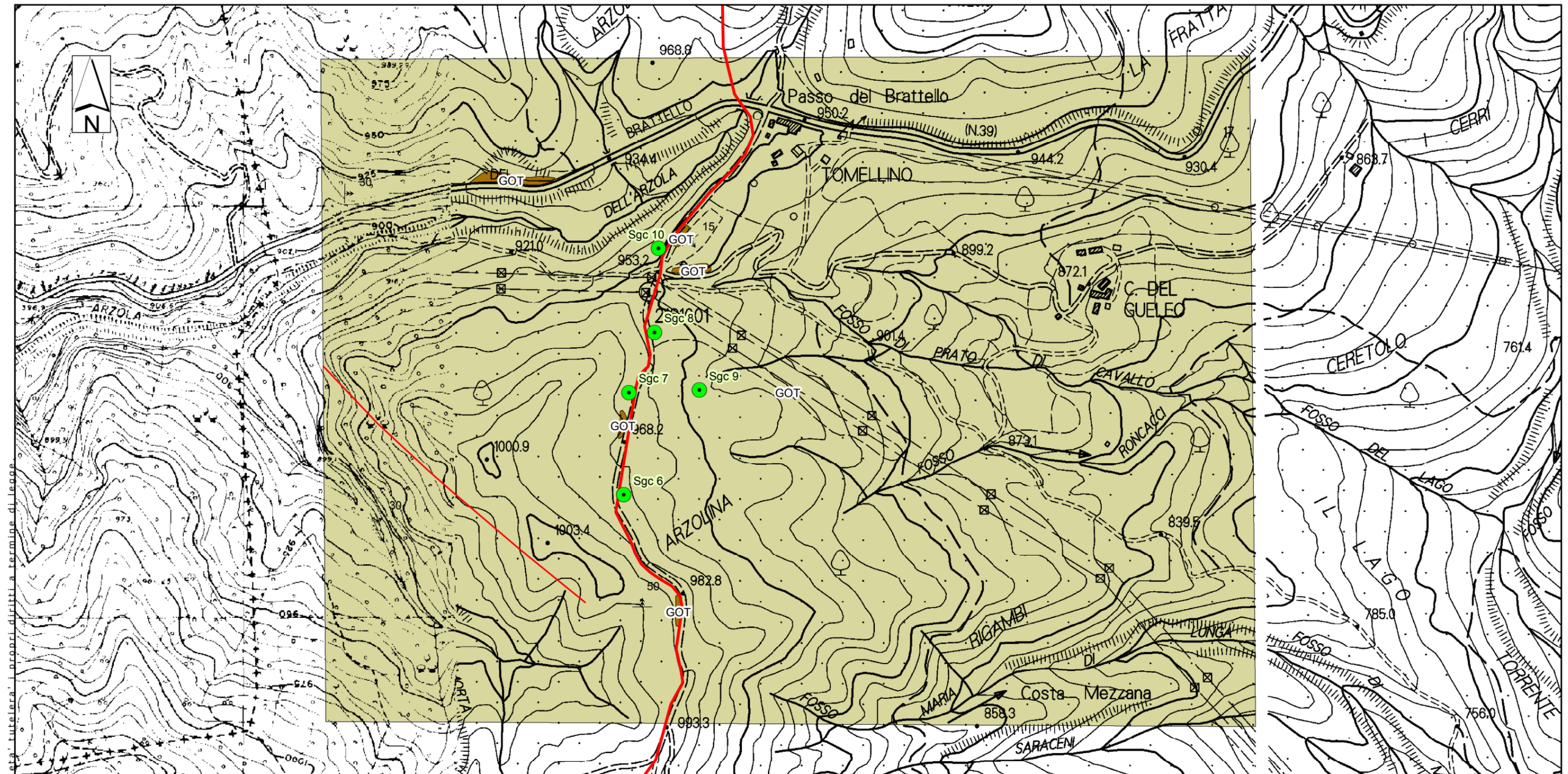


DOCUMENTI DI RIFERIMENTO	N.

