

COROGRAFIA Scala 1:250.000

Rev.	DATA	DESCRIZIONE	ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO
0	29/06/2007	EMISSIONE	SERAFINI	MUROLO	CASATI
 <b>Snam Rete Gas</b>			PROGETTISTA  <b>Snamprogetti</b>		
<b>METANODOTTO</b> <b>POTENZIAMENTO CREMONA - SERGNANO</b> DN 1200 (48") P 75 bar			COMMESSA <b>663310</b>	UNITA' <b>10</b>	
<b>IMPATTO AMBIENTALE</b>			DISEGNO <b>LB-D-83211</b>	REVISIONE <b>0</b>	
			FG. <b>1</b>	DI <b>53</b>	
			SCALA <b>1:10.000</b>		











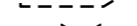


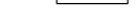





**Metanodotti in progetto**

- MET. POTENZIAMENTO CREMONA - SERGNANO DN 1200 (48") - Tavola 1- 13
- MET. RIF. ALLACCIAMENTO COMUNE DIPERSICO DOSIMO DN 150 (6") - Tavola 14
- MET. RIF. ALLACCIAMENTO COMUNE DIPOZZAGLIO DN 100 (4") - Tavola 15
- MET. RIF. DERIVAZIONE PER PONTEVICO DN 200 (8") -Tavola 16 - 17
- MET. RIF. ALLACCIAMENTO COMUNE DIPONTEVICO DN 150 (6") - Tavola 17
- MET. RIF. ALLACCIAMENTO COMUNE DIROBECCO D'OGGIO DN 100 (4") - Tavola 17
- MET. RIF. ALLACCIAMENTO ILTA INOX DN 100 (4") - Tavola 18
- MET. RIF. ALLACCIAMENTO COMUNE DIOLMENETA DN 100 (4") - Tavola 4
- MET. RIF. ALLACCIAMENTO BIENNE 2000 DN 100 (4") - Tavola 19
- MET. ALLACCIAMENTO STOGIT CAMPO DISTOCCAGGIO DIBORDOLANO DN 1050 (42") - Tavola 20
- MET. RIF. DERIVAZIONE PER BORDOLANO DN 400 (16") - Tavola 21
- MET. RIF. ALLACCIAMENTO COMUNE DICASTELVISCONTI DN 100 (4") - Tavola 7
- MET. RIF. ALLACCIAMENTO COMUNE DIAZZANELLO DN 100 (4") - Tavola 7
- MET. RIF. DERIVAZIONE PER SORESINA DN 200 (8") - Tavola 22
- MET. RIF. ALLACCIAMENTO COMUNE DIGENIVOLTA DN 100 (4") - Tavola 8
- MET. RIF. ALLACCIAMENTO COMUNE DI TRIGOLO DN 100 (4") - Tavola 10
- MET. RIF. ALLACCIAMENTO COMUNE DI IZANO E SALVIROLA DN 100 (4") - Tavola 23
- MET. RIF. ALLACCIAMENTO COMUNE DI ROMANENGO DN 150 (6") - Tavola 24
- MET. RIF. ALLACCIAMENTO COIM S.p.A. DN 150 (6") - Tavola 25
- MET. RIF. ALLACCIAMENTO COMUNE DIPIANENGO DN 100 (4") - Tavola 26

**Metanodotti in dismissione**

- MET. CREMONA - SERGNANO DN 500 (20") Tavola 1/A - 13/A
- MET. ALLACCIAMENTO COMUNE DIPERSICO DOSIMO DN 150 (6") - Tavola 14/A
- MET. ALLACCIAMENTO COMUNE DIPOZZAGLIO DN 100 (4") - Tavola 15/A
- MET. DERIVAZIONE PER PONTEVICO DN 150 (6") - Tavola 16/A - 17/A
- MET. ALLACCIAMENTO COMUNE DIPONTEVICO DN 150 (6") - Tavola 17/A
- MET. ALLACCIAMENTO COMUNE DIROBECCO D'OGGIO DN 100 (4") - Tavola 17/A
- MET. ALLACCIAMENTO ILTA INOX DN 80 (3") - Tavola 18/A
- MET. ALLACCIAMENTO COMUNE DIOLMENETA DN 80 (3") - Tavola 4/A
- MET. ALLACCIAMENTO BIENNE 2000 DN 80 (3") - Tavola 19/A
- MET. DERIVAZIONE PER BORDOLANO DN 325 (13") -Tavola 20/A
- MET. ALLACCIAMENTO COMUNE DICASTELVISCONTI DN 80 (3") - Tavola 7/A
- MET. ALLACCIAMENTO COMUNE DIAZZANELLO DN 80 (3") - Tavola 7/A
- MET. ALLACCIAMENTO COMUNE DIROMANENGO DN 80 (3") - Tavola 11/A
- MET. DERIVAZIONE PER SORESINA DN 80 (3") - Tavola 21/A
- MET. POTENZIAMENTO DERIVAZIONE PER SORESINA DN 150 (6") - Tavola 22/A
- MET. ALLACCIAMENTO COMUNE DIGENIVOLTA DN 80 (3") - Tavola 8/A
- MET. ALLACCIAMENTO COMUNE DI TRIGOLO DN 80 (3") - Tavola 10/A
- MET. ALLACCIAMENTO COMUNE DI IZANO E SALVIROLA DN 80 (3") - Tavola 23/A
- MET. ALLACCIAMENTO COIM S.p.A. DN 150 (6") - Tavola 24/A
- MET. COLLEGAMENTO AGIP MINERARIA DIROMANENGO DN 100 (4") - Tavola 25/A

**LEGENDA MECCANICA**

-  MET. POTENZIAMENTO CREMONA - SERGNANO DN 1200 (48") IN PROGETTO
-  MET. CREMONA - SERGNANO DN 500 (20") IN DISMISSIONE
-  ALLACCIAMENTI IN PROGETTO
-  CONDOTTE ESISTENTI IN DISMISSIONE
-  ALTRE CONDOTTE IN ESERCIZIO
-  IMPIANTI IN PROGETTO
-  IMPIANTI ESISTENTI
-  PUNTO DI INTERCETTAZIONE DI LINEA (PIL)
-  PUNTO DI INTERCETTAZIONE DI DERIVAZIONE IMPORTANTE (PIDI)
-  PUNTO DI INTERCETTAZIONE CON DISCAGGIO DI ALLACCIAMENTO (PIDA)
-  PUNTO DI INTERCETTAZIONE DI DERIVAZIONE SEMPLICE (PIDS)
-  SEGNA PIG
-  PUNTO DI SEZIONAMENTO ELETTRICO TERMINALE (PSET)
-  CABINA DI RIDUZIONE
-  PUNTO DI LANCIO E RICEVIMENTO PIG
-  MICROTUNNEL C.A. / ACCIAIO
-  TOC



PLANIMETRIA

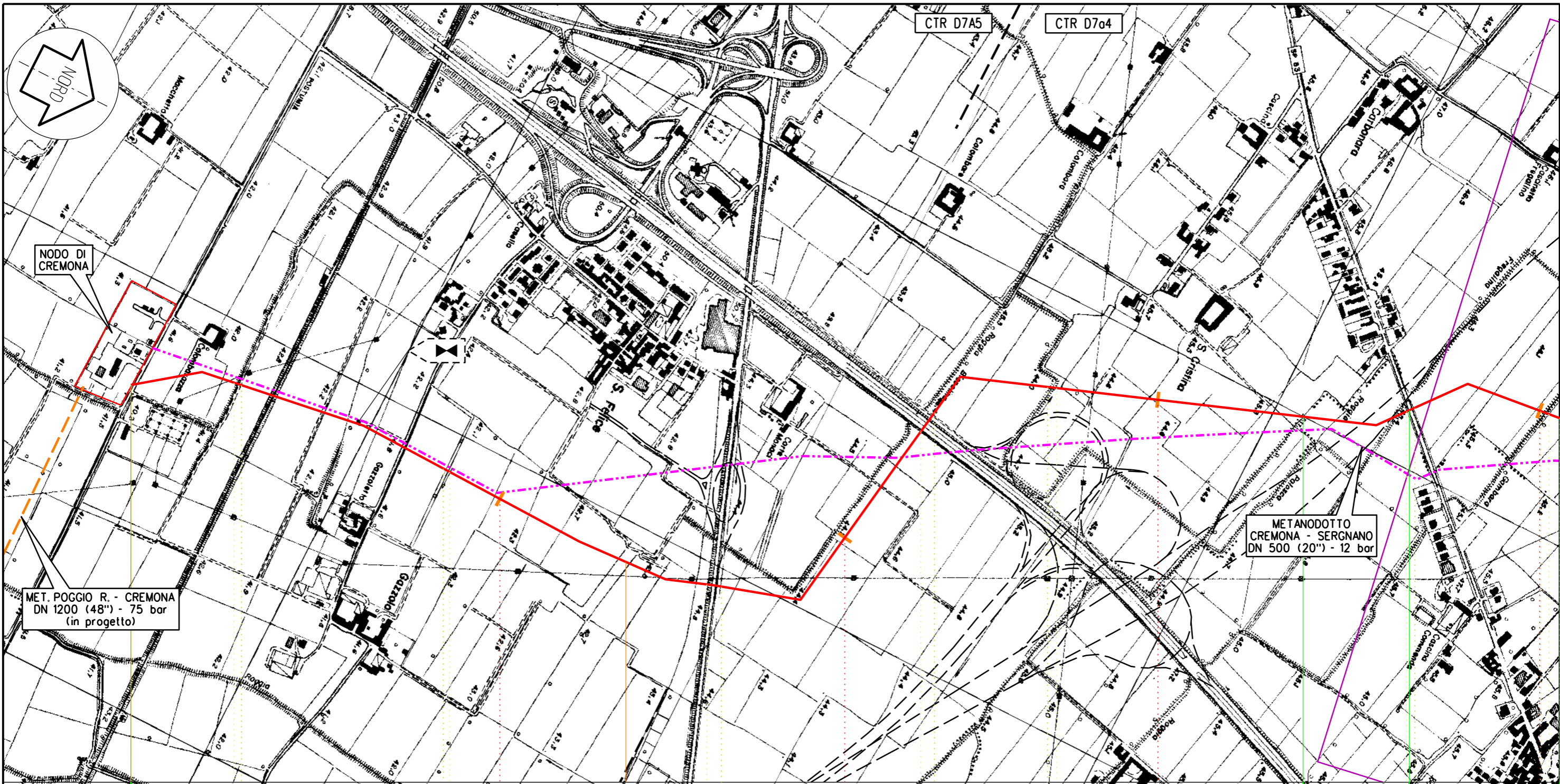
**LEGENDA IMPATTO AMBIENTALE**

-  ALTO
-  MEDIO
-  BASSO
-  TRASCURABILE
-  NULLO

COMUNI	DATI DI PROGETTO
PROVINCIE	
PROGRESSIVE CHILOMETRICHE	
LIMITI DI TRONCO	
PUNTI IMPIANTISTICI	
SUOLO E SOTTOSUOLO	
AMBIENTE IDRICO	
VEGETAZIONE ED USO DEL SUOLO	
PAESAGGIO	
ECOSISTEMI	
FAUNA	

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

Proprietario  Progettista 	<b>METANODOTTO                  POTENZIAMENTO CREMONA - SERGNANO</b>	DISEGNO <b>LB-D-83211</b> Foglio <b>2 di 53</b> REVISIONE <b>0</b> COMMESSA <b>663310</b> SCALA <b>1:10.000</b>
	<b>IMPATTO AMBIENTALE</b>	



Cremona

Persico Dosimo Cremona

CR

1

2

3

4

km 0,000



1° TRONCO 18,970  
CREMONA - CORTE DE' CORTESI CON GIGNONE

PIDIn.1km 1,355

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

Proprietario  
**Snam**  
Rete Gas  
Progettista  
**Snamprogetti**

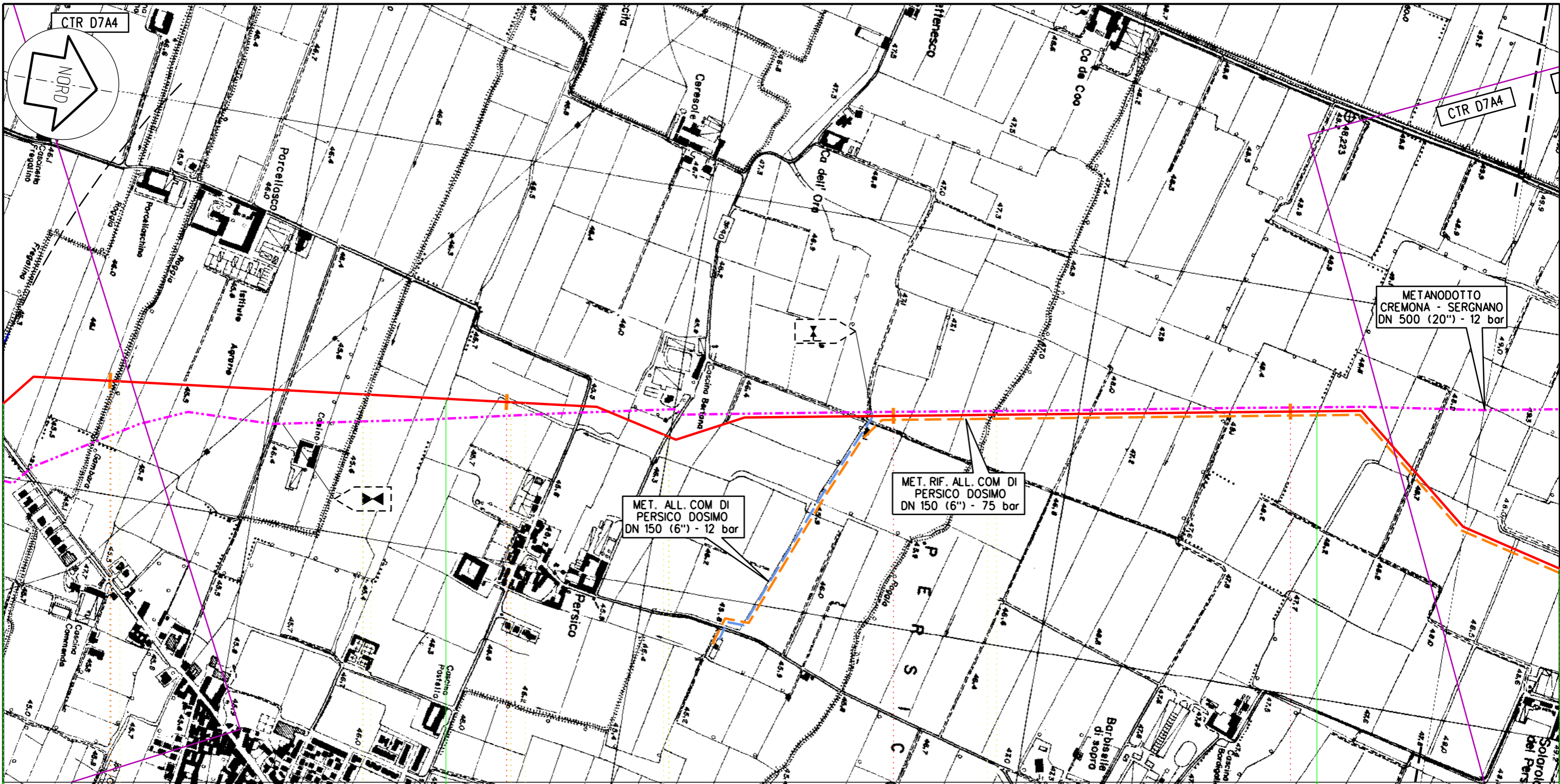
METANODOTTO  
POTENZIAMENTO CREMONA - SERGNANO

IMPATTO AMBIENTALE

DISEGNO LB-D-83211  
Foglio 3 di 53  
REVISIONE 0  
COMMESSA 663310  
SCALA 1:10.000

Tavola  
1





Cremona

Persico Dosimo

Pozzaglio ed Uniti

CR

4

5

6

7

1° TRONCO 18,970  
CREMONA - CORTE DE' CORTESI CON GIGNONE

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

Proprietario  
**Snam**  
Rete Gas  
Progettista  
**Snamprogetti**

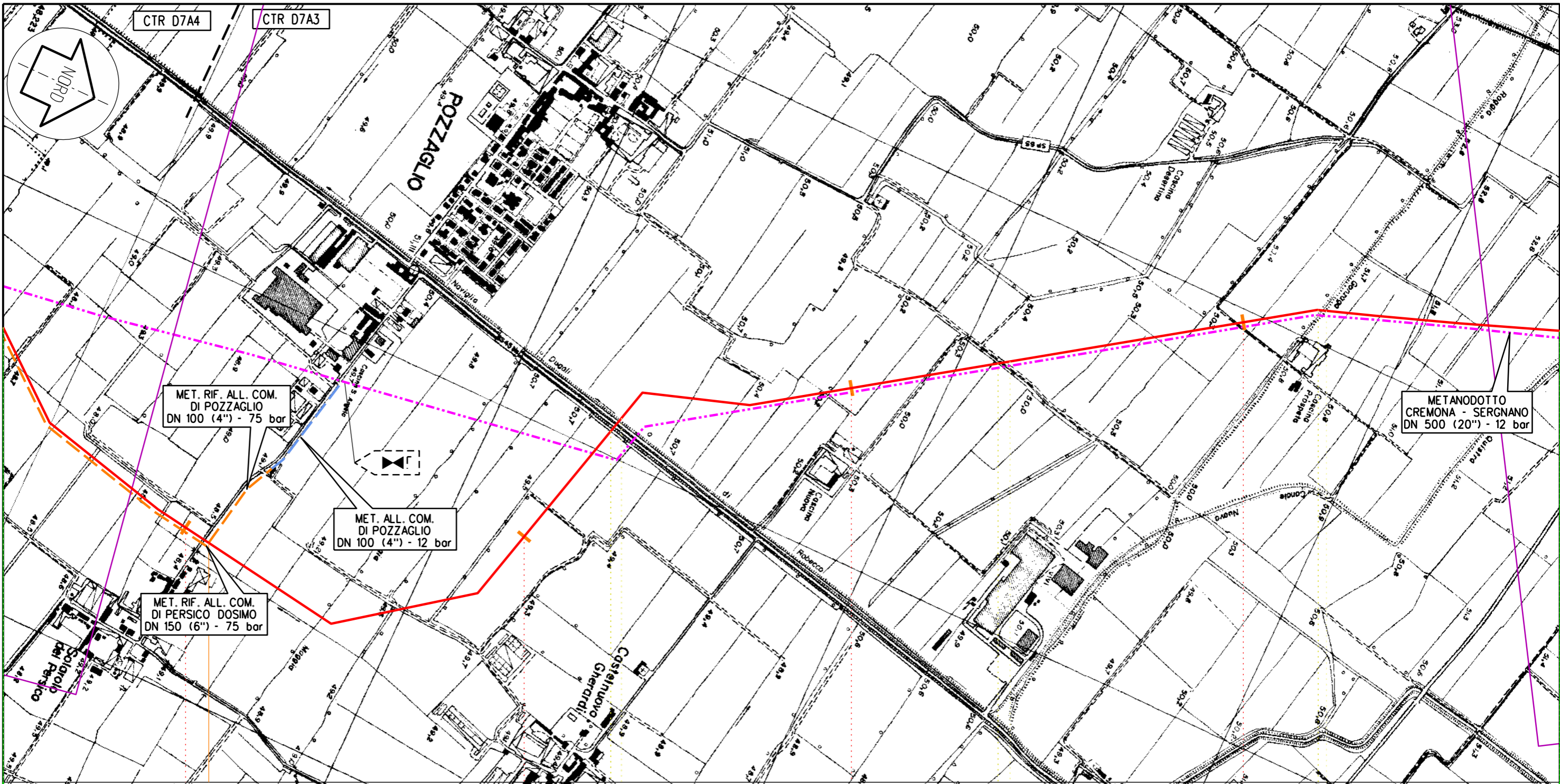
METANODOTTO  
POTENZIAMENTO CREMONA - SERGNANO

IMPATTO AMBIENTALE

DISEGNO LB-D-83211  
Foglio 4 di 53  
REVISIONE 0  
COMMESSA 663310  
SCALA 1:10.000

Tavola  
2





Pozzaglio ed Uniti

CR

8

9

10

11

1° TRONCO 18,970  
CREMONA - CORTE DE' CORTESI CON CIGNONE

PIDIn.2 km 8,070

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

Proprietario  
**Snam**  
Rete Gas  
Progettista  
**Snamprogetti**

METANODOTTO  
POTENZIAMENTO CREMONA - SERGNANO

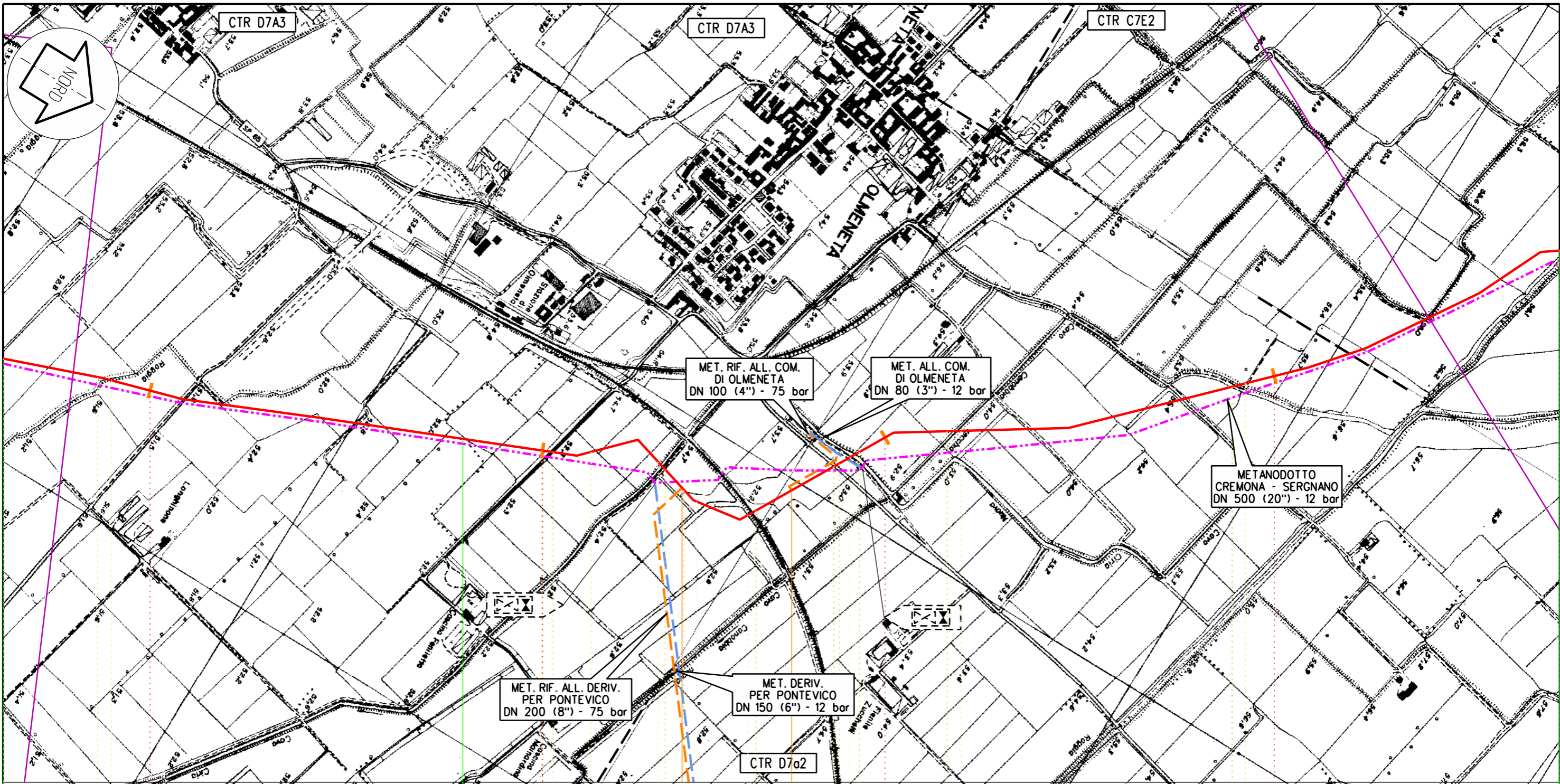
IMPATTO AMBIENTALE

DISEGNO LB-D-83211  
Foglio 5 di 53  
REVISIONE 0  
COMMESSA 663310  
SCALA 1:10.000

Tavola  
3



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



Pozzaglio ed Uniti

Olmeneta

CR

12

13

14

15

1° TRONCO 18,970  
CREMONA - CORTE DE' CORTESI CON CIGNONE

PIIn. 3 km 13,410

PIIn. 4 km 13,730

Proprietario  
**Snam**  
 Rete Gas  
 Progettista  
**Snamprogetti**

**METANODOTTO**  
 POTENZIAMENTO CREMONA - SERGNANO  
 MET. RIF. ALL. COM. DI OLMENETA DN 100 (4") - P=75 bar  
**IMPATTO AMBIENTALE**

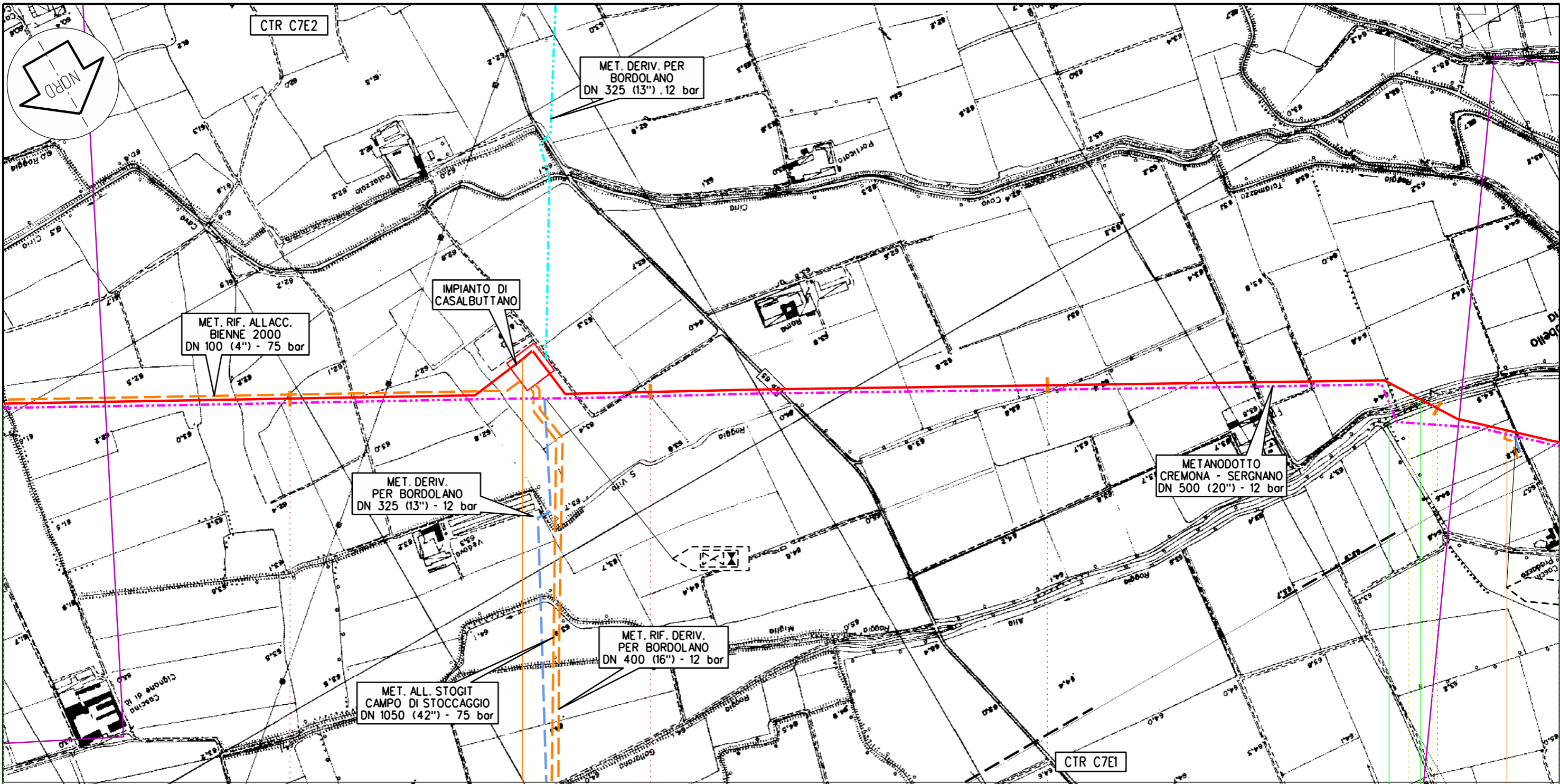
DISEGNO LB-D-83211  
 Foglio 6 di 53  
 REVISIONE 0  
 COMMESSA 663310  
 SCALA 1:10.000

