

# LEGENDA

## SIMBOLOGIA CARTOGRAFICA

- Metanodotto in progetto
- Terminali principali in progetto
- Impianti di linea in progetto
- Metanodotto di allacciamento al Terminale IsGA
- Limite di taglio
- Confini comunali
- Faglie
- Laghi e specchi d'acqua
- Piezometri (S.I.R.A)
- Pozzi Uso Idropotabile o Consumo Umano (S.I.R.A)
- Pozzi Uso Agricolo o Zootecnico (S.I.R.A)
- Pozzi Uso Industriale/Produttivo o Altro (S.I.R.A)
- Pozzi Uso non specificato (S.I.R.A)
- Pozzi (Rete di Monitoraggio Regione Sardegna ADIS)
- Sorgenti (Data base Multiprecisione "DBMP" 27/01/2012)
- Pozzi ad uso Acquedottistico - Potabile Area Macchialeddu (Consorzio Industriale Provinciale di Cagliari 2012)
- Permea ilit Alta - A ( $10^{-3}$ )
- Permea ilit Medio-Alta - MA ( $10^{-3}$  □ □ □ □  $10^{-5}$ )
- Permea ilit Medio-Bassa -MB ( $10^{-5}$  □ □ □ □  $10^{-7}$ )
- Permea ilit Bassa - B ( $10^{-7}$  □ □ □ □  $10^{-9}$ )

## RIFERIMENTI

Regione Autonoma della Sardegna Direzione Generale dell'Am iente Servizio Sosteni ilit Am ientale e Sistemi In ormativi Am ientali (S.A.S.I.) U iicazione di pozzi e piezometri estratti dal catasto di pozzi e piezometri del Sistema In ormativo Regionale Am ientale S.I.R.A. i dati trasmessi in data 21 Dicem re 2016.

Regione Autonoma Sardegna (RAS) 2013 Monitoraggio dei Corpi Idrici Sotterranei della Sardegna - Sintesi dei Risultati 2011. Direzione Generale Agenzia Regionale del Distretto Idrografico della Sardegna (ADIS) i servizio tutela e gestione delle risorse idric e vigilanza sui servizi idrici e gestione delle risorse idric e vigilanza sui servizi idrici e gestione della siccit i dati soggiacenza per l'arco temporale 2011-2015 i inviati in data 13 gennaio 2017.

Regione Autonoma della Sardegna i Data base Multiprecisione "DBMP" (27/01/2012) i file ST04TE01CL04PTS.s i p i sito i e i i ttp: i i i i .sardegnageoportale.it i

Consorzio Industriale Provinciale di Cagliari - Comuni di Assemini i Cagliari i Capoterra i Uta (CA) i Piano di Caratterizzazione dell'Agglomerato Industriale di Macchialeddu - Sito di Bonifica Interesse Nazionale Sulcis-Inglesiente Guspinese i Tavola 15 "Pozzi a uso acquedottistico-potabile e piezometri RAS campionati (2012)" allegata alla Relazione Generale i Otto re 2012.



COROGRAFIA 1:500.000

Progressiva chilometrica	<b>N.</b>			
Comune	COMUNE			
Provincia	PROVINCIA			
Impianto	TIPO - N. - PROG.			
Permeabilit	A	MA	MB	B
Intervallo Soggiacenza 2011	SOGGIACENZA m (2011)			
Intervallo Soggiacenza 2011-2015	SOGGIACENZA m (2011-2015)			
Soggiacenza di Riferimento	SOGGIACENZA m			
Corpo Idrico	CORPO IDRICO			
Macro Area	MACROAREA			

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

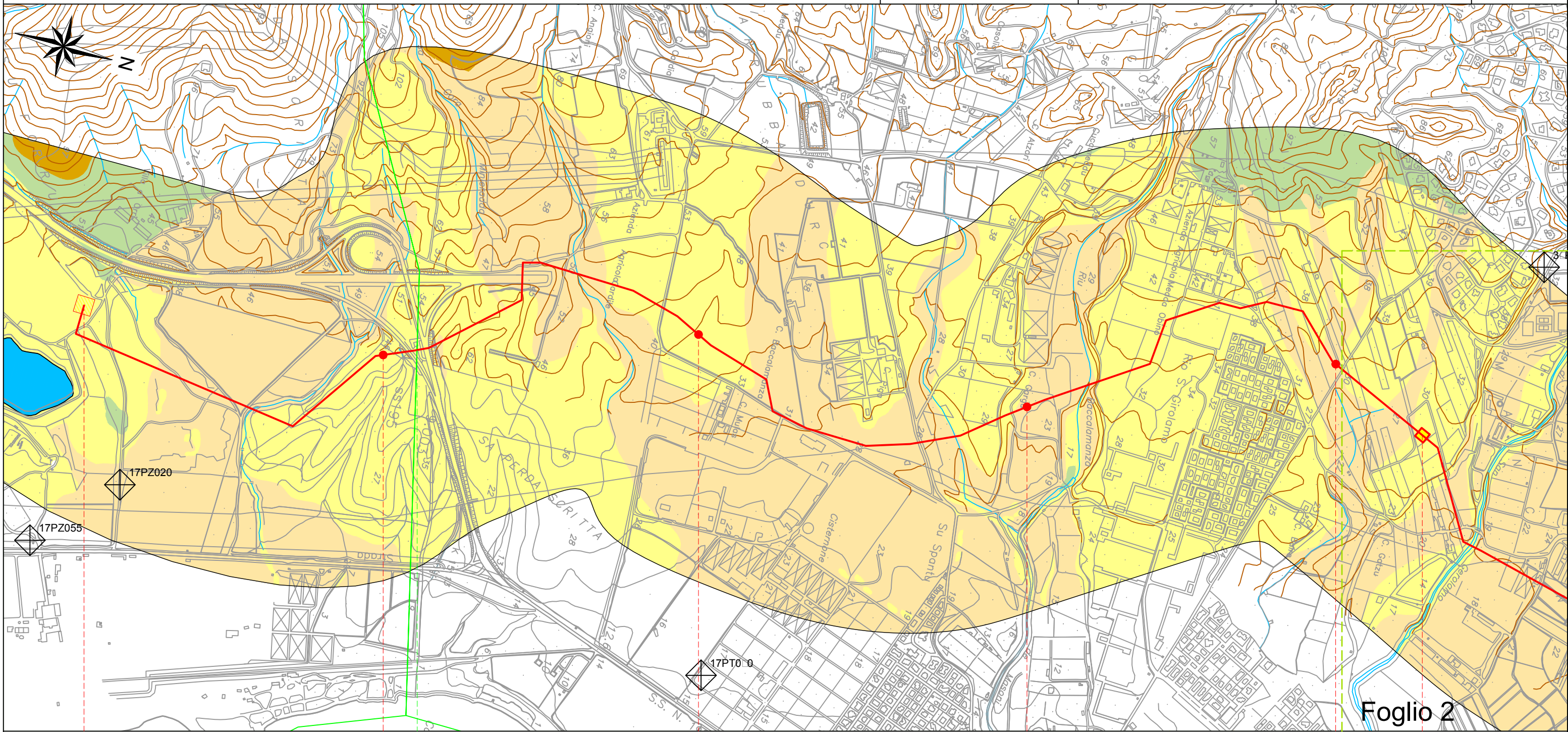
DATI DI PROGETTO

1	Marzo 2017	Revisione Generale - Emissione per Enti	IM	RP	PAR
0	Gennaio 2017	Emissione per Enti	IM	RP	PAR
REV.	DATA	DESCRIZIONE	ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO
			COMMESSA	UNITA'	
			5663	000	
SISTEMA TRASPORTO GAS NATURALE SARDEGNA-SEZIONE CENTRO-SUD PROGETTO DEFINITIVO			DISEGNO	PG-1030	
			REVISIONE	0	
CARTA IDROGEOLOGICA (1:10.000)			FOGLIO	0 di 55	
			SCALA	1: 10.000	

SISTEMA TRASPORTO GAS NATURALE SARDEGNA - SEZIONE CENTRO-SUD  
 PROGETTO DEFINITIVO

CARTA IDROGEOLOGICA 1:10.000

1	Marzo 2017	Revisione Generale - Emissione per Enti	IM	RP	PAR	Foglio <b>1</b> di 55
0	Gennaio 2017	Emissione per Enti	IM	RP	PAR	
REV.	DATA	DESCRIZIONE	ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO	Scala 1:10.000
		Dis. PG-1030		Comm. 5663		



Foglio 2

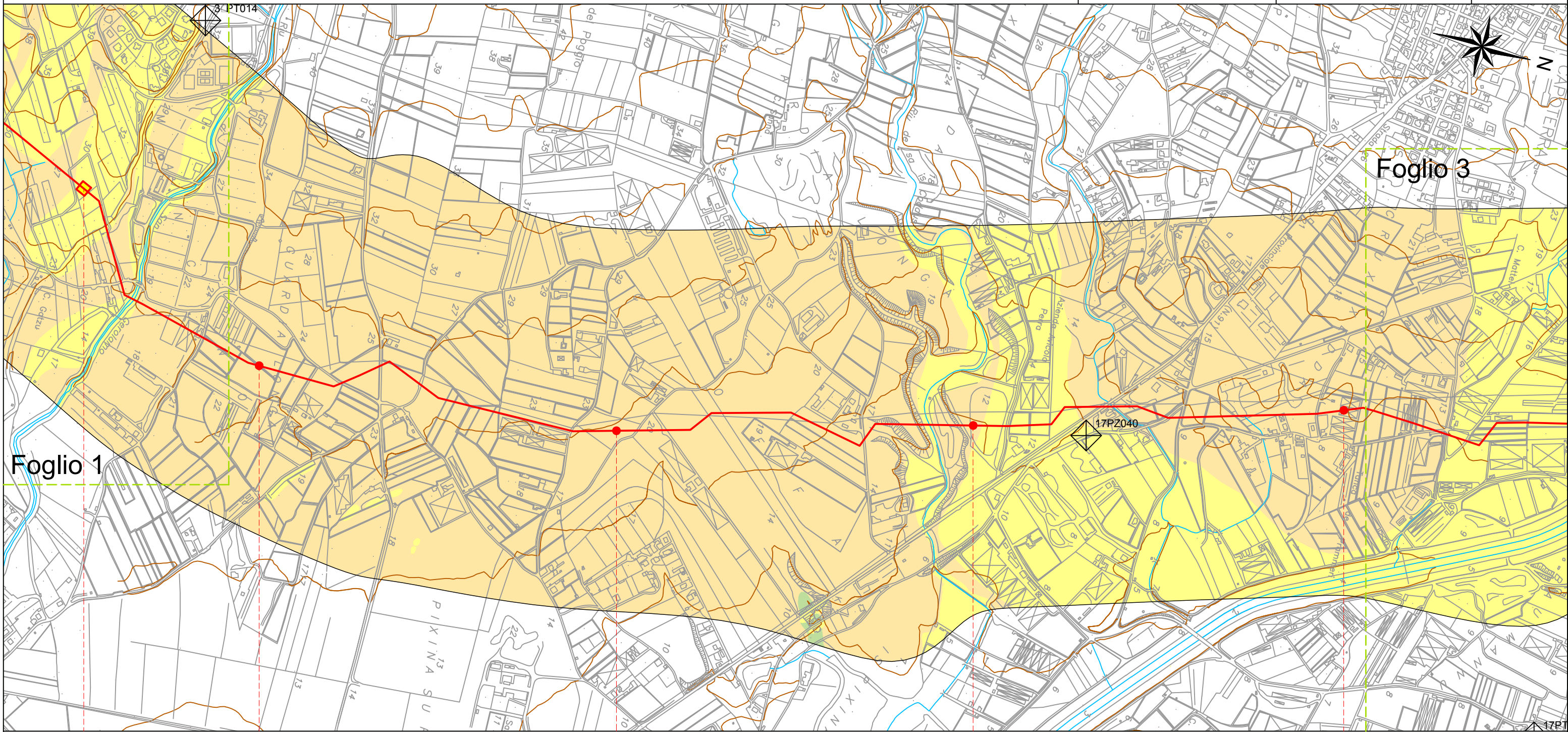
SARROCH		CAPOTERRA			
CITTA' METROPOLITANA DI CAGLIARI		CITTA' METROPOLITANA DI CAGLIARI			
TR0-PL01- Terminale Ingresso Gas M 00-000		P.I.L. N.2 - KM 4+294			
A	MA	A	MA	A	MA
4.85-n.r. (2011)	5.6-7.7 (2011)	13.74-n.r. (2011)			n.r.-15.08 (2011)
4.42-6.6 (2011-2015)	5.6-8.69 (2011-2015)	13.74-14.54 (2011-2015)			9.84-35.14 (2011-2015)
1723		1721			
Piana del Campidano di Cagliari					






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

SISTEMA TRASPORTO GAS NATURALE SARDEGNA - SEZIONE CENTRO-SUD  
 PROGETTO DEFINITIVO

CARTA IDROGEOLOGICA 1:10.000

1	Marzo 2017	Revisione Generale - Emissione per Enti	IM	RP	PAR	Foglio <b>2</b> di 55
0	Gennaio 2017	Emissione per Enti	IM	RP	PAR	
REV.	DATA	DESCRIZIONE	ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO	Scala 1:10.000
						Dis. PG-1030
						Comm. 5663

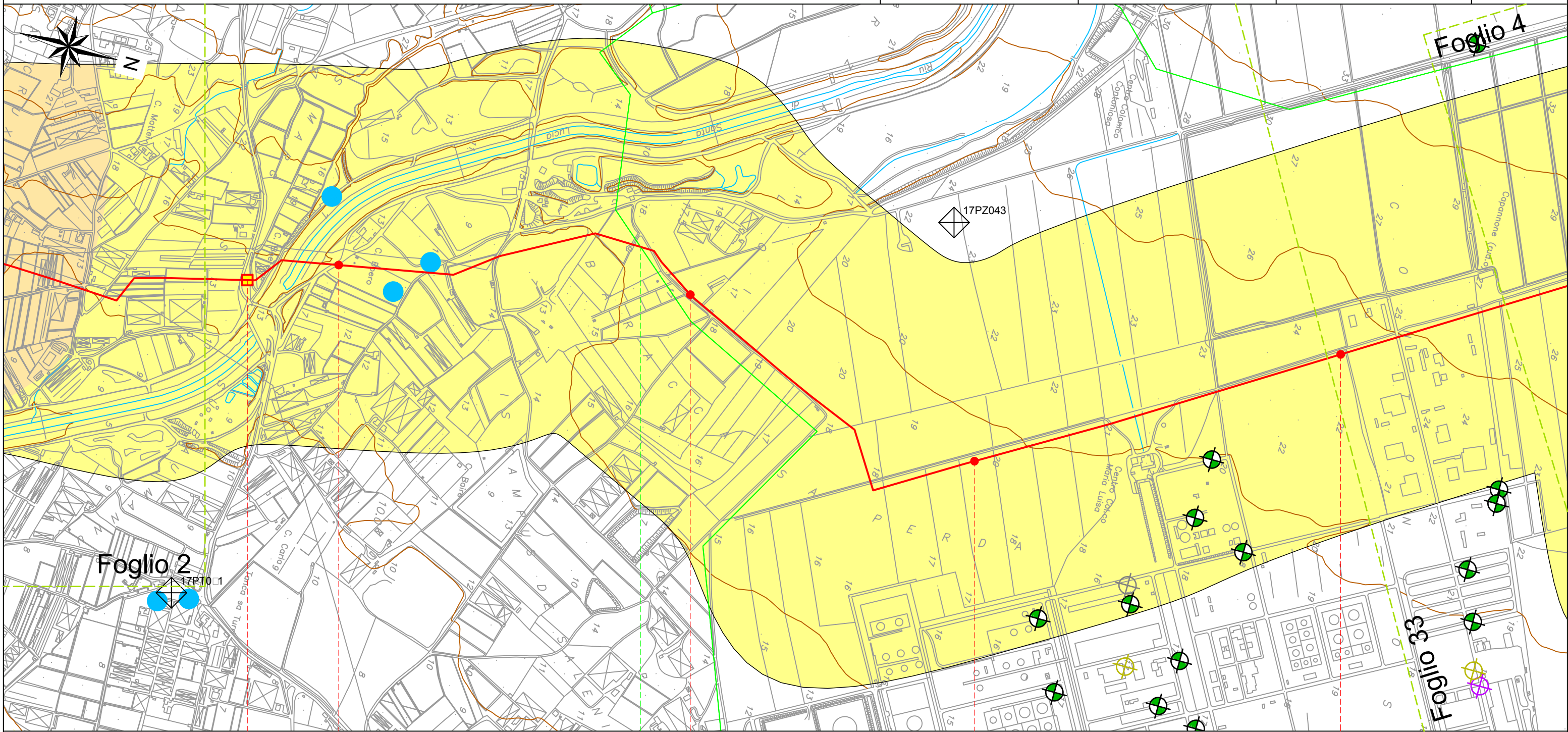


TR-0 DORSALE SUD			
CAPOTERRA			
CITTA' METROPOLITANA DI CAGLIARI			
 P.I.L. N.2 - KM 4+294			
MA	A	MA	A
 n.r.-15.08 (2011)  9.84-35.14 (2011-2015)		 n.r. (2011)  8.72-9.8 (2011-2015)	
1721		1722	
Piana del Campidano di Cagliari			

