
















DOCUMENTI DI RIFERIMENTO	N.

0	Giu. 2015	EMISSIONE	SCIOSCIA	BRUNETTI	SABBATINI
Rev.	DATA	DESCRIZIONE	ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO
Proprietario  SNAM RETE GAS		Progettista  saipem		COMMESSA 023050	UNITA' 000
Variante Pot. All. Com. Soliera DN 200 (8"), DP 75 bar e opere connesse			DISEGNO ALLEGATO C		
			REVISIONE 0		
USO DEL SUOLO			FG. 1	DI 7	
			SCALA 1:10.000		

LEGENDA MECCANICA




-  METANODOTTO IN PROGETTO
-  ALTRI METANODOTTI IN PROGETTO
-  GASDOTTI SNAME RETE GAS IN ESERCIZIO
-  GASDOTTI SNAM RETE GAS DA PORRE FUOTI ESERCIZIO E RECUPERARE
-  TRENCHLESS
-  IMPIANTI IN PROGETTO
-  IMPIANTI ESISTENTI
-  PUNTO DI INTERCETTAZIONE DI DERIVAZIONE IMPORTANTE (PIDI)
-  PUNTO DI INTERCETTAZIONE STACCO BY-PASS (PISB)
-  PUNTO DI INTERCETTAZIONE DI LINEA (PIL)
-  PUNTO DI INTERCETTAZIONE DI DERIVAZIONE SEMPLICE (PIDS)
-  PUNTO DI INTERCETTAZIONE CON DISCAGGIO DI ALLACCIAMENTO (PIDA)
-  CABINA DI RIDUZIONE
-  PUNTO DI LANCIO E RICEVIMENTO PIG
- INFRASTRUTTURE PROVVISORIE**
-  Piazzole stoccaggio tubazioni








LEGENDA USO DEL SUOLO

-  **1** Bosco misto di conifere e latifoglie
-  **2** Bosco di latifoglie
-  **3** Bosco di conifere
-  **4** Incolti erbacei ed arbustivi
-  **5** Vegetazione ripariale
-  **6** Macchie ed arbusteti
-  **7** Seminativi arborati
-  **8** Colture legnose agrarie
-  **9** Seminativi semplici
-  **10** Prati e pascoli
-  **11** Roccia affiorante, cave, greti fluviali, specchi d'acqua
-  **12** Aree urbanizzate ed industriali

PLANIMETRIA

LEGENDA OPERE ACCESSORIE

-  Pista provvisoria di passaggio
-  Adeguamento strade esistenti
-  Strada di accesso agli impianti

COMUNI	DATI DI PROGETTO
PROVINCE	
PROGRESSIVE CHILOMETRICHE	
LIMITI DI TRONCO	
PUNTI IMPIANTISTICI	
PISTE PROVVISORIE  ADEGUAMENTI  STRADE DI ACCESSO 	
PIAZZOLE STOCCAGGIO TUBAZIONI 	
ALLARGAMENTO FASCIA DI LAVORO 	
OPERE CIVILI  Trasversali  Longitudinali	