Tavola  
 4









Casalbuttano e Uniti

Casalmorano Azzanello

CR

20

21

22

23

2° TRONCO 16,960  
CORTE DE' CORTESI CON CIGNONE - TRIGOLO

PIDI n. 5 km 20,615

PIDS n. 5/A km 23,185

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

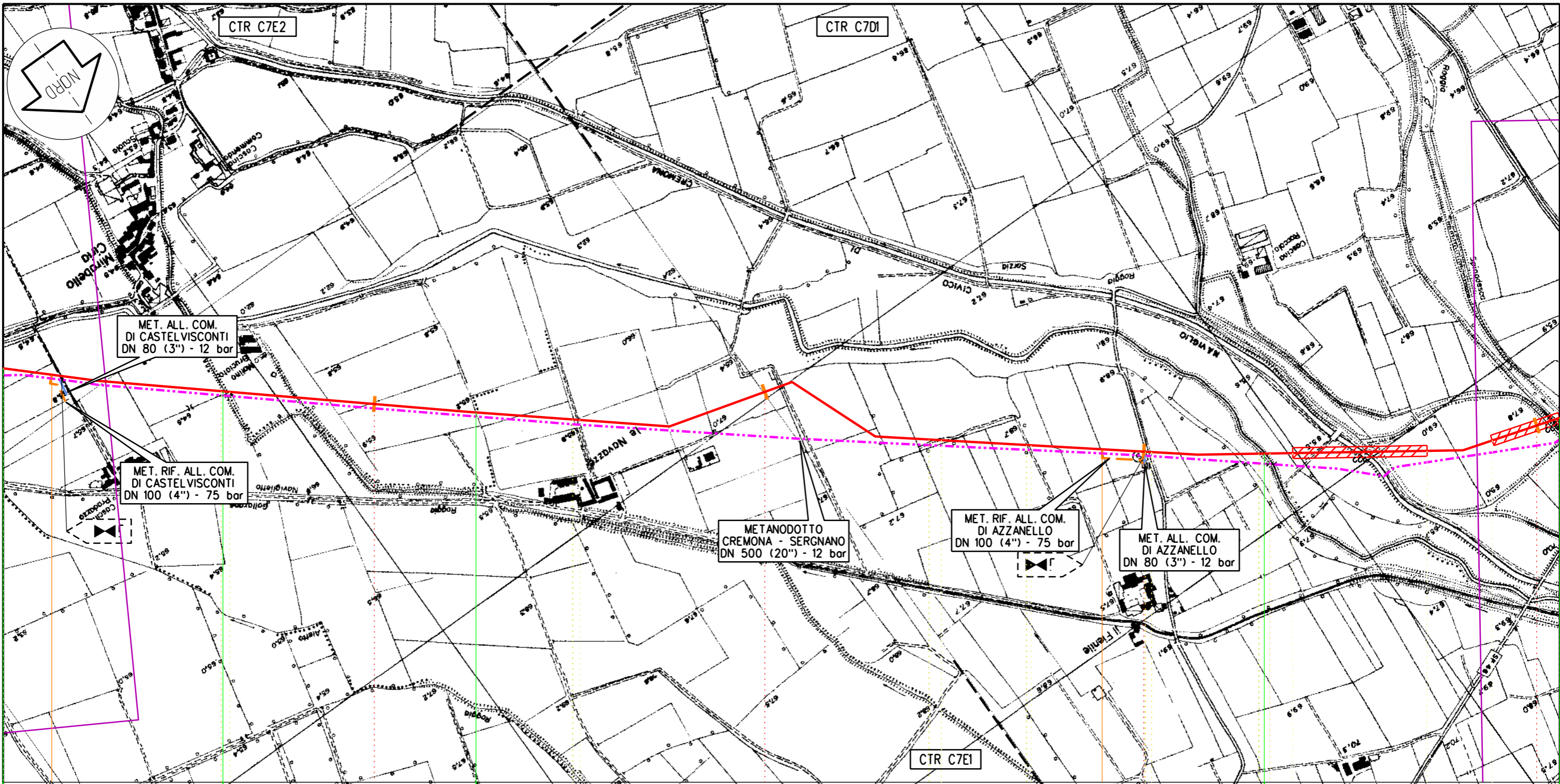
Proprietario  
**Snam**  
Rete Gas  
Progettista  
**Snamprogetti**

METANODOTTO  
POTENZIAMENTO CREMONA - SERGNANO  
  
IMPATTO AMBIENTALE

DISEGNO LB-D-83211  
Foglio 8 di 53  
REVISIONE 0  
COMMESSA 663310  
SCALA 1:10.000

Tavola  
6





Azzanello

Casalmorano

Azzanello

Casalmorano

CR

24

25

26

27

2° TRONCO 16,960  
CORTE DE' CORTESI CON CIGNONE - TRIGOLO

PIDS n. 5/A km 23,185

PIDS n. 5/B km 25,895

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

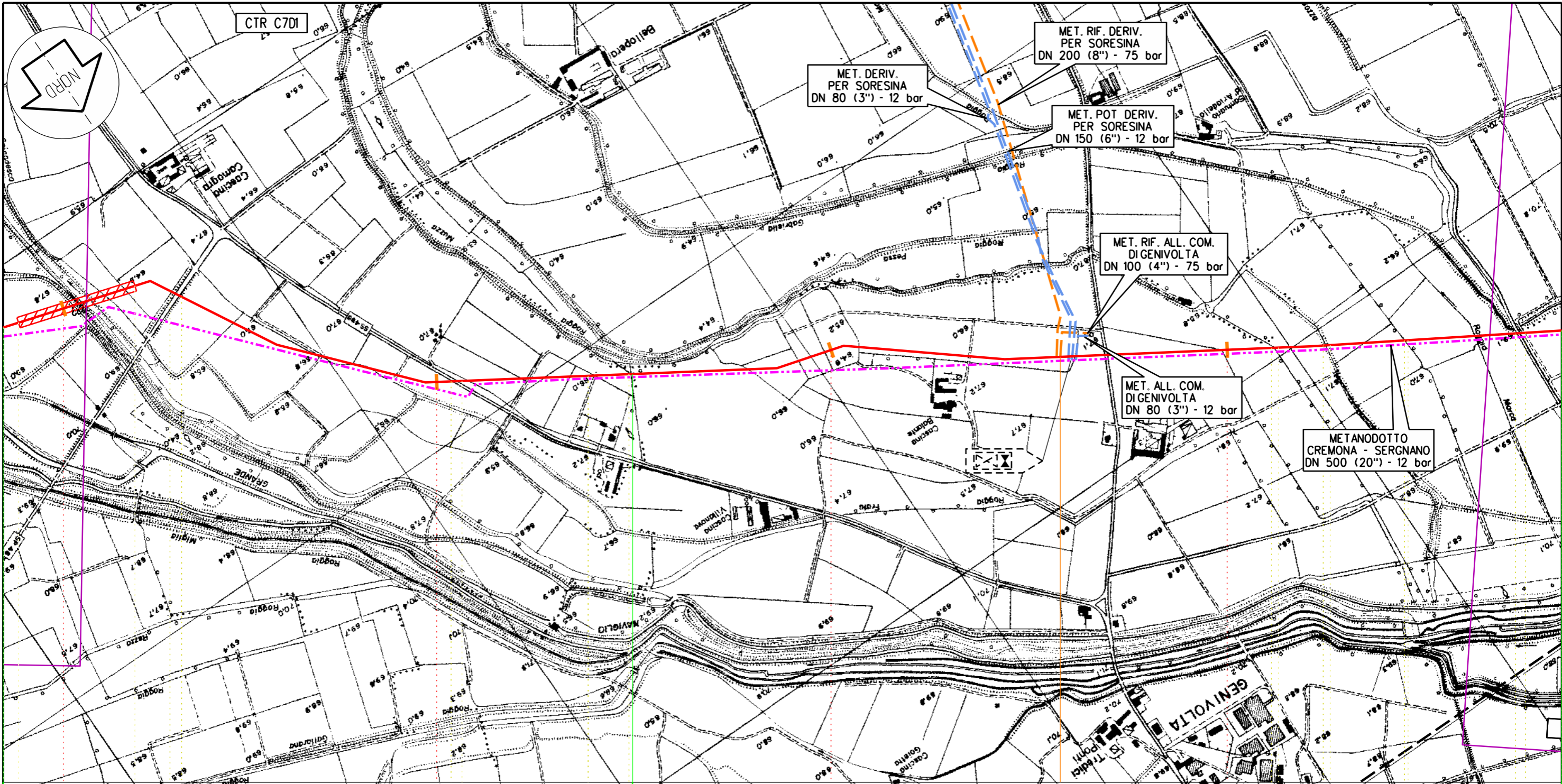
Proprietario  
**Snam**  
Rete Gas  
Progettista  
**Snamprogetti**

MET. POTENZIAMENTO CREMONA - SERGNANO  
MET. RIF. ALL. COM. DI CASTELVISCONTI DN 100 (4") - P=75 bar  
MET. RIF. ALL. COM. DI AZZANELLO DN 100 (4") - 75bar  
**IMPATTO AMBIENTALE**

DISEGNO LB-D-83211  
Foglio 9 di 53  
REVISIONE 0  
COMMESSA 663310  
SCALA 1:10.000

Tavola  
7





Casalmorano

Genivolta

CR

27

28

29

30

2° TRONCO 16,960  
CORTE DE' CORTESI CON CIGNONE - TRIGOLO

PID n. 6 km 29,580

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

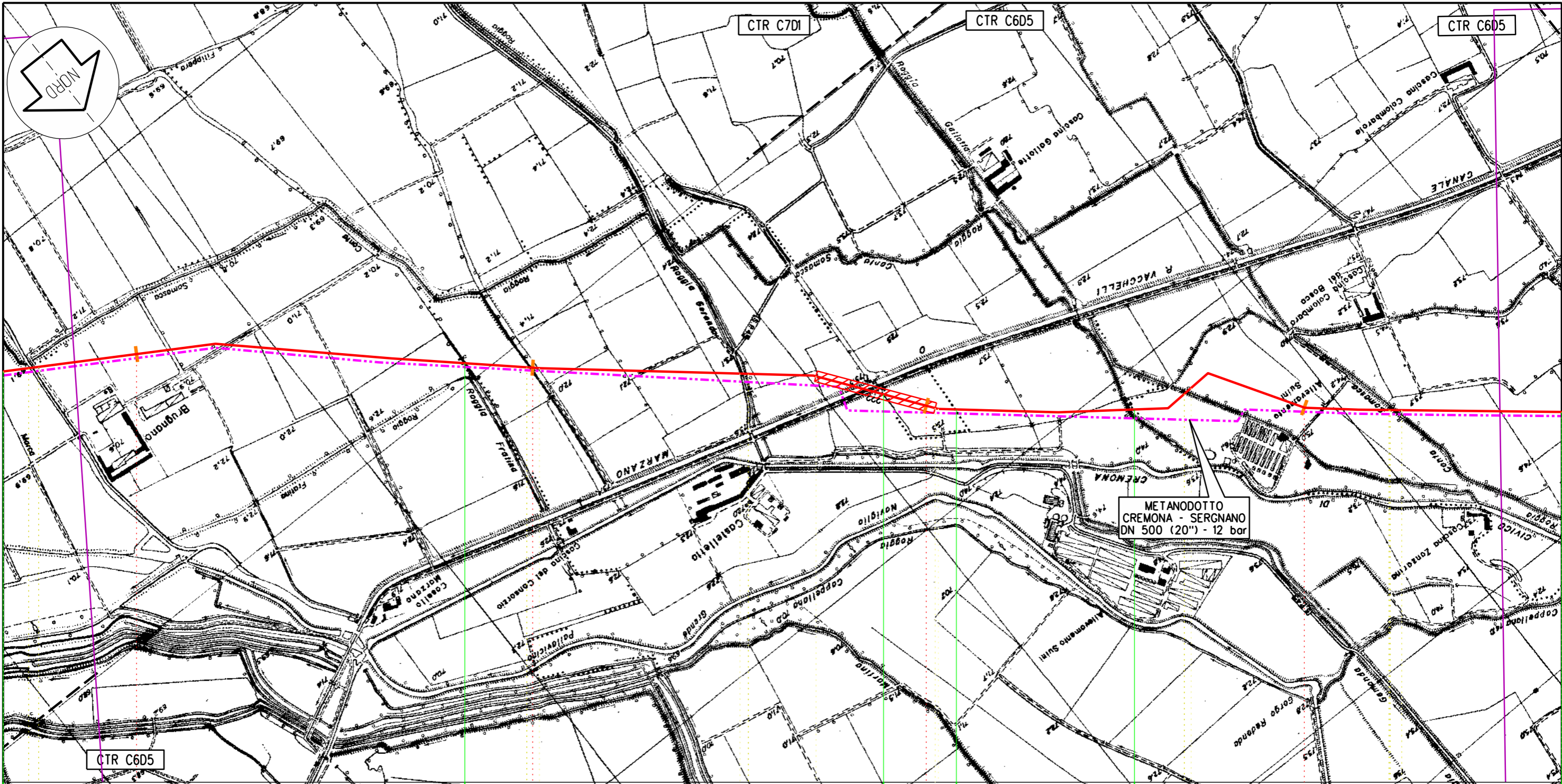
Proprietario  
**Snam**  
Rete Gas  
Progettista  
**Snamprogetti**

**METANODOTTO**  
POTENZIAMENTO CREMONA - SERGNANO  
MET. RIF. ALL. COM DI GENIVOLTA DN 100 (4'') - P=75 bar  
**IMPATTO AMBIENTALE**

DISEGNO LB-D-83211  
Foglio 10 di 53  
REVISIONE 0  
COMMESSA 663310  
SCALA 1:10.000

Tavola  
8





CTR C6D5

METANODOTTO  
CREMONA - SERGNANO  
DN 500 (20") - 12 bar

Genivolta

Cumignano sul Naviglio

Trigolo

Cumignano sul Naviglio

Trigolo

CR

31

32

33

34

2° TRONCO 16,960  
CORTE DE' CORTESI CON CIGNONE - TRIGOLO

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

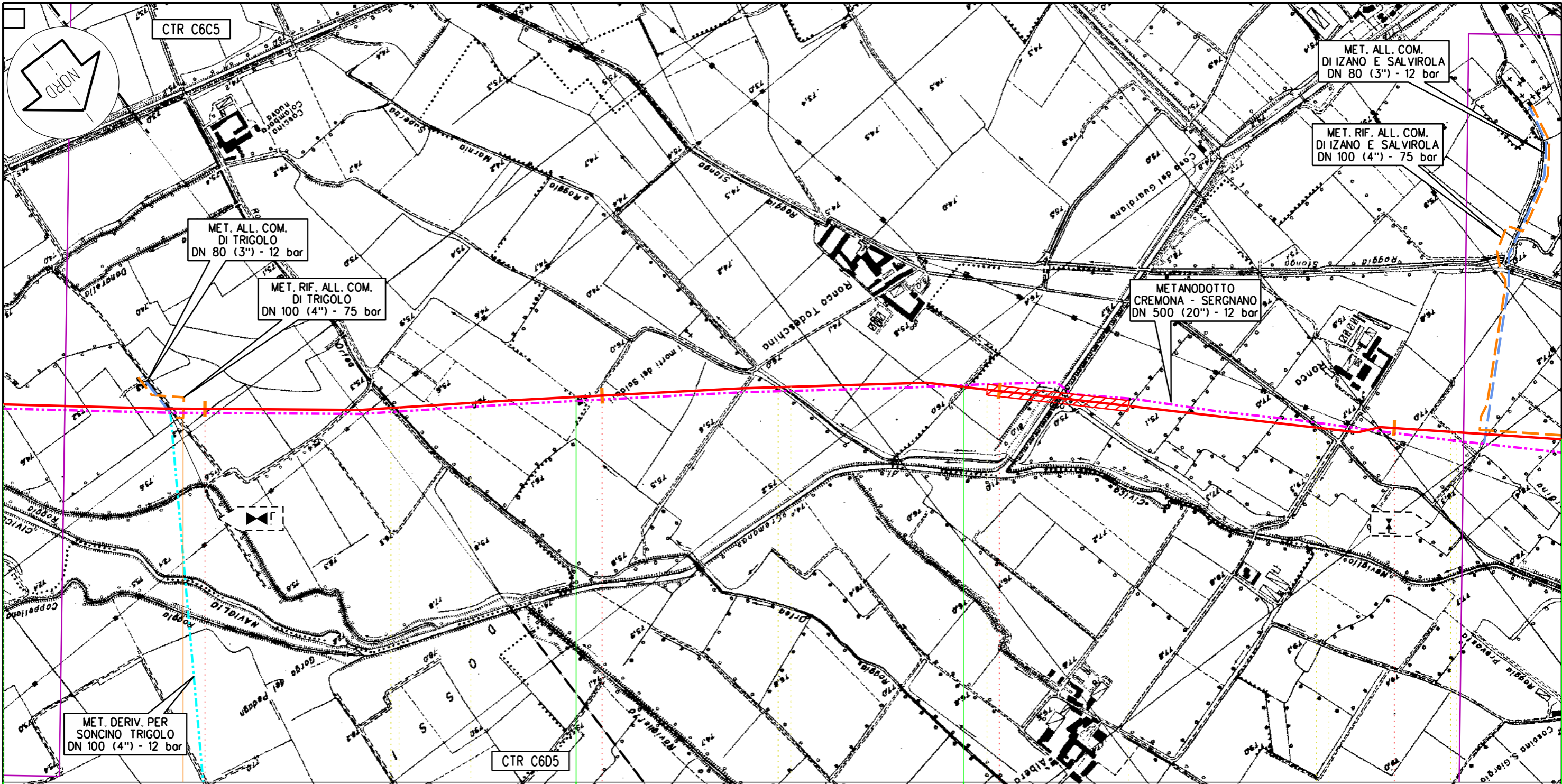
Proprietario  
**Snam**  
Rete Gas  
Progettista  
**Snamprogetti**

METANODOTTO  
POTENZIAMENTO CREMONA - SERGNANO  
  
IMPATTO AMBIENTALE

DISEGNO LB-D-83211  
Foglio 11 di 53  
REVISIONE 0  
COMMESSA 663310  
SCALA 1:10.000

Tavola  
9





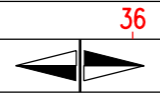
Trigolo

Salvirola

Romanengo

CR

35  
2° TRONCO 16,960  
CORTE DE' CORTESI CON CIGNONE - TRIGOLO



37  
3° TRONCO 14,050  
TRIGOLO - SERGNANO

38

PIDS n. 6/A km 34,945

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

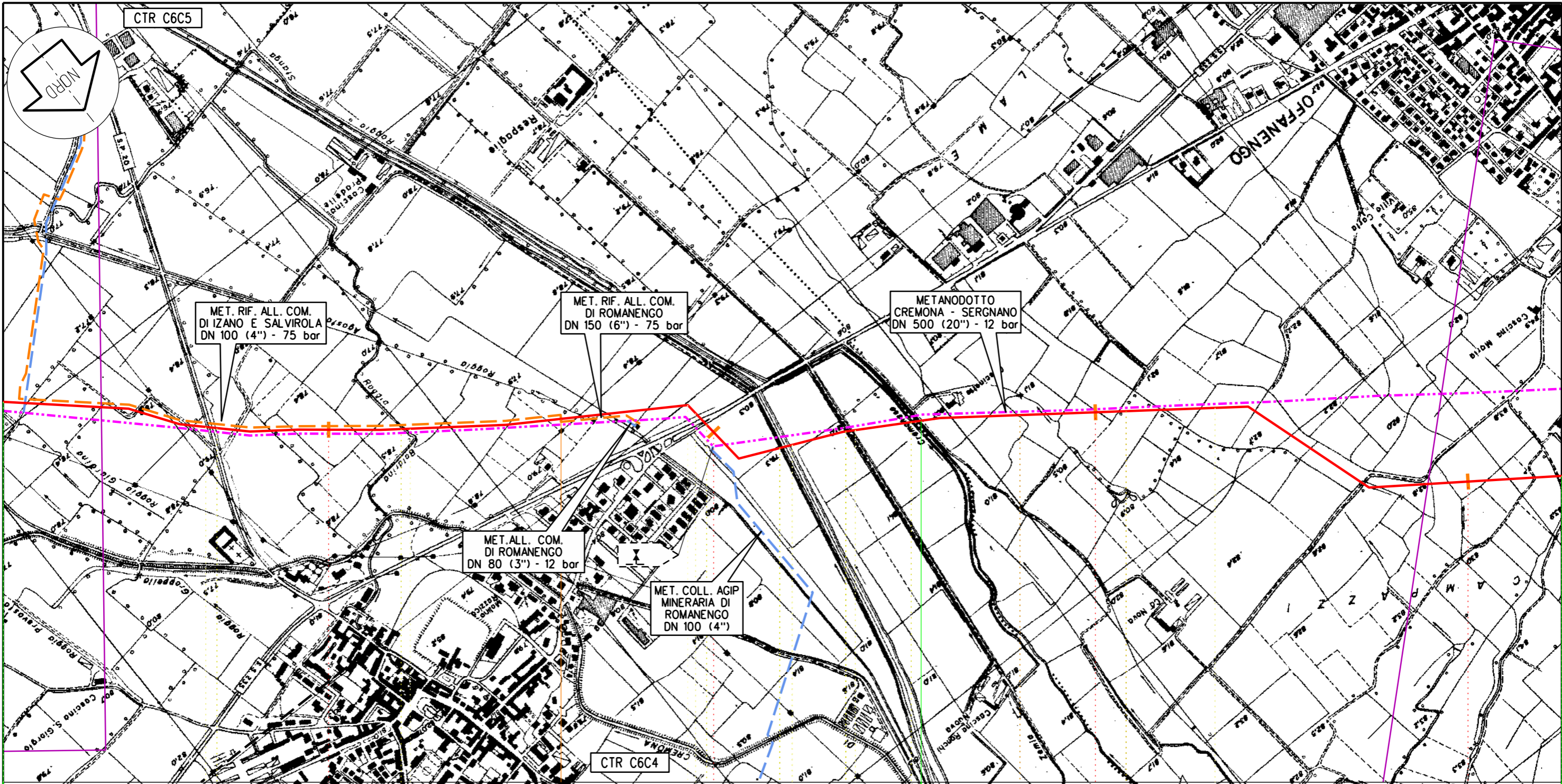
Proprietario  
**Snam**  
Rete Gas  
Progettista  
**Snamprogetti**

METANODOTTO  
POTENZIAMENTO CREMONA - SERGNANO  
MET. RIF. ALL. COM. DI TRIGOLO DN 100 (4'') - P=75 bar  
**IMPATTO AMBIENTALE**

DISEGNO LB-D-83211  
Foglio 12 di 53  
REVISIONE 0  
COMMESSA 663310  
SCALA 1:10.000

Tavola  
10





39

40

41

42

3° TRONCO 14,050  
TRIGOLO - SERGNANO

PIDIn. 7 km 39,585

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

Proprietario  
**Snam**  
Rete Gas  
Progettista  
**Snamprogetti**

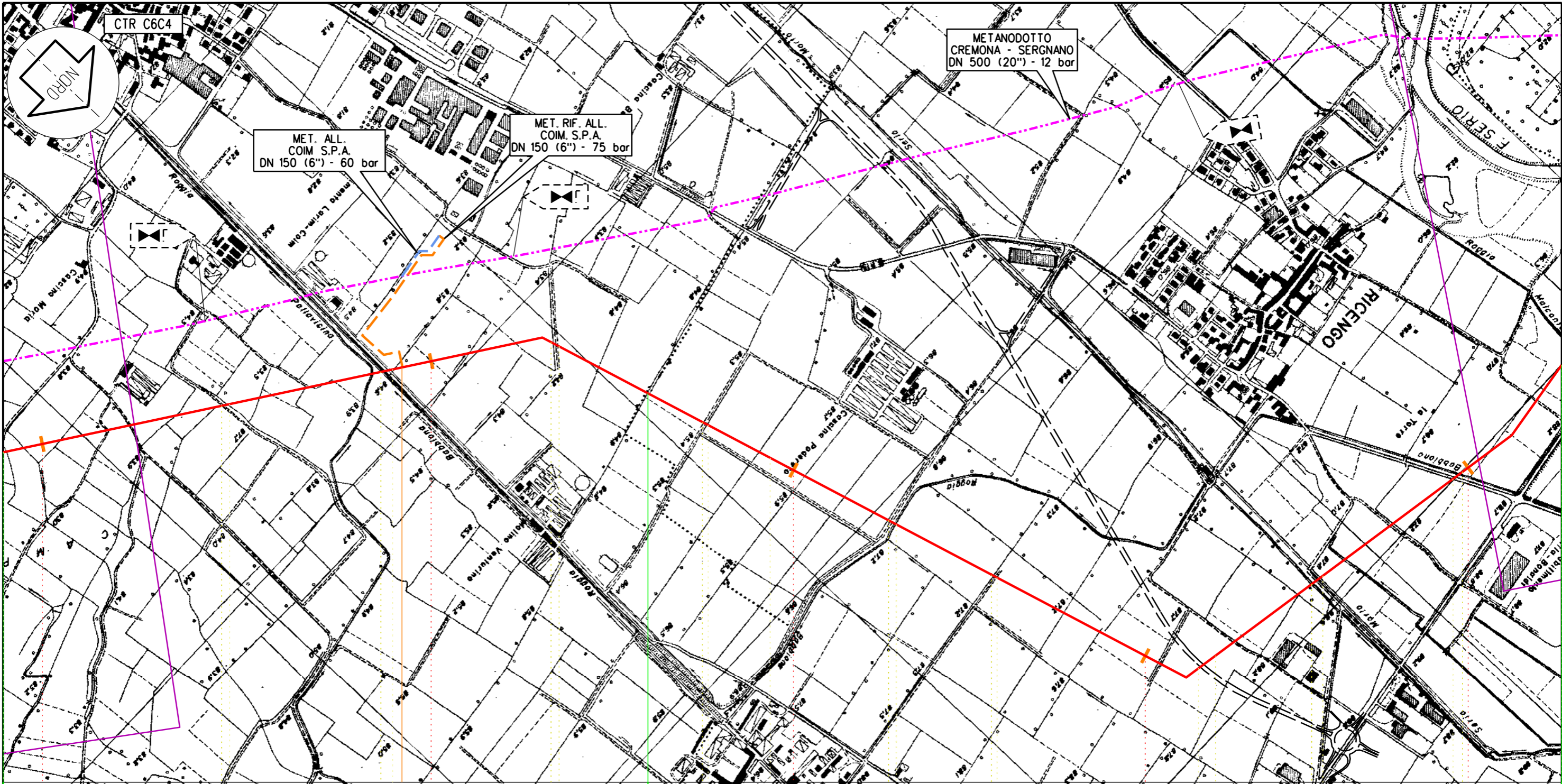
METANODOTTO  
POTENZIAMENTO CREMONA - SERGNANO

