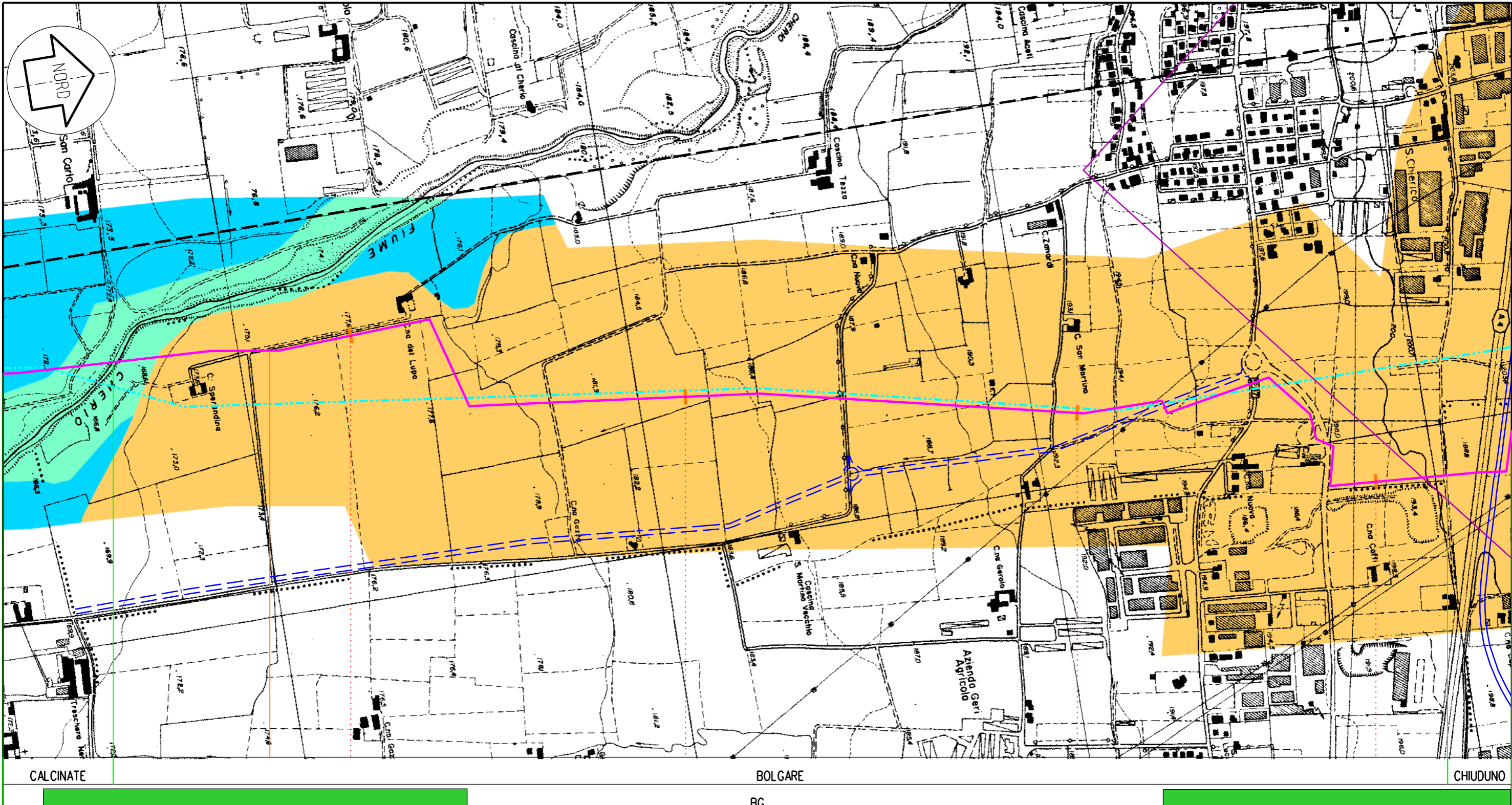


0	30/05/2007	EMISSIONE		SERAFINI	SCIOSCIA	CASATI			
Rev.	DATA	DESCRIZIONE	ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO				
		PROGETTISTA   Snamprogetti	COMMESSA 686102		UNITA' 10				
VARIANTE DI TRACCIATO DEL METANODOTTO ALLACCIAMENTO CENTRALE ELETTRICA A CICLO COMBINATO "ITALGEN" DI VILLA DI SERIO DN 500 (20") P 75 bar			DISEGNO LB-D-83212						
			REVISIONE	0					
GEOMORFOLOGIA			FG.	1	DI	6			
			SCALA	1:10.000					



