

# LEGENDA GENERALE

## IMPIANTI IN PROGETTO

- Terminali Ingresso Gas
- Stazioni di Lancio/Ricevimento PIG
- PIDI
- Punti di Consegna DSO Locali
- PIL

METANODOTTO IN PROGETTO

Metanodotto di allacciamento al Terminale IsGAS

PROGETTO METANODOTTO GALSÌ

FOGLI

## PAI - PERICOLOSITÀ IDRAULICA

- Hi4 - MOLTO ELEVATA
- Hi3 - ELEVATA
- Hi2 - MEDIA
- Hi1 - MODERATA

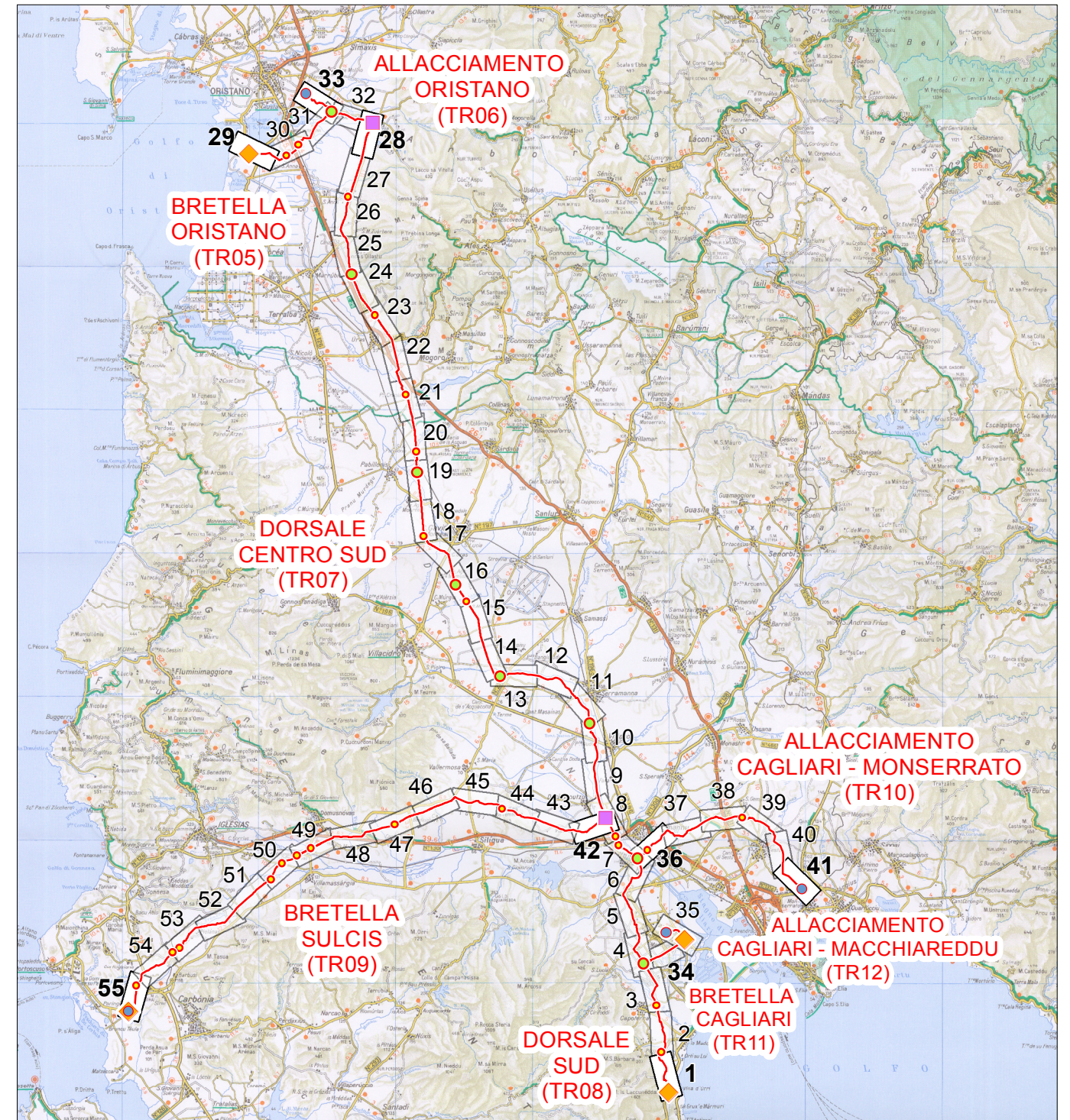
## PAI - PERICOLOSITÀ GEOMORFOLOGICA

- Hg4 - MOLTO ELEVATA
- Hg3 - ELEVATA
- Hg2 - MEDIA
- Hg1 - MODERATA

## PIANO STRALCIO DELLE FASCE FLUVIALI (PSFF)

- A2: TR<2 ANNI (Hi4 - MOLTO ELEVATA)
- A50: TR=50 ANNI (Hi4 - MOLTO ELEVATA)
- B100: TR=100 ANNI (Hi3 - ELEVATA)
- B200: TR=200 ANNI (Hi2 - MEDIA)
- C: TR= 500 ANNI (Hi1 - MODERATA)

AREE ALLUVIONATE "CLEOPATRA" (PERICOLOSITÀ Hi4; ANNO EVENTO 2013)