IMPATTO AMBIENTALE

DISEGNO LB-D-83211  
Foglio 13 di 53  
REVISIONE 0  
COMMESSA 663310  
SCALA 1:10.000

Tavola  
11





Offanengo

Ricengo

CR

42

43

44

45

46

3° TRONCO 14,050  
TRIGOLO - SERGNANO

PIDS n. 7/A km 42,925

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

Proprietario  
**Snam**  
Rete Gas  
Progettista  
**Snamprogetti**

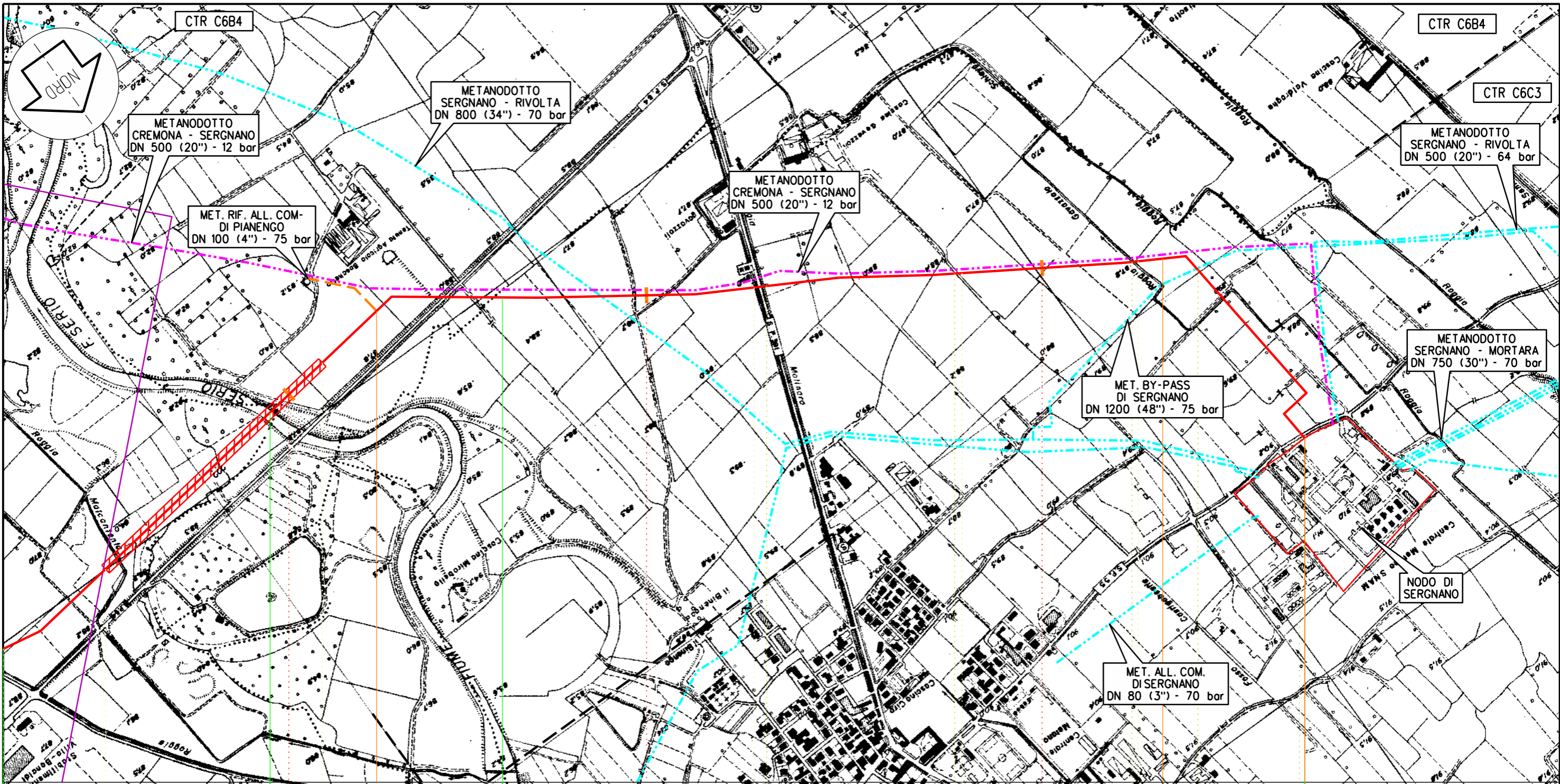
METANODOTTO  
POTENZIAMENTO CREMONA - SERGNANO

IMPATTO AMBIENTALE

DISEGNO LB-D-83211  
Foglio 14 di 53  
REVISIONE 0  
COMMESSA 663310  
SCALA 1:10.000

Tavola  
12





Ricengo

Pianengo

Sergnano

CR

47

48

49

3° TRONCO 14,050  
TRIGOLO - SERGNANO

km 49,980

PIDS n. 7/B km 47,305

PISB n. 8 km 49,305

NODO DI SERGNANO km 49,980

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

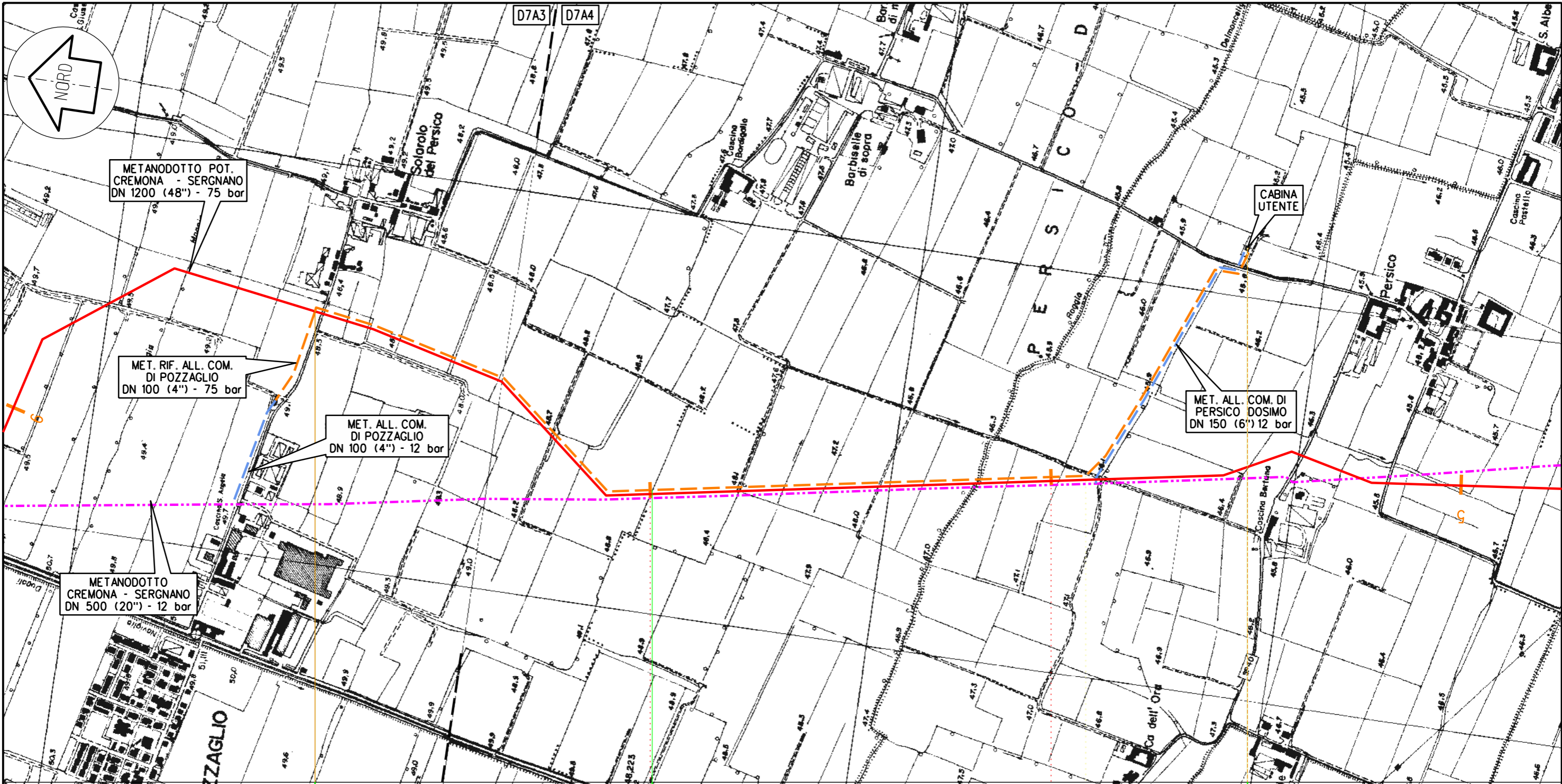
Proprietario  
**Snam**  
Rete Gas  
Progettista  
**Snamprogetti**

METANODOTTO  
POTENZIAMENTO CREMONA - SERGNANO  
  
IMPATTO AMBIENTALE

DISEGNO LB-D-83211  
Foglio 15 di 53  
REVISIONE 0  
COMMESSA 663310  
SCALA 1:10.000

Tavola  
13





Pozzaglio ed Uniti

Persico Dosimo

CR

km 0,000

2,830  
RIF. ALL. COM. DI PERSICO DOSIMO

km 2,830

PIDI n.2 km 8,070

PIDA n.1 km 2,830

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

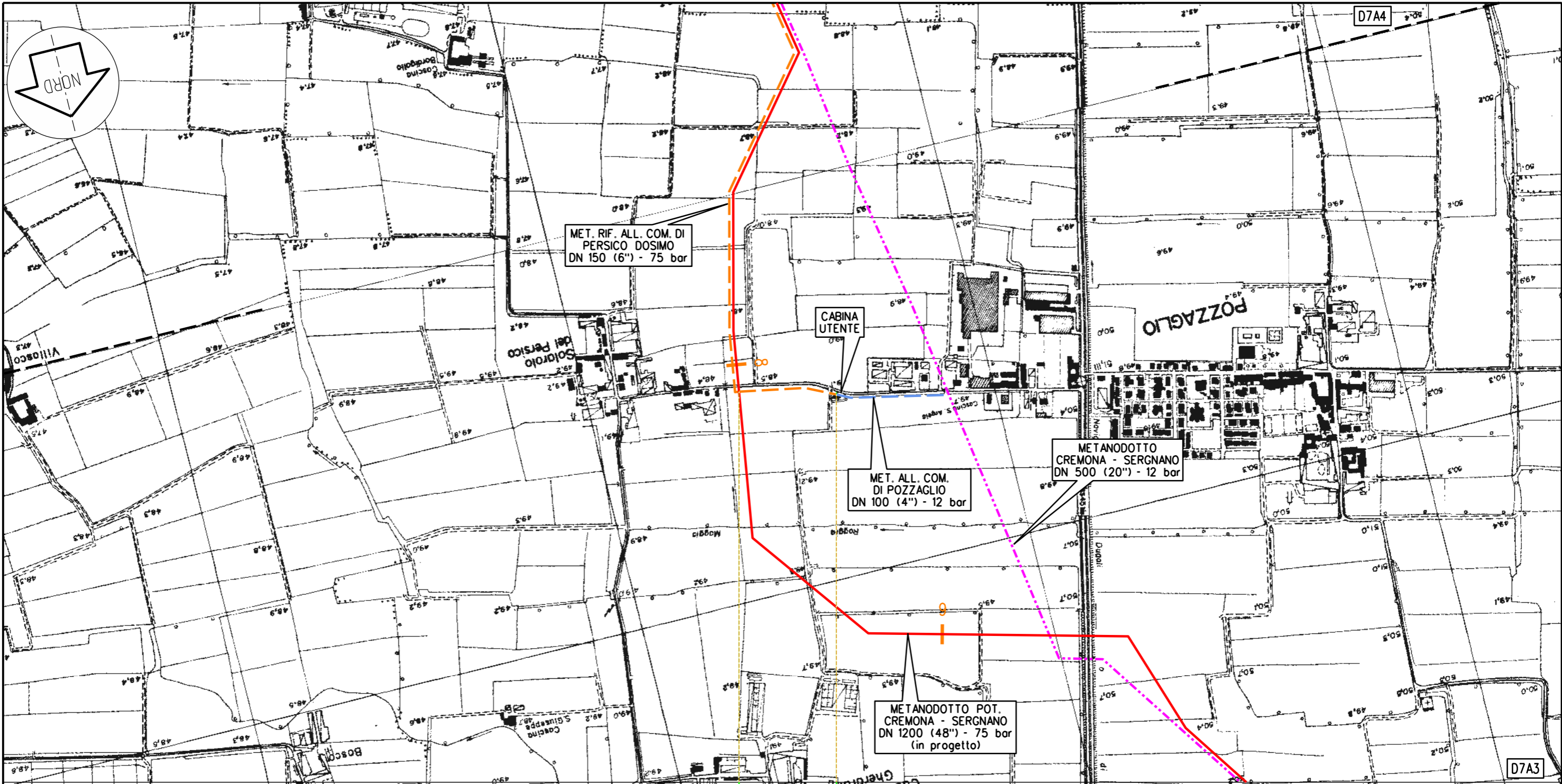
Proprietario  
**Snam**  
Rete Gas  
Progettista  
**Snamprogetti**

**METANODOTTO**  
POTENZIAMENTO CREMONA - SERGNANO  
RIF. ALL. COM. DI PERSICO DOSIMO DN 150 (6'') P=75 bar  
**IMPATTO AMBIENTALE**

DISEGNO LB-D-83211  
Foglio 16 di 53  
REVISIONE 0  
COMMESSA 663310  
SCALA 1:10.000

Tavola  
14





Pozzaglio ed Uniti  
CR

km 0,000      km 0,245

PID n.2 km 0,000

PIDA n.1 km 0,245

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

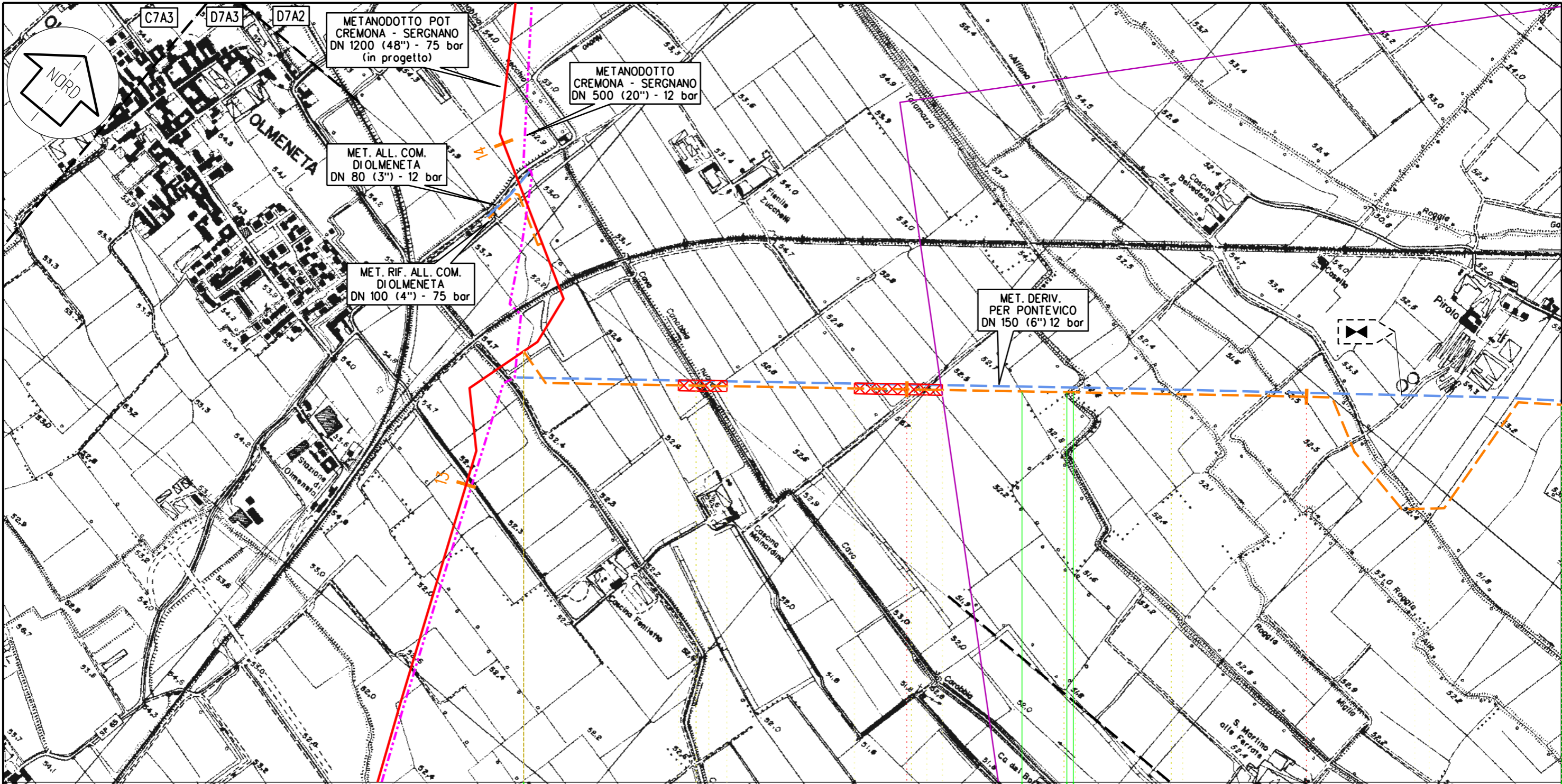
Proprietario  
**Snam**  
Rete Gas  
Progettista  
**Snamprogetti**

**METANODOTTO**  
POTENZIAMENTO CREMONA - SERGNANO  
RIFACIMENTO ALL. COM. DI POZZAGLIO DN 100 (4") P=75 bar  
**IMPATTO AMBIENTALE**

DISEGNO LB-D-83211  
Foglio 17 di 53  
REVISIONE 0  
COMMESSA 663310  
SCALA 1:10.000

Tavola  
15





Olmeneta

Robecco d'Oglio Olmeneta

Robecco d'Oglio

CR

km 0,000

4,185  
RIF. DERIV. PER PONTEVICO

PI DI n.3 km 13,410

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

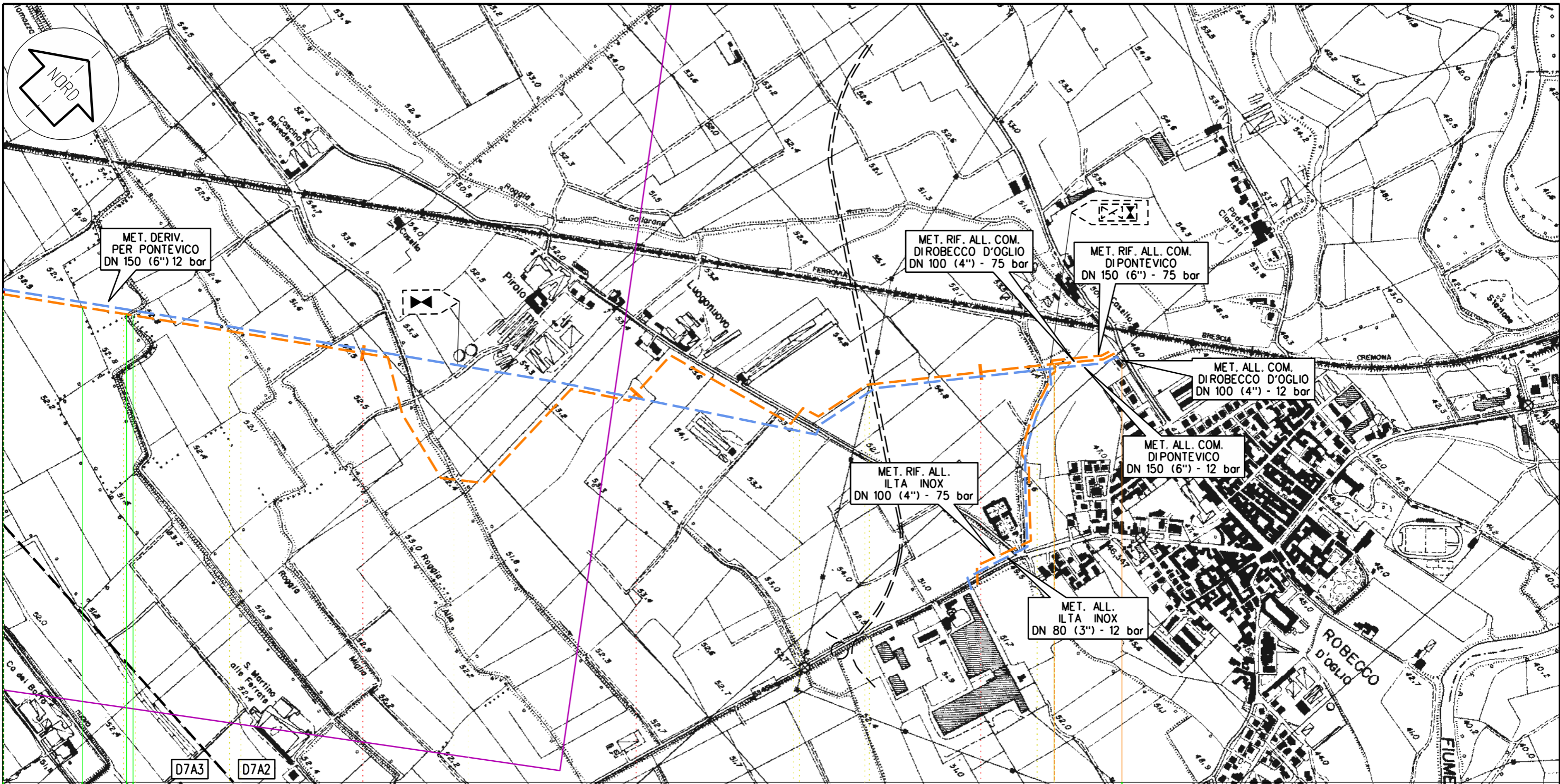
Proprietario  
**Snam**  
Rete Gas  
Progettista  
**Snamprogetti**

METANODOTTO  
POTENZIAMENTO CREMONA - SERGNANO  
MET. RIFACIMENTO DERIV. PER PONTEVICO DN 200 (8") P=75 bar  
**IMPATTO AMBIENTALE**

DISEGNO LB-D-83211  
Foglio 18 di 53  
REVISIONE 0  
COMMESSA 663310  
SCALA 1:10.000

Tavola  
16





Olmeneta Robecco d'Oglio Olmeneta Robecco d'Oglio

CR

2

3

4

4,185  
RIF. DERIV. PER PONTEVICO

km 4,185 0,180



RIF. ALL. COM.  
DI ROBECCO  
D'OGGIO

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

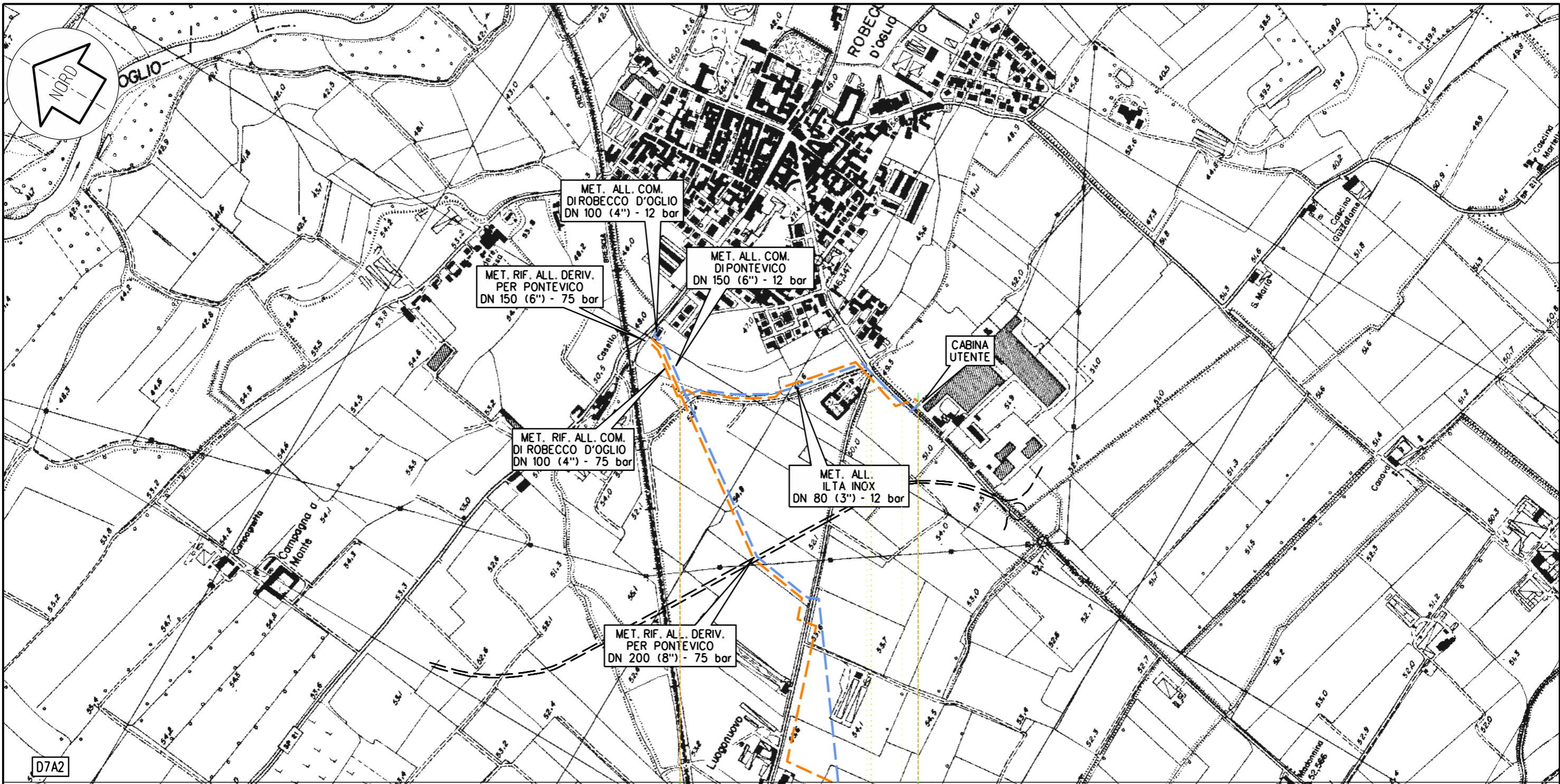
Proprietario  
**Snam**  
Rete Gas  
Progettista  
**Snamprogetti**

MET. POTENZIAMENTO CREMONA - SERGNANO  
MET. RIF. DERIV. PER PONTEVICO DN 200 (8'') P=75 bar  
MET. RIF. ALL. COM. DI PONTEVICO DN 150 (6'') P=75 bar  
MET. RIF. ALL. COM. DI ROBECCO D'OGGIO DN 100 (4'') P=75 bar  
**IMPATTO AMBIENTALE**

DISEGNO LB-D-83211  
Foglio 19 di 53  
REVISIONE 0  
COMMESSA 663310  
SCALA 1:10.000

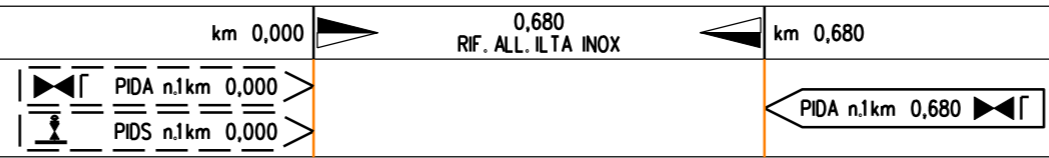
Tavola  
17





D7A2

Robecco d'Oglio  
CR



Proprietario  
**Snam**  
Rete Gas  
Progettista  
**Snamprogetti**

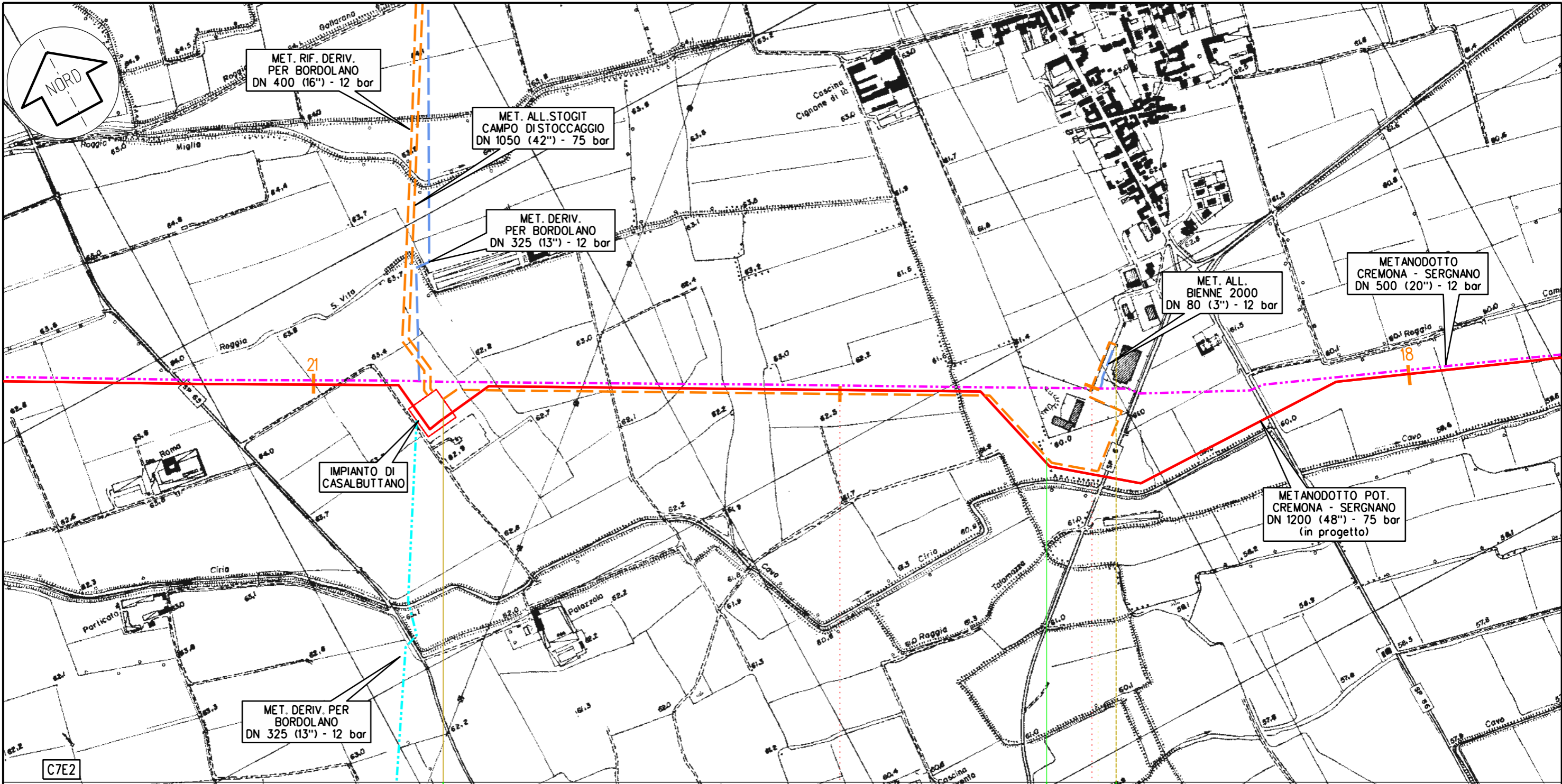
METANODOTTO  
POTENZIAMENTO CREMONA - SERGNANO  
RIFACIMENTO ALLACC. ILTA INOX DN 100 (4'') P=75 bar  
**IMPATTO AMBIENTALE**