0	Giù. 2011	EMISSIONE	SCIOSCIA	CASATI	SCIOSCI
Rev.	DATA	DESCRIZIONE	ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO
		Snam Rete Gas	Snamprogetti	COMMESSA P66990	UNITA' 000
METANODOTTO PONTREMOLI - CORTEMAGGIORE DN 900 (36"), P 75 bar			DISEGNO LB-D-83251		
			REVISIONE 0		
AREE A PERICOLOSITA' GEOMORFOLOGICA MACROAREA - A7			FG. 1	DI 6	
			SCALA 1:5.000		



Legenda

- GOT, ARENARIE DEL GOTTERO. Arenarie torbiditiche quarzoso-feldspatiche, micacee con intercalazioni di argilliti e siltiti (Campaniano superiore-Paleocene). Con copertura detritica
- GOT, ARENARIE DEL GOTTERO. Arenarie torbiditiche quarzoso-feldspatiche, micacee con intercalazioni di argilliti e siltiti (Campaniano superiore-Paleocene). In affioramento
- Sgc 6 Sondaggi geognostici
- Stratificazione
- Faglia
- Met. Pontremoli - Cortemaggiore DN 900 (36") in progetto
- Met. Pontremoli - Cortemaggiore DN 750 (30") in dismissione

CARTA GEOLOGICA

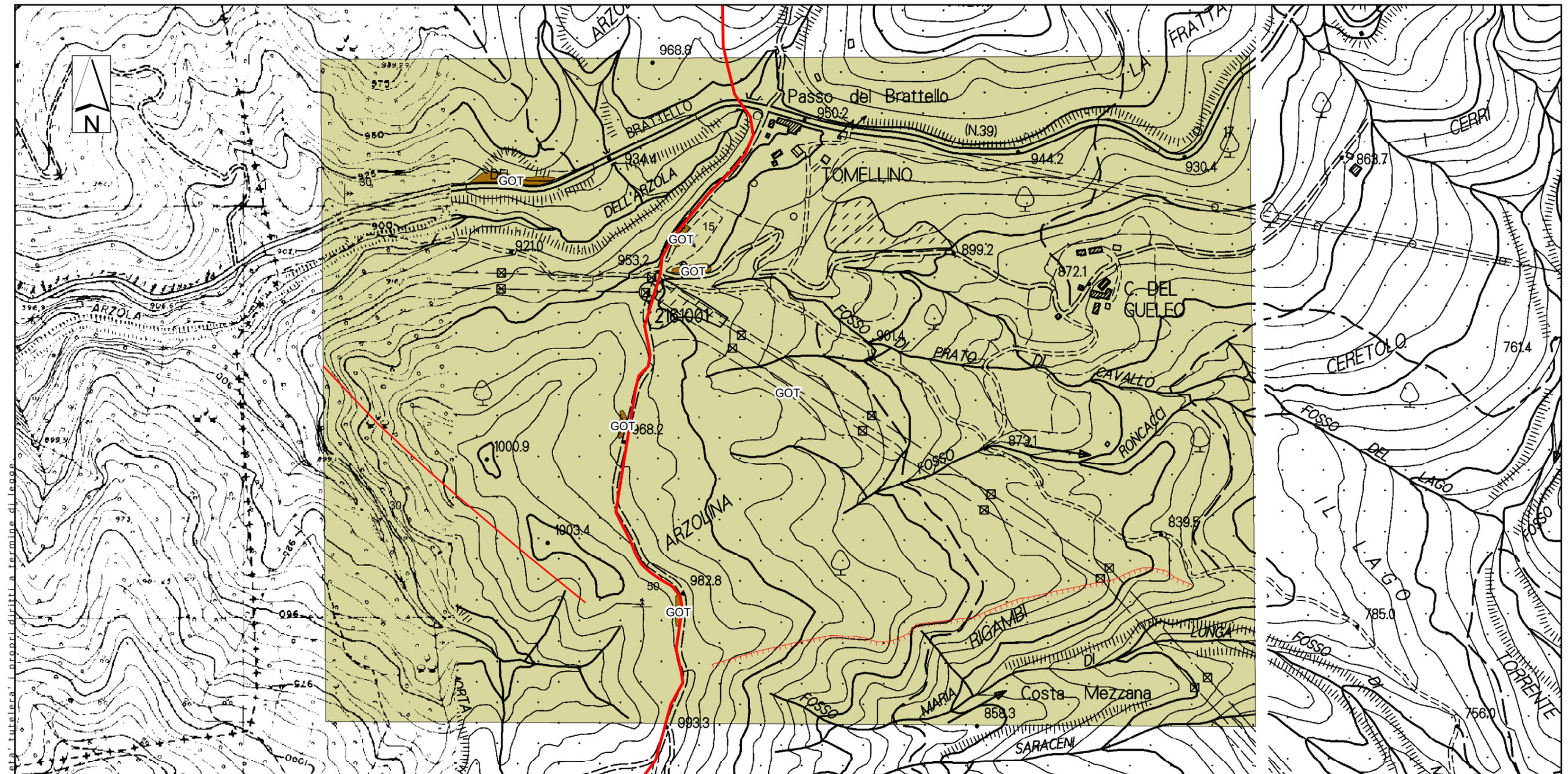
Proprietario
Snam
 Rete Gas
 Progettista
Snamprogetti

