

COROGRAFIA Scala 1:250.000

Rev.	DATA	DESCRIZIONE	ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO
0	29/06/2007	EMISSIONE	SERAFINI	MUROLO	CASATI
 Snam Rete Gas			PROGETTISTA  Snamprogetti		
			COMMESSA 663310	UNITA' 10	
METANODOTTO POTENZIAMENTO CREMONA - SERGNANO DN 1200 (48") P 75 bar			DISEGNO LB-D-83202		
			REVISIONE 0		
INTERFERENZE NEL TERRITORIO			FG. 1	DI	53
			SCALA 1:10.000		

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'OGLIO 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

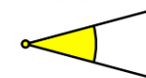
- MET. CREMONA - SERGNANO DN 500 (20") Tavola 1/A - 13/A
- MET. ALLACCIAMENTO COMUNE DIPERSICO DOSIMO DN 150 (6") - Tavola 14/A
- MET. ALLACCIAMENTO COMUNE DIPOZZAGLIO DN 100 (4") - Tavola 15/A
- MET. DERIVAZIONE PER PONTEVICO DN 150 (6") - Tavola 16/A - 17/A
- MET. ALLACCIAMENTO COMUNE DIPONTEVICO DN 150 (6") - Tavola 17/A
- MET. ALLACCIAMENTO COMUNE DIROBECCO D'OGLIO 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

FOTOGRAFIE



COMUNI		DATI DI PROGETTO
PROVINCIE		
PROGRESSIVE CHILOMETRICHE		
LIMITI DI TRONCO		
PUNTI IMPIANTISTICI		
FOTOGRAFIE LINEA ED IMPIANTI		
FERROVIE	ATTRAVERSAMENTI	
STRADE		
CORSI D'ACQUA		

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

Proprietario

 Progettista


**METANODOTTO
 POTENZIAMENTO CREMONA - SERGNANO**

INTERFERENZE NEL TERRITORIO

DISEGNO **LB-D-83202**
 Foglio **2 di 53**
 REVISIONE **0**
 COMMESSA **663310**
 SCALA **1:10.000**



NODO DI CREMONA

MET. POGGIO R. - CREMONA
DN 1200 (48") - 75 bar
(in progetto)

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

Cremona

Persico Dosimo

Cremona

CR

km 0,000

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

PIDIn.1km 1,355



Linea Ferr. Cremona - Mantova

SP n.27

SS n.10

Autostrada A21

SP n.83

Roggia Polosca

Roggia Polosca

Roggia Fregolino

Proprietario
Snam
Rete Gas
Progettista
Snamprogetti

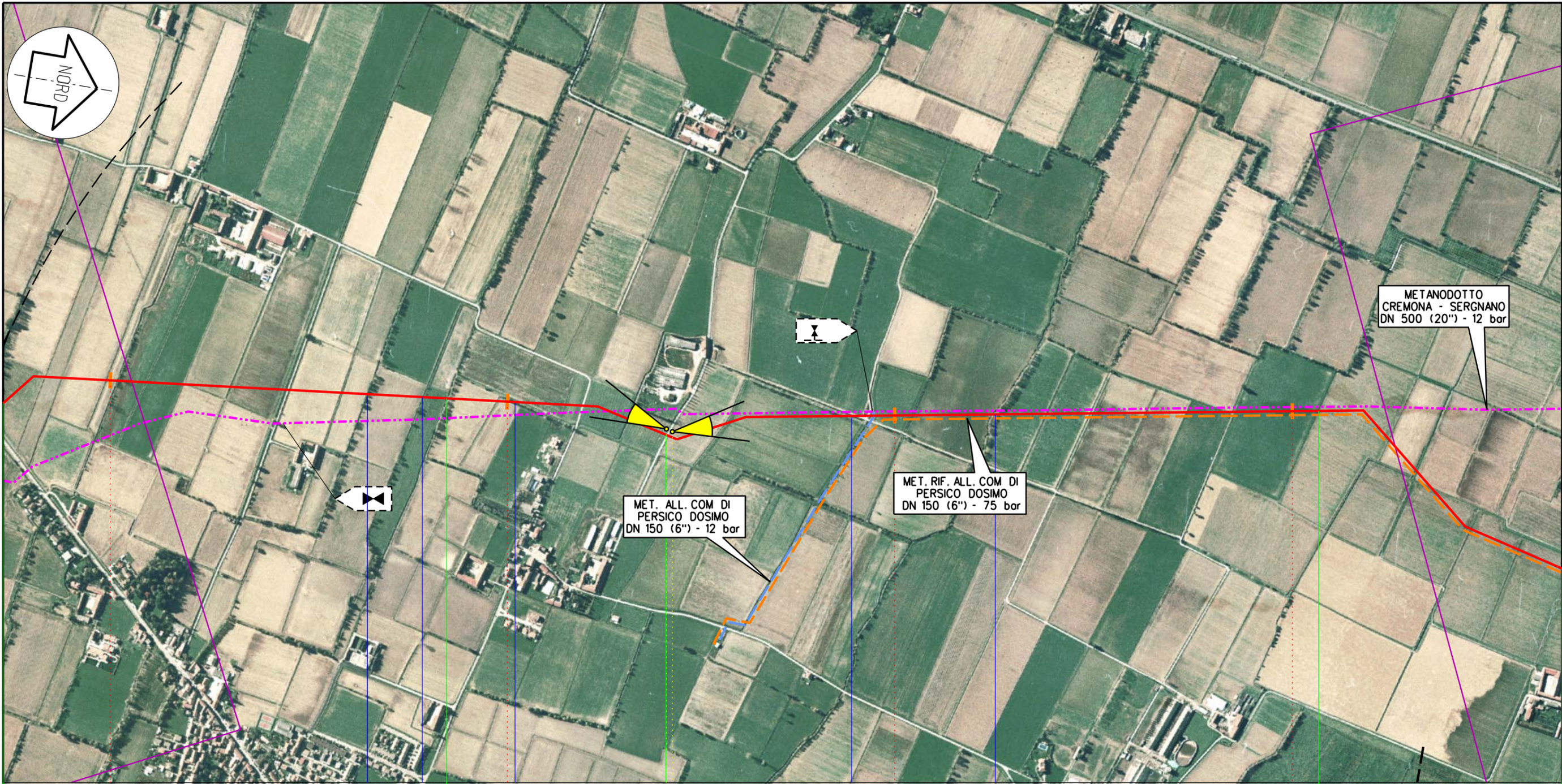
METANODOTTO
POTENZIAMENTO CREMONA - SERGNANO

INTERFERENZE NEL TERRITORIO

DISEGNO LB-D-83202
Foglio 3 di 53
REVISIONE 0
COMMESSA 663310
SCALA 1:10.000

Tavola
1

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



Cremona

Persico Dosimo

Pozzaglio ed Uniti

CR

4

5

6

7

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

4 5

SP n. 40

Roggia Melia Bassa

Roggia Canziano

Roggia Bisolino

Roggia Bisolino

Roggia Dalmoncello

Proprietario
Snam
Rete Gas
Progettista
Snamprogetti

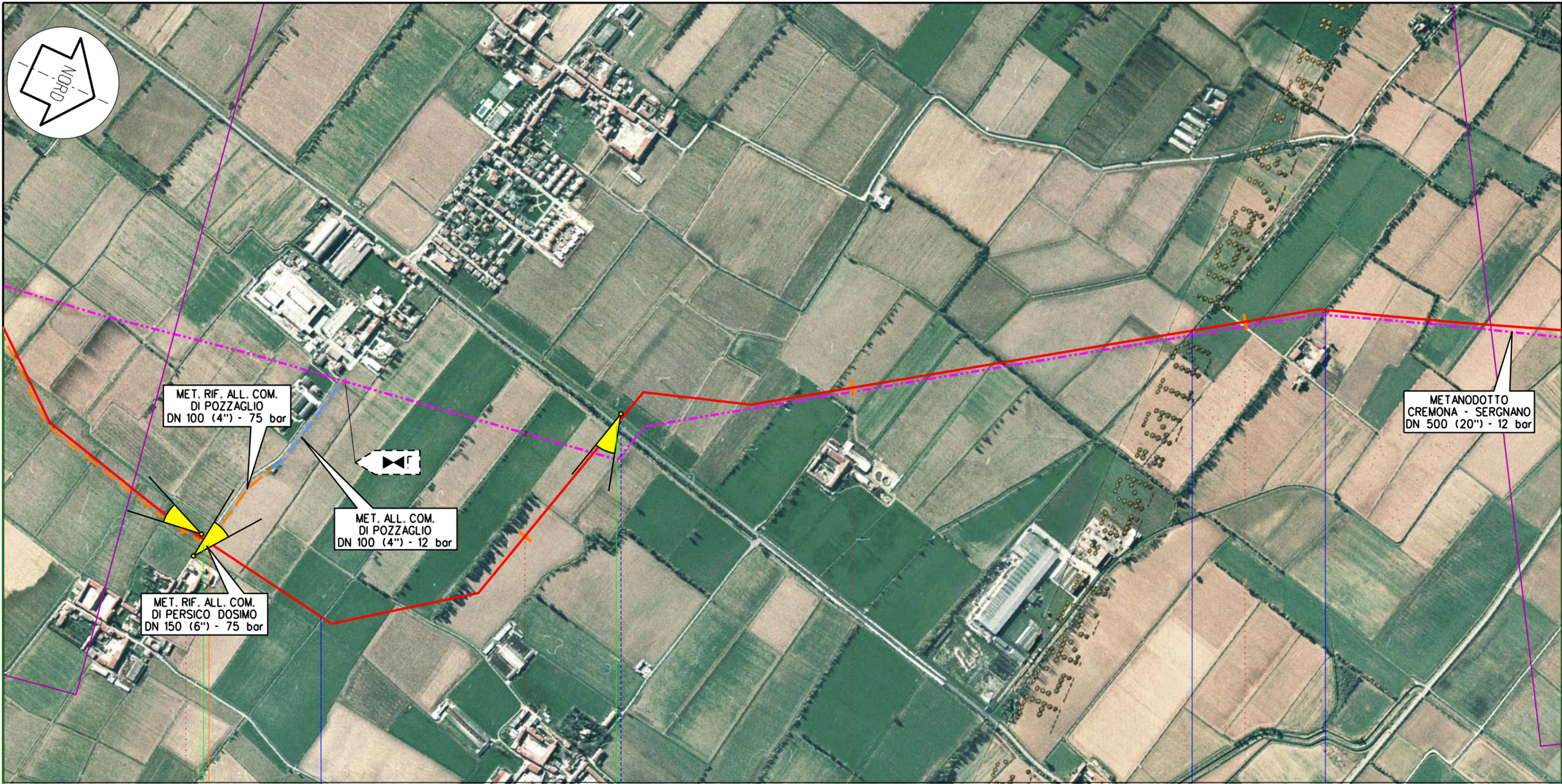
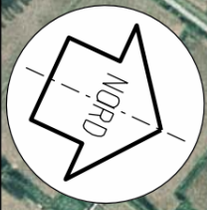
METANODOTTO
POTENZIAMENTO CREMONA - SERGNANO

INTERFERENZE NEL TERRITORIO

DISEGNO LB-D-83202
Foglio 4 di 53
REVISIONE 0
COMMESSA 663310
SCALA 1:10.000

Tavola
2

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



Pozzaglio ed Uniti

CR

8

9

10

11

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

PIDIn.2 km 8,070

A2 6

7

Str. Com. Pozzaglio - Solarolo

SS n. 45 bis

Roggia Maggio

Naviglio Dugoli di Robecco

Roggia Ferrato

Roggia Gonzago

Proprietario
Snam
Rete Gas
Progettista
Snamprogetti

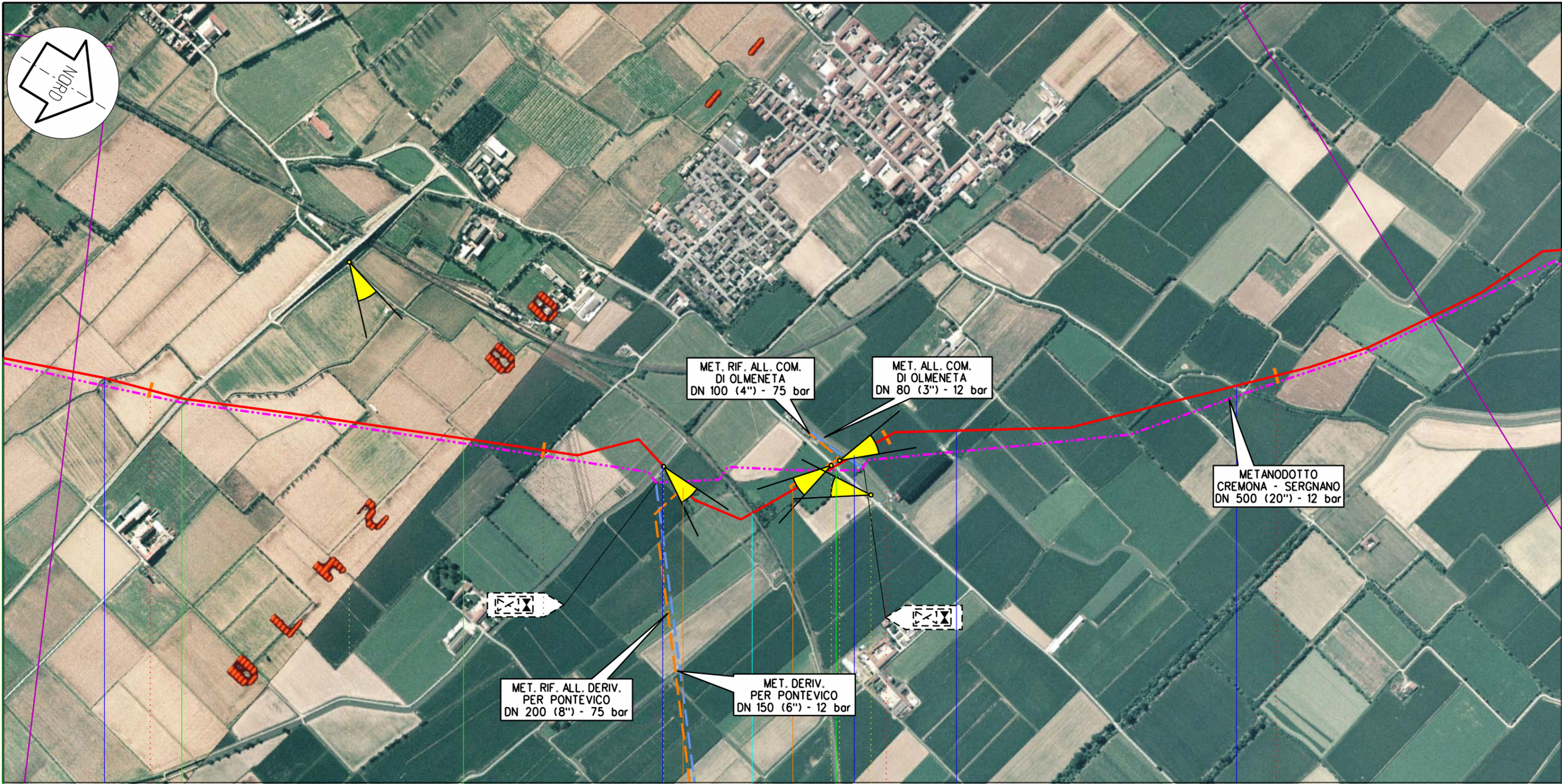
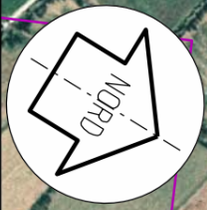
METANODOTTO
POTENZIAMENTO CREMONA - SERGNANO

INTERFERENZE NEL TERRITORIO

DISEGNO LB-D-83202
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' CORTESICON CIGNONE

PIDI n. 3 km 13,410

PIDI n. 4 km 13,730

8

A3

9

10

A4

Linea Ferroviaria Milano - Cremona

SP n. 95

SP n. 66

Roggio Quistra

Cavo Ciria Nuova

Cavo Ciria Nuova

Cavo Canobbia Vecchia

Roggio Marinoldo

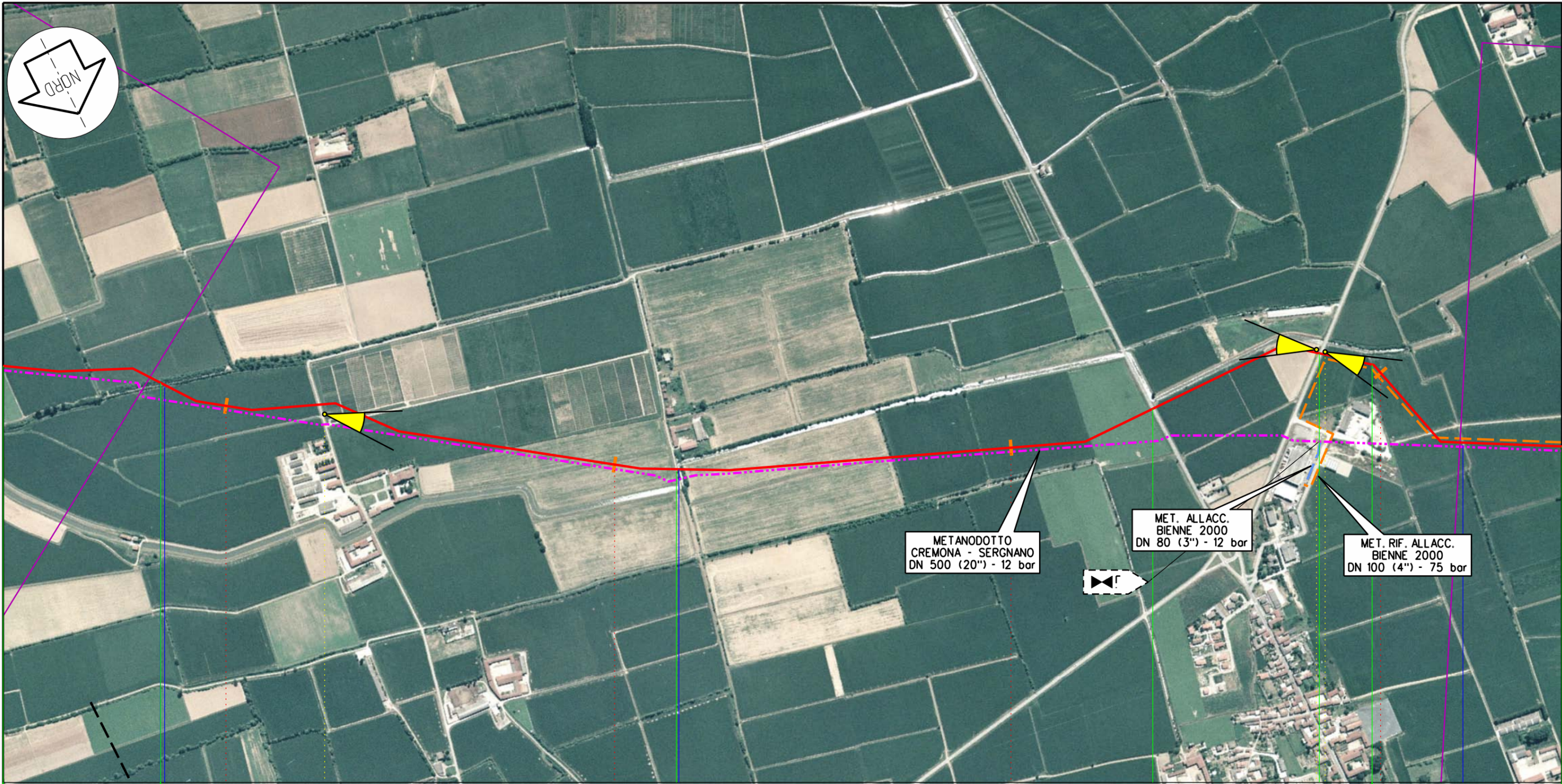
Proprietario
Snam
Rete Gas
Progettista
Snamprogetti