SISTEMA TRASPORTO GAS NATURALE SARDEGNA - SEZIONE CENTRO-SUD  
 PROGETTO DEFINITIVO

1	Marzo 2017	Revisione Generale - Emissione per Enti	IM	RP	PAR	Foglio <b>3</b> di 55
0	Gennaio 2017	Emissione per Enti	IM	RP	PAR	
REV.	DATA	DESCRIZIONE	ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO	Scala 1:10.000
 			Dis.	PG-1030		
			Comm.	5663		

CARTA IDROGEOLOGICA 1:10.000



TR-0 DORSALE SUD

CAPOTERRA

ASSEMINI



CITTA' METROPOLITANA DI CAGLIARI



CITTA' METROPOLITANA DI CAGLIARI

P.I.D.I. N.3 - KM 8+742

MA

A

 n.r. (2011)  
 n.r. (2011-2015)

 n.r. (2011)  
 17.32-20.47 (2011-2015)

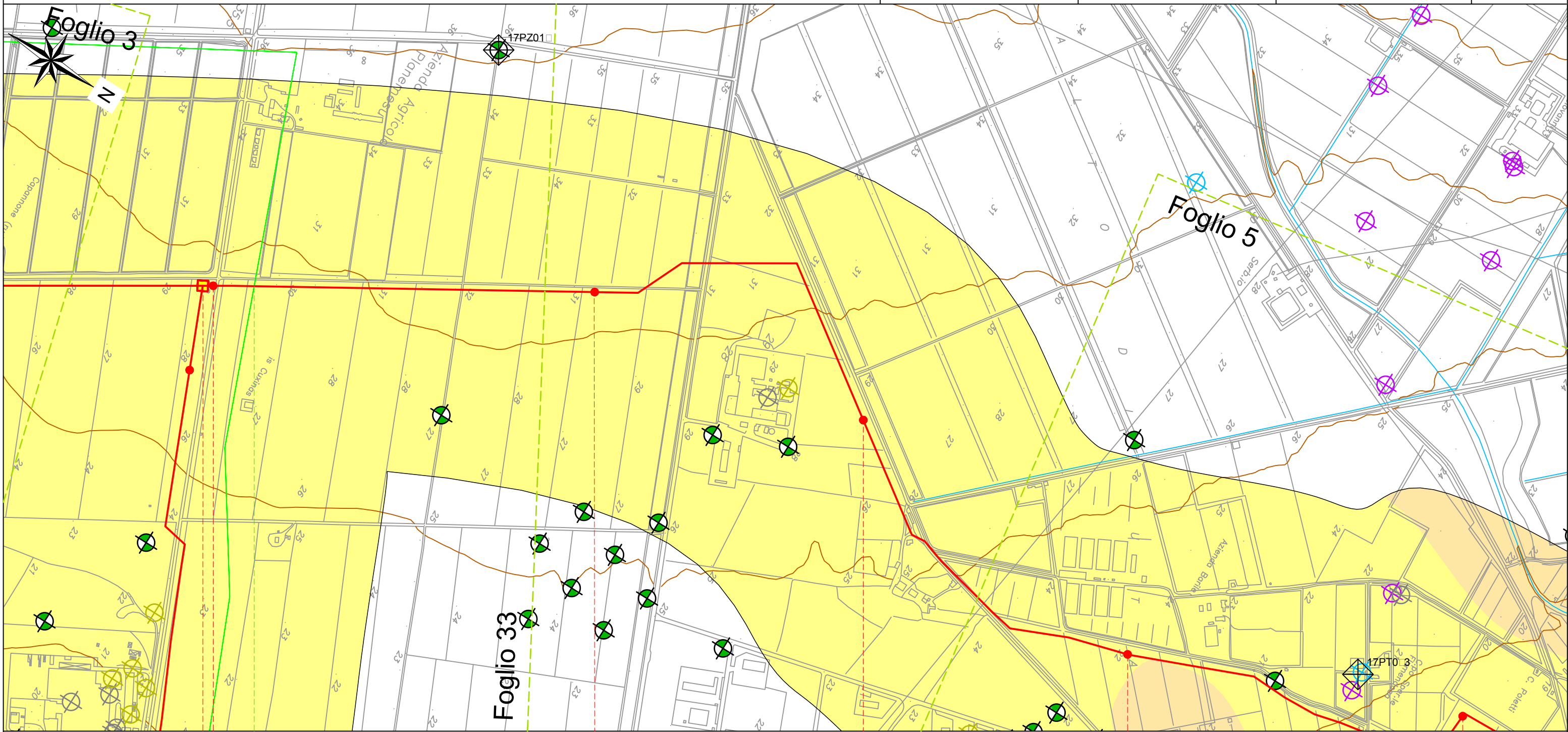
1722





Piana del Campidano di Cagliari

SISTEMA TRASPORTO GAS NATURALE SARDEGNA - SEZIONE CENTRO-SUD  
 PROGETTO DEFINITIVO

CARTA IDROGEOLOGICA 1:10.000

1	Marzo 2017	Revisione Generale - Emissione per Enti	IM	RP	PAR	Foglio <b>4</b> di 55
0	Gennaio 2017	Emissione per Enti	IM	RP	PAR	
REV.	DATA	DESCRIZIONE	ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO	Scala 1:10.000
 			Dis.	PG-1030		
			Comm.	5663		





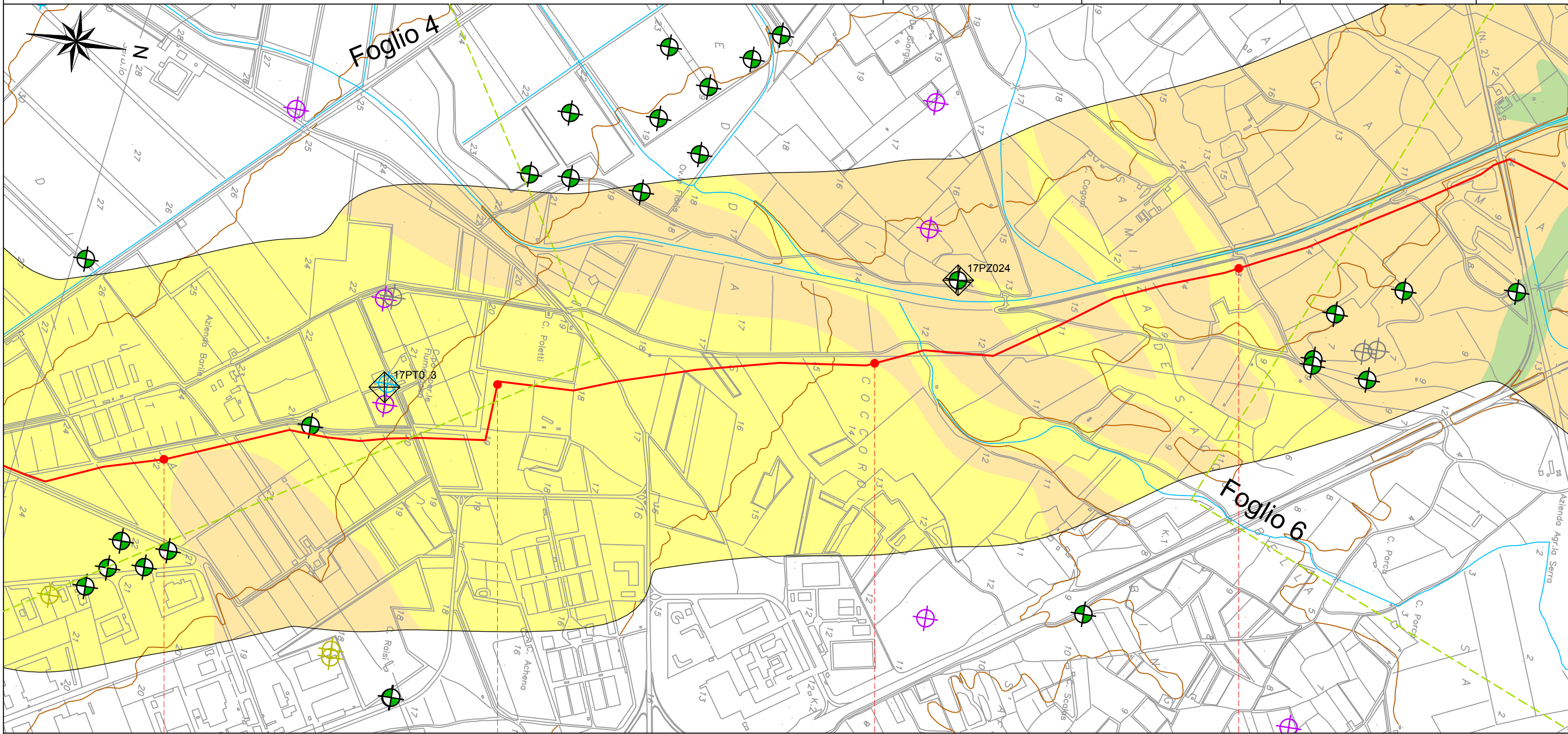
13	14	15	16	17
TR-0 DORSALE SUD				
ASSEMINI				UTA
CITTA' METROPOLITANA DI CAGLIARI				CITTA' METROPOLITANA DI CAGLIARI
P.I.D.I. N.4 - KM 12+973				
A				
 n.r. (2011)  18.6-23.5 (2011-2015)			 12.9-14.8 (2011)  12.9-15.15 (2011-2015)	
1722				
Piana del Campidano di Cagliari				





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

SISTEMA TRASPORTO GAS NATURALE SARDEGNA - SEZIONE CENTRO-SUD  
 PROGETTO DEFINITIVO

CARTA IDROGEOLOGICA 1:10.000



1	Marzo 2017	Revisione Generale - Emissione per Enti	IM	RP	PAR	Foglio <b>5</b> di 55
0	Gennaio 2017	Emissione per Enti	IM	RP	PAR	
REV.	DATA	DESCRIZIONE	ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO	Scala 1:10.000
 			Dis.	PG-1030		
			Comm.	5663		



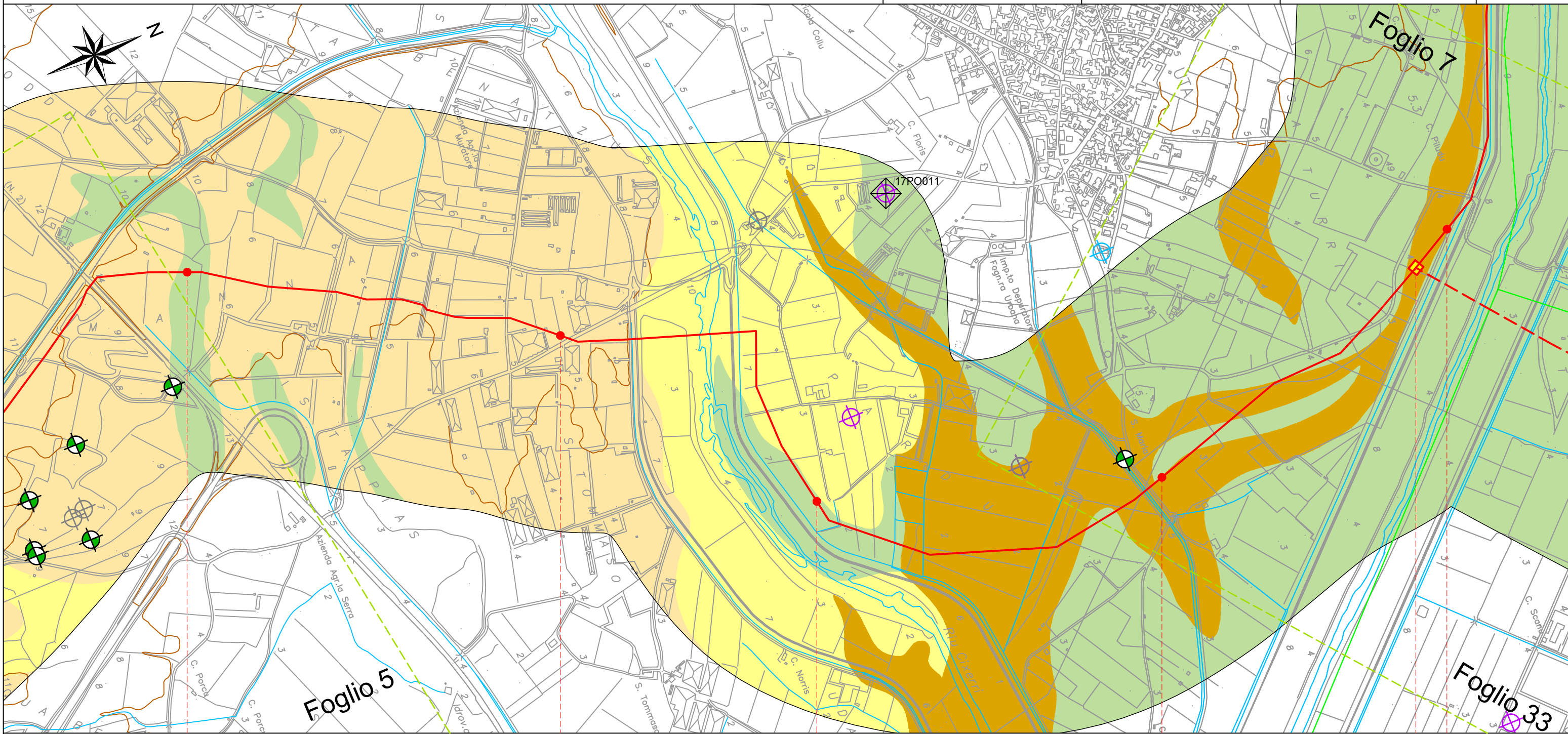
16		17	1	1
TR-0 DORSALE SUD				
UTA				
CITTA' METROPOLITANA DI CAGLIARI				
A		MA		
 12.9-14.8 (2011)  12.9-15.15 (2011-2015)		 n.r. (2011)  5.7-8.8 (2011-2015)		
1722				
Piana del Campidano di Cagliari				




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

SISTEMA TRASPORTO GAS NATURALE SARDEGNA - SEZIONE CENTRO-SUD  
 PROGETTO DEFINITIVO

1	Marzo 2017	Revisione Generale - Emissione per Enti	IM	RP	PAR	Foglio <b>6</b> di 55
0	Gennaio 2017	Emissione per Enti	IM	RP	PAR	
REV.	DATA	DESCRIZIONE	ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO	Scala 1:10.000
 			Dis.	PG-1030		
			Comm.	5663		

