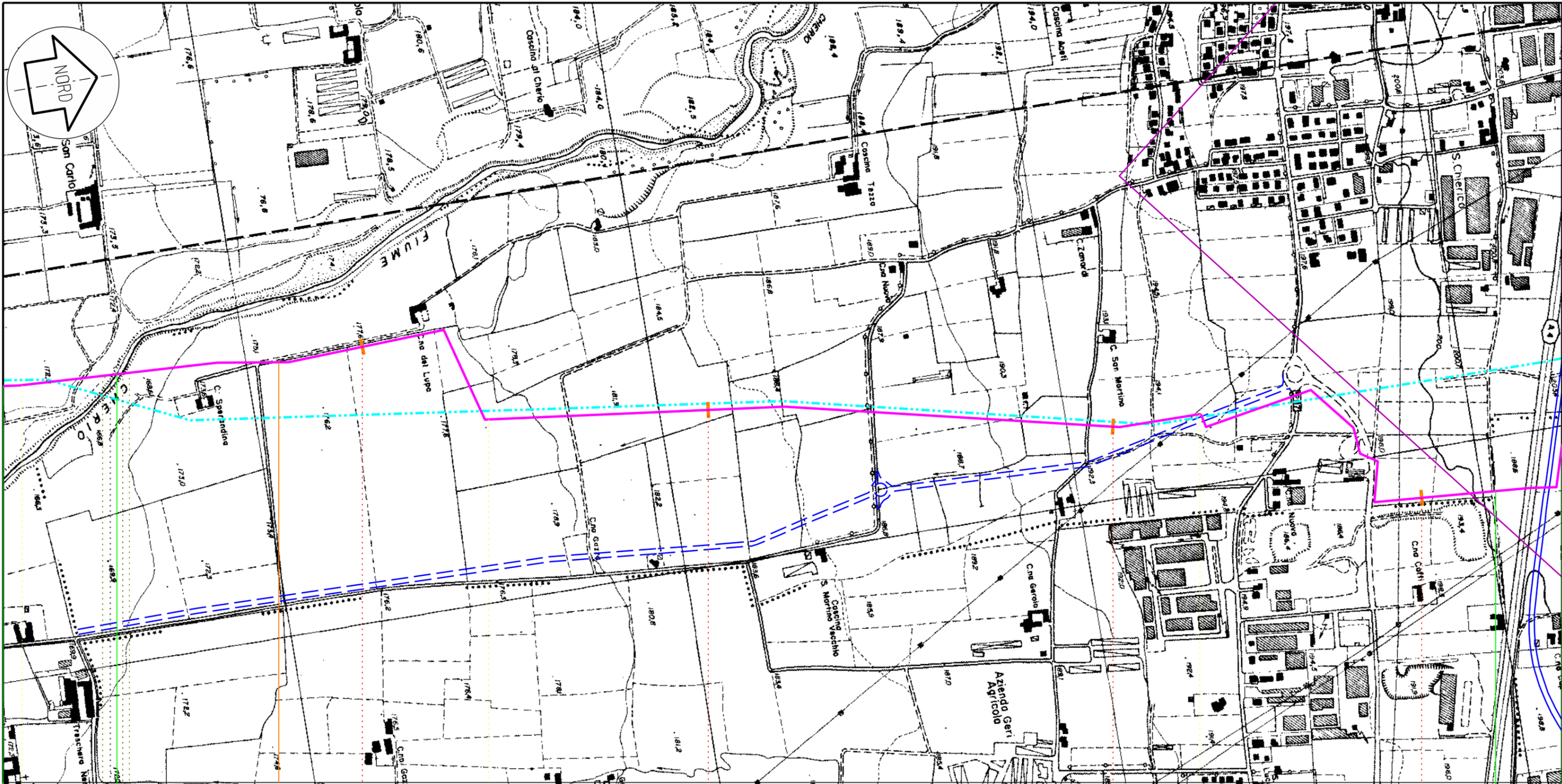


0	30/05/2007	EMISSIONE	SERAFINI	SCIOSCIA	CASATI
Rev.	DATA	DESCRIZIONE	ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO
		PROGETTISTA   <b>Snamprogetti</b>	COMMESSA <b>686102</b>	UNITA' <b>10</b>	
<b>VARIANTE DI TRACCIATO DEL METANODOTTO            ALLACCIAMENTO CENTRALE ELETTRICA A CICLO            COMBINATO "ITALGEN" DI VILLA DI SERIO</b> DN 500 (20") P 75 bar			DISEGNO <b>LB-D-83206</b>		