METANODOTTO
POTENZIAMENTO CREMONA - SERGNANO
MET. RIF. ALL. COM. DI OLMENETA DN 100 (4") - P=75 bar
INTERFERENZE NEL TERRITORIO

DISEGNO LB-D-83202
Foglio 6 di 53
REVISIONE 0
COMMESSA 663310
SCALA 1:10.000

Tavola
4

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



Olmeneta

Corte De Cortesi con Cignone

Casalbuttano e Uniti

CR

16

17

18

19

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

2° TRONCO 16,960

11

12 13

Str. Com. Cascina Quadri

SP n. 86

SP n. 6

Roggia Traballa | Roggia Talamazza

Cavo Cirio

Roggia San Vito

Proprietario
Snam
Rete Gas
Progettista
Snamprogetti

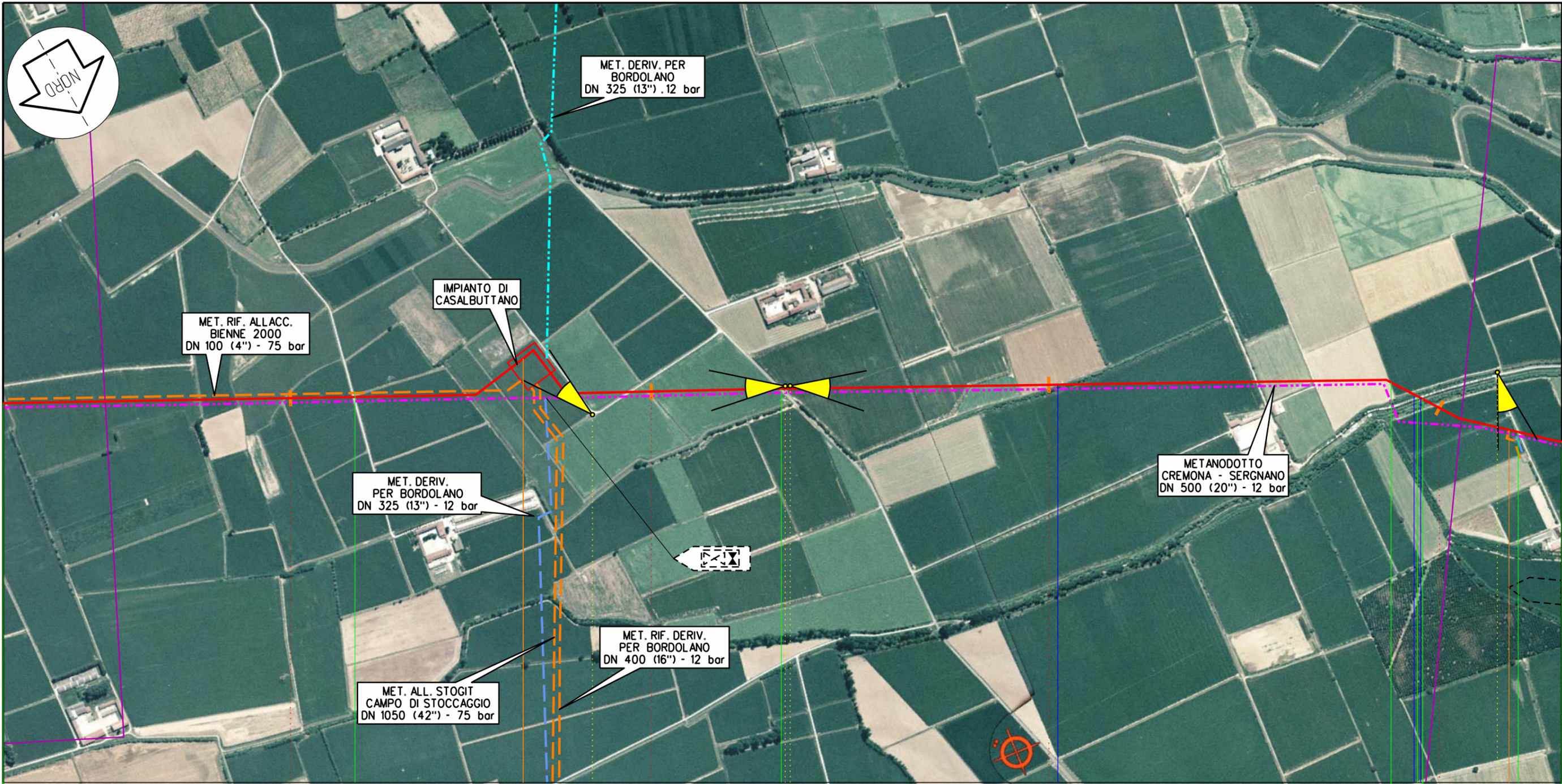
METANODOTTO
POTENZIAMENTO CREMONA - SERGNANO

INTERFERENZE NEL TERRITORIO

DISEGNO LB-D-83202
Foglio 7 di 53
REVISIONE 0
COMMESSA 663310
SCALA 1:10.000

Tavola
5

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



Casalbuttano e Uniti

Casalmorano Azzanello

CR

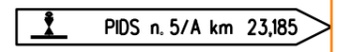
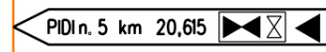
20

21

22

23

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



A5

14 15

A6

Str. Com. Fienile della Vedova

SP n. 65

Roggio San Vito

Str. Vic. del Palazzo

Roggio Tinta

Str. Com. Mirabello Ciria

Roggio Alta

Proprietario
Snam
Rete Gas
Progettista
Snamprogetti

METANODOTTO
POTENZIAMENTO CREMONA - SERGNANO

INTERFERENZE NEL TERRITORIO

DISEGNO LB-D-83202
Foglio 8 di 53
REVISIONE 0
COMMESSA 663310
SCALA 1:10.000

Tavola
6

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



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

A6 16

17 A7

Str. Com. Mirabello Cirio

Str. Com. Azzanello

Str. Vicinale

Roggia Emilia

Roggia Talmazzo

RoggiaTintetto

Cavo Tintetto

Naviglio Vecchio

Naviglio Nuovo Pallavicino

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

INTERFERENZE NEL TERRITORIO

DISEGNO LB-D-83202
Foglio 9 di 53
REVISIONE 0
COMMESSA 663310
SCALA 1:10.000

Tavola

7

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



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

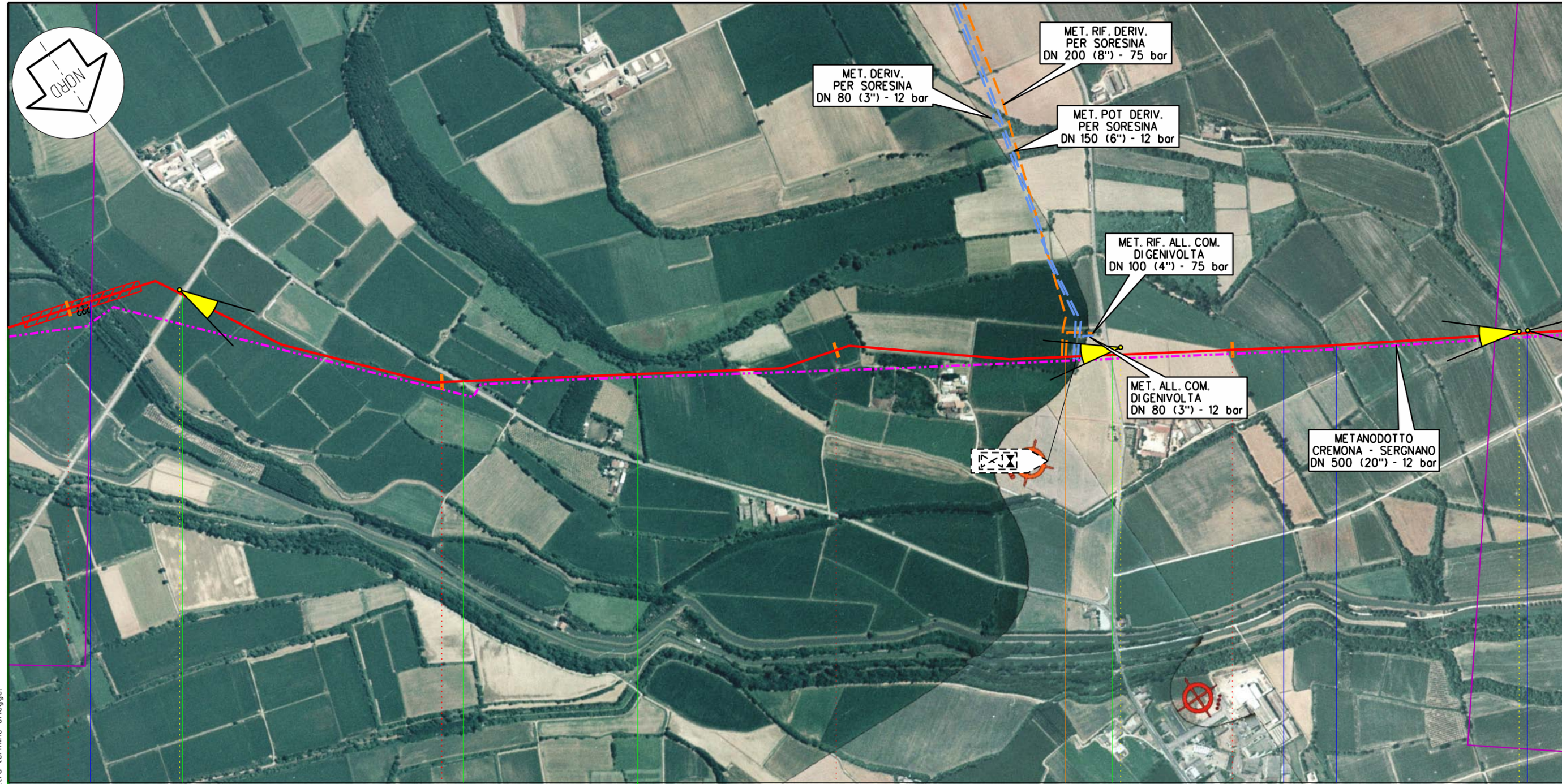
MET. RIF. DERIV.
PER SORESINA
DN 200 (8") - 75 bar

MET. POT DERIV.
PER SORESINA
DN 150 (6") - 12 bar

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

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

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



Casalmorano

Genivolta

CR

27

28

29

30

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

PID n. 6 km 29,580

18

A8

19

SP n. 46

SS n. 498

SP n. 84

Roggio Spinadesco

Roggio Pessa

Roggio Muzza

Canole in c.a.

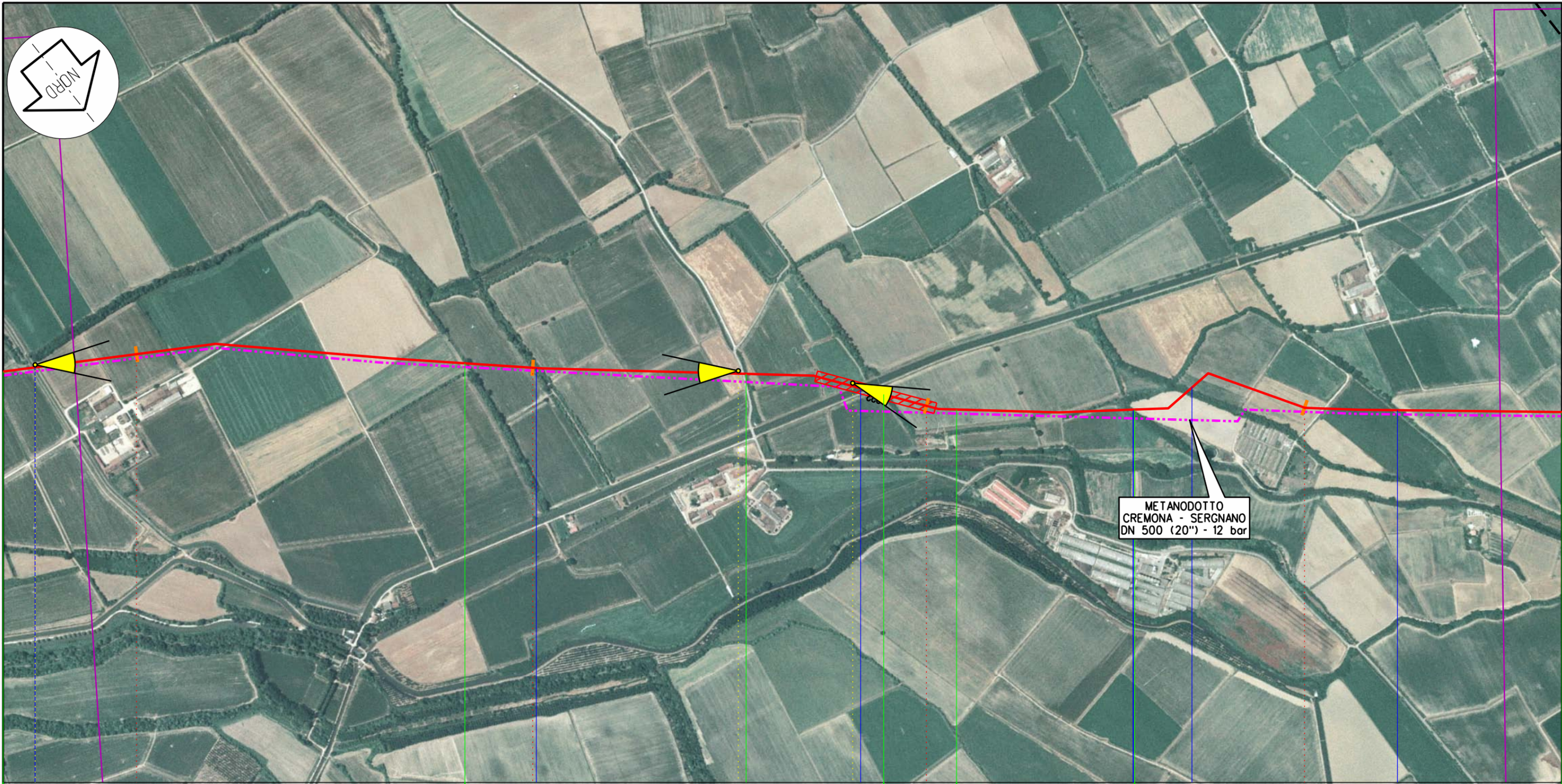
Proprietario
Snam
Rete Gas
Progettista
Snamprogetti

METANODOTTO
POTENZIAMENTO CREMONA - SERGNANO
MET. RIF. ALL. COM DI GENIVOLTA DN 100 (4") - P=75 bar
INTERFERENZE NEL TERRITORIO

DISEGNO LB-D-83202
Foglio 10 di 53
REVISIONE 0
COMMESSA 663310
SCALA 1:10.000

Tavola
8

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



Genivolto

Cumignano sul Naviglio

Trigolo

Cumignano sul Naviglio

Trigolo

CR

31

32

33

34

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

20

21

22

SP n. 45

Roggia in c.a.

Roggia Lumignano

Roggia Geronda

Canale Vacchelli

Roggia Nuova

Roggia Galotta

Roggia Conta Somasco

Proprietario

Snam
Rete Gas

Progettista

Snamprogetti

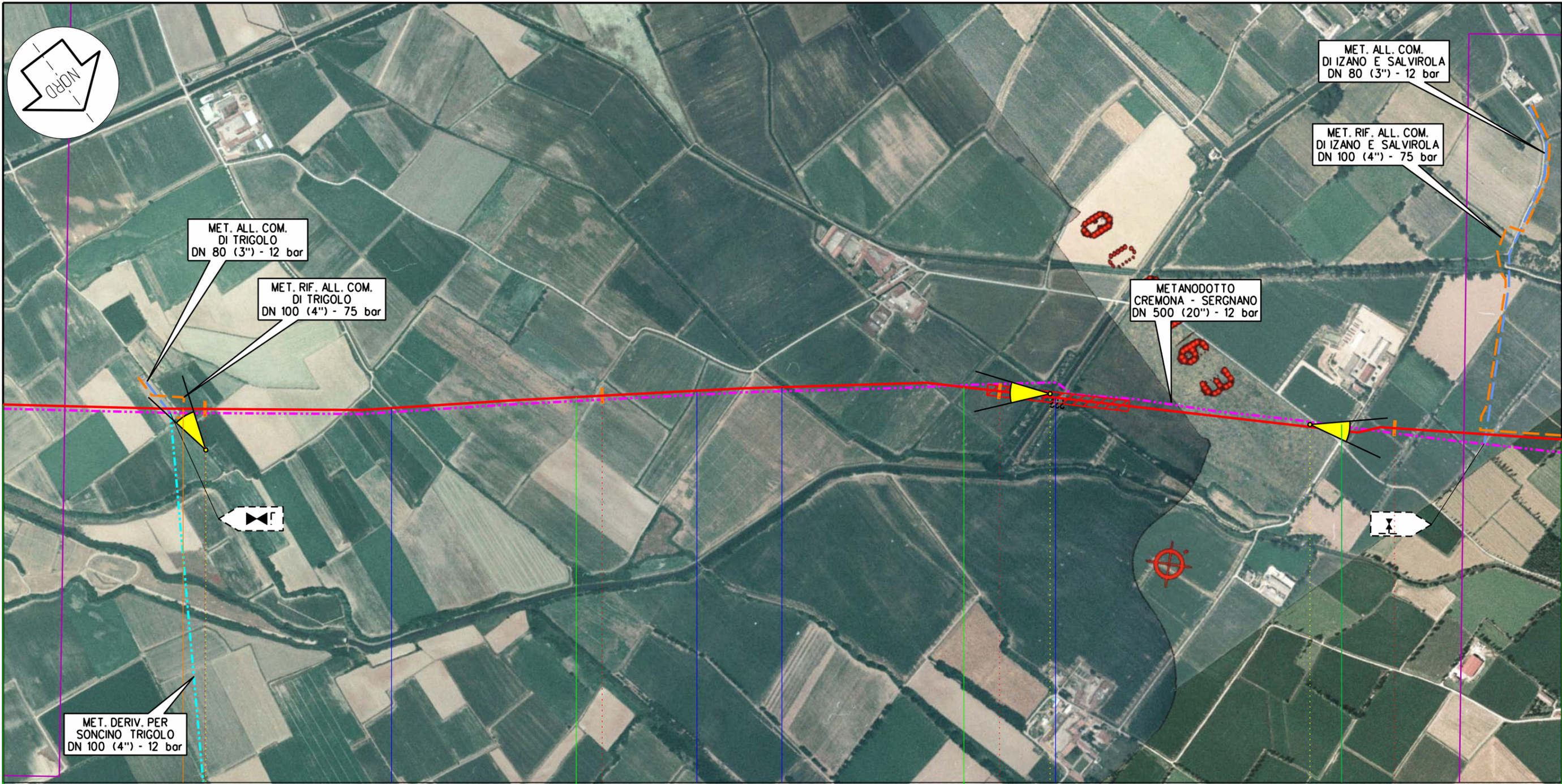
METANODOTTO
POTENZIAMENTO CREMONA - SERGNANO

