


COROGRAFIA

1	30/05/2008	AGGIORNATO CON VARIANTI	SCIOSCIA	CASATI	SCIOSCI
0	31/10/2006	EMISSIONE	SERAFINI	CASATI	SCIOSCI
Rev.	DATA	DESCRIZIONE	ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO
 		PROGETTISTA  Snamprogetti	COMMESSA 663300	UNITA' 000	
METANODOTTO POGGIO RENATICO - CREMONA DN 1200 (48") P 75 bar			DISEGNO LB-D-83210		
USO DEL SUOLO			REVISIONE	1	
			FG.	1	DI 25
			SCALA	1:10.000	

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

Metanodotti in progetto

MET. POGGIO RENATICO - CREMONA DN 1200 (48") - Tavola 1- 41
 MET. ALLACCIAMENTO COMUNE DI MINERBIO DN 100 (4") - Tavola 42
 MET. ALLACCIAMENTO COMUNE SALA BOLOGNESE DN 150 (6") - Tavola 8
 MET. ALLACCIAMENTO COMUNE DI NONANTOLA 2° PRESA DN 100 (4") - Tavola 43
 MET. COLLEGAMENTO C.NA BARBIERI - DERIVAZIONE PER SOLIERA DN 250 (10") - Tavola 44 - 45
 MET. PROLUNGAMENTO ALL. MET. S. SALVO DI CORREGGIO DN 100 (4") - Tavola 46
 MET. ALLACCIAMENTO AL COMUNE DI MEZZANI DN 100 (4") - Tavola 30
 MET. COLLEGAMENTO SCOFONE - TORRILE - ATTRAV. F. PARMA DN 200 (8") - Tavola 47 - 49
 MET. ALLACCIAMENTO COMUNE DI ROCCABIANCA DN 100 (4") - Tavola 35
 MET. DERIVAZIONE PER ZIBELLO E POLESINE P.SE DN 150 (6") - Tavola 50 - 51
 MET. ALL. AEM CREMONA 6° PRESA DN 150 (6") - Tavola 52
 MET. COLLEGAMENTO PER SISSA E S. SECONDO PARMENSE - Tavola 53
 MET. COLLEGAMENTO A IND. FLEUR DUCALE - Tavola 54

Metanodotti in dismissione

MET. MINERBIO - CREMONA DN 550 (25") Tavola 1/A - 41/A
 MET. RAVENNA - MINERBIO DN 750 (30") - Tavola 42/A
 MET. SELVA - MINERBIO DN 400 (16") - Tavola 42/A
 MET. ALLACCIAMENTO COMUNE SALA BOLOGNESE 1° presa DN 80 (3") - Tavola 6/A
 MET. ALLACCIAMENTO COMUNE SALA BOLOGNESE 2° presa DN 150 (6") - Tavola 6/A
 MET. ALL. MET. S. SALVO DI CORREGGIO DN 100 (4") - Tavola 19/A
 MET. ALLACCIAMENTO COMUNE DI NONANTOLA 2° PRESA DN 100 (4") - Tavola 43/A
 MET. ALLACCIAMENTO ERIDANIA ZUCCHERI DN 150 (6") - Tavola 43/A
 MET. ALLACCIAMENTO AL COMUNE DI ROCCABIANCA DN 80 (3") - Tavola 35/A
 MET. ALLACCIAMENTO AI COMUNI DI ZIBELLO E DI POLESINE P.se DN 100 (4") - Tavola 44/A
 MET. ALLACCIAMENTO AL COMUNE DI CREMONA 6° presa DN 80 (3") - Tavola 45/A
 MET. ALLACCIAMENTO FLUER DUCALE DN 80 (3") - Tavola 46/A

LEGENDA LINEE METANODOTTI

- MET. POGGIO RENATICO CREMONA DN 1200 (48") IN PROGETTO
- MET. MINERBIO - CREMONA DN 550 (25") IN DISMISSIONE
- MET. MINERBIO - CREMONA DN 550 (25") MANTENUTO IN ESERCIZIO
- 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 INTERCONNESSIONE E STACCO BY PASS (PISB)
- PUNTO DI INTERCETTAZIONE CON DISCAGGIO DI ALLACCIAMENTO (PIDA)
- PUNTO DI INTERCETTAZIONE DI DERIVAZIONE SEMPLICE (PIDS)
- SEGNA PIG
- GIUNTO ISOLANTE
- CABINA DI RIDUZIONE
- PUNTO DI LANCIO E RICEVIMENTO PIG
- MICROTUNNEL C.A. / ACCIAIO
- TOC

LEGENDA OPERE ACCESSORIE

- Pista provvisoria di passaggio
- Adeguamento strade esistenti
- Strada di accesso agli impianti

INFRASTRUTTURE PROVVISORIE

- Piazzole stoccaggio tubazioni
- Depositi temporanei

LEGENDA USO DEL SUOLO

- BOSCO MISTO DI CONFERE E LATIFOGLIE
- BOSCO DI LATIFOGLIE
- BOSCO DI CONFERE
- INCOLTI ERBACEI ED ARBUSTIVI
- VEGETAZIONE RIPARIALE
- MACCHIE E ARBUSTETI
- SEMINATIVI ARBORATI
- LEGNOSE AGRARIE
- SEMINATIVI SEMPLICI
- PRATI E PASCOLI
- ROCCIA AFFIORANTE, CAVE, GRETI FLUVIALI, SPECCHI D'ACQUA
- AREE URBANIZZATE

PLANIMETRIA

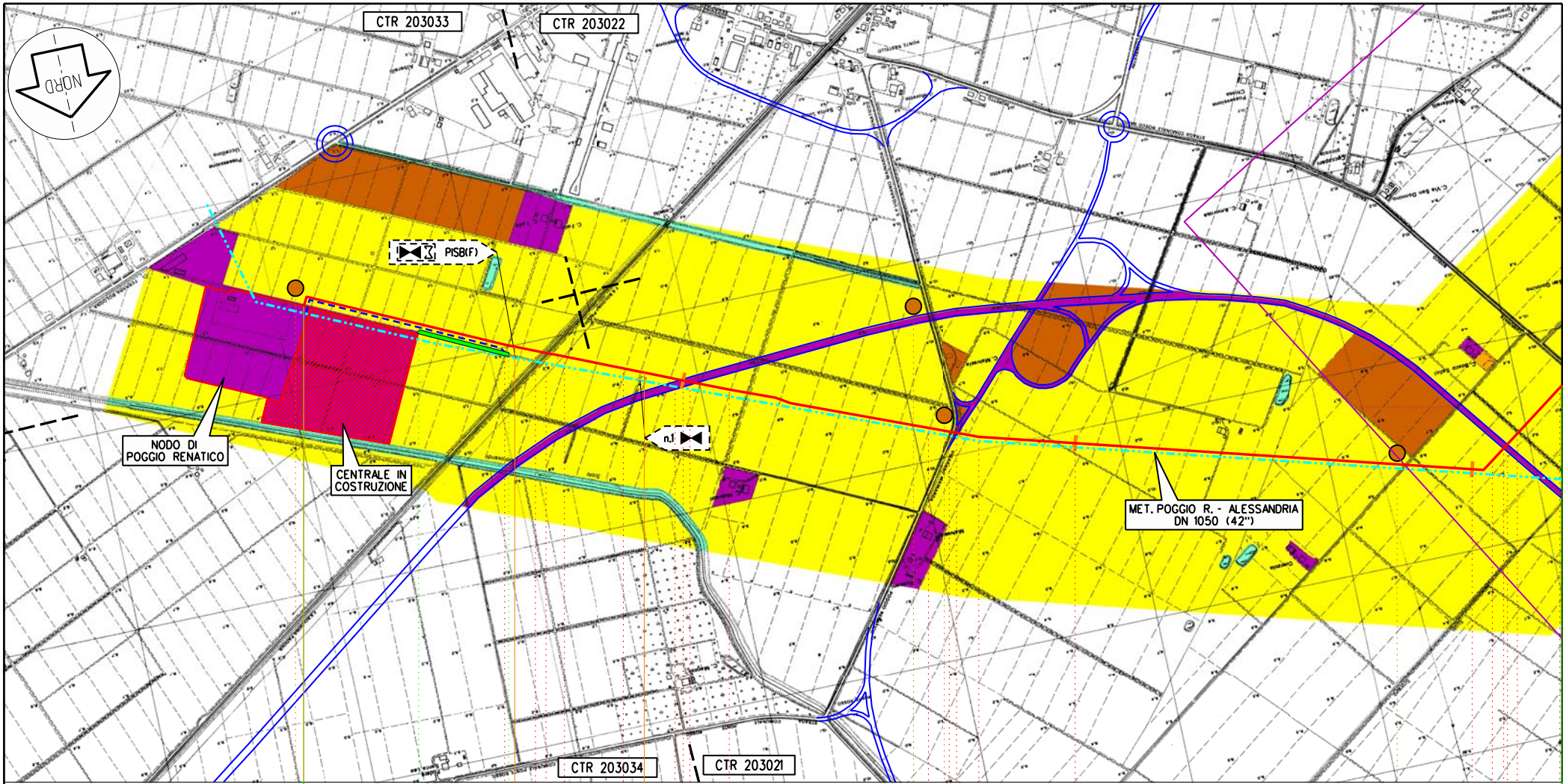
COMUNI	DATI DI PROGETTO
PROVINCIE	
PROGRESSIVE CHILOMETRICHE	
LIMITI DI TRONCO	
PUNTI IMPIANTISTICI	
PISTE PROVVISORIE ADEGUAMENTI STRADE DI ACCESSO	
DEPOSITI TEMPORANEI PIAZZOLE STOCCAGGIO TUBAZIONI	
ALLARGAMENTO FASCIA DI LAVORO	
OPERE CIVILI Trasversali Longitudinali	

Proprietario
Snam
 Rete Gas
 Progettista
Snamprogetti

METANODOTTO
POGGIO RENATICO - CREMONA

USO DEL SUOLO

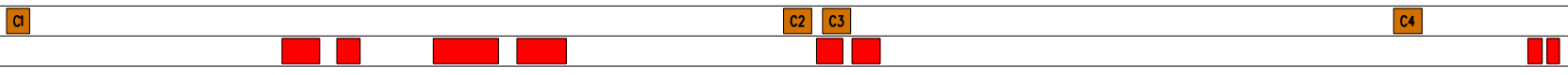
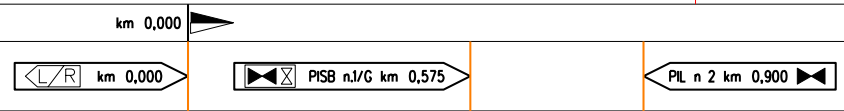
DISEGNO **LB-D-83210**
 Foglio **2 di 25**
 REVISIONE **1**
 COMMESSA **663300**
 SCALA **1:10.000**



