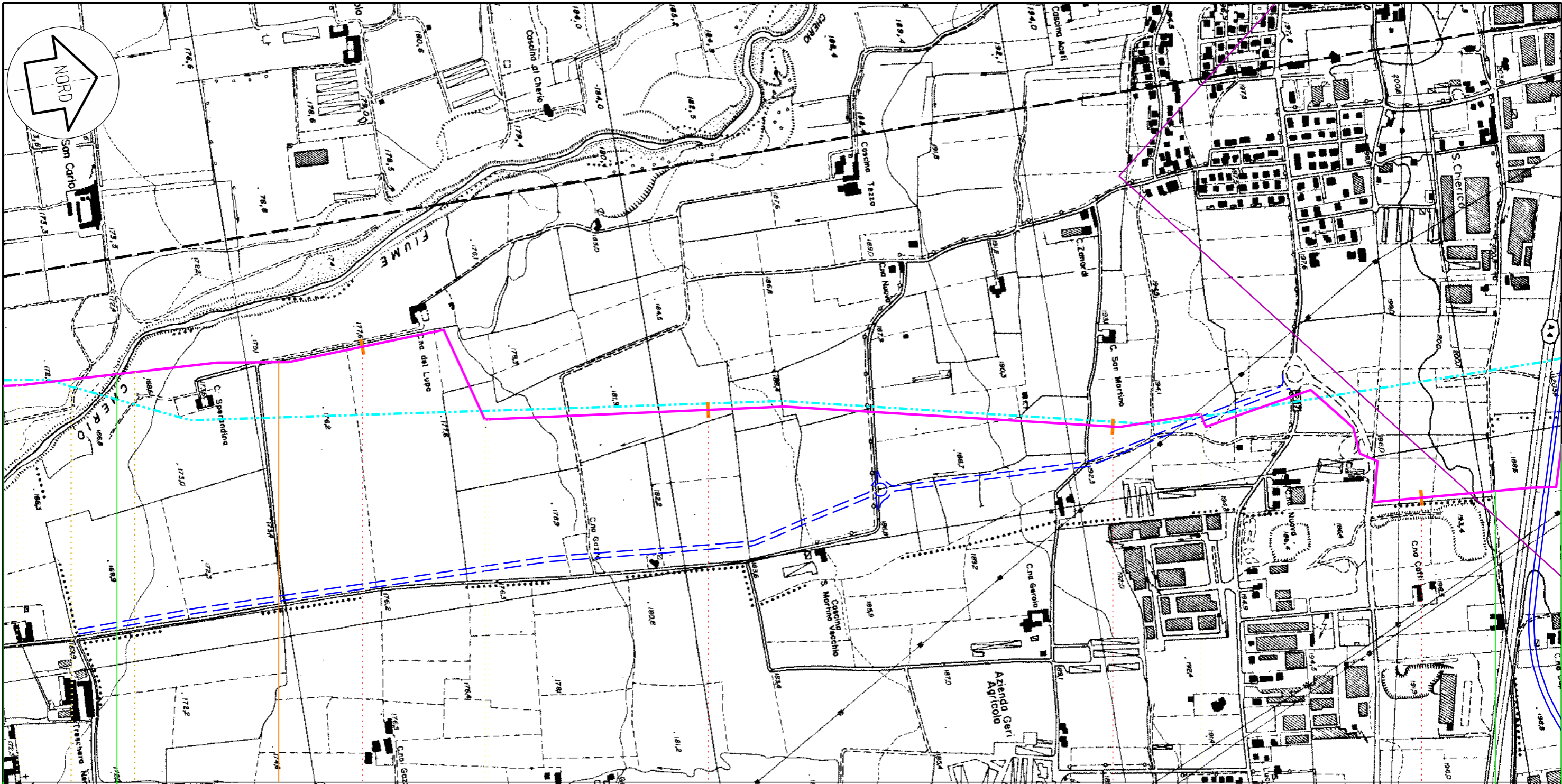


0	30/05/2007	EMISSIONE	SERAFINI	SCIOSCIA	CASATI
Rev.	DATA	DESCRIZIONE	ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO
		PROGETTISTA  Italgas  Eni Snamprogetti	COMMESSA 686102	UNITA' 10	
VARIANTE DI TRACCIATO DEL METANODOTTO ALLACCIAMENTO CENTRALE ELETTRICA A CICLO COMBINATO "ITALGEN" DI VILLA DI SERIO DN 500 (20") P 75 bar			DISEGNO LB-D-83211		
			REVISIONE	0	
IMPATTO AMBIENTALE			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