INTERFERENZE NEL TERRITORIO

DISEGNO LB-D-83202
Foglio 11 di 53
REVISIONE 0
COMMESSA 663310
SCALA 1:10.000

Tavola

9



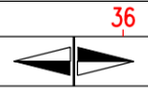
Trigolo

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

A9

23

24

Str. Com. dell'Albero

Roggia Orfea

Roggia Anguissola

Roggia Mornia Superba

Canale Vacchielli

Roggia Giardino

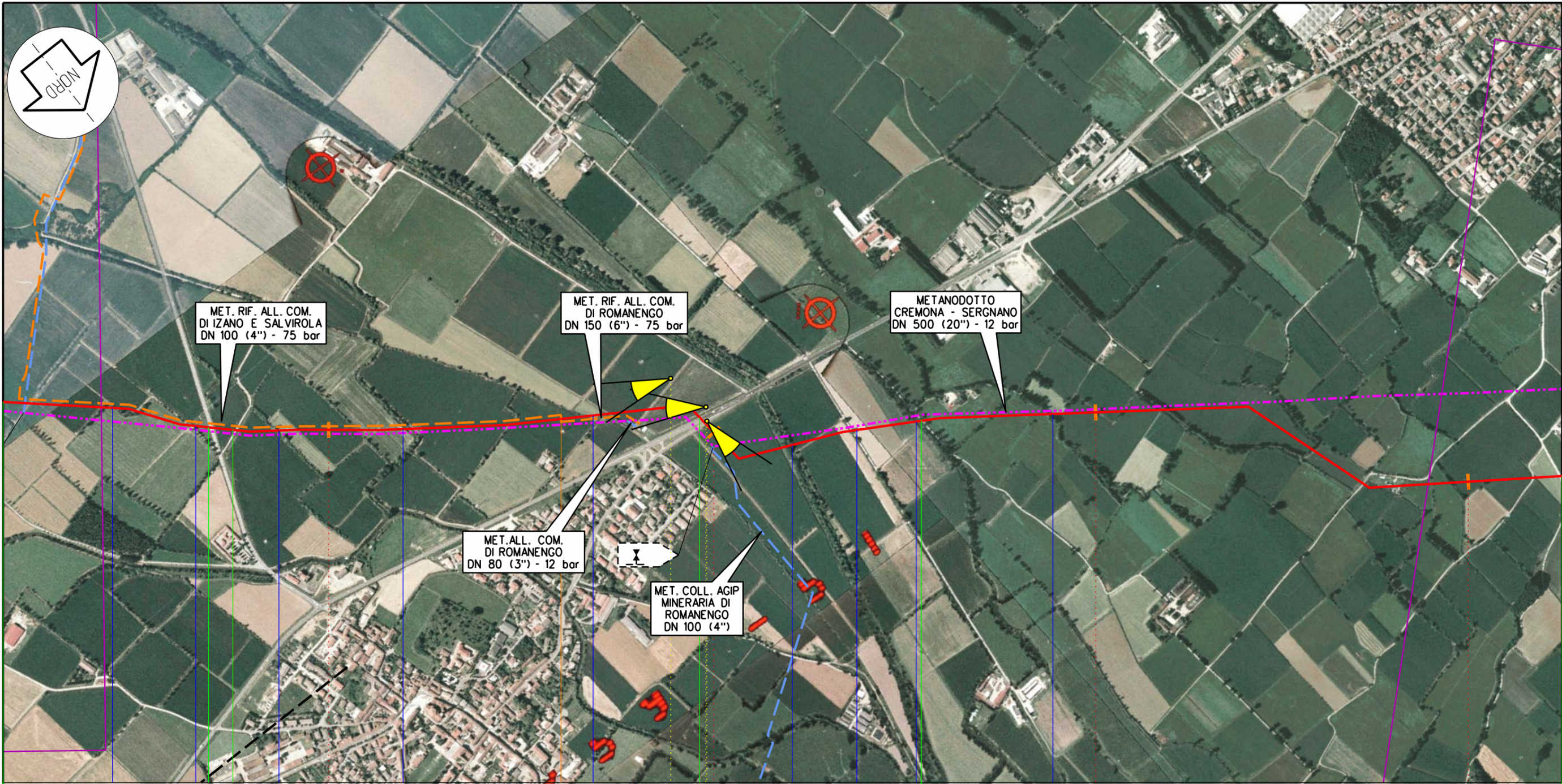
Proprietario
Snam
Rete Gas
Progettista
Snamprogetti

METANODOTTO
POTENZIAMENTO CREMONA - SERGNANO
MET. RIF. ALL. COM. DI TRIGOLO DN 100 (4'') - P=75 bar
INTERFERENZE NEL TERRITORIO

DISEGNO LB-D-83202
Foglio 12 di 53
REVISIONE 0
COMMESSA 663310
SCALA 1:10.000

Tavola
10

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



Romanengo

Offanengo

CR

39

40

41

42

3° TRONCO 14,050
TRIGOLO - SERGNANO

PID n. 7 km 39,585

AIO 2526

SP n. 20

Str. Com. Salvirola - Romanengo

SS n. 235

SP Ca' Nova

Roggia Giardino

Roggia Giardino

Roggia Com. di Trigolo

Roggia Baldrino

Roggia Agosta

Roggia Castellone

Rog. Zemia

Roggia Cremonese

Rio Favallo

Proprietario

Snam
Rete Gas

Progettista

Snamprogetti

METANODOTTO
POTENZIAMENTO CREMONA - SERGNANO

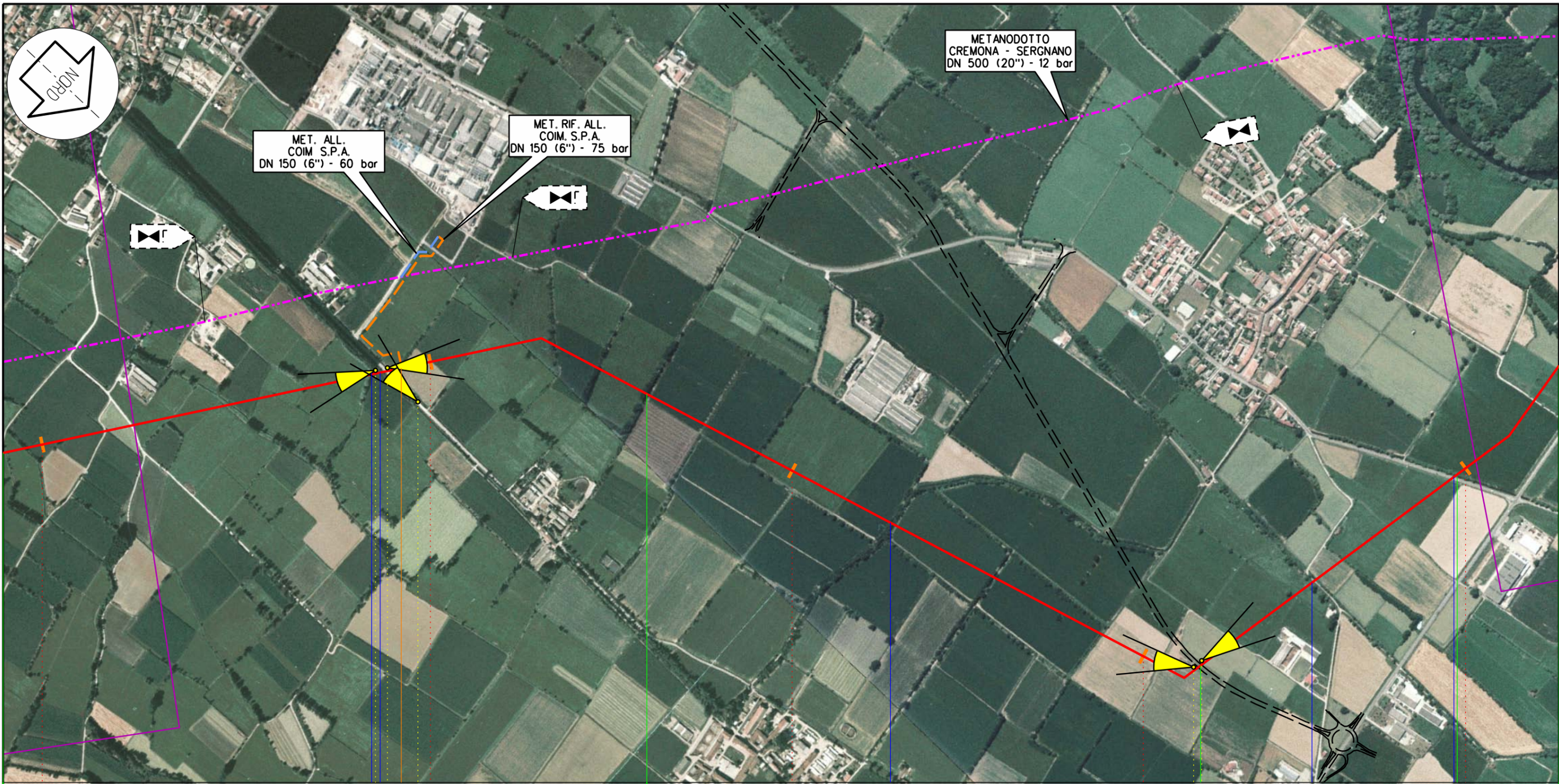
INTERFERENZE NEL TERRITORIO

DISEGNO LB-D-83202
Foglio 13 di 53
REVISIONE 0
COMMESSA 663310
SCALA 1:10.000

Tavola

11

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



Offanengo

Ricengo

CR

42

43

44

45

46

3° TRONCO 14,050
TRIGOLO - SERGNANO

PIDS n. 7/A km 42,925

27 28 At

29 30

Roggia Pallavicina | Roggia Babbiano

Roggia Babbiano

SP n.15 (nuova)

SP n.15

Serio Morto

Roggia Babbiano

Proprietario
Snam
Rete Gas
Progettista
Snamprogetti

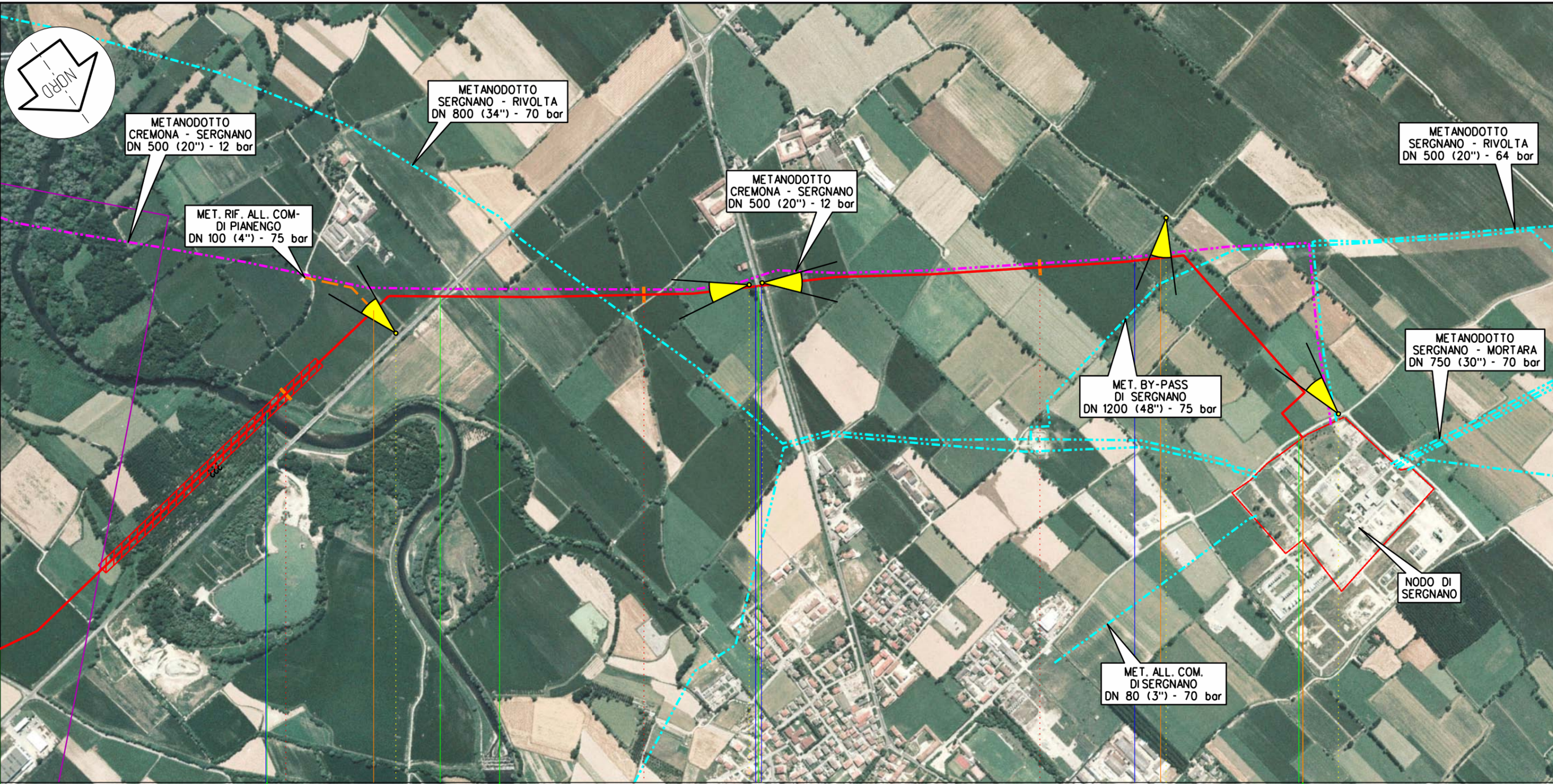
METANODOTTO
POTENZIAMENTO CREMONA - SERGNANO

INTERFERENZE NEL TERRITORIO

DISEGNO LB-D-83202
Foglio 14 di 53
REVISIONE 0
COMMESSA 663310
SCALA 1:10.000

Tavola
12

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



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

A12

31 32

A13

33

SP n. 64

SP n. 591

SP n. 55

F. Serio

Roggia Giardino

Roggia Molinara

Roggia Gavazzola

Proprietario
Snam
Rete Gas
Progettista
Snamprogetti

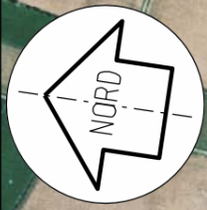
METANODOTTO
POTENZIAMENTO CREMONA - SERGNANO

INTERFERENZE NEL TERRITORIO

DISEGNO LB-D-83202
Foglio 15 di 53
REVISIONE 0
COMMESSA 663310
SCALA 1:10.000

Tavola
13

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



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

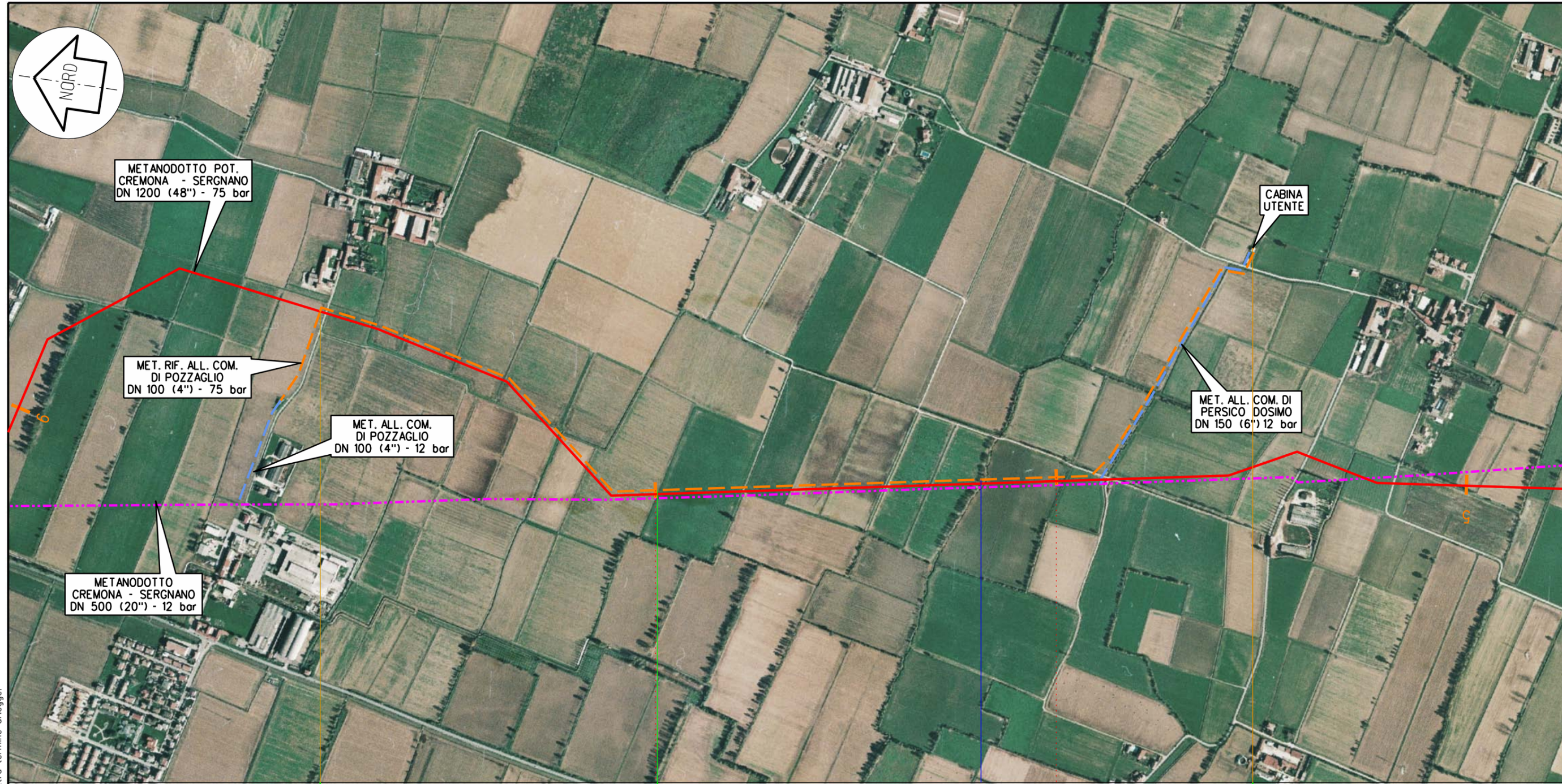
MET. RIF. ALL. COM.
DI POZZAGLIO
DN 100 (4") - 75 bar

MET. ALL. COM.
DI POZZAGLIO
DN 100 (4") - 12 bar

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

MET. ALL. COM. DI
PERSICO DOSIMO
DN 150 (6") 12 bar

CABINA
UTENTE



Pozzaglio ed Uniti

Persico Dosimo

CR

km 0,000

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

km 2,830

PID 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.

