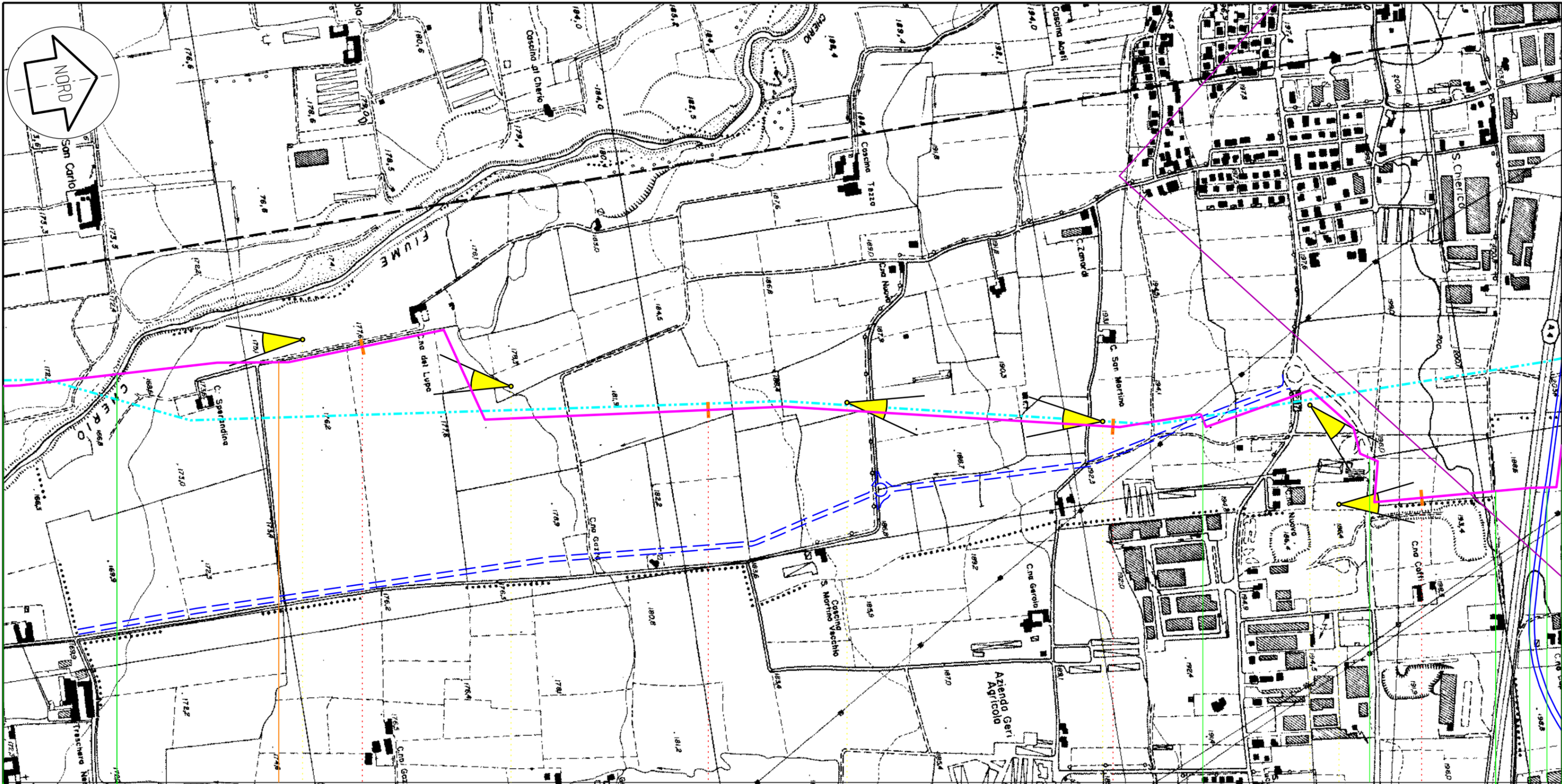


0	30/05/2007	EMISSIONE	SERAFINI	SCIOSCIA	CASATI
Rev.	DATA	DESCRIZIONE	ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO
		PROGETTISTA 	Snamprogetti		COMMESSA 686102
VARIANTE DI TRACCIATO DEL METANODOTTO ALLACCIAMENTO CENTRALE ELETTRICA A CICLO COMBINATO "ITALGEN" DI VILLA DI SERIO DN 500 (20") P 75 bar			UNITA' 10		
			DISEGNO LB-D-83202		
			REVISIONE 0		
INTERFERENZE NEL TERRITORIO			FG. 1	DI 6	
			SCALA 1:10.000		