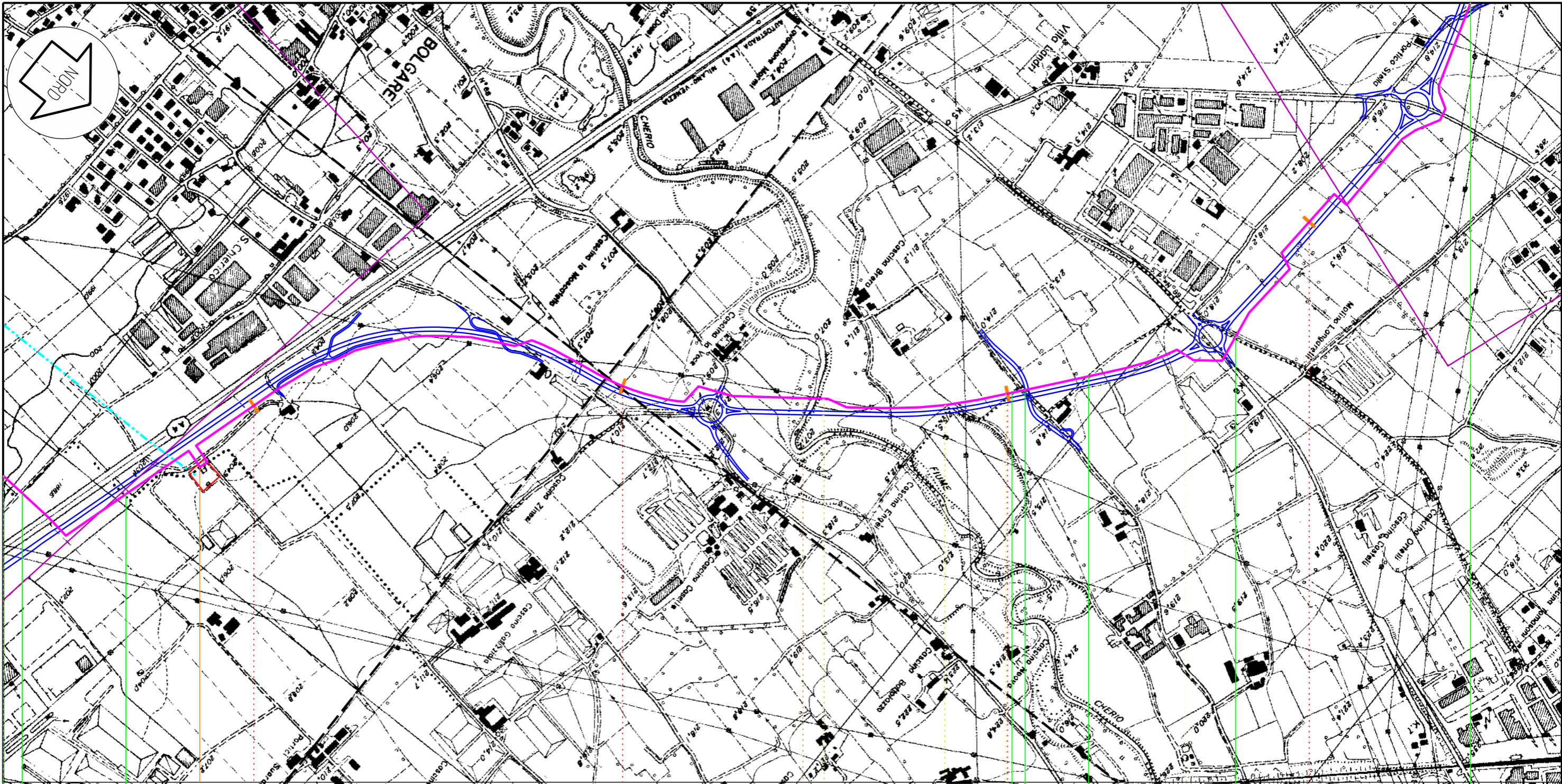
Il presente disegno e' di proprieta' aziendale - La societa' tutelera' i propri diritti a termine di legge.