Poggio Renatico

FE

149,460
POGGIO RENATICO - CREMONA



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

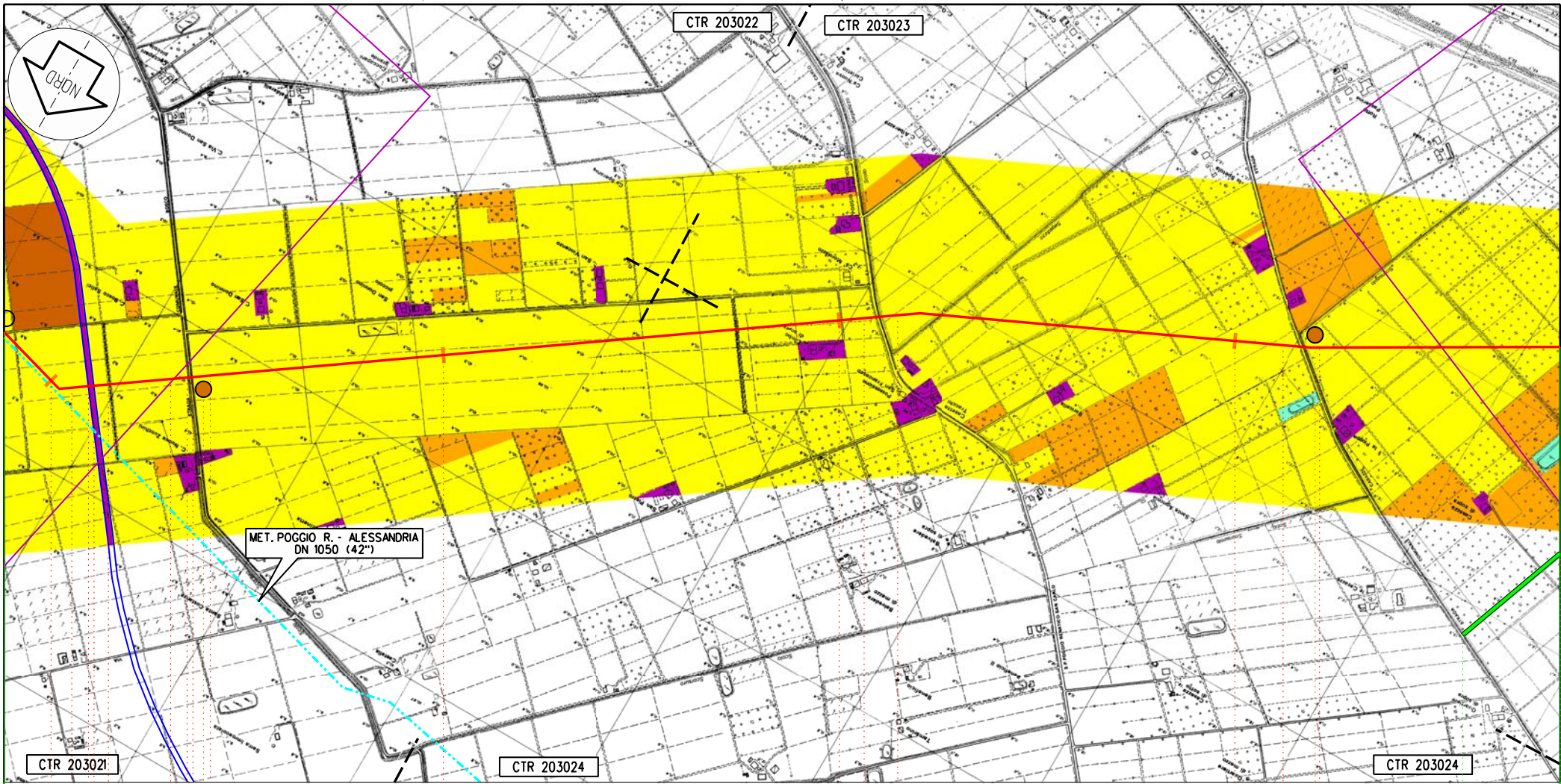
Proprietario
Snam
Rete Gas
Progettista
Snamprogetti

METANODOTTO
POGGIO RENATICO - CREMONA

USO DEL SUOLO

Disegno LB-D-83210
Foglio 3 di 25
REVISIONE 1
COMMESSA 663300
SCALA 1:10.000

Tavola
1

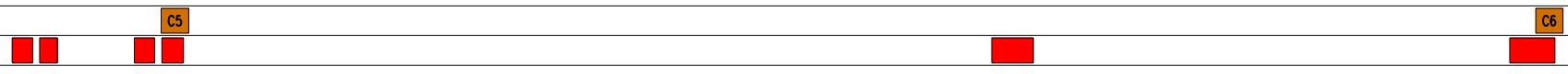


Poggio Renatico

FE

3 4 5 6

149,460
POGGIO RENATICO - CREMONA



Proprietario
Snam
Rete Gas
Progettista
Snamprogetti

METANODOTTO
POGGIO RENATICO - CREMONA

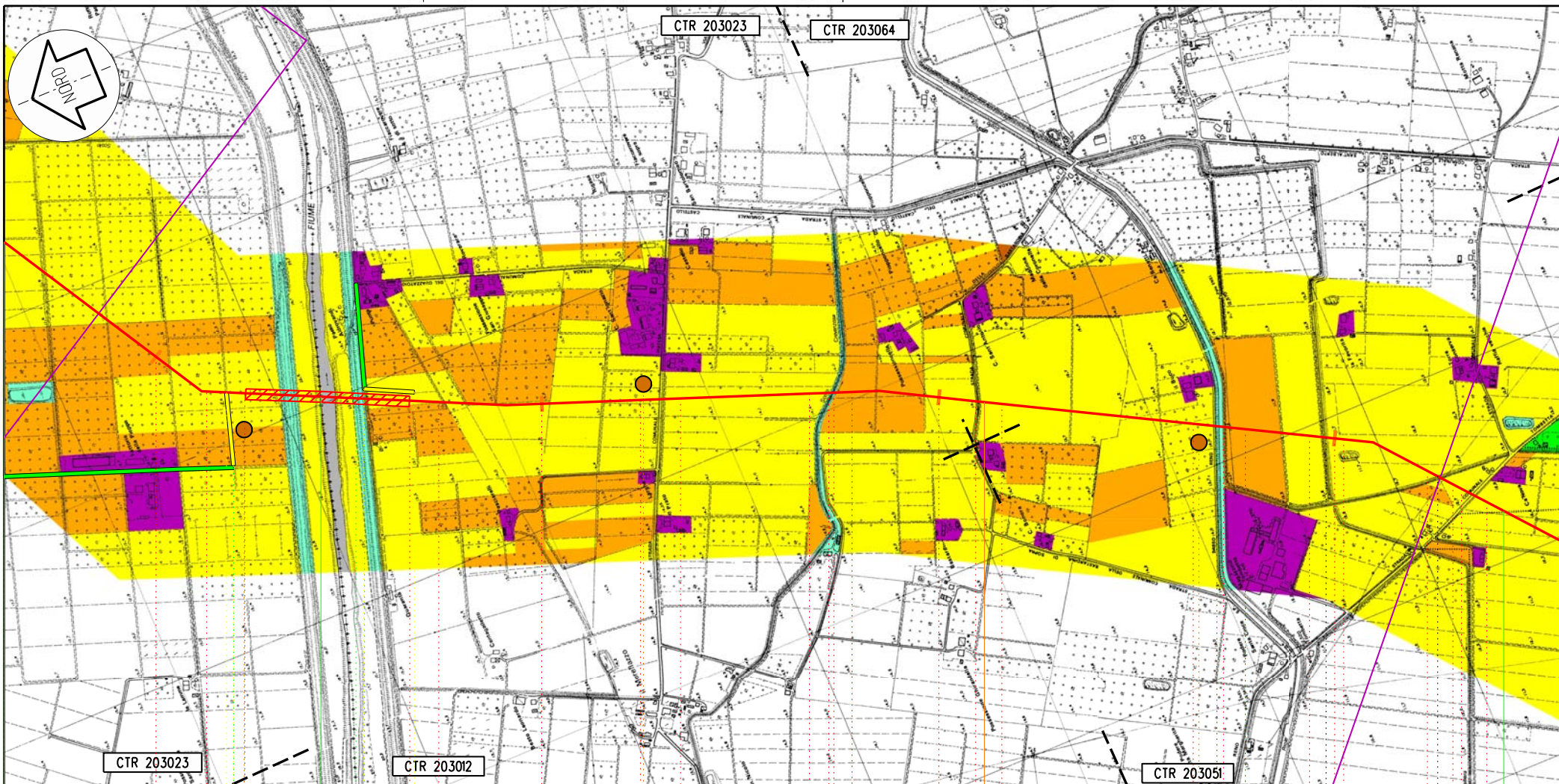
USO DEL SUOLO

DISEGNO LB-D-83210
Foglio 4 di 25
REVISIONE 1
COMMESSA 663300
SCALA 1:10.000

Tavola
2

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.



CTR 203023

CTR 203012

CTR 203023

CTR 203064

CTR 203051

Poggio Renatico

Galliera

S. Pietro in Casale

FE

BO

7

8

9

10

149,460
POGGIO RENATICO - CREMONA

PIL n 3 km 9,15

C7

C8

C9

1

2

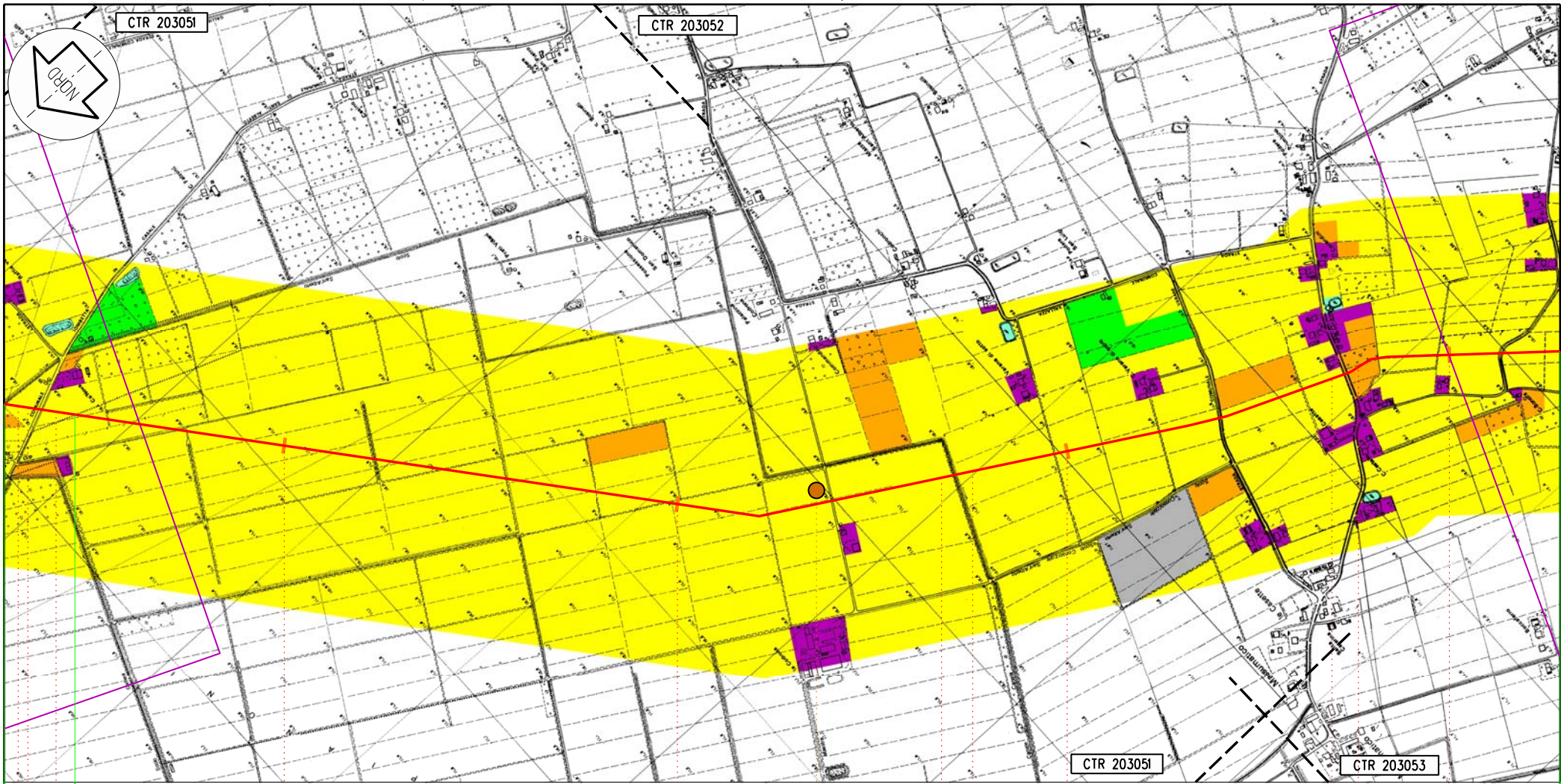
Proprietario
Snam
Reto Gas
Progettista
Snamprogetti