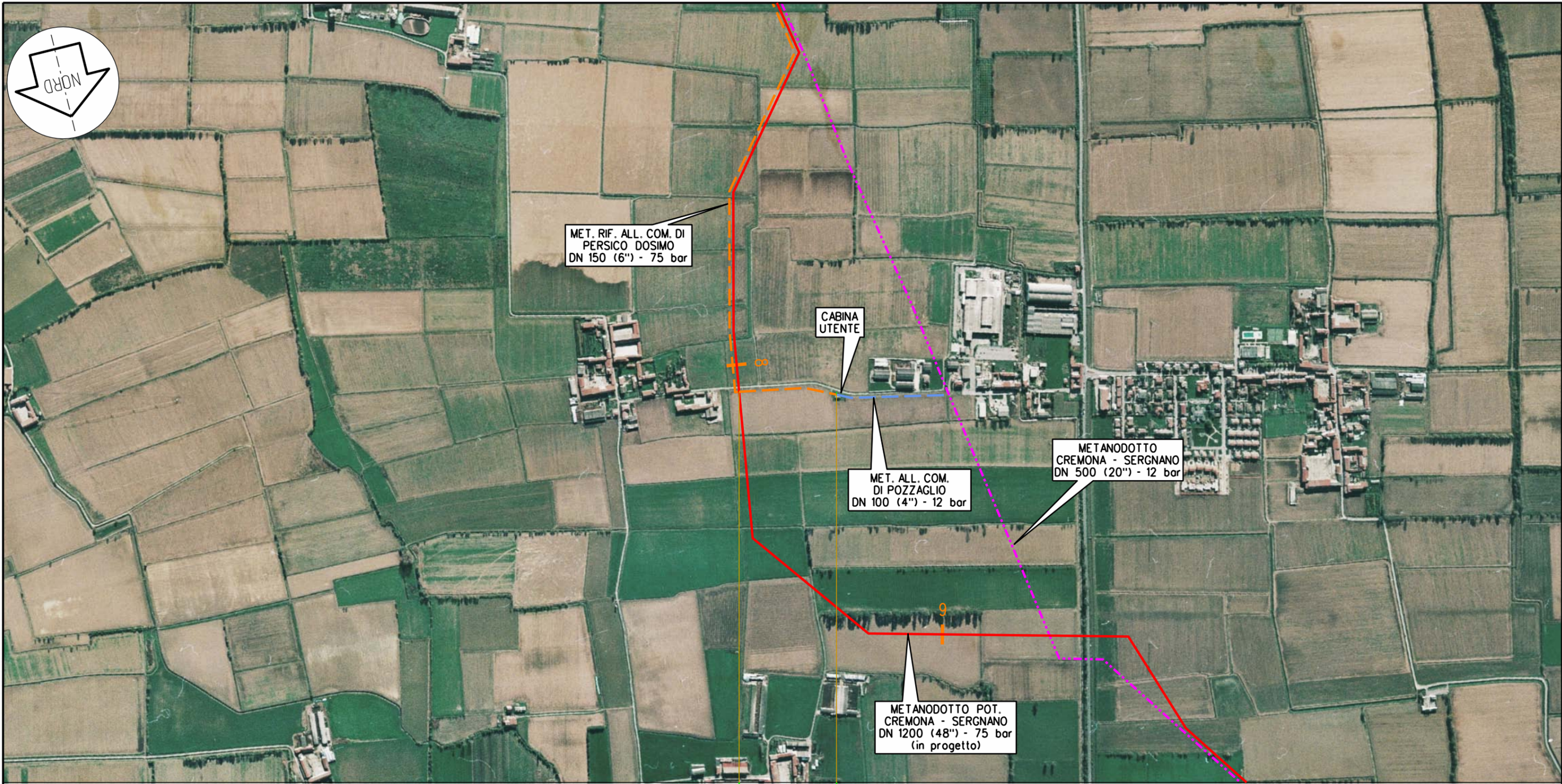
Roggio dal Moncello

Proprietario
Snam
Rete Gas
Progettista
Snamprogetti

METANODOTTO
POTENZIAMENTO CREMONA - SERGNANO
RIF. ALL. COM. DI PERSICO DOSIMO DN 150 (6") P=75 bar
INTERFERENZE NEL TERRITORIO

DISEGNO LB-D-83202
Foglio 16 di 53
REVISIONE 0
COMMESSA 663310
SCALA 1:10.000

Tavola
14



Pozzaglio ed Uniti
CR

km 0,000 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
INTERFERENZE NEL TERRITORIO

DISEGNO LB-D-83202
Foglio 17 di 53
REVISIONE 0
COMMESSA 663310
SCALA 1:10.000

Tavola
15



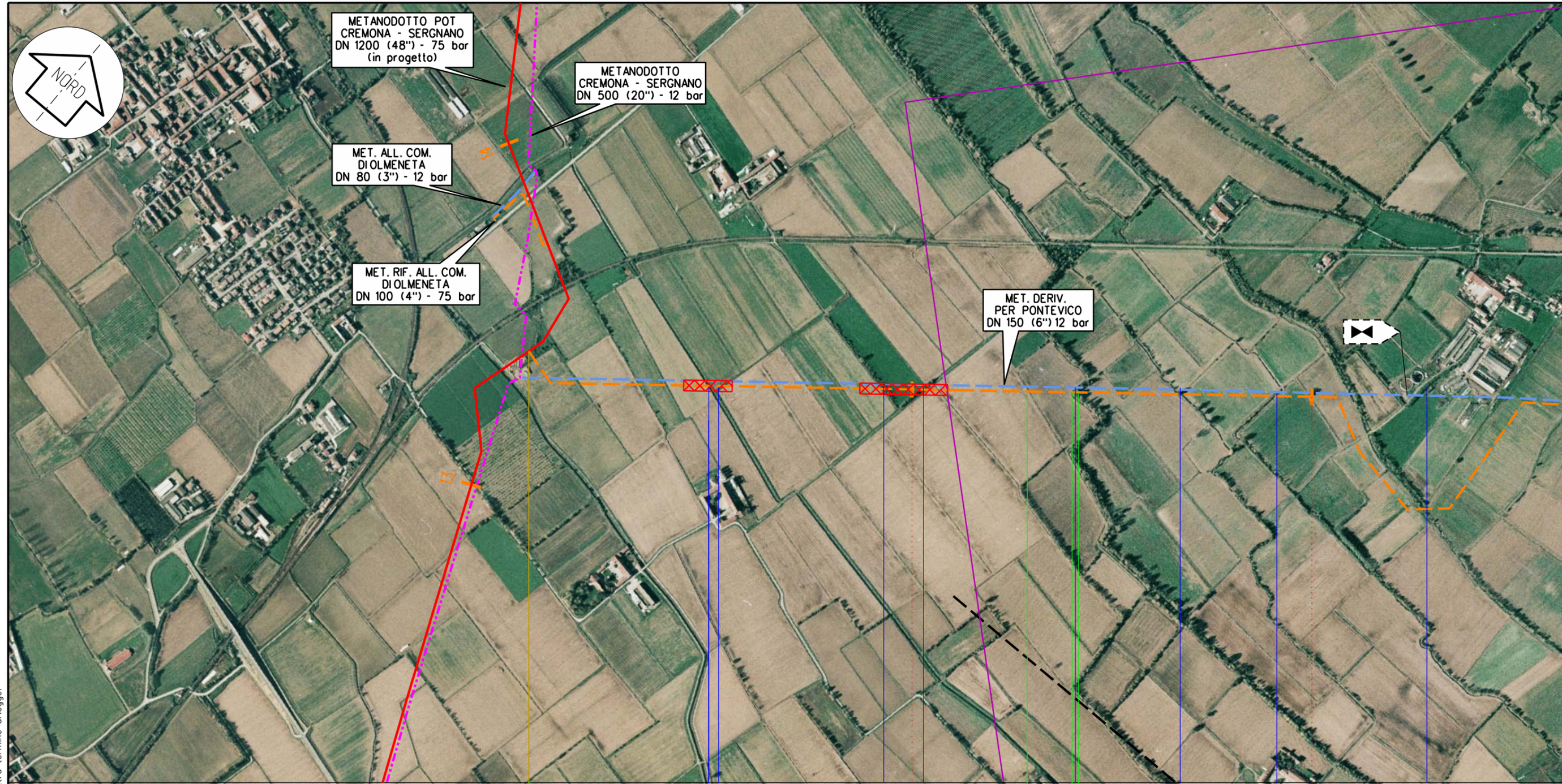
METANODOTTO POT
CREMONA - SERGNANO
DN 1200 (48") - 75 bar
(in progetto)

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

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

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

MET. DERIV.
PER PONTEVICO
DN 150 (6") 12 bar



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

Covo Canobbio Nuova | Roggia Bisolino Roggia Fiammina | Roggia Ristora | Roggia Talamazza | Roggia Melia | Roggia Alia | Roggia Alfiano

Proprietario
Snam
Rete Gas
Progettista
Snamprogetti

METANODOTTO
POTENZIAMENTO CREMONA - SERGNANO
MET. RIFACIMENTO DERIV. PER PONTEVICO DN 200 (8") P=75 bar
INTERFERENZE NEL TERRITORIO

DISEGNO LB-D-83202
Foglio 18 di 53
REVISIONE 0
COMMESSA 663310
SCALA 1:10.000

Tavola
16

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



MET. DERIV.
PER PONTEVICO
DN 150 (6") 12 bar

MET. RIF. ALL. COM.
DI ROBECCO D'OGGIO
DN 100 (4") - 75 bar

MET. RIF. ALL. COM.
DI PONTEVICO
DN 150 (6") - 75 bar

MET. ALL. COM.
DI ROBECCO D'OGGIO
DN 100 (4") - 12 bar

MET. ALL. COM.
DI PONTEVICO
DN 150 (6") - 12 bar

MET. RIF. ALL.
ILTA INOX
DN 100 (4") - 75 bar

MET. ALL.
ILTA INOX
DN 80 (3") - 12 bar

Olmeneta | Robecco d'Oglio | Olmeneta | Robecco d'Oglio

CR

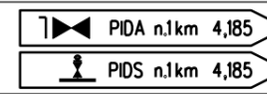
2

3

4

4,185
RIF. DERIV. PER PONTEVICO

km 4,185 | 0,180



RIF. ALL. COM.
DI ROBECCO
D'OGGIO

A14

SP n. 21

Roggio Talamazzo | Roggia Melio | Roggia Alia | Roggia Alfiano

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
INTERFERENZE NEL TERRITORIO

DISEGNO LB-D-83202
Foglio 19 di 53
REVISIONE 0
COMMESSA 663310
SCALA 1:10.000

Tavola
17

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



Robecco d'Oglio

CR

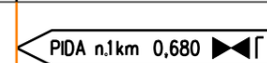
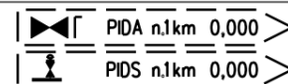
km 0,000



0,680
RIF. ALL. ILTA INOX



km 0,680



SS n.45 bis

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 ALLACC. ILTA INOX DN 100 (4'') P=75 bar
INTERFERENZE NEL TERRITORIO

DISEGNO **LB-D-83202**
Foglio **20 di 53**
REVISIONE **0**
COMMESSA **663310**
SCALA **1:10.000**

Tavola
18



MET. RIF. DERIV.
PER BORDOLANO
DN 400 (16") - 12 bar

MET. ALL.STOGIT
CAMPO DISTOCCAGGIO
DN 1050 (42") - 75 bar

MET. DERIV.
PER BORDOLANO
DN 325 (13") - 12 bar

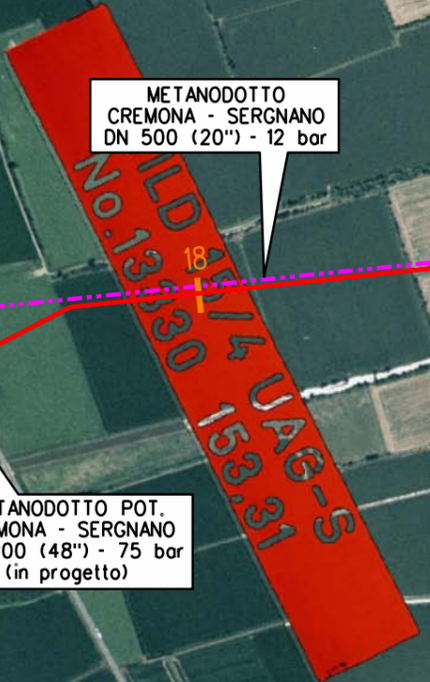
MET. ALL.
BIENNE 2000
DN 80 (3") - 12 bar

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

IMPIANTO DI
CASALBUTTANO

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

MET. DERIV. PER
BORDOLANO
DN 325 (13") - 12 bar



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

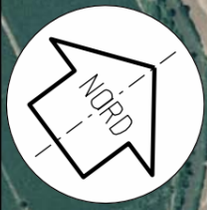
Il presente disegno e' di proprieta' aziendale - La societa' tutelera' i propri diritti a termine di legge.

Proprietario
Snam
Rete Gas
Progettista
Snamprogetti

METANODOTTO
POTENZIAMENTO CREMONA - SERGNANO
RIFACIMENTO ALL. BIENNE 2000 DN 100 (4") P=75 bar
INTERFERENZE NEL TERRITORIO

DISEGNO LB-D-83202
Foglio 21 di 53
REVISIONE 0
COMMESSA 663310
SCALA 1:10.000

Tavola
19



METANODOTTO
CREMONA - SERGNANO
DN 1200 (48")
(in progetto)

METANODOTTO
CREMONA - SERGNANO
DN 500 (20")

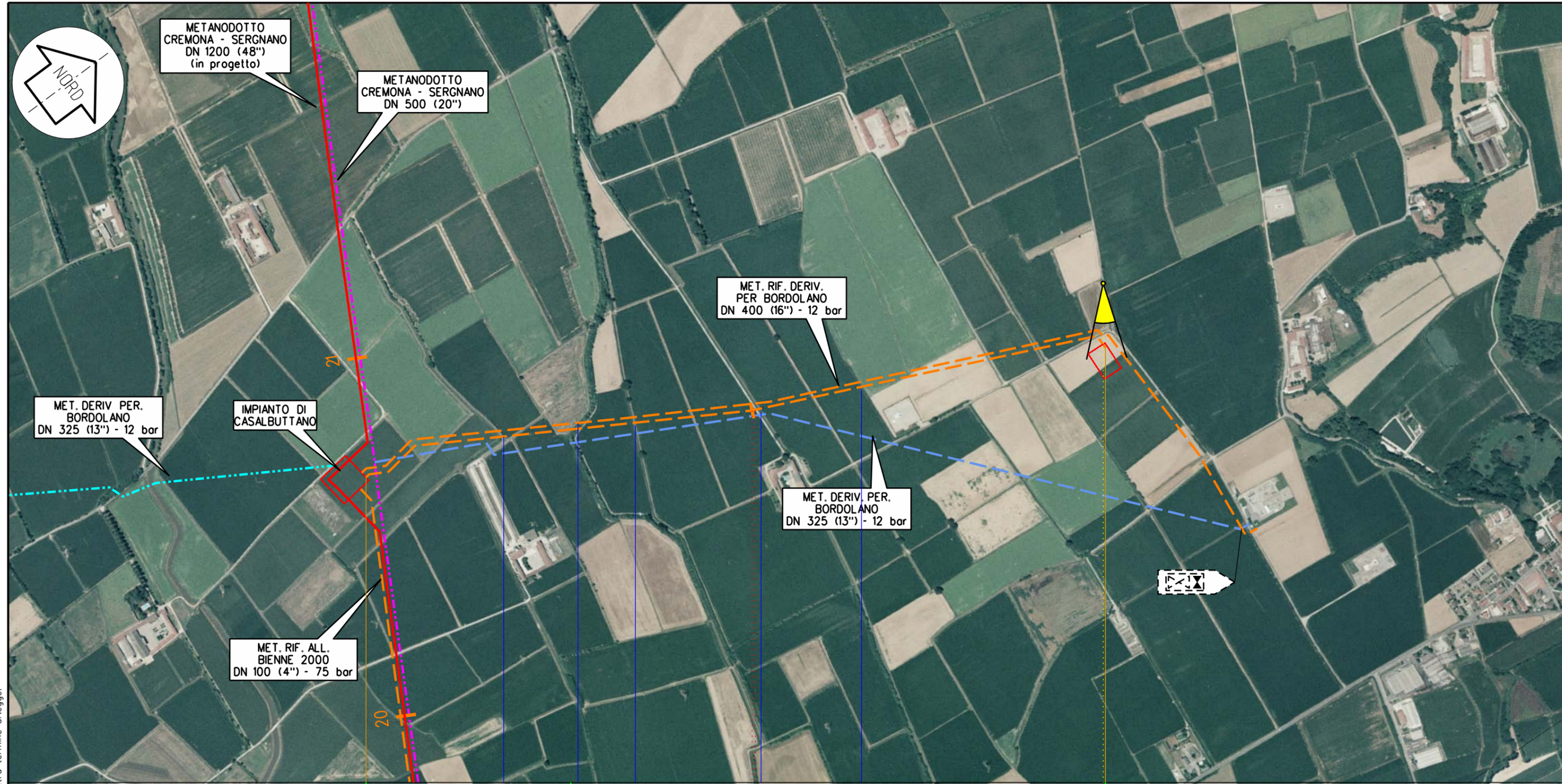
MET. RIF. DERIV.
PER BORDOLANO
DN 400 (16") - 12 bar

MET. DERIV. PER.
BORDOLANO
DN 325 (13") - 12 bar

IMPIANTO DI
CASALBUTTANO

MET. DERIV. PER.
BORDOLANO
DN 325 (13") - 12 bar

MET. RIF. ALL.
BIENNE 2000
DN 100 (4") - 75 bar



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

A17

Roggia San Vito

Roggia Miglia

Roggia Alfiana

Roggia Gallarana

Roggia Ponzone

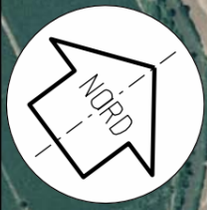
Proprietario
Snam
Rete Gas
Progettista
Snamprogetti

METANODOTTO
POTENZIAMENTO CREMONA - SERGNANO
ALL. STOGIT CAMPO DI STOCCAGGIO DI BORDOLANO DN 1050 (42") P=75 bar
INTERFERENZE NEL TERRITORIO

DISEGNO LB-D-83202
Foglio 22 di 53
REVISIONE 0
COMMESSA 663310
SCALA 1:10.000

Tavola
20

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



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

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

MET. DERIV PER
BORDOLANO
DN 325 (13") - 12 bar

IMPIANTO DI
CASALBUTTANO

MET. ALL. STOGIT CAMPO
DI STOCCAGGIO
DN 1050 (42") - 75 bar

MET. DERIV. PER.
BORDOLANO
DN 325 (13") - 12 bar

MET. RIF. ALL.
BIENNE 2000
DN 100 (4") - 75 bar

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

A5

A6

Roggia Son Vito

Roggia Miglia

Roggia Alfiano

Roggia Gallarano

Roggia Ponzone

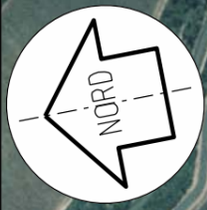
Proprietario
Snam
Rete Gas
Progettista
Snamprogetti

METANODOTTO
POTENZIAMENTO CREMONA - SERGNANO
RIFACIMENTO DERIV. PER BORDOLANO DN 400 (16") P=75 bar
INTERFERENZE NEL TERRITORIO

DISEGNO LB-D-83202
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.