METANODOTTO PONTREMOLI - CORTEMAGGIORE
 DN 900 (36"), P 75 bar
 AREE A PERICOLOSITA' GEOMORFOLOGICA
 MACROAREA - A7

DISEGNO **LB-D-83251**
 FOGLIO **2 di 6**
 REVISIONE **0**
 COMMESSA **P66990**
 SCALA **1:5.000**

Tavola
1

Il presente disegno e' di proprieta' aziendale - La Societa' Tutelera i propri diritti a termine di legge



Legenda

- GOT, ARENARIE DEL GOTTERO. Arenarie torbiditiche quarzoso-feldspatiche, micacee con intercalazioni di argilliti e siltiti (Campaniano superiore-Paleocene). Con copertura detritica
- GOT, ARENARIE DEL GOTTERO. Arenarie torbiditiche quarzoso-feldspatiche, micacee con intercalazioni di argilliti e siltiti (Campaniano superiore-Paleocene). In affioramento
- Stratificazione
- Faglia
- Orlo di scarpata di erosine
- Superficie con forme di erosione diffusa
- Met. Pontremoli - Cortemaggiore DN 900 (36") in progetto
- Met. Pontremoli - Cortemaggiore DN 750 (30") in dismissione

CARTA GEOMORFOLOGICA

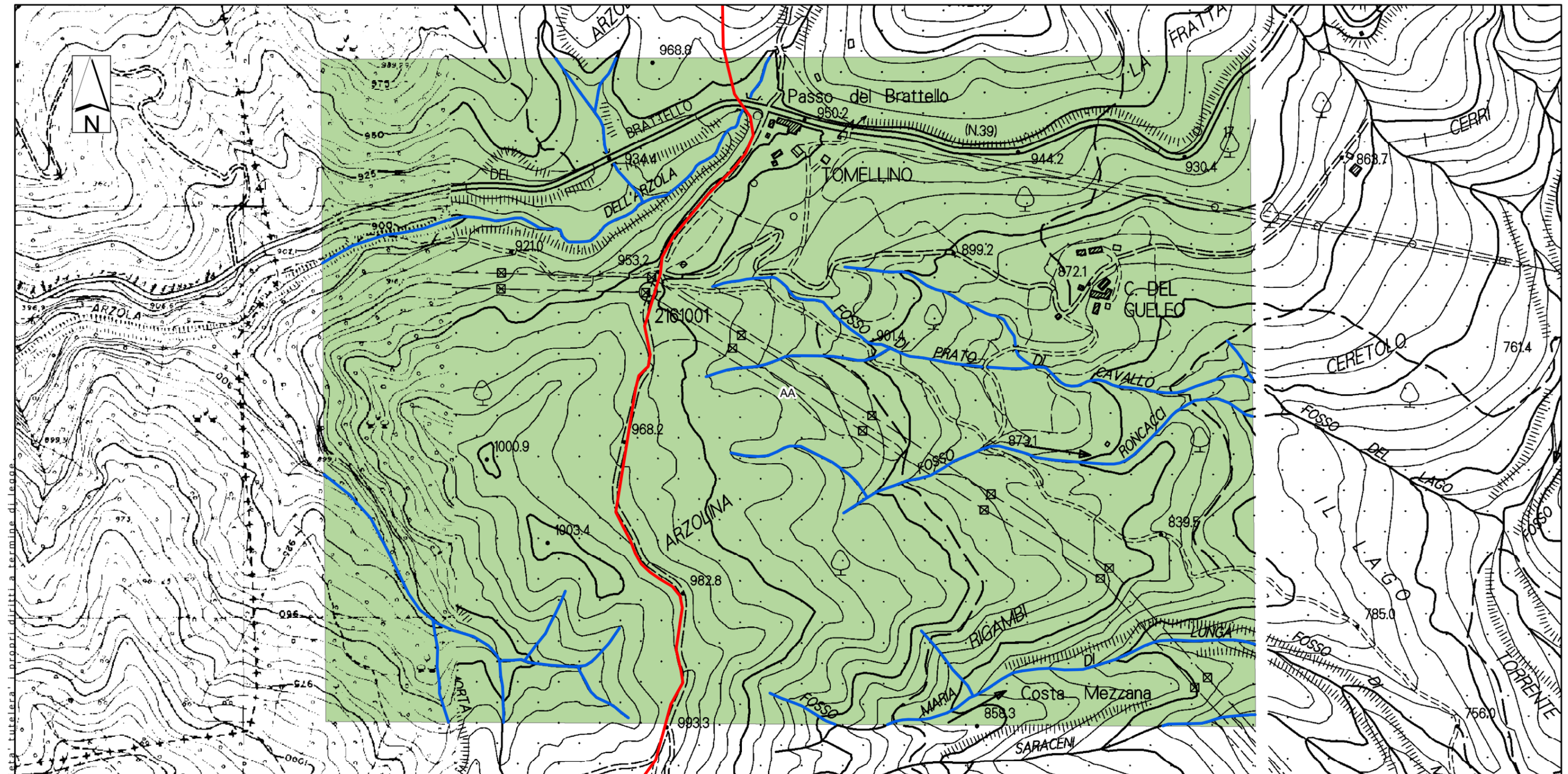
Proprietario
Snam
 Rete Gas
 Progettista
Snamprogetti