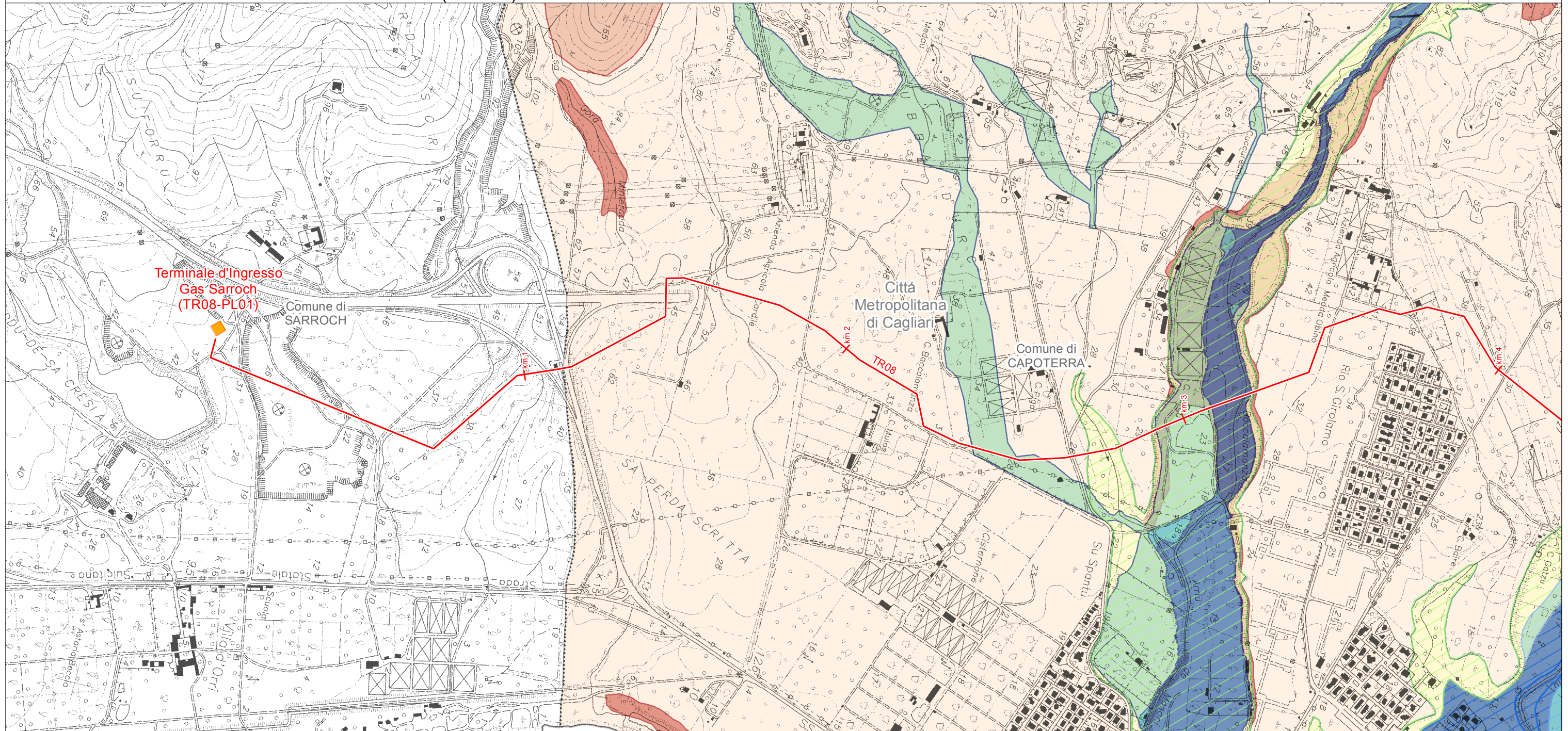
COROGRAFIA 1:500.000

1	Marzo 2017	Revisione Generale - Emissione per Enti	RAP	CHV	PAR
0	Gennaio 2017	Emissione per Enti	RAP	CHV	PAR
REV.	DATA	DESCRIZIONE	ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO
			COMMESSA	UNITA'	
<b>SISTEMA TRASPORTO GAS NATURALE SARDEGNA SEZIONE CENTRO SUD</b>			5663	000	
			DISEGNO	PG - 1023	
<b>PIANO STRALCIO PER L'ASSETTO IDROGEOLOGICO (PAI) (1:10.000)</b>			REVISIONE	1	
			FOGLIO	0 di 55	
			SCALA	1:10.000	

SISTEMA TRASPORTO GAS NATURALE SARDEGNA  
SEZIONE CENTRO SUD - **DORSALE SUD - TR08**

PIANO STRALCIO PER L'ASSETTO IDROGEOLOGICO (PAI)  
(1:10.000)

1	Marzo 2017	Revisione Generale - Emissione per Enti	RAP	CHV	PAR	Foglio 1 di 55
0	Gennaio 2017	Emissione per Enti	RAP	CHV	PAR	
REV.	DATA	DESCRIZIONE	ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO	
			Dis.	PG-1023		Scala 1:10.000
			Comm.	5663		



LEGENDA FOGLIO

IMPIANTI IN PROGETTO

◆ Terminali Ingresso Gas

— METANODOTTO IN PROGETTO

PAI - PERICOLOSITÀ IDRAULICA

- HI4 - MOLTO ELEVATA
- HI3 - ELEVATA
- HI2 - MEDIA
- HI1 - MODERATA

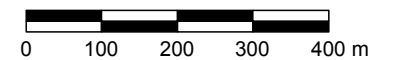
PAI - PERICOLOSITÀ GEOMORFOLOGICA

- Hg3 - ELEVATA
- Hg2 - MEDIA
- Hg1 - MODERATA

■ C: TR= 500 ANNI (Hi1- MODERATA)