CARTA IDROGEOLOGICA 1:10.000

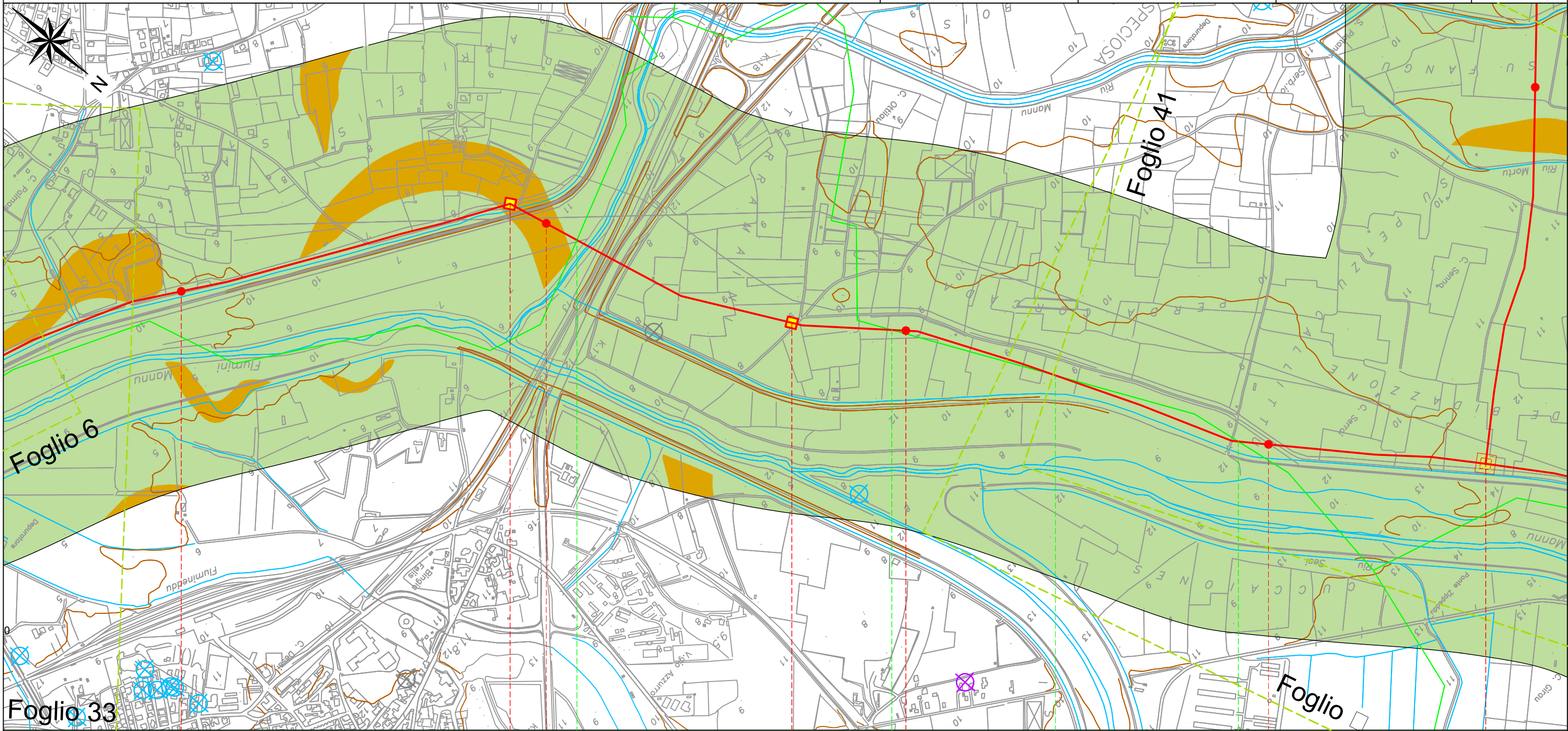


TR-0 DORSALE SUD				
UTA				
CITTA' METROPOLITANA DI CAGLIARI				
P.I.D.I. N.5 - KM 23+870 				
MA	A	MB	B	MB
 2-2.45 (2011)  1.93-2.49 (2011-2015)				
1722		1721		
Piana del Campidano di Cagliari				

SISTEMA TRASPORTO GAS NATURALE SARDEGNA - SEZIONE CENTRO-SUD  
 PROGETTO DEFINITIVO

1	Marzo 2017	Revisione Generale - Emissione per Enti	IM	RP	PAR	Foglio <b>7</b> di 55
0	Gennaio 2017	Emissione per Enti	IM	RP	PAR	
REV.	DATA	DESCRIZIONE	ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO	Scala 1:10.000
 			Dis.	PG-1030		
			Comm.	5663		

CARTA IDROGEOLOGICA 1:10.000



TR-0 DORSALE SUD				
UTA	DECIMOMANNU	VILLASPECIOSA	DECIMOMANNU	VILLASPECIOSA
CITTA' METROPOLITANA DI CAGLIARI	CITTA' METROPOLITANA DI CAGLIARI	SUD SARDEGNA	CITTA' METROPOLITANA DI CAGLIARI	SUD SARDEGNA
P.I.L./P.I.D.I. N.6 - KM 25+893		P.I.L. N.7 - KM 26+700		Impianto N. 2 M 2+572
MB				
SOGGIACENZA 2 m				
1721				
Piana del Campidano di Cagliari				

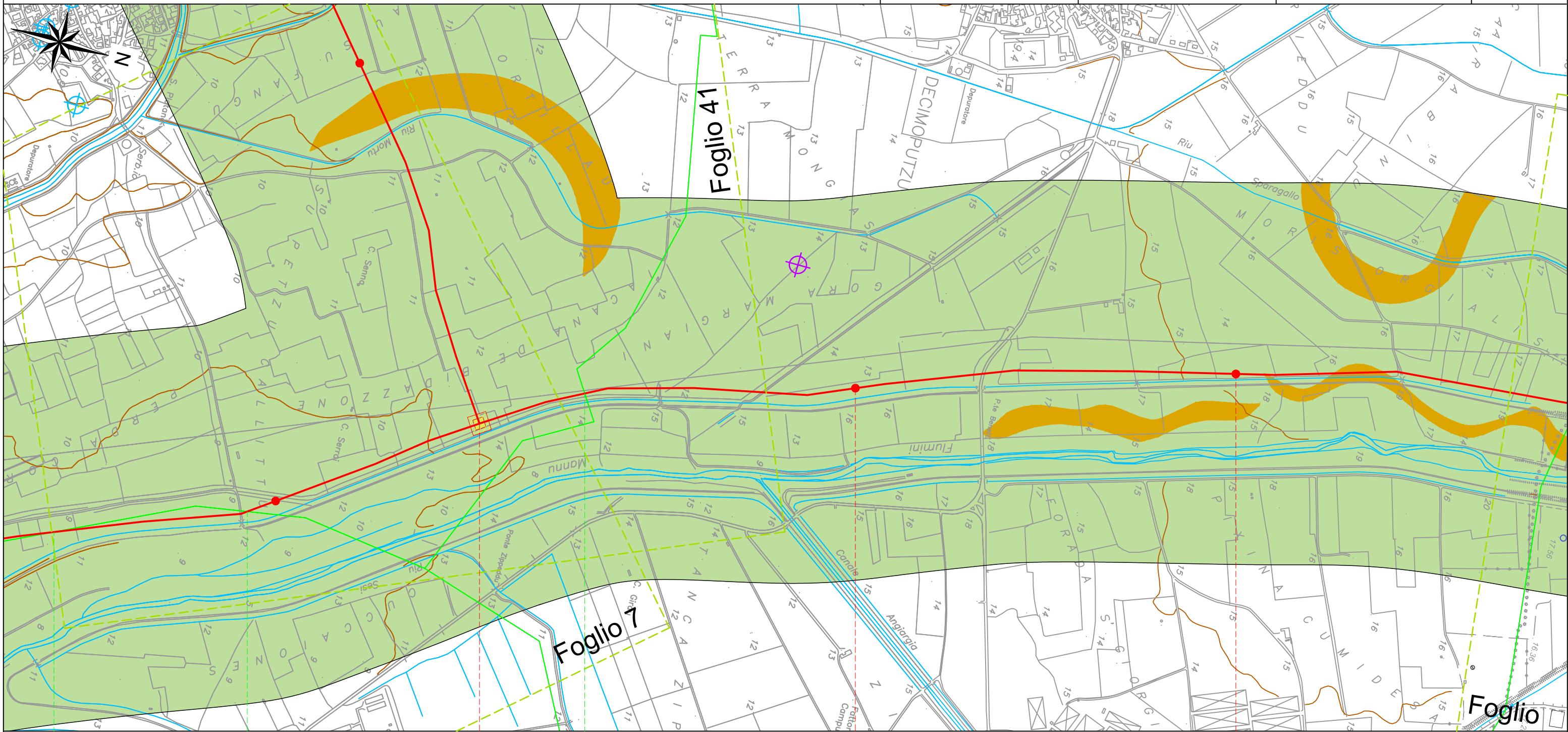
Il presente disegno e' di proprieta' aziendale - La Societa' tutelera' i propri diritti a termine di legge.



SISTEMA TRASPORTO GAS NATURALE SARDEGNA - SEZIONE CENTRO-SUD  
 PROGETTO DEFINITIVO

1	Marzo 2017	Revisione Generale - Emissione per Enti	IM	RP	PAR	Foglio □ di 55
0	Gennaio 2017	Emissione per Enti	IM	RP	PAR	
REV.	DATA	DESCRIZIONE	ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO	Scala 1:10.000
 			Dis.	PG-1030		
			Comm.	5663		

CARTA IDROGEOLOGICA 1:10.000



TR-0 DORSALE SUD

TR-07 DORSALE CENTRO-SUD

DECIMOMANNU  
 CITTA' METROPOLITANA DI CAGLIARI

VILLASPECIOSA  
 SUD SARDEGNA

DECIMOPUTZU  
 SUD SARDEGNA

Impianto N. 1  
 M. 2 36



MB

SOGGIACENZA 2 m

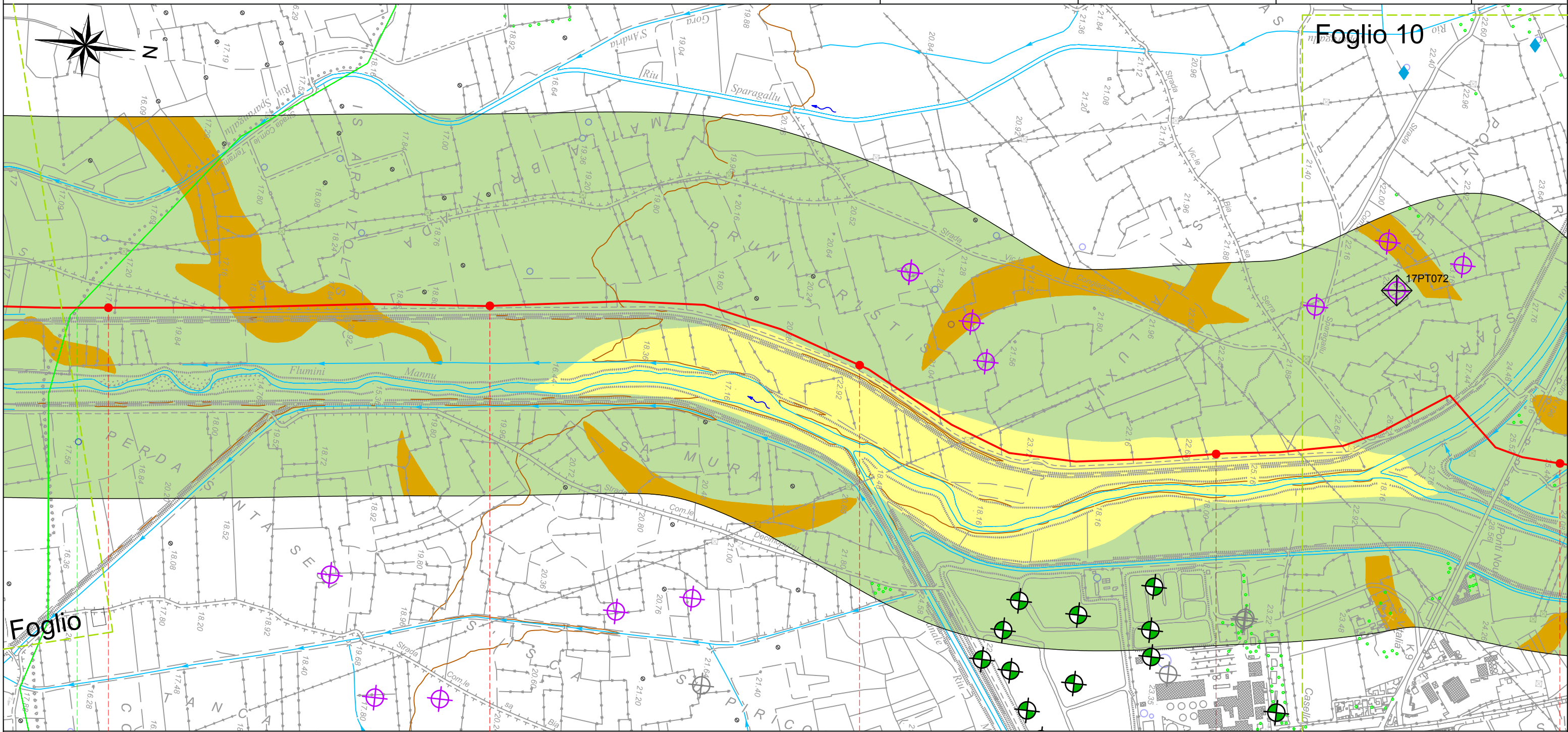
1721



Piana del Campidano di Cagliari

SISTEMA TRASPORTO GAS NATURALE SARDEGNA - SEZIONE CENTRO-SUD  
 PROGETTO DEFINITIVO

1	Marzo 2017	Revisione Generale - Emissione per Enti	IM	RP	PAR	Foglio □ di 55
0	Gennaio 2017	Emissione per Enti	IM	RP	PAR	
REV.	DATA	DESCRIZIONE	ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO	Scala 1:10.000
 			Dis.	PG-1030		
			Comm.	5663		


CARTA IDROGEOLOGICA 1:10.000



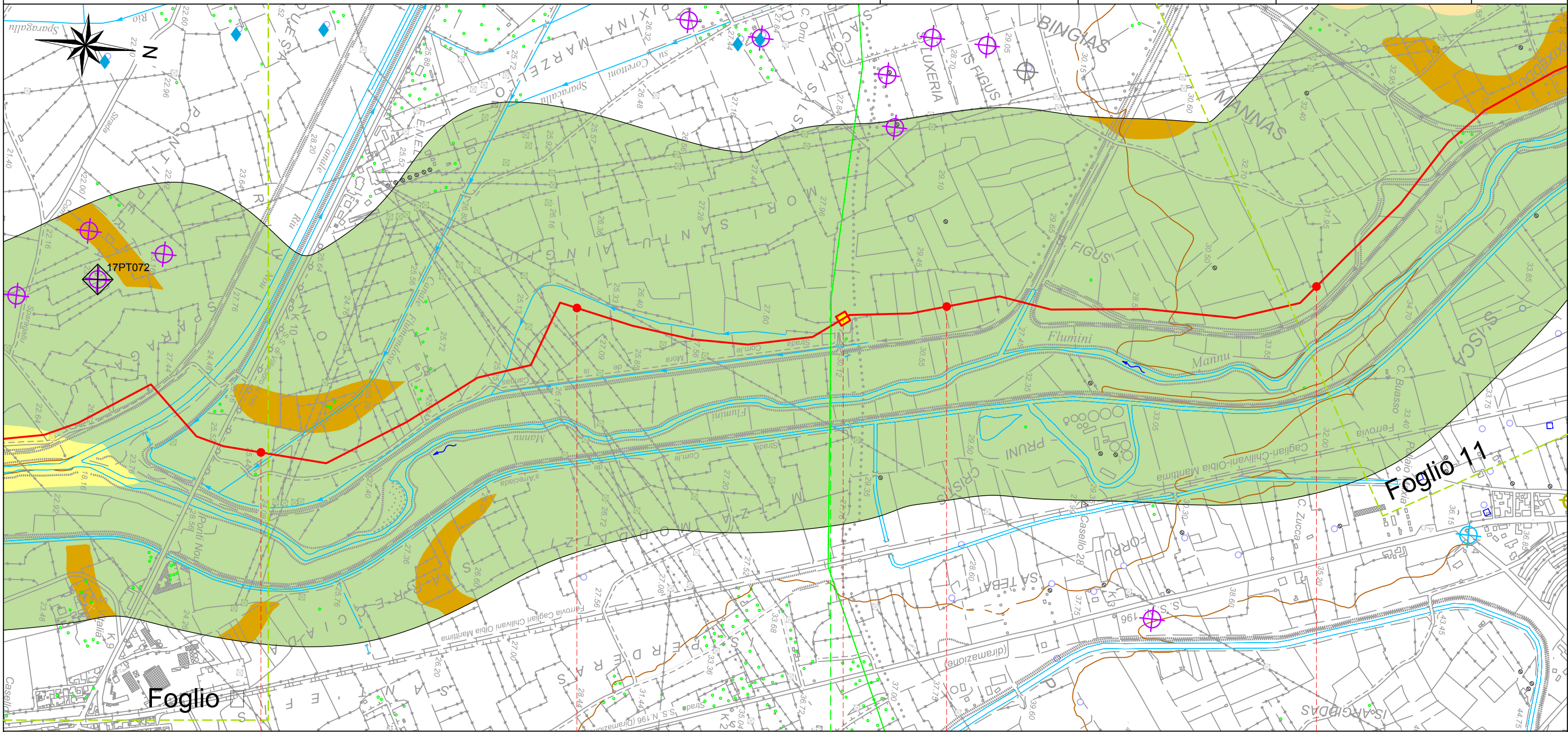
3			4			5			6			7		
TR-07 DORSALE CENTRO-SUD														
DECIMOPUTZU						VILLASOR								
SUD SARDEGNA						SUD SARDEGNA								
MB		B		MB		A		MB						
 2.1-3.32 (2011)  1.75-3.32 (2011-2015)														
1721														
Piana del Campidano di Cagliari														

