

DOCUMENTI DI RIFERIMENTO	N.

0	Apr. 2008	EMISSIONE	SCIOSCIA	CASATI	STELLUTI
Rev.	DATA	DESCRIZIONE	ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO
					
METANODOTTO TRIESTE - GRADO - VILLESSE TRATTO GRADO - VILLESSE DN 1050 (42"), P 75 bar			NR. PROGETTO NR/06269		
			COMMESSA 669810	UNITA' 000	
INTERVENTI DI MITIGAZIONE E RIPRISTINO			DISEGNO LB-D-83206		
			REVISIONE	0	
FG.	1	DI	8		
SCALA	1:10.000				

LEGENDA MECCANICA

-  CONDOTTA IN PROGETTO
-  ALTRE CONDOTTE IN PROGETTO
-  CONDOTTE ESISTENTI
-  LINEA FERROVIARIA TAV (IN PROGETTO)
-  MICROTUNNEL - TOC
-  IMPIANTI ESISTENTI
-  PUNTO DI INTERCETTAZIONE DI DERIVAZIONE IMPORTANTE (PIDI)
-  PUNTO DI INTERCETTAZIONE STACCO BY-PASS (PISB)
-  PUNTO DI INTERCETTAZIONE DI LINEA (PIL)
-  PUNTO DI INTERCETTAZIONE DI DERIVAZIONE SEMPLICE (PIDS)
-  PUNTO DI INTERCETTAZIONE CON DISGAGGIO DI ALLACCIAMENTO (PIDA)
-  PUNTO PREDISPOSTO PER IL DISGAGGIO DI ALLACCIAMENTO (PPDA)
-  GIUNTO ISOLANTE
-  CABINA DI RIDUZIONE
-  PUNTO DI LANCIO E RICEVIMENTO PIG
-  SEGNA PIG (PIG-SIG)

PLANIMETRIA

COMUNI		DATI DI PROGETTO
PROVINCIE		
PROGRESSIVE CHILOMETRICHE		
LIMITI DI TRONCO		
PUNTI IMPIANTISTICI		
RIPRISTINI DI LINEA		
OPERE DI SOSTEGNO E CONSOLIDAMENTO		
OPERE DI REGIMAZIONE IDRAULICA		
OPERE DI REGIMAZIONE SUPERFICIALE		
OPERE DI DRENAGGIO		
INERBIMENTI		
PIANTUMAZIONI		