METANODOTTO
POGGIO RENATICO - CREMONA

USO DEL SUOLO

DISEGNO LB-D-83210
Foglio 5 di 25
REVISIONE 1
COMMESSA 663300
SCALA 1:10.000

Tavola
3



Galliera S. Pietro in Casale

BO

11 12 13 14

149,460
POGGIO RENATICO - CREMONA

CIO

Proprietario
Snam
Rete Gas
Progettista
Snamprogetti

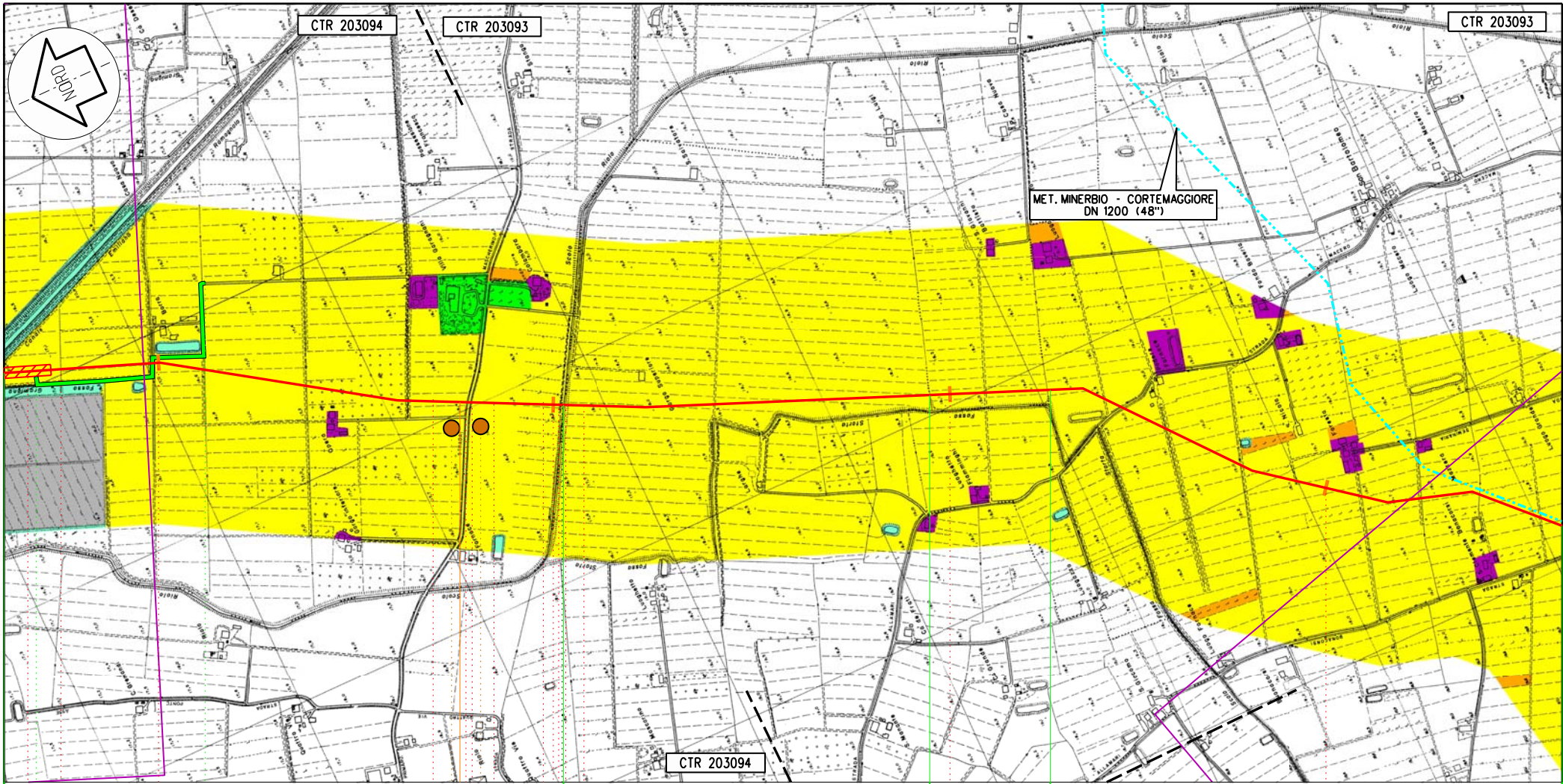
METANODOTTO
POGGIO RENATICO - CREMONA

USO DEL SUOLO

DISEGNO LB-D-83210
Foglio 6 di 25
REVISIONE 1
COMMESSA 663300
SCALA 1:10.000

Tavola
4

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



S. Giorgio di Piano

Castello d' Argile

S. Giorgio di Piano

Argelato

18

19

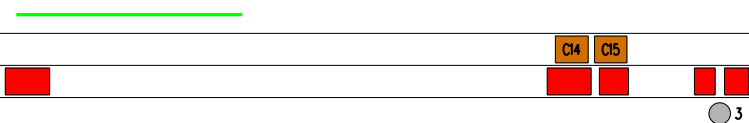
80

20

21

149,460
POGGIO RENATICO - CREMONA

PI. n 4 km 18,765



Proprietario
Snam
Rete Gas
Progettista
Snamprogetti

METANODOTTO
POGGIO RENATICO - CREMONA

USO DEL SUOLO

DISEGNO LB-D-83210
Foglio 7 di 25
REVISIONE 1
COMMESSA 663300
SCALA 1:10.000

Tavola
6

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



CTR 202091

CTR 202091

ALL. COM. DI NONANTOLA
2° PRESA DN 100 (4'')

ALL. COM. DI NONANTOLA
2° PRESA DN 100 (4'')

CTR 202052

CTR 202052

Nonantola

MO

44

45

46

47

149,460
POGGIO RENATICO - CREMONA

PIDn 9 km 46,405

C35

Proprietario
Snam
Rete Gas
Progettista
Snamprogetti

METANODOTTO
POGGIO RENATICO - CREMONA

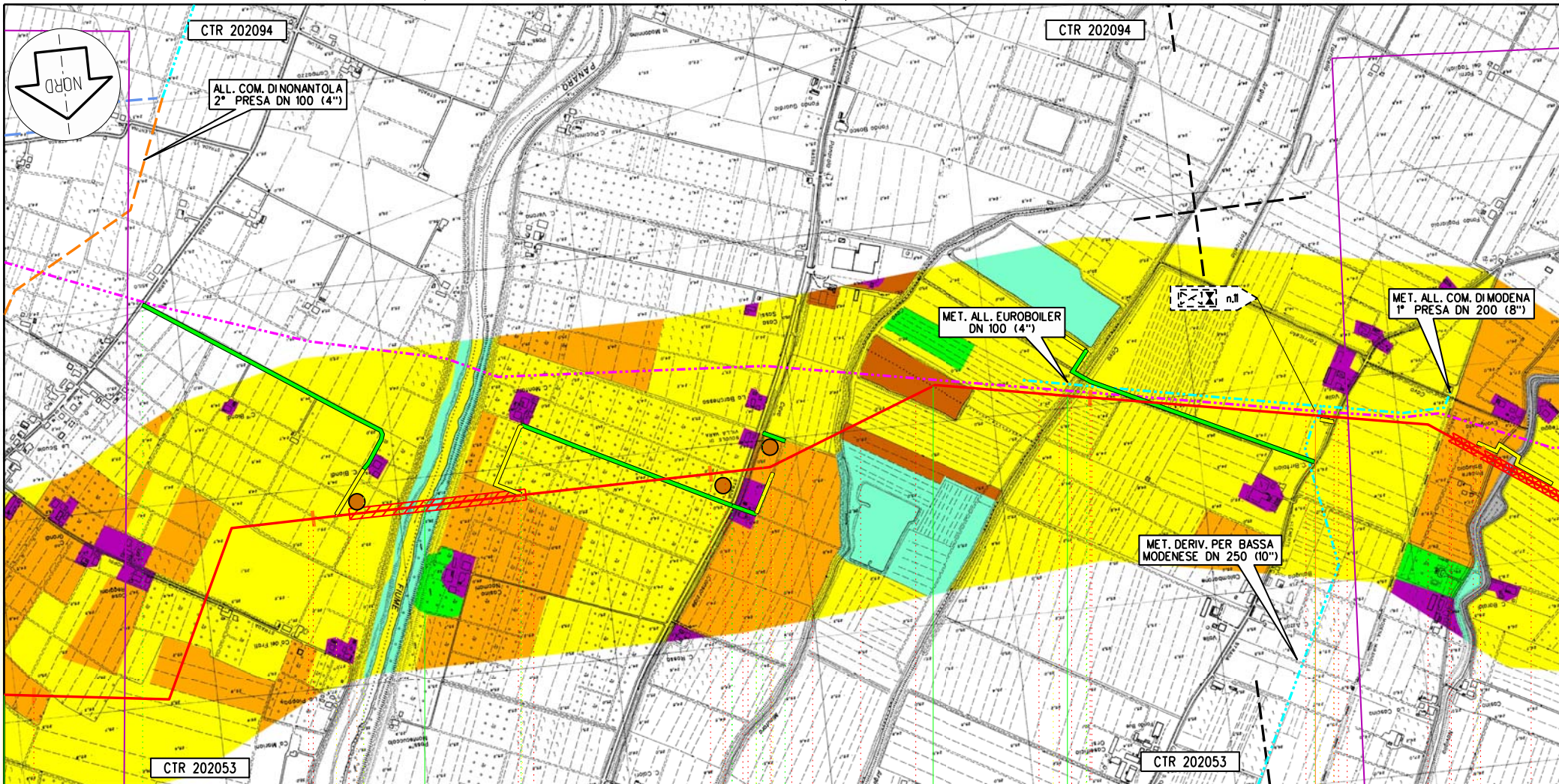
USO DEL SUOLO

DISEGNO LB-D-83210
Foglio 8 di 25
REVISIONE 1
COMMESSA 663300
SCALA 1:10.000

Tavola
13

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.