Itaigen
Italcementi Group
Progettista
Snamprogetti

VARIANTE DI TRACCIATO DEL METANODOTTO
ALLACCIAMENTO CENTRALE ELETTRICA A CICLO
COMBINATO "ITALGEN" DI VILLA DI SERIO
IMPATTO AMBIENTALE

DISEGNO LB-D-83211
Foglio 2 di 6
REVISIONE 0
COMMESSA 686102
SCALA 1:10.000

Tavola
6

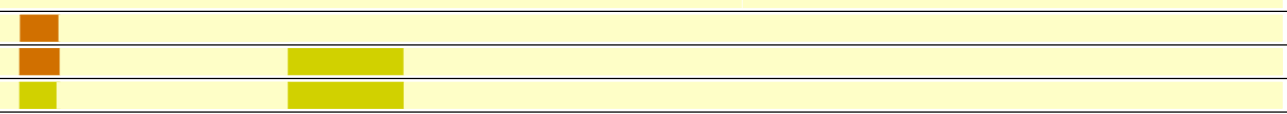


BOLGARE CHIUDUNO BOLGARE GORLAGO BOLGARE GORLAGO COSTA DIMEZZATE

26 27 28 29

43,090
ALLACC. ITALGEN DI VILLA DI SERIO

PI Di n.7



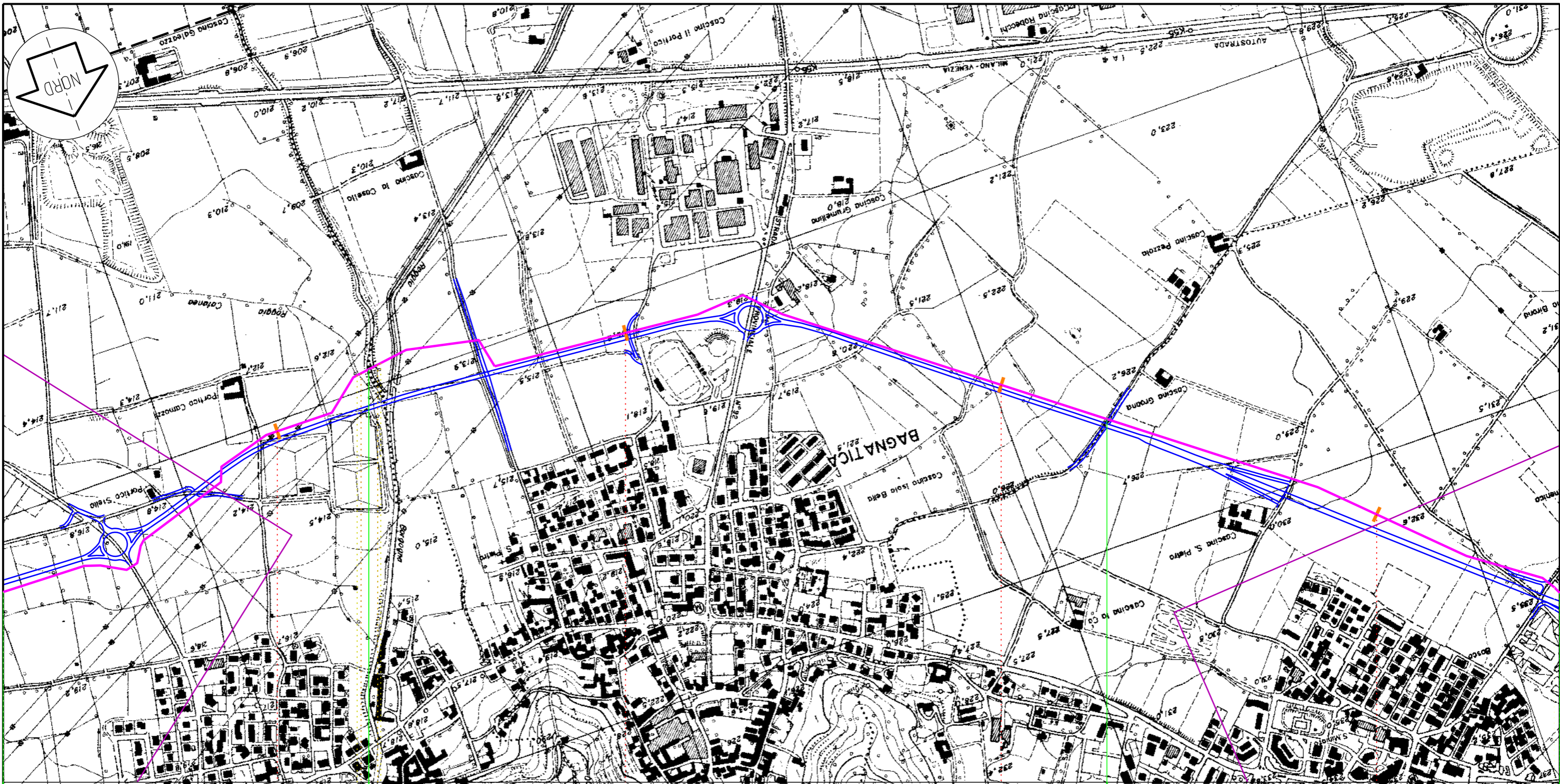
Il presente disegno e' di proprieta' aziendale - La societa' tutelera' i propri diritti a termine di legge.