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. POT. DERIV. PER
SORESINA
DN 150 (6") - 12 bar

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

A18

Roggio Gabriella

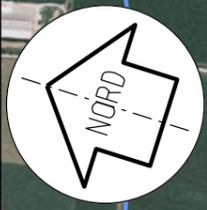
Proprietario
Snam
Rete Gas
Progettista
Snamprogetti

METANODOTTO
POTENZIAMENTO CREMONA - SERGNANO
RIFACIMENTO DERIV. PER SORESINA DN 200 (8") P=75 bar
INTERFERENZE NEL TERRITORIO

DISEGNO LB-D-83202
Foglio 24 di 53
REVISIONE 0
COMMESSA 663310
SCALA 1:10.000

Tavola
22

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



MET. COLL. AGIP MINERARIA DI ROMANENGO DN 100 (4") - 12 bar

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

MET. ALL. COM. DI IZANO E SALVIROLA DN 80 (3") - 12 bar

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

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

CABINA UTENTE

40

38

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



SP n. 20

Roggia Baldrino

Roggia Stanga

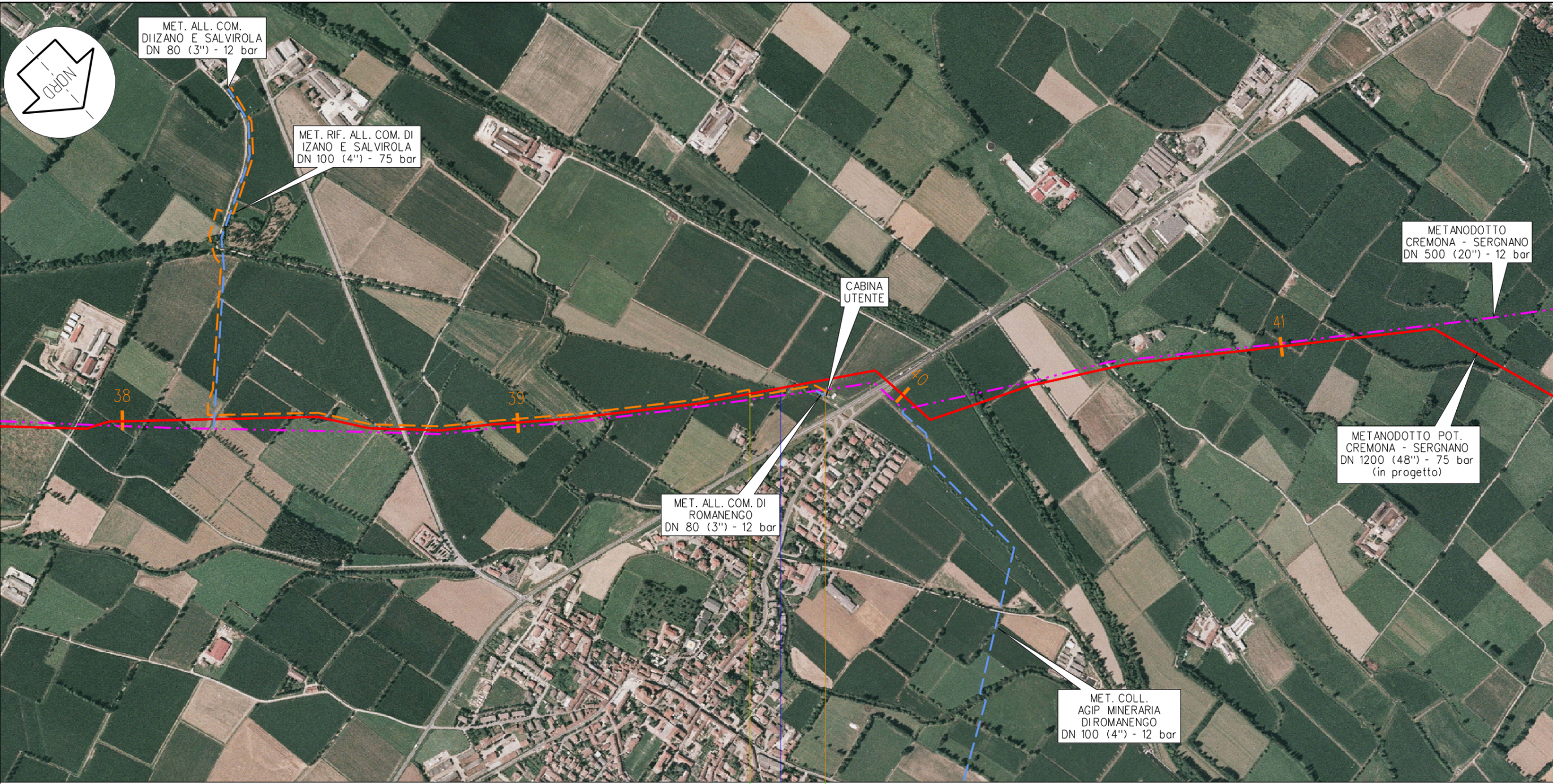
Proprietario
Snam
Rete Gas
Progettista
Snamprogetti

METANODOTTO
POTENZIAMENTO CREMONA - SERGNANO
RIF. ALL. COM. DI IZANO E SALVIROLA DN 100 (4") P=75 bar
INTERFERENZE NEL TERRITORIO

DISEGNO **LB-D-83202**
Foglio **25 di 53**
REVISIONE **0**
COMMESSA **663310**
SCALA **1:10.000**

Tavola
23

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



Romanengo
CR

km 0,000 km 0,200

PIDI n.7 km 39,585 PIDA n.1km 0,200

Roggia Agosto

Proprietario
Snam
 Rete Gas
 Progettista
Snamprogetti

METANODOTTO
 POTENZIAMENTO CREMONA - SERGNANO
 RIFACIMENTO ALL. COM. DI ROMANENGO DN 150 (6'') P=75 bar
INTERFERENZE NEL TERRITORIO

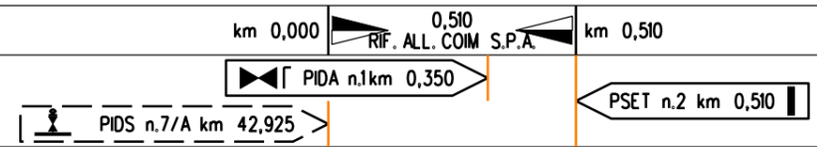
DISEGNO LB-D-83202
 Foglio 26 di 53
 REVISIONE 0
 COMMESSA 663310
 SCALA 1:10.000

Tavola
 24

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



Offanengo
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
RIFACIMENTO ALL. COIM S.P.A. DN 150 (6") P=75 bar
INTERFERENZE NEL TERRITORIO**

DISEGNO **LB-D-83202**
Foglio **27 di 53**
REVISIONE **0**
COMMESSA **663310**
SCALA **1:10.000**

Tavola
25



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

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

MET. BY PASS
DI SERGNANO
DN 1200 (48") - 75 bar

METANODOTTO
SERGNANO - RIVOLTA
DN 800 (34") - 70 bar

Pianengo
CR

km 0,000 km 0,200

PIDS n.7/B km 47,305

PIDA n.1 km 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 PIANENGO DN 100 (4") P=75 bar
INTERFERENZE NEL TERRITORIO

DISEGNO LB-D-83202
Foglio 28 di 53
REVISIONE 0
COMMESSA 663310
SCALA 1:10.000

Tavola
26



66330 4 UAG-S
153,31

NODO DI
CREMONA

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

MET. POGGIO R. - CREMONA
DN 1200 (48") - 75 bar
(in progetto)

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

Linea Ferr. Cremona - Mantova

SP n.27

SS n.10

Autostrada A21

SP n. 83

Roggio Polosca

Roggio Polosca

Roggio Fregolina

Proprietario

Snam
Rete Gas
Progettista
Snamprogetti

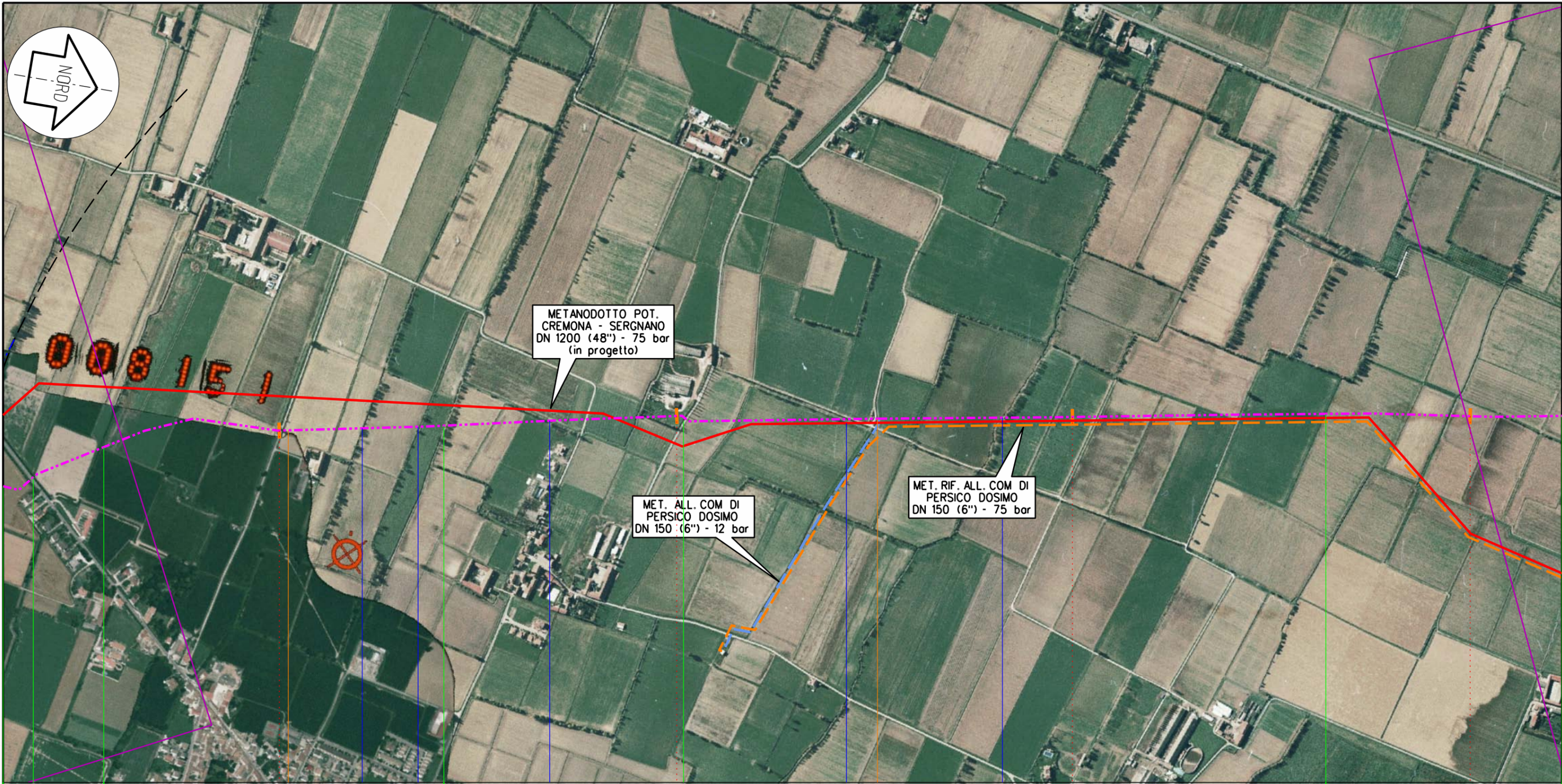
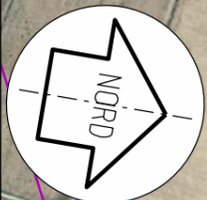
METANODOTTO POTENZIAMENTO CREMONA SERGNANO
METANODOTTO CREMONA - SERGNANO DN 500 (20")
(IN DISMISSIONE)

INTERFERENZE NEL TERRITORIO

DISEGNO LB-D-83202
Foglio 29 di 53
REVISIONE 0
COMMESSA 663310
SCALA 1:10.000

Tavola

1/A



Persico Dosimo Cremona Persico Dosimo Pozzaglio ed Uniti

CR

4

5

6

7

km 4,025

km 5,510

SP n. 83

SP n. 40

Roggia Melio Bossa

Roggia Canziano

Roggia Bisolina

Roggia Bisolina

Roggia Dalmoncello

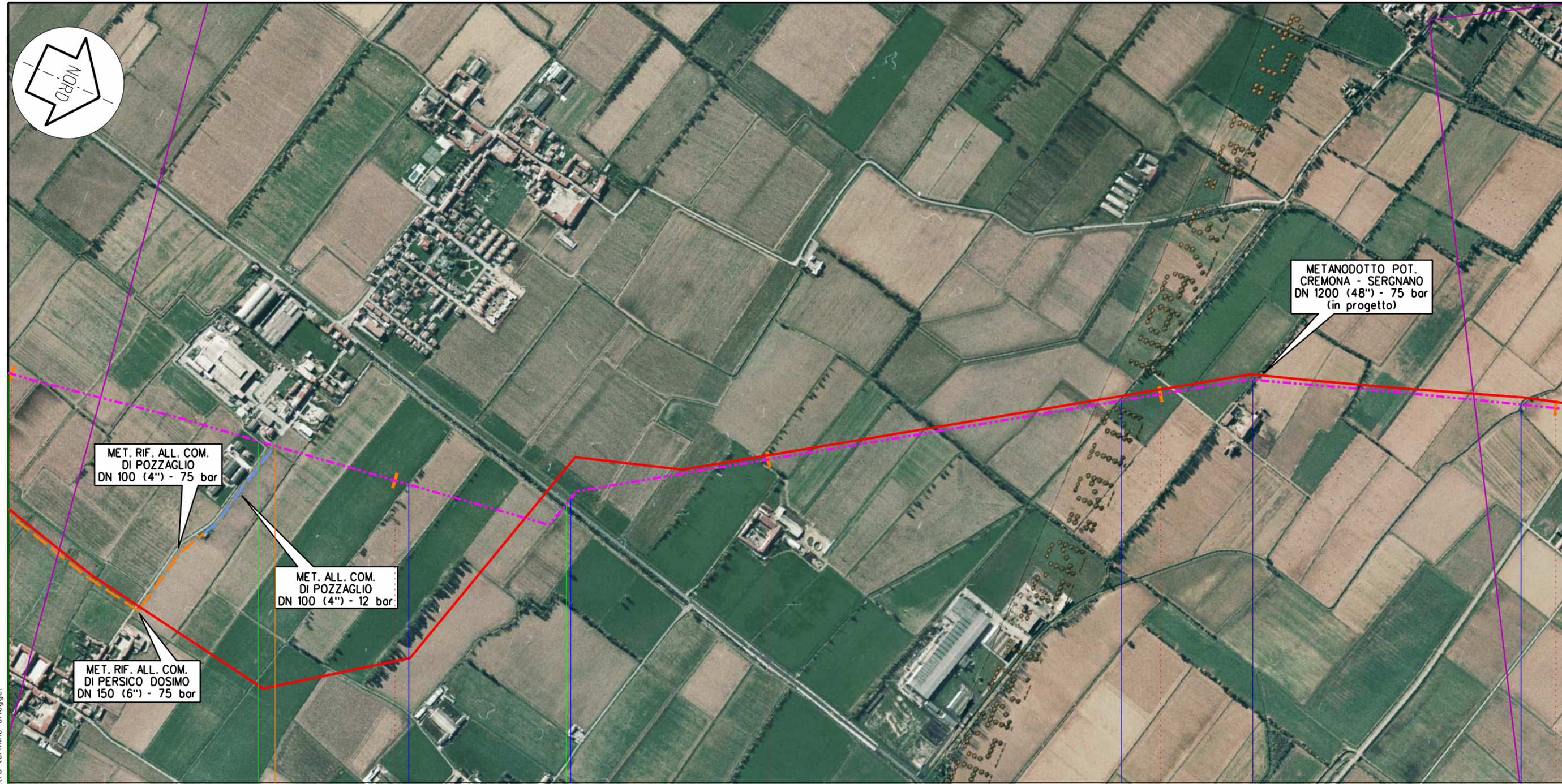
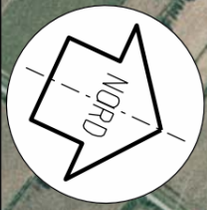
Proprietario
Snam
Rete Gas
Progettista
Snamprogetti

METANODOTTO POTENZIAMENTO CREMONA SERGNANO
METANODOTTO CREMONA - SERGNANO DN 500 (20")
(IN DISMISSIONE)
INTERFERENZE NEL TERRITORIO

DISEGNO LB-D-83202
Foglio 30 di 53
REVISIONE 0
COMMESSA 663310
SCALA 1:10.000

Tavola
2/A

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



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

MET. ALL. COM.
DI POZZAGLIO
DN 100 (4") - 12 bar

MET. RIF. ALL. COM.
DI PERSICO DOSIMO
DN 150 (6") - 75 bar

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

Pozzaglio ed Uniti

CR

7 8 9 10 11

km 7,685

Str. Com. Pozzaglio - Solarolo

SS n. 45 bis

Roggia Maggia

Naviglio Dugali di Robecco

Roggia Ferrato

Roggia Gonzago

Roggia Quistra

Proprietario
Snam
Rete Gas
Progettista
Snamprogetti

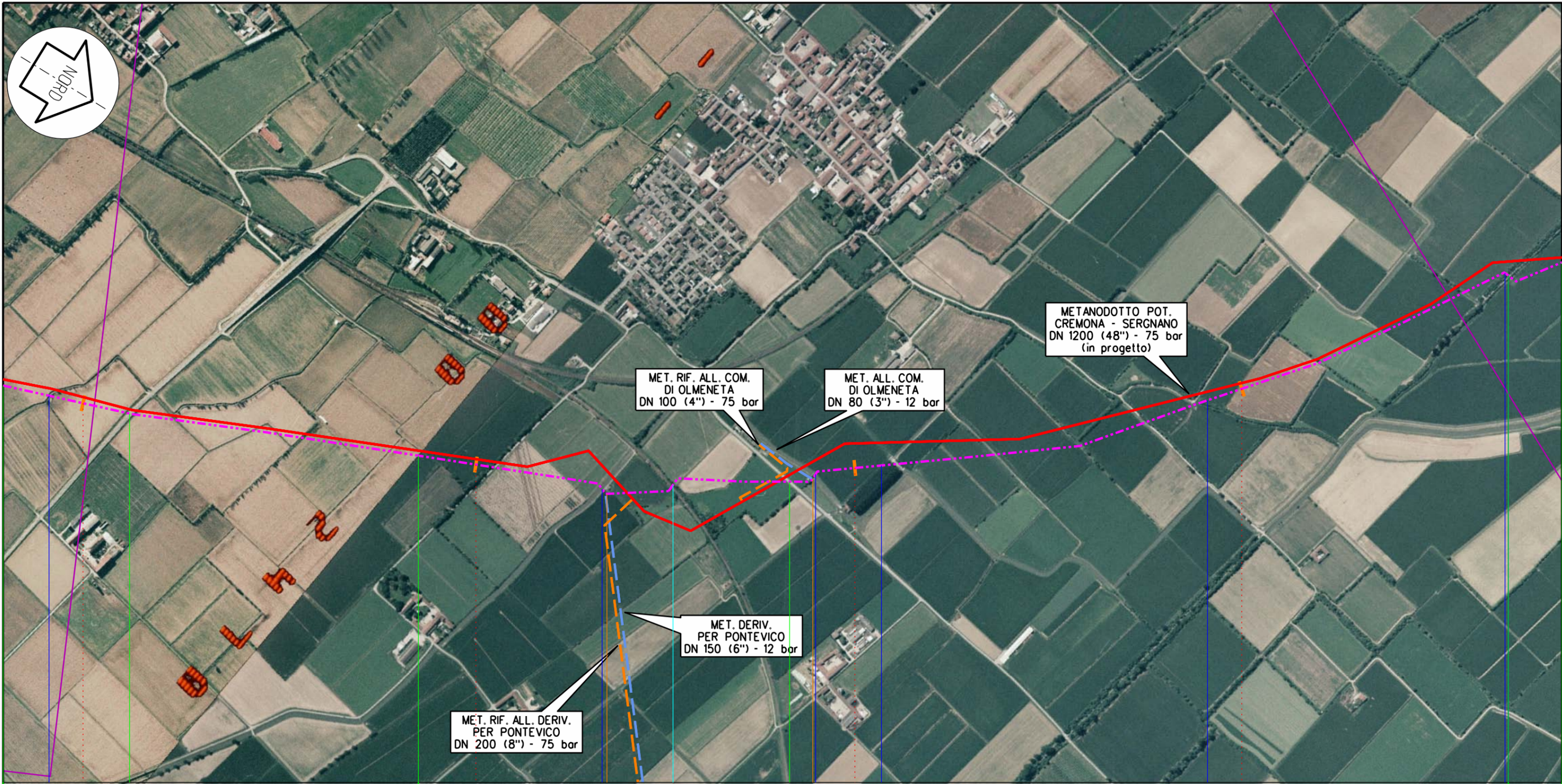
METANODOTTO POTENZIAMENTO CREMONA SERGNANO
METANODOTTO CREMONA - SERGNANO DN 500 (20")
(IN DISMISSIONE)