Nonantola

Bomporto

Modena

Bastiglio

MO

47

48

49

50

51

149,460
POGGIO RENATICO - CREMONA

PDS n 9/a km 50,565

C36

C37

C38

Proprietario
Snam
Rete Gas
Progettista
Snamprogetti

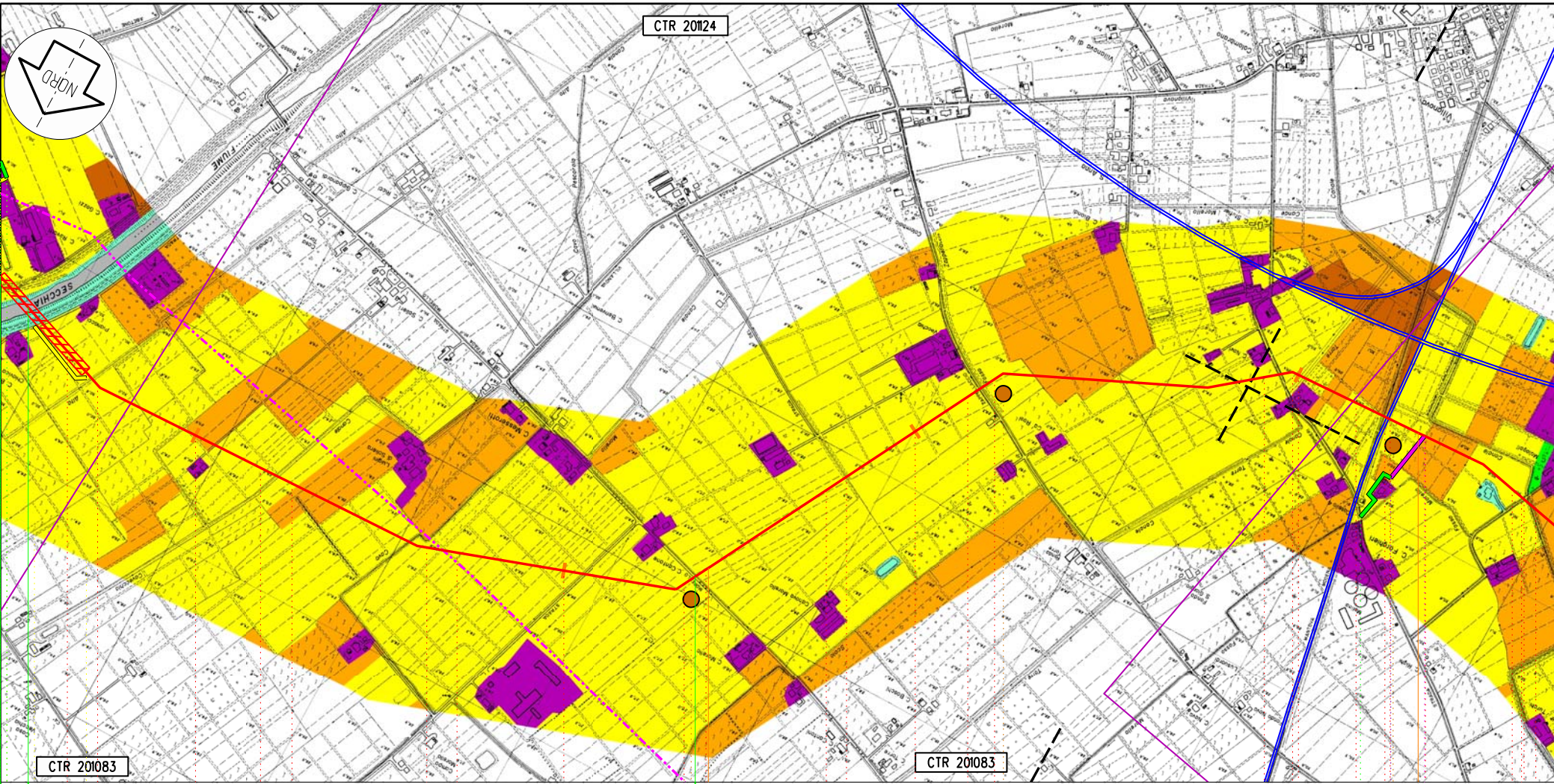
METANODOTTO
POGGIO RENATICO - CREMONA

USO DEL SUOLO

DISEGNO LB-D-83210
Foglio 9 di 25
REVISIONE 1
COMMESSA 663300
SCALA 1:10.000

Tavola
14

CTR 20124



CTR 201083

CTR 201083

Modena Soliera MO Modena

55

56

57

58

149,460
POGGIO RENATICO - CREMONA

◀ PIL n 10 km 56,385 ▶

◀◀ PIL n 11km 58,330 ▶▶

C43

C44

C45

Proprietario
Snam
 Rete Gas
 Progettista
Snamprogetti

METANODOTTO
 POGGIO RENATICO - CREMONA

USO DEL SUOLO

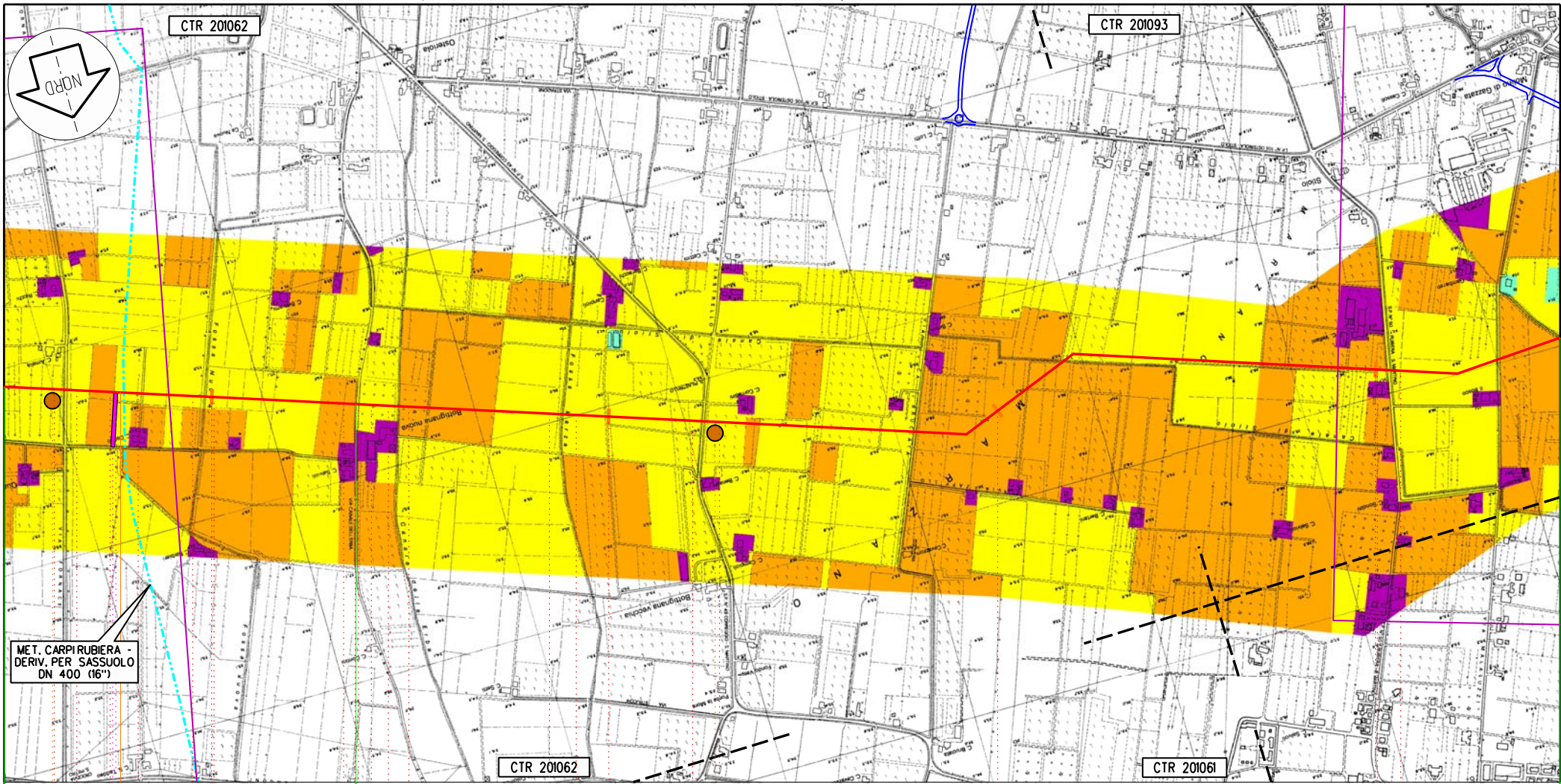
DISEGNO LB-D-83210
 Foglio 10 di 25
 REVISIONE 1
 COMMESSA 663300
 SCALA 1:10.000

Tavola

16

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 termine di legge.



MET. CARPIRUBIERA -
DERIV. PER SASSUOLO
DN 400 (16")