			REVISIONE	<b>0</b>	
<b>OPERE DI MITIGAZIONE E RIPRISTINO</b>			FG. <b>1</b>	DI <b>6</b>	
			SCALA	<b>1:10.000</b>	



CALCINATE

BOLGARE

CHIUDUNO

BC

22

23

24

25

43,090  
ALLACC. ITALGEN DI VILLA DI SERIO

PIDIn.6 km 21,790

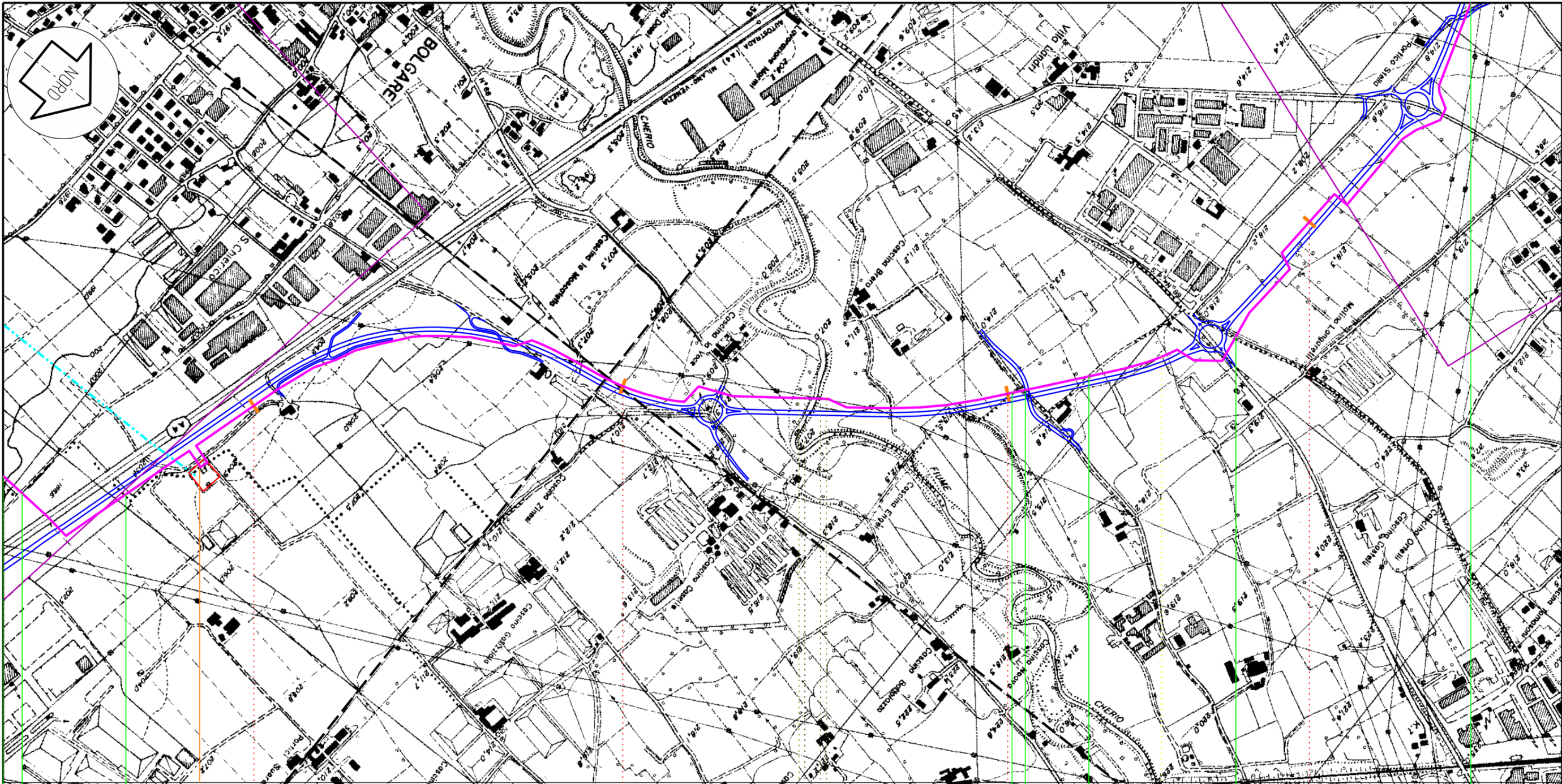
Il presente disegno e' di proprieta' aziendale - La societa' tutelera' i propri diritti a termine di legge.