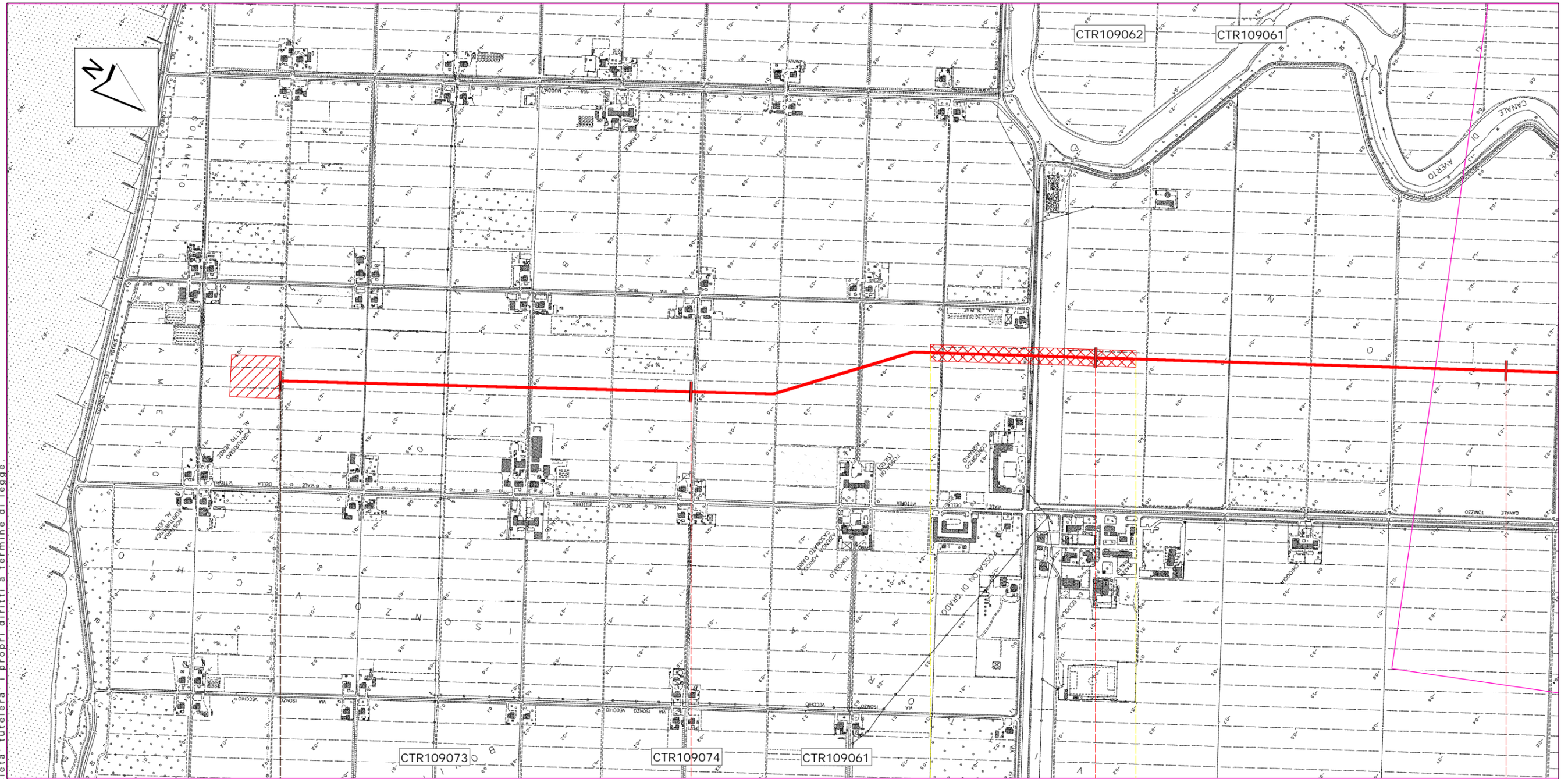
Proprietario
Snam
 Rete Gas
 Progettista
Snamprogetti