Campogalione

S. Martino in Rio

MO

RE

66

67

68

69

149,460
POGGIO RENATICO - CREMONA

PI in 12 km 65,770

C49

C50

Proprietario
Snam
Rete Gas
Progettista
Snamprogetti

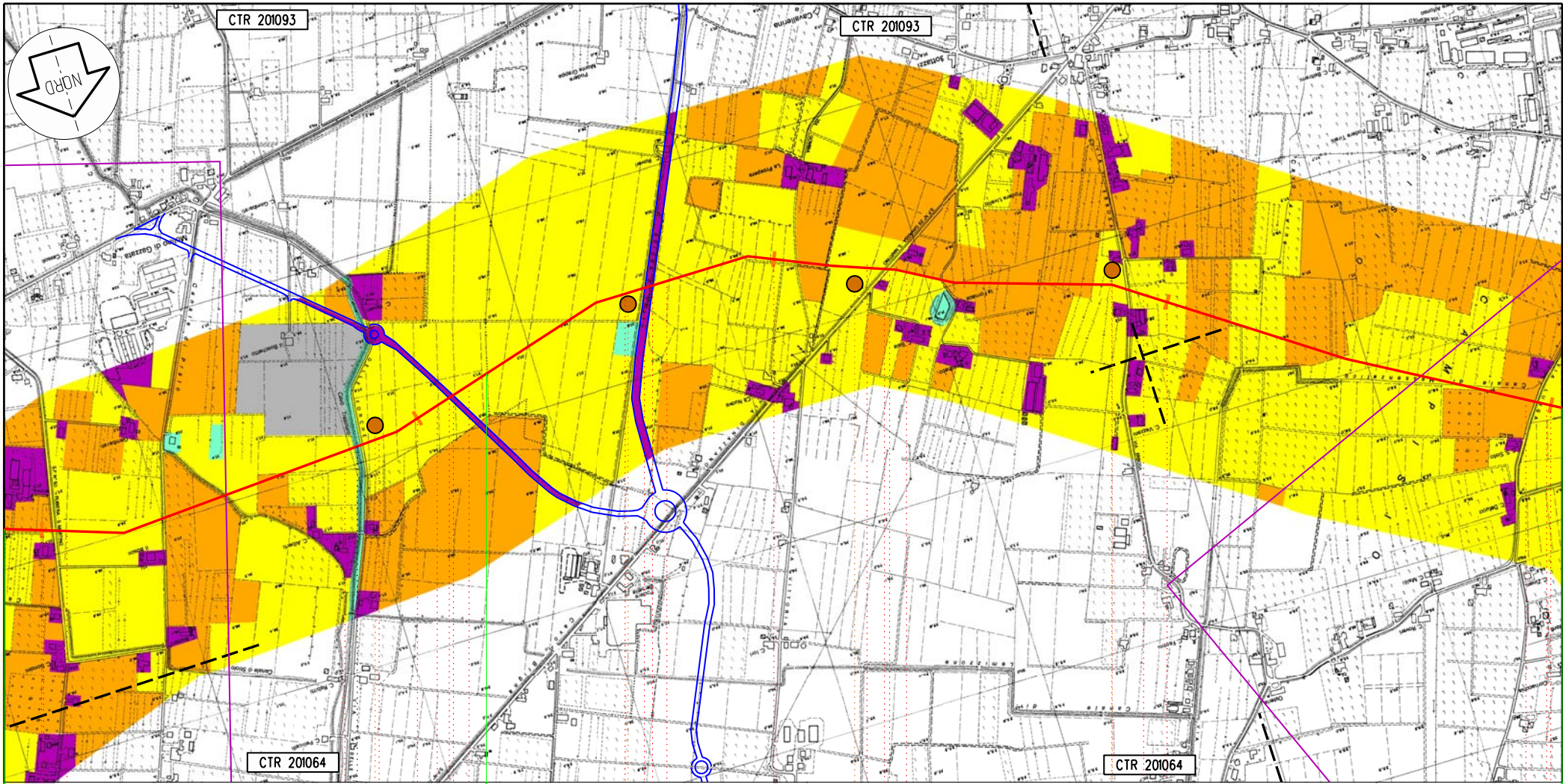
METANODOTTO
POGGIO RENATICO - CREMONA

USO DEL SUOLO

DISEGNO LB-D-83210
Foglio 11 di 25
REVISIONE 1
COMMESSA 663300
SCALA 1:10.000

Tavola

19



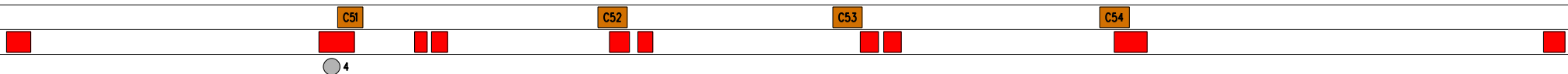
S. Martino in Rio

Correggio

RE

69 70 71 72 73

149,460
POGGIO RENATICO - CREMONA



Proprietario
Snam
Rete Gas
Progettista
Snamprogetti

METANODOTTO
POGGIO RENATICO - CREMONA

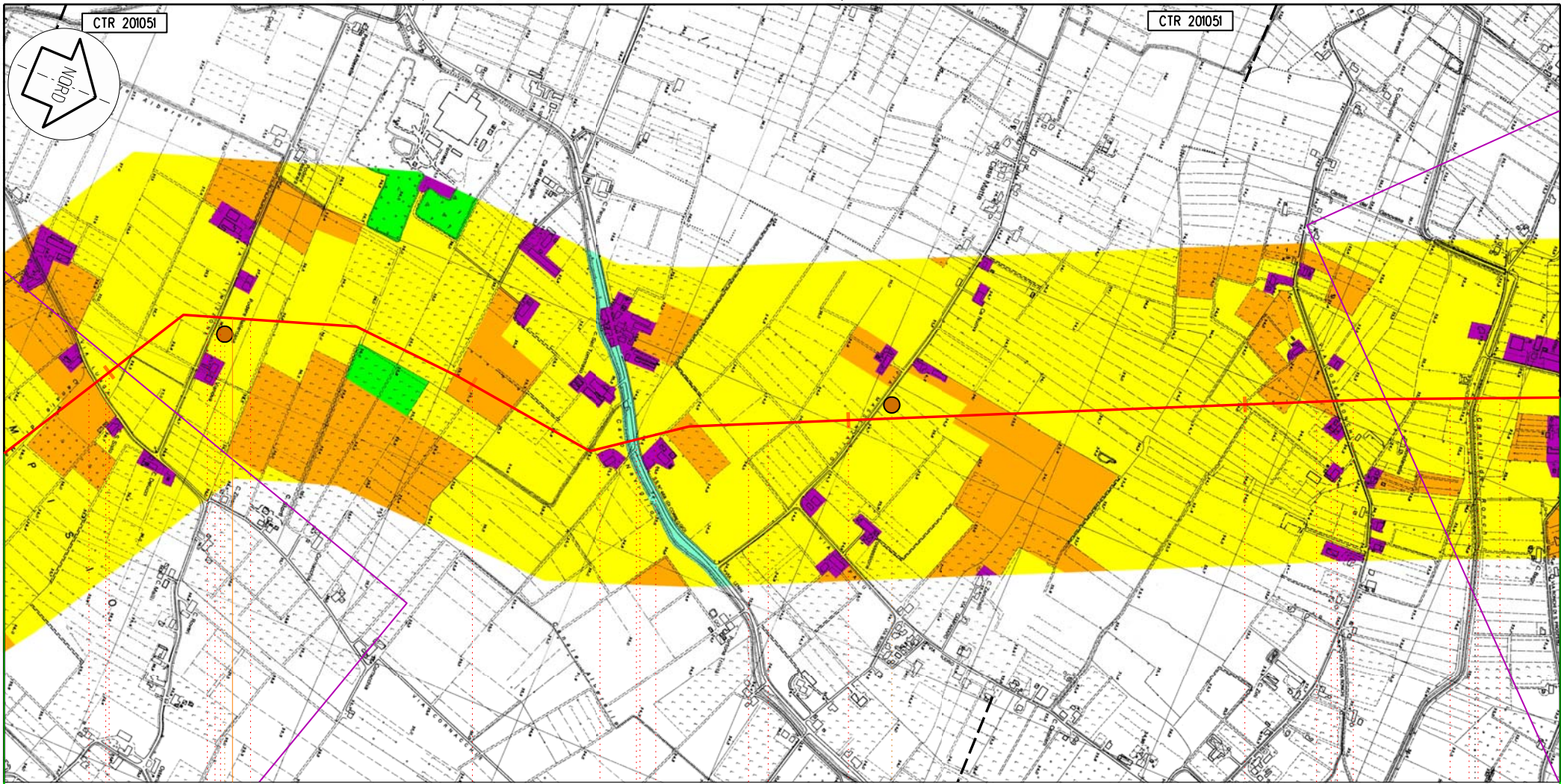
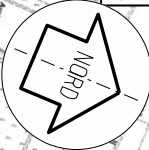
USO DEL SUOLO