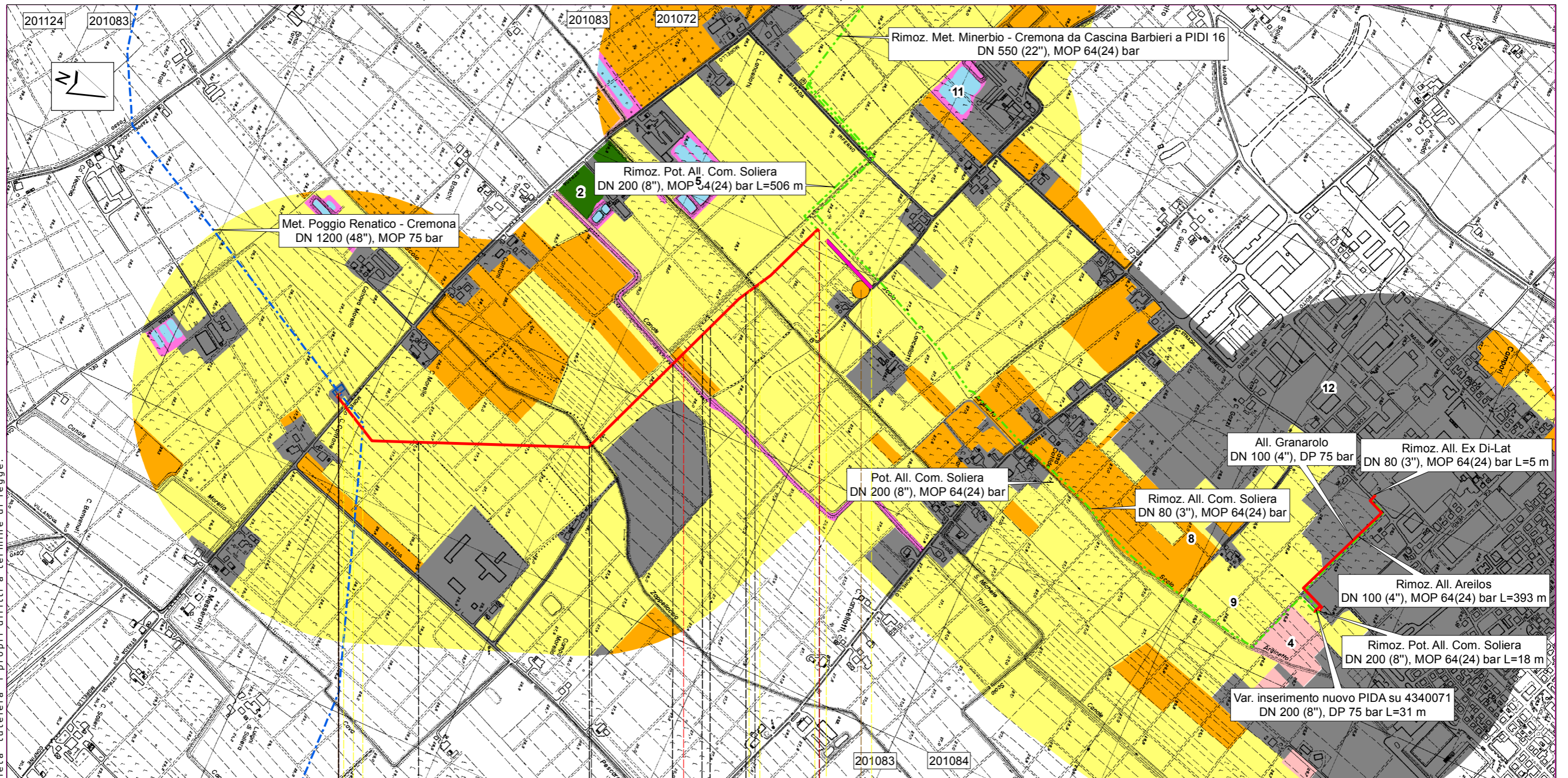
Proprietario
 SNAM RETE GAS
 Progettista
  saipem

Variante Pot. All. Com. Soliera
 DN 200 (8"), DP 75 bar e opere connesse

USO DEL SUOLO

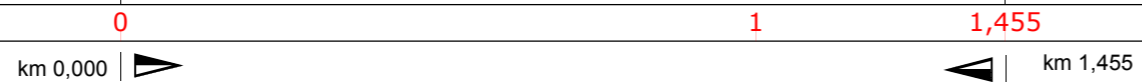
DISEGNO	ALLEGATO C
FOGLIO	2 di 7
REVISIONE	0
COMMESSA	023050
SCALA	1:10.000

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



Soliera Modena Soliera Modena - Soliera

Modena



PIL n.1 km 0,000
(da modificare in PID1)