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



SISTEMA TRASPORTO GAS NATURALE SARDEGNA - SEZIONE CENTRO-SUD  
 PROGETTO DEFINITIVO

1	Marzo 2017	Revisione Generale - Emissione per Enti	IM	RP	PAR	Foglio <b>10</b> di 55
0	Gennaio 2017	Emissione per Enti	IM	RP	PAR	
REV.	DATA	DESCRIZIONE	ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO	Scala 1:10.000
 			Dis.	PG-1030		
			Comm.	5663		

CARTA IDROGEOLOGICA 1:10.000



TR-07 DORSALE CENTRO-SUD	
VILLASOR SUD SARDEGNA	SERRAMANNA SUD SARDEGNA
P.I.D.I. N.2 - KM 08+724	
A	B

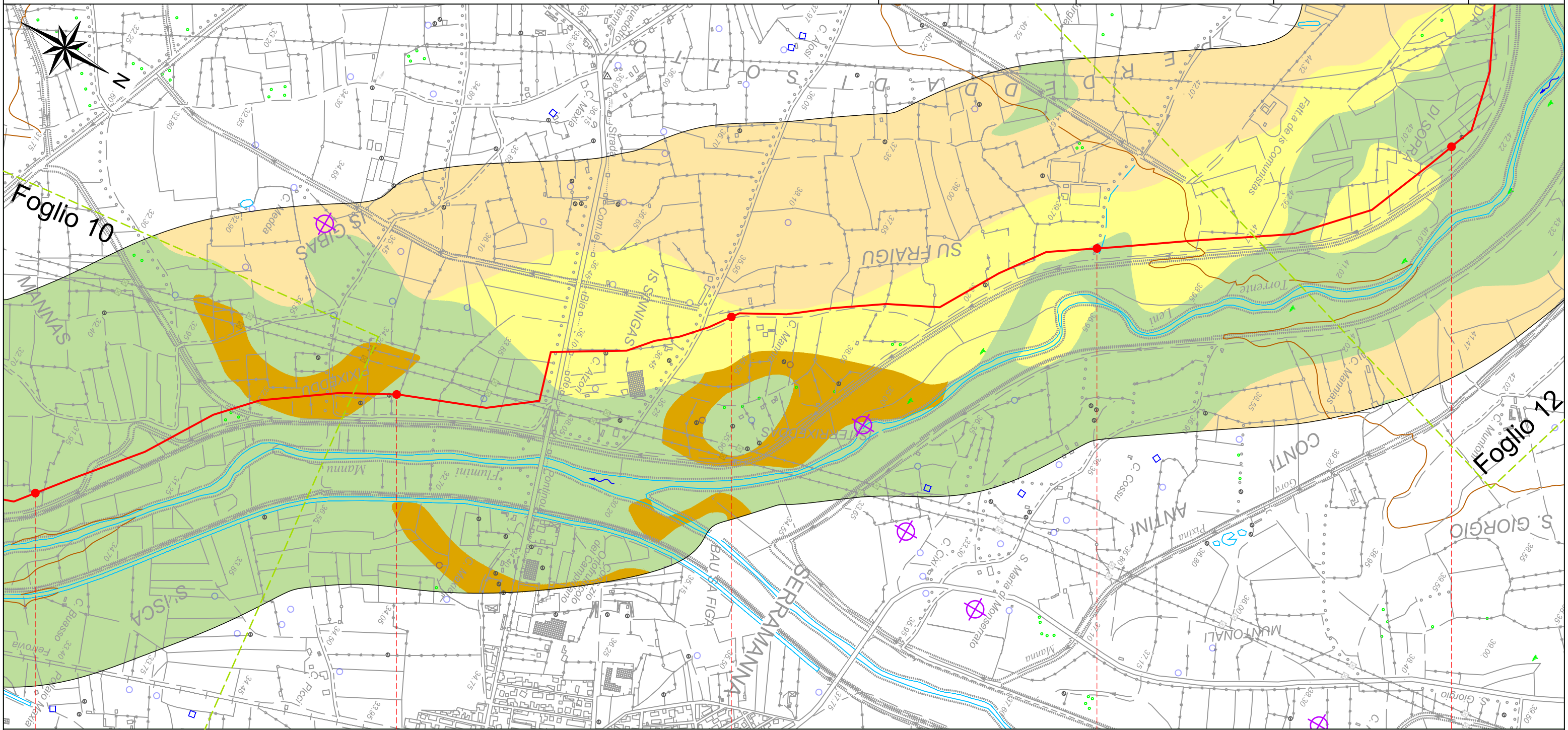
 2.1-3.32 (2011)  1.75-3.32 (2011-2015)	MB
1721	
Piana del Campidano di Cagliari	

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

SISTEMA TRASPORTO GAS NATURALE SARDEGNA - SEZIONE CENTRO-SUD  
 PROGETTO DEFINITIVO

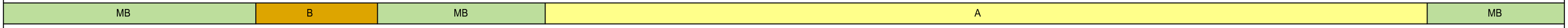
1	Marzo 2017	Revisione Generale - Emissione per Enti	IM	RP	PAR	Foglio <b>11</b> di 55 Scala 1:10.000
0	Gennaio 2017	Emissione per Enti	IM	RP	PAR	
REV.	DATA	DESCRIZIONE	ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO	
 			Dis.	PG-1030		
			Comm.	5663		

CARTA IDROGEOLOGICA 1:10.000



TR-07 DORSALE CENTRO-SUD

SERRAMANNA  
 SUD SARDEGNA




SOGGIACENZA 2 m

1721

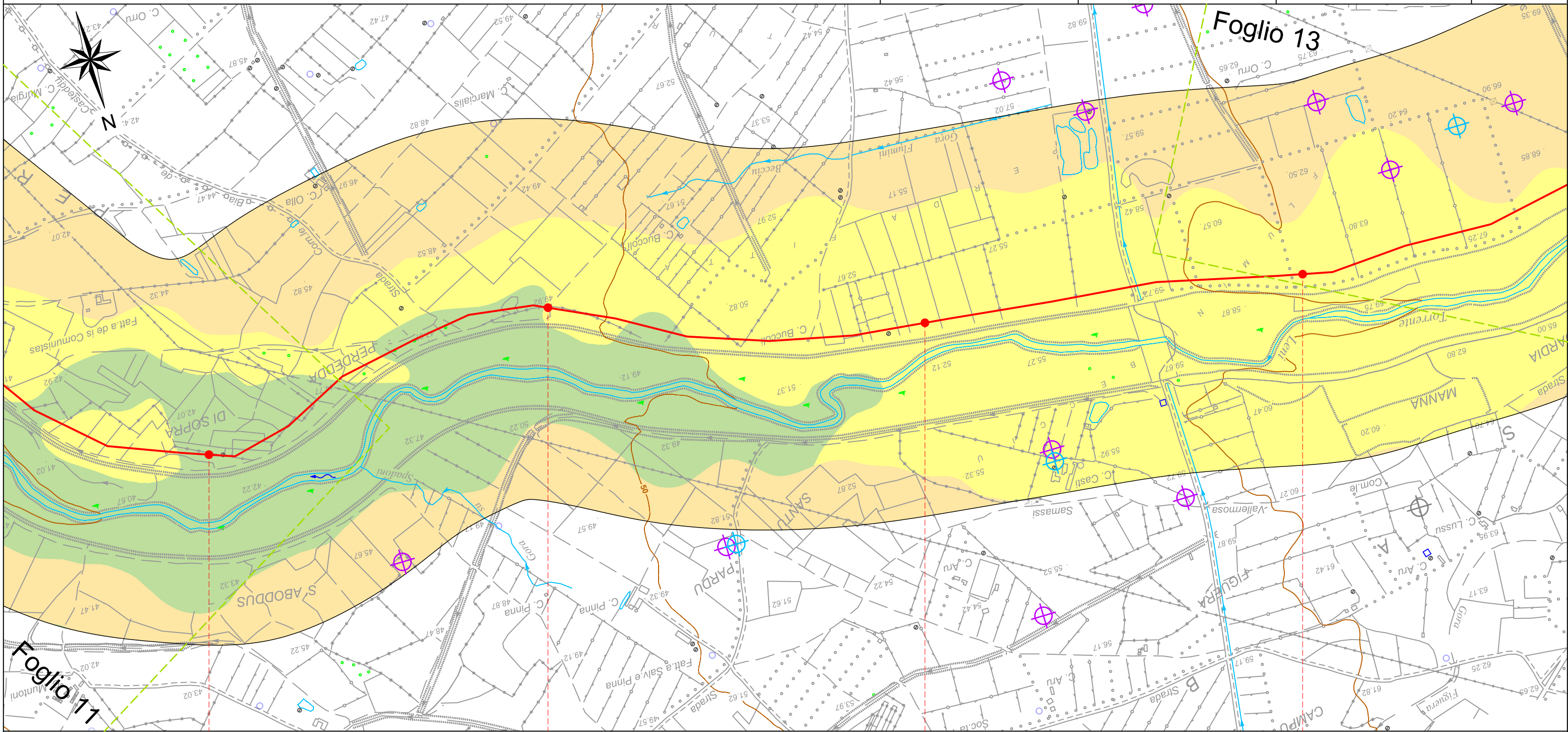
Piana del Campidano di Cagliari

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

SISTEMA TRASPORTO GAS NATURALE SARDEGNA - SEZIONE CENTRO-SUD  
 PROGETTO DEFINITIVO

1	Marzo 2017	Revisione Generale - Emissione per Enti	IM	RP	PAR	Foglio <b>12</b> di 55
0	Gennaio 2017	Emissione per Enti	IM	RP	PAR	
REV.	DATA	DESCRIZIONE	ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO	Scala 1:10.000
 			Dis.	PG-1030		
			Comm.	5663		

CARTA IDROGEOLOGICA 1:10.000



TR-07 DORSALE CENTRO-SUD

SERRAMANNA

SUD SARDEGNA

A

MB

A

SOGGIACENZA 3 m

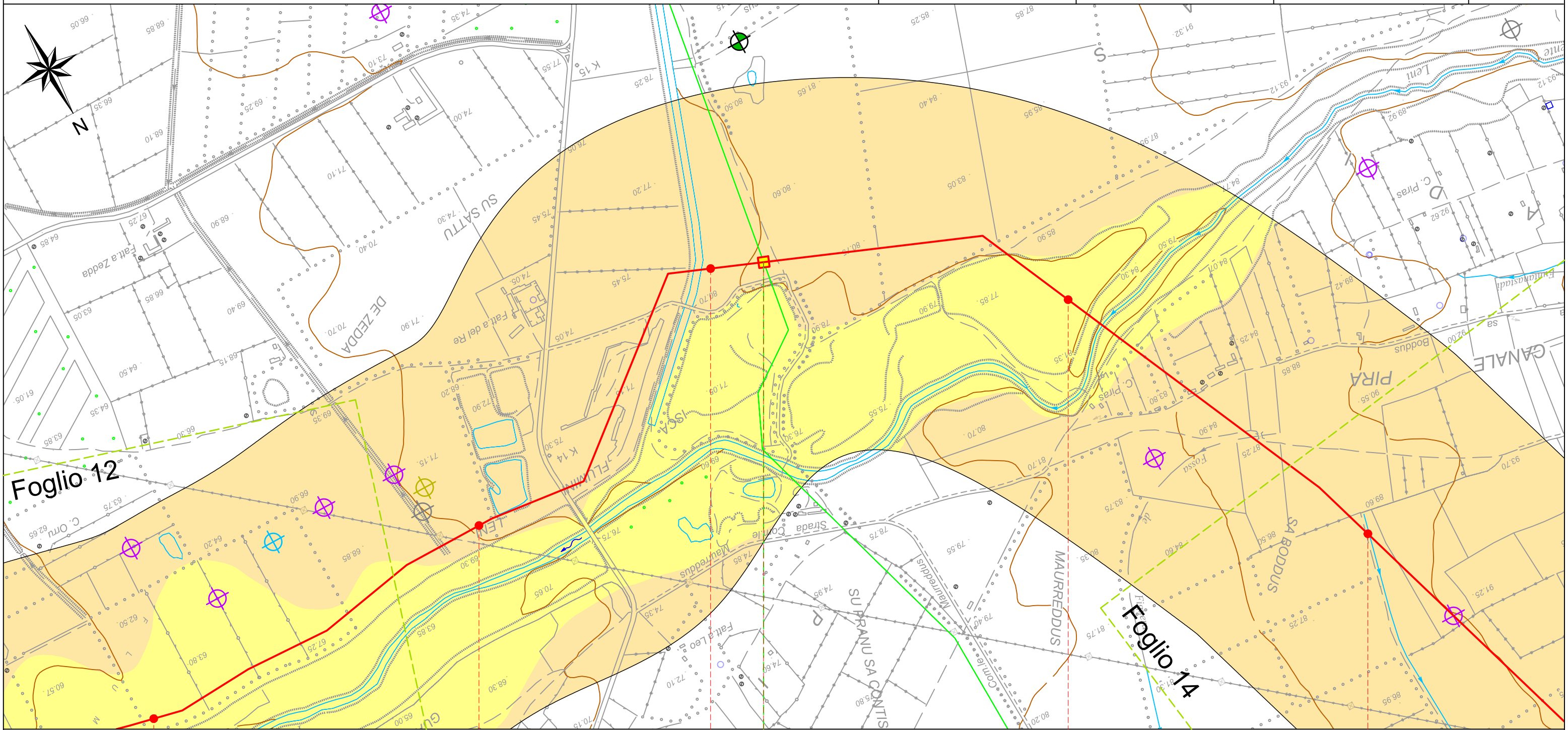
1721

Piana del Campidano di Cagliari

SISTEMA TRASPORTO GAS NATURALE SARDEGNA - SEZIONE CENTRO-SUD  
 PROGETTO DEFINITIVO

1	Marzo 2017	Revisione Generale - Emissione per Enti	IM	RP	PAR	Foglio <b>13</b> di 55
0	Gennaio 2017	Emissione per Enti	IM	RP	PAR	
REV.	DATA	DESCRIZIONE	ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO	Scala 1:10.000
		Dis.		PG-1030		
		Comm.		5663		