Itaigen  
Italcementi Group  
Progettista  
**Snamprogetti**

VARIANTE DI TRACCIATO DEL METANODOTTO  
ALLACCIAMENTO CENTRALE ELETTRICA A CICLO  
COMBINATO "ITALGEN" DI VILLA DI SERIO  
**OPERE DI MITIGAZIONE E RIPRISTINO**

DISEGNO LB-D-83206  
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

PID n.7

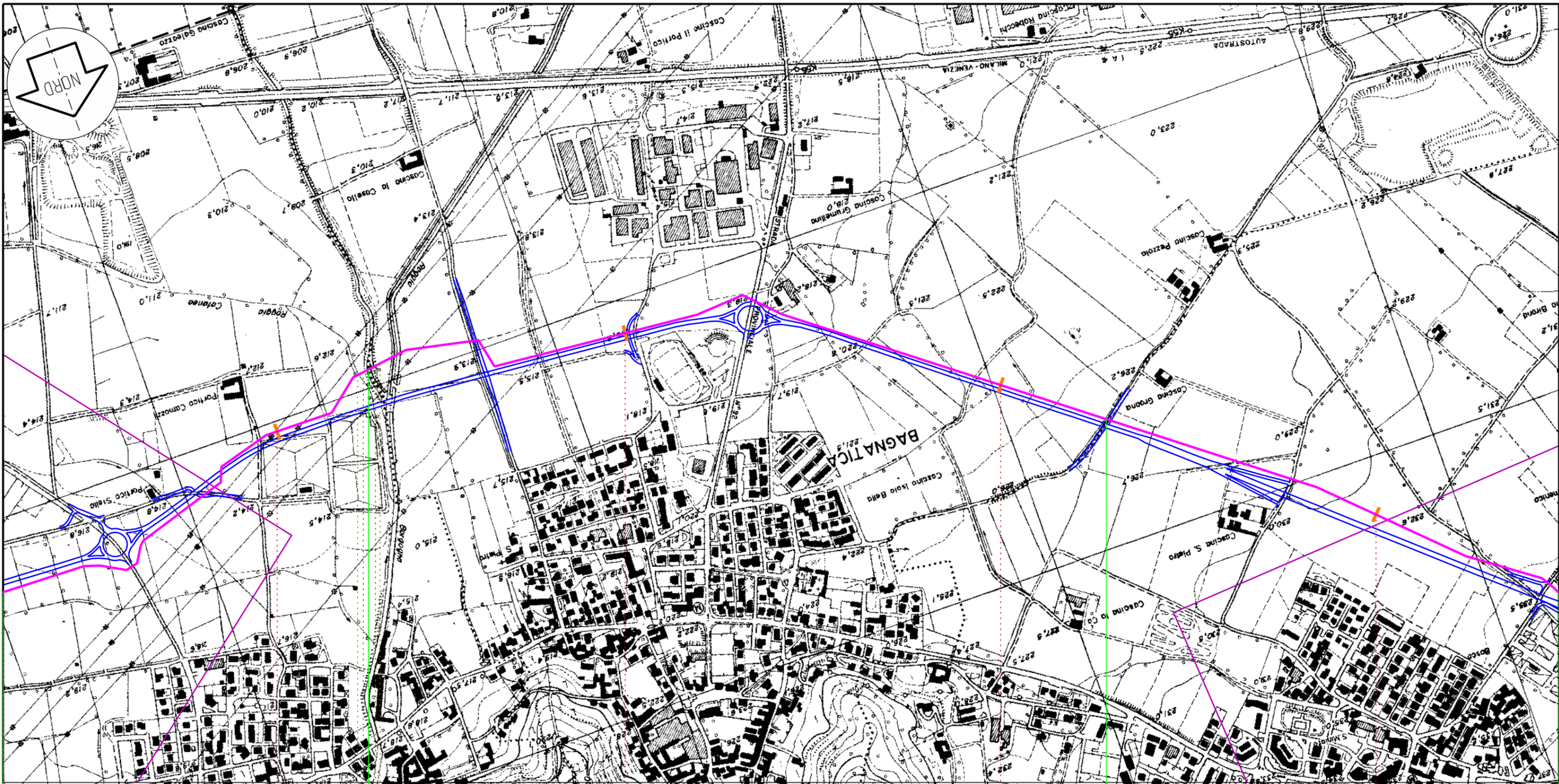
Il presente disegno e' di proprieta' aziendale - La societa' tutelera' i propri diritti a termine di legge.