P1

1 2

Proprietario
SNAM RETE GAS
Progettista
eni saipem

Variante Pot. All. Com. Soliera
DN 200 (8"), DP 75 bar e opere connesse

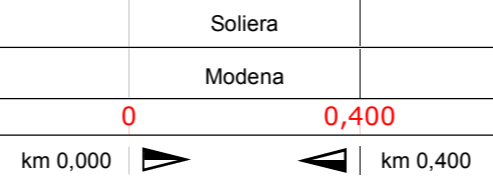
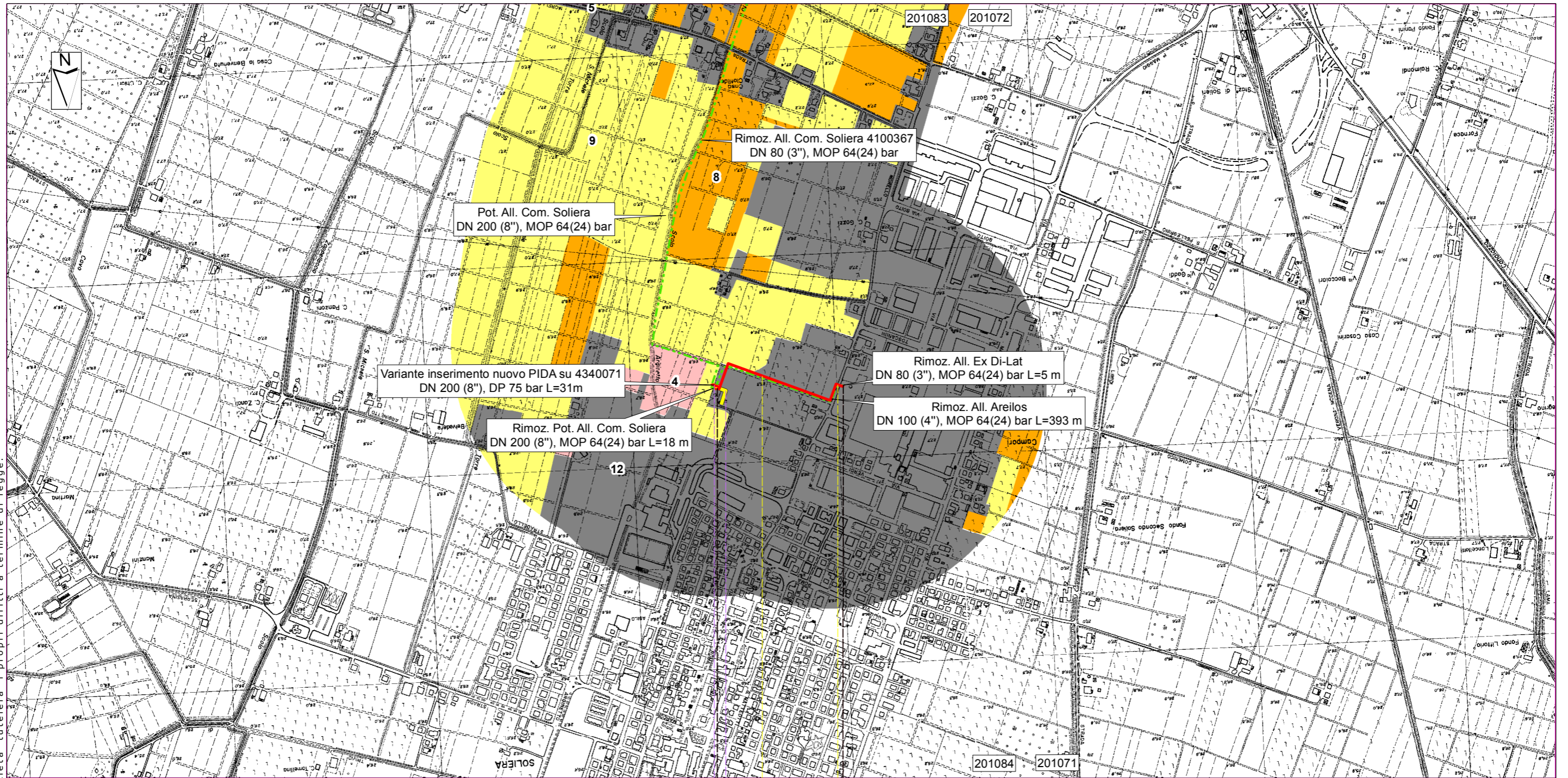
USO DEL SUOLO

DISEGNO
FOGLIO
REVISIONE
COMMESSA
SCALA

ALLEGATO C
3 di 7
0
023050
1 : 10.000

Tavola
1

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



All. Granarolo DN 100 (4''), DP 75 bar
 Variante inserimento nuovo PIDA su 4340071 DN 200(8''), DP 75 bar