CARTA IDROGEOLOGICA 1:10.000



17	1	1	20	21
SERRAMANNA		VILLACIDRO		
SUD SARDEGNA		SUD SARDEGNA		
A	MA	A	MA	

SOGGIACENZA 3 m

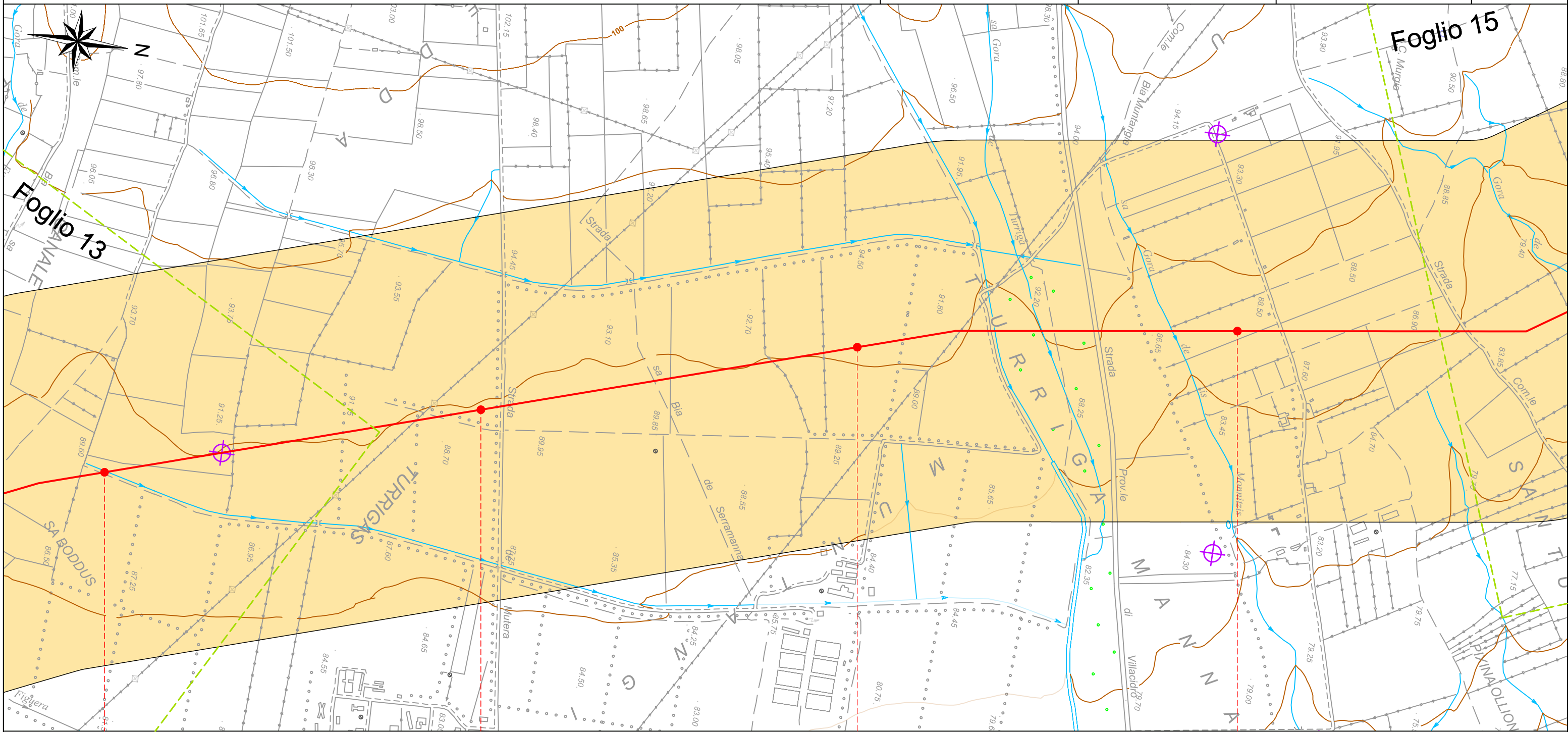
1721

Piana del Campidano di Cagliari

SISTEMA TRASPORTO GAS NATURALE SARDEGNA - SEZIONE CENTRO-SUD  
 PROGETTO DEFINITIVO

1	Marzo 2017	Revisione Generale - Emissione per Enti	IM	RP	PAR	Foglio <b>14</b> di 55
0	Gennaio 2017	Emissione per Enti	IM	RP	PAR	
REV.	DATA	DESCRIZIONE	ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO	Scala 1:10.000
 			Dis.	PG-1030		
			Comm.	5663		

CARTA IDROGEOLOGICA 1:10.000



21 22 23 24

TR-07 DORSALE CENTRO-SUD

VILLACIDRO

SUD SARDEGNA

MA

SOGGIACENZA 4 m

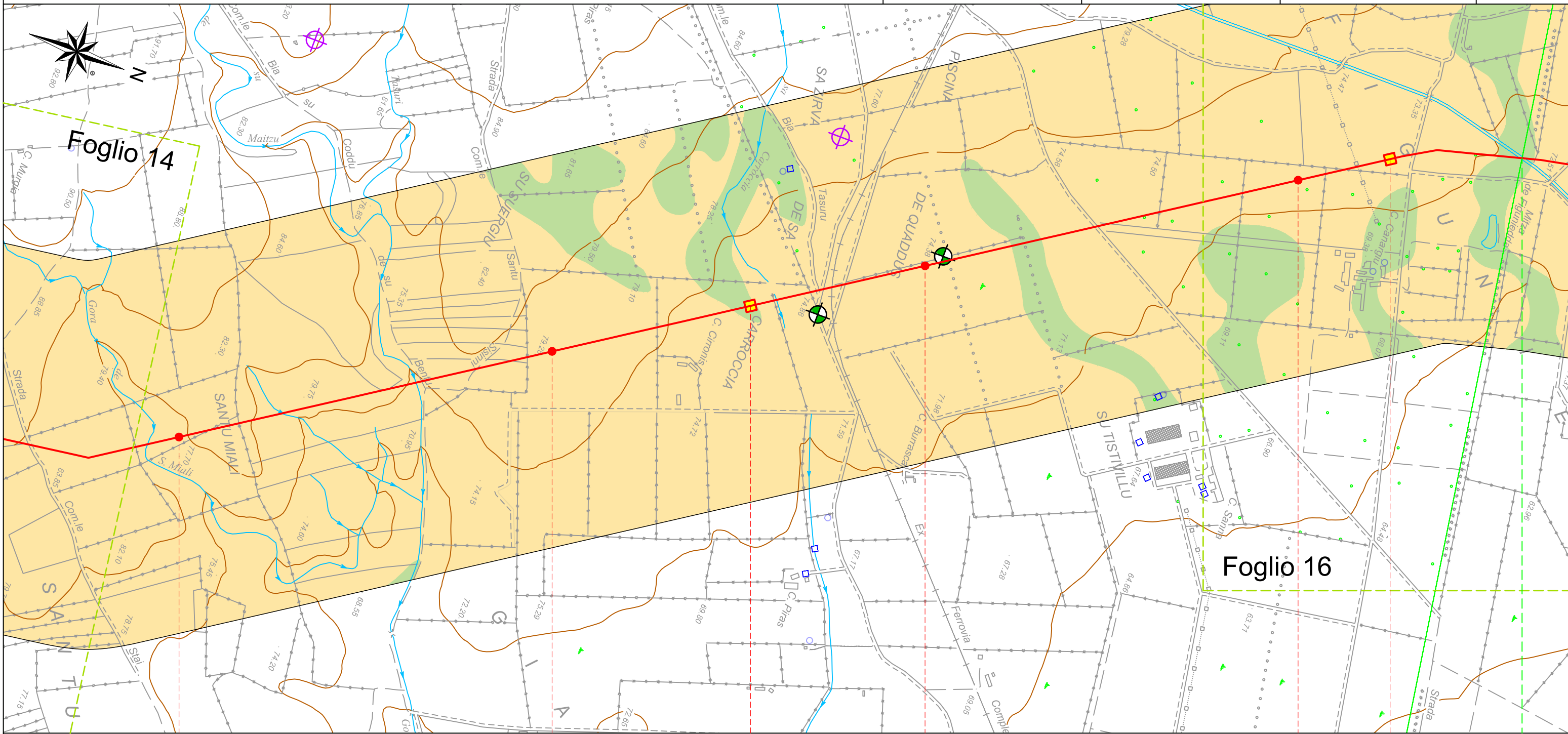
1721

Piana del Campidano di Cagliari

SISTEMA TRASPORTO GAS NATURALE SARDEGNA - SEZIONE CENTRO-SUD  
 PROGETTO DEFINITIVO

CARTA IDROGEOLOGICA 1:10.000

1	Marzo 2017	Revisione Generale - Emissione per Enti	IM	RP	PAR	Foglio <b>15</b> di 55 Scala 1:10.000
0	Gennaio 2017	Emissione per Enti	IM	RP	PAR	
REV.	DATA	DESCRIZIONE	ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO	
		Dis.		PG-1030		
		Comm.		5663		



25

26

27

28

TR-07 DORSALE CENTRO-SUD

VILLACIDRO

SAN GAVINO MONREALE

SUD SARDEGNA

SUD SARDEGNA

◀ P.I.L. N.4 - KM 26+532

▶ P.I.D.I. N.5 - KM 28+247

MA

SOGGIACENZA 2 m

1721

1714

Piana del Campidano di Cagliari

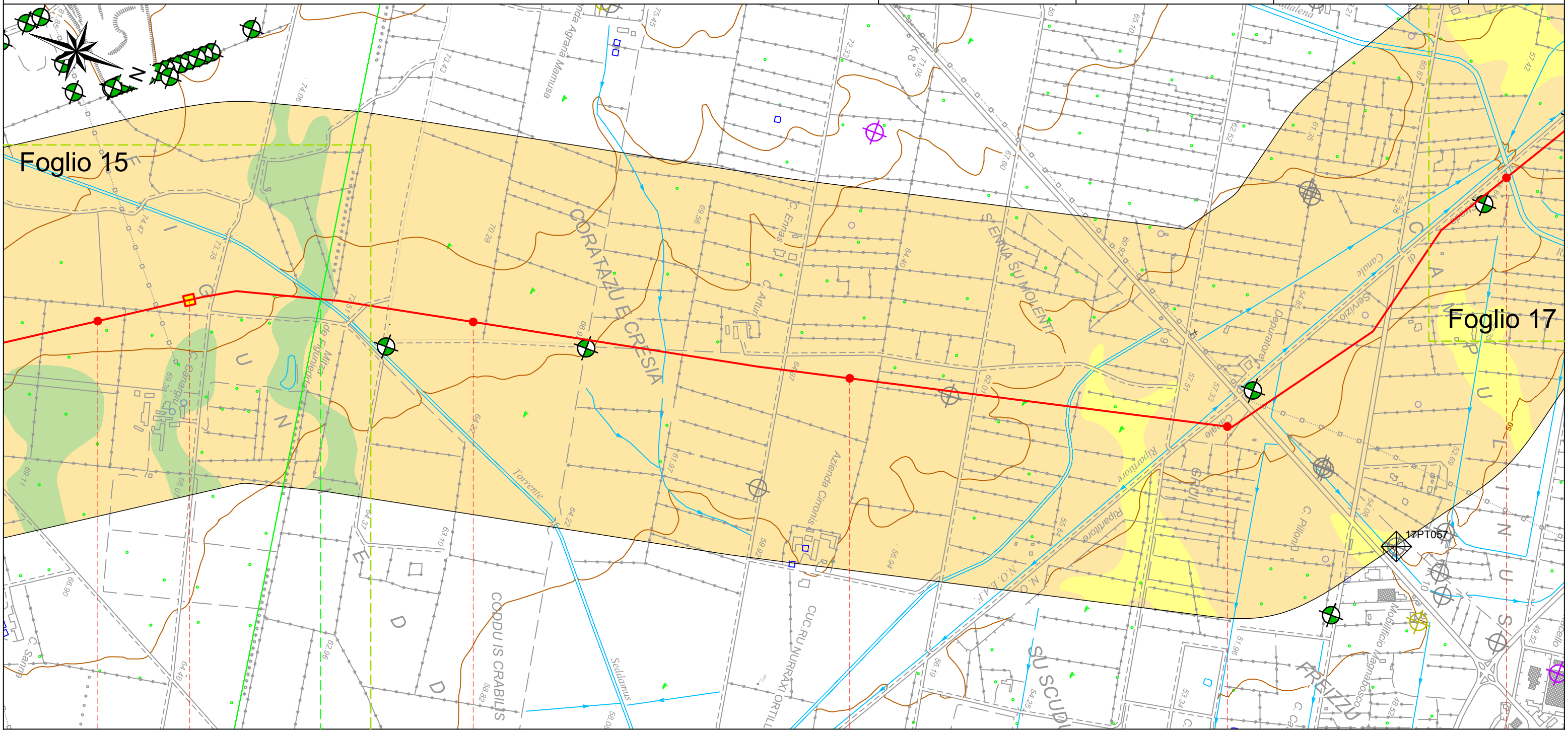
Piana del Campidano di Oristano



SISTEMA TRASPORTO GAS NATURALE SARDEGNA - SEZIONE CENTRO-SUD  
 PROGETTO DEFINITIVO

1	Marzo 2017	Revisione Generale - Emissione per Enti	IM	RP	PAR	Foglio <b>16</b> di 55
0	Gennaio 2017	Emissione per Enti	IM	RP	PAR	
REV.	DATA	DESCRIZIONE	ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO	Scala 1:10.000
 			Dis.	PG-1030		
			Comm.	5663		

CARTA IDROGEOLOGICA 1:10.000



2 30 31 32

TR-07 DORSALE CENTRO-SUD

VILLACIDRO SAN GAVINO MONREALE

SUD SARDEGNA SUD SARDEGNA

 MA

3.97-5.77 (2011)

1.27-5.77 (2011-2015)

SOGGIACENZA 2 m

1714

Piana del Campidano di Oristano

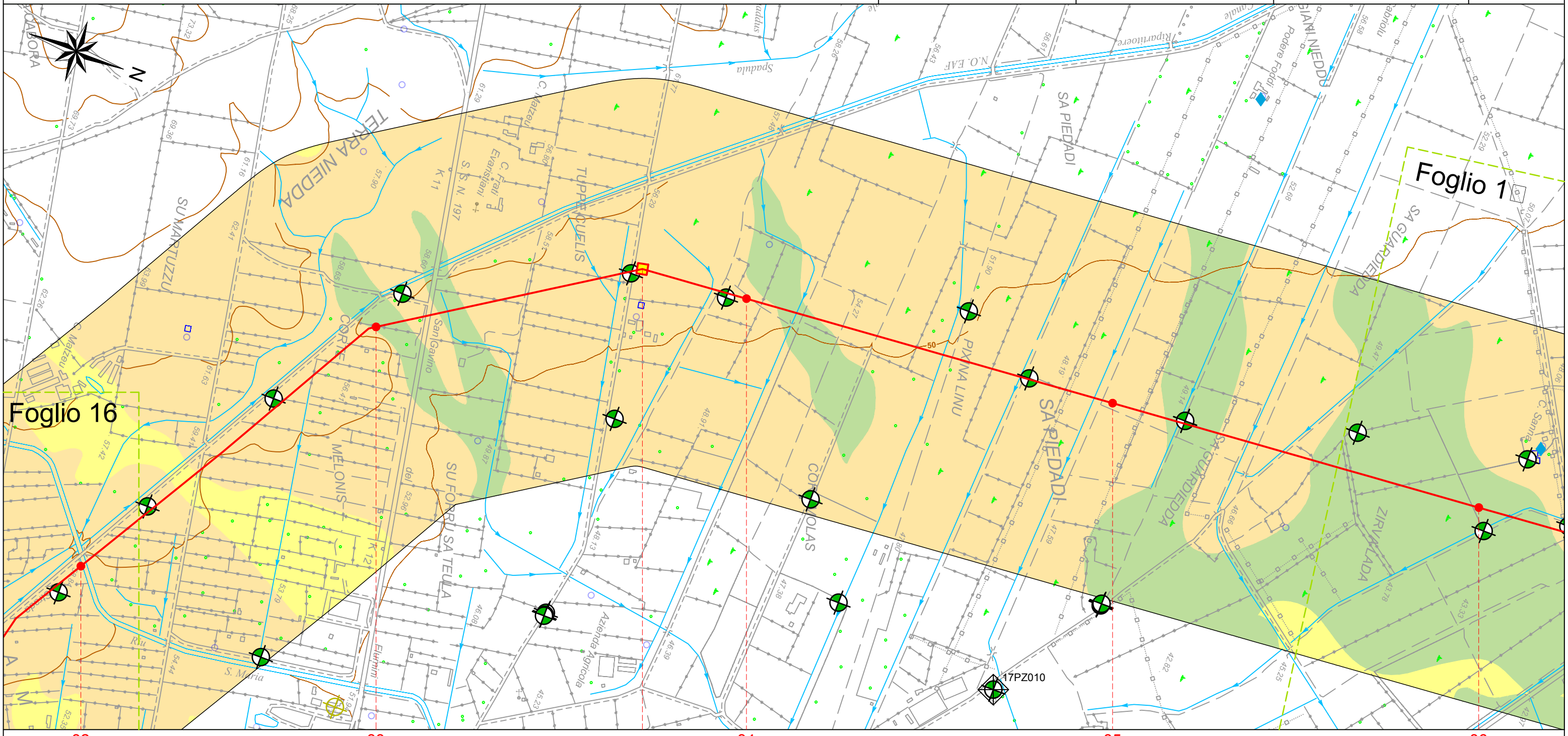
Il presente disegno e' di proprieta' aziendale - La Societa' tutelera' i propri diritti a termine di legge.