DISEGNO LB-D-83211  
Foglio 20 di 53  
REVISIONE 0  
COMMESSA 663310  
SCALA 1:10.000

Tavola  
18

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





Casalbuttano e Uniti

Corte De Cortesi con Cignone

CR

km 0,000

2,140  
RIF. ALL. BIENNE 2000

km 2,140

PID n. 5 km 20,615

PIDA n.1km 2,140

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

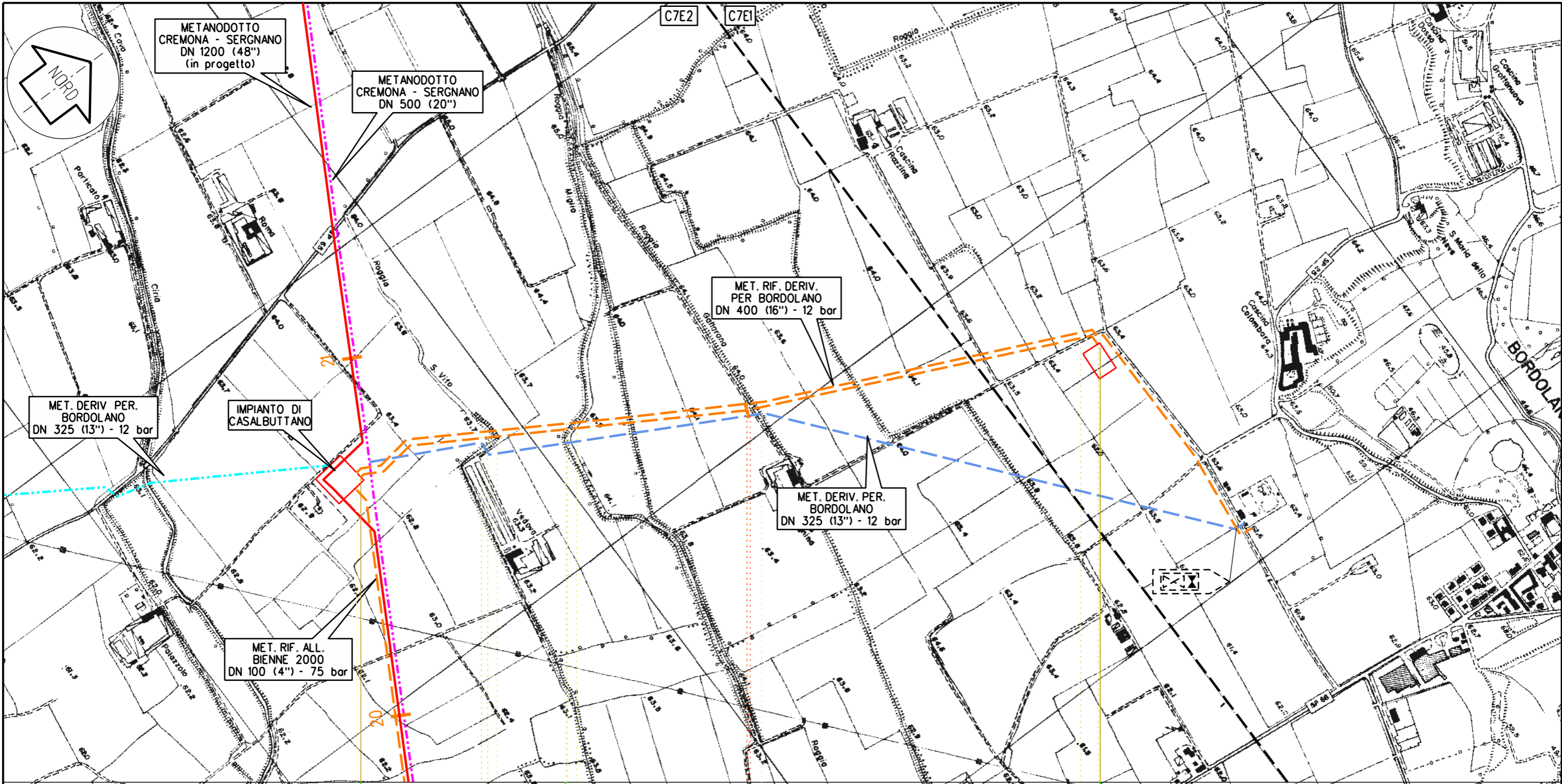
Proprietario  
**Snam**  
Rete Gas  
Progettista  
**Snamprogetti**

**METANODOTTO**  
POTENZIAMENTO CREMONA - SERGNANO  
RIFACIMENTO ALL. BIENNE 2000 DN 100 (4'') P=75 bar  
**IMPATTO AMBIENTALE**

DISEGNO LB-D-83211  
Foglio 21 di 53  
REVISIONE 0  
COMMESSA 663310  
SCALA 1:10.000

Tavola  
19





Casalbuttano e Uniti

Bordolano

CR

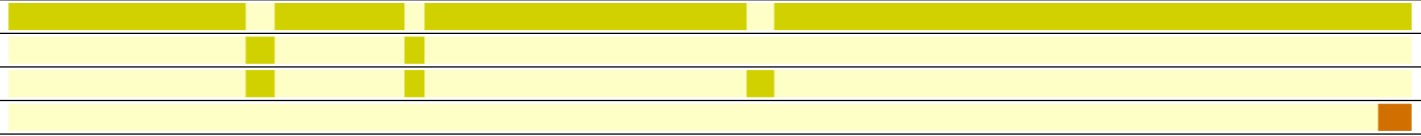
km 0,000

1,920  
ALL. STOGIT CAMPO DISTOCCAGGIO

km 1,920

PIDI n. 5 km 20,615

IMPIANTO ALLACCIAMENTO STOGIT



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

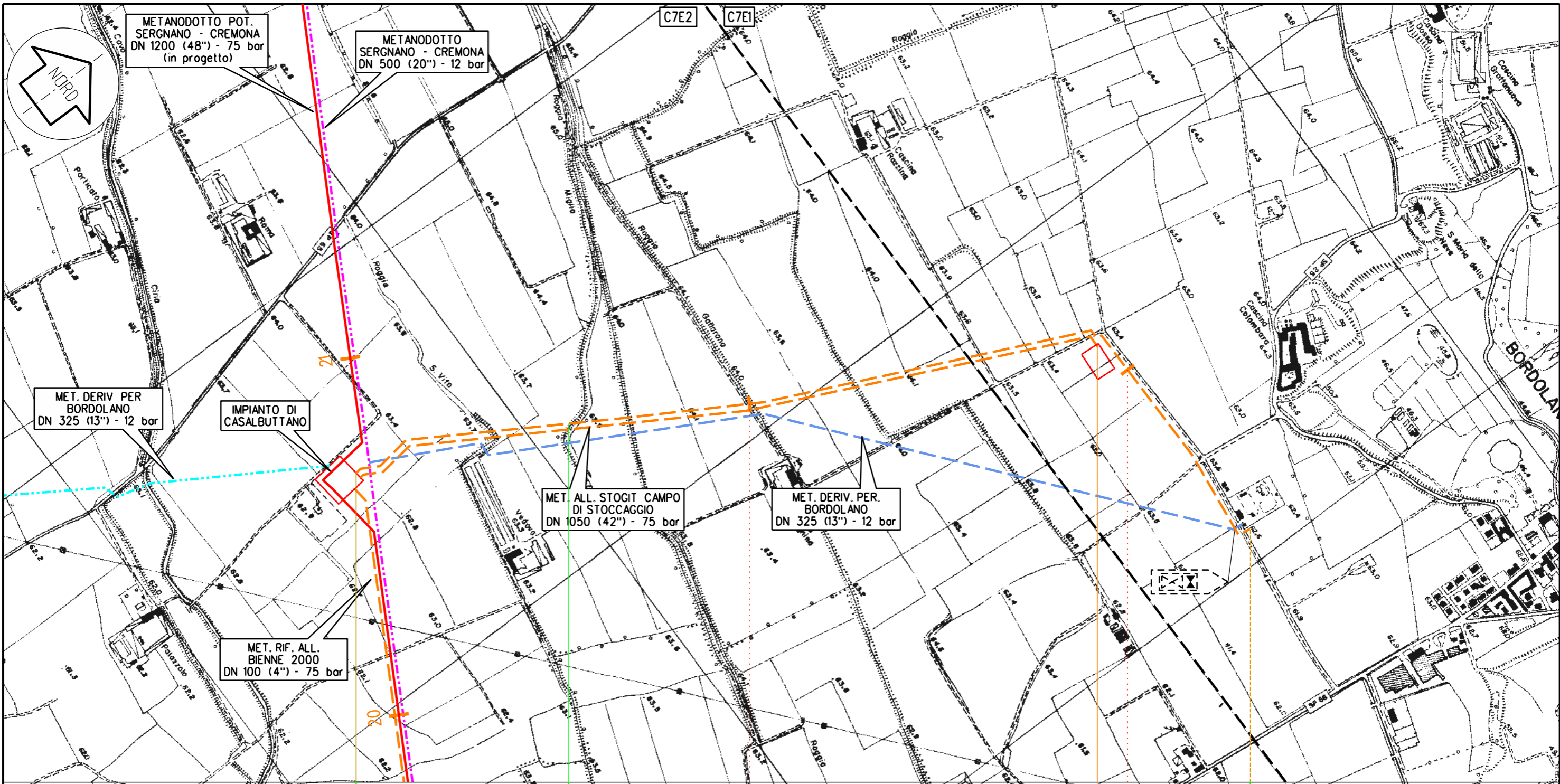
Proprietario  
**Snam**  
Rete Gas  
Progettista  
**Snamprogetti**

METANODOTTO  
POTENZIAMENTO CREMONA - SERGNANO  
ALL. STOGIT CAMPO DI STOCCAGGIO DI BORDOLANO DN 1050 (42") P=75 bar  
**IMPATTO AMBIENTALE**

DISEGNO LB-D-83211  
Foglio 22 di 53  
REVISIONE 0  
COMMESSA 663310  
SCALA 1:10.000

Tavola  
20





Casalbuttano e Uniti

Bordolano

CR

km 0,000

2,540  
MET. RIF. DERIV. PER BORDOLANO

km 2,540

PIDIn. 5 km 20,615

PIL n.1km 1,920

PIDIn.2 km 2,540

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

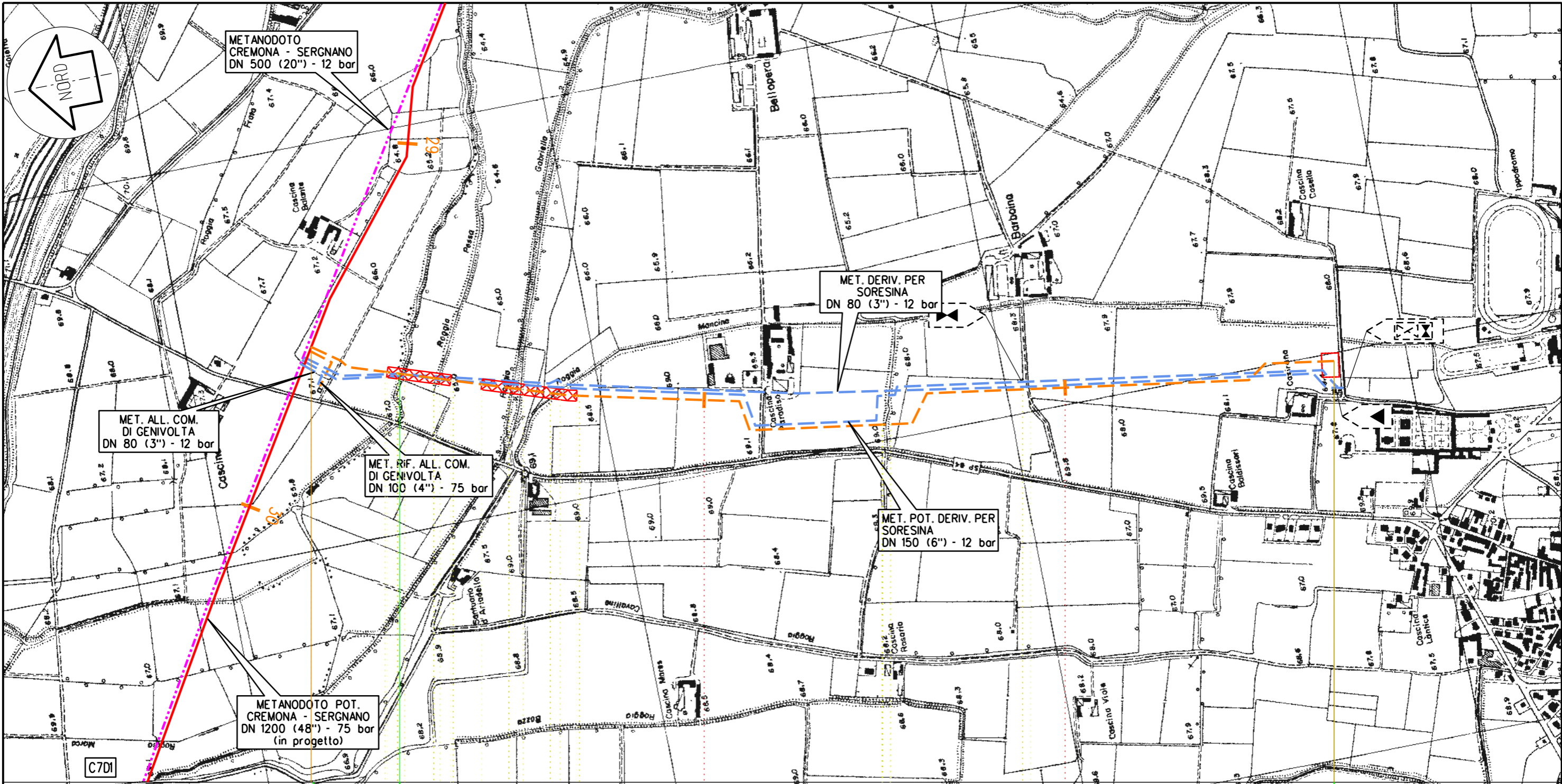
Proprietario  
**Snam**  
Rete Gas  
Progettista  
**Snamprogetti**

METANODOTTO  
POTENZIAMENTO CREMONA - SERGNANO  
RIFACIMENTO DERIV. PER BORDOLANO DN 400 (16'') P=75 bar  
**IMPATTO AMBIENTALE**

DISEGNO LB-D-83211  
Foglio 23 di 53  
REVISIONE 0  
COMMESSA 663310  
SCALA 1:10.000

Tavola  
21





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

C7D1

Genivolta

Soresina

CR

km 0,000

2,690  
RIF. DERIV. PER SORESINA

km 2,690

PID n.6 km 29,580

IMPIANTO DI RIDUZIONE DI SORESINA km 2,690

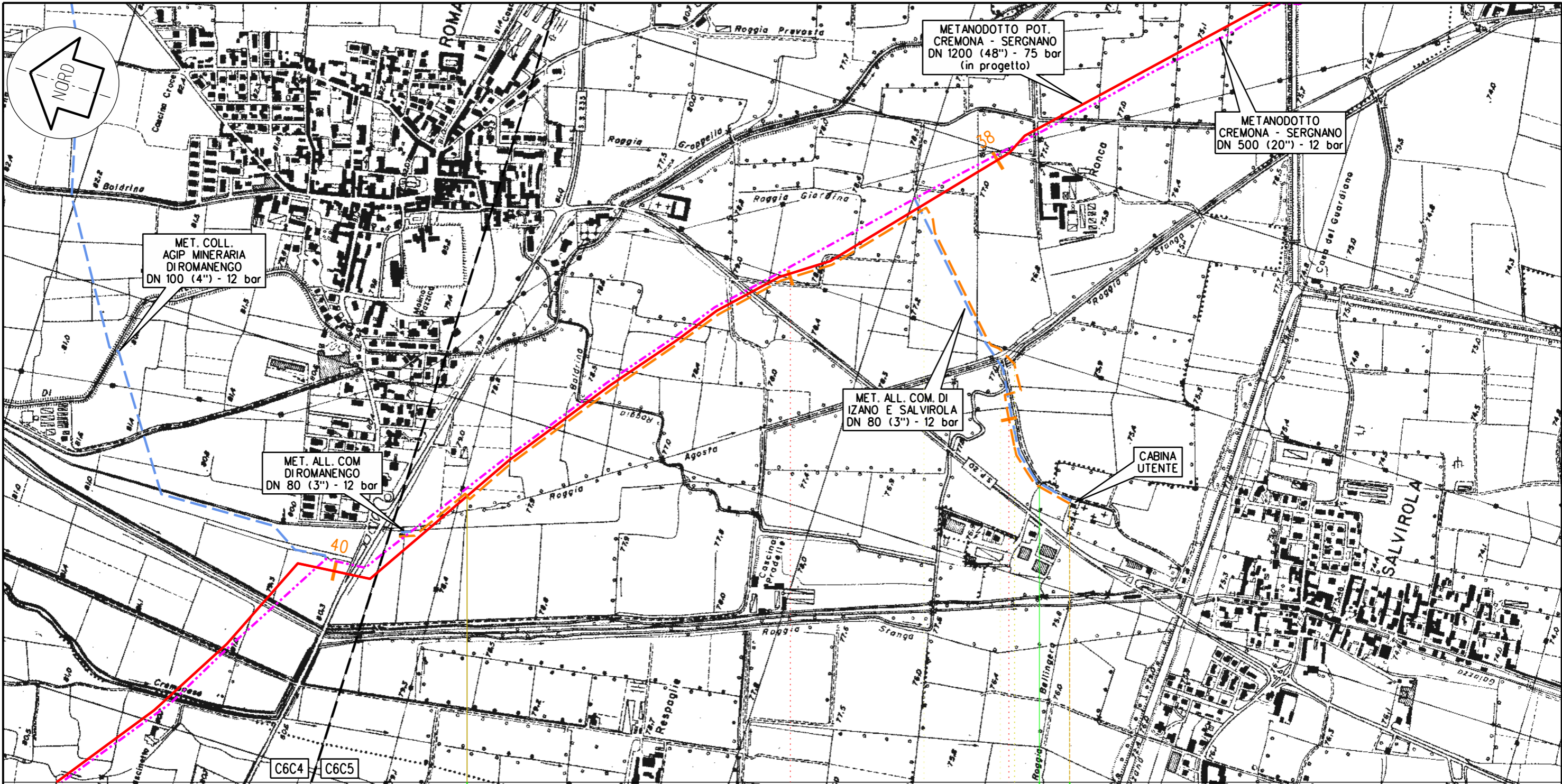
Proprietario  
**Snam**  
Rete Gas  
Progettista  
**Snamprogetti**

**METANODOTTO**  
POTENZIAMENTO CREMONA - SERGNANO  
RIFACIMENTO DERIV. PER SORESINA DN 200 (8") P=75 bar  
**IMPATTO AMBIENTALE**

DISEGNO LB-D-83211  
Foglio 24 di 53  
REVISIONE 0  
COMMESSA 663310  
SCALA 1:10.000

Tavola  
22





C6C4 C6C5

Romanengo

Salvirola

CR

km 0,000

2,280  
RIF. ALL. COM. DI IZANO E SALVIROLA

km 2,280

PID n.7 km 39,585

PIDA n.1 km 2,280

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

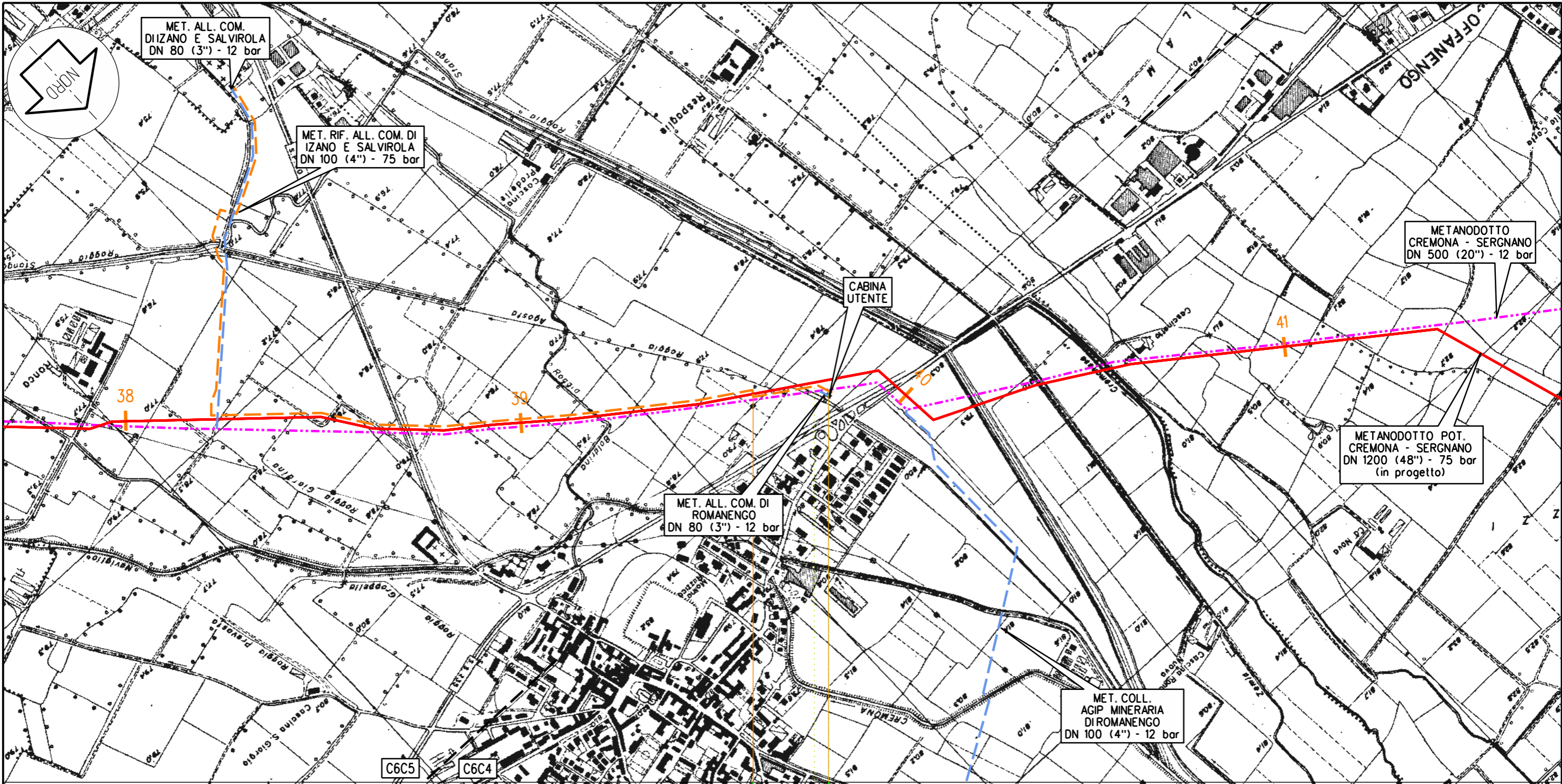
Proprietario  
**Snam**  
Rete Gas  
Progettista  
**Snamprogetti**

METANODOTTO  
POTENZIAMENTO CREMONA - SERGNANO  
RIF. ALL. COM. DI IZANO E SALVIROLA DN 100 (4'') P=75 bar  
**IMPATTO AMBIENTALE**

DISEGNO LB-D-83211  
Foglio 25 di 53  
REVISIONE 0  
COMMESSA 663310  
SCALA 1:10.000

Tavola  
23





km 0,000    km 0,200

PIDI n.7 km 39,585

PIDA n.1km 0,200

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

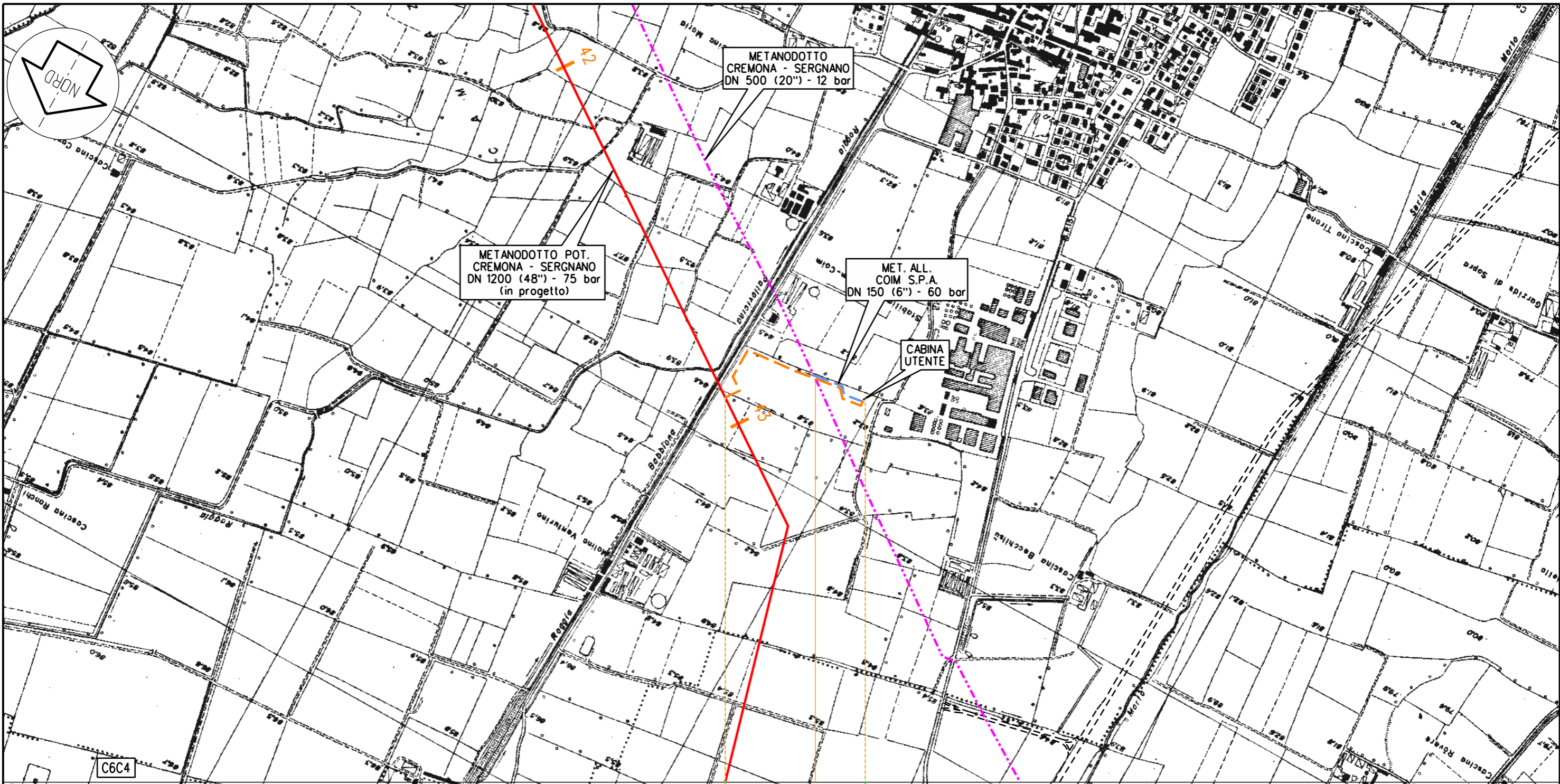
Proprietario  
**Snam**  
 Rete Gas  
 Progettista  
**Snamprogetti**