Itaigen
Italcementi Group
Progettista
Snamprogetti

VARIANTE DI TRACCIATO DEL METANODOTTO
ALLACCIAMENTO CENTRALE ELETTRICA A CICLO
COMBINATO "ITALGEN" DI VILLA DI SERIO
IMPATTO AMBIENTALE

DISEGNO LB-D-83211
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

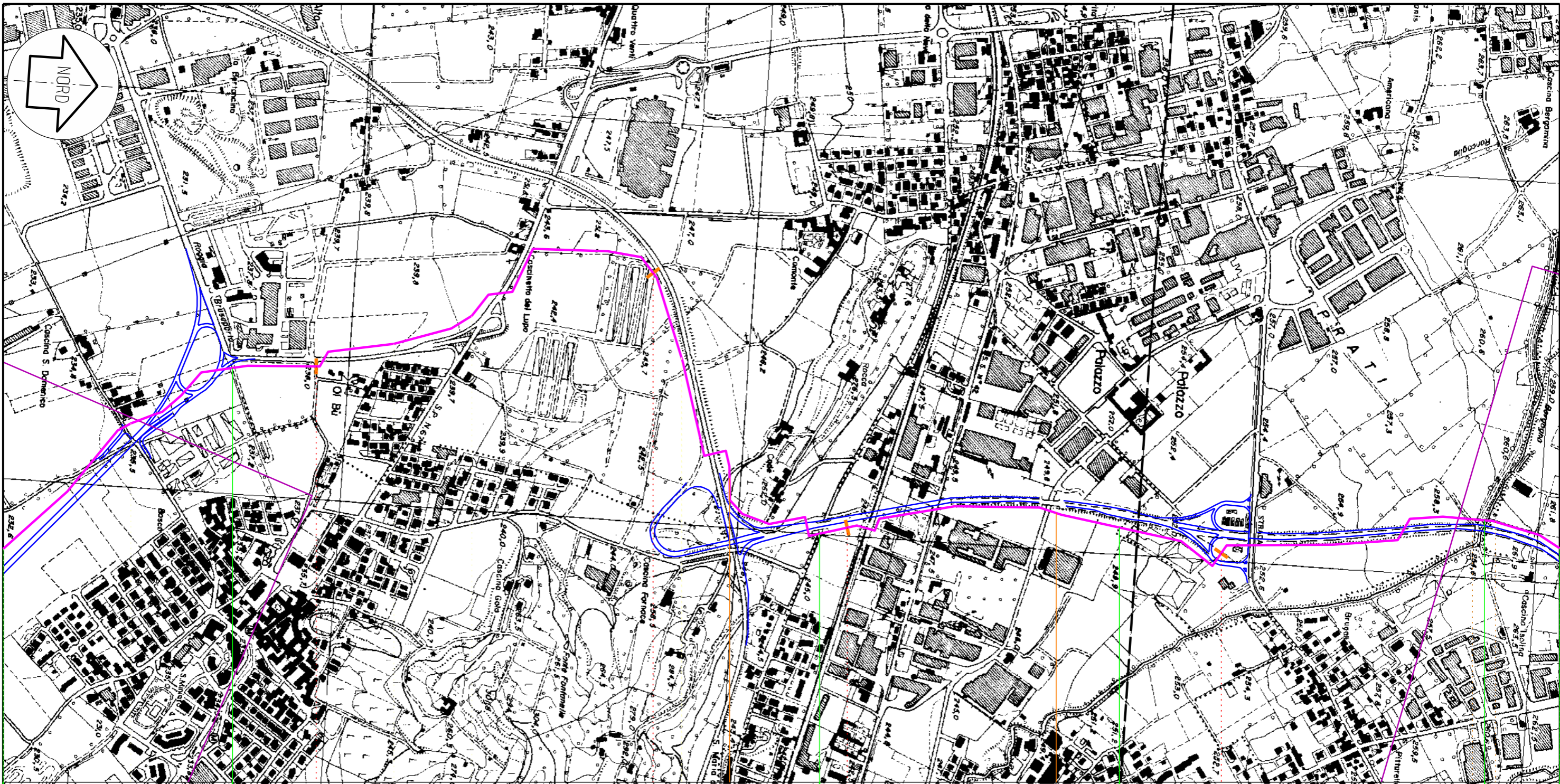
Il presente disegno e' di proprieta' aziendale - La societa' tutelera' i propri diritti a termine di legge.


 Italgas
 Italcementi Group
 Progettista
Snamprogetti

VARIANTE DI TRACCIATO DEL METANODOTTO
 ALLACCIAMENTO CENTRALE ELETTRICA A CICLO
 COMBINATO "ITALGEN" DI VILLA DI SERIO
IMPATTO AMBIENTALE