PIANO STRALCIO DELLE FASCE FLUVIALI (PSFF)

- A2: TR<2 ANNI (Hi4 - MOLTO ELEVATA)
- A50: TR=50 ANNI (Hi4 - MOLTO ELEVATA)
- B100: TR=100 ANNI (Hi3 - ELEVATA)
- B200: TR=200 ANNI (Hi2 - MEDIA)



SISTEMA TRASPORTO GAS NATURALE SARDEGNA  
SEZIONE CENTRO SUD - **DORSALE SUD - TR08**

PIANO STRALCIO PER L'ASSETTO IDROGEOLOGICO (PAI)  
(1:10.000)

1	Marzo 2017	Revisione Generale - Emissione per Enti	RAP	CHV	PAR	Foglio 2 di 55
0	Gennaio 2017	Emissione per Enti	RAP	CHV	PAR	
REV.	DATA	DESCRIZIONE	ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO	
			Dis.	PG-1023		Scala 1:10.000
			Comm.	5663		



LEGENDA FOGLIO

IMPIANTI IN PROGETTO

- PIL
- METANODOTTO IN PROGETTO

PAI - PERICOLOSITÀ IDRAULICA

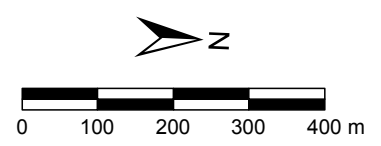
- H4 - MOLTO ELEVATA
- H3 - ELEVATA
- H2 - MEDIA
- H1 - MODERATA

PAI - PERICOLOSITÀ GEOMORFOLOGICA

- Hg3 - ELEVATA
- Hg1 - MODERATA

PIANO STRALCIO DELLE FASCE FLUVIALI (PSFF)

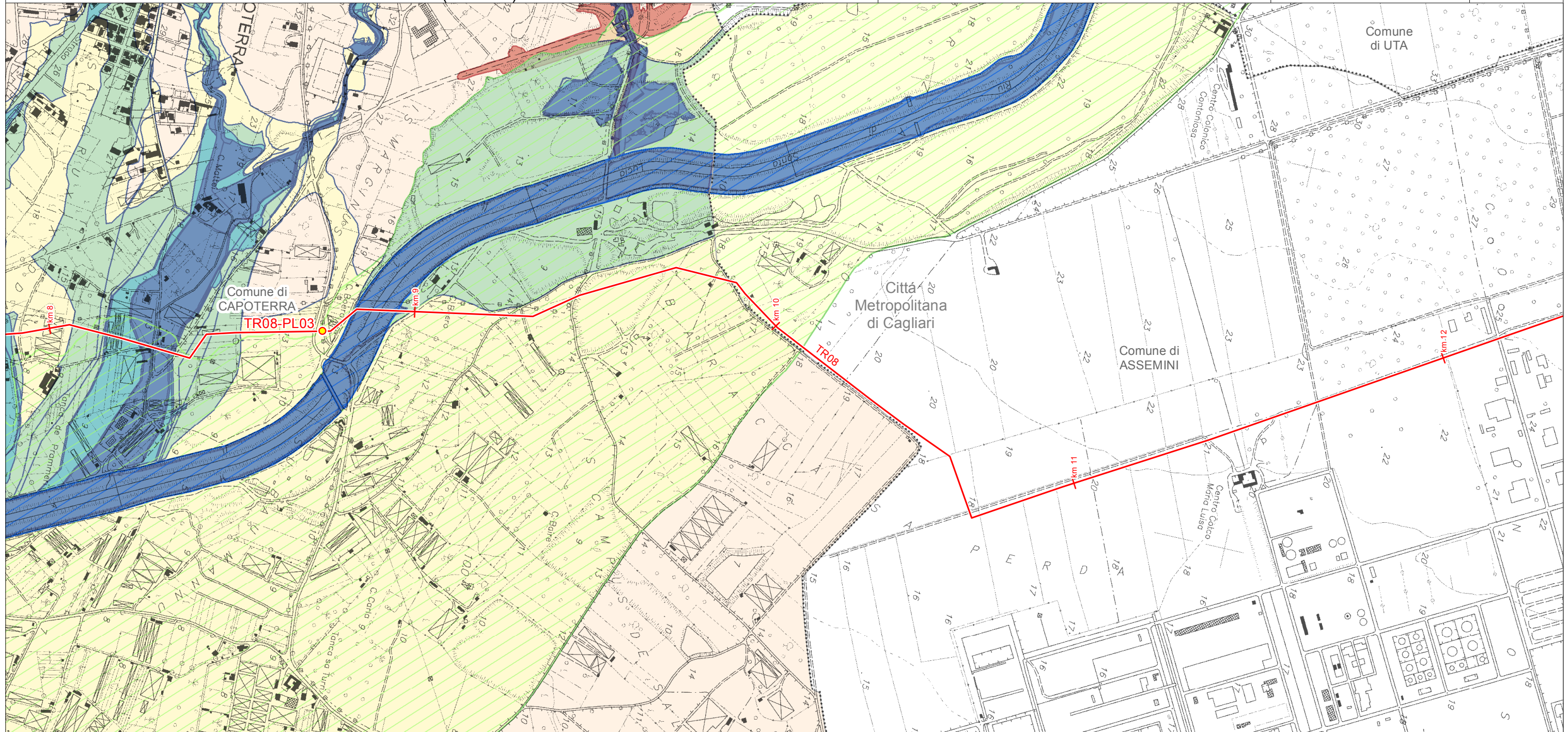
- A2: TR<2 ANNI (H4 - MOLTO ELEVATA)
- A50: TR=50 ANNI (H4 - MOLTO ELEVATA)
- B100: TR=100 ANNI (H3 - ELEVATA)
- B200: TR=200 ANNI (H2 - MEDIA)
- C: TR= 500 ANNI (H1- MODERATA)