**METANODOTTO**  
**POTENZIAMENTO CREMONA - SERGNANO**  
**RIFACIMENTO ALL. COM. DI ROMANENGO DN 150 (6") P=75 bar**  
**IMPATTO AMBIENTALE**

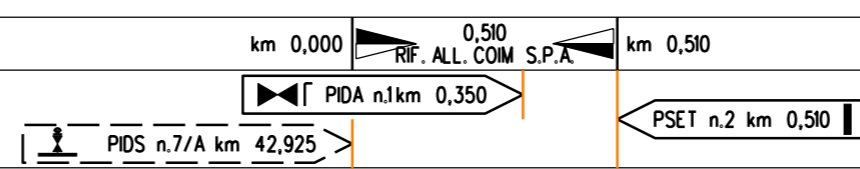
DISEGNO LB-D-83211  
 Foglio 26 di 53  
 REVISIONE 0  
 COMMESSA 663310  
 SCALA 1:10.000

Tavola  
 24





Offanengo  
CR



Proprietario  
**Snam**  
Rete Gas  
Progettista  
**Snamprogetti**

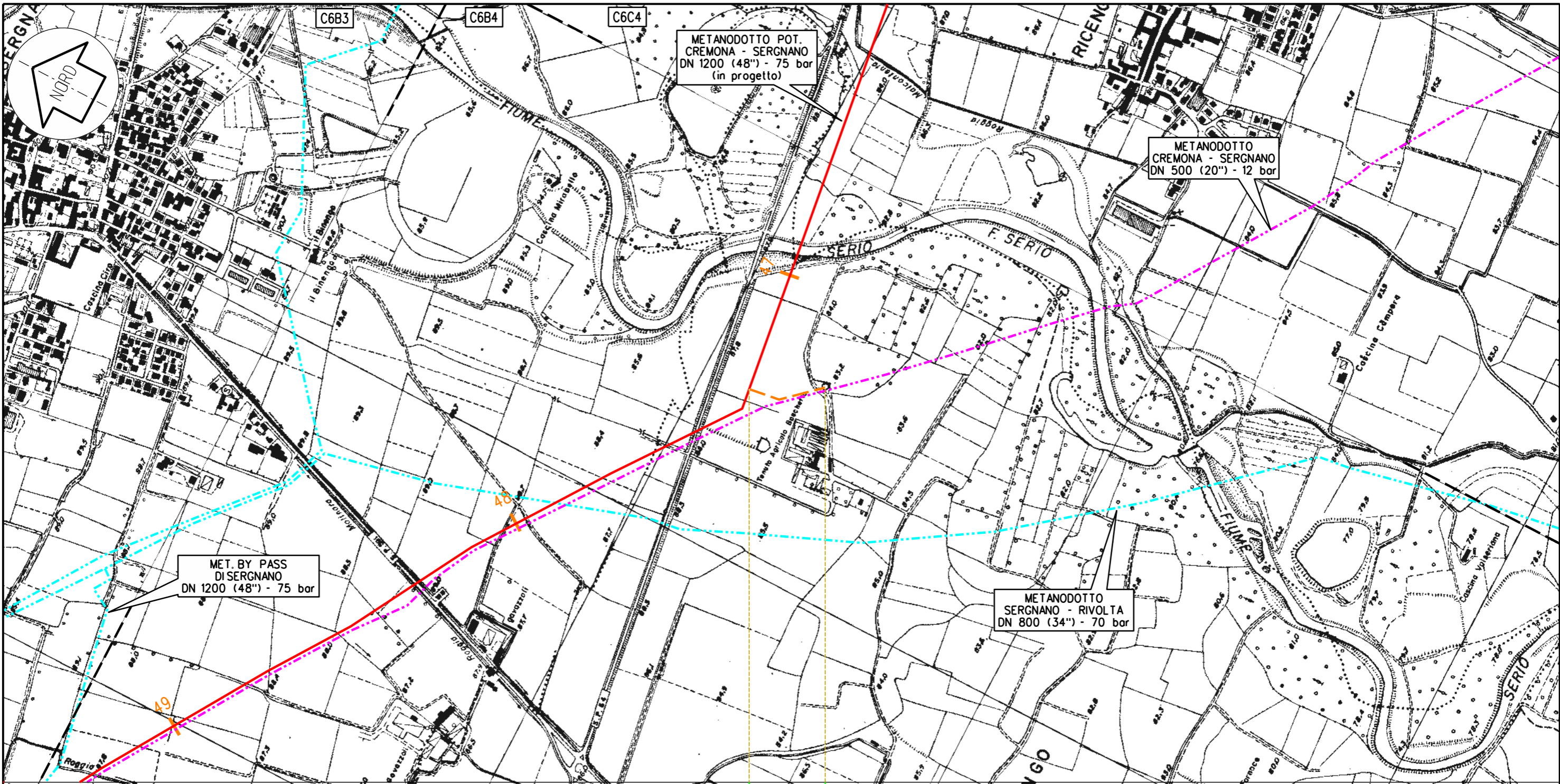
METANODOTTO  
POTENZIAMENTO CREMONA - SERGNANO  
RIFACIMENTO ALL. COIM S.P.A. DN 150 (6") P=75 bar  
**IMPATTO AMBIENTALE**

DISEGNO LB-D-83211  
Foglio 27 di 53  
REVISIONE 0  
COMMESSA 663310  
SCALA 1:10.000

Tavola  
25

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





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

Pianengo  
CR

km 0,000 km 0,200

PIDS n.7/B km 47,305

PIDA n.1/km 0,200

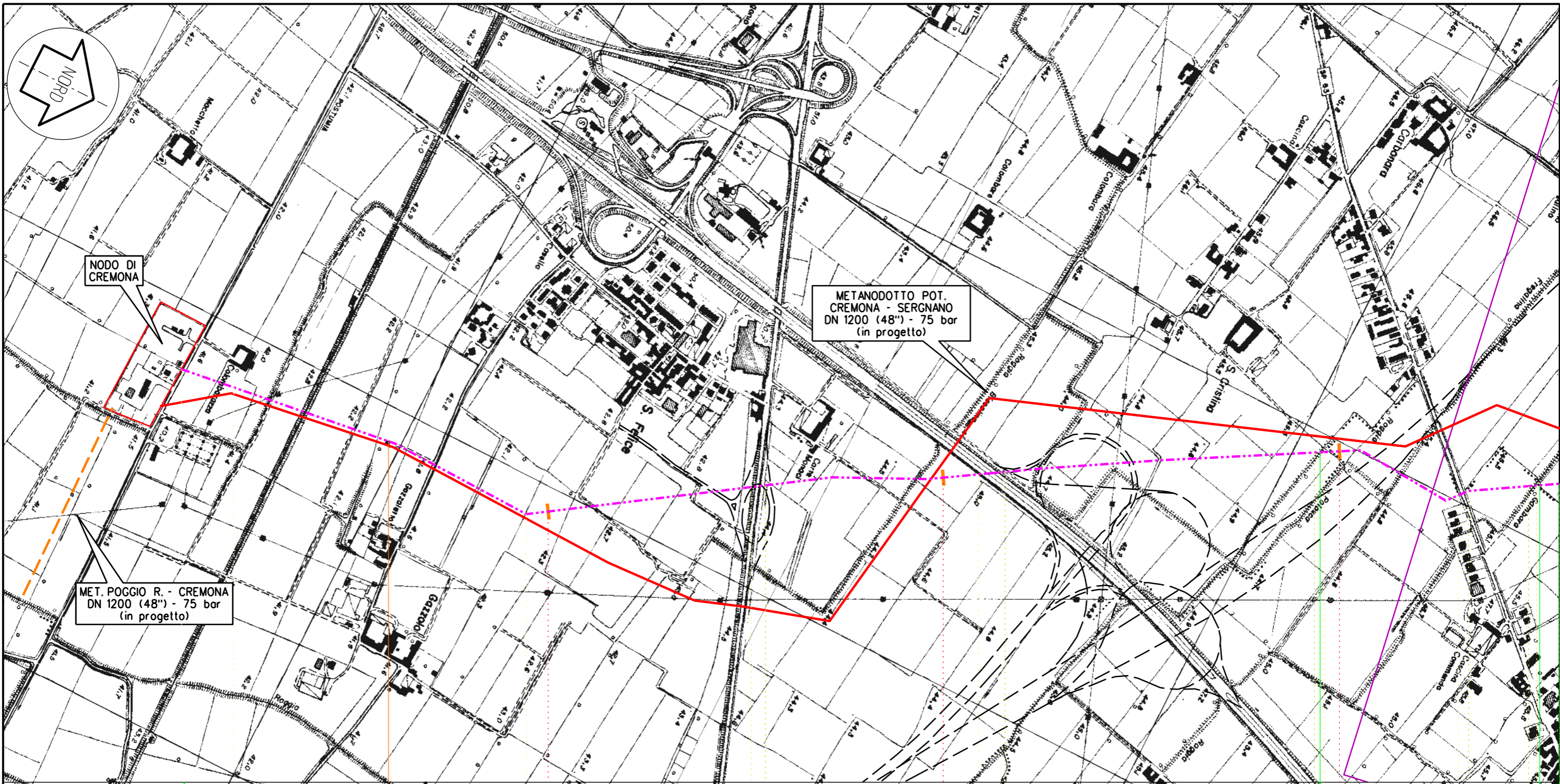
Proprietario  
**Snam**  
Rete Gas  
Progettista  
**Snamprogetti**

METANODOTTO  
POTENZIAMENTO CREMONA - SERGNANO  
RIFACIMENTO ALL. COM. DI PIANENGO DN 100 (4'') P=75 bar  
**IMPATTO AMBIENTALE**

DISEGNO LB-D-83211  
Foglio 28 di 53  
REVISIONE 0  
COMMESSA 663310  
SCALA 1:10.000

Tavola  
26





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

Cremona

Persico Dosimo

Cremona

CR

1

2

3

km 0,000

km 0,000

km 0,550

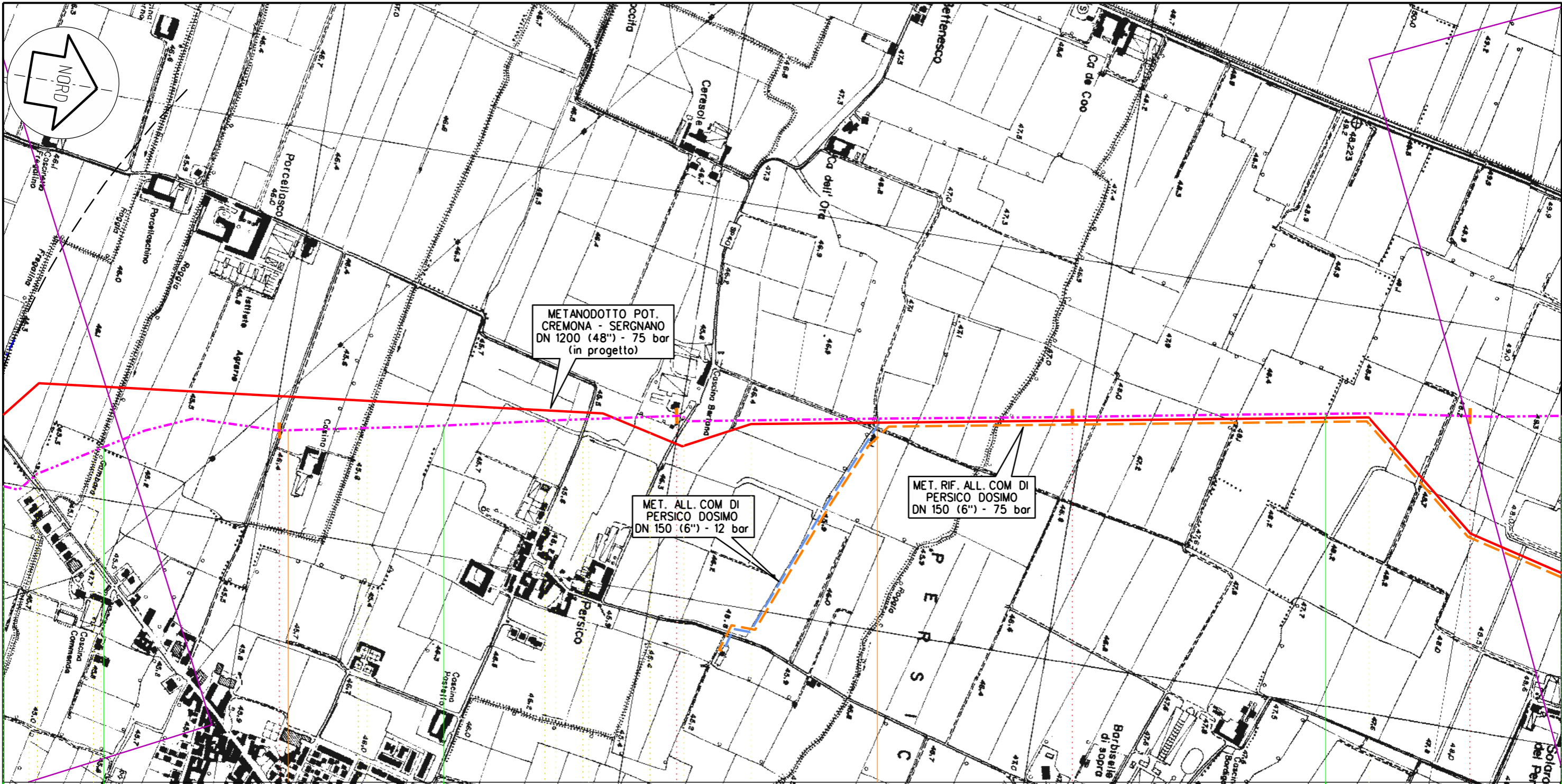
Proprietario  
**Snam**  
 Rete Gas  
 Progettista  
**Snamprogetti**

METANODOTTO POTENZIAMENTO CREMONA SERGNANO  
 METANODOTTO CREMONA - SERGNANO DN 500 (20")  
 (IN DISMISSIONE)  
**IMPATTO AMBIENTALE**

DISEGNO LB-D-83211  
 Foglio 29 di 53  
 REVISIONE 0  
 COMMESSA 663310  
 SCALA 1:10.000

Tavola  
 1/A





Persico Dosimo      Cremona      Persico Dosimo      Pozzaqio ed Uniti

CR

4      5      6      7

km 4,025

km 5,510

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

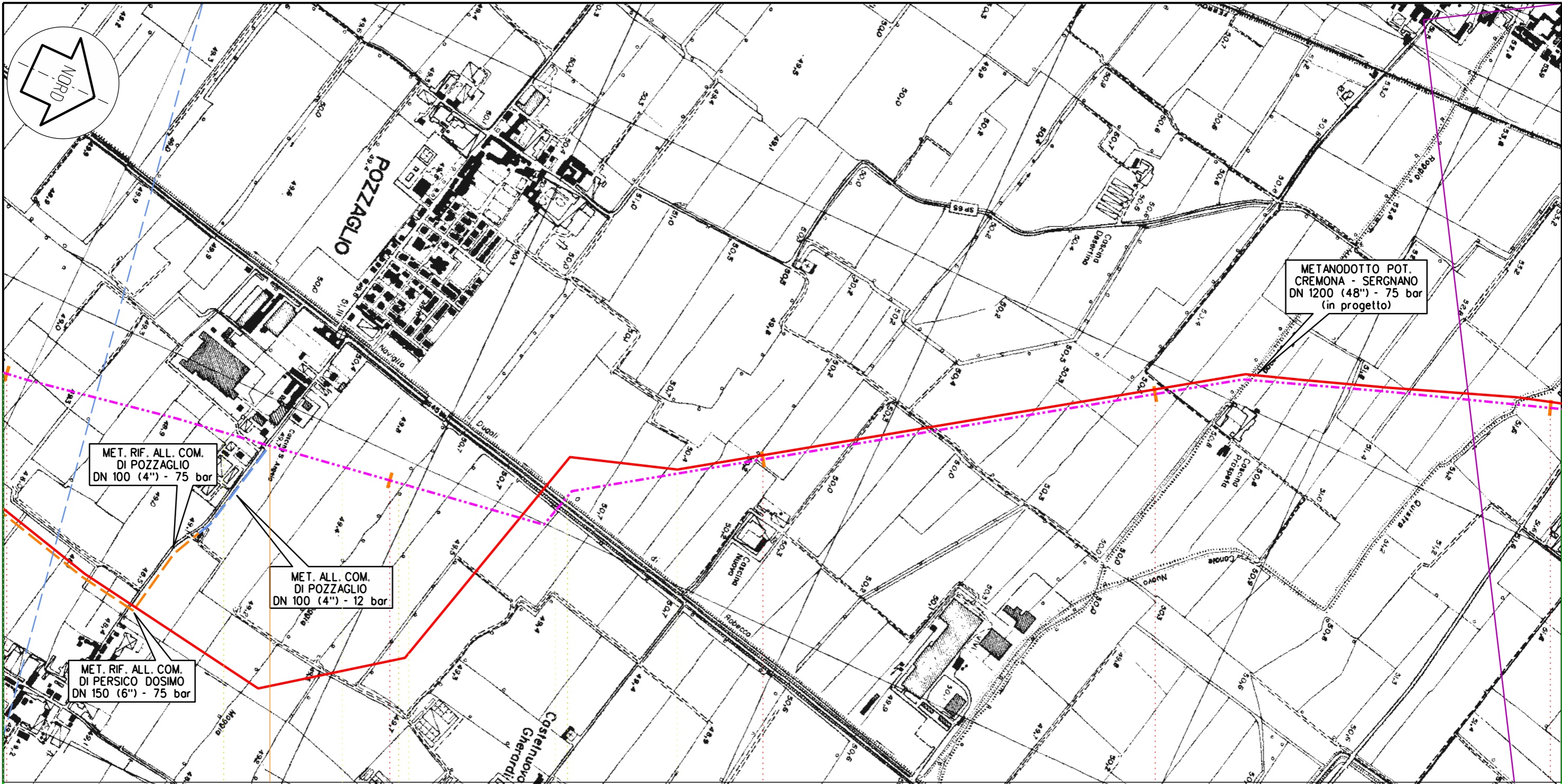
Proprietario  
**Snam**  
 Rete Gas  
 Progettista  
**Snamprogetti**

METANODOTTO POTENZIAMENTO CREMONA SERGNANO  
 METANODOTTO CREMONA - SERGNANO DN 500 (20")  
 (IN DISMISSIONE)  
**IMPATTO AMBIENTALE**

DISEGNO LB-D-83211  
 Foglio 30 di 53  
 REVISIONE 0  
 COMMESSA 663310  
 SCALA 1:10.000

Tavola  
 2/A





Pozzaglio ed Uniti

CR

7 8 9 10 11

km 7,685

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

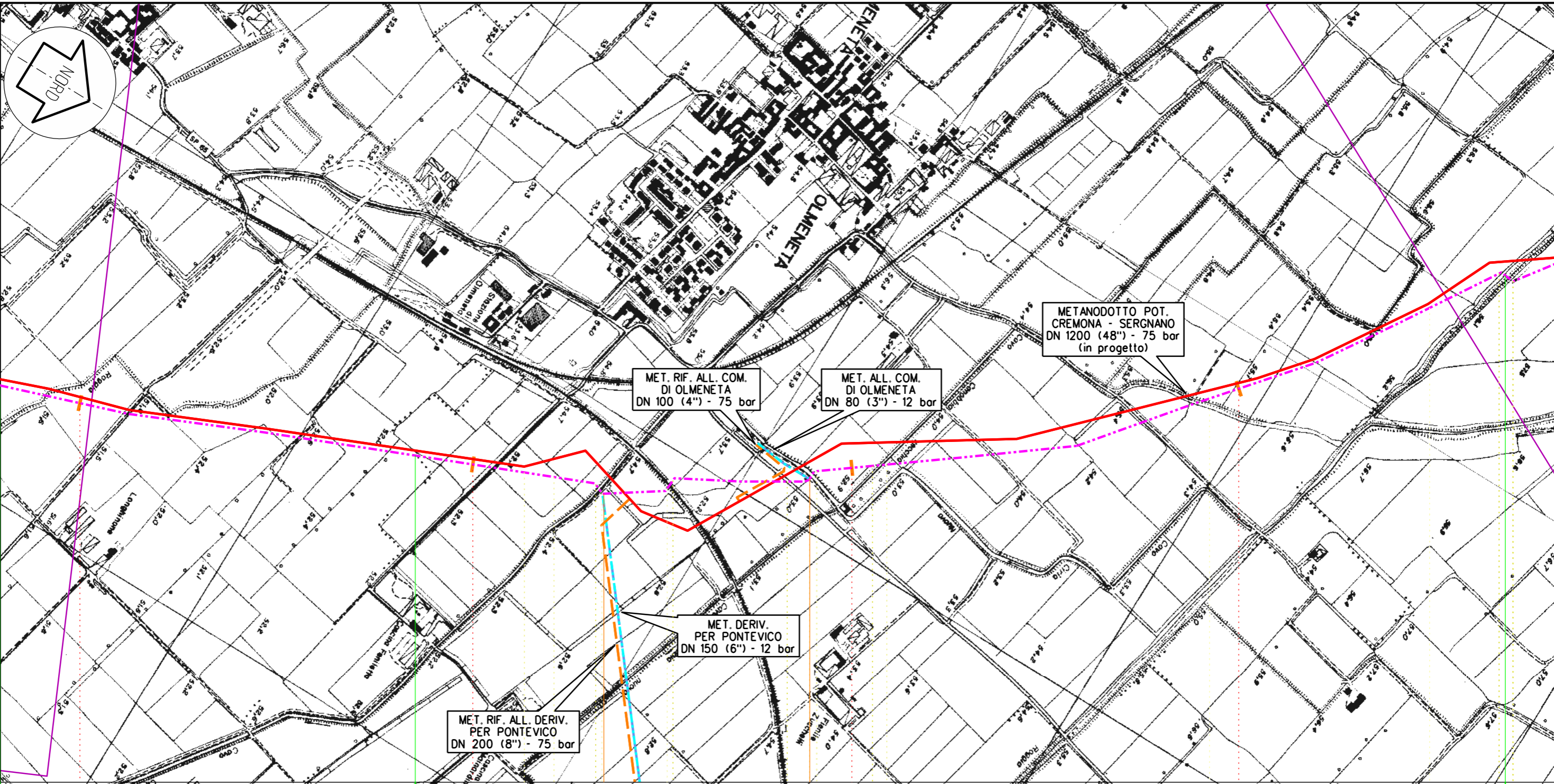
Proprietario  
**Snam**  
 Rete Gas  
 Progettista  
**Snamprogetti**

**METANODOTTO POTENZIAMENTO CREMONA SERGNANO**  
**METANODOTTO CREMONA - SERGNANO DN 500 (20'')**  
 (IN DISMISSIONE)  
**IMPATTO AMBIENTALE**

DISEGNO LB-D-83211  
 Foglio 31 di 53  
 REVISIONE 0  
 COMMESSA 663310  
 SCALA 1:10.000

Tavola  
**3/A**





Pozzaglio ed Uniti

Olmeneta

Corte De Cortesi con Cignone

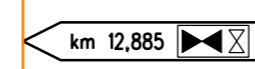
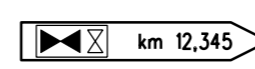
CR

11

12

13

14



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

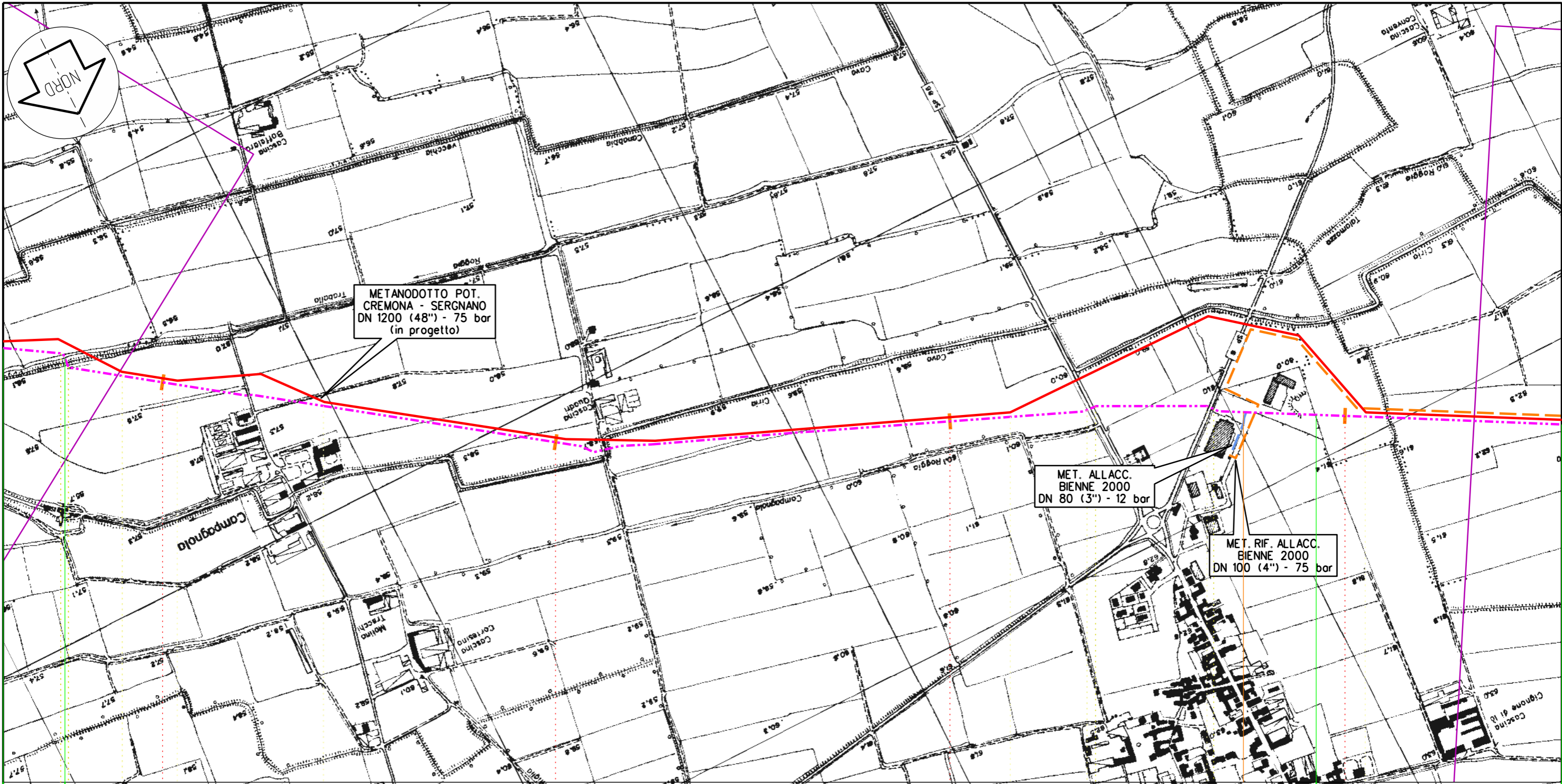
Proprietario  
**Snam**  
 Rete Gas  
 Progettista  
**Snamprogetti**