METANODOTTO TRIESTE - GRADO-VILLESSE
 TRATTO GRADO - VILLESSE DN 1050 (42"), P 75 bar

OPERE DI MITIGAZIONE E RIPRISTINO

DISEGNO	LB-D-83206
Foglio	2 di 8
REVISIONE	0
COMMESSA	669810
SCALA	1:10.000

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



Grado

Gorizia

0
km 0,000

1
18,815
GRADO - VILLESSE

2

3

Impianto n.1 km 0,000

Proprietario
Snam
Rete Gas
Progettista
Snamprogetti

METANODOTTO TRIESTE - GRADO - VILLESSE
TRATTO GRADO - VILLESSE DN 1050 (42"), P 75 bar

OPERE DI MITIGAZIONE E RIPRISTINO

DISEGNO LB-D-83206
Foglio 3 di 8
REVISIONE
COMMESSA 669810
SCALA 1:10.000

Tavola

1

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



Grado

Fiumicello

San Canzian d'Isonzo

Gorizia

Udine

Gorizia

3

4

5

6

18,815
GRADO - VILLESSE

Proprietario
Snam
Rete Gas
Progettista
Snamprogetti

METANODOTTO TRIESTE - GRADO - VILLESSE
TRATTO GRADO - VILLESSE DN 1050 (42"), P 75 bar

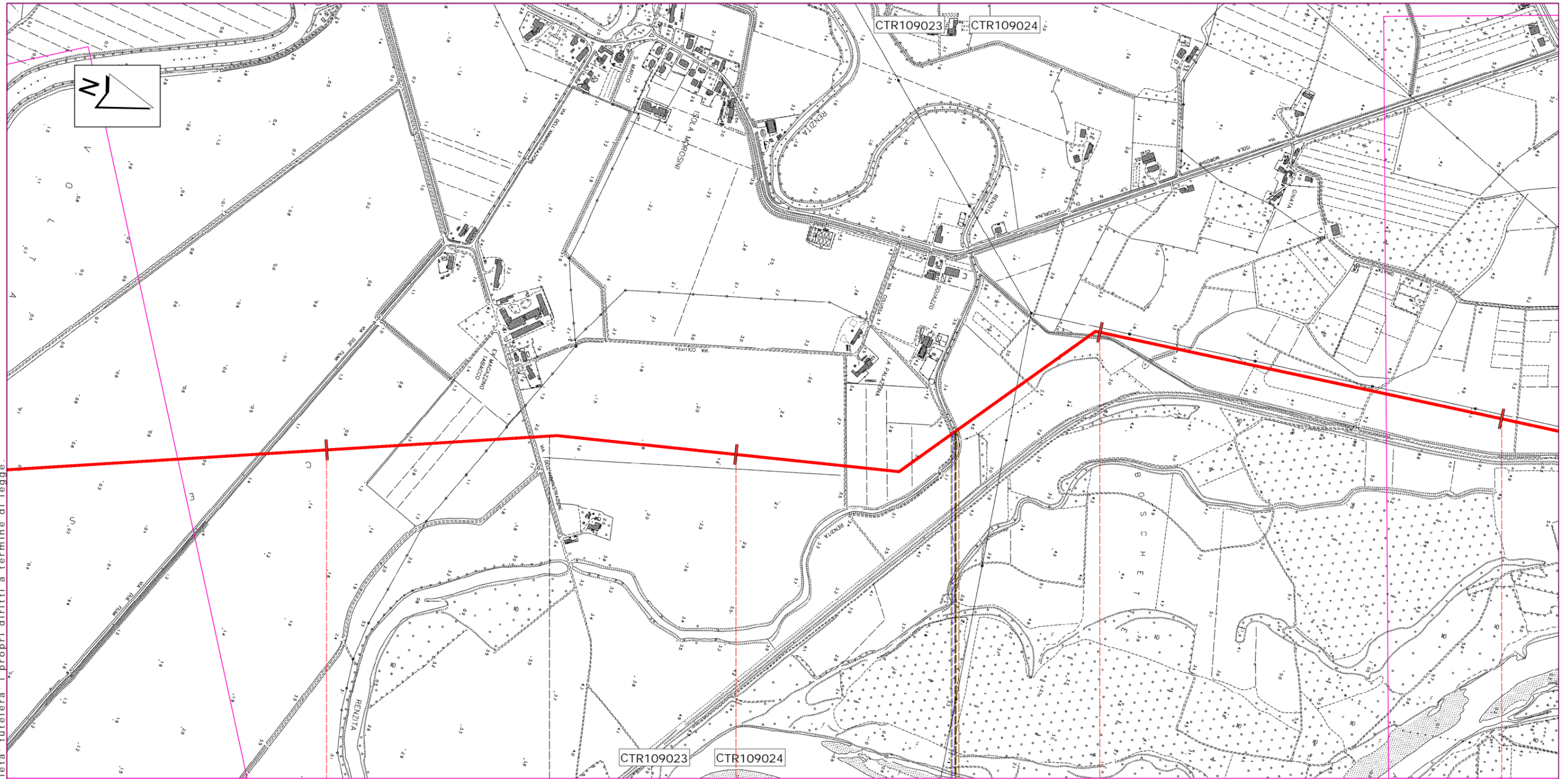
OPERE DI MITIGAZIONE E RIPRISTINO

DISEGNO	LB - D - 83206
Foglio	4 di 8
REVISIONE	
COMMESSA	669810
SCALA	1 : 10.000

Tavola

2

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



San Canzian d'Isonzo

Fiumicello

Gorizia

Udine

7

8

9

10

18,815
GRADO - VILLESSE

◀ PIL n.2 km 7,545 ▶

Proprietario
Snam
Rete Gas
Progettista
Snamprogetti

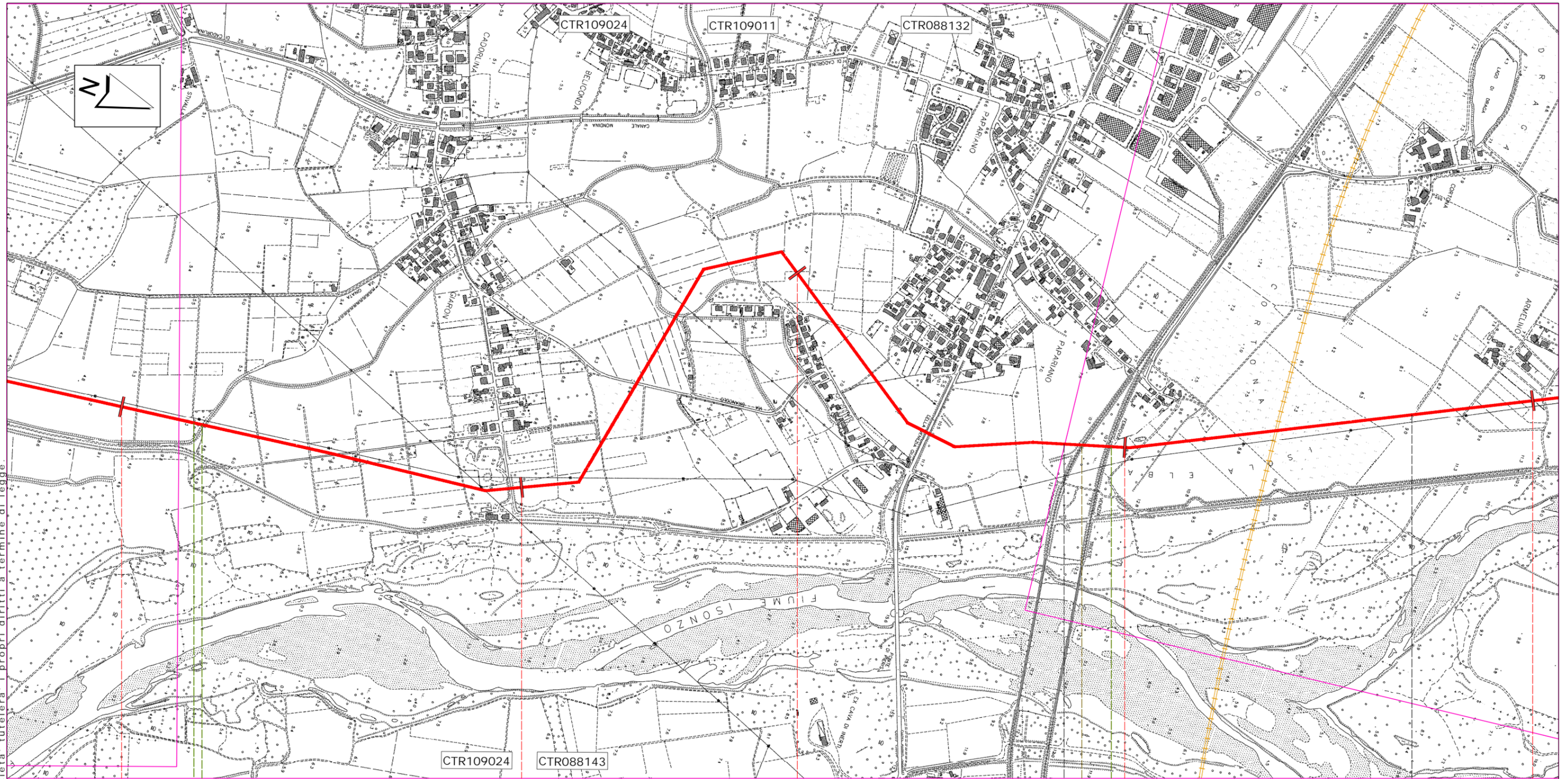
METANODOTTO TRIESTE - GRADO - VILLESSE
TRATTO GRADO - VILLESSE DN 1050 (42"), P 75 bar