INTERFERENZE NEL TERRITORIO

DISEGNO LB-D-83202
Foglio 31 di 53
REVISIONE 0
COMMESSA 663310
SCALA 1:10.000

Tavola
3/A

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



Pozzaglio ed Uniti

Olmeneta

Corte De Cortesi con Cignone

CR

11

12

13

14

km 12,345

km 12,885

Linea Ferroviaria Milano - Cremona

SP n. 95

SP n. 66

Roggia Quistro

Cavo Cirio

Cavo Cirio

Cavo Canobbio Vecchia

Roggia Marinoldo

Roggia Traballa
Roggia Talamazza

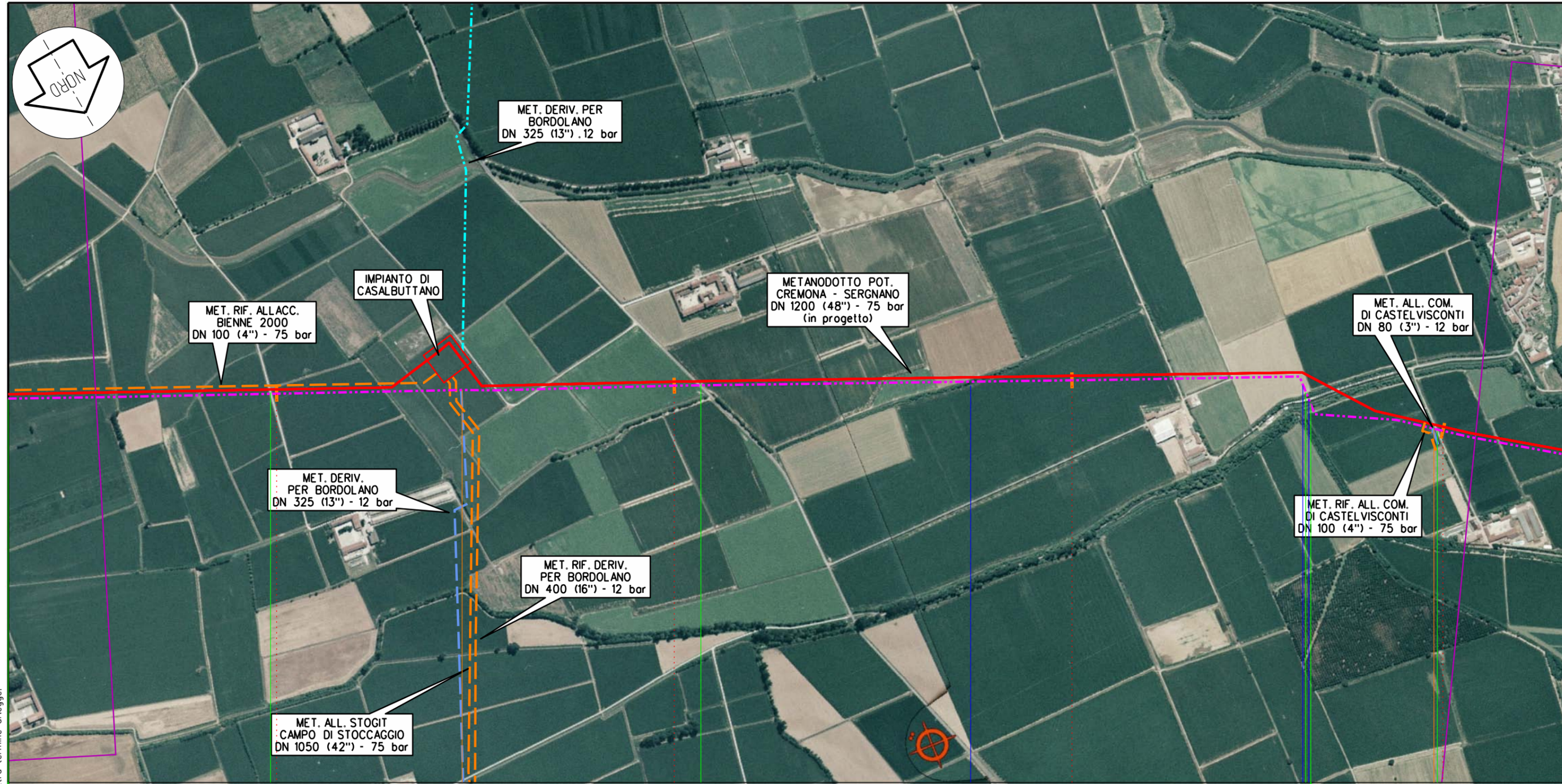
Proprietario
Snam
Rete Gas
Progettista
Snamprogetti

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)
INTERFERENZE NEL TERRITORIO

DISEGNO LB-D-83202
Foglio 32 di 53
REVISIONE 0
COMMESSA 663310
SCALA 1:10.000

Tavola
4 / A

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



Casalbuttano e Uniti

Azzanello

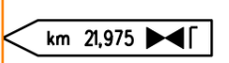
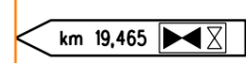
CR

19

20

21

22



Str. Com. Fienile della Vedova

SP n. 65

Str. Vic. del Palazzo

Str. Com. Mirabello Ciria

Roggia San Vito

Roggia Tinto

Roggia Alta

Proprietario

Snam
Rete Gas

Progettista

Snamprogetti

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

INTERFERENZE NEL TERRITORIO

DISEGNO LB-D-83202

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

Str. Com. Azzanello

Str. Vicinale

SP n. 46

Roggia Emilia

Roggia Talmazza

Roggia Tintetto

Cavo Tintetto

Naviglio Civico Cremona
Naviglio Vecchio

Roggia Spinadesca

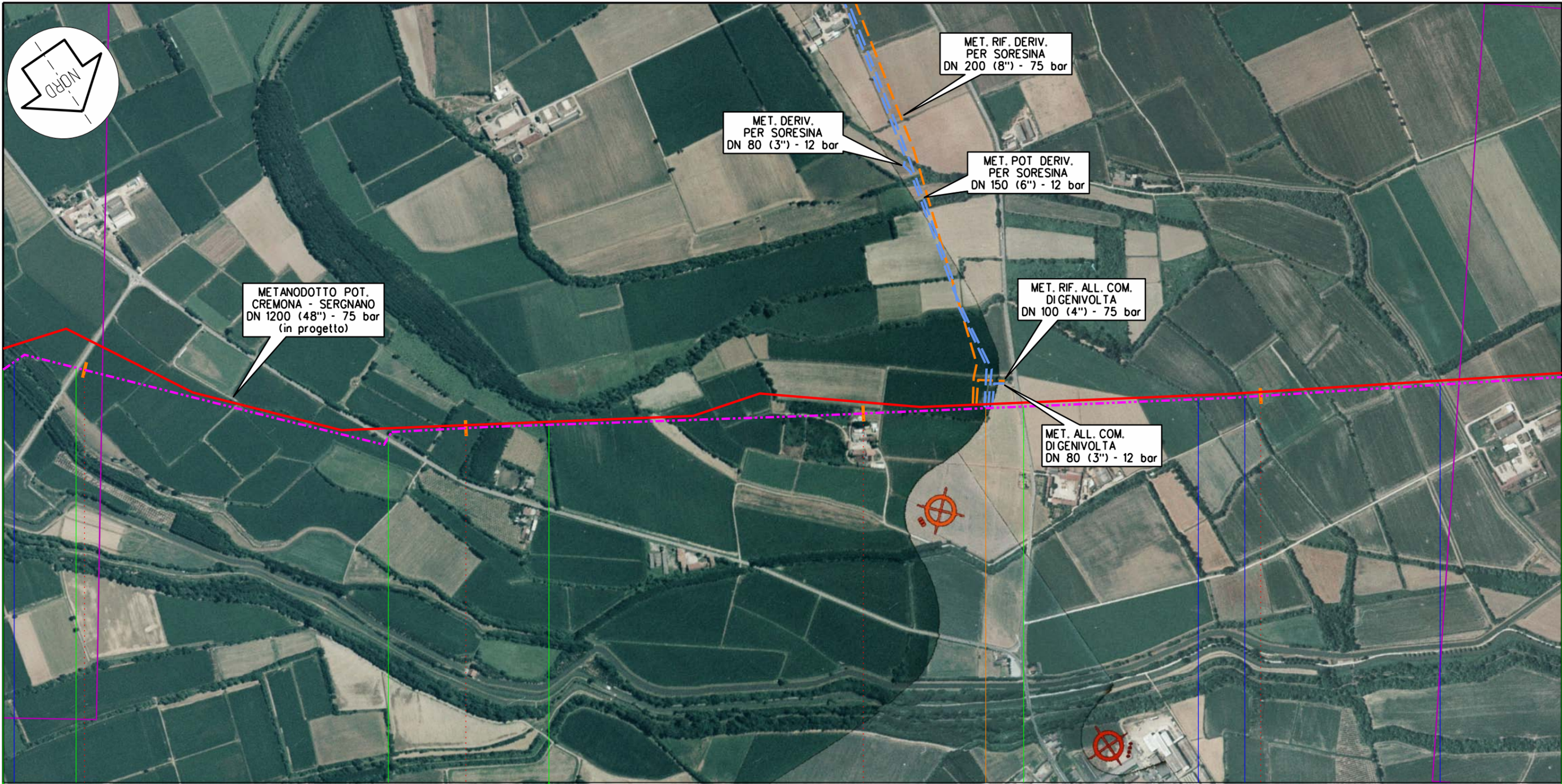
Proprietario
Snam
Rete Gas
Progettista
Snamprogetti

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)
INTERFERENZE NEL TERRITORIO

DISEGNO LB-D-83202
Foglio 35 di 53
REVISIONE 0
COMMESSA 663310
SCALA 1:10.000

Tavola
7/A

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



METANODOTTO 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

MET. POT. DERIV.
PER SORESINA
DN 150 (6") - 12 bar

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

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

Casalmorano

Genivolta

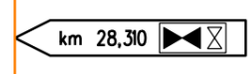
CR

26

27

28

29



SP n. 46

SS n. 498

SP n. 84

Roggio Spinadesco

Roggio Pessa

Roggio Muzza

Canale in c.a.

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)
INTERFERENZE NEL TERRITORIO

DISEGNO LB-D-83202
Foglio 36 di 53
REVISIONE 0
COMMESSA 663310
SCALA 1:10.000

Tavola
8/A

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



Genivolta

Cumignano sul Naviglio

Trigolo

Cumignano sul Naviglio

Trigolo

CR

30

31

32

33

SP n. 45

Roggia Lumignano

Roggia Geronda

Canale Vacchelli

Roggia Nuova

Roggia Galotta

Roggia Conta Somasco

Proprietario

Snam
Rete Gas

Progettista

Snamprogetti

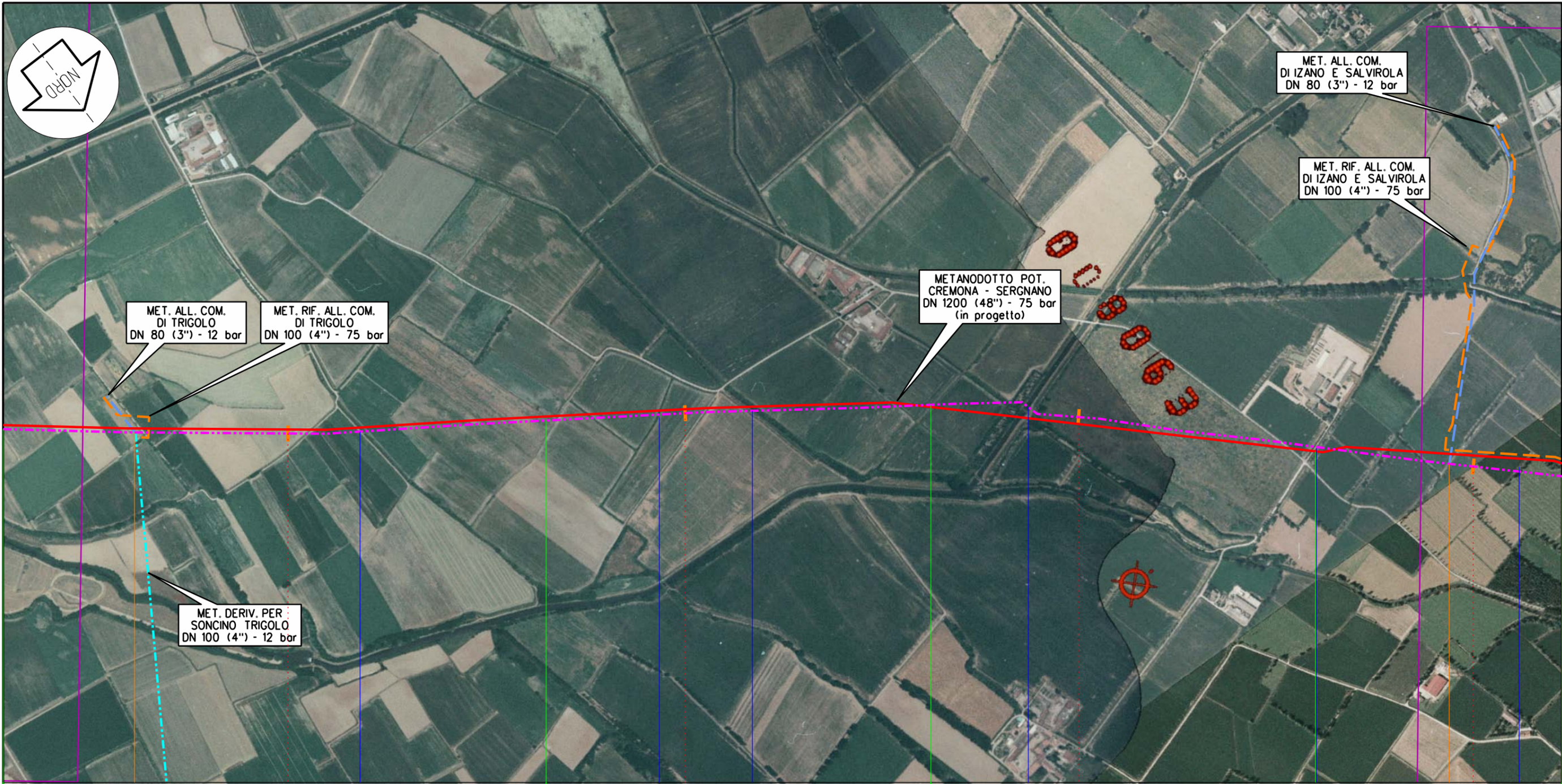
METANODOTTO POTENZIAMENTO CREMONA SERGNANO
METANODOTTO CREMONA - SERGNANO DN 500 (20")
(IN DISMISSIONE)

INTERFERENZE NEL TERRITORIO

DISEGNO LB-D-83202
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.

Roggia Orfeo

Roggia Anguissola

Roggia Marnia Superba

Canale Vacchielli

Str. Com. dell'Albero

Roggia Giardino

Roggia Giardino

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)

INTERFERENZE NEL TERRITORIO

DISEGNO LB-D-83202

Foglio 38 di 53

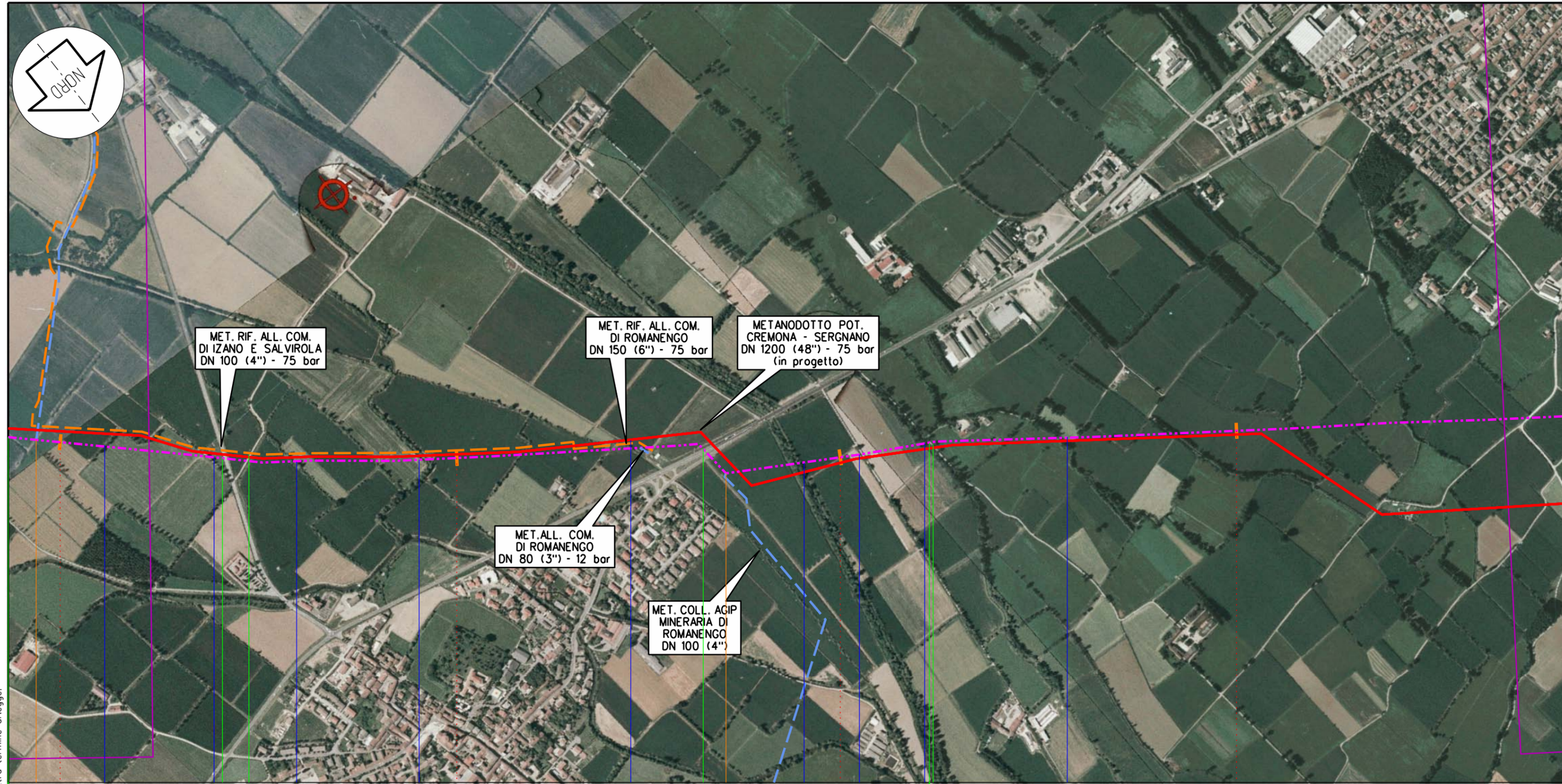
REVISIONE 0

COMMESSA 663310

SCALA 1:10.000

Tavola

10 / A



MET. RIF. ALL. COM.
DI IZANO E SALVIROLA
DN 100 (4") - 75 bar

MET. RIF. ALL. COM.
DI ROMANENGO
DN 150 (6") - 75 bar

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

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

MET. COLL. AGIP
MINERARIA DI
ROMANENGO
DN 100 (4")

Romanengo

Offanengo

CR

37

38

39

40

km 36,940

km 38,710

SP n. 20

Str. Com. Salvirola - Romanengo

SS n. 235

SP Ca' Nova

Roggia Giardina

Roggia Giardina

Roggia Com. di Trigolo

Roggia Baldrina

Roggia Agosta

Roggia Castellone

Rog. Zemia

Roggia Cremonese

Rio Favallo

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)
INTERFERENZE NEL TERRITORIO

DISEGNO LB-D-83202
Foglio 39 di 53
REVISIONE 0
COMMESSA 663310
SCALA 1:10.000

Tavola
11/A

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



MET. ALL.
COIM S.P.A.
DN 150 (6") - 60 bar

MET. RIF. ALL.
COIM S.P.A.
DN 150 (6") - 75 bar

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

Offanengo

CR

Ricengo

Pianengo

41

42

43

44

km 41,060

km 41,580

km 41,860

km 43,595

SP n. 15

SP n. 15 (nuova)