**METANODOTTO POTENZIAMENTO CREMONA SERGNANO**  
 MET. CREMONA - SERGNANO DN 500 (20'') (IN DISMISSIONE)  
 MET. ALL. COMUNE DI OLMENETA DN 80 (3'') P=12 bar (IN DISMISSIONE)  
**IMPATTO AMBIENTALE**

DISEGNO LB-D-83211  
 Foglio 32 di 53  
 REVISIONE 0  
 COMMESSA 663310  
 SCALA 1:10.000

Tavola  
 4 / A





Olmeneta Corte De Cortesi con Cignone Casalbuttano e Uniti

CR

15 16 17 18

km 17,745


Proprietario  
**Snam**  
 Rete Gas  
 Progettista  
**Snamprogetti**

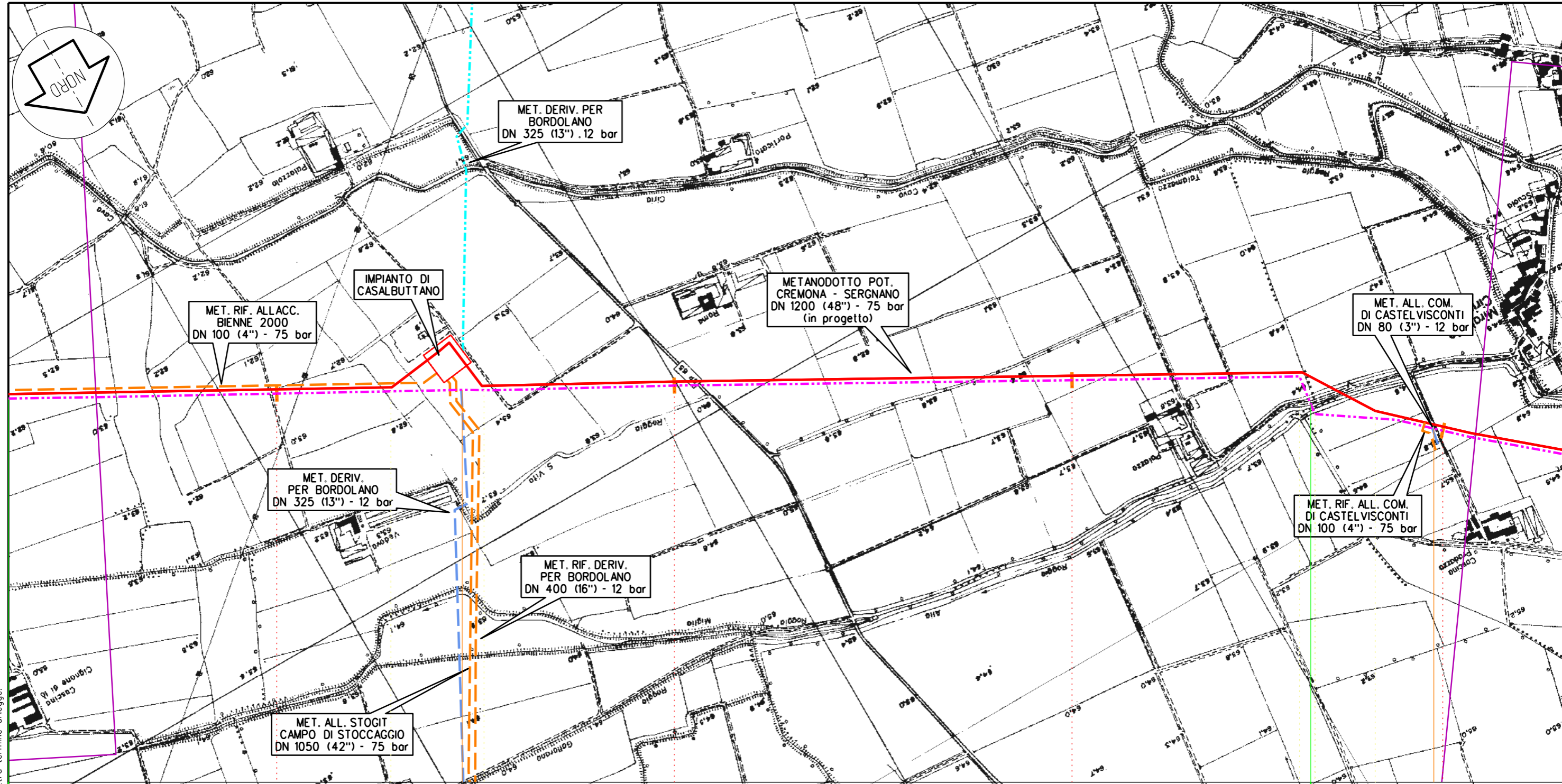
METANODOTTO POTENZIAMENTO CREMONA SERGNANO  
 METANODOTTO CREMONA - SERGNANO DN 500 (20")  
 (IN DISMISSIONE)  
**IMPATTO AMBIENTALE**

DISEGNO LB-D-83211  
 Foglio 33 di 53  
 REVISIONE 0  
 COMMESSA 663310  
 SCALA 1:10.000

Tavola  
**5/A**

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





Casalbuttano e Uniti

Azzanello

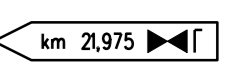
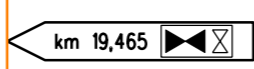
CR

19

20

21

22



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

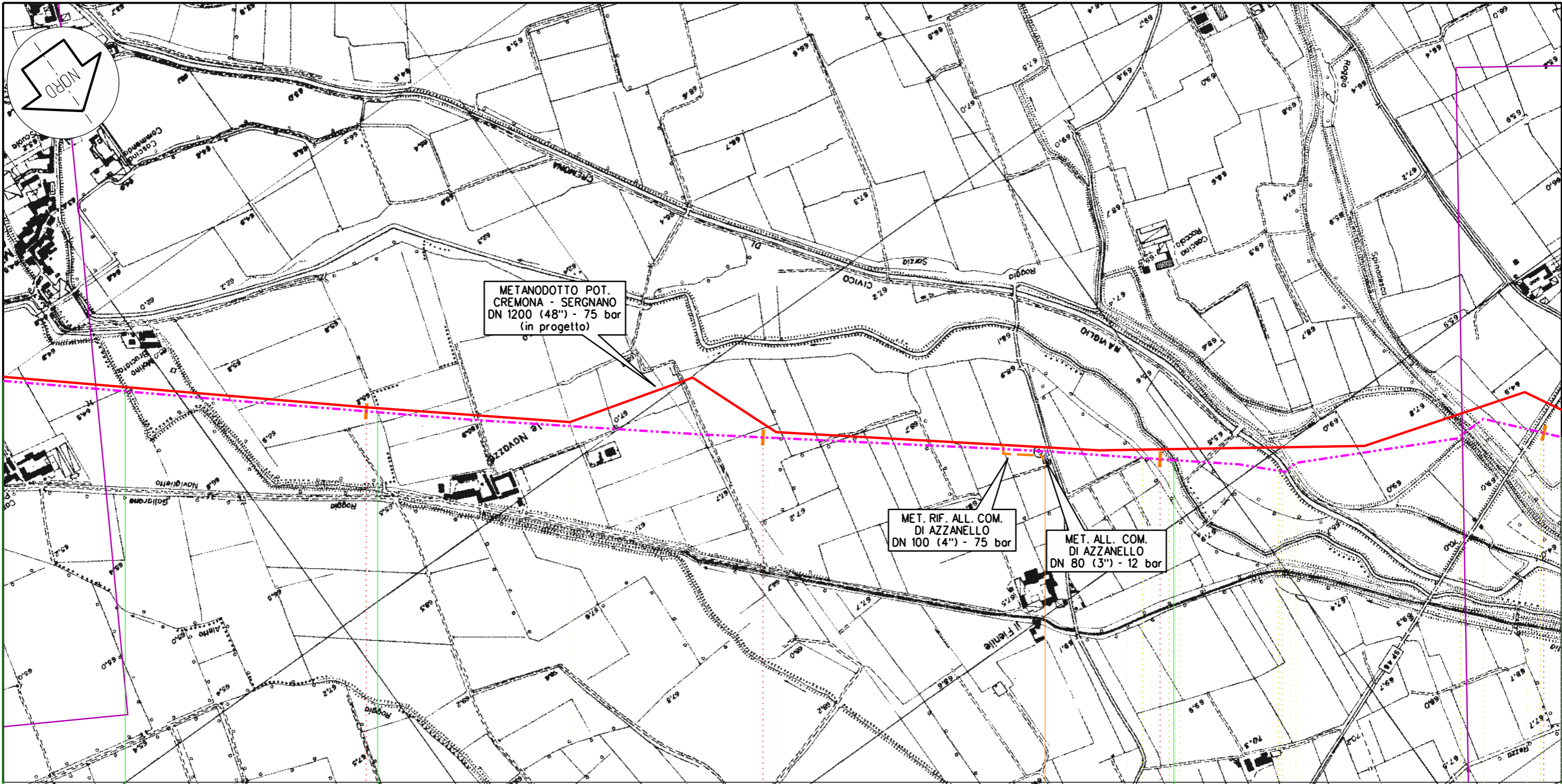
Proprietario  
**Snam**  
Rete Gas  
Progettista  
**Snamprogetti**

METANODOTTO POTENZIAMENTO CREMONA SERGNANO  
METANODOTTO CREMONA - SERGNANO DN 500 (20")  
(IN DISMISSIONE)  
**IMPATTO AMBIENTALE**

DISEGNO LB-D-83211  
Foglio 34 di 53  
REVISIONE 0  
COMMESSA 663310  
SCALA 1:10.000

Tavola  
6/A





METANODOTTO POT.  
CREMONA - SERGNANO  
DN 1200 (48") - 75 bar  
(in progetto)

MET. RIF. ALL. COM.  
DI AZZANELLO  
DN 100 (4") - 75 bar

MET. ALL. COM.  
DI AZZANELLO  
DN 80 (3") - 12 bar

Azzanello      Casalmorano      Azzanello      Casalmorano

CR

23      24      25      26

km 24,70

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

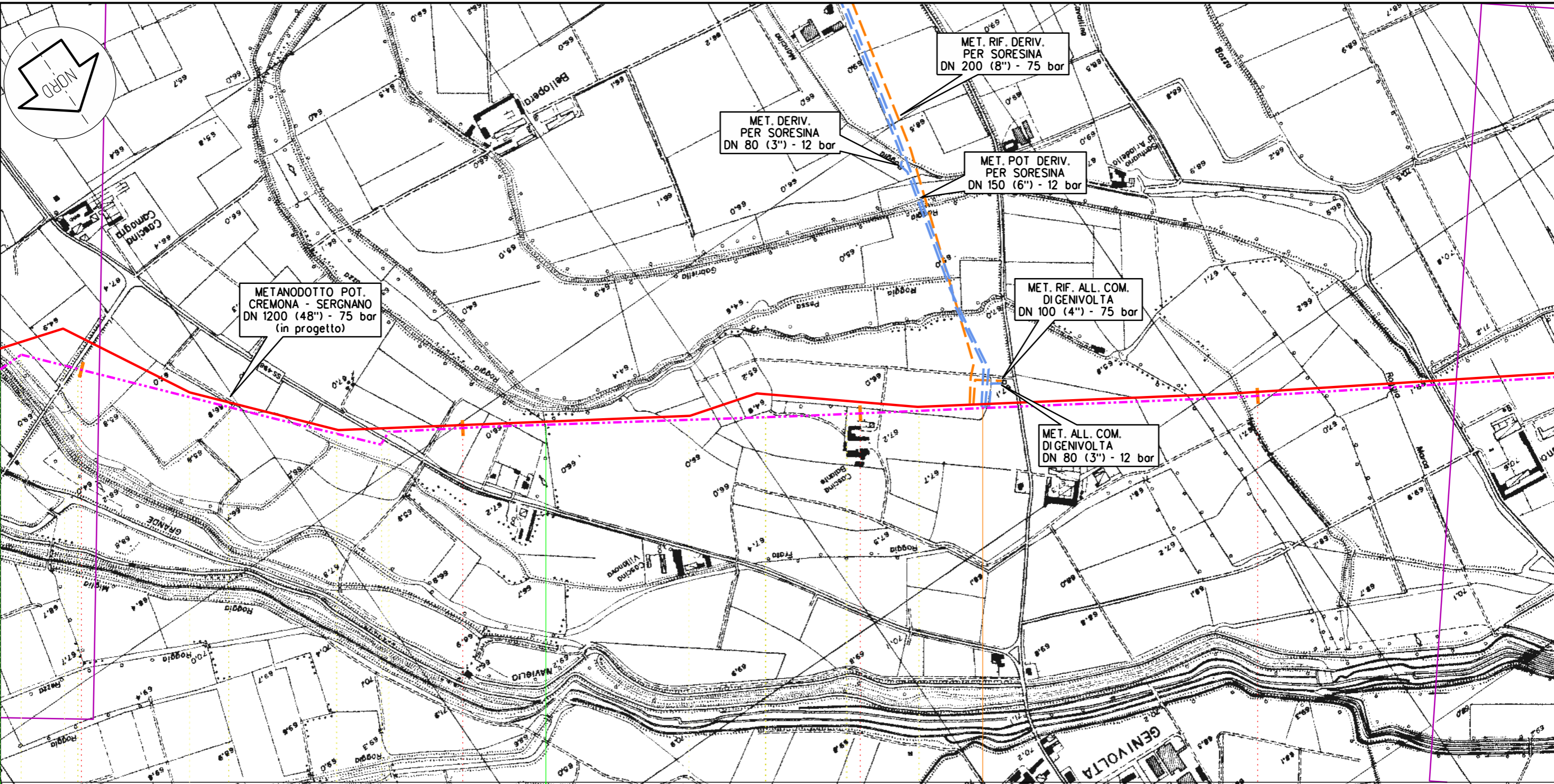
Proprietario  
**Snam**  
Rete Gas  
Progettista  
**Snamprogetti**

METANODOTTO POTENZIAMENTO CREMONA SERGNANO  
METANODOTTO CREMONA - SERGNANO DN 500 (20") (IN DISMISSIONE)  
MET. ALL. COM. DI CASTELVISCONTI DN 80 (3") - P=12 bar (IN DISMISSIONE)  
MET. ALL. COM. DI AZZANELLO DN 80 (3") - P=12 bar (IN DISMISSIONE)  
**IMPATTO AMBIENTALE**

DISEGNO LB-D-83211  
Foglio 35 di 53  
REVISIONE 0  
COMMESSA 663310  
SCALA 1:10.000

Tavola  
**7/A**





Casalmorano

Genivolta

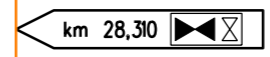
CR

26

27

28

29



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

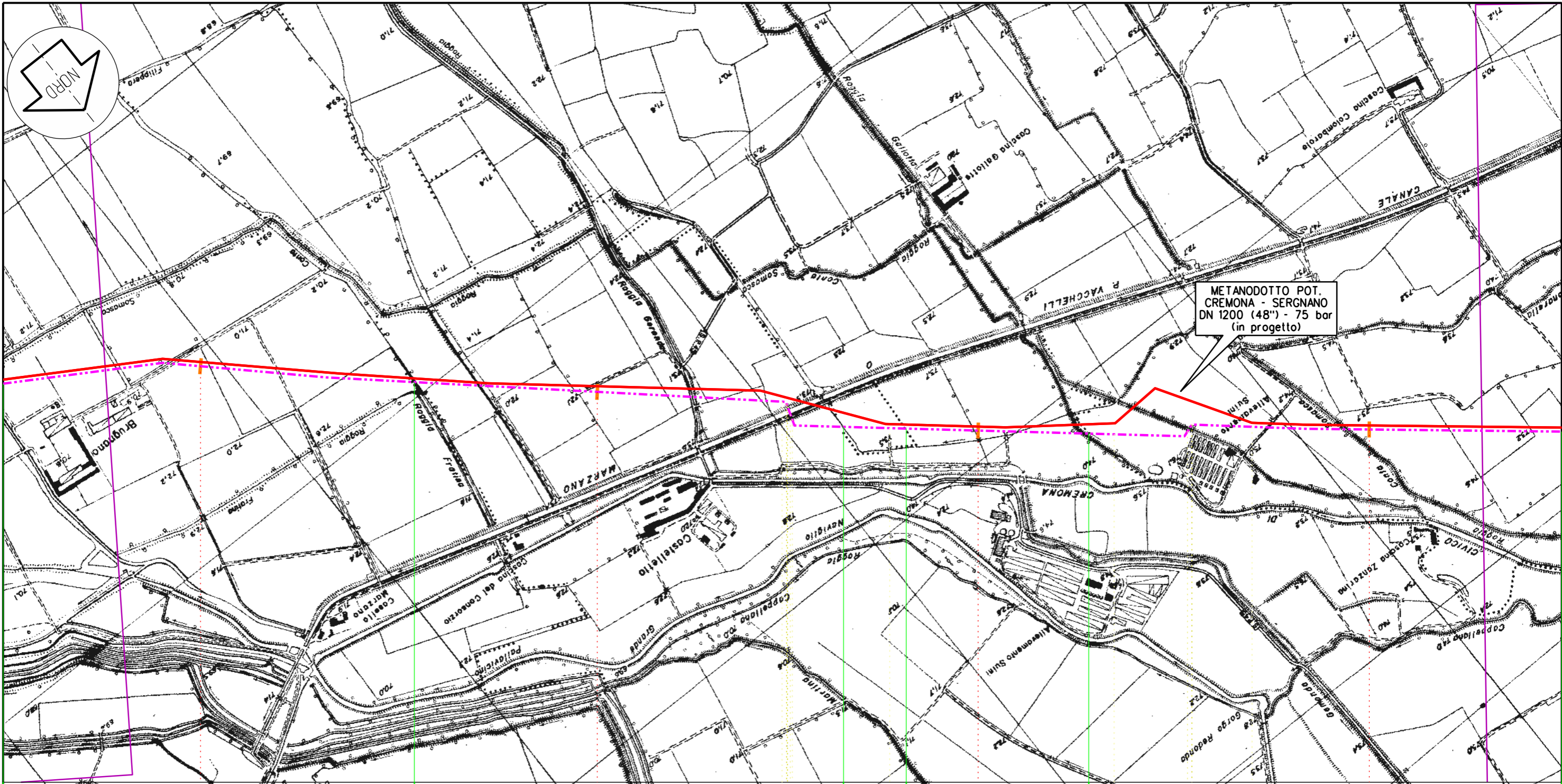
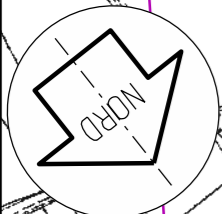
Proprietario  
**Snam**  
 Rete Gas  
 Progettista  
**Snamprogetti**

**METANODOTTO POTENZIAMENTO CREMONA SERGNANO**  
 MET. CREMONA - SERGNANO DN 500 (20'') (IN DISMISSIONE)  
 MET. ALL. COM. DI GENIVOLTA DN 80 (3'') - P=12 bar (IN DISMISSIONE)  
**IMPATTO AMBIENTALE**

DISEGNO LB-D-83211  
 Foglio 36 di 53  
 REVISIONE 0  
 COMMESSA 663310  
 SCALA 1:10.000

Tavola  
**8/A**





Genivolta

Cumignano sul Naviglio

Trigolo

Cumignano sul Naviglio

Trigolo

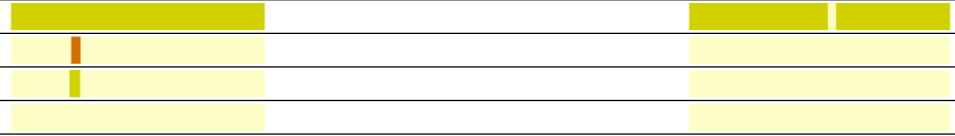
CR

30

31

32

33



Proprietario  
**Snam**  
Rete Gas  
Progettista  
**Snamprogetti**

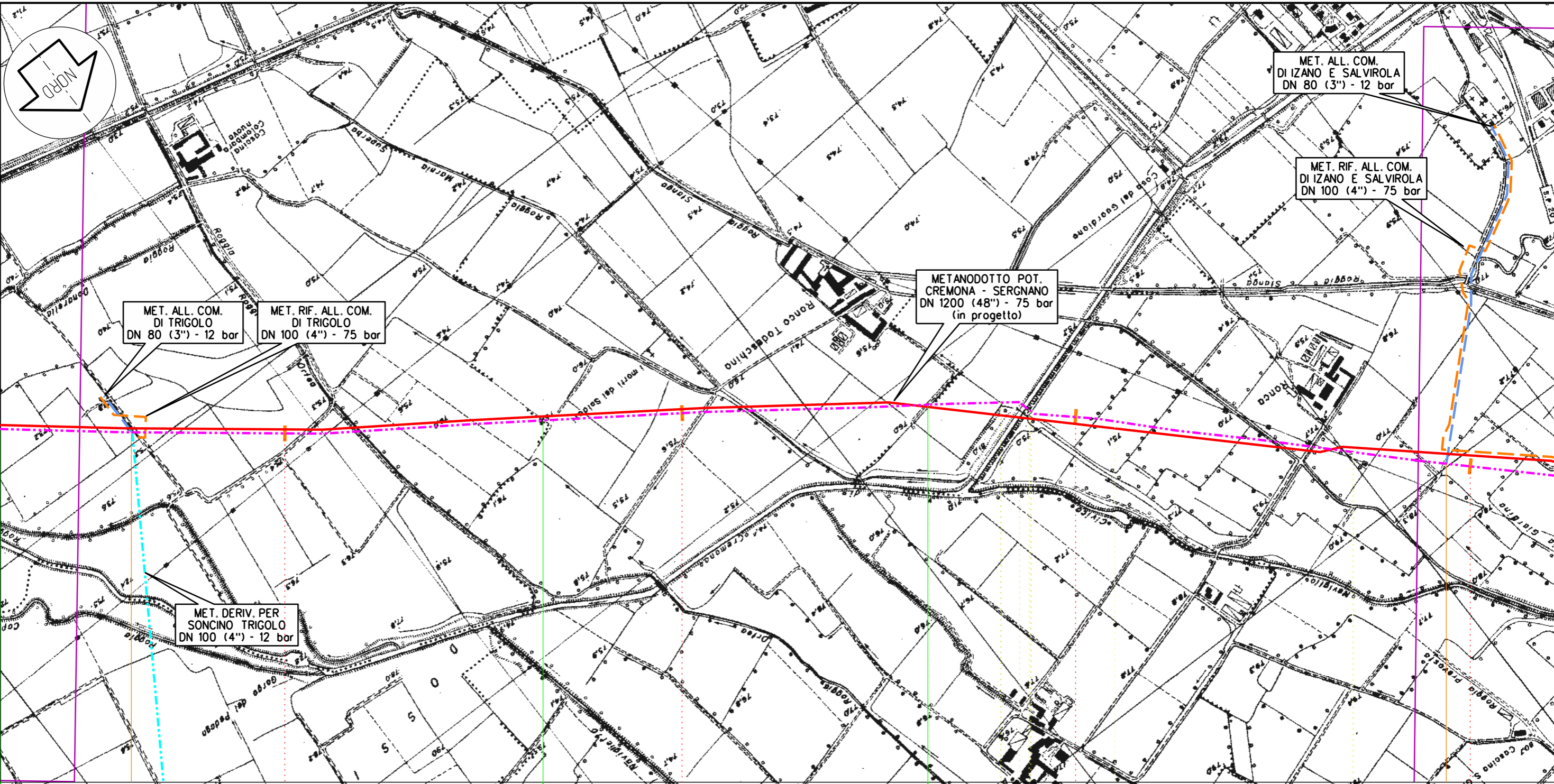
METANODOTTO POTENZIAMENTO CREMONA SERGNANO  
METANODOTTO CREMONA - SERGNANO DN 500 (20")  
(IN DISMISSIONE)  
**IMPATTO AMBIENTALE**

DISEGNO LB-D-83211  
Foglio 37 di 53  
REVISIONE 0  
COMMESSA 663310  
SCALA 1:10.000

Tavola  
9/A

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





Trigolo

Salvirola

Romanengo

CR

34

35

36

37

km 33,615

km 36,940

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

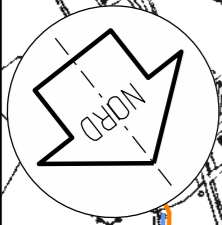
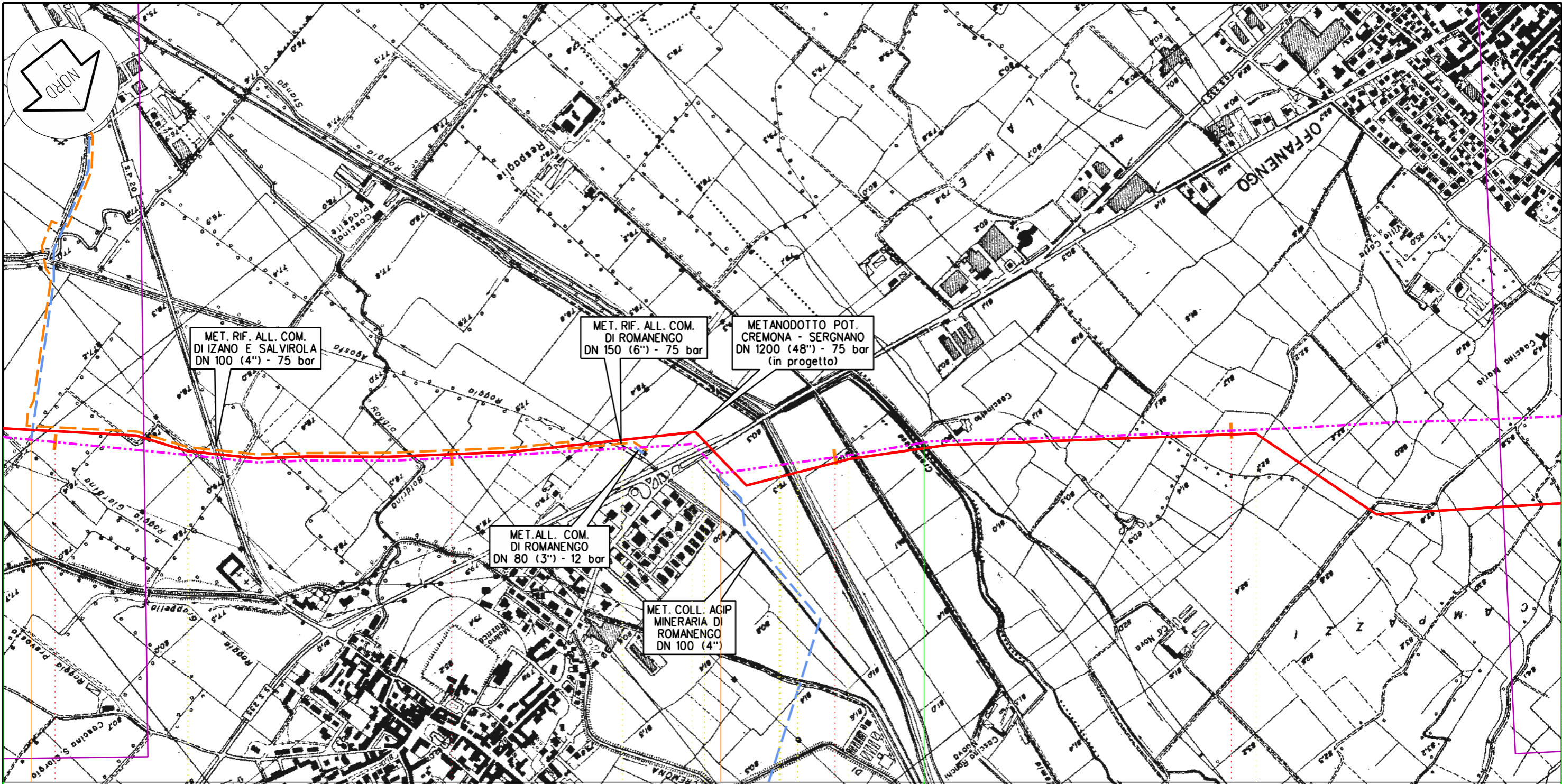
Proprietario  
**Snam**  
 Rete Gas  
 Progettista  
**Snamprogetti**

**METANODOTTO POTENZIAMENTO CREMONA SERGNANO**  
 MET. CREMONA - SERGNANO DN 500 (20'') (IN DISMISSIONE)  
 MET. ALL. COM. DI TRIGOLO DN 80 (3'') P=12 bar (IN DISMISSIONE)  
**IMPATTO AMBIENTALE**

