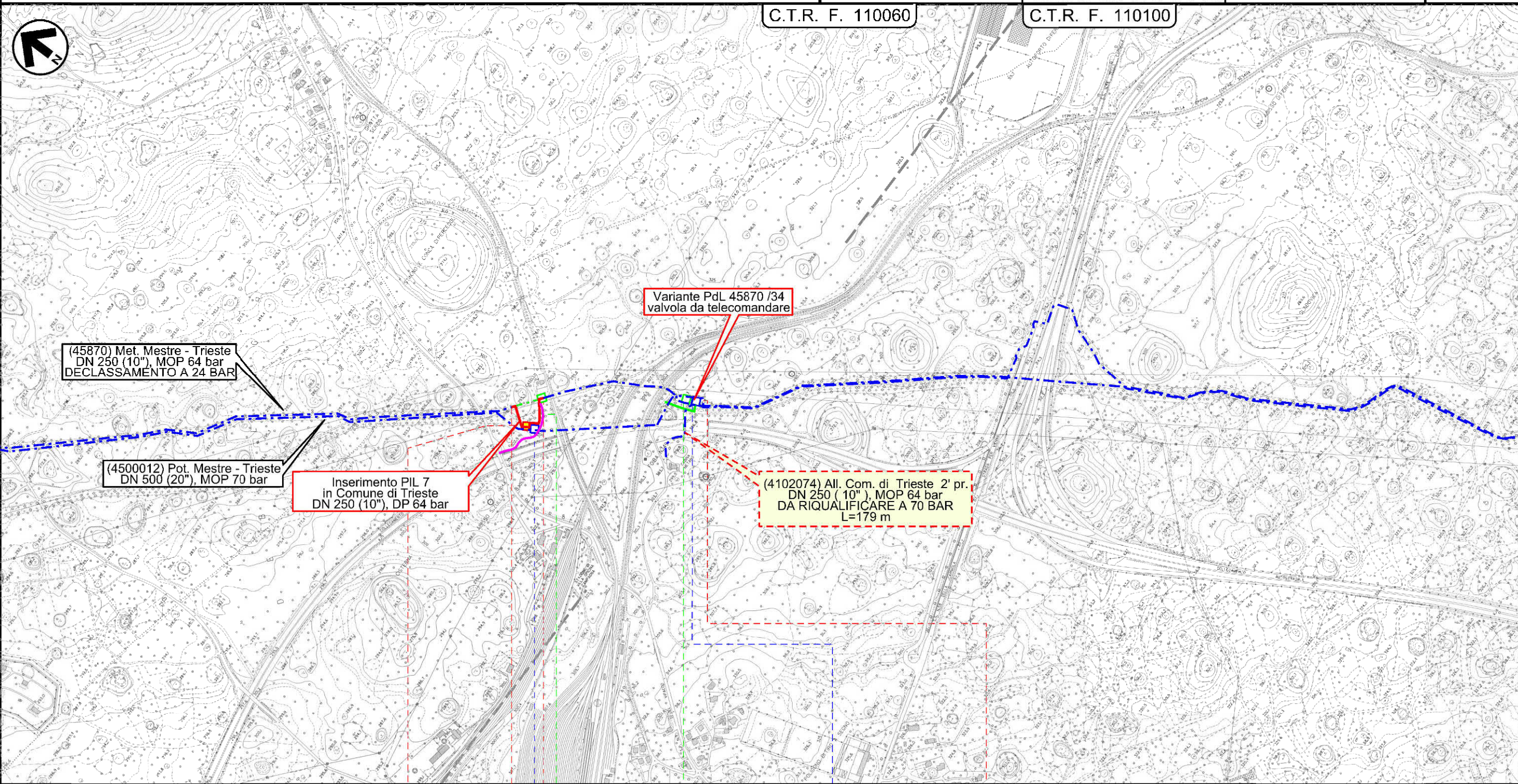
Tracciato di progetto

1	01/12/2017	EMISSIONE PER PERMESSI	M.GIGLIOTTI	G.MARINELLI	H.D.AIUDI
0	26/05/2017	EMISSIONE PER VERIFICA FATTIBILITA'	L.GAUDENZI	G.MARINELLI	H.D.AIUDI
INDICE	DATA	REVISIONI	ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO
SNAM RETE GAS			PROGETTISTA techfem		
			Dis.	20-DT-D-5200	
			Comm.	NR/17157	
			Rif. TFM: 011-PJM5-005-20-DT-D-5200		