CALCINATE

BOLGARE

CHIUDUNO

22

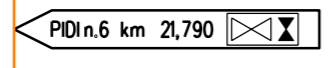
23

24

25

BC

43,090
ALLACC. ITALGEN DI VILLA DI SERIO



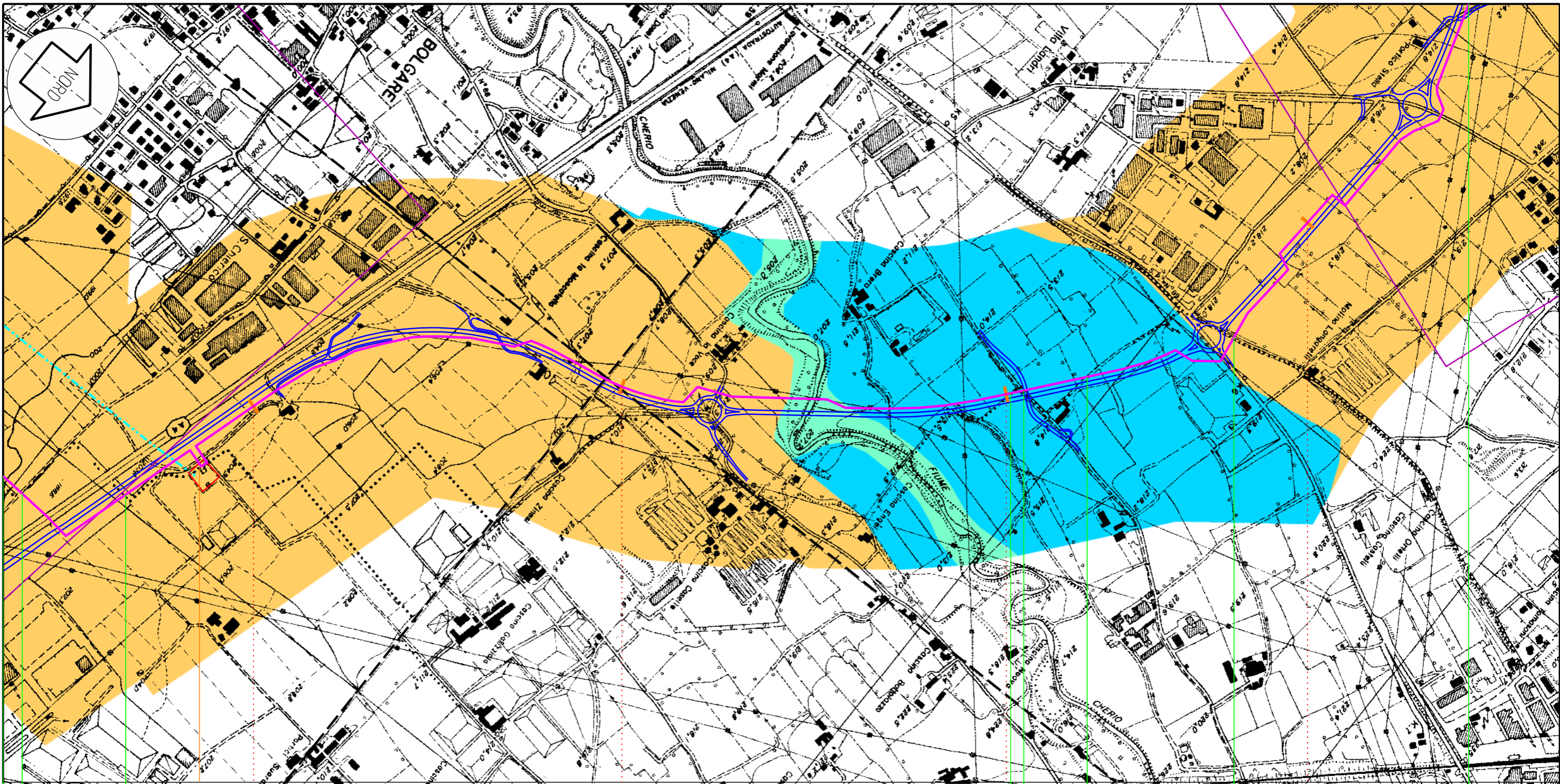
Il presente disegno e' di proprieta' aziendale - La societa' tutelera' i propri diritti a termine di legge.