DISEGNO LB-D-83210
Foglio 12 di 25
REVISIONE 1
COMMESSA 663300
SCALA 1:10.000

Tavola
20

CTR 201051

CTR 201051



Correggio

RE

73

74

75

76

149,460
POGGIO RENATICO - CREMONA

PI.L n 13 km 73,360

C55

C56

Proprietario
Snam
Rete Gas
Progettista
Snamprogetti

METANODOTTO
POGGIO RENATICO - CREMONA

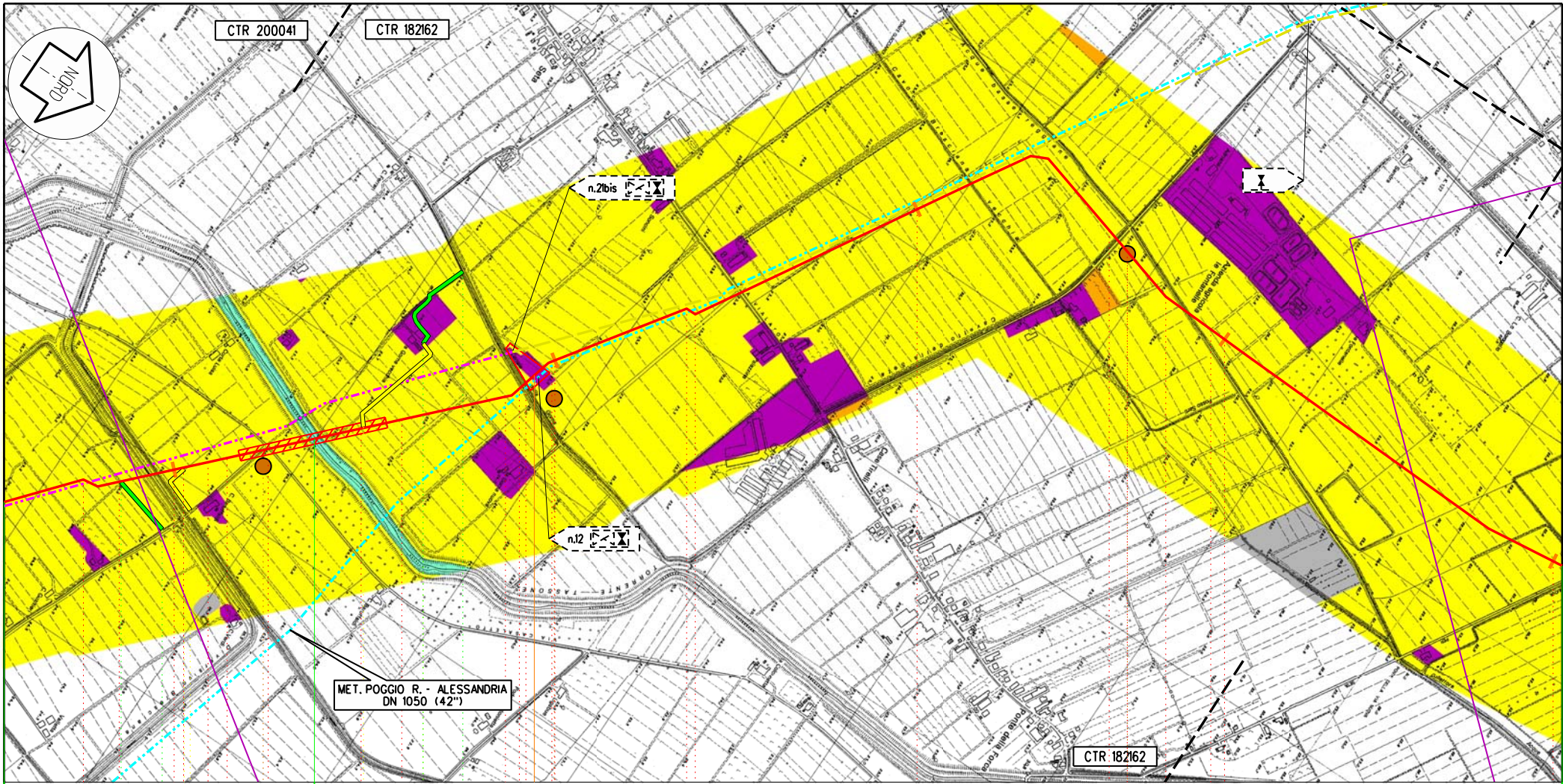
USO DEL SUOLO

DISEGNO LB-D-83210
Foglio 13 di 25
REVISIONE 1
COMMESSA 663300
SCALA 1:10.000

Tavola

21

5



Bagnolo in Piano

Cadelbosco di Sopra

RE

84

85

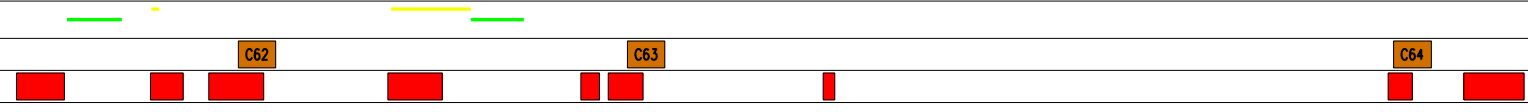
86

87

88

149,460
POGGIO RENATICO - CREMONA

PID n 16 km 84,935



Proprietario
Snam
Rete Gas
Progettista
Snamprogetti

METANODOTTO
POGGIO RENATICO - CREMONA

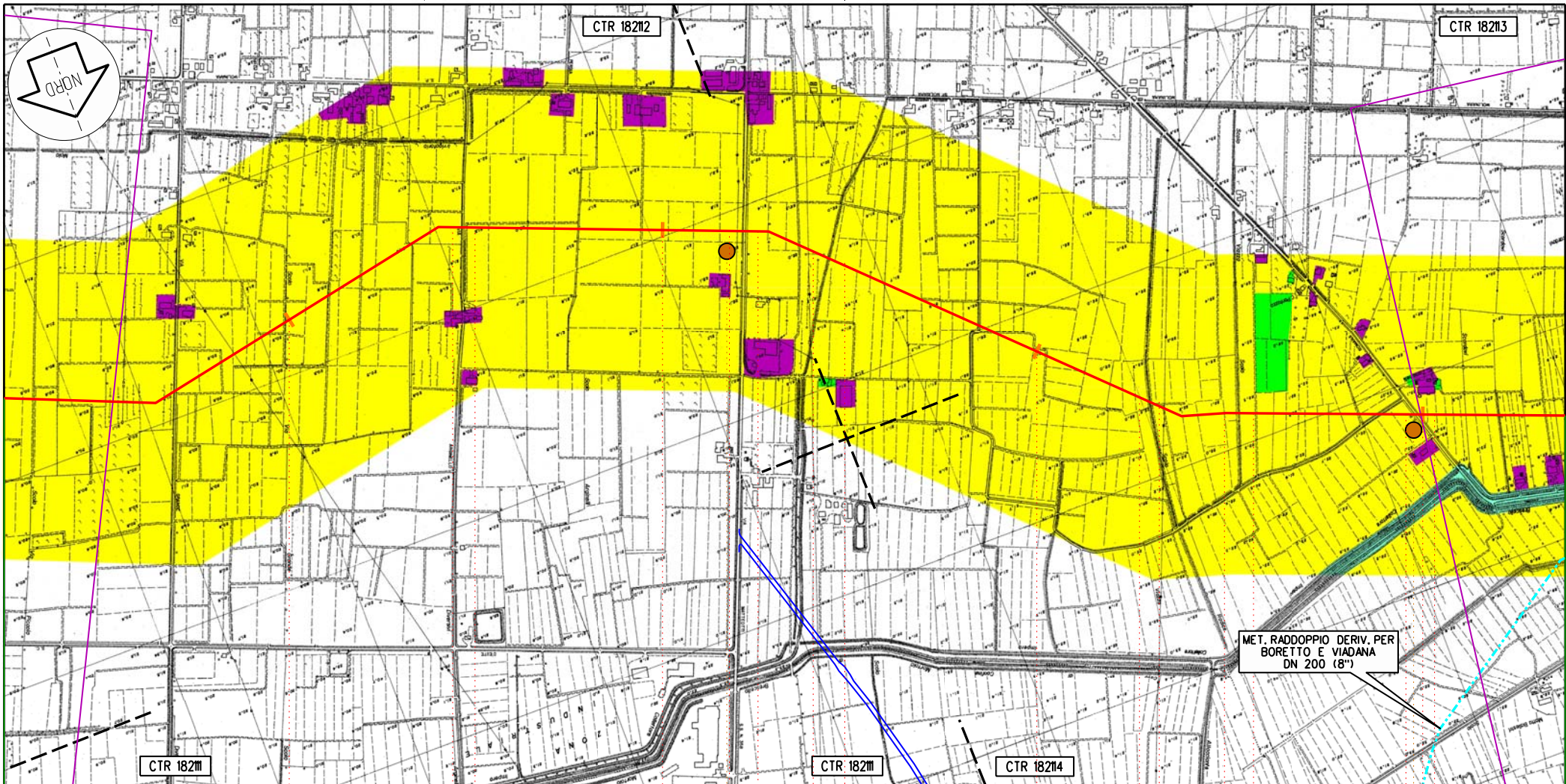
USO DEL SUOLO

DISEGNO LB-D-83210
Foglio 14 di 25
REVISIONE 1
COMMESSA 663300
SCALA 1:10.000

Tavola
24

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

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



Poviglio

RE

96

97

98

99

149,460
POGGIO RENATICO - CREMONA

C69

C70

Proprietario
Snam
 Rete Gas
 Progettista
Snamprogetti

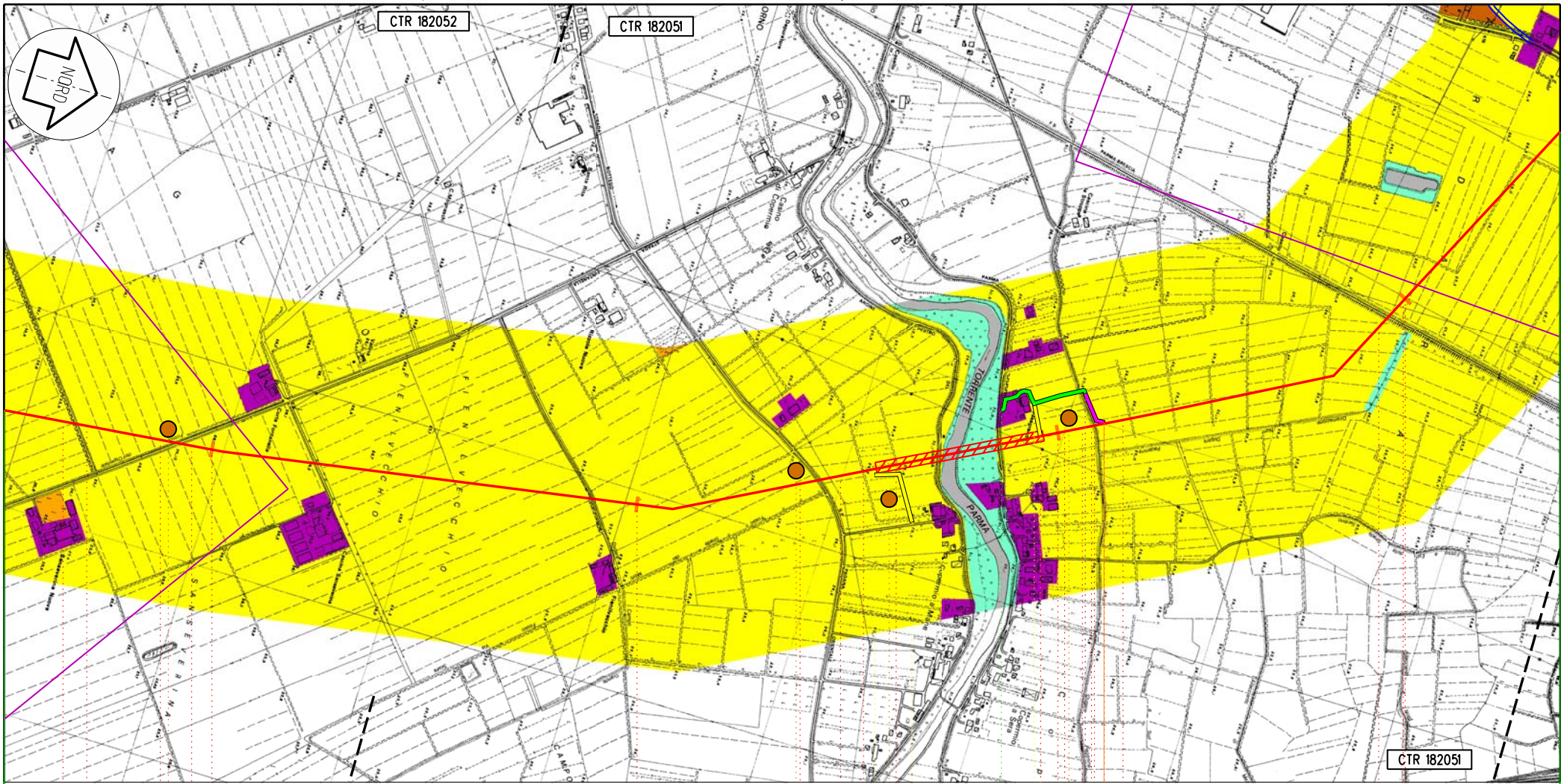
METANODOTTO
 POGGIO RENATICO - CREMONA

USO DEL SUOLO

DISEGNO LB-D-83210
 Foglio 15 di 25
 REVISIONE 1
 COMMESSA 663300
 SCALA 1:10.000

Tavola

27



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

Colorno

PR

149,460
POGGIO RENATICO - CREMONA

PII n 21km 13,90

C81

C82

C83

C84

Proprietario
Snam
Rete Gas
Progettista
Snamprogetti

METANODOTTO
POGGIO RENATICO - CREMONA

USO DEL SUOLO

DISEGNO LB-D-83210
Foglio 16 di 25
REVISIONE 1
COMMESSA 663300
SCALA 1:10.000

Tavola
31



CTR 182051

CTR 182054

CTR 182054

CTR 182012

CTR 182013

Colorno

PR

115

116

117

118

149,460
POGGIO RENATICO - CREMONA

◀ PIL n 22 km 115,120 ▶

C85

C86

C87

Proprietario
Snam
Rete Gas
Progettista
Snamprogetti

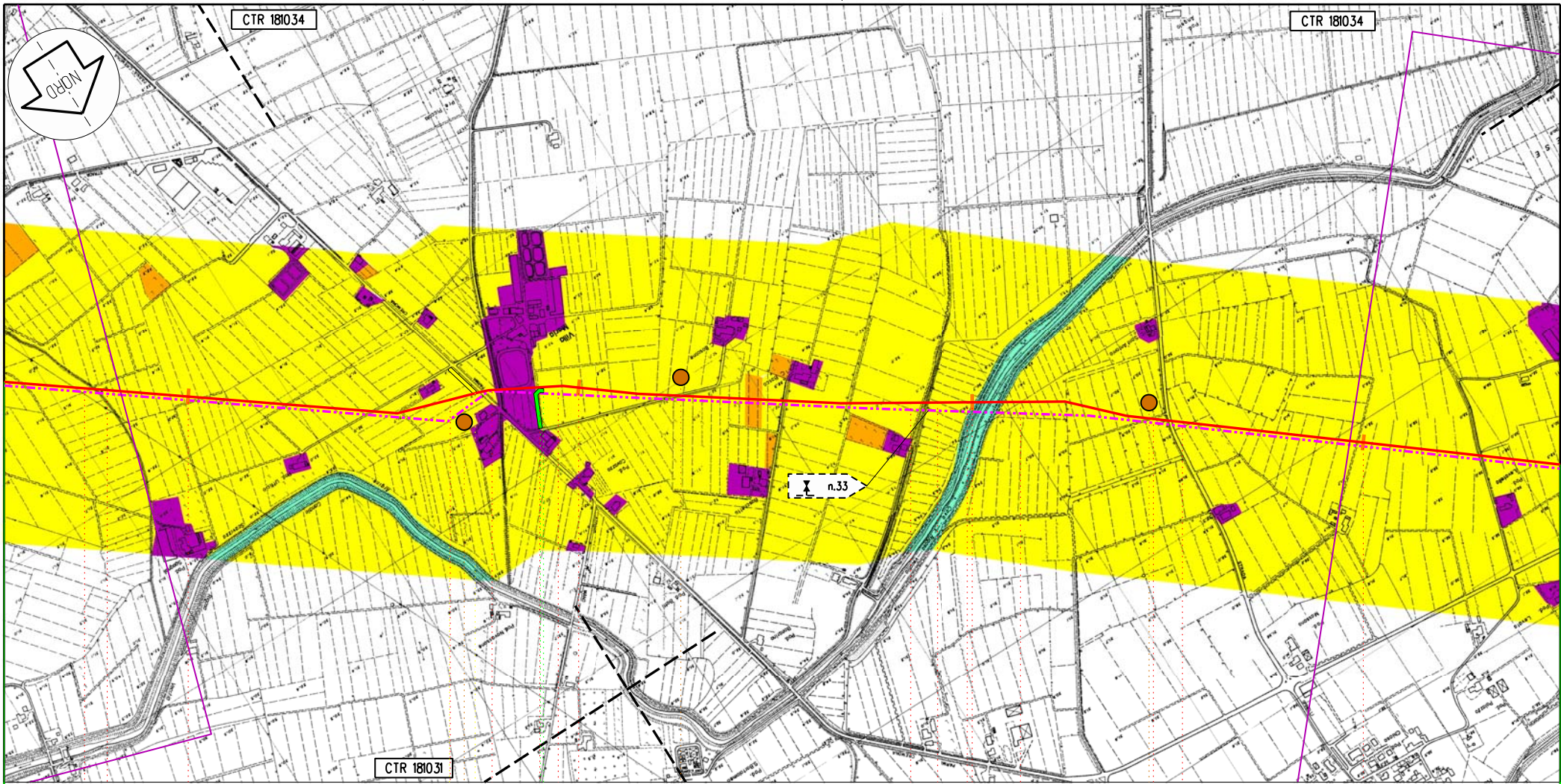
METANODOTTO
POGGIO RENATICO - CREMONA

USO DEL SUOLO

Disegno LB-D-83210
Foglio 17 di 25
Revisione 1
Commessa 663300
Scala 1:10.000

Tavola
32

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



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

Roccabianca			
PR			
129	130	131	132
149,460 POGGIO RENATICO - CREMONA			
C94	C95	C96	

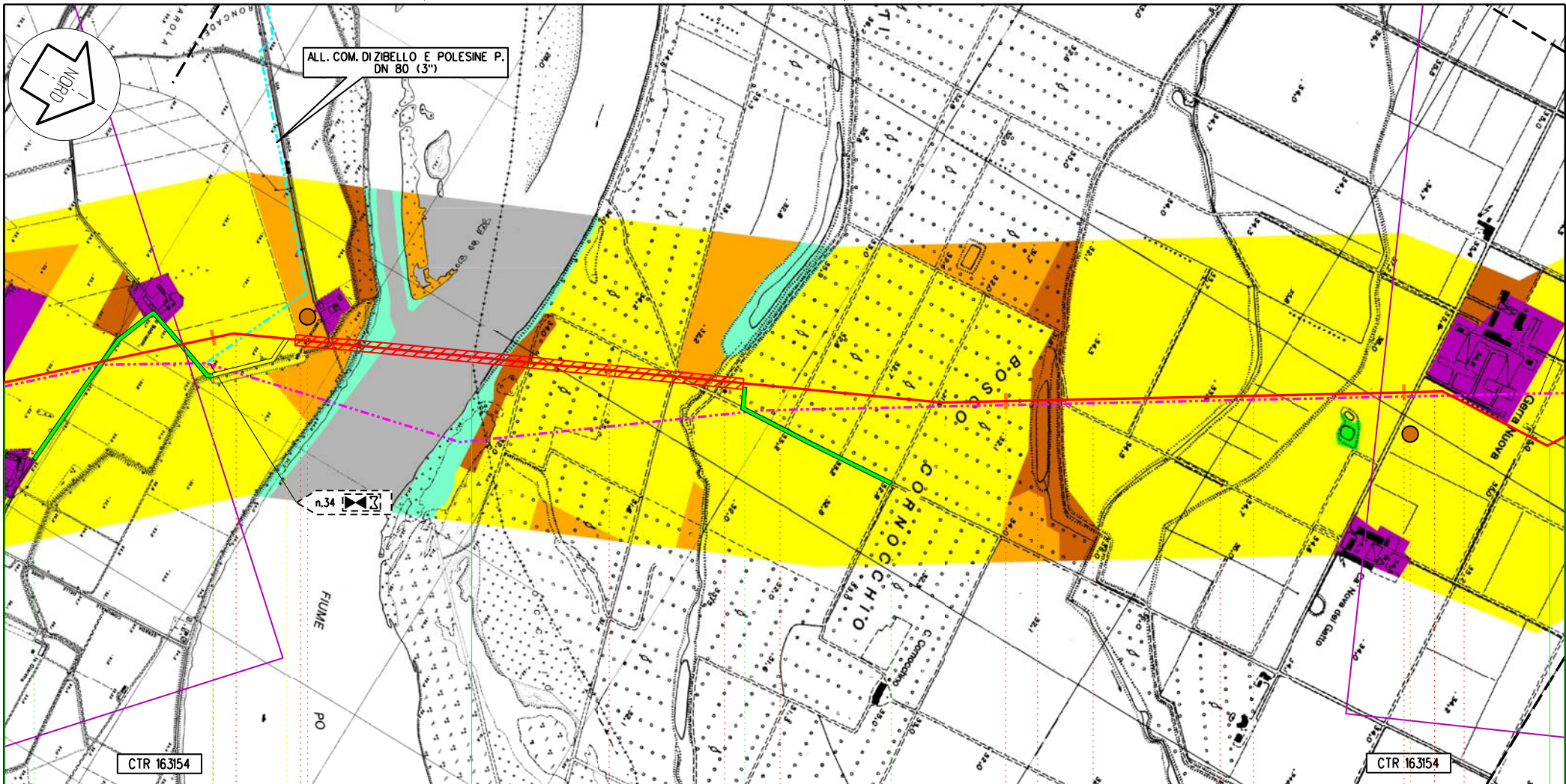
Proprietario
Snam
 Rete Gas
 Progettista
Snamprogetti