Itaigen  
Italcementi Group  
Progettista  
**Snamprogetti**

VARIANTE DI TRACCIATO DEL METANODOTTO  
ALLACCIAMENTO CENTRALE ELETTRICA A CICLO  
COMBINATO "ITALGEN" DI VILLA DI SERIO  
**OPERE DI MITIGAZIONE E RIPRISTINO**

DISEGNO LB-D-83206  
Foglio 3 di 6  
REVISIONE 0  
COMMESSA 686102  
SCALA 1:10.000

Tavola  
7



COSTA DIMEZZATE

BAGNATICA

BRUSAPORTO

30

31

32

33

43,090  
ALLACC. ITALGEN DI VILLA DI SERIO

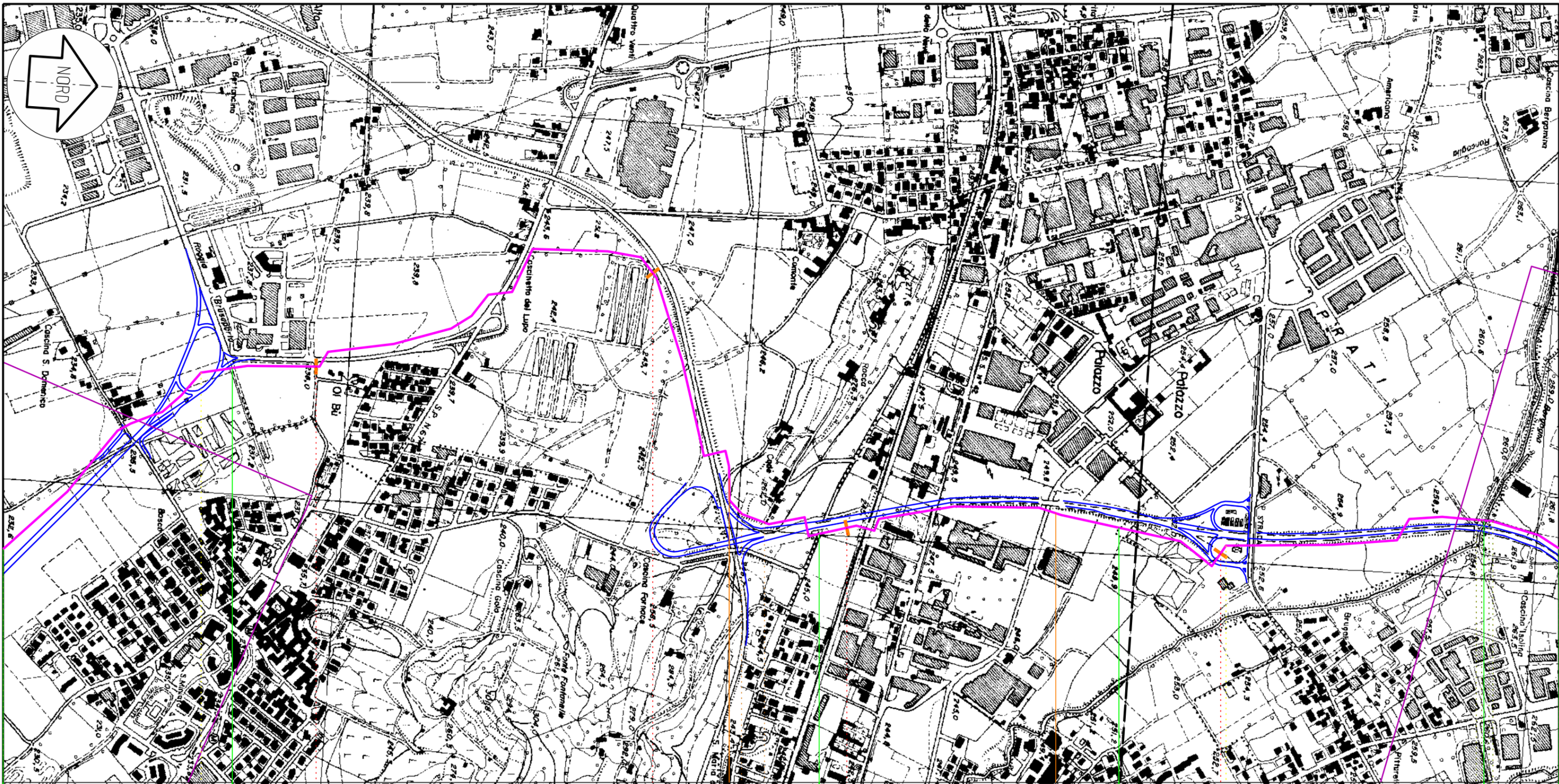
Il presente disegno e' di proprieta' aziendale - La societa' tutelera' i propri diritti a termine di legge.



VARIANTE DI TRACCIATO DEL METANODOTTO  
ALLACCIAMENTO CENTRALE ELETTRICA A CICLO  
COMBINATO "ITALGEN" DI VILLA DI SERIO  
**OPERE DI MITIGAZIONE E RIPRISTINO**