1	Marzo 2017	Revisione Generale - Emissione per Enti
0	Gennaio 2017	Emissione per Enti
REV.	DATA	DESCRIZIONE

IM	RP	PAR
IM	RP	PAR
ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO
Dis.	PG-1030	
Comm.	5663	

Foglio  
17  
di 55  
Scala  
1:10.000

CARTA IDROGEOLOGICA 1:10.000



32 33 34 35 36

TR-07 DORSALE CENTRO-SUD

SAN GAVINO MONREALE

SUD SARDEGNA

P.I./P.I.D.I. N.6 - KM 33+716

MA

MB

◊ 0.35-1.15 (2011)



◊ 0.35-1.35 (2011-2015)

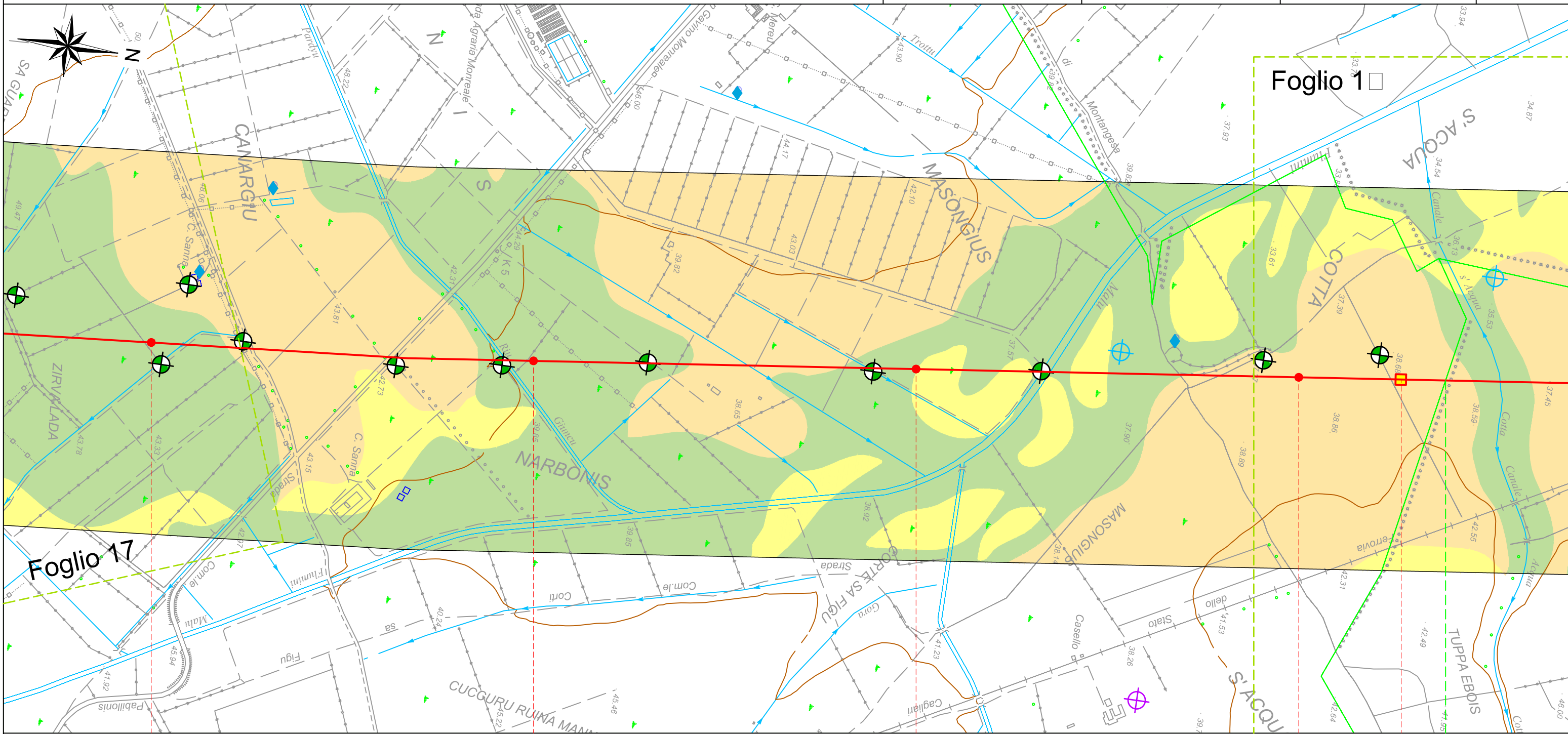
1714

Piana del Campidano di Oristano

SISTEMA TRASPORTO GAS NATURALE SARDEGNA - SEZIONE CENTRO-SUD  
 PROGETTO DEFINITIVO

CARTA IDROGEOLOGICA 1:10.000

1	Marzo 2017	Revisione Generale - Emissione per Enti	IM	RP	PAR	Foglio <b>1</b> di 55
0	Gennaio 2017	Emissione per Enti	IM	RP	PAR	
REV.	DATA	DESCRIZIONE	ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO	Scala 1:10.000
 			Dis.	PG-1030		
			Comm.	5663		



36		37		38		39	
TR-07 DORSALE CENTRO-SUD							
SAN GAVINO MONREALE						SARDARA	
SUD SARDEGNA						SUD SARDEGNA	



P.I.D.I. N.7 - KM 39+266	
MB	MA
MB	MA

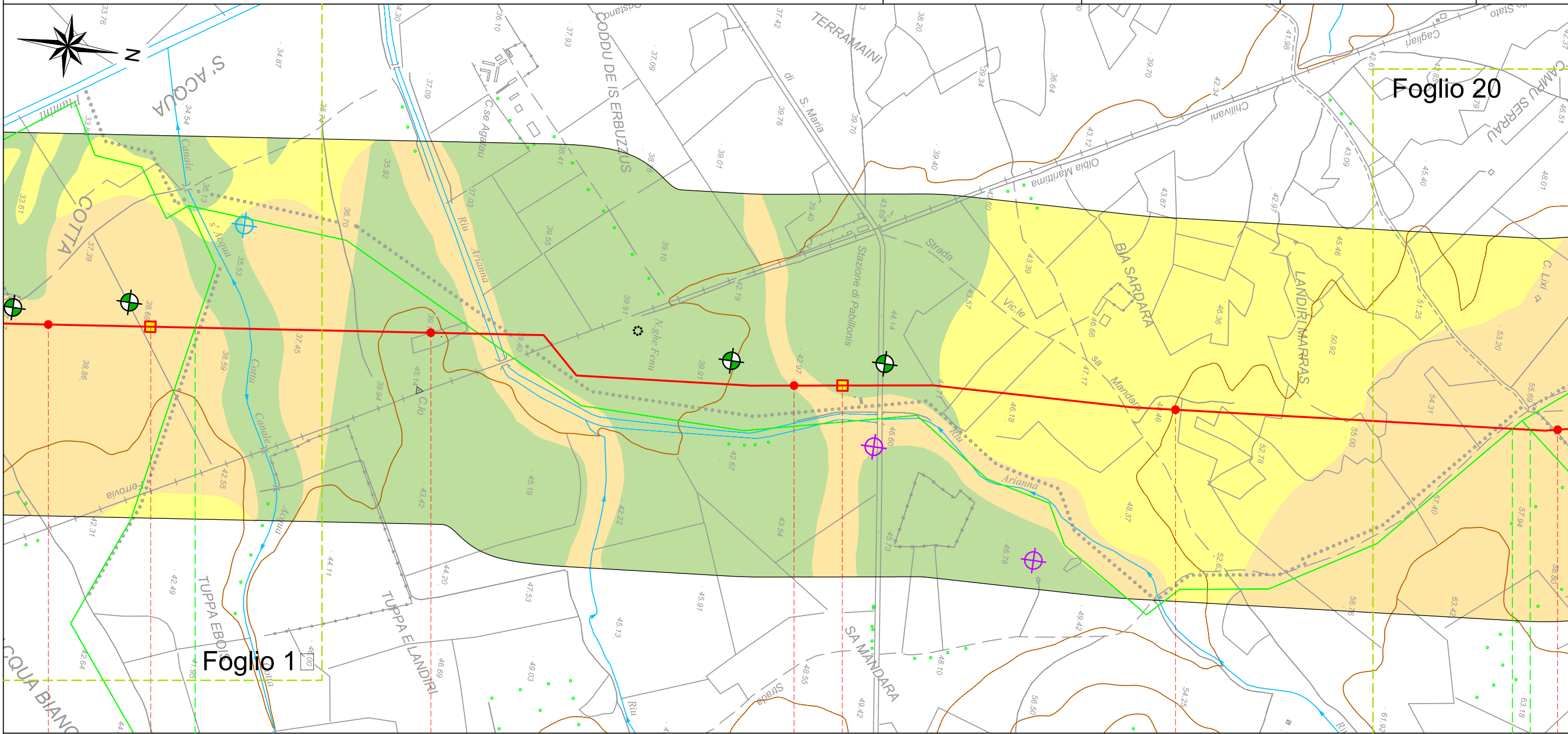
SOGGIACENZA 4 m	
1714	
Piana del Campidano di Oristano	

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

SISTEMA TRASPORTO GAS NATURALE SARDEGNA - SEZIONE CENTRO-SUD  
 PROGETTO DEFINITIVO

CARTA IDROGEOLOGICA 1:10.000

1	Marzo 2017	Revisione Generale - Emissione per Enti	IM	RP	PAR	Foglio <b>1</b> di 55
0	Gennaio 2017	Emissione per Enti	IM	RP	PAR	
REV.	DATA	DESCRIZIONE	ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO	Scala 1:10.000
						Dis. PG-1030
						Comm. 5663



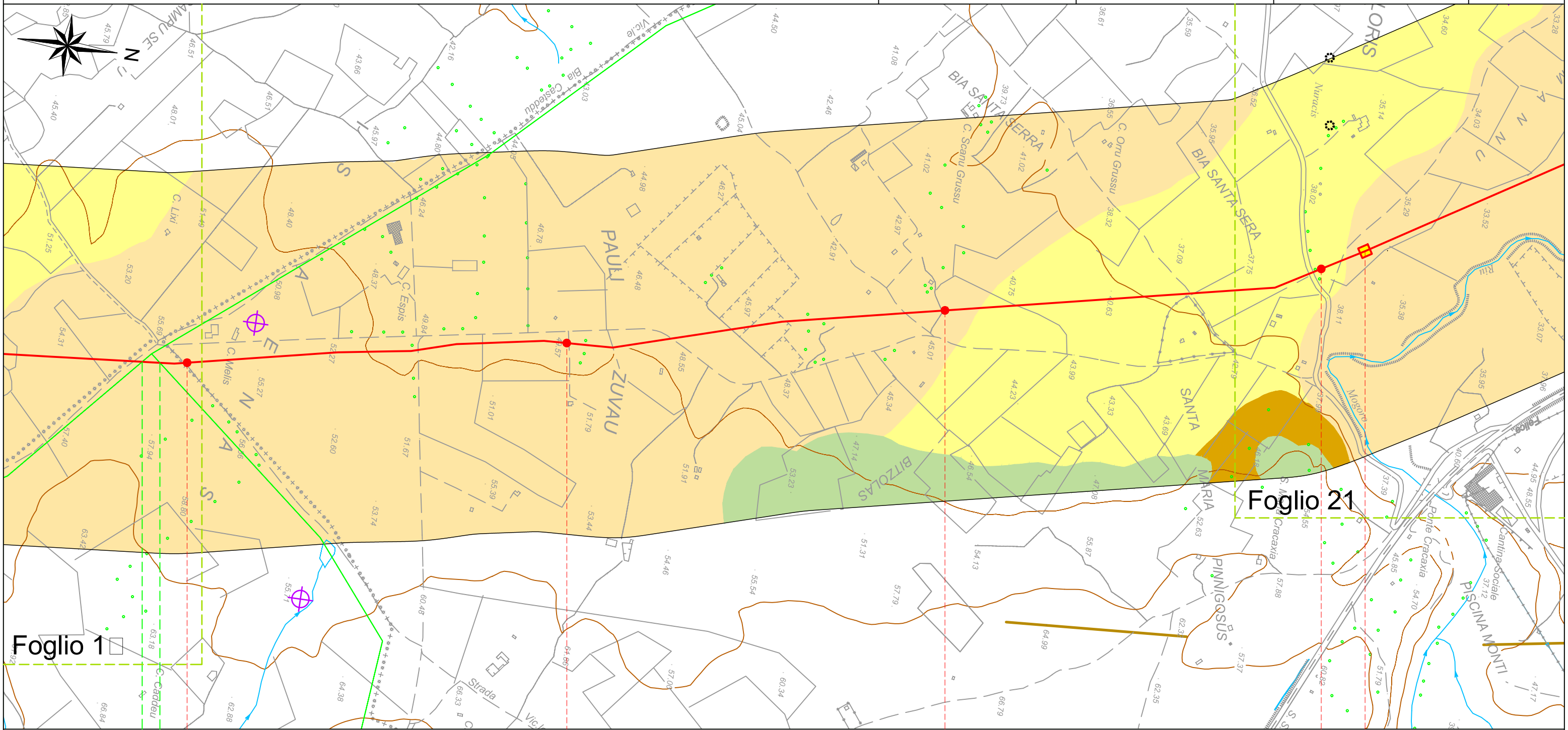
3	40	41	42	43
SARDARA		PABILLONIS		MOGORO
SUD SARDEGNA		SUD SARDEGNA		SARDARA
SUD SARDEGNA		SUD SARDEGNA		SUD SARDEGNA
P.I.L. N.7 - KM 39+266		P.I.L. N.8 - KM 41+126		ORISTANO
MA	MB	A	MA	
SOGGIACENZA 5 m				
1714				
Piana del Campidano di Oristano				

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

SISTEMA TRASPORTO GAS NATURALE SARDEGNA - SEZIONE CENTRO-SUD  
 PROGETTO DEFINITIVO

1	Marzo 2017	Revisione Generale - Emissione per Enti	IM	RP	PAR	Foglio <b>20</b> di 55 Scala 1:10.000
0	Gennaio 2017	Emissione per Enti	IM	RP	PAR	
REV.	DATA	DESCRIZIONE	ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO	
 			Dis.	PG-1030		
			Comm.	5663		