SISTEMA TRASPORTO GAS NATURALE SARDEGNA  
SEZIONE CENTRO SUD - **DORSALE SUD - TR08**

PIANO STRALCIO PER L'ASSETTO IDROGEOLOGICO (PAI)  
(1:10.000)

1	Marzo 2017	Revisione Generale - Emissione per Enti	RAP	CHV	PAR	Foglio 3 di 55
0	Gennaio 2017	Emissione per Enti	RAP	CHV	PAR	
REV.	DATA	DESCRIZIONE	ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO	
			Dis.	PG-1023		Scala 1:10.000
			Comm.	5663		



LEGENDA FOGLIO

IMPIANTI IN PROGETTO

- PIL
- METANODOTTO IN PROGETTO

PAI - PERICOLOSITÀ IDRAULICA

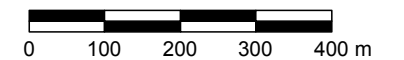
- Hi4 - MOLTO ELEVATA
- Hi3 - ELEVATA
- Hi2 - MEDIA
- Hi1 - MODERATA

PAI - PERICOLOSITÀ GEOMORFOLOGICA

- Hg3 - ELEVATA
- Hg1 - MODERATA

PIANO STRALCIO DELLE FASCE FLUVIALI (PSFF)

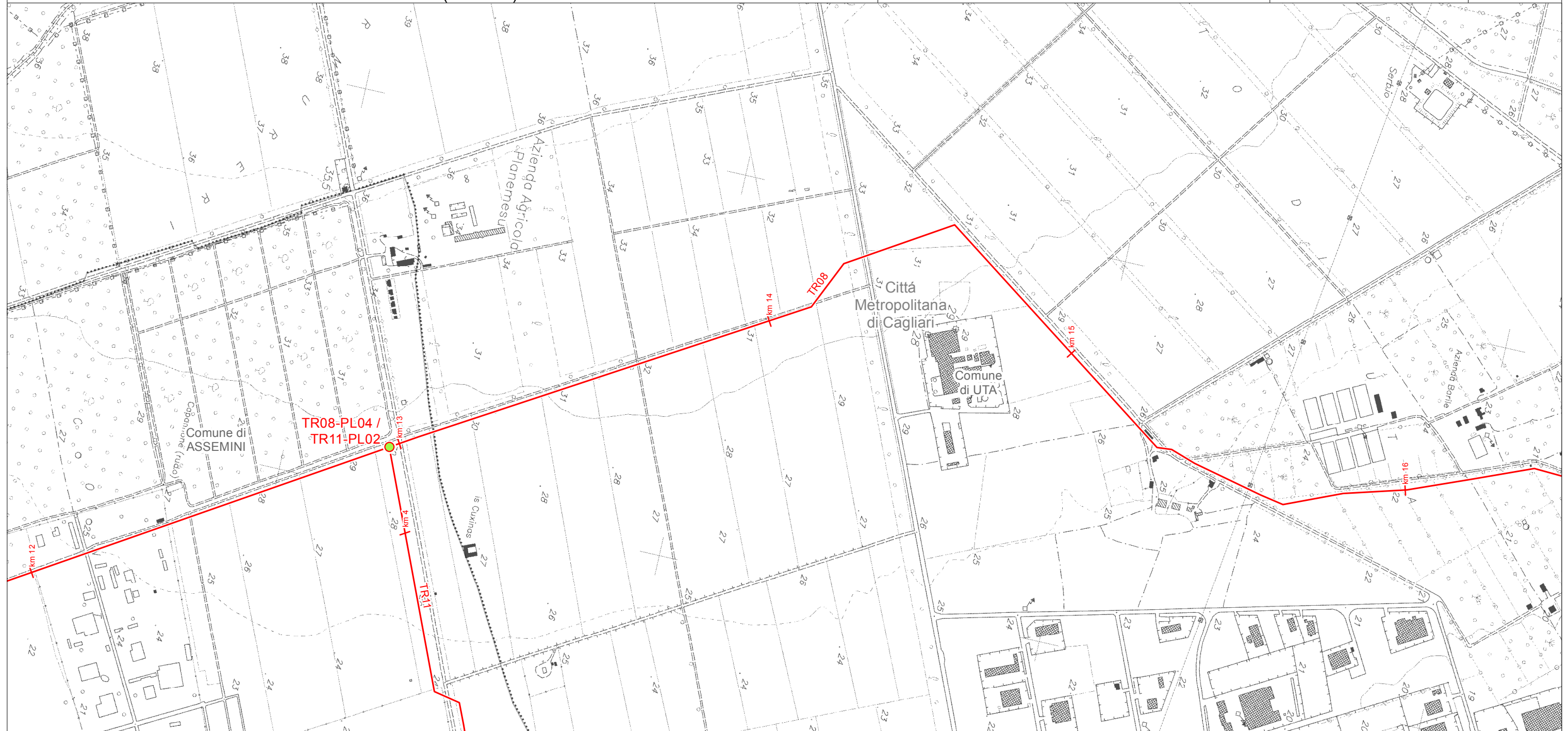
- A2: TR<2 ANNI (Hi4 - MOLTO ELEVATA)
- C: TR= 500 ANNI (Hi1- MODERATA)