DISEGNO LB-D-83206  
Foglio 4 di 6  
REVISIONE 0  
COMMESSA 686102  
SCALA 1:10.000

Tavola  
8



BRUSAPORTO

SERIATE

ALBANO SANT' ALESSANDRO

PEDRENGO

SCANZORSCIATE

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

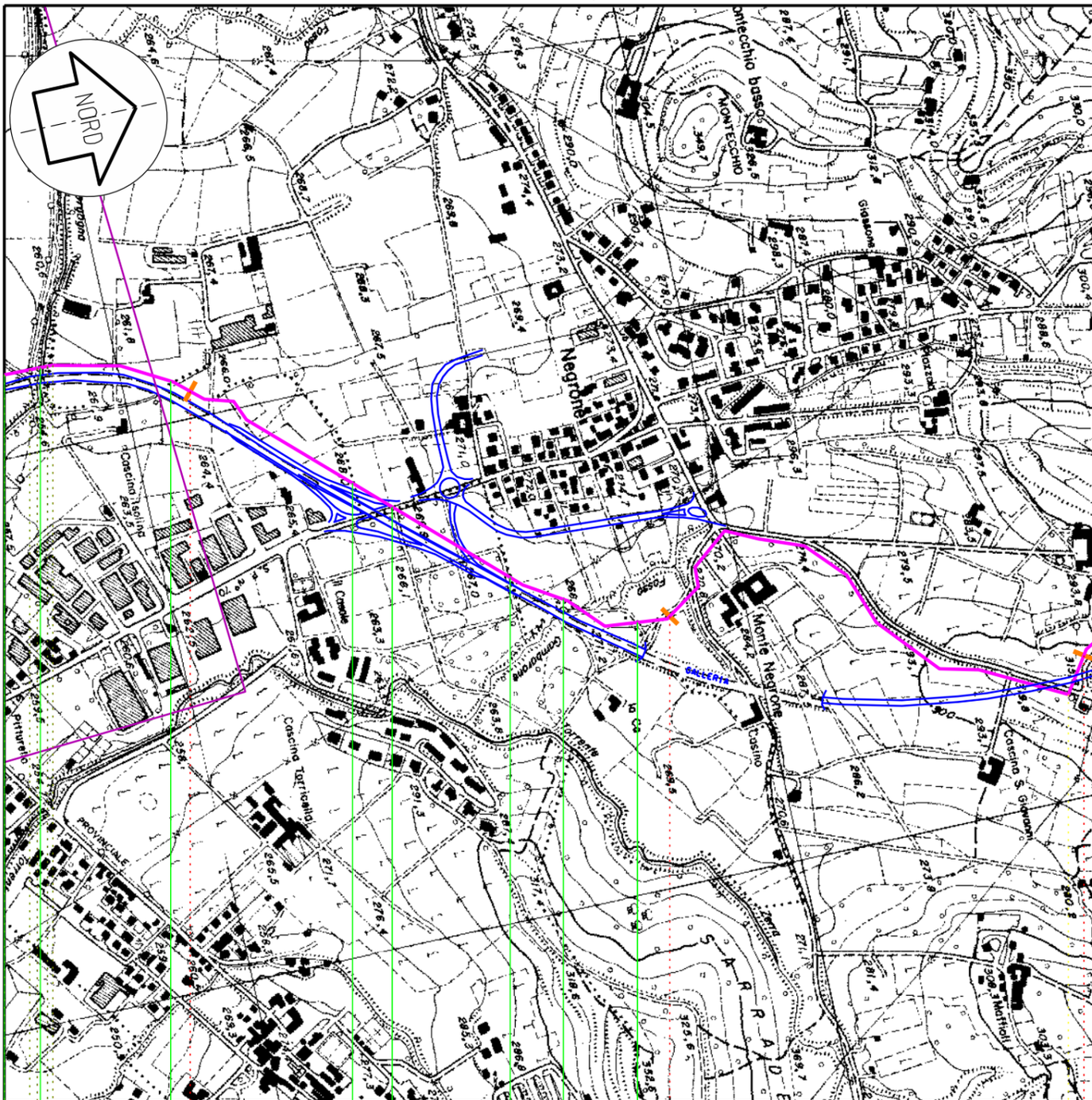
Il presente disegno e' di proprieta' aziendale - La societa' tutelera' i propri diritti a termine di legge.

  
 Italgas  
 Italcementi Group  
 Progettista  
**Snamprogetti**

**VARIANTE DI TRACCIATO DEL METANODOTTO**  
**ALLACCIAMENTO CENTRALE ELETTRICA A CICLO**  
**COMBINATO "ITALGEN" DI VILLA DI SERIO**  
**OPERE DI MITIGAZIONE E RIPRISTINO**

DISEGNO LB-D-83206  
 Foglio 5 di 6  
 REVISIONE 0  
 COMMESSA 686102  
 SCALA 1:10.000

Tavola  
 9



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

BC

38 39 40

43,090  
ALLACC. ITALGEN DI VILLA DI SERIO


PLANIMETRIA

### 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
- GIUNTO ISOLANTE
- CABINA DI RIDUZIONE
- PUNTO DI LANCIO E RICEVIMENTO PIG
- GALLERIA - MICRO/MINI TUNNEL - RAISE BORING
- VAIBILITA' IN PROGETTO
- NUOVA VAIBILITA' ESISTENTE
- TRATTI IN VARIANTE

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

DATI DI PROGETTO

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**  
**OPERE DI MITIGAZIONE E RIPRISTINO**

DISEGNO **LB-D-83206**  
 Foglio **6 di 6**  
 REVISIONE **0**  
 COMMESSA **686102**  
 SCALA **1:10.000**

Tavola  
**10**