Proprietario
 SNAM RETE GAS
 Progettista
 eni saipem

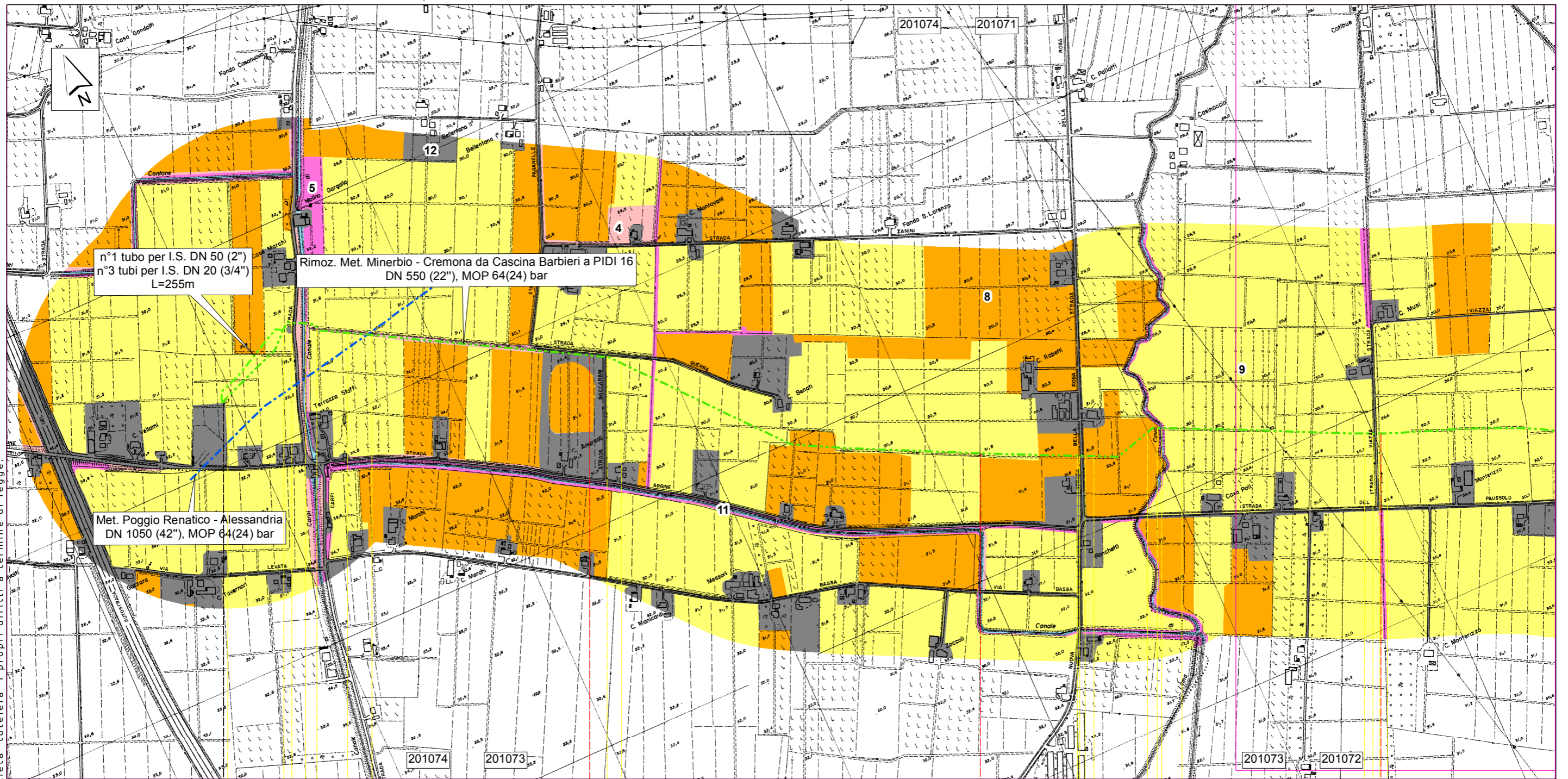
Variante Pot. All. Com. Soliera
 DN 200 (8''), DP 75 bar e opere connesse

USO DEL SUOLO

DISEGNO **ALLEGATO C**
 FOGLIO **4 di 7**
 REVISIONE **0**
 COMMESSA **023050**
 SCALA **1 : 10.000**

Tavola
2

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



Carpi

Modena

0

1

2

3

km 0,000



Rimoz. Met. Minerbio - Cremona da Cascina Barbieri a PIDI 16 DN 550 (22"), MOP 64(24) bar