CALCINATE

BOLGARE

CHIUDUNO

BC

22

23

24

25

43,090
ALLACC. ITALGEN DI VILLA DI SERIO

PIDIn.6 km 21,790

1

2

3

4

5

6

Strada in Progetto

SP n.87

Autostrada A4 Milano-Venezia

SP n.91

Fiume Cherio

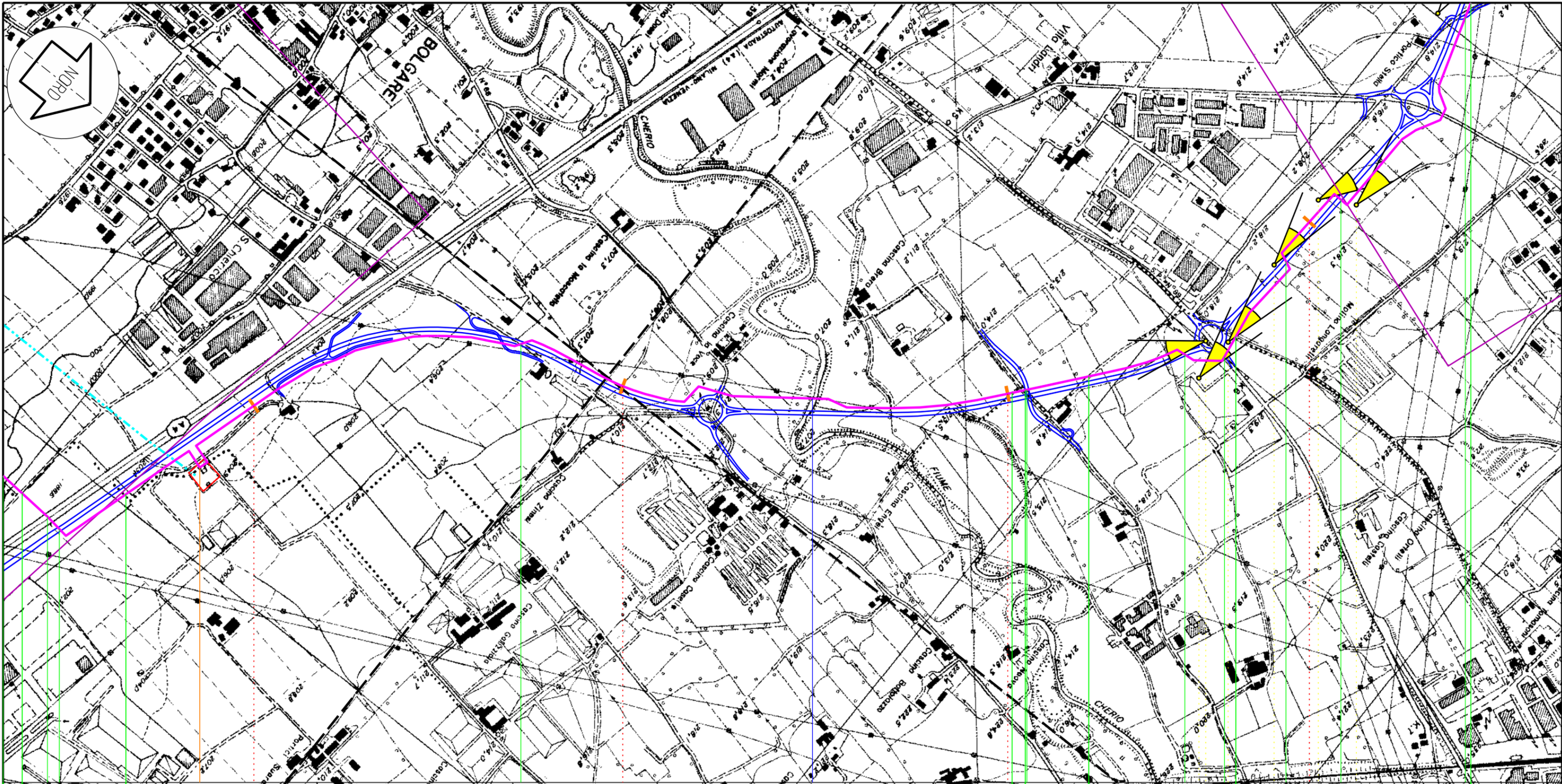
Il presente disegno e' di proprieta' aziendale - Lo societa' tutelera' i propri diritti a termine di legge.