DISEGNO LB-D-83211
 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

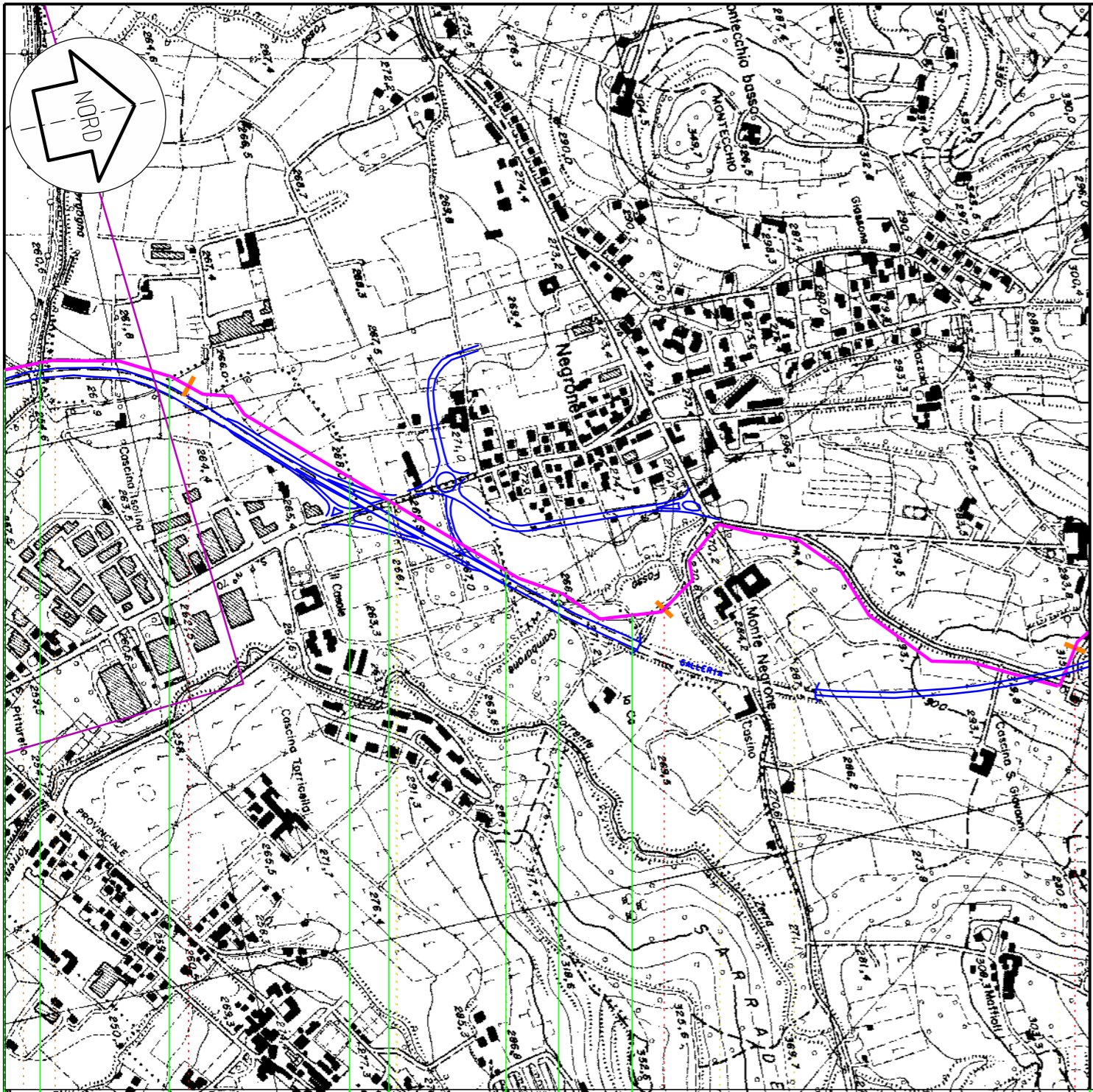
Il presente disegno e' di proprieta' aziendale - La societa' tutelera' i propri diritti a termine di legge.


 Italgas
 Italcementi Group
 Progettista
Snamprogetti

**VARIANTE DI TRACCIATO DEL METANODOTTO
 ALLACCIAMENTO CENTRALE ELETTRICA A CICLO
 COMBINATO "ITALGEN" DI VILLA DI SERIO**
IMPATTO AMBIENTALE

DISEGNO LB-D-83211
 Foglio 5 di 6
 REVISIONE 0
 COMMESSA 686102
 SCALA 1:10.000

Tavola
 9



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

LEGENDA IMPATTO AMBIENTALE

- ALTO
- MEDIO
- BASSO
- TRASCURABILE
- NULLO

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

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.

Italgas
Italcementi Group
Progettista
Snamprogetti

VARIANTE DI TRACCIATO DEL METANODOTTO
ALLACCIAMENTO CENTRALE ELETTRICA A CICLO
COMBINATO "ITALGEN" DI VILLA DI SERIO
IMPATTO AMBIENTALE

DISEGNO **LB-D-83211**
Foglio **6 di 6**
REVISIONE **0**
COMMESSA **686102**
SCALA **1:10.000**

Tavola
10