OPERE DI MITIGAZIONE E RIPRISTINO

DISEGNO LB-D-83206
Foglio 5 di 8
REVISIONE
COMMESSA 669810
SCALA 1:10.000

Tavola
3

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



Fiumicello

Ruda

Udine

10

11

12

13

14

18,815
GRADO - VILLESSE

◀ PIL n.3 km 12,850 ▶

Strada Comunale Via Isonzo

Proprietario
Snam
Rete Gas
Progettista
Snamprogetti

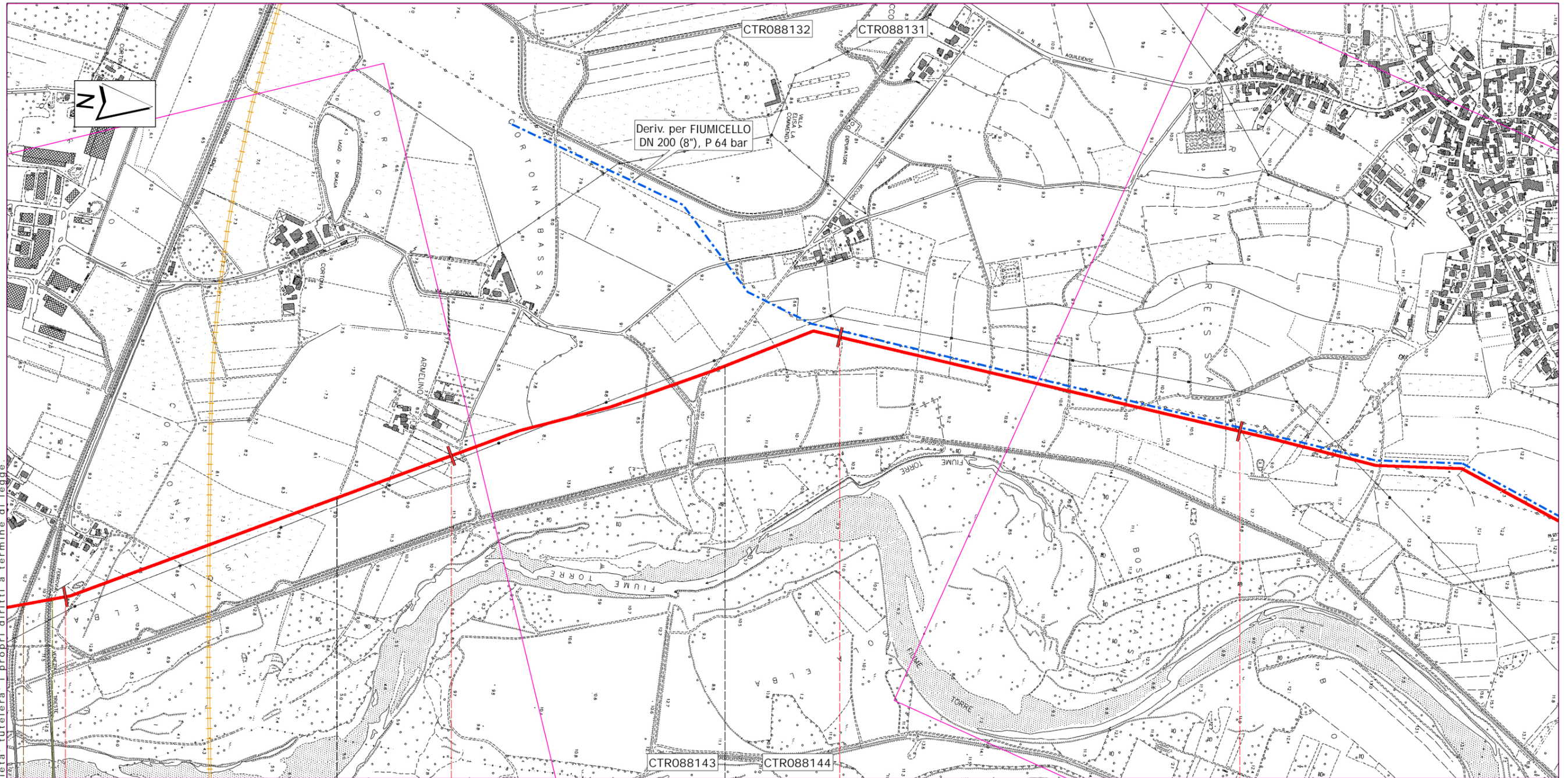
METANODOTTO TRIESTE - GRADO - VILLESSE
TRATTO GRADO - VILLESSE DN 1050 (42"), P 75 bar