 Italcementi Group
 Progettista
Snamprogetti

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

DISEGNO LB-D-83212
 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

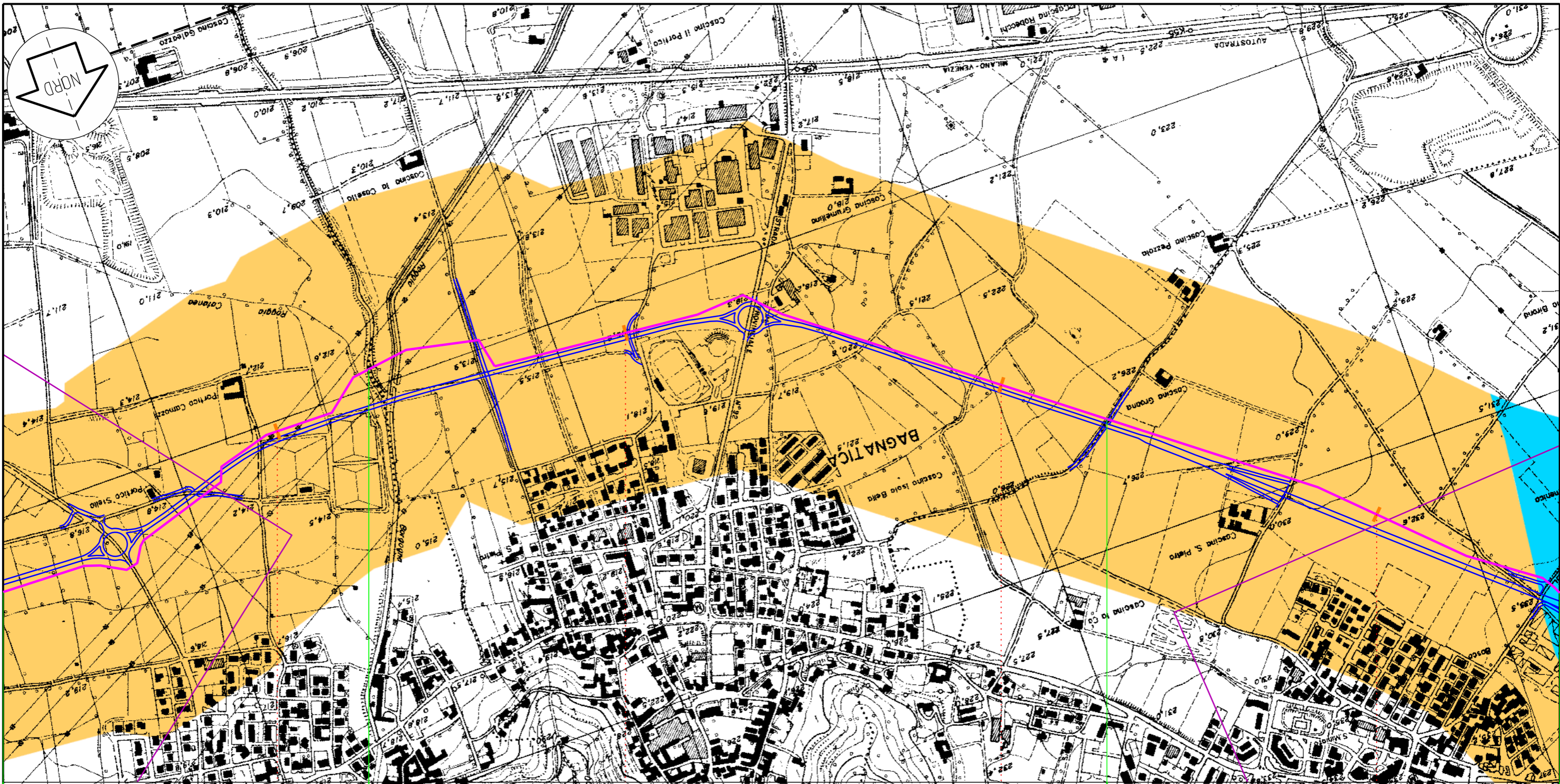
Il presente disegno e' di proprieta' aziendale - La societa' tutelera' i propri diritti a termine di legge.

Italgas
Italcementi Group
Progettista
Snamprogetti

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

DISEGNO LB-D-83212
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.