CARTA IDROGEOLOGICA 1:10.000



Foglio 1

Foglio 21

43		44		45		46	
TR-07 DORSALE CENTRO-SUD							
PABILLONIS	SARDARA			MOGORO			
SUD SARDEGNA	SUD SARDEGNA			ORISTANO			
MA				A			
SOGGIACENZA 10 m							
1714				1712			
Piana del Campidano di Oristano							

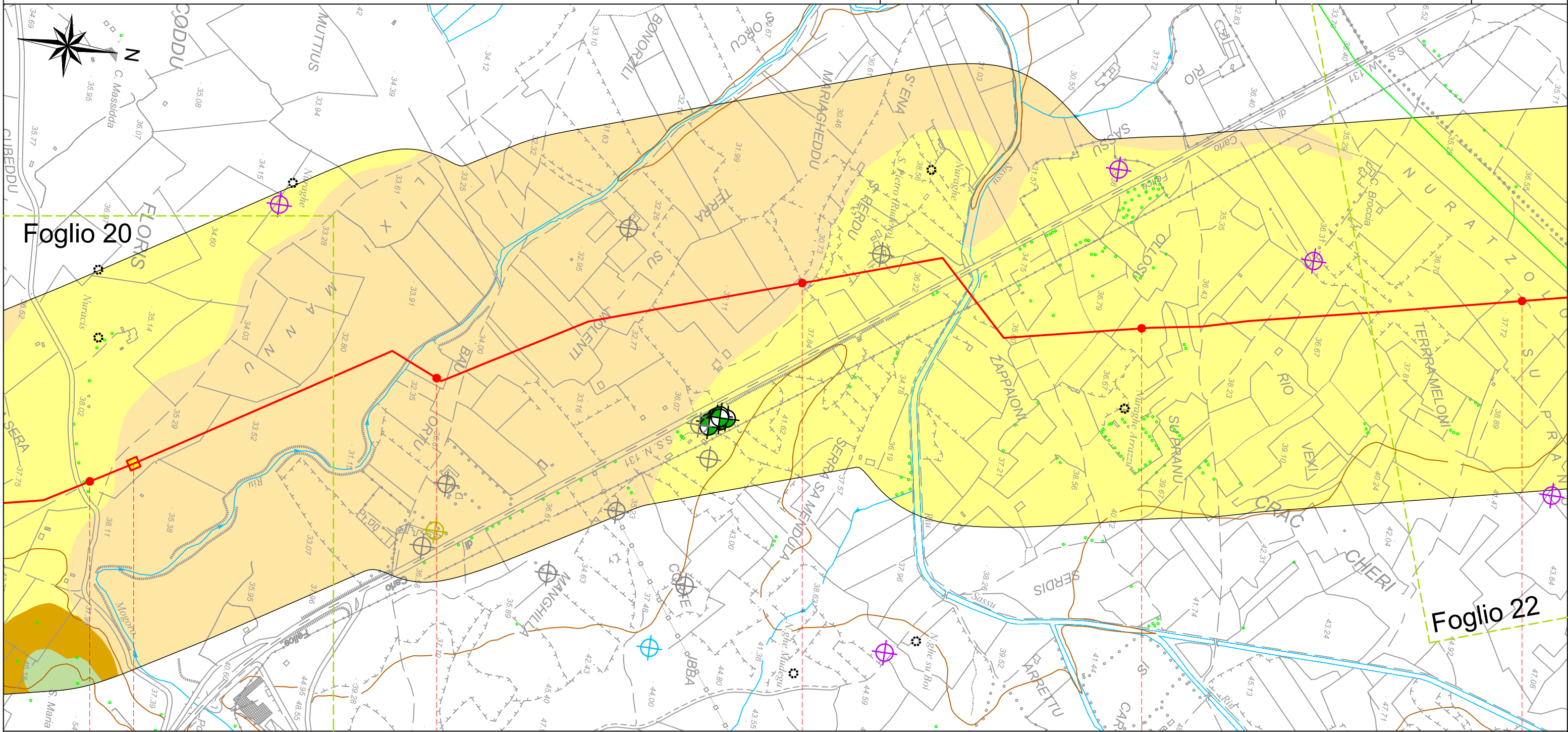
P.I.L./P.I.D.I. N.9 - KM 46+124


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

SISTEMA TRASPORTO GAS NATURALE SARDEGNA - SEZIONE CENTRO-SUD  
 PROGETTO DEFINITIVO

CARTA IDROGEOLOGICA 1:10.000

1	Marzo 2017	Revisione Generale - Emissione per Enti	IM	RP	PAR	Foglio <b>21</b> di 55
0	Gennaio 2017	Emissione per Enti	IM	RP	PAR	
REV.	DATA	DESCRIZIONE	ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO	Scala 1:10.000
 			Dis.	PG-1030		
			Comm.	5663		





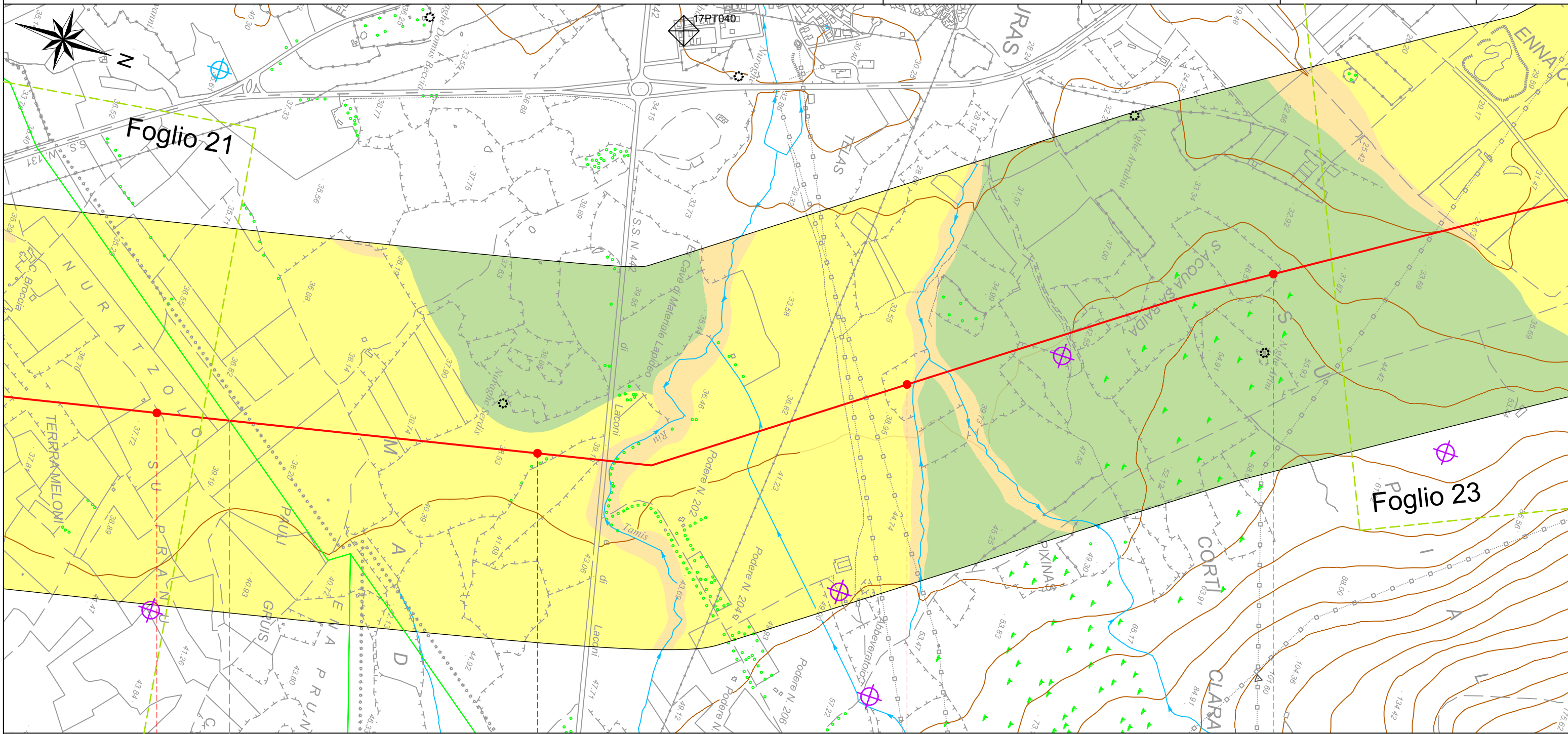
46	47	48	49	50
TR-07 DORSALE CENTRO-SUD				
MOGORO				
ORISTANO				
 P.I.L./P.I.D.I. N.9 - KM 46+124				
A	MA	A	A	A
SOGGIACENZA 10 m				
1712				
Piana del Campidano di Oristano				

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

SISTEMA TRASPORTO GAS NATURALE SARDEGNA - SEZIONE CENTRO-SUD  
 PROGETTO DEFINITIVO

CARTA IDROGEOLOGICA 1:10.000

1	Marzo 2017	Revisione Generale - Emissione per Enti	IM	RP	PAR	Foglio <b>22</b> di 55
0	Gennaio 2017	Emissione per Enti	IM	RP	PAR	
REV.	DATA	DESCRIZIONE	ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO	Scala 1:10.000
 			Dis.	PG-1030		
			Comm.	5663		



50 51 52 53

TR-07 DORSALE CENTRO-SUD

MOGORO	URAS
ORISTANO	ORISTANO



A	MB	A
---	----	---

6.5-7.9 (2011)  
 3.9-10.16 (2011-2015)

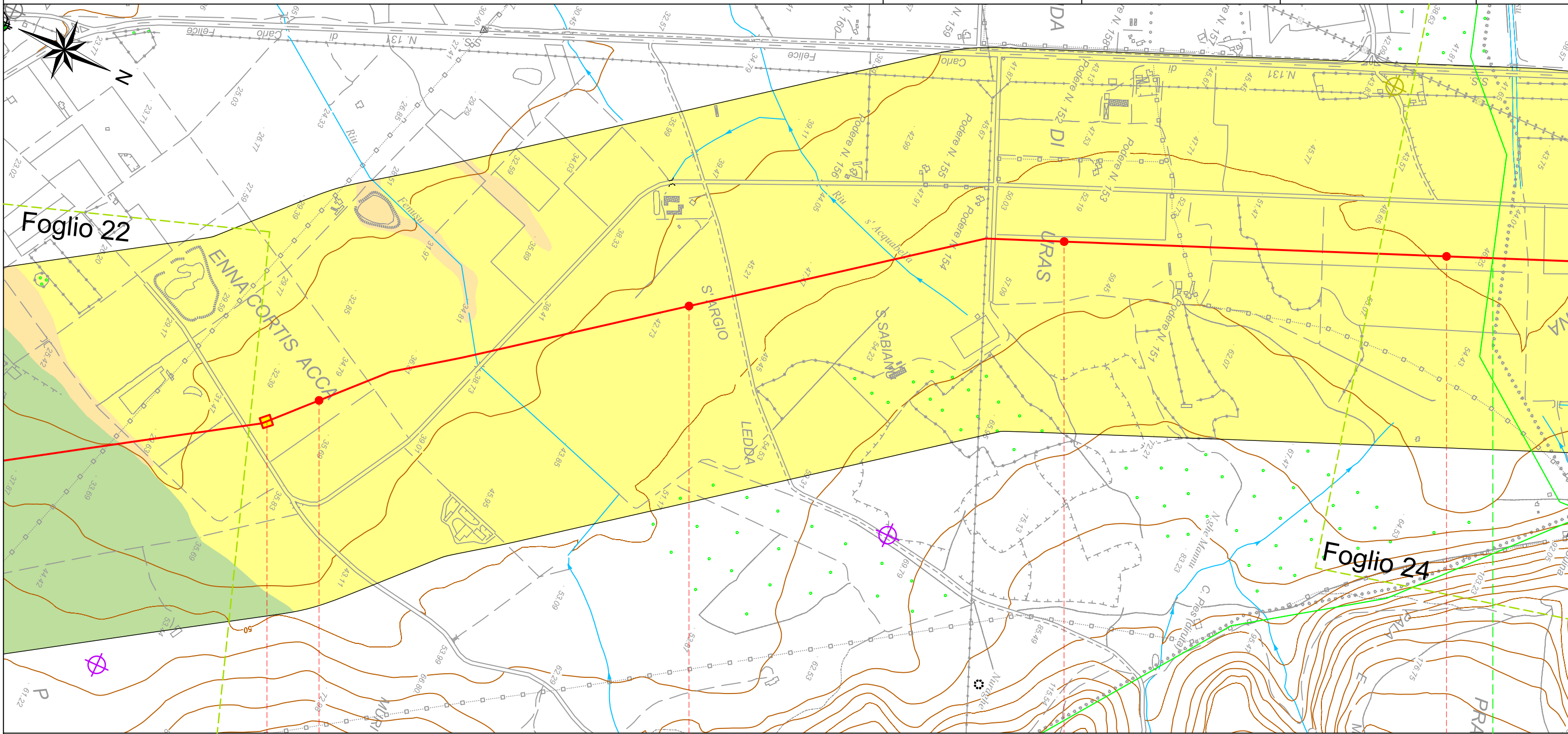
1712

Piana del Campidano di Oristano

SISTEMA TRASPORTO GAS NATURALE SARDEGNA - SEZIONE CENTRO-SUD  
 PROGETTO DEFINITIVO

1	Marzo 2017	Revisione Generale - Emissione per Enti	IM	RP	PAR	Foglio <b>23</b> di 55
0	Gennaio 2017	Emissione per Enti	IM	RP	PAR	
REV.	DATA	DESCRIZIONE	ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO	
 			Dis.	PG-1030		Scala 1:10.000
			Comm.	5663		

CARTA IDROGEOLOGICA 1:10.000



54 55 56 57

TR-07 DORSALE CENTRO-SUD

URAS

MARRUBIU

ORISTANO

ORISTANO

 P.I.L. N.10 - KM 53+852

MB A

SOGGIACENZA 10 m



1712

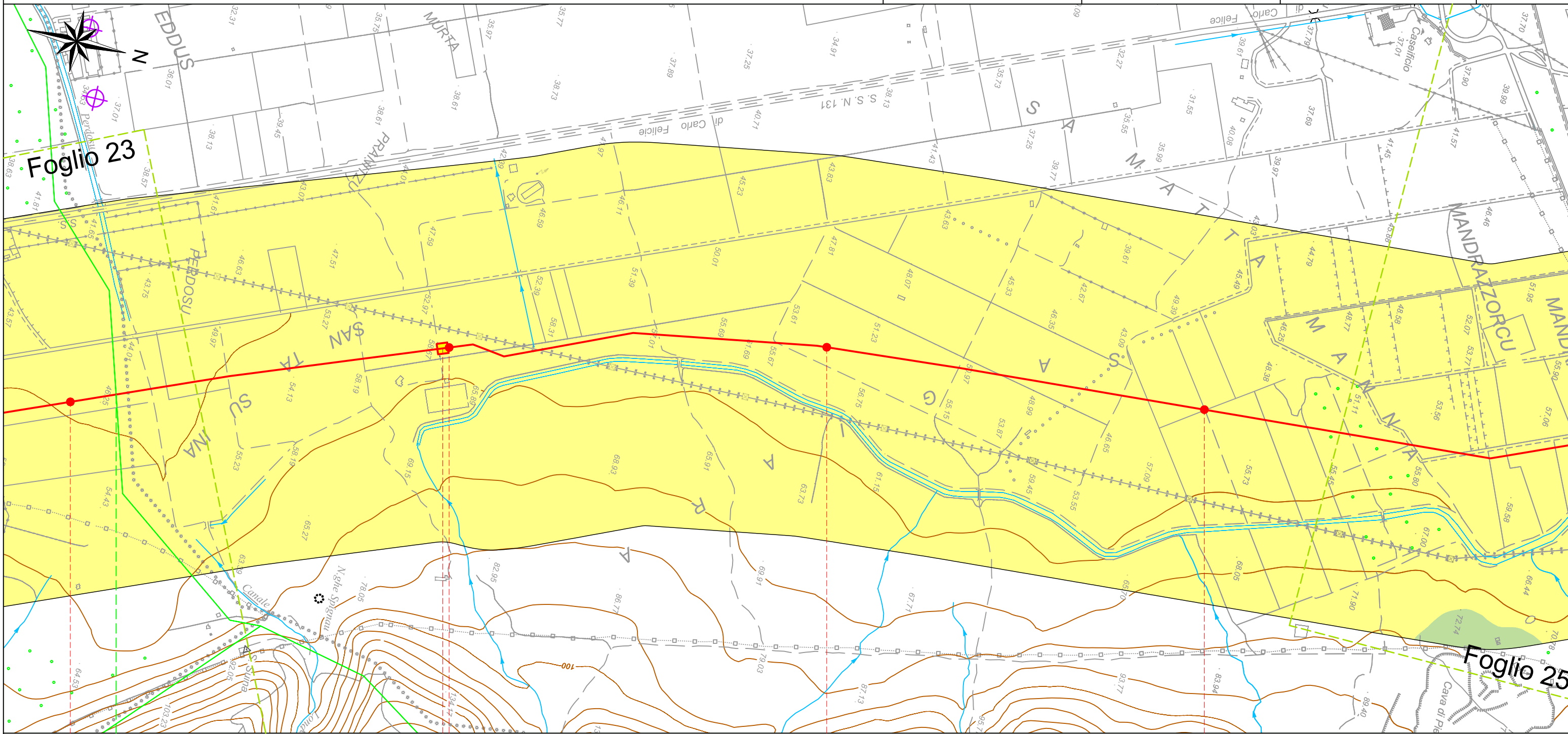
Piana del Campidano di Oristano



SISTEMA TRASPORTO GAS NATURALE SARDEGNA - SEZIONE CENTRO-SUD  
 PROGETTO DEFINITIVO

CARTA IDROGEOLOGICA 1:10.000

1	Marzo 2017	Revisione Generale - Emissione per Enti	IM	RP	PAR	Foglio <b>24</b> di 55
0	Gennaio 2017	Emissione per Enti	IM	RP	PAR	
REV.	DATA	DESCRIZIONE	ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO	Scala 1:10.000
 			Dis.	PG-1030		
			Comm.	5663		