METANODOTTO
 POGGIO RENATICO - CREMONA
 USO DEL SUOLO

DISEGNO LB-D-83210
 Foglio 18 di 25
 REVISIONE 1
 COMMESSA 663300
 SCALA 1:10.000

Tavola
 36

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



CTR 163154

CTR 163154

Zibello

Pieve d' Olmi

Stagno Lombardo

PR

CR

136

137

138

139

149,460
POGGIO RENATICO - CREMONA

C101

C102

Proprietario
Snam
 Rete Gas
 Progettista
Snamprogetti

METANODOTTO
 POGGIO RENATICO - CREMONA

USO DEL SUOLO

DESEGNO LB-D-83210
 Foglio 19 di 25
 REVISIONE 1
 COMMESSA 663300
 SCALA 1:10.000

Tavola

38



Pieve d' Olmi

Stagno Lombardo

CR

139

140

141

142

149,460
POGGIO RENATICO - CREMONA

PII n 26 km 141,780

C02

7

8

Proprietario
Snam
Reto Gas
Progettista
Snamprogetti

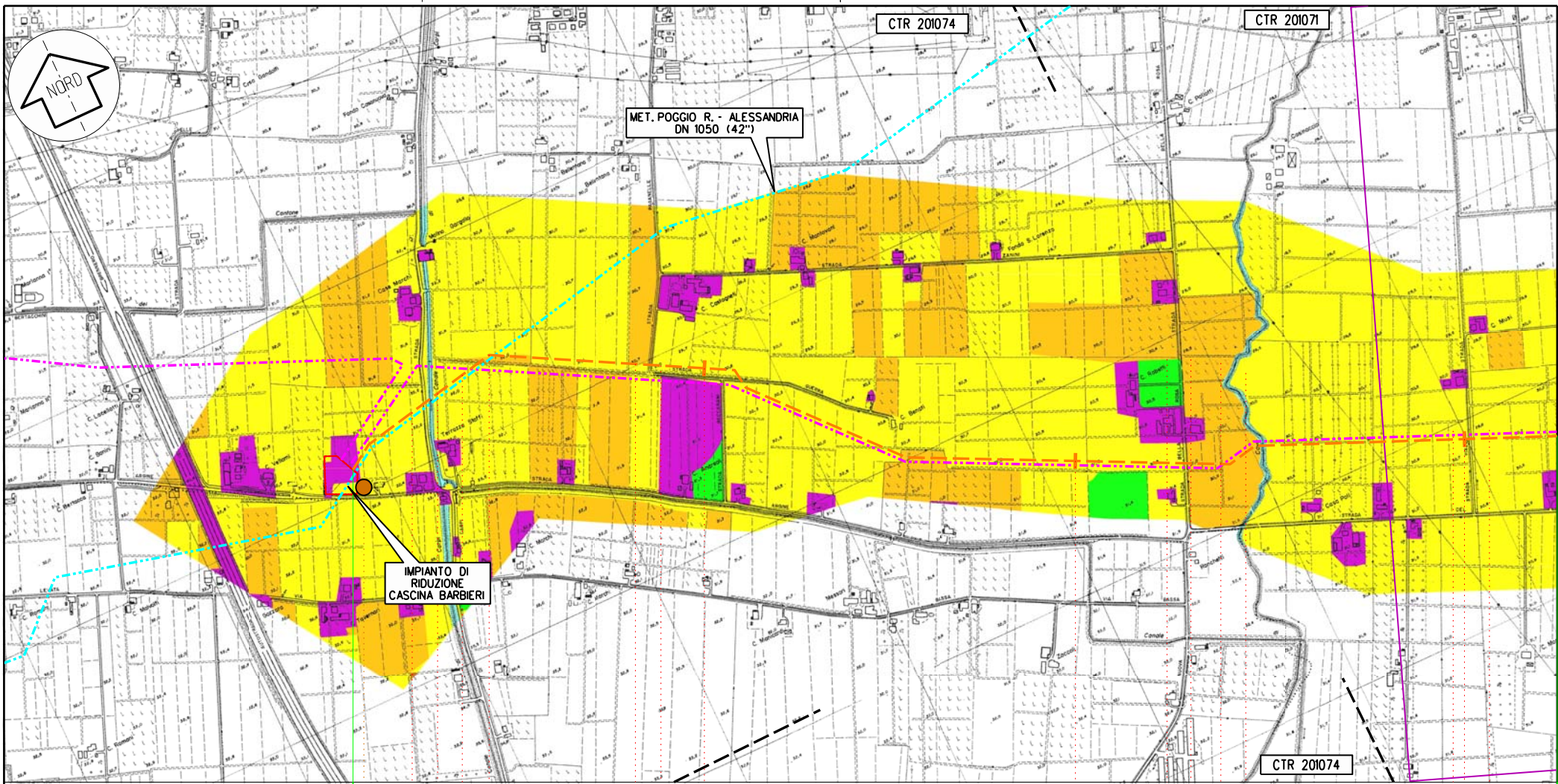
METANODOTTO
POGGIO RENATICO - CREMONA

USO DEL SUOLO

DISEGNO LB-D-83210
Foglio 20 di 25
REVISIONE 1
COMMESSA 663300
SCALA 1:10.000

Tavola
39

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



km 0,000

Carpi
MO
5,910
COLL. C.NA BARBIERI - DERIVAZIONE PER SOLIERA

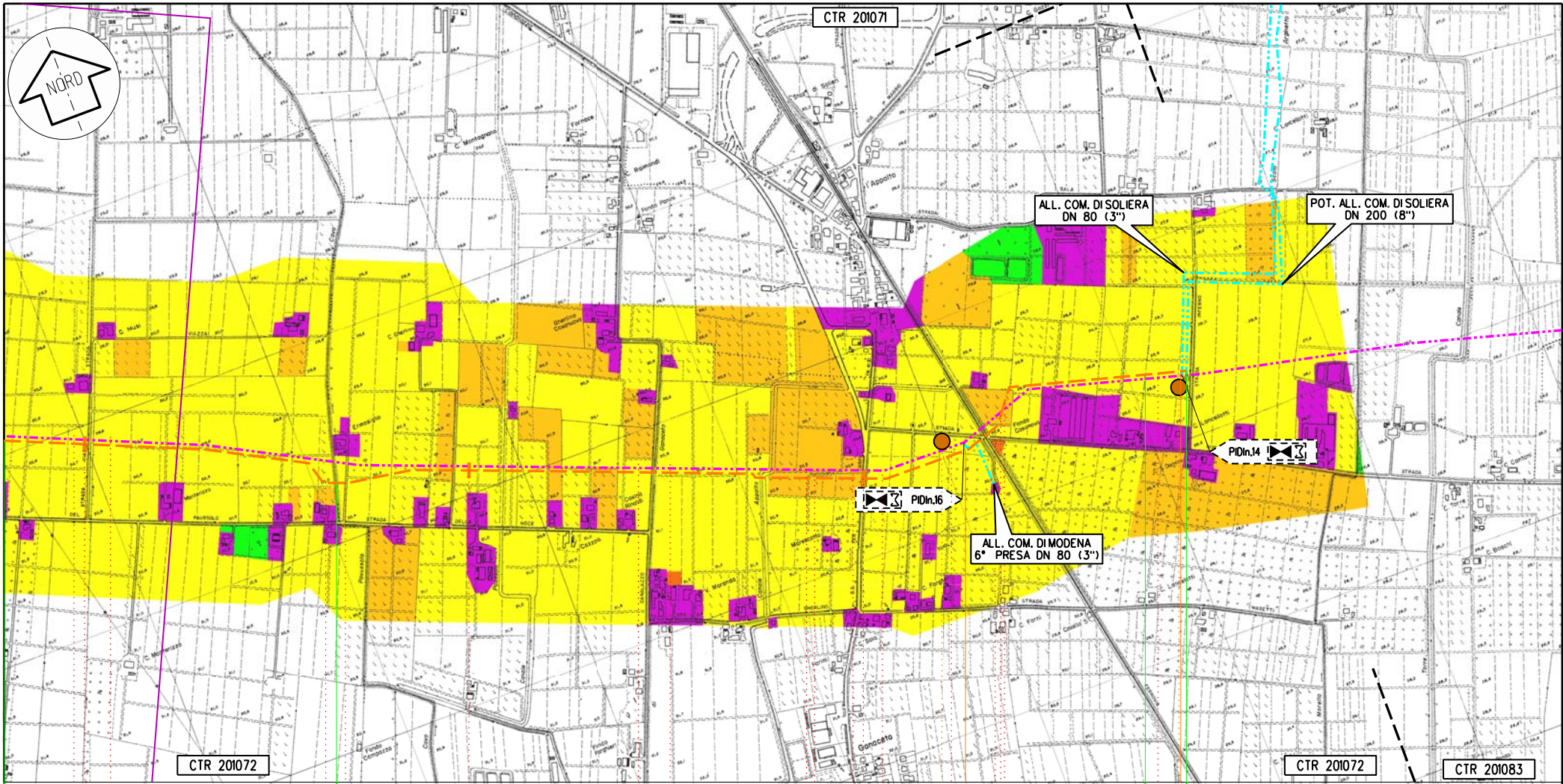
CI

Proprietario
Snam
Rete Gas
Progettista
Snamprogetti

METANODOTTO POGGIO RENATICO - CREMONA
COLLEGAMENTO C.NA BARBIERI - DERIV PER SOLIERA
DN 250 (10") P 24 bar
USO DEL SUOLO

DISEGNO LB-D-83210
Foglio 21 di 25
REVISIONE 1
COMMESSA 663300
SCALA 1:10.000

Tavola
44



Carpi

Modena

Soliera

MO

3

4

5

5,90
COLL. C.NA BARBIERI - DERIVAZIONE PER SOLIERA

km 5,90

PIDn.1km 5,270

PIDn.2 km 5,890



C2

C3

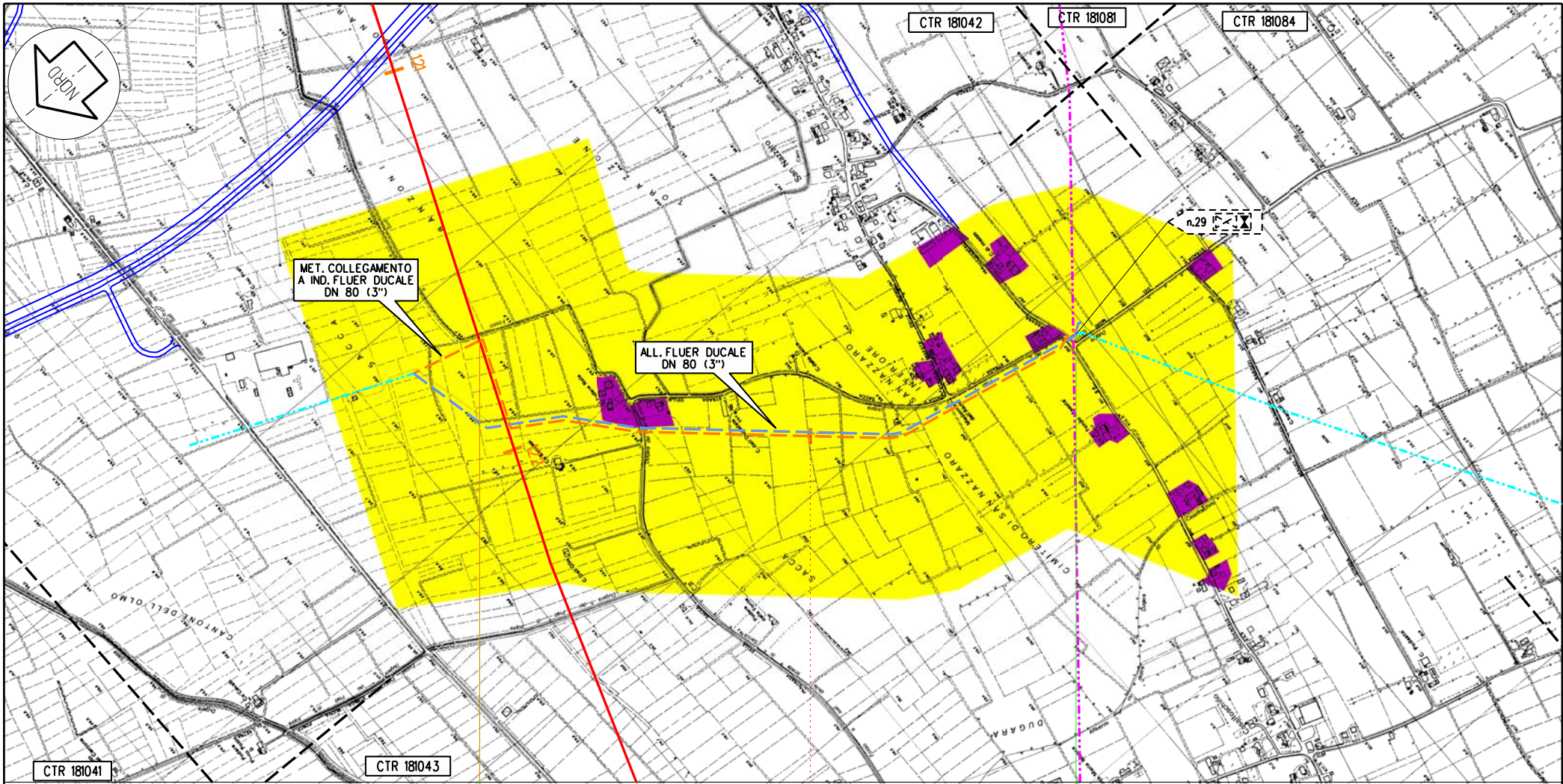