SISTEMA TRASPORTO GAS NATURALE SARDEGNA  
SEZIONE CENTRO SUD - **DORSALE SUD - TR08**

PIANO STRALCIO PER L'ASSETTO IDROGEOLOGICO (PAI)  
(1:10.000)

1	Marzo 2017	Revisione Generale - Emissione per Enti	RAP	CHV	PAR	Foglio 4 di 55
0	Gennaio 2017	Emissione per Enti	RAP	CHV	PAR	
REV.	DATA	DESCRIZIONE	ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO	
 			Dis. <b>PG-1023</b>			Scala 1:10.000
			Comm. <b>5663</b>			



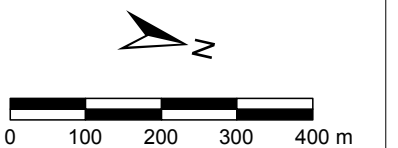
LEGENDA FOGLIO

IMPIANTI IN PROGETTO



PIDI

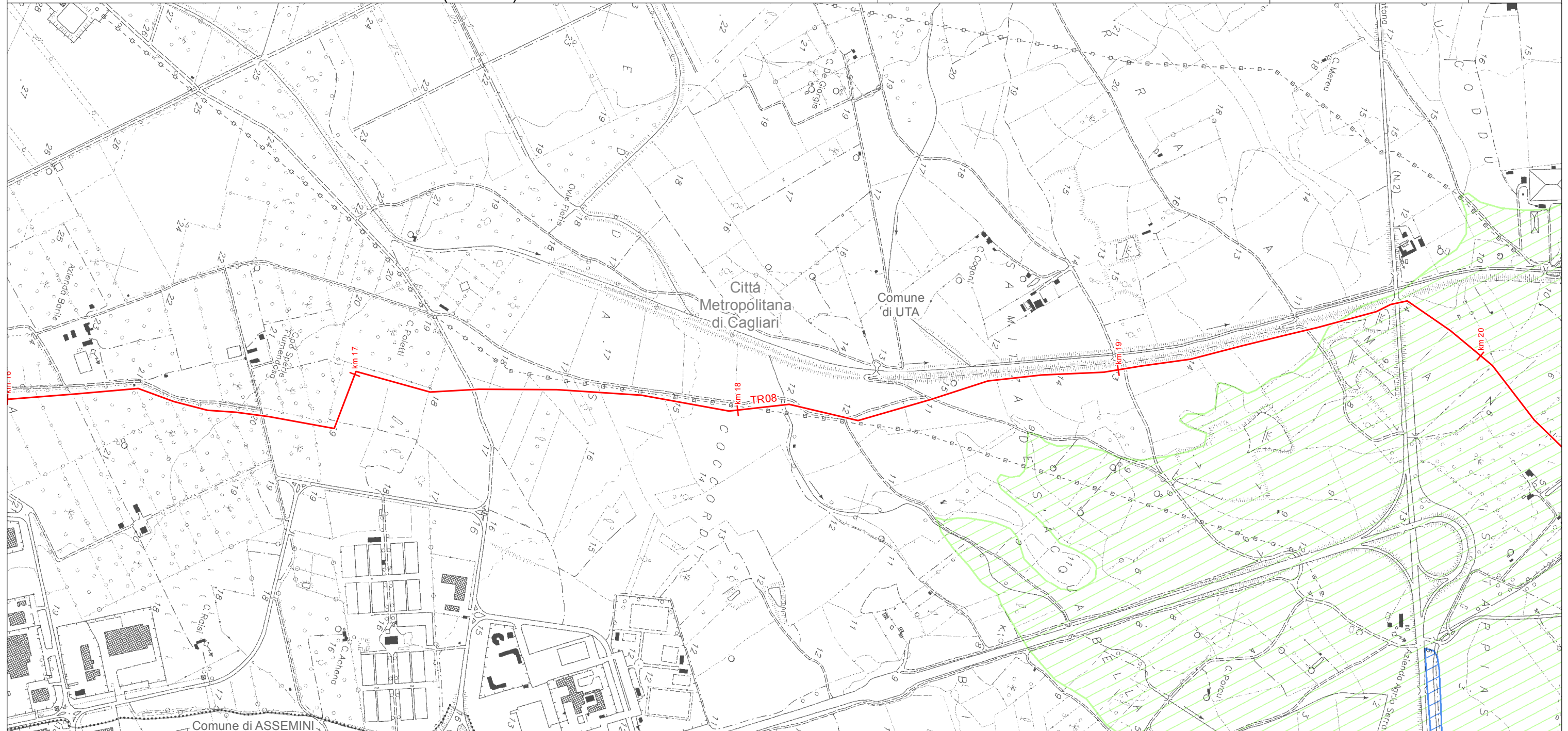
 METANODOTTO IN PROGETTO



SISTEMA TRASPORTO GAS NATURALE SARDEGNA  
SEZIONE CENTRO SUD - **DORSALE SUD - TR08**

PIANO STRALCIO PER L'ASSETTO IDROGEOLOGICO (PAI)  
(1:10.000)

1	Marzo 2017	Revisione Generale - Emissione per Enti	RAP	CHV	PAR	Foglio 5 di 55
0	Gennaio 2017	Emissione per Enti	RAP	CHV	PAR	
REV.	DATA	DESCRIZIONE	ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO	
			Dis.	PG-1023		Scala 1:10.000
			Comm.	5663		