 Italcementi Group
 Progettista
Snamprogetti

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

DISEGNO LB-D-83212
 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

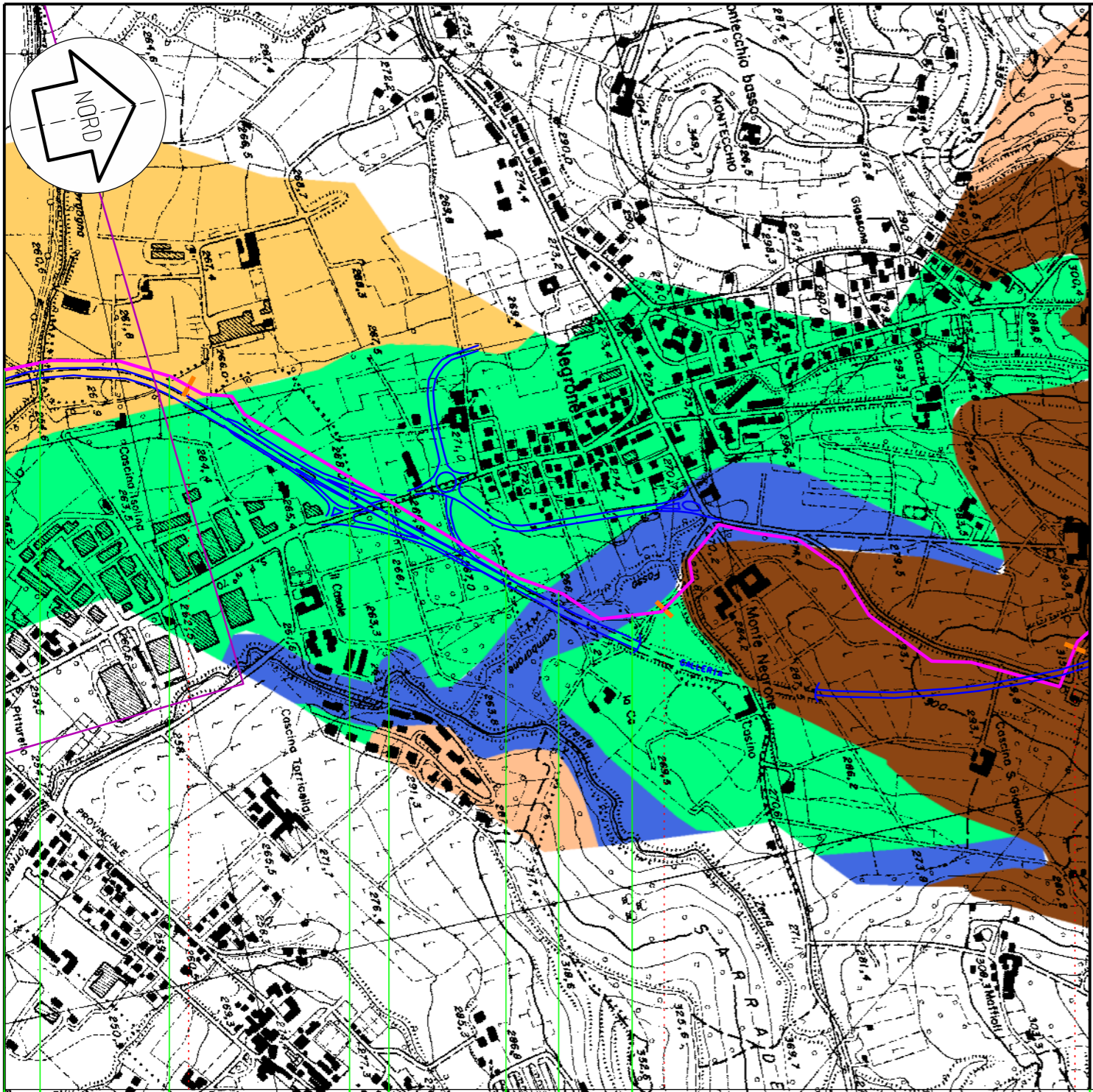
Il presente disegno e' di proprieta' aziendale - La societa' tutelera' i propri diritti a termine di legge.

Italgas
Italcementi Group
Progettista
Snamprogetti

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

DISEGNO LB-D-83212
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

PUNTI IMPIANTISTICI

TIPO ■ Per porosità ■ Per fratturazione

GRADO ■ Basso ■ Medio ■ Alto

PERMEABILITA' DEI TERRENI

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 GEOMORFOLOGICA

- BASSA PIANURA A MEANDRI
- FONDOVALLI MONTANI E INTERMORENICI
- PIANURE ALLUVIONALI ATTUALI E RECENTI
- RILIEVI ALPINI AL BORDO DELLA PIANURA PIANO BASALE
- RILIEVI ISOLATI NELLA PIANURA
- TERRAZZI FLUVIALI
- TERRAZZI INTERMEDI

COMUNI		DATI DI PROGETTO
PROVINCIE		
PROGRESSIVE CHILOMETRICHE		
LIMITI DI TRONCO		
PUNTI IMPIANTISTICI		
TIPO ■ Per porosità ■ Per fratturazione	PERMEABILITA' DEI TERRENI	
GRADO ■ Basso ■ Medio ■ Alto		

Italgas
Italcementi Group
Progettista
Snamprogetti

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

DISEGNO LB-D-83212
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.