Proprietario
 SNAM RETE GAS
 Progettista
 eni saipem

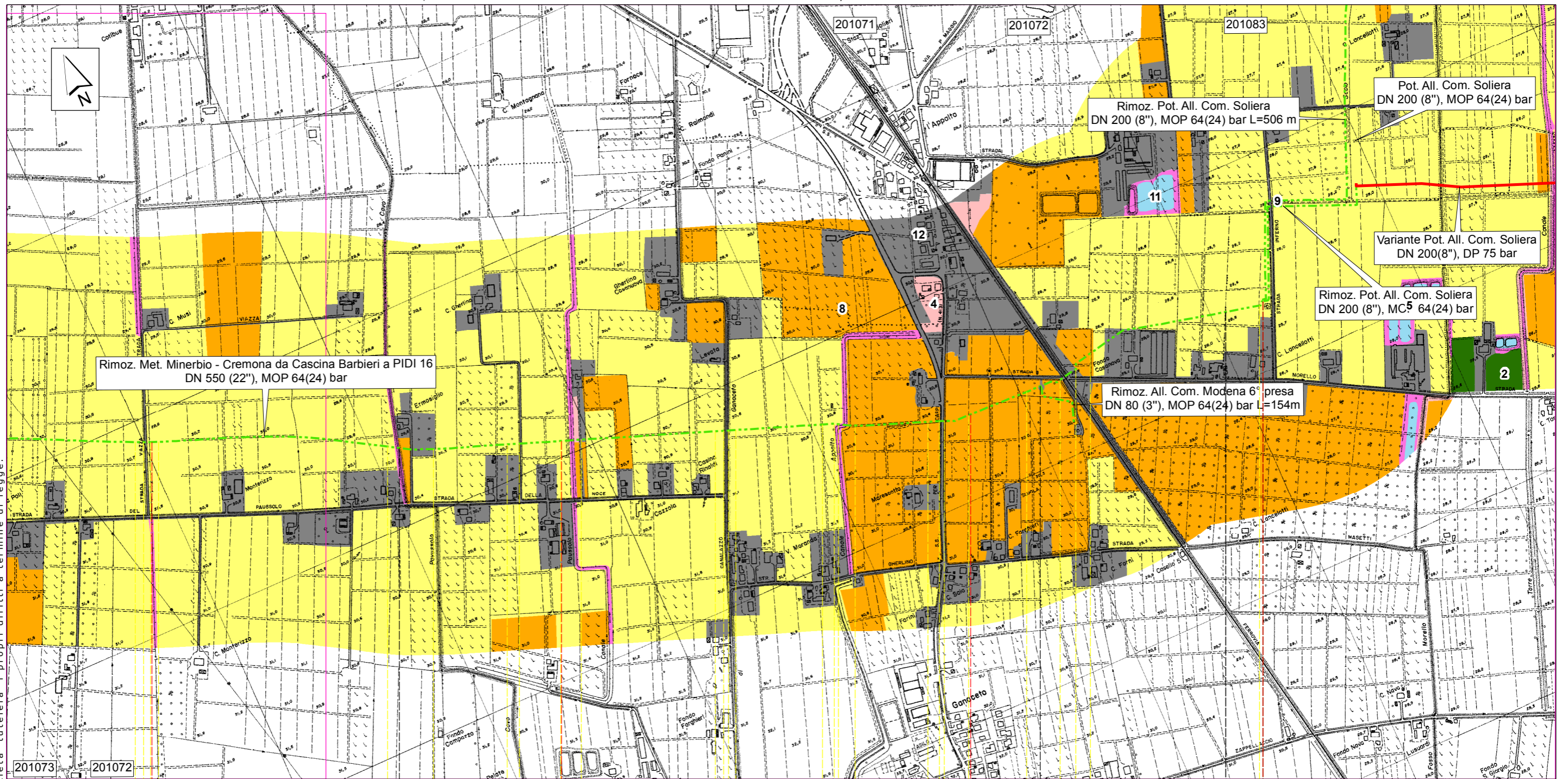
Variante Pot. All. Com. Soliera
 DN 200 (8"), DP 75 bar e opere connesse