Itaigen
Italcementi Group
Progettista
Snamprogetti

VARIANTE DI TRACCIATO DEL METANODOTTO
ALLACCIAMENTO CENTRALE ELETTRICA A CICLO
COMBINATO "ITALGEN" DI VILLA DI SERIO
INTERFERENZE NEL TERRITORIO

DISEGNO LB-D-83202
Foglio 2 di 6
REVISIONE 0
COMMESSA 686102
SCALA 1:10.000

Tavola
6



BOLGARE CHIUDUNO BOLGARE GORLAGO BOLGARE GORLAGO COSTA DIMEZZATE



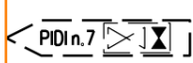
26

27

28

29

43,090
ALLACC. ITALGEN DI VILLA DI SERIO



8 7 9 10 11 12

SP n.91
Autostrada A4 Milano-Venezia

SP n.91

Fiume Cherio

Strada in Progetto

SP n.91 SP n.89

SP n.91

SP n.91

Strada in Progetto

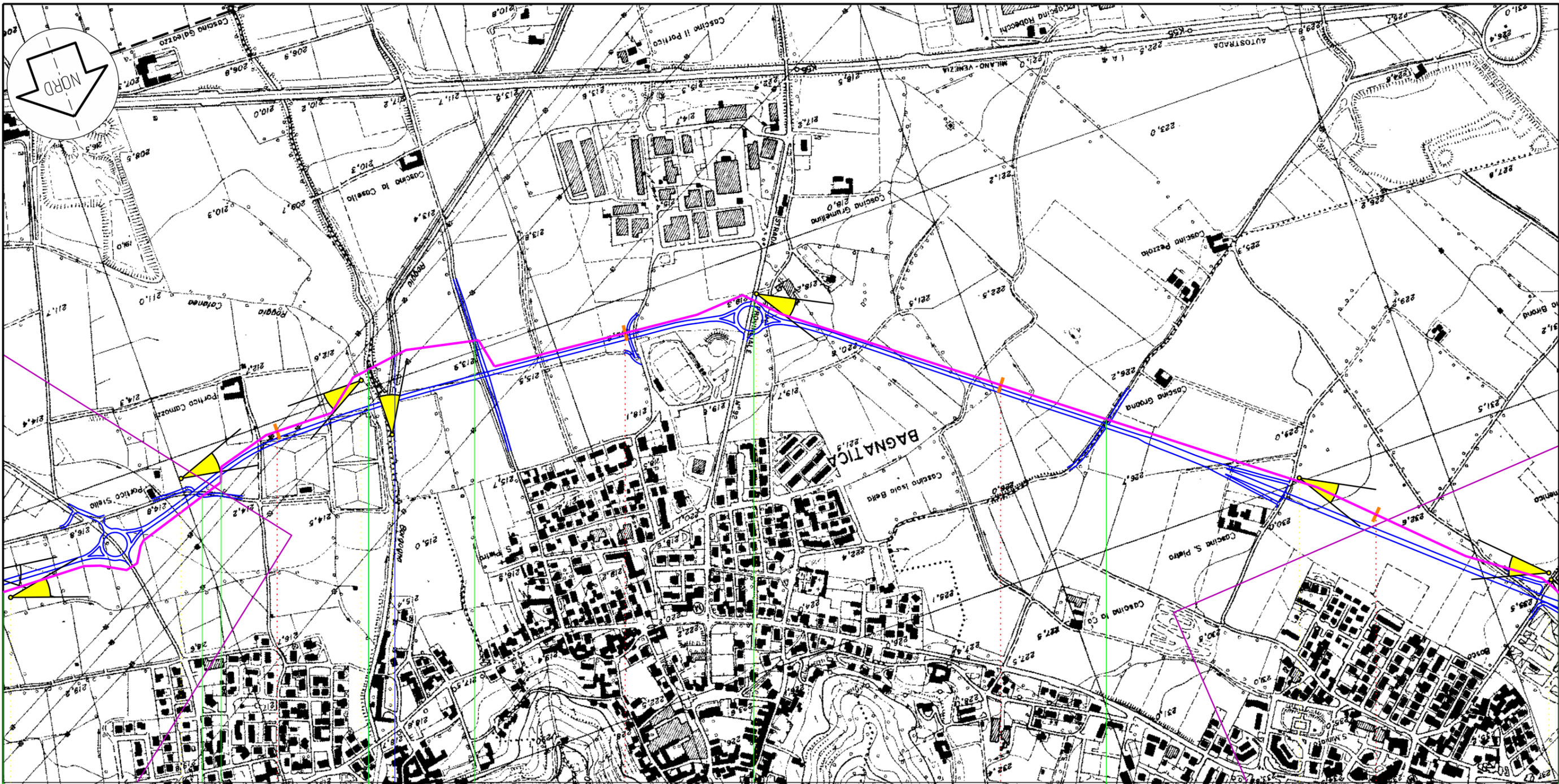