Str. Com. Crema - Ricengo

Roggia Pallavicina

Roggia Bobbiano

Roggia Tirancello

Serio Morto

Roggia del Castello

Roggia Malcontella

F. Serio

Proprietario

Snam
Rete Gas

Progettista

Snamprogetti

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

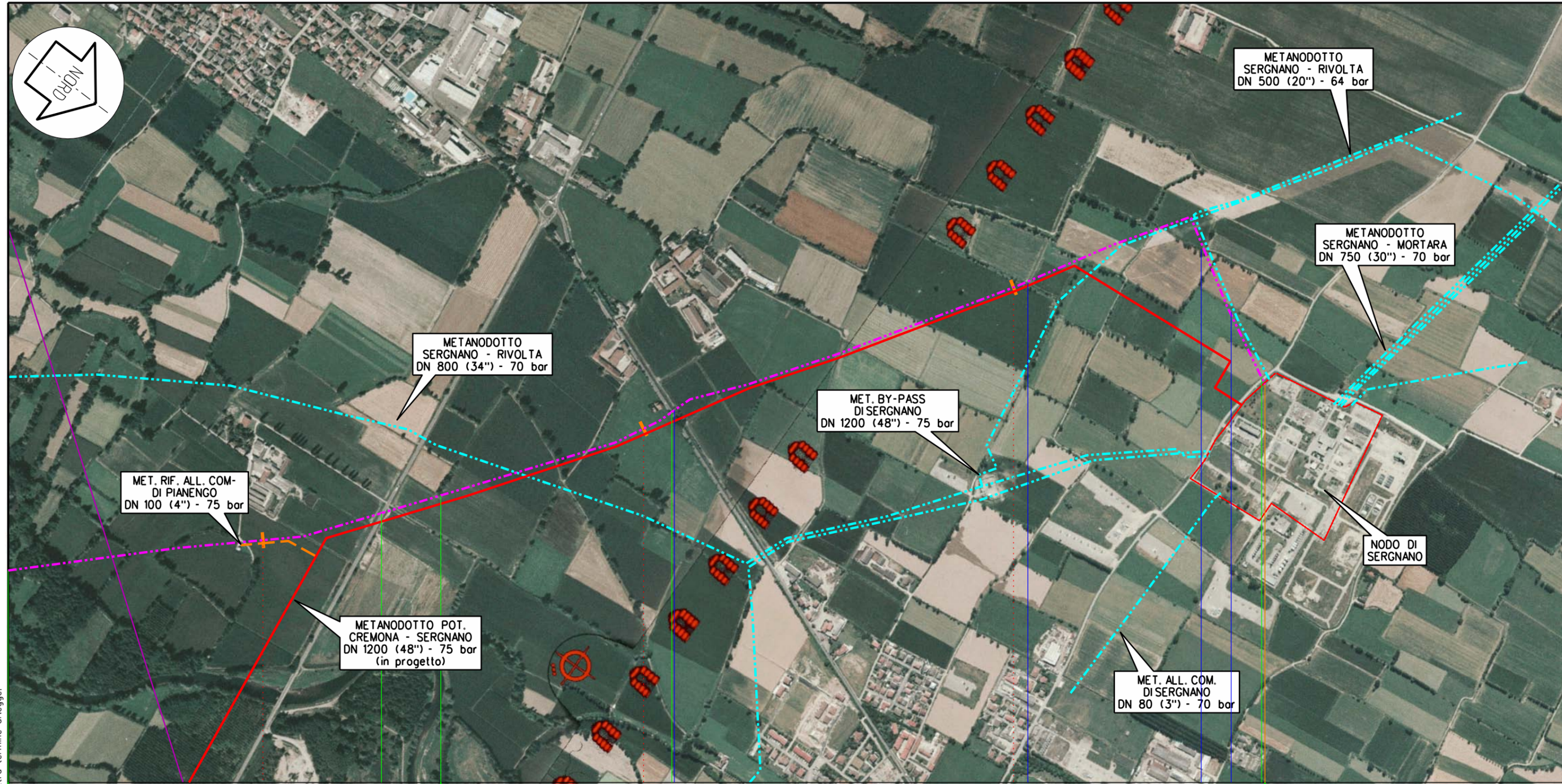
INTERFERENZE NEL TERRITORIO

DISEGNO LB-D-83202
Foglio 40 di 53
REVISIONE 0
COMMESSA 663310
SCALA 1:10.000

Tavola

12 / A

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



Pianengo

Sergnano

CR

45

46

47

NODO DI SERGNANO km 47,940

SP n. 64

SP n. 591

SP n. 55

Roggia Molinara

Roggia Gavazzola

Fontanile

Roggia Gavazzola

Proprietario

Snam
Rete Gas

Progettista

Snamprogetti

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

INTERFERENZE NEL TERRITORIO

DISEGNO LB-D-83202

Foglio 41 di 53

REVISIONE 0

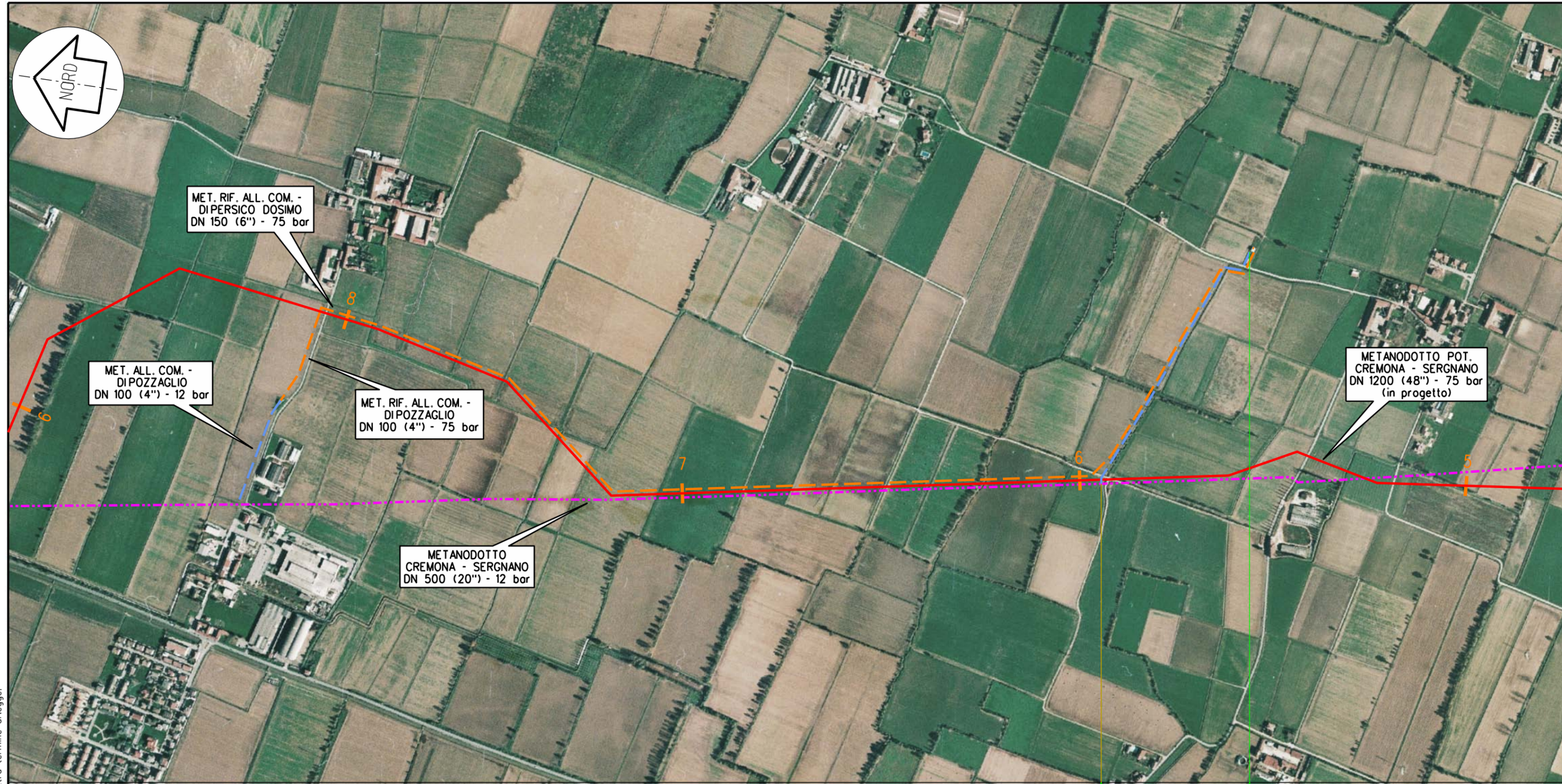
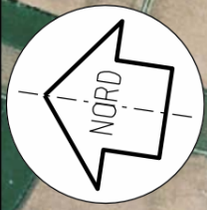
COMMESSA 663310

SCALA 1:10.000

Tavola

13/A

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



Persico Dosimo
CR



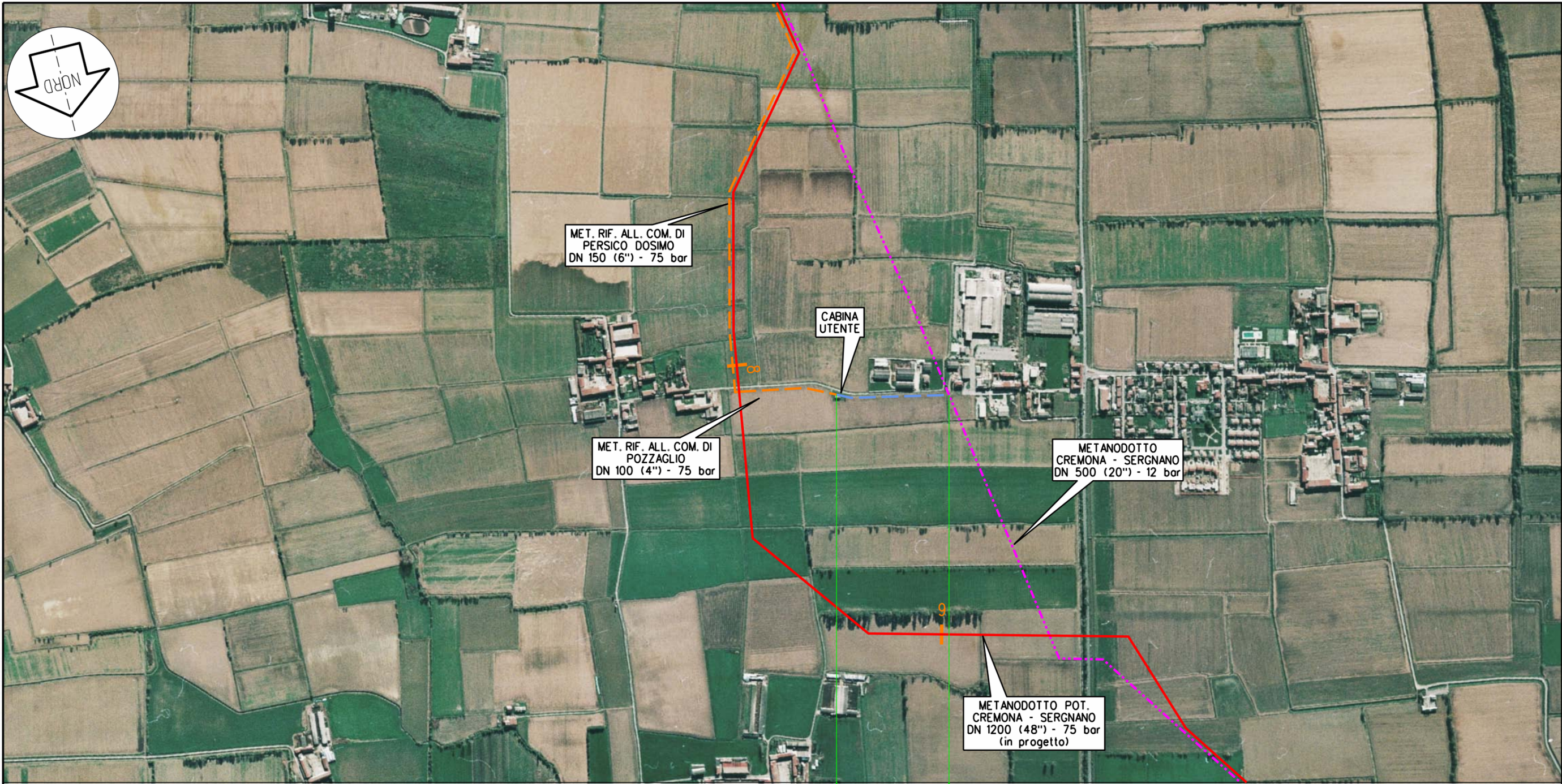
Il presente disegno e' di proprieta' aziendale - La societa' tutelera' i propri diritti a termine di legge.

Proprietario
Snam
Rete Gas
Progettista
Snamprogetti

METANODOTTO POTENZIAMENTO CREMONA - SERGNANO
ALL. COM. DI PERSICO DOSIMO DN 150 (6'') P=12 bar
(IN DISMISSIONE)
INTERFERENZE NEL TERRITORIO

DISEGNO LB-D-83202
Foglio 42 di 53
REVISIONE 0
COMMESSA 663310
SCALA 1:10.000

Tavola
14/A



Pozzaglio ed Uniti
CR



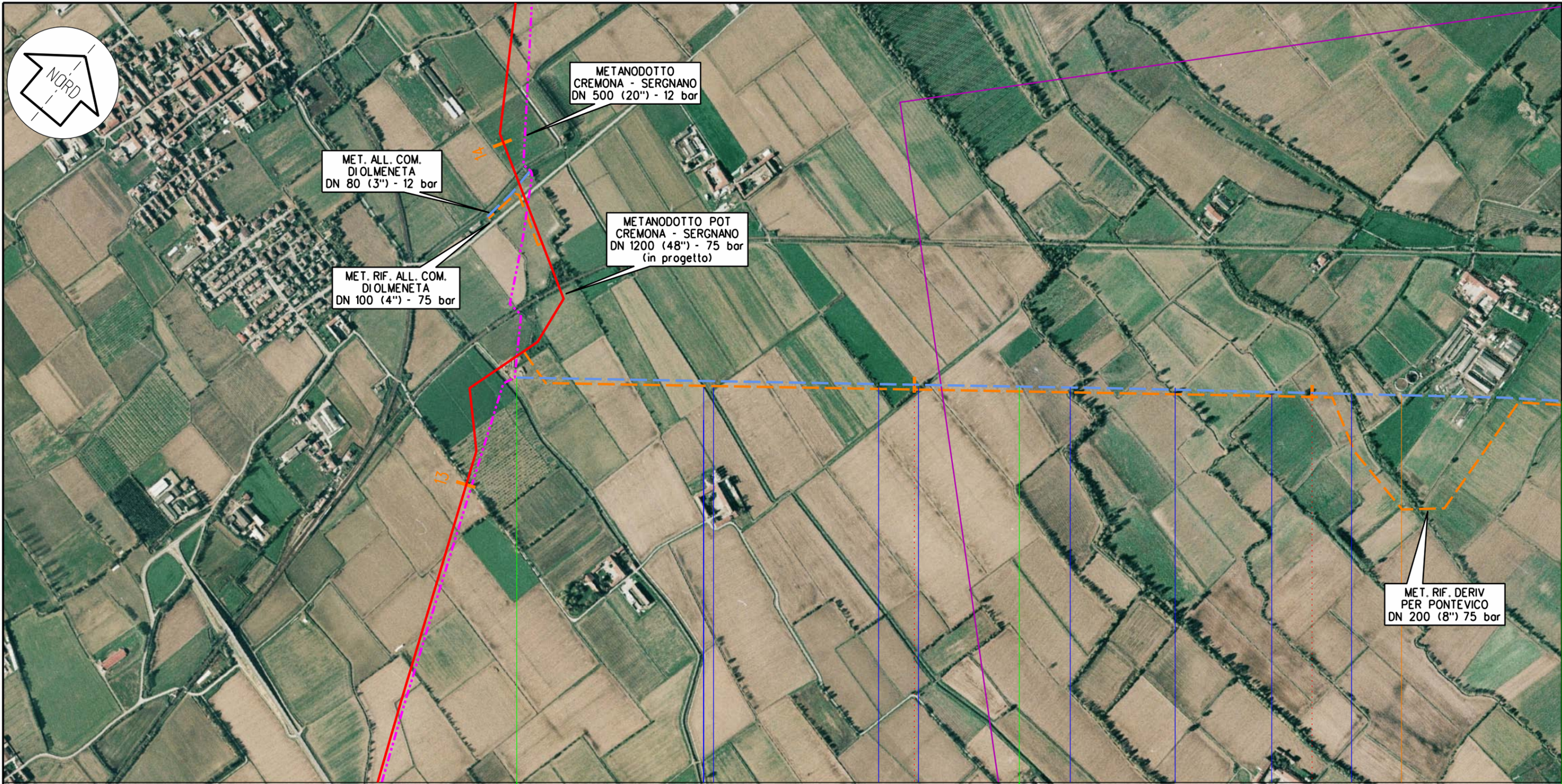
Il presente disegno e' di proprieta' aziendale - La societa' tutelera' i propri diritti a termine di legge.