TR-07 DORSALE CENTRO-SUD

URAS MARRUBIU  
 ORISTANO ORISTANO

◀ P.I.D.I. N.11 - KM 57+982

A



SOGGIACENZA 20 m

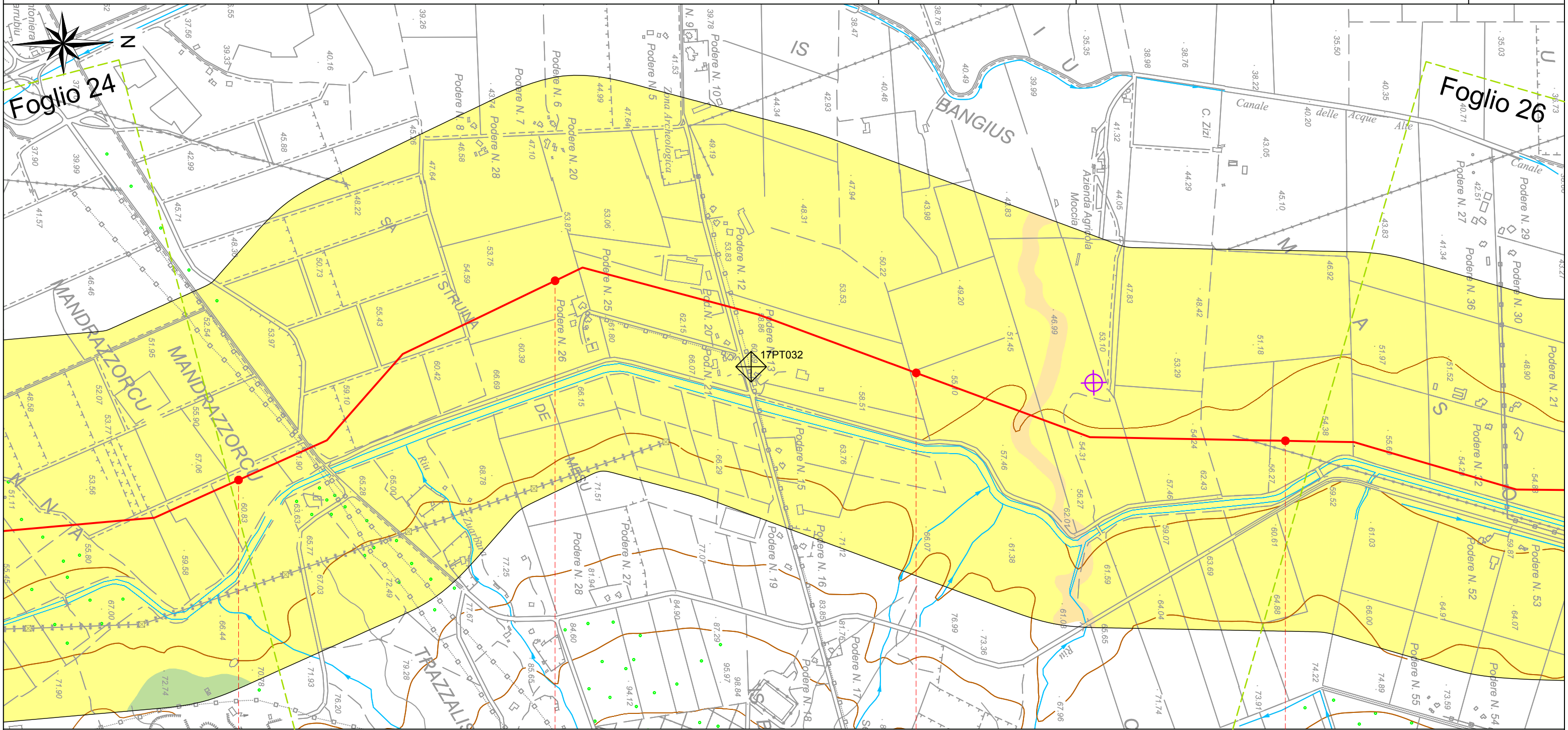
1712

Piana del Campidano di Oristano

SISTEMA TRASPORTO GAS NATURALE SARDEGNA - SEZIONE CENTRO-SUD  
 PROGETTO DEFINITIVO

CARTA IDROGEOLOGICA 1:10.000

1	Marzo 2017	Revisione Generale - Emissione per Enti	IM	RP	PAR	Foglio <b>25</b> di 55
0	Gennaio 2017	Emissione per Enti	IM	RP	PAR	
REV.	DATA	DESCRIZIONE	ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO	Scala 1:10.000
 			Dis.	PG-1030		
			Comm.	5663		



61 62 63 64

TR-07 DORSALE CENTRO-SUD

MARRUBIU

ORISTANO

A

37-37.45 (2011)

36.3-37.45 (2011-2015)

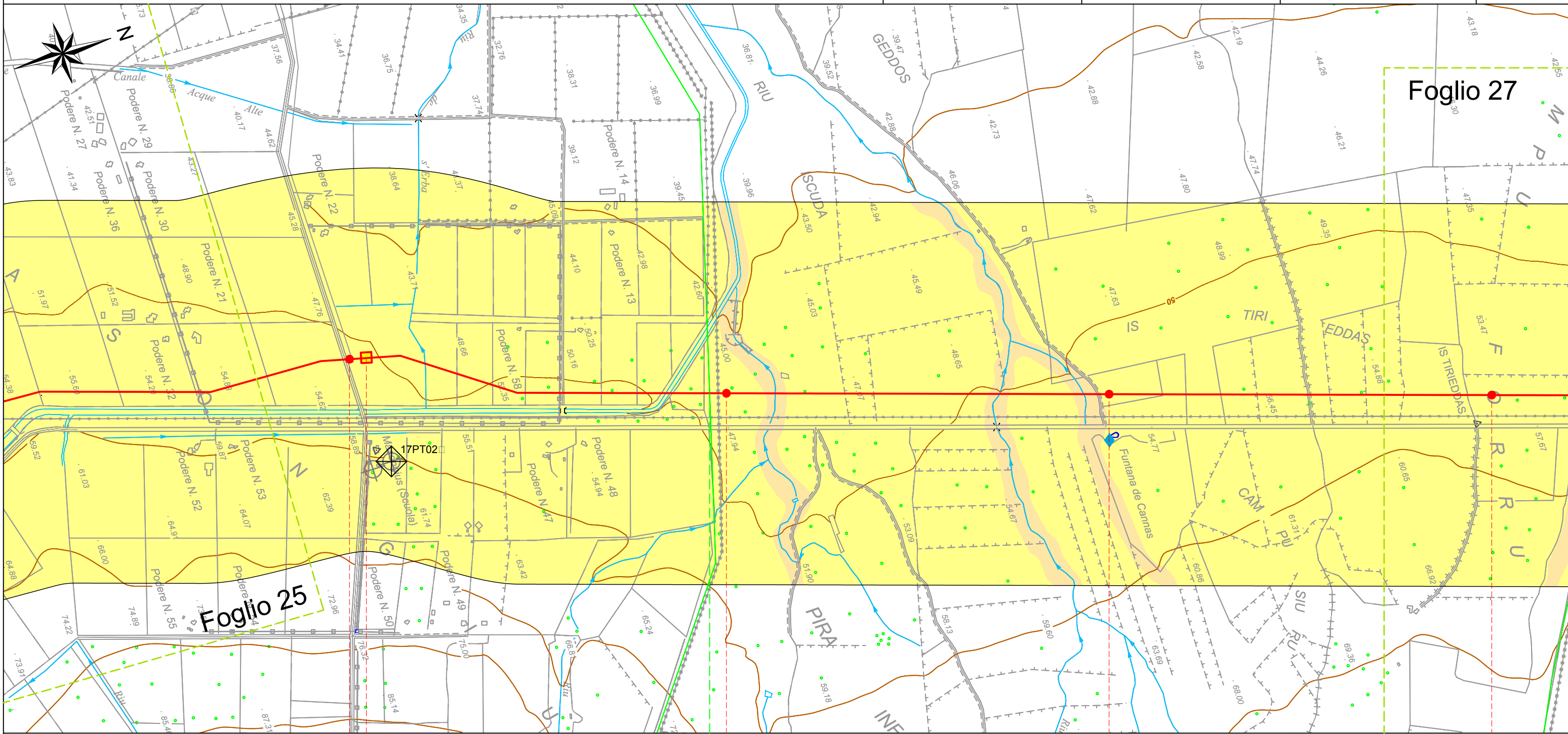
1712

Piana del Campidano di Oristano

SISTEMA TRASPORTO GAS NATURALE SARDEGNA - SEZIONE CENTRO-SUD  
 PROGETTO DEFINITIVO

1	Marzo 2017	Revisione Generale - Emissione per Enti	IM	RP	PAR	Foglio <b>26</b> di 55
0	Gennaio 2017	Emissione per Enti	IM	RP	PAR	
REV.	DATA	DESCRIZIONE	ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO	Scala 1:10.000
 			Dis.	PG-1030		
			Comm.	5663		

CARTA IDROGEOLOGICA 1:10.000



Foglio 25

Foglio 27

65 66 67 68

TR-07 DORSALE CENTRO-SUD

MARRUBIU  
ORISTANO

S.GIUSTA  
ORISTANO

◀ P.I.L. N.12 - KM 65+044

A

◊ n.r. (2011)  
◊ n.r. (2011-2015)



SOGGIACENZA 20 m

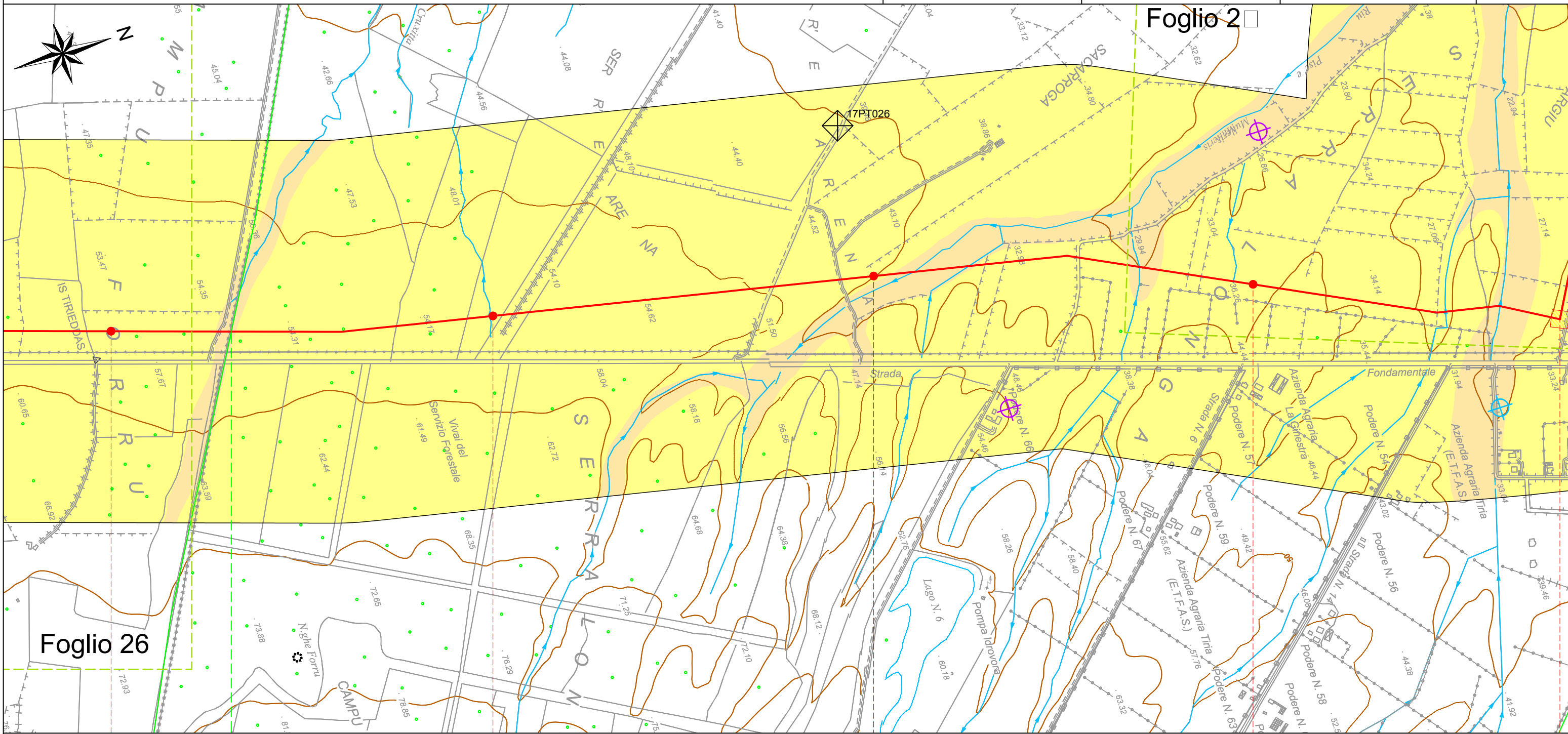
1712

Piana del Campidano di Oristano

SISTEMA TRASPORTO GAS NATURALE SARDEGNA - SEZIONE CENTRO-SUD  
 PROGETTO DEFINITIVO

CARTA IDROGEOLOGICA 1:10.000

1	Marzo 2017	Revisione Generale - Emissione per Enti	IM	RP	PAR	Foglio <b>27</b> di 55
0	Gennaio 2017	Emissione per Enti	IM	RP	PAR	
REV.	DATA	DESCRIZIONE	ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO	Scala 1:10.000
 			Dis.	PG-1030		
			Comm.	5663		



Foglio 2

Foglio 26



TR-07 DORSALE CENTRO-SUD

S.GIUSTA  
ORISTANO

PALMAS ARBOREA  
ORISTANO

Impianto N.13  
M 71-12

A

-  21-21.6 (2011)
-  20.75-21.75 (2011-2015)

1712

Piana del Campidano di Oristano