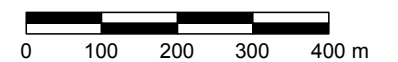
LEGENDA FOGLIO

— METANODOTTO IN PROGETTO

PIANO STRALCIO DELLE FASCE FLUVIALI (PSFF)

▨ A50: TR=50 ANNI (Hi4 - MOLTO ELEVATA)

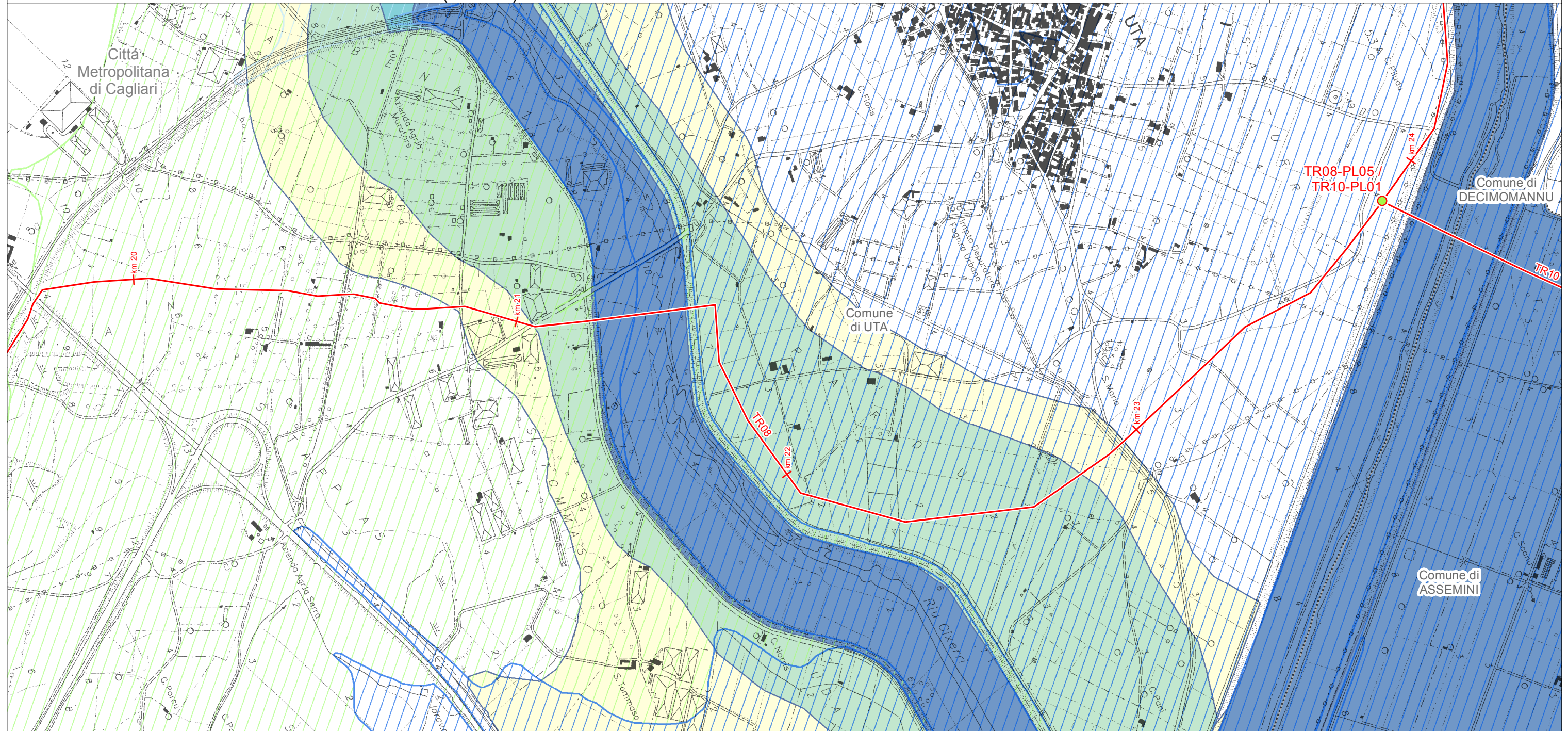
▨ C: TR= 500 ANNI (Hi1- MODERATA)



SISTEMA TRASPORTO GAS NATURALE SARDEGNA  
SEZIONE CENTRO SUD - **DORSALE SUD - TR08**

PIANO STRALCIO PER L'ASSETTO IDROGEOLOGICO (PAI)  
(1:10.000)

1	Marzo 2017	Revisione Generale - Emissione per Enti	RAP	CHV	PAR	Foglio 6 di 55
0	Gennaio 2017	Emissione per Enti	RAP	CHV	PAR	
REV.	DATA	DESCRIZIONE	ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO	
			Dis.	PG-1023		Scala 1:10.000
			Comm.	5663		



**LEGENDA FOGLIO**

IMPIANTI IN PROGETTO

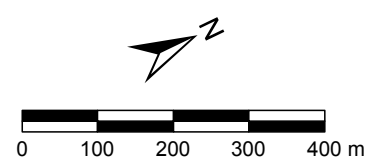
- PIDI
- METANODOTTO IN PROGETTO

PAI - PERICOLOSITÀ IDRAULICA

- Hi4 - MOLTO ELEVATA
- Hi3 - ELEVATA
- Hi2 - MEDIA
- Hi1 - MODERATA

PIANO STRALCIO DELLE FASCE FLUVIALI (PSFF)