METANODOTTO PONTREMOLI - CORTEMAGGIORE
 DN 900 (36"), P 75 bar
 AREE A PERICOLOSITA' GEOMORFOLOGICA
 MACROAREA - A7

DISEGNO **LB-D-83251**
 FOGLIO **3 di 6**
 REVISIONE **0**
 COMMESSA **P66990**
 SCALA **1:5.000**

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

Legenda

- AA, COMPLESSO ARENACEO-ARGILLOSO: Arenarie a composizione arkosica, siltiti e argilliti (arenarie di Monte Gottero, Macigno). Mediamente permeabile per fratturazione
- Idrografia
- Met. Pontremoli - Cortemaggiore DN 900 (36") in progetto
- Met. Pontremoli - Cortemaggiore DN 750 (30") in dismissione

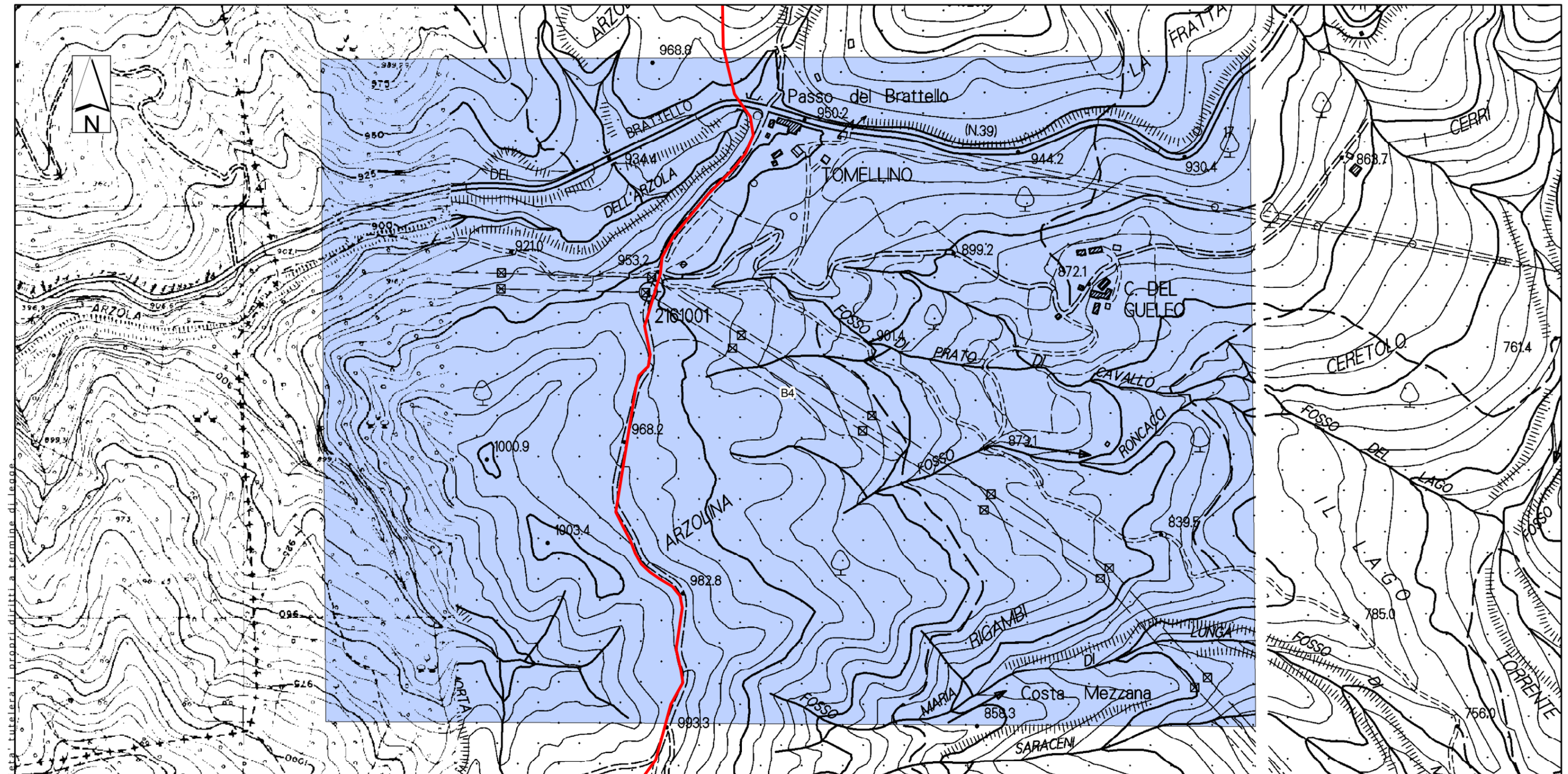
CARTA IDROGEOLOGICA

Proprietario
Snam
 Rete Gas
 Progettista
Snamprogetti

METANODOTTO PONTREMOLI - CORTEMAGGIORE
 DN 900 (36"), P 75 bar
 AREE A PERICOLOSITA' GEOMORFOLOGICA
 MACROAREA - A7

DISEGNO **LB-D-83251**
 FOGLIO **4 di 6**
 REVISIONE **0**
 COMMESSA **P66990**
 SCALA **1:5.000**

Tavola
3



Il presente disegno e' di proprieta' aziendale - La Societa' Tutelera i propri diritti a termine di legge

Legenda

- B4, Rocce costituite da alternanze di litotipi differenti, Substrato
- Met. Pontremoli - Cortemaggiore DN 900 (36")
in progetto
- Met. Pontremoli - Cortemaggiore DN 750 (30")
in dismissione