VARIANTE DI TRACCIATO DEL METANODOTTO
ALLACCIAMENTO CENTRALE ELETTRICA A CICLO
COMBINATO "ITALGEN" DI VILLA DI SERIO
INTERFERENZE NEL TERRITORIO

DISEGNO LB-D-83202
Foglio 3 di 6
REVISIONE 0
COMMESSA 686102
SCALA 1:10.000

Tavola
7

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



COSTA DIMEZZATE

BAGNATICA

BRUSAPORTO

30

31

32

33

43,090
ALLACC. ITALGEN DI VILLA DI SERIO

12

13

14

15

16

17

18

Strada in Progetto | SP n.91

Strada in Progetto | SP n.92

Roggia Borgogna | Canale

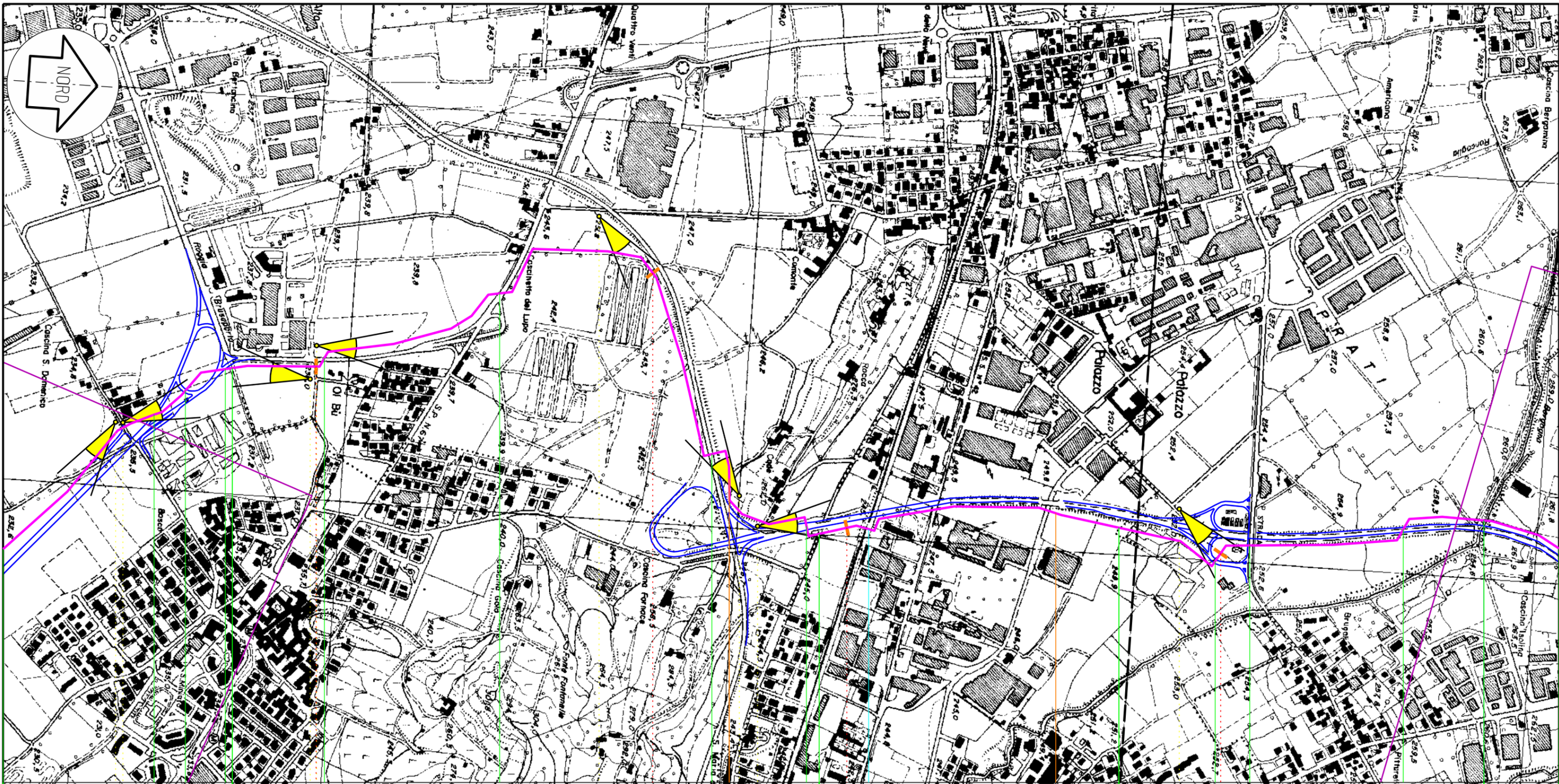
Il presente disegno e' di proprieta' aziendale - La societa' tutelera' i propri diritti a termine di legge.