USO DEL SUOLO

DISEGNO **ALLEGATO C**
 FOGLIO **5 di 7**
 REVISIONE **0**
 COMMESSA **023050**
 SCALA **1:10.000**

Tavola
1/A

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



201073 201072 Carpi Modena Soliera

3 4 5 5,790

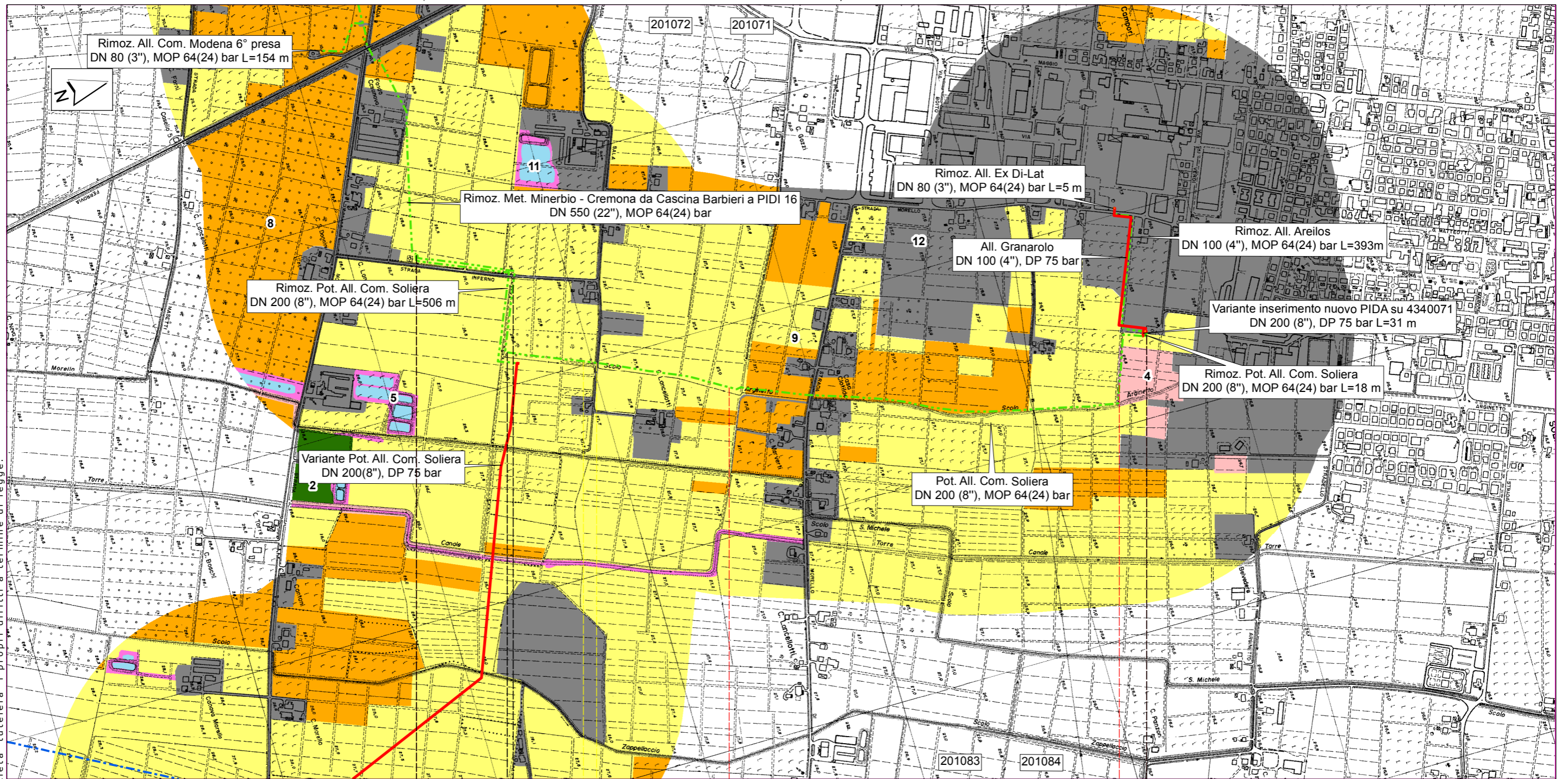
km 5,790

▶ PIDI n.16 km 5,185



Rimoz. Met. Minerbio - Cremona da Cascina Barbieri a PIDI 16 DN 550 (22"), MOP 64(24) bar	Proprietario SNAM RETE GAS	Variante Pot. All. Com. Soliera DN 200 (8"), DP 75 bar e opere connesse	DISEGNO	ALLEGATO C 6 di 7	Tavola 2/A
	Progettista eni saipem		USO DEL SUOLO		
			COMMESSA 023050		
			SCALA 1:10.000		

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



Soliera Modena

Soliera

Modena

0
km 0,000

1

2,177
km 2,177

Rimoz. All. Com. di Soliera 4100367 DN 80 (3''), MOP 64(24) bar

Proprietario
 SNAM RETE GAS
 Progettista
 eni saipem

Variante Pot. All. Com. Soliera
 DN 200 (8''), DP 75 bar e opere connesse

USO DEL SUOLO

DISEGNO **ALLEGATO C**
 FOGLIO **7 di 7**
 REVISIONE **0**
 COMMESSA **023050**
 SCALA **1:10.000**

Tavola
3/A