Proprietario
Snam
Rete Gas
Progettista
Snamprogetti

METANODOTTO POTENZIAMENTO CREMONA - SERGNANO
ALL. COM. DI POZZAGLIO DN 100 (4'') P=12 bar
(IN DISMISSIONE)
INTERFERENZE NEL TERRITORIO

DISEGNO **LB-D-83202**
Foglio **43 di 53**
REVISIONE **0**
COMMESSA **663310**
SCALA **1:10.000**

Tavola
15/A



Olmeneta

Robecco d'Oglio

CR

km 0,000

3,780
MET. ALL. COM. DI PONTEVICO

km 2,225

Covo Canobbio Nuova | Roggia Bisolino | Roggia Fiammina | Roggia Ristora | Roggia Talamazza | Roggia Mito | Roggia Alio | Roggia Alfiano

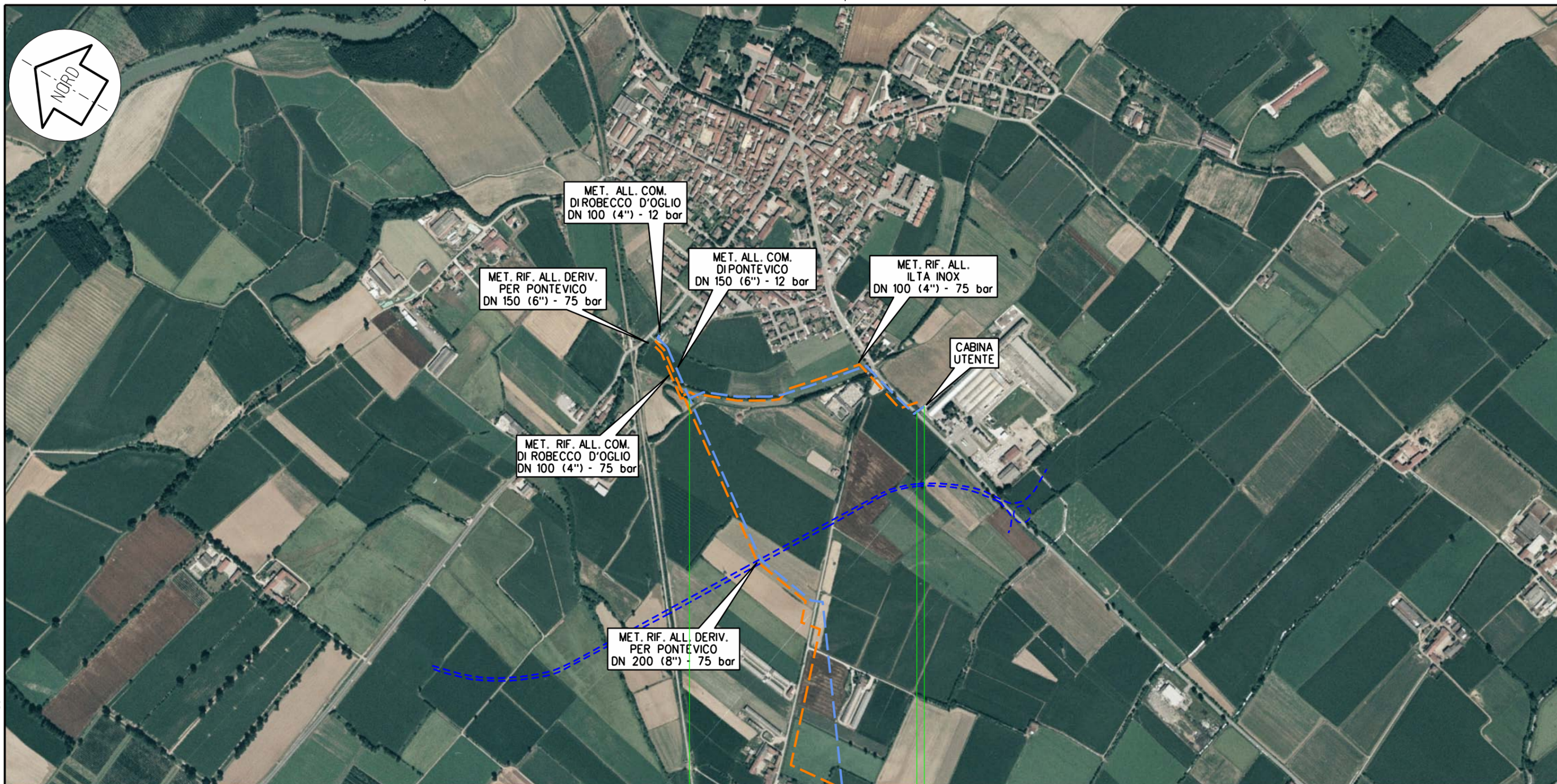
Proprietario
Snam
Rete Gas
Progettista
Snamprogetti

METANODOTTO POTENZIAMENTO CREMONA - SERGNANO
DERIVAZIONE PER PONTEVICO DN 150 (6") P=12 bar
(IN DISMISSIONE)
INTERFERENZE NEL TERRITORIO

DISEGNO LB-D-83202
Foglio 44 di 53
REVISIONE 0
COMMESSA 663310
SCALA 1:10.000

Tavola
16/A

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



Robecco d' Oglio
CR

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

SS n.45 bis

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)
INTERFERENZE NEL TERRITORIO

DISEGNO LB-D-83202
Foglio 46 di 53
REVISIONE 0
COMMESSA 663310
SCALA 1:10.000

Tavola
18/A



MET. RIF. DERIV.
PER BORDOLANO
DN 400 (16") - 12 bar

MET. ALLACCIAMENTO
STOGIT
DN 1050 (42") - 75 bar

MET. DERIV.
PER BORDOLANO
DN 325 (13") - 12 bar

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

IMPIANTO DI
CASALBUTTANO

MET. RIF. ALL.
BIENNE 2000
DN 100 (4") - 75 bar

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

MET. DERIV. PER
BORDOLANO
DN 325 (13") - 12 bar

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)
INTERFERENZE NEL TERRITORIO

DISEGNO LB-D-83202
Foglio 47 di 53
REVISIONE 0
COMMESSA 663310
SCALA 1:10.000

Tavola
19/A



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

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

MET. RIF. DERIV.
PER BORDOLANO
DN 400 (16") - 75 bar

MET. DERIV PER
BORDOLANO
DN 325 (13") - 12 bar

IMPIANTO DI
CASALBUTTANO

MET. ALL. STOGIT CAMPO
DI STOCCAGGIO
DN 1050 (42") - 75 bar

MET. RIF. ALL.
BIENNE 2000
DN 100 (4") - 75 bar

Bordolano

Casalbuttano e Uniti

CR

km 0,000

1
2,275
MET. DERIV. PER BORDOLANO

2
km 2,275

km 2,245

Roggia San Vito

Roggia Miglia

Roggia Alfiano

Roggia Gallarano

Roggia Ponzone

Roggia Bordolano

Proprietario

Snam
Rete Gas

Progettista

Snamprogetti

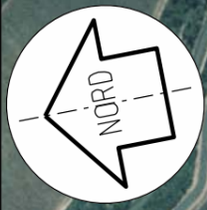
METANODOTTO POTENZIAMENTO CREMONA - SERGNANO
DERIVAZIONE PER BORDOLANO DN 325 (13") P=12 bar
(IN DISMISSIONE)

INTERFERENZE NEL TERRITORIO

DISEGNO LB-D-83202
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.



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

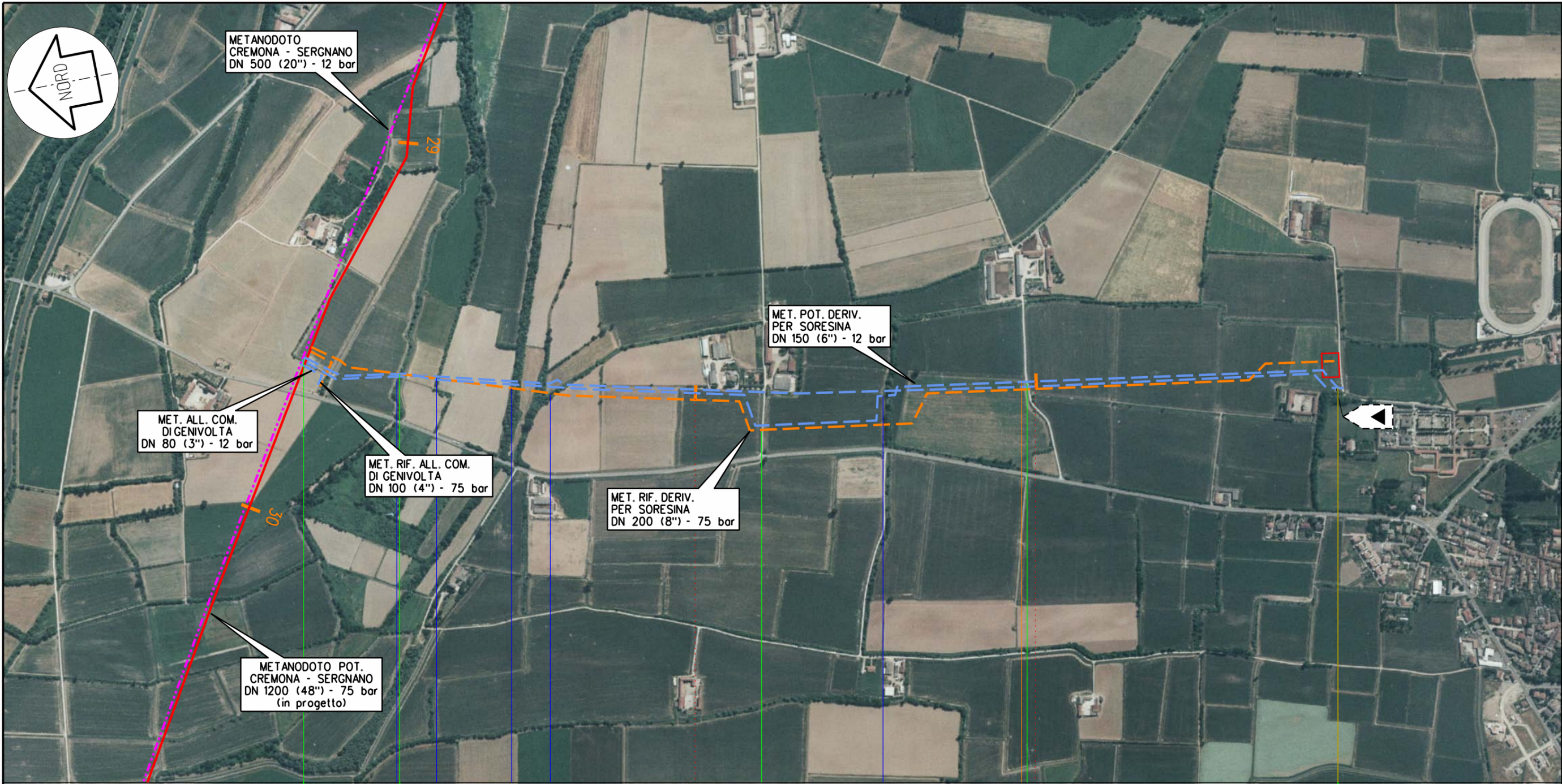
MET. ALL. COM.
DI GENIVOLTA
DN 80 (3") - 12 bar

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

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

MET. POT. DERIV.
PER SORESINA
DN 150 (6") - 12 bar

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



Genivolta

Soresina

CR

km 0,000

1

2,780
Derivazione per Soresina

2

km 2,780

km 1,965

km 2,780

Str. Vic. Paradiso

Str. Vic. dello Barboino

Roggia Muzza

Roggia Pessa

Roggia Gabriella
Roggia Mancino

Roggia Ariadello

Proprietario

Snam
Rete Gas

Progettista

Snamprogetti

METANODOTTO POTENZIAMENTO CREMONA - SERGNANO
DERIVAZIONE PER SORESINA DN 80 (3") P=12 bar
(IN DISMISSIONE)

INTERFERENZE NEL TERRITORIO

DISEGNO LB-D-83202

Foglio 49 di 53

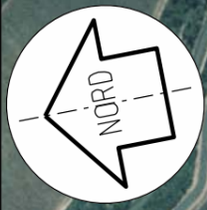
REVISIONE 0

COMMESSA 663310

SCALA 1:10.000

Tavola

21/A



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

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

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

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

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

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

Genivolta

Soresina

CR

km 0,000

2,635
Derivazione per Soresina

km 2,635

km 2,635

Str. Vic. Paradiso

Str. Vic. della Barboina

Roggia Muzza

Roggia Pessa

Roggia Gabriella
Roggia Mancino

Roggia Ariadello

Proprietario

Snam
Rete Gas

Progettista

Snamprogetti

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

INTERFERENZE NEL TERRITORIO

DISEGNO LB-D-83202

Foglio 50 di 53

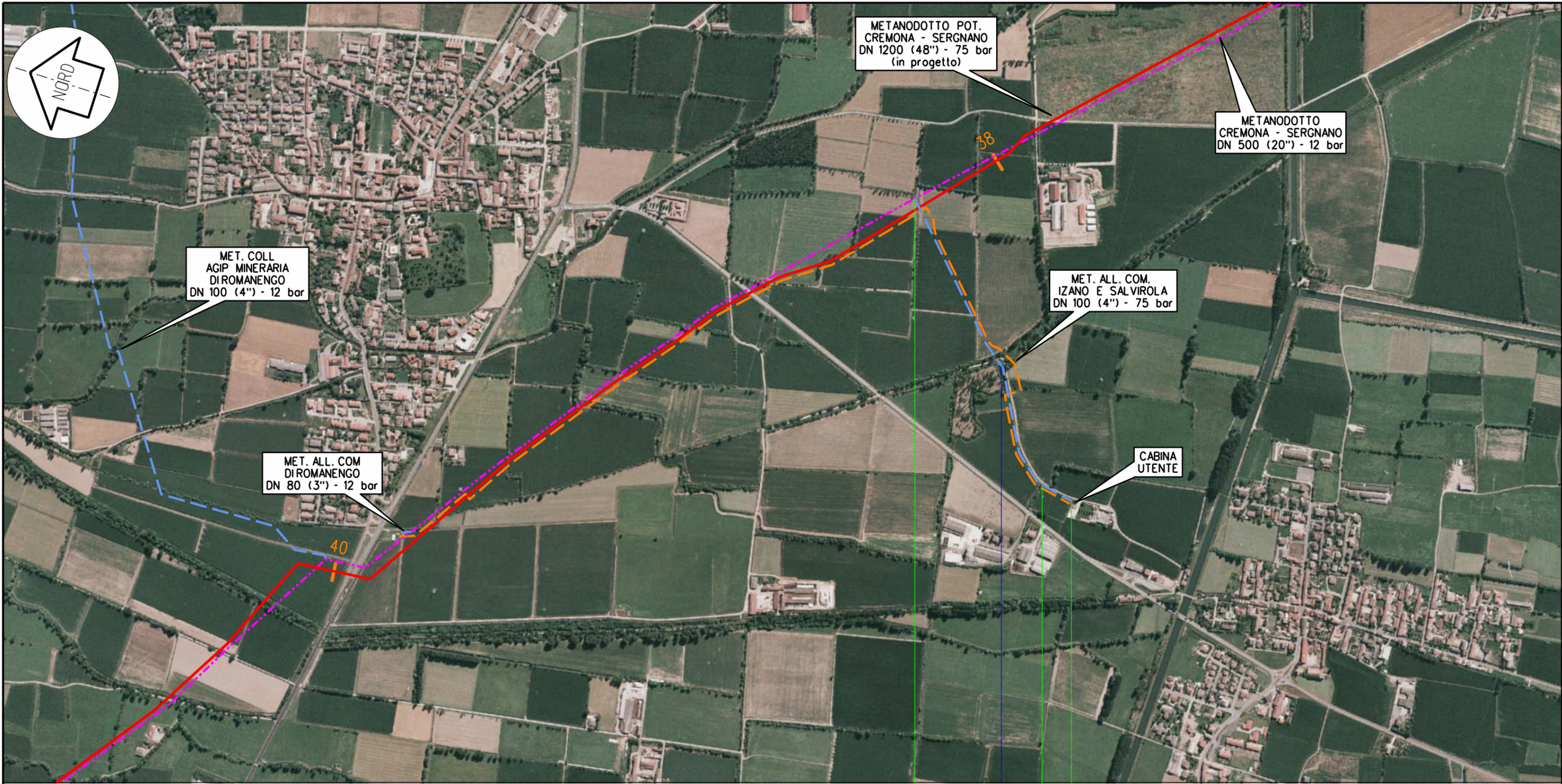
REVISIONE 0

COMMESSA 663310

SCALA 1:10.000

Tavola

22/A



Romanengo | Salvirolo
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.

Roggia Stango

Proprietario
Snam
Rete Gas
Progettista
Snamprogetti

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

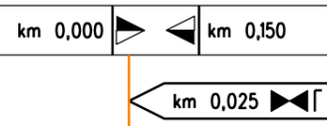
INTERFERENZE NEL TERRITORIO

DISEGNO LB-D-83202
Foglio 51 di 53
REVISIONE 0
COMMESSA 663310
SCALA 1:10.000

Tavola
23/A



Offanego



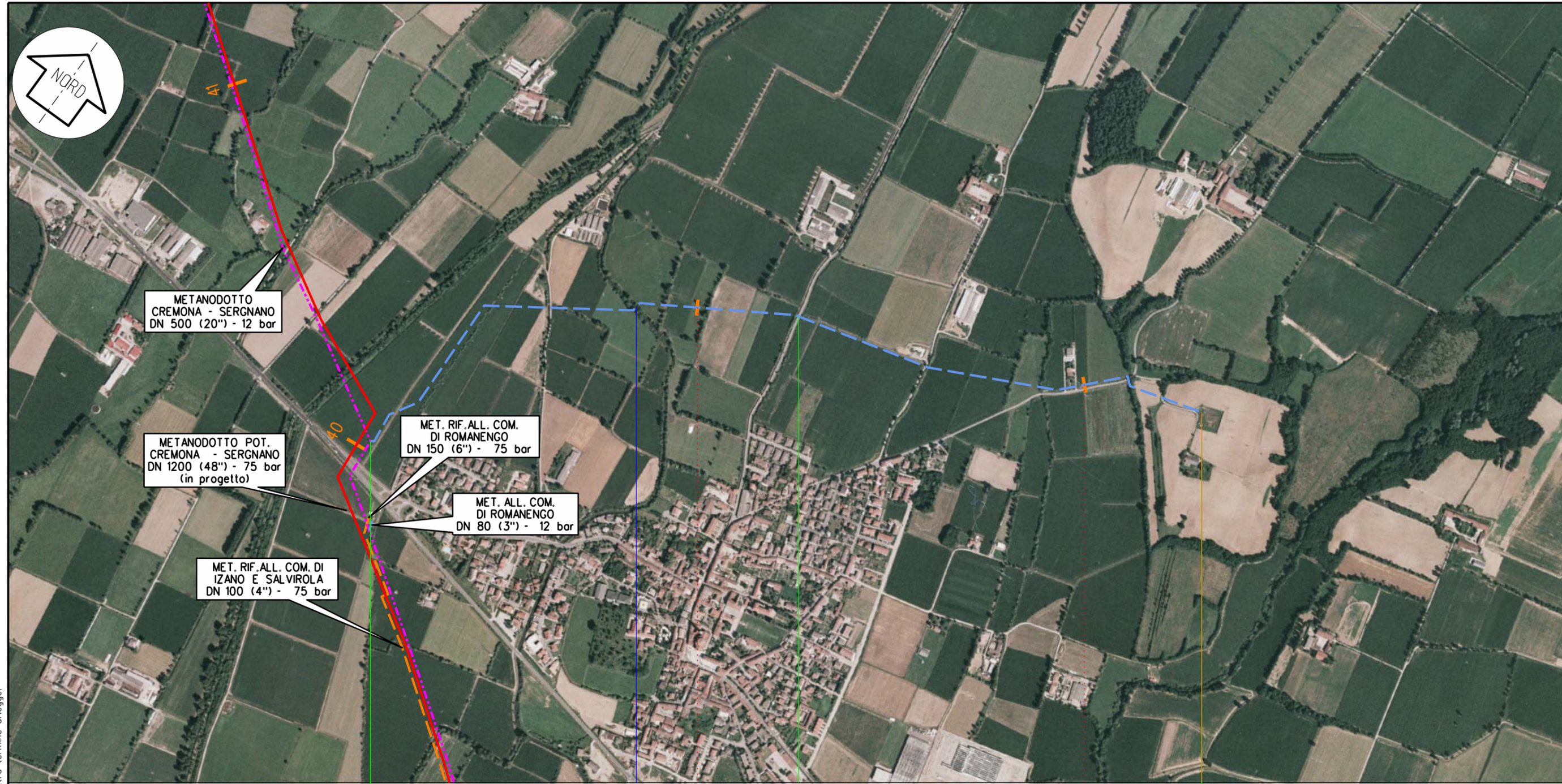
Il presente disegno e' di proprieta' aziendale - La societa' tutelera' i propri diritti a termine di legge.

Proprietario
Snam
Rete Gas
Progettista
Snamprogetti

METANODOTTO POTENZIAMENTO CREMONA - SERGNANO
ALLACCIAMENTO COIM S.p.A. DN 150 (6") P=60 bar
(IN DISMISSIONE)
INTERFERENZE NEL TERRITORIO

DISEGNO **LB-D-83202**
Foglio **52 di 53**
REVISIONE **0**
COMMESSA **663310**
SCALA **1:10.000**

Tavola
24/A



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

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

MET. RIF. ALL. COM. DI
IZANO E SALVIOLA
DN 100 (4") - 75 bar

MET. RIF. ALL. COM.
DI ROMANENGO
DN 150 (6") - 75 bar

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

Romanengo

CR

km 0,000

2,325
COLL. AGIP MINERARIA DI ROMANENGO

km 2,325

km 2,335

SP n.20

Naviglio Civico di Cremona

Proprietario
Snam
Rete Gas
Progettista
Snamprogetti

METANODOTTO POTENZIAMENTO CREMONA - SERGNANO
COLLEGAMENTO AGIP MINERARIA DI ROMANENGO DN 100 (4") P=12 bar
(IN DISMISSIONE)

INTERFERENZE NEL TERRITORIO

DISEGNO LB-D-83202
Foglio 53 di 53
REVISIONE 0
COMMESSA 663310
SCALA 1:10.000

Tavola
25/A

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