OPERE DI MITIGAZIONE E RIPRISTINO

DISEGNO LB-D-83206
Foglio 6 di 8
REVISIONE
COMMESSA 669810
SCALA 1:10.000

Tavola
4

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



Fiumicello

Ruda

Udine

13

14

15

16

18,815
GRADO - VILLESSE

✈ PIL n.4 km 14,705



Proprietario
Snam
Rete Gas
Progettista
Snamprogetti

METANODOTTO TRIESTE - GRADO - VILLESSE
TRATTO GRADO - VILLESSE DN 1050 (42"), P 75 bar

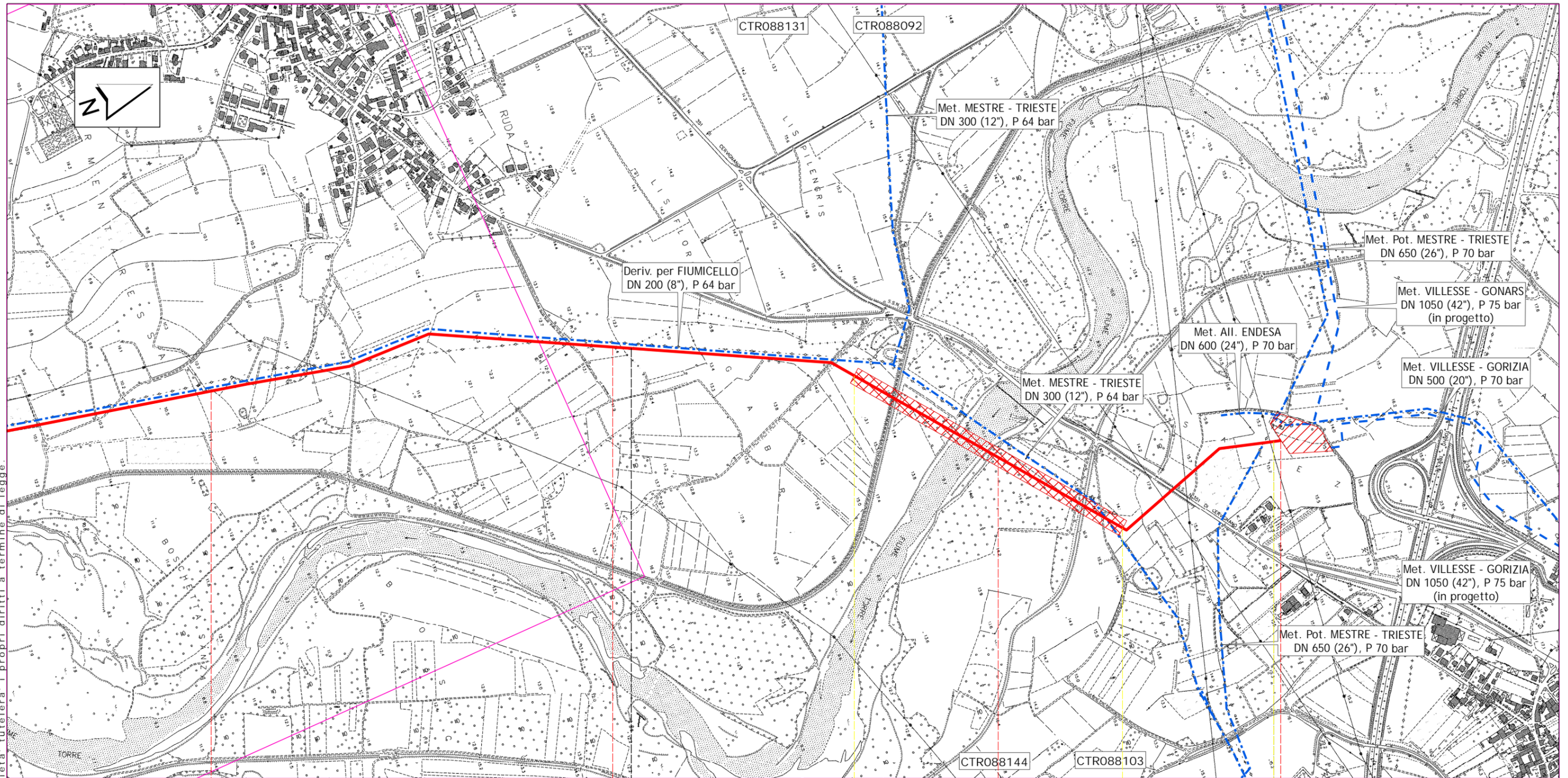
OPERE DI MITIGAZIONE E RIPRISTINO

DISEGNO LB-D-83206
Foglio 7 di 8
REVISIONE
COMMESSA 669810
SCALA 1:10.000

Tavola

5

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



Ruda
Udine

Villesse
Gorizia

16 17 18 18,815

18,815
GRADO - VILLESSE

km 18,815

Impianto n.5 km 18,815

Proprietario
Snam
Rete Gas
Progettista
Snamprogetti

METANODOTTO TRIESTE - GRADO - VILLESSE
TRATTO GRADO - VILLESSE DN 1050 (42"), P 75 bar

OPERE DI MITIGAZIONE E RIPRISTINO

DISEGNO LB-D-83206
Foglio 8 di 8
REVISIONE
COMMESSA 669810
SCALA 1:10.000

Tavola
6