VARIANTE DI TRACCIATO DEL METANODOTTO
ALLACCIAMENTO CENTRALE ELETTRICA A CICLO
COMBINATO "ITALGEN" DI VILLA DI SERIO
INTERFERENZE NEL TERRITORIO

DISEGNO LB-D-83202
Foglio 4 di 6
REVISIONE 0
COMMESSA 686102
SCALA 1:10.000

Tavola
8



BRUSAPORTO

SERiate

ALBANO SANT'ALESSANDRO

PEDRENGO

SCANZOROSCIATE

BC

34

35

36

37

43,090
ALLACC. ITALGEN DI VILLA DI SERIO

PIL n.8 km 35,605

PIL n.9 km 36,530

18 19

20 21

22

23 24

25

Linea Ferroviario

SP n.91
SP n.91

SP n.91

Strada Asfaltata

SP n.67

EX SS n.42

SP n.671

Svincolo SP n. 671

SP

SP n. 671

Roggia Borgogna

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

Italgas
Italcementi Group
Progettista
Snamprogetti

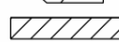
VARIANTE DI TRACCIATO DEL METANODOTTO
ALLACCIAMENTO CENTRALE ELETTRICA A CICLO
COMBINATO "ITALGEN" DI VILLA DI SERIO
INTERFERENZE NEL TERRITORIO

DISEGNO LB-D-83202
Foglio 5 di 6
REVISIONE 0
COMMESSA 686102
SCALA 1:10.000

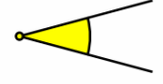
Tavola
9



LEGENDA MECCANICA

-  CONDOTTA IN PROGETTO
-  CONDOTTA ESISTENTE
-  IMPIANTI IN PROGETTO
-  IMPIANTI ESISTENTI
-  PUNTO DI INTERCETTAZIONE DI LINEA (PIL)
-  PUNTO DI INTERCETTAZIONE DI DERIVAZIONE IMPORTANTE (PDI)
-  PUNTO DI INTERCETTAZIONE CON DISCAGGIO DI ALLACCIAMENTO (PIDA)
-  PUNTO DI INTERCETTAZIONE DI DERIVAZIONE SEMPLICE (PIDS)
-  SEGNA PIG
-  CABINA DI RIDUZIONE
-  PUNTO DI LANCIO E RICEVIMENTO PIG
-  GALLERIA - MICRO/MINI TUNNEL - RAISE BORING
-  VAIBILITA' IN PROGETTO
-  NUOVA VAIBILITA' ESISTENTE
-  TRATTI IN VARIANTE

FOTOGRAFIE



PLANIMETRIA

SCANZOROSCIATE TORRE DE' ROVERI SCANZOROSCIATE TORRE DE' ROVERI SCANZOROSCIATE TORRE DE' ROVERI SCANZOROSCIATE

BG

38 39 40

43,090
ALLACC. ITALGEN DI VILLA DI SERIO

26 27 28

Strada in Progetto Strada in Progetto

SP n. 671

Roggio Borgogna

COMUNI

PROVINCIE

PROGRESSIVE CHILOMETRICHE

LIMITI DI TRONCO

PUNTI IMPIANTISTICI

FOTOGRAFIE LINEA ED IMPIANTI

FERROVIE

STRADE

CORSI D'ACQUA

ATTRAVERSAMENTI

DATI DI PROGETTO



**VARIANTE DI TRACCIATO DEL METANODOTTO
ALLACCIAMENTO CENTRALE ELETTRICA A CICLO
COMBINATO "ITALGEN" DI VILLA DI SERIO
INTERFERENZE NEL TERRITORIO**

DISEGNO **LB-D-83202**
Foglio **6 di 6**
REVISIONE **0**
COMMESSA **686102**
SCALA **1:10.000**

Tavola
10

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