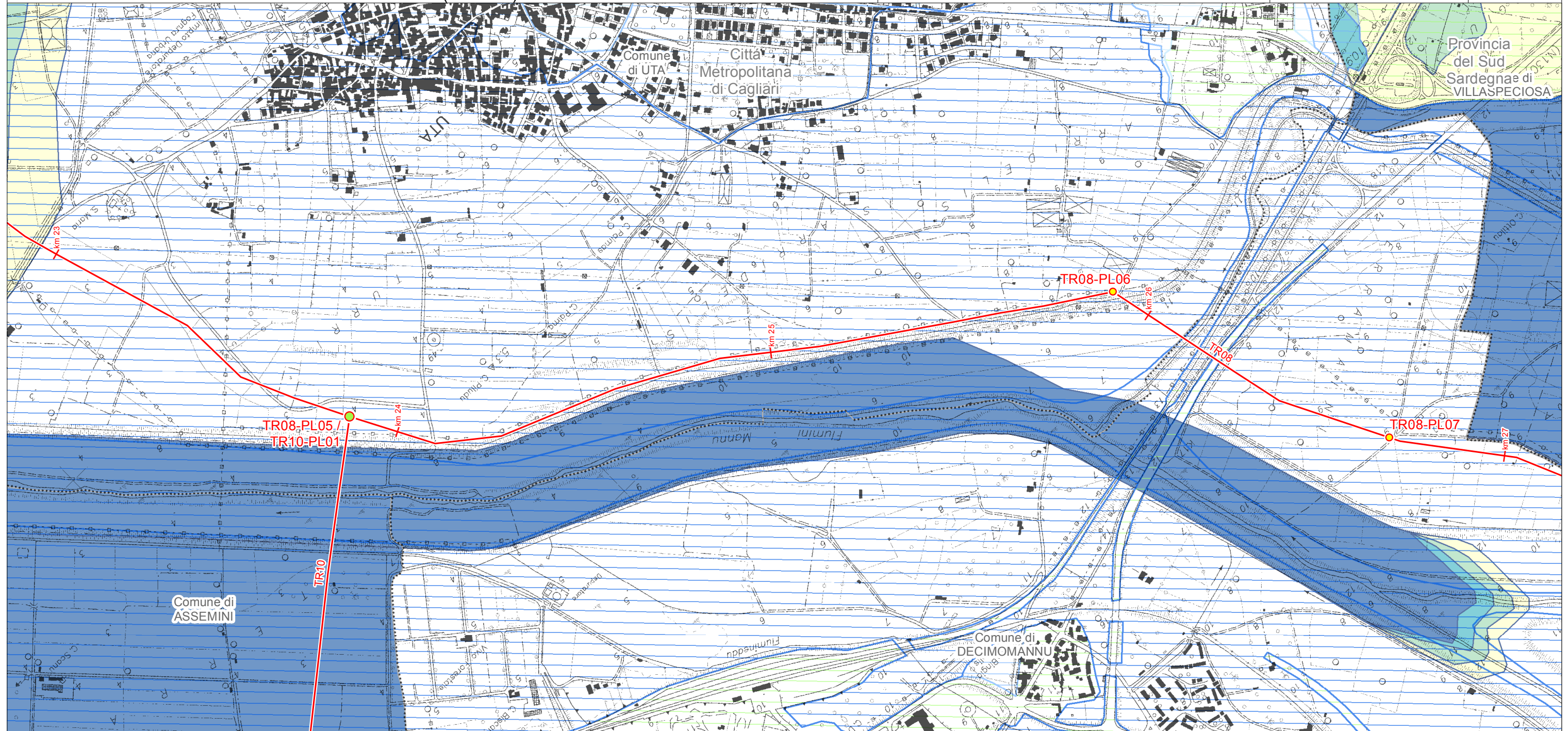
- A2: TR<2 ANNI (Hi4 - MOLTO ELEVATA)
- A50: TR=50 ANNI (Hi4 - MOLTO ELEVATA)
- B100: TR=100 ANNI (Hi3 - ELEVATA)
- B200: TR=200 ANNI (Hi2 - MEDIA)
- C: TR= 500 ANNI (Hi1- MODERATA)



SISTEMA TRASPORTO GAS NATURALE SARDEGNA  
SEZIONE CENTRO SUD - DORSALE SUD - TR08

PIANO STRALCIO PER L'ASSETTO IDROGEOLOGICO (PAI)  
(1:10.000)

1	Marzo 2017	Revisione Generale - Emissione per Enti	RAP	CHV	PAR	Foglio 7 di 55
0	Gennaio 2017	Emissione per Enti	RAP	CHV	PAR	
REV.	DATA	DESCRIZIONE	ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO	
			Dis.	PG-1023		Scala 1:10.000
			Comm.	5663		



LEGENDA FOGLIO

IMPIANTI IN PROGETTO

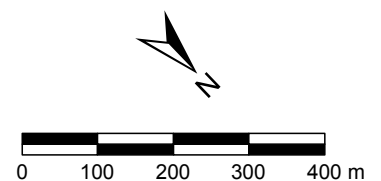
- PIDI
- PIL
- METANODOTTO IN PROGETTO

PAI - PERICOLOSITÀ IDRICA

- Hi4 - MOLTO ELEVATA
- Hi3 - ELEVATA
- Hi2 - MEDIA
- Hi1 - MODERATA

PIANO STRALCIO DELLE FASCE FLUVIALI (PSFF)