DISEGNO LB-D-83211  
 Foglio 38 di 53  
 REVISIONE 0  
 COMMESSA 663310  
 SCALA 1:10.000

Tavola  
 10/A





Romanengo

Offanengo

CR

37

38

39

40

km 36,940

km 38,710

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

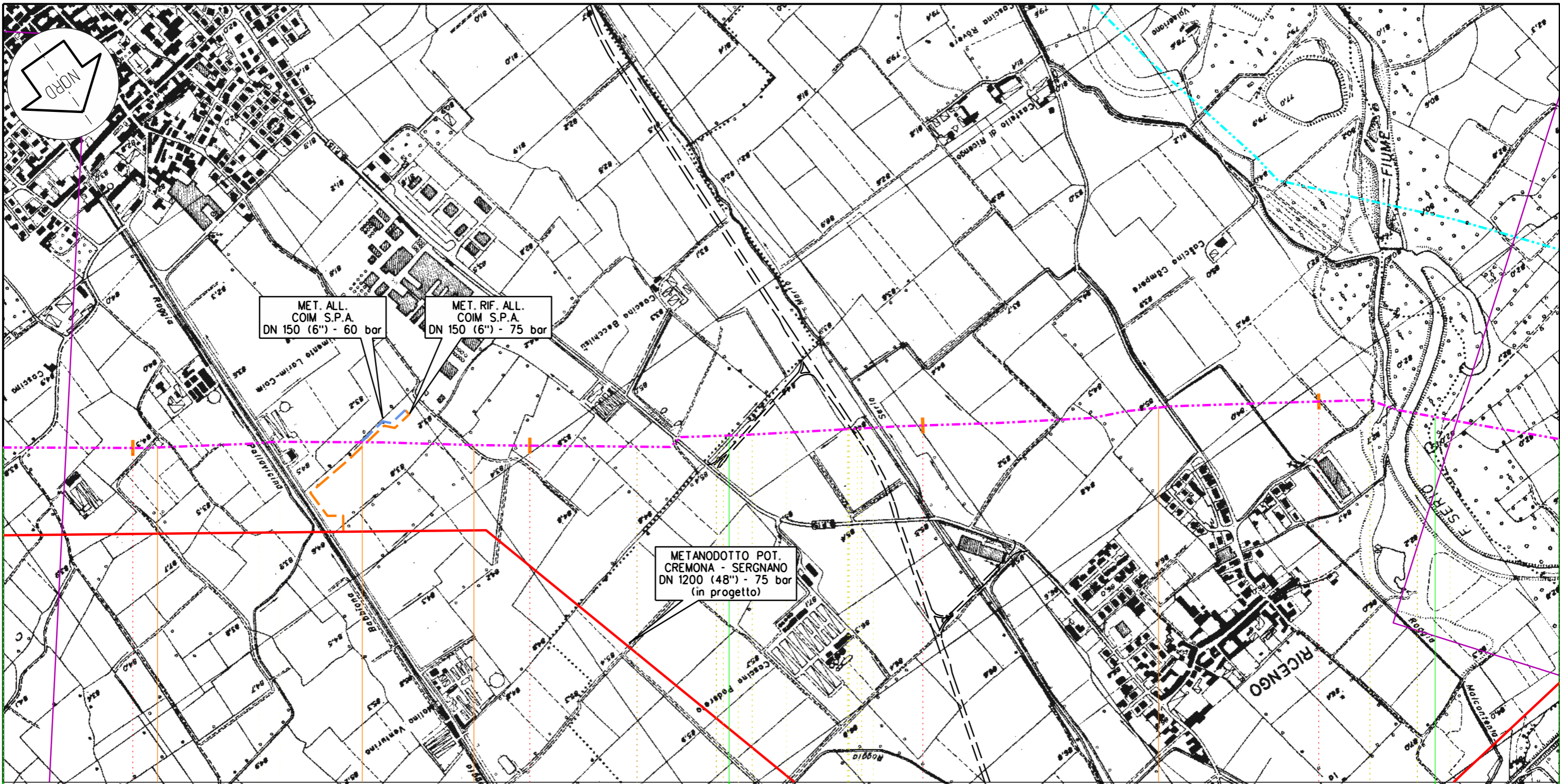
Proprietario  
**Snam**  
 Rete Gas  
 Progettista  
**Snamprogetti**

**METANODOTTO POTENZIAMENTO CREMONA SERGNANO**  
 MET. CREMONA - SERGNANO DN 500 (20'') (IN DISMISSIONE)  
 MET. ALL. COM. DI ROMANENGO DN 80 (3'') - P=12 (IN DISMISSIONE)  
**IMPATTO AMBIENTALE**

DISEGNO LB-D-83211  
 Foglio 39 di 53  
 REVISIONE 0  
 COMMESSA 663310  
 SCALA 1:10.000

Tavola  
 11/A





Offanengo

Ricengo

Pianengo

CR

41

42

43

44

km 41,060

km 41,580

km 41,860

km 43,595

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

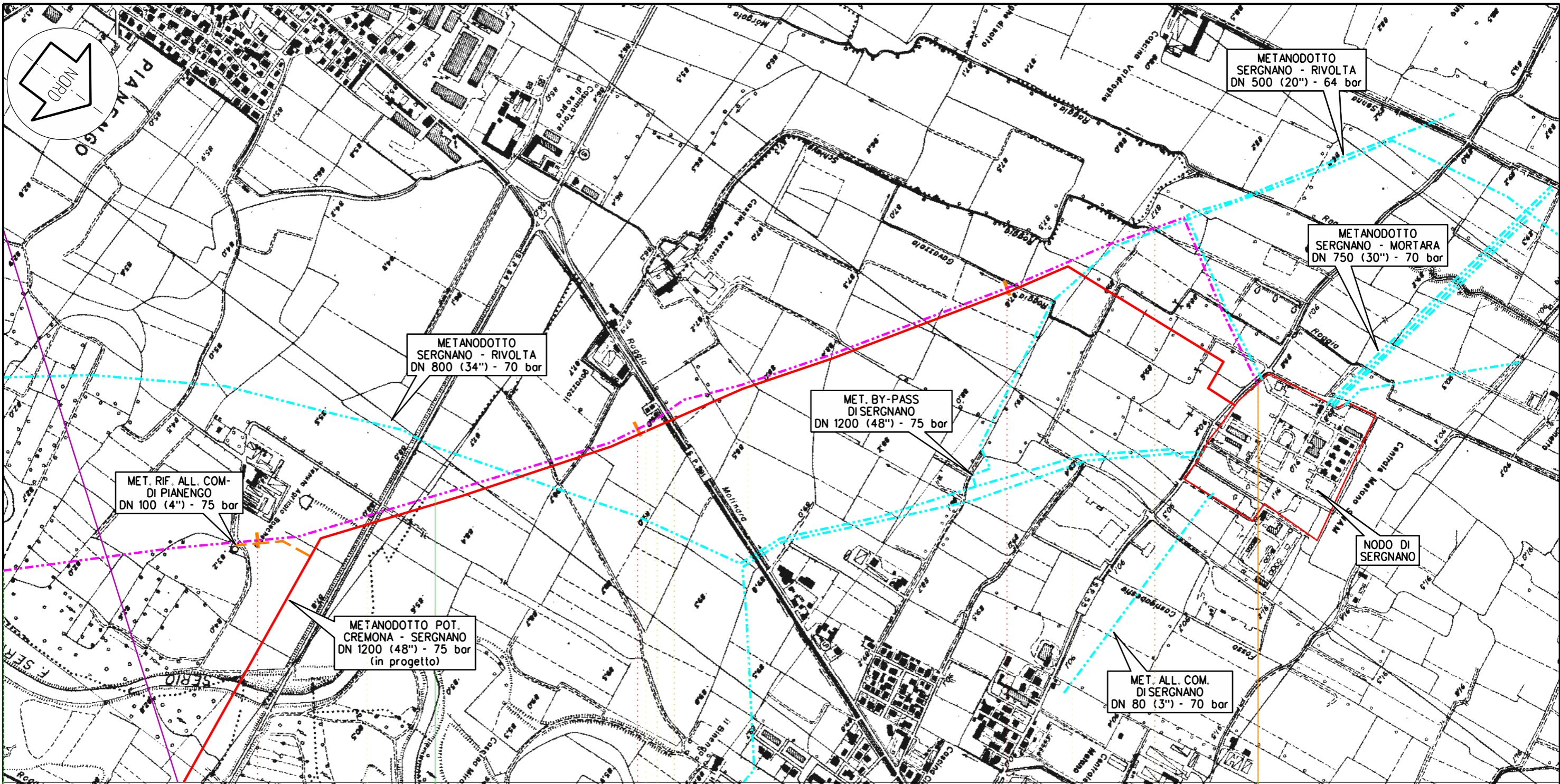
Proprietario  
**Snam**  
 Rete Gas  
 Progettista  
**Snamprogetti**

**METANODOTTO POTENZIAMENTO CREMONA SERGNANO**  
**METANODOTTO CREMONA - SERGNANO DN 500 (20'')**  
 (IN DISMISSIONE)  
**IMPATTO AMBIENTALE**

DISEGNO LB-D-83211  
 Foglio 40 di 53  
 REVISIONE 0  
 COMMESSA 663310  
 SCALA 1:10.000

Tavola  
 12 / A





Pianengo

Sergnano

CR

45

46

47

NODO DI SERGNANO km 47,940

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

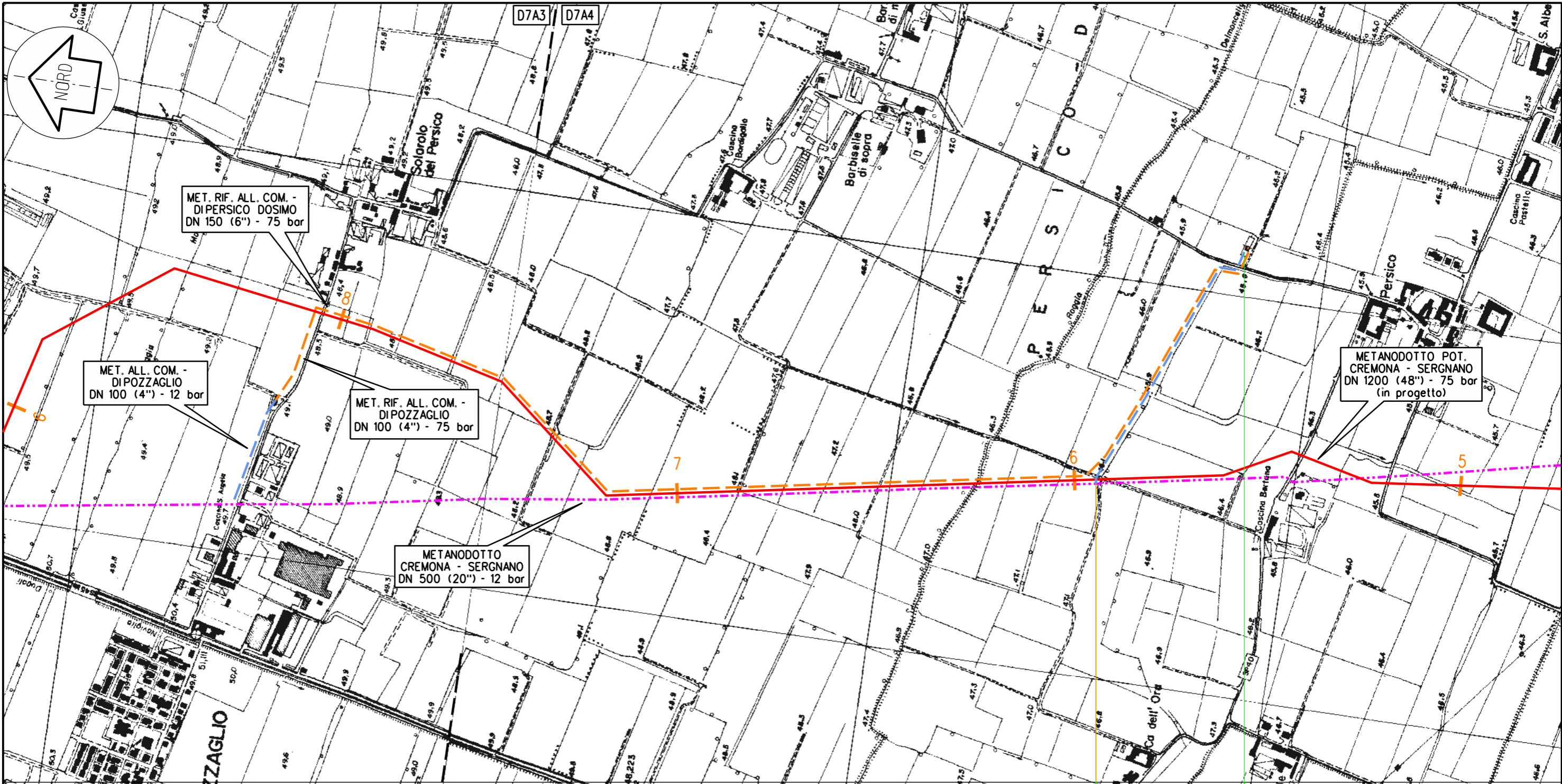
Proprietario  
**Snam**  
 Rete Gas  
 Progettista  
**Snamprogetti**

METANODOTTO POTENZIAMENTO CREMONA SERGNANO  
 METANODOTTO CREMONA - SERGNANO DN 500 (20'')  
 (IN DISMISSIONE)  
**IMPATTO AMBIENTALE**

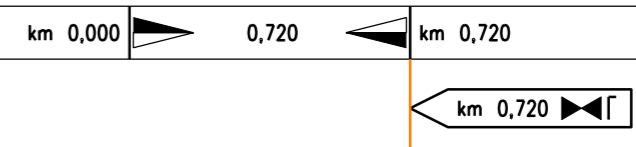
DISEGNO LB-D-83211  
 Foglio 41 di 53  
 REVISIONE 0  
 COMMESSA 663310  
 SCALA 1:10.000

Tavola  
 13/A





Persico Dosimo  
CR



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

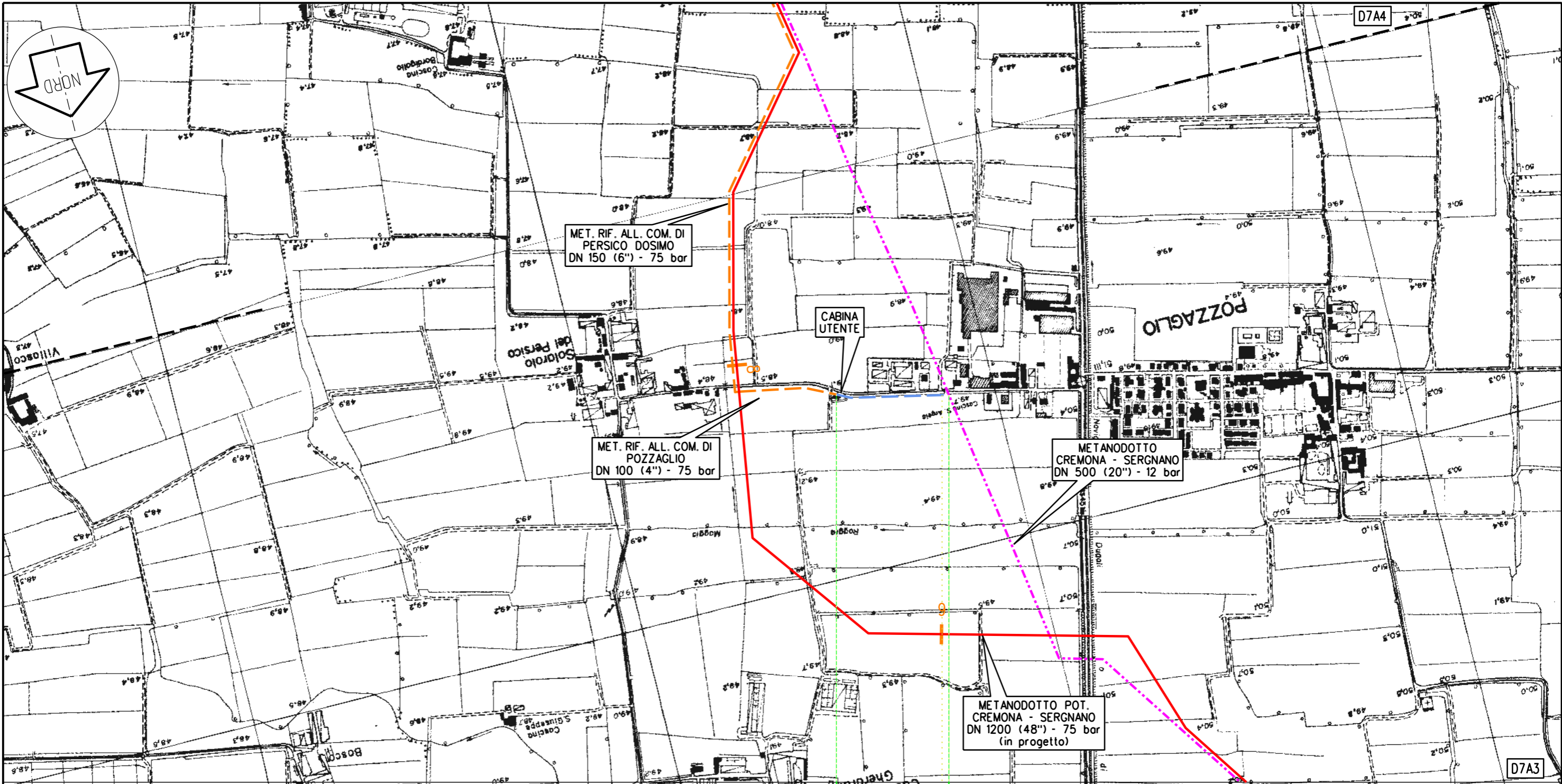
Proprietario  
**Snam**  
Rete Gas  
Progettista  
**Snamprogetti**

**METANODOTTO POTENZIAMENTO CREMONA - SERGNANO**  
ALL. COM. DI PERSICO DOSIMO DN 150 (6'') P=12 bar  
(IN DISMISSIONE)  
**IMPATTO AMBIENTALE**

DISEGNO LB-D-83211  
Foglio 42 di 53  
REVISIONE 0  
COMMESSA 663310  
SCALA 1:10.000

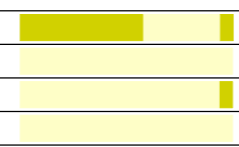
Tavola  
14/A





Pozzaglio ed Uniti  
CR

km 0,000 km 0,245



Proprietario  
**Snam**  
Rete Gas  
Progettista  
**Snamprogetti**

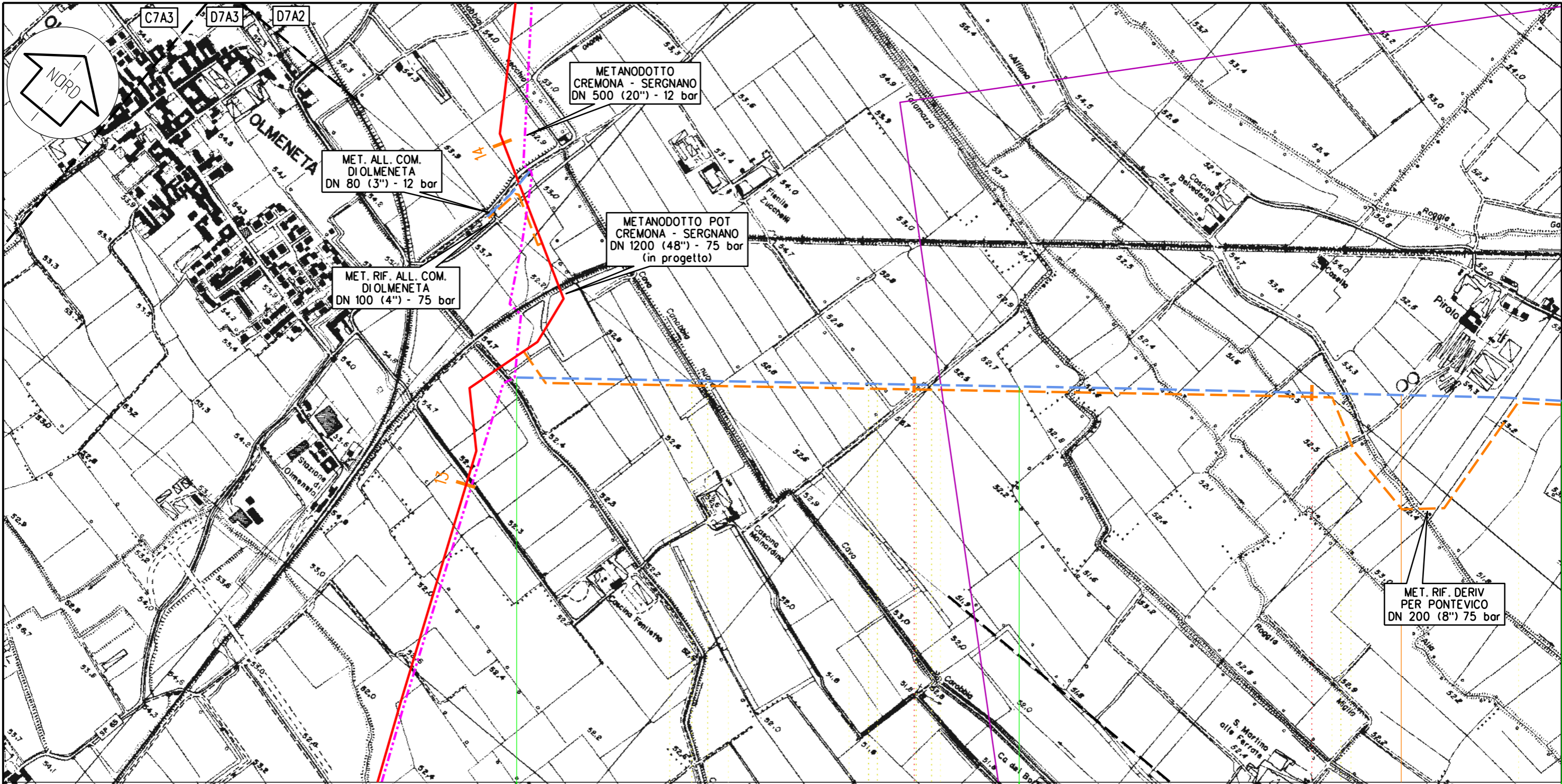
METANODOTTO POTENZIAMENTO CREMONA - SERGNANO  
ALL. COM. DI POZZAGLIO DN 100 (4") P=12 bar  
(IN DISMISSIONE)  
**IMPATTO AMBIENTALE**

DISEGNO LB-D-83211  
Foglio 43 di 53  
REVISIONE 0  
COMMESSA 663310  
SCALA 1:10.000

Tavola  
15/A

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





Olmeneta

Robecco d'Oglio

CR

km 0,000

3,780  
MET. ALL. COM. DI PONTEVICO

km 2,225

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

Proprietario  
**Snam**  
Rete Gas  
Progettista  
**Snamprogetti**

**METANODOTTO POTENZIAMENTO CREMONA - SERGNANO  
DERIVAZIONE PER PONTEVICO DN 150 (6") P=12 bar  
(IN DISMISSIONE)  
IMPATTO AMBIENTALE**

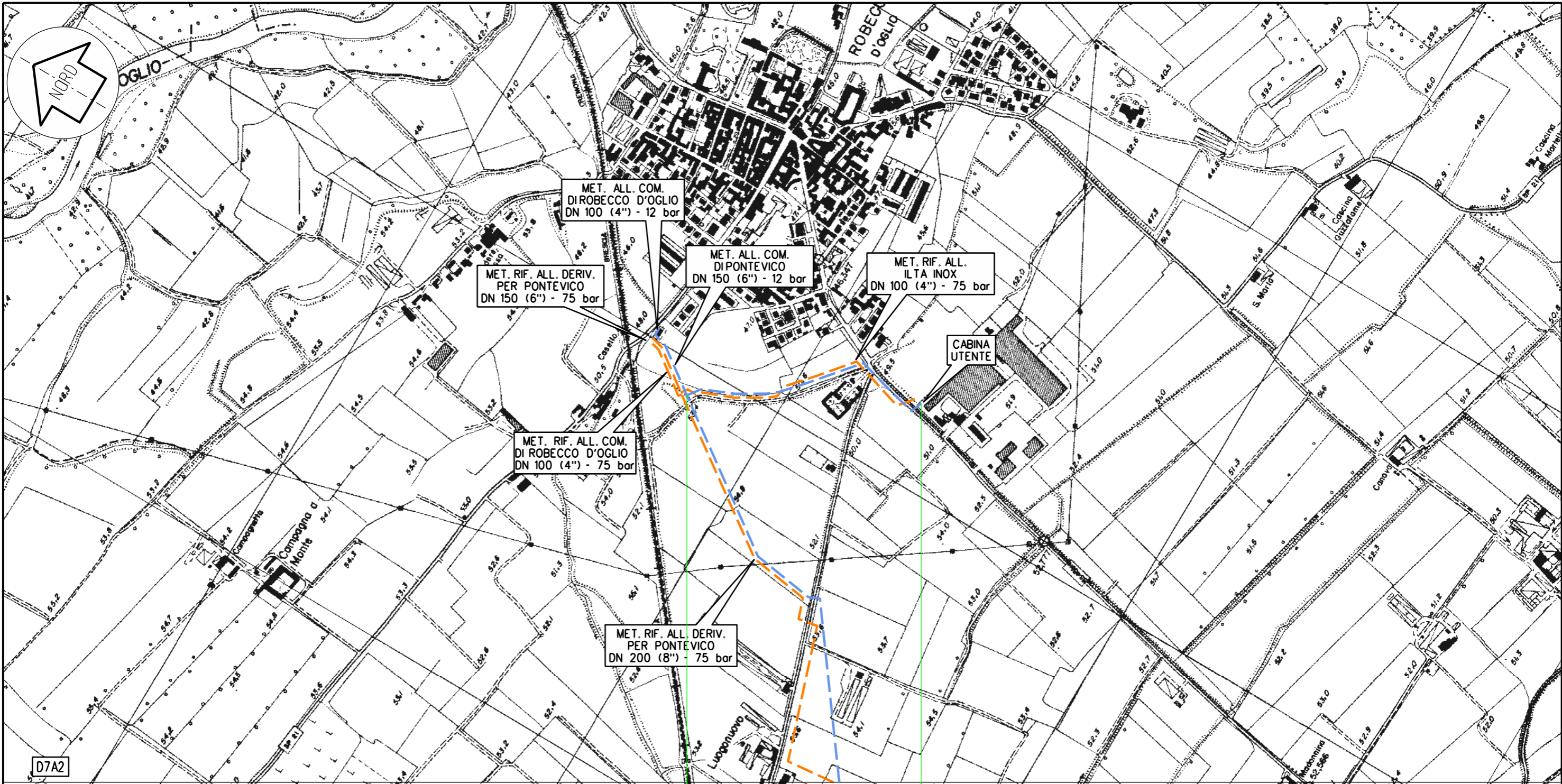
DISEGNO LB-D-83211  
Foglio 44 di 53  
REVISIONE 0  
COMMESSA 663310  
SCALA 1:10.000