Foglio  
**9**  
 di 11  
 Scala  
 1:10000

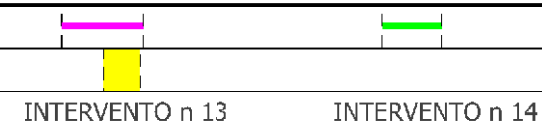
C.T.R. F. 110060

C.T.R. F. 110100



0 0+195

TRIESTE TRIESTE  
 TRIESTE TRIESTE



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

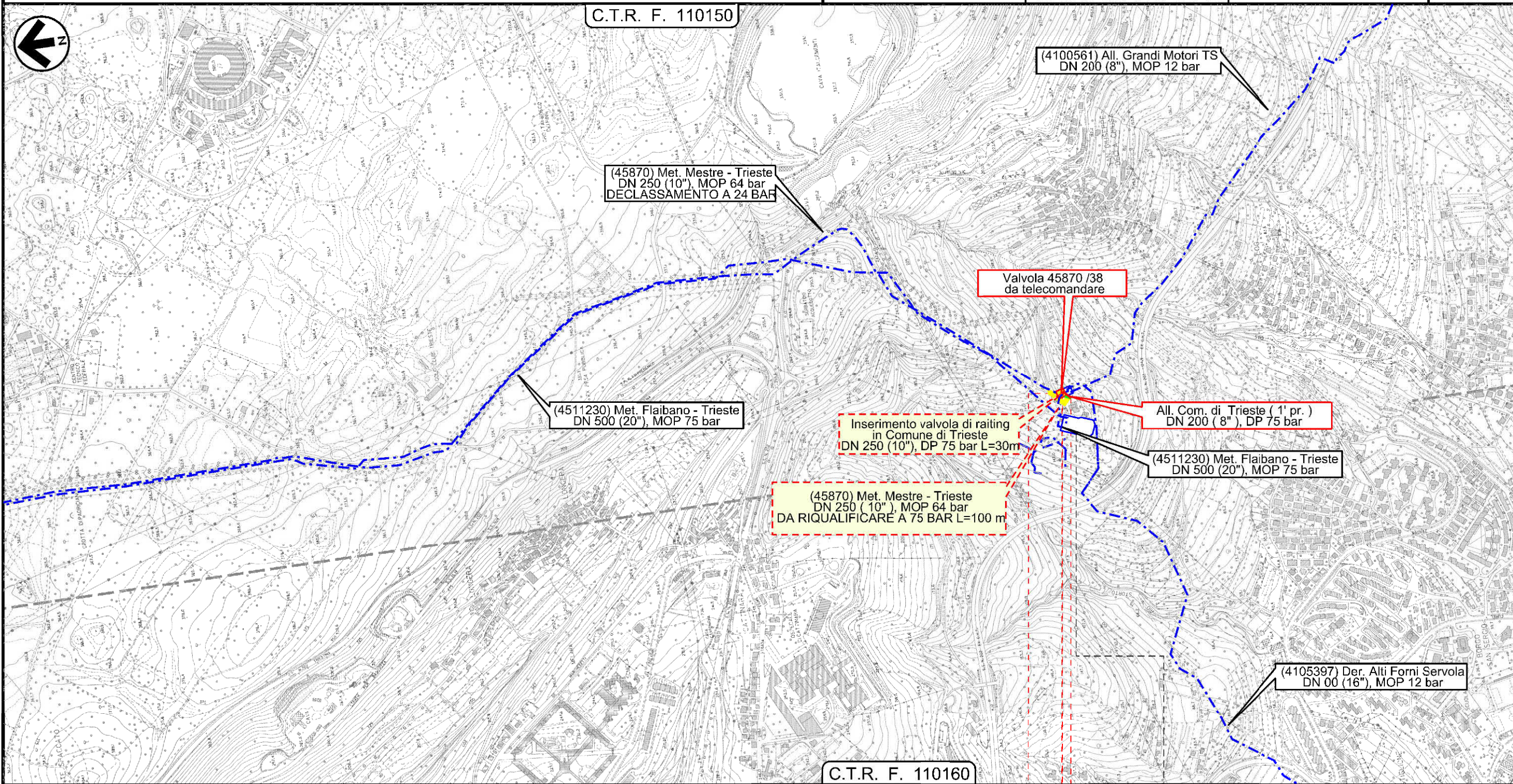


Met. MESTRE - TRIESTE tratto Gonars - Trieste DN 300/250 (12"/10"), DP 64 bar  
interventi per declassamento a 24 bar

Tracciato di progetto

1	01/12/2017	EMISSIONE PER PERMESSI	M.GIGLIOTTI	G.MARINELLI	H.D.AIUDI
0	26/05/2017	EMISSIONE PER VERIFICA FATTIBILITA'	L.GAUDENZI	G.MARINELLI	H.D.AIUDI
INDICE	DATA	REVISIONI	ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO
			PROGETTISTA 		
			Dis.	20-DT-D-5200	
			Comm.	NR/17157	
			Rif. TFM: 011-PJM5-005-20-DT-D-5200		

Foglio  
**10**  
di 11  
Scala  
1:10000



C.T.R. F. 110160

0 0+036

TRIESTE  
TRIESTE



INTERVENTO n 15

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



1	01/12/2017	EMISSIONE PER PERMESSI	M.GIGLIOTTI	G.MARINELLI	H.D.AIUDI	Foglio <b>11</b> di 11
0	26/05/2017	EMISSIONE PER VERIFICA FATTIBILITA'	L.GAUDENZI	G.MARINELLI	H.D.AIUDI	
INDICE	DATA	REVISIONI	ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO	Scala 1:10000
			PROGETTISTA 		Dis. 20-DT-D-5200	
			Rif.TFM: 011-PJM5-005-20-DT-D-5200		Comm. NR/17157	

Tracciato di progetto

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 prov. - Piazzole	
Fascia di lavoro	
Numero Intervento	