- A2: TR<2 ANNI (Hi4 - MOLTO ELEVATA)
- A50: TR=50 ANNI (Hi4 - MOLTO ELEVATA)
- B100: TR=100 ANNI (Hi3 - ELEVATA)
- B200: TR=200 ANNI (Hi2 - MEDIA)
- C: TR= 500 ANNI (Hi1 - MODERATA)

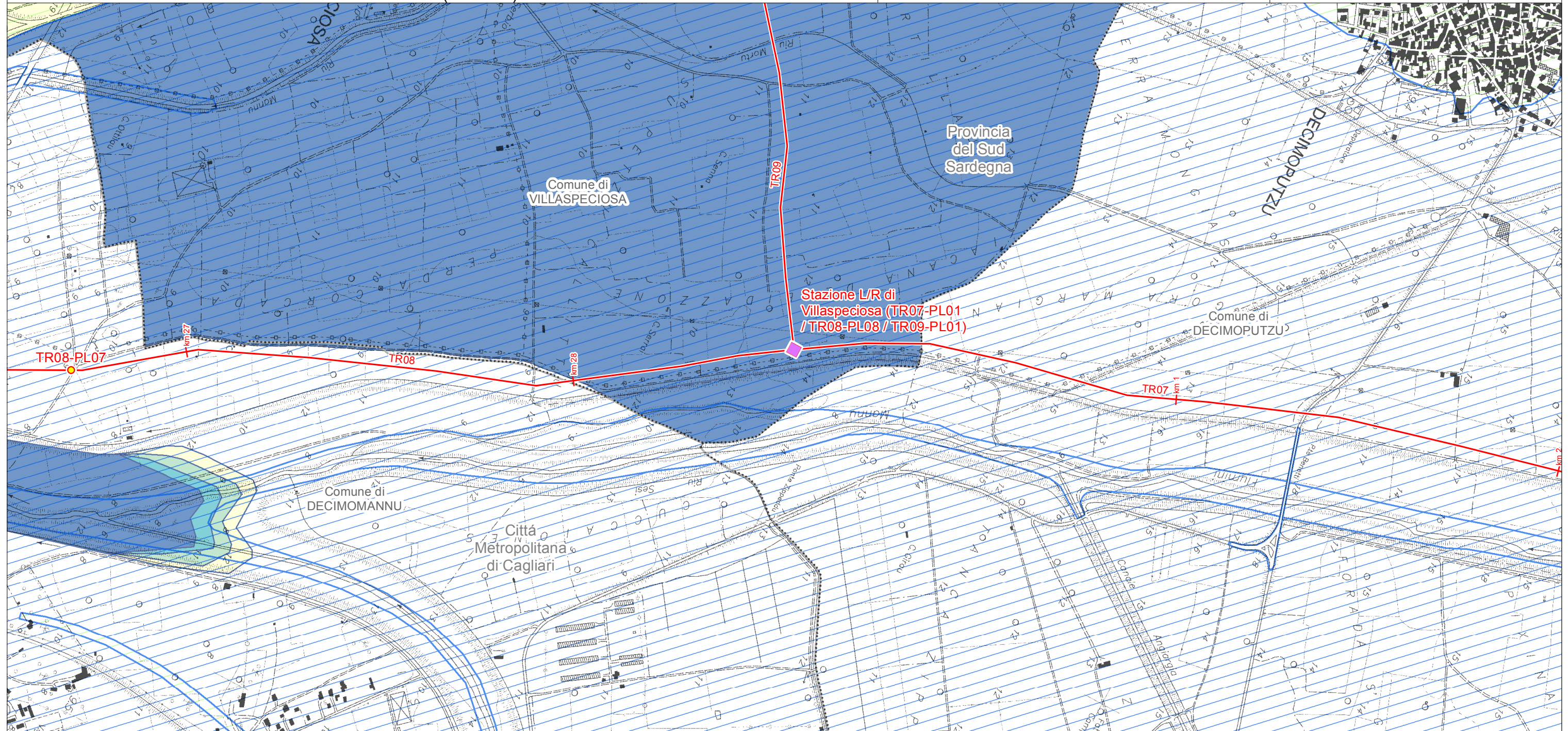




SISTEMA TRASPORTO GAS NATURALE SARDEGNA  
SEZIONE CENTRO SUD - DORSALE CENTRO SUD - TR07

PIANO STRALCIO PER L'ASSETTO IDROGEOLOGICO (PAI)  
(1:10.000)

1	Marzo 2017	Revisione Generale - Emissione per Enti	RAP	CHV	PAR	Foglio 8 di 55
0	Gennaio 2017	Emissione per Enti	RAP	CHV	PAR	
REV.	DATA	DESCRIZIONE	ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO	
			Dis.	PG-1023		Scala 1:10.000
			Comm.	5663		



LEGENDA FOGLIO

IMPIANTI IN PROGETTO

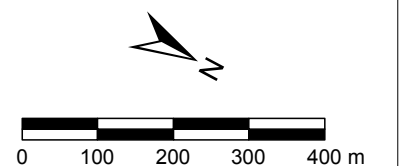
- Stazioni di Lancio/Ricevimento PIG
- PIL
- METANODOTTO IN PROGETTO

PIANO STRALCIO DELLE FASCE FLUVIALI (PSFF)

- ▨ A2: TR<2 ANNI (Hi4 - MOLTO ELEVATA)
- ▨ A50: TR=50 ANNI (Hi4 - MOLTO ELEVATA)
- ▨ B200: TR=200 ANNI (Hi2 - MEDIA)
- ▨ C: TR= 500 ANNI (Hi1- MODERATA)

PAI - PERICOLOSITÀ IDRICA