Tavola  
16/A









D7A2

Robecco d' Oglio  
CR

km 0,000 0,660 MET. ALL. ILTA INOX km 0,660

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

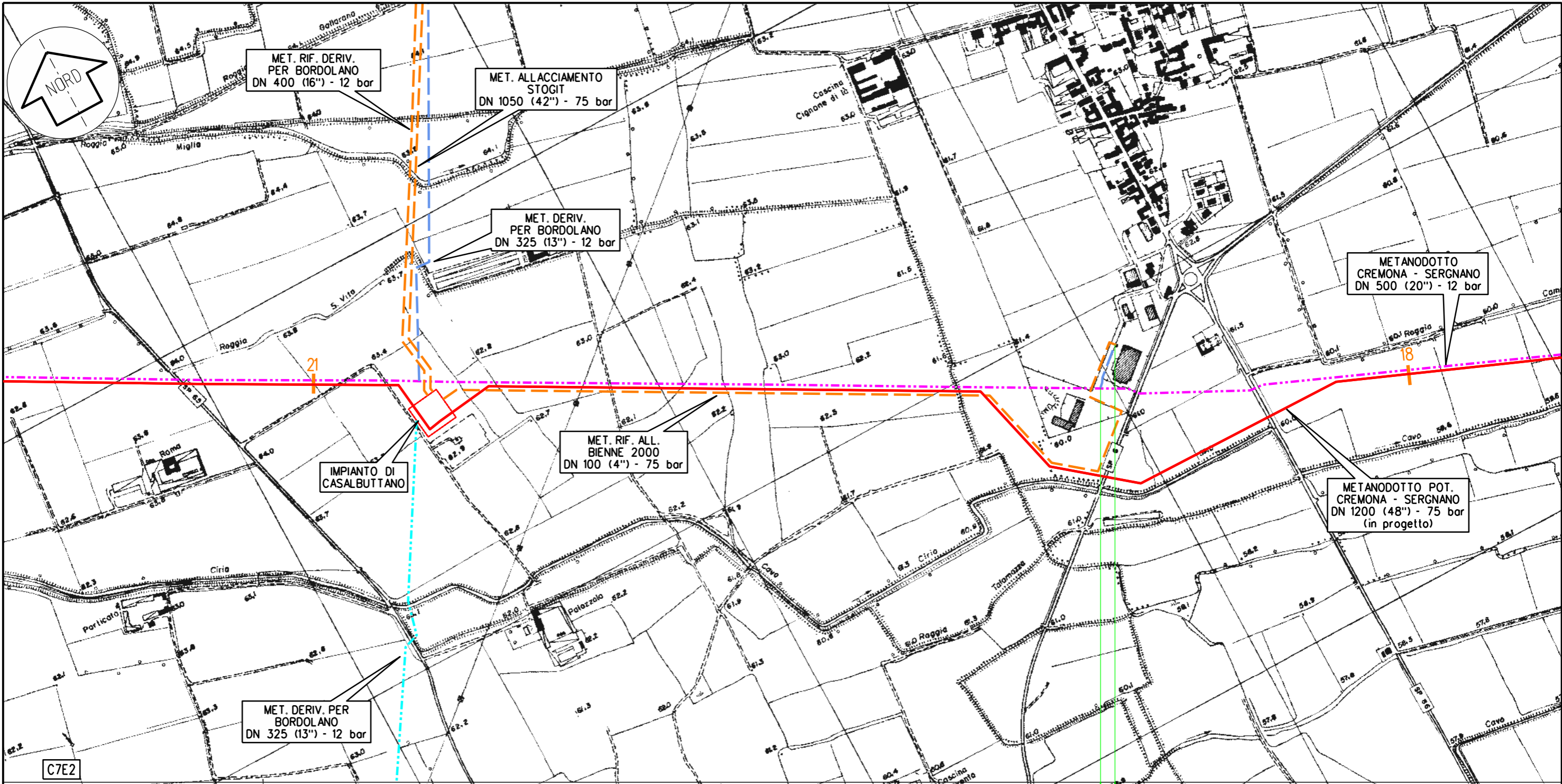
Proprietario  
**Snam**  
Rete Gas  
Progettista  
**Snamprogetti**

METANODOTTO POTENZIAMENTO CREMONA - SERGNANO  
ALLACCIAMENTO ILTA INOX DN 80 (3'') P=12 bar  
(IN DISMISSIONE)  
**IMPATTO AMBIENTALE**

DISEGNO LB-D-83211  
Foglio 46 di 53  
REVISIONE 0  
COMMESSA 663310  
SCALA 1:10.000

Tavola  
18/A





Corte De Cortesi con Cignone  
CR

km 0,000 | km 0,115

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

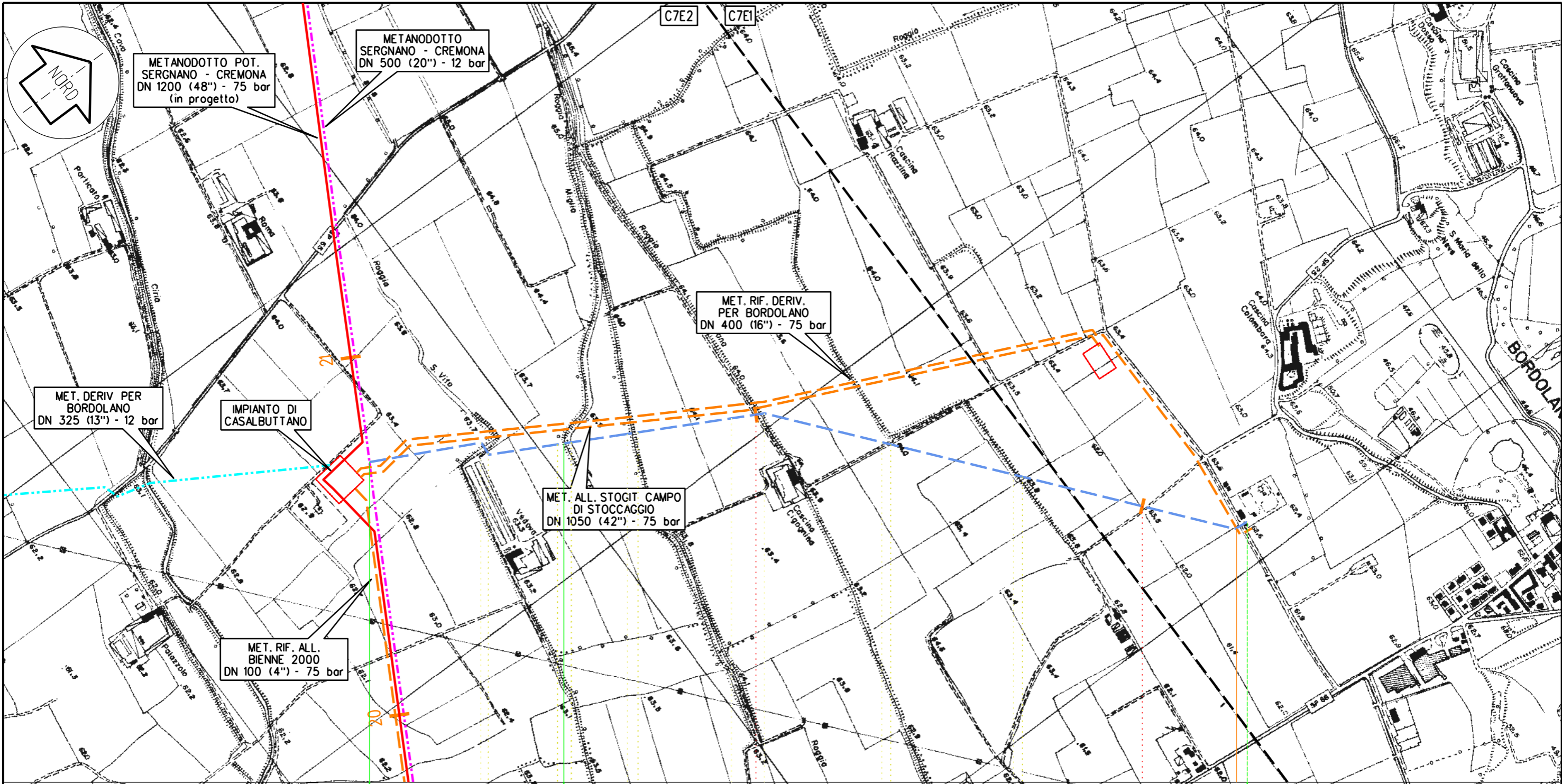
Proprietario  
**Snam**  
Rete Gas  
Progettista  
**Snamprogetti**

METANODOTTO POTENZIAMENTO CREMONA - SERGNANO  
ALLACCIAMENTO BIENNE 2000 DN 80 (3'') P=12 bar  
(IN DISMISSIONE)  
**IMPATTO AMBIENTALE**

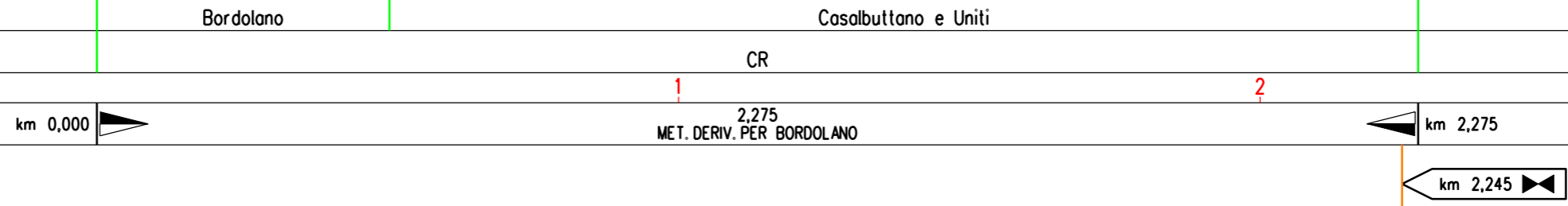
DISEGNO LB-D-83211  
Foglio 47 di 53  
REVISIONE 0  
COMMESSA 663310  
SCALA 1:10.000

Tavola  
19/A





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



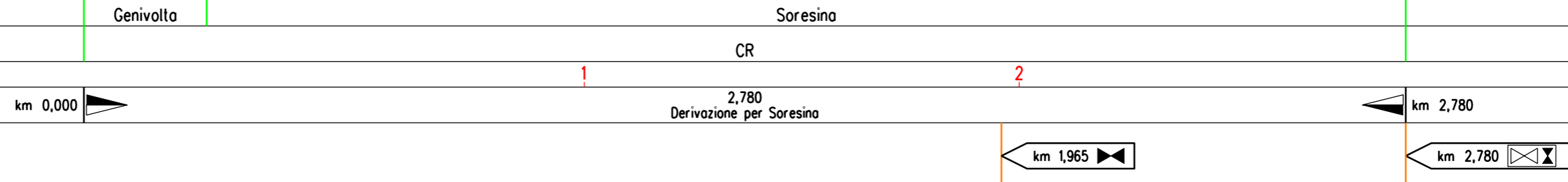
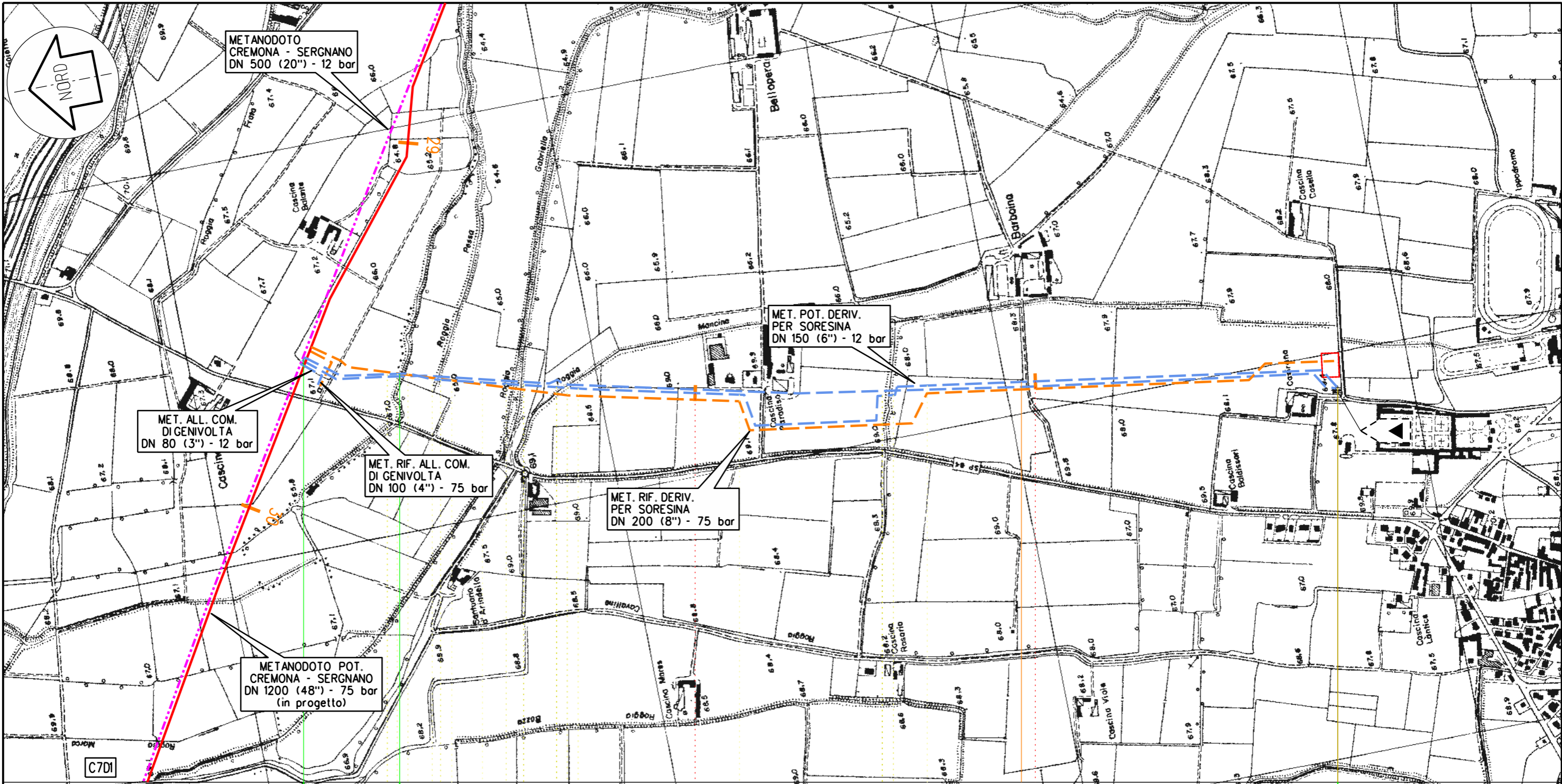
Proprietario  
**Snam**  
 Rete Gas  
 Progettista  
**Snamprogetti**

METANODOTTO POTENZIAMENTO CREMONA - SERGNANO  
 DERIVAZIONE PER BORDOLANO DN 325 (13'') P=12 bar  
 (IN DISMISSIONE)  
**IMPATTO AMBIENTALE**

DISEGNO LB-D-83211  
 Foglio 48 di 53  
 REVISIONE 0  
 COMMESSA 663310  
 SCALA 1:10.000

Tavola  
 20/A





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

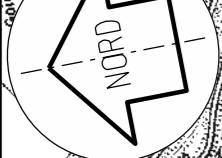
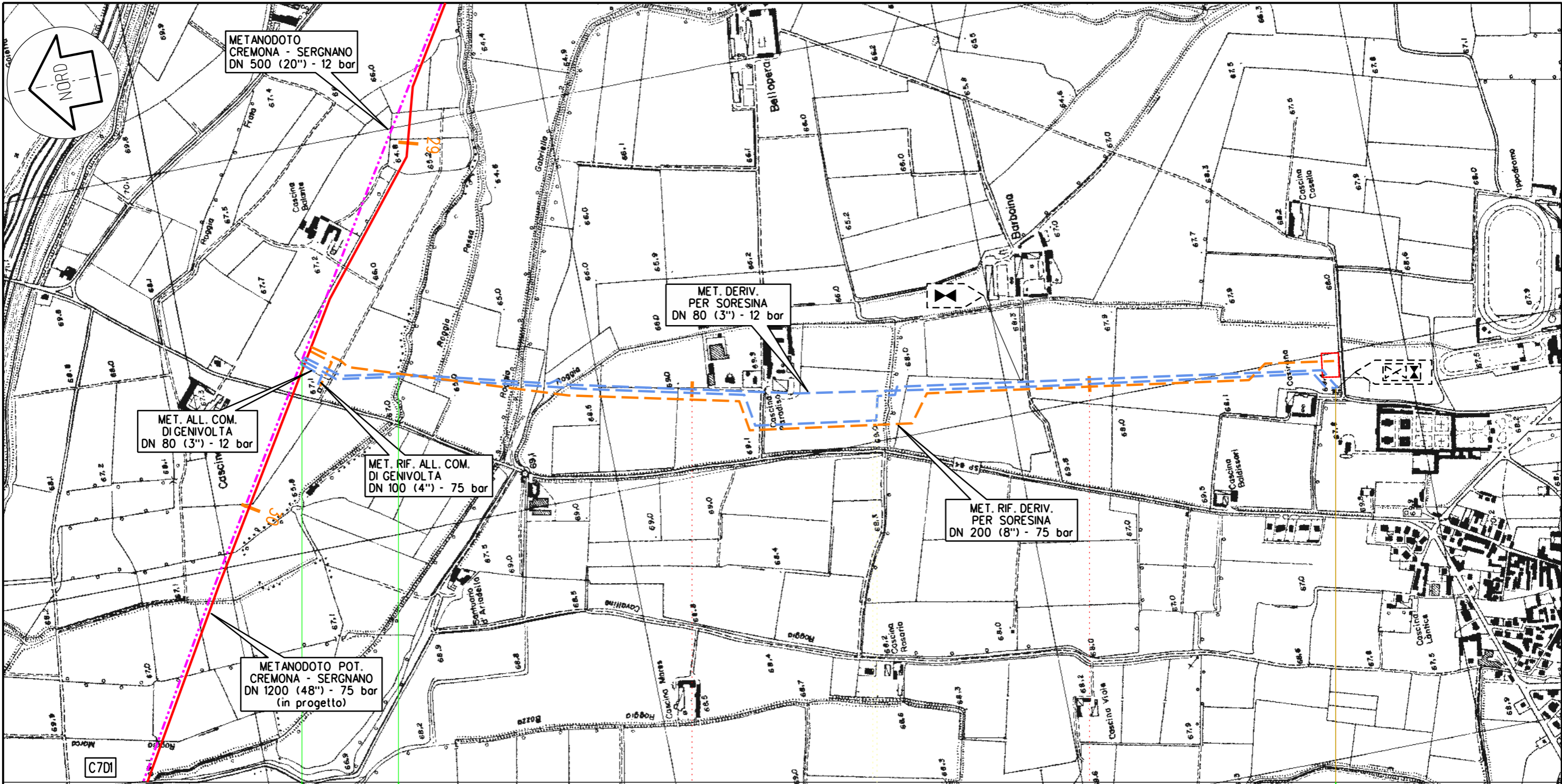
Proprietario  
**Snam**  
 Rete Gas  
 Progettista  
**Snamprogetti**

METANODOTTO POTENZIAMENTO CREMONA - SERGNANO  
 DERIVAZIONE PER SORESINA DN 80 (3'') P=12 bar  
 (IN DISMISSIONE)  
**IMPATTO AMBIENTALE**

DISEGNO LB-D-83211  
 Foglio 49 di 53  
 REVISIONE 0  
 COMMESSA 663310  
 SCALA 1:10.000

Tavola  
 21/A





METANODOTO  
CREMONA - SERGNANO  
DN 500 (20'') - 12 bar

MET. ALL. COM.  
DI GENIVOLTA  
DN 80 (3'') - 12 bar

MET. RIF. ALL. COM.  
DI GENIVOLTA  
DN 100 (4'') - 75 bar

METANODOTO POT.  
CREMONA - SERGNANO  
DN 1200 (48'') - 75 bar  
(in progetto)

MET. DERIV.  
PER SORESINA  
DN 80 (3'') - 12 bar

MET. RIF. DERIV.  
PER SORESINA  
DN 200 (8'') - 75 bar

C7D1

Genivolta

Soresina

CR

km 0,000

2,635  
Derivazione per Soresina

km 2,635

km 2,635

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

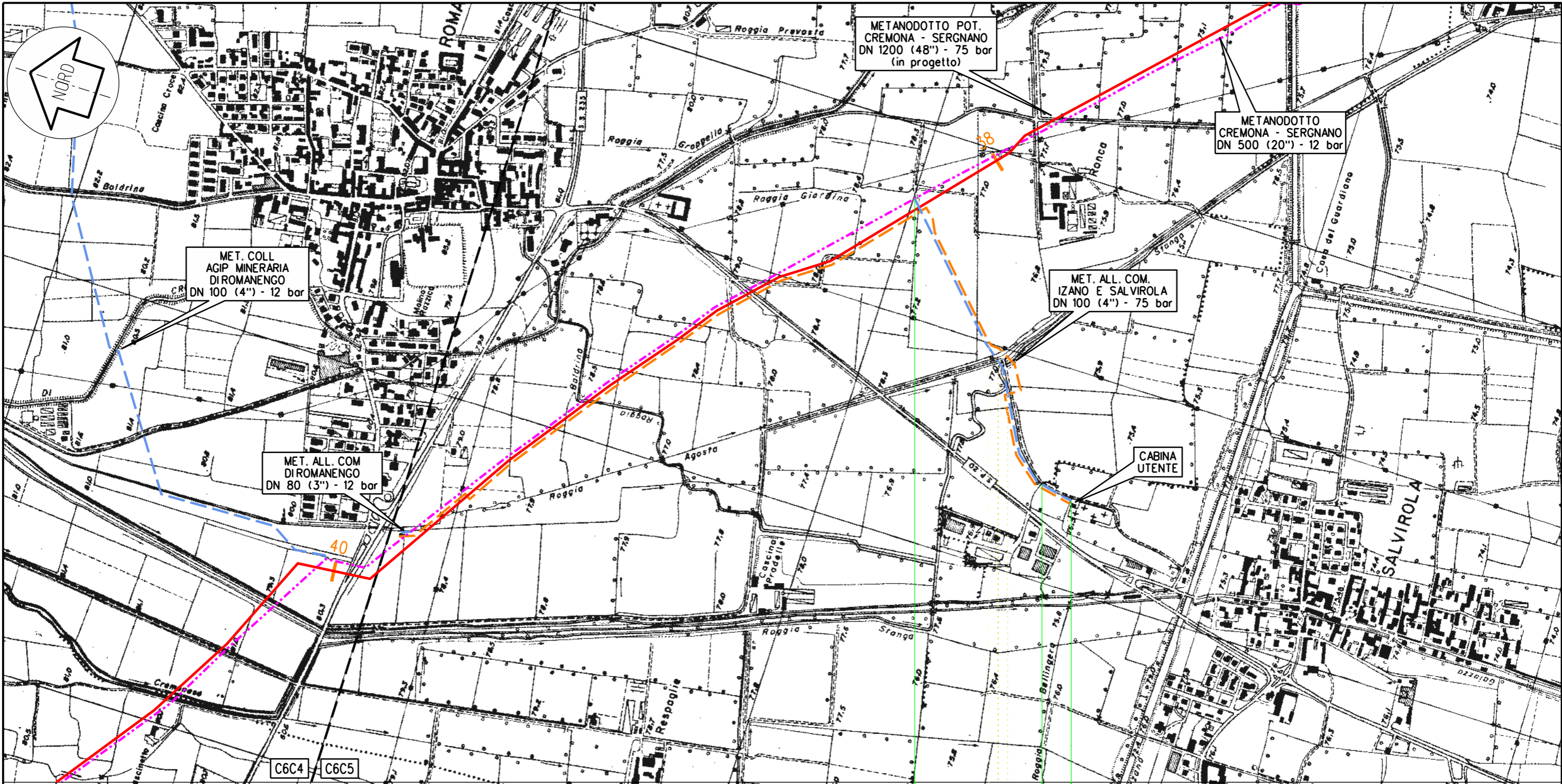
Proprietario  
**Snam**  
Rete Gas  
Progettista  
**Snamprogetti**

METANODOTTO POTENZIAMENTO CREMONA - SERGNANO  
POT. DERIVAZIONE PER SORESINA DN 150 (6'') P=12 bar  
(IN DISMISSIONE)  
**IMPATTO AMBIENTALE**

DISEGNO LB-D-83211  
Foglio 50 di 53  
REVISIONE 0  
COMMESSA 663310  
SCALA 1:10.000

Tavola  
22/A





C6C4 C6C5

Romanengo Salvirola  
CR

km 0,000 0,880 km 0,880

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

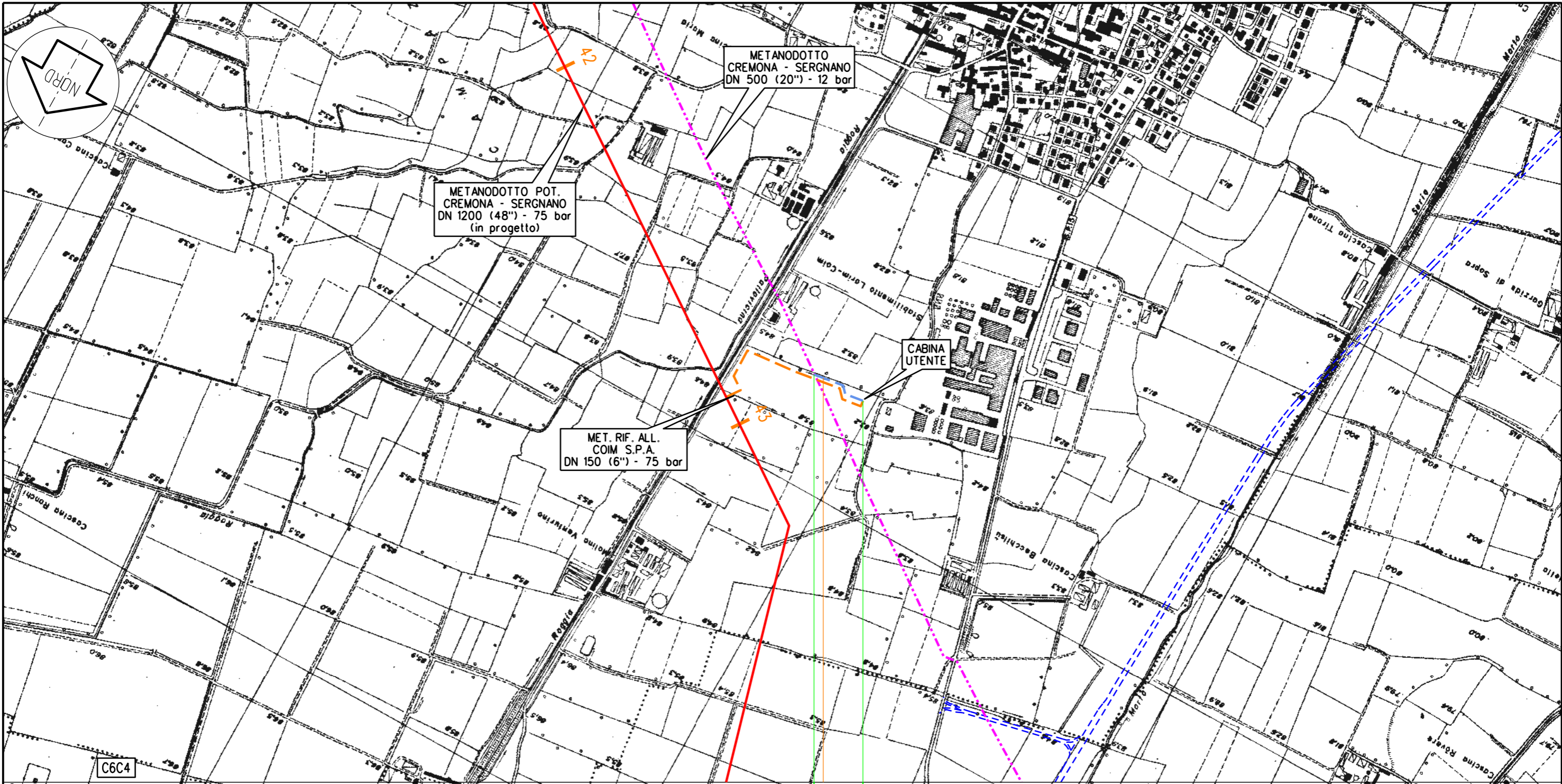
Proprietario  
**Snam**  
Rete Gas  
Progettista  
**Snamprogetti**

METANODOTTO POTENZIAMENTO CREMONA - SERGNANO  
ALL. COM. DI IZANO E SALVIROLA DN 80 (3'') P=12 bar  
(IN DISMISSIONE)  
**IMPATTO AMBIENTALE**

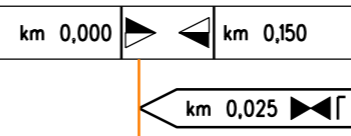
DISEGNO LB-D-83211  
Foglio 51 di 53  
REVISIONE 0  
COMMESSA 663310  
SCALA 1:10.000

Tavola  
**23/A**





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



Proprietario  
**Snam**  
 Rete Gas  
 Progettista  
**Snamprogetti**

METANODOTTO POTENZIAMENTO CREMONA - SERGNANO  
 ALLACCIAMENTO COIM S.p.A. DN 150 (6") P=60 bar  
 (IN DISMISSIONE)  
**IMPATTO AMBIENTALE**

DISEGNO LB-D-83211  
 Foglio 52 di 53  
 REVISIONE 0  
 COMMESSA 663310  
 SCALA 1:10.000

Tavola  
 24/A