Il presente disegno e' di proprieta' aziendale - La societa' tutelera' i propri diritti termine di legge.

Proprietario
Snam
Rete Gas
Progettista
Snamprogetti

METANODOTTO POGGIO RENATICO - CREMONA
COLLEGAMENTO C.NA BARBIERI - DERIV PER SOLIERA
DN 250 (10'') P 24 bar
USO DEL SUOLO

Disegno LB-D-83210
Foglio 22 di 25
Revisione 1
Commessa 663300
Scala 1:10.000

Tavola
45



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

Sisso
PR

km 0,000

1,750
COLLEGAMENTO PER SISSA E S. SECONDO PARMENSE

km 1,750

PID n. 25 km 0,000

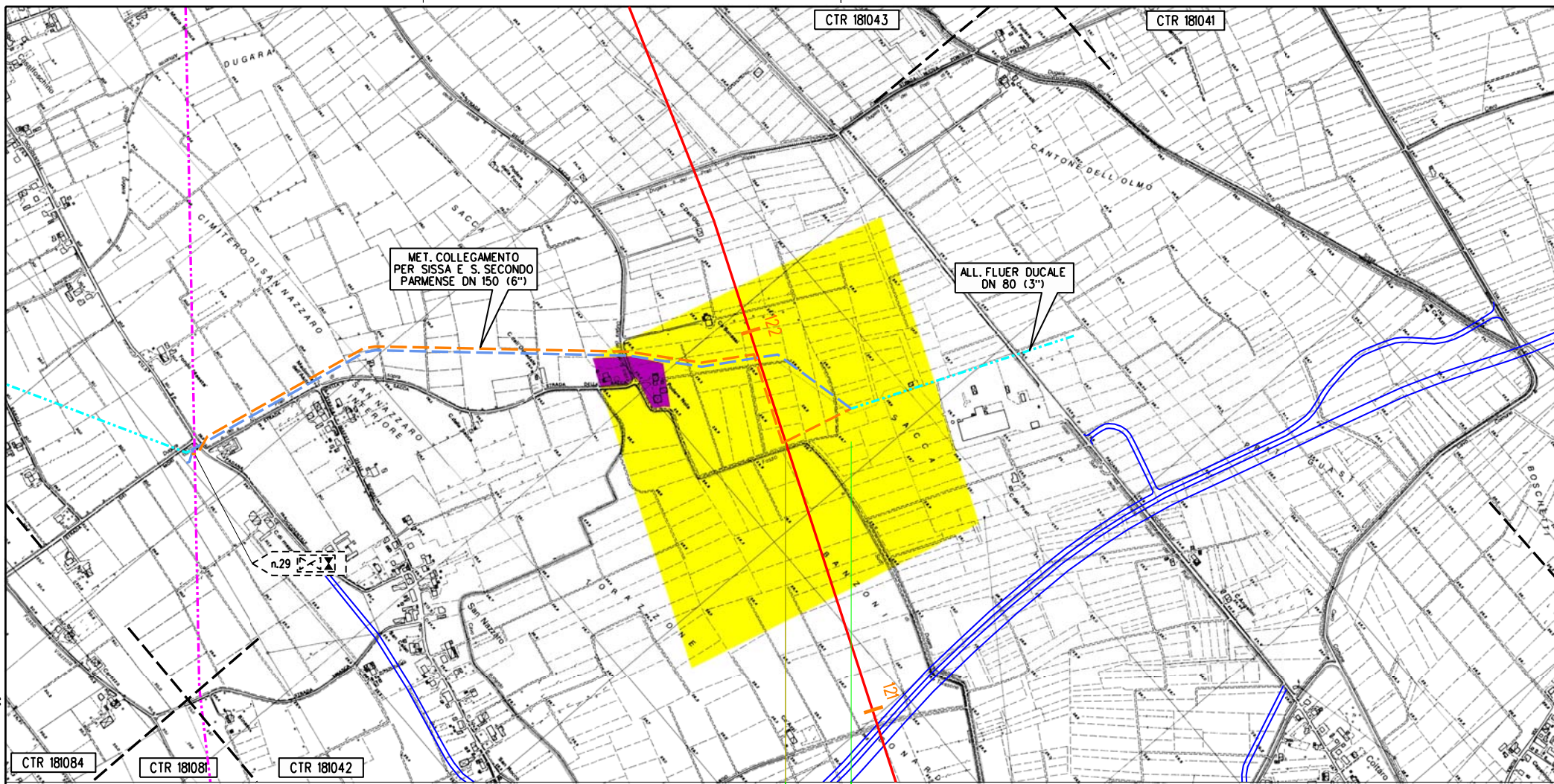
PID n. 1 km 1,750

Proprietario
Snam
Rete Gas
Progettista
Snamprogetti

METANODOTTO POGGIO RENATICO - CREMONA
COLLEGAMENTO PER SISSA E S. SECONDO PARMENSE
DN 150 (6") P 75 bar
USO DEL SUOLO

DISEGNO LB-D-83210
Foglio 23 di 25
REVISIONE 1
COMMESSA 663300
SCALA 1:10.000

Tavola
53



Sisso
PR

km 0,000 km 0,185

PID n.23 km 0,000

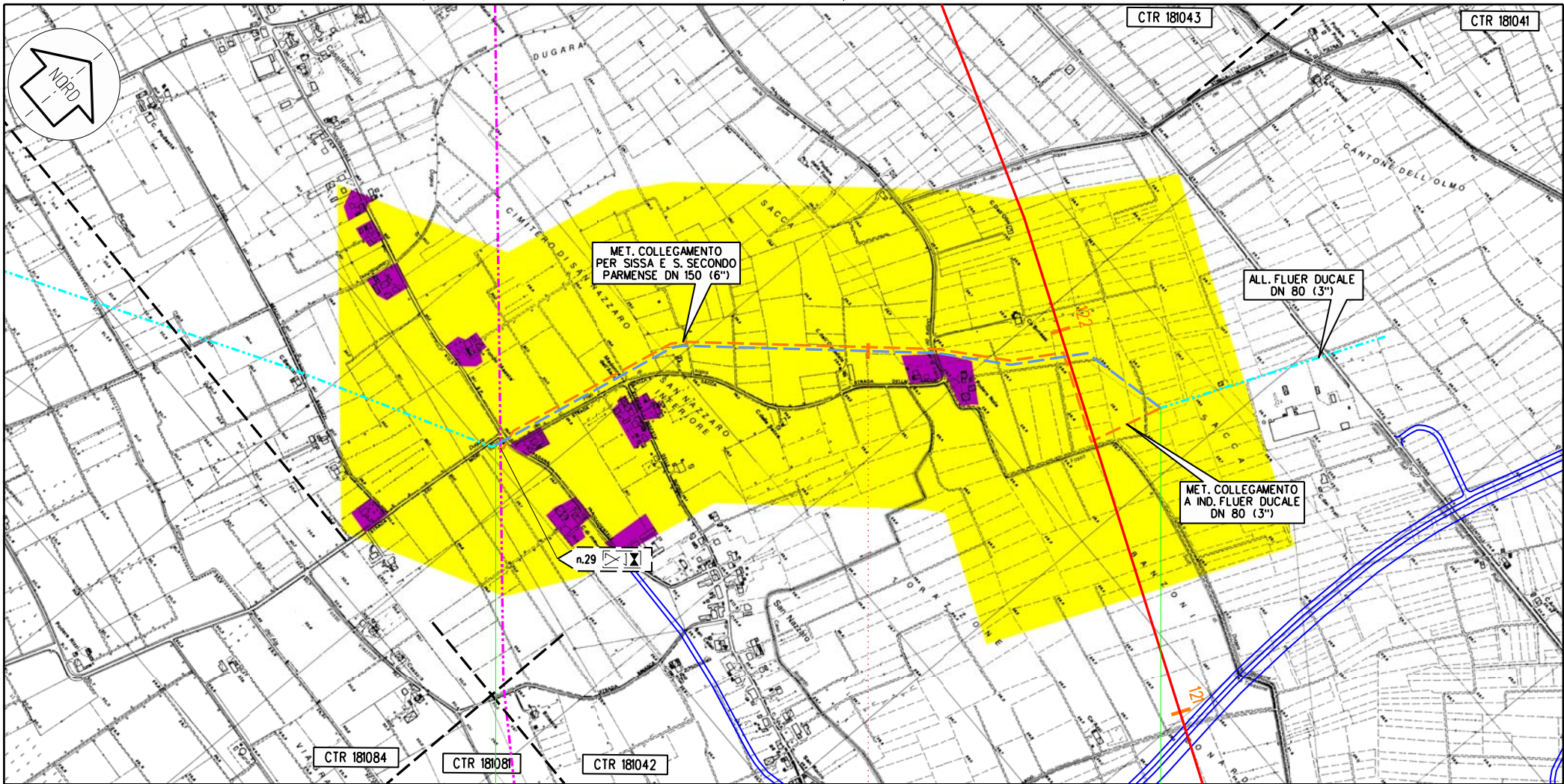
Proprietario
Snam
Rete Gas
Progettista
Snamprogetti

METANODOTTO POGGIO RENATICO - CREMONA
COLLEGAMENTO A IND. FLEUR DUCALE
DN 80 (3") P 75 bar
USO DEL SUOLO

DISEGNO **LB-D-83210**
Foglio **24 di 25**
REVISIONE **1**
COMMESSA **663300**
SCALA **1:10.000**

Tavola
54

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



Sissa
PR

km 0,000

1,785
ALLACCIAMENTO FLUER DUCALE

km 1,785

Proprietario
Snam
Reto Gas
Progettista
Snamprogetti

METANODOTTO POGGIO RENATICO - CREMONA
ALLACCIAMENTO FLUER DUCALE
DN 80 (3'') P 75 bar
USO DEL SUOLO

DISEGNO LB-D-83210
Foglio 25 di 25
REVISIONE 1
COMMESSA 663300
SCALA 1:10.000

Tavola
46/A