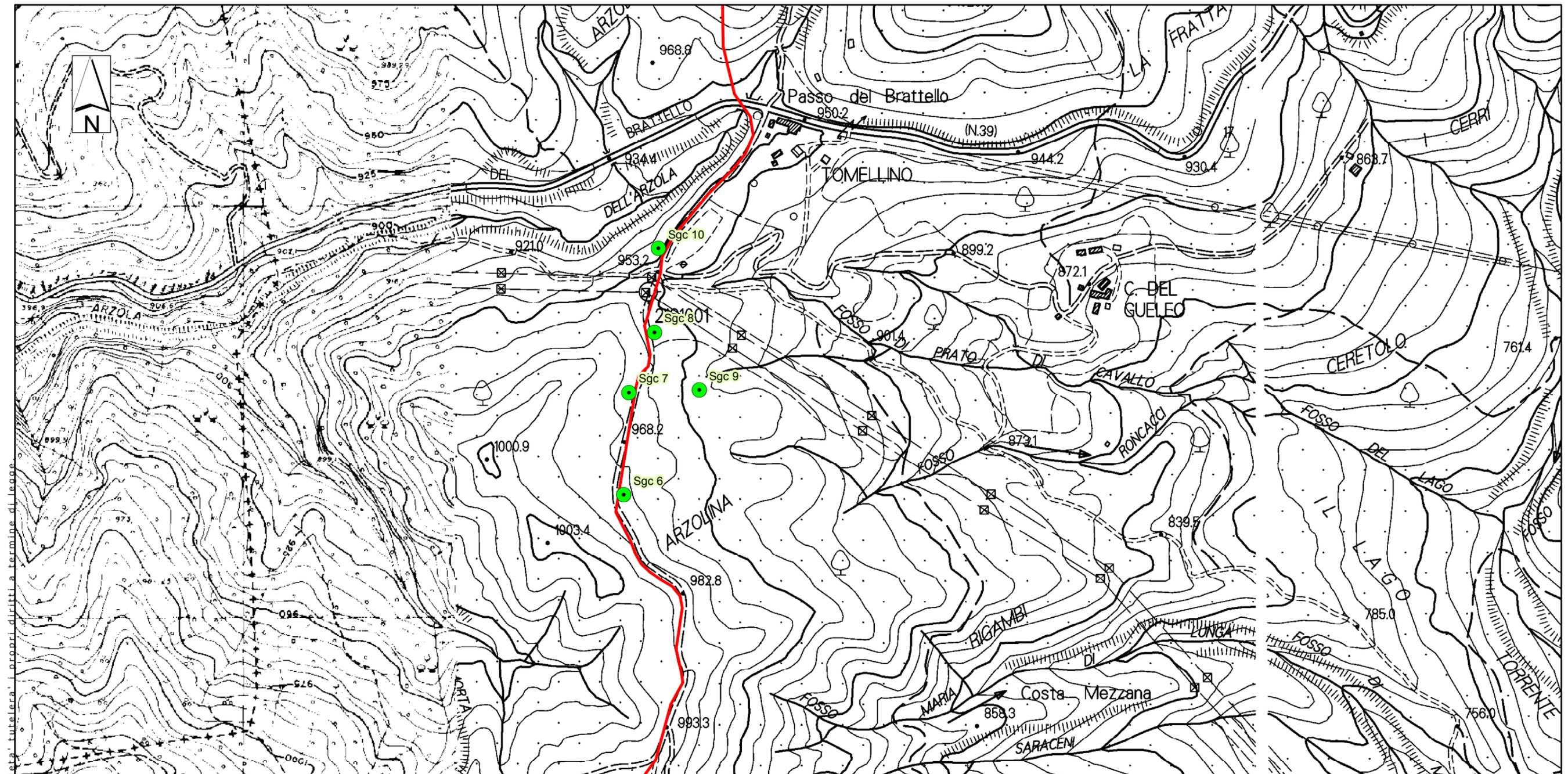
CARTA LITOTECNICA

Proprietario
Snam
Rete Gas
Progettista
Snamprogetti

METANODOTTO PONTREMOLI - CORTEMAGGIORE
DN 900 (36"), P 75 bar
AREE A PERICOLOSITA' GEOMORFOLOGICA
MACROAREA - A7

DISEGNO **LB-D-83251**
FOGLIO **5 di 6**
REVISIONE **0**
COMMESSA **P66990**
SCALA **1:5.000**

Tavola
4



Il presente disegno e' di proprieta' aziendale - La Societa' Tutelera i propri diritti a termine di legge

Legenda

- Sgc 6 Sondaggi geognostici
- Met. Pontremoli - Cortemaggiore DN 900 (36") in progetto
- Met. Pontremoli - Cortemaggiore DN 750 (30") in dismissione

CARTA DEI SONDAGGI

Proprietario
Snam
 Rete Gas
 Progettista
Snamprogetti

METANODOTTO PONTREMOLI - CORTEMAGGIORE
 DN 900 (36"), P 75 bar
 AREE A PERICOLOSITA' GEOMORFOLOGICA
 MACROAREA - A7

DISEGNO **LB-D-83251**
 FOGLIO **6 di 6**
 REVISIONE **0**
 COMMESSA **P66990**
 SCALA **1:5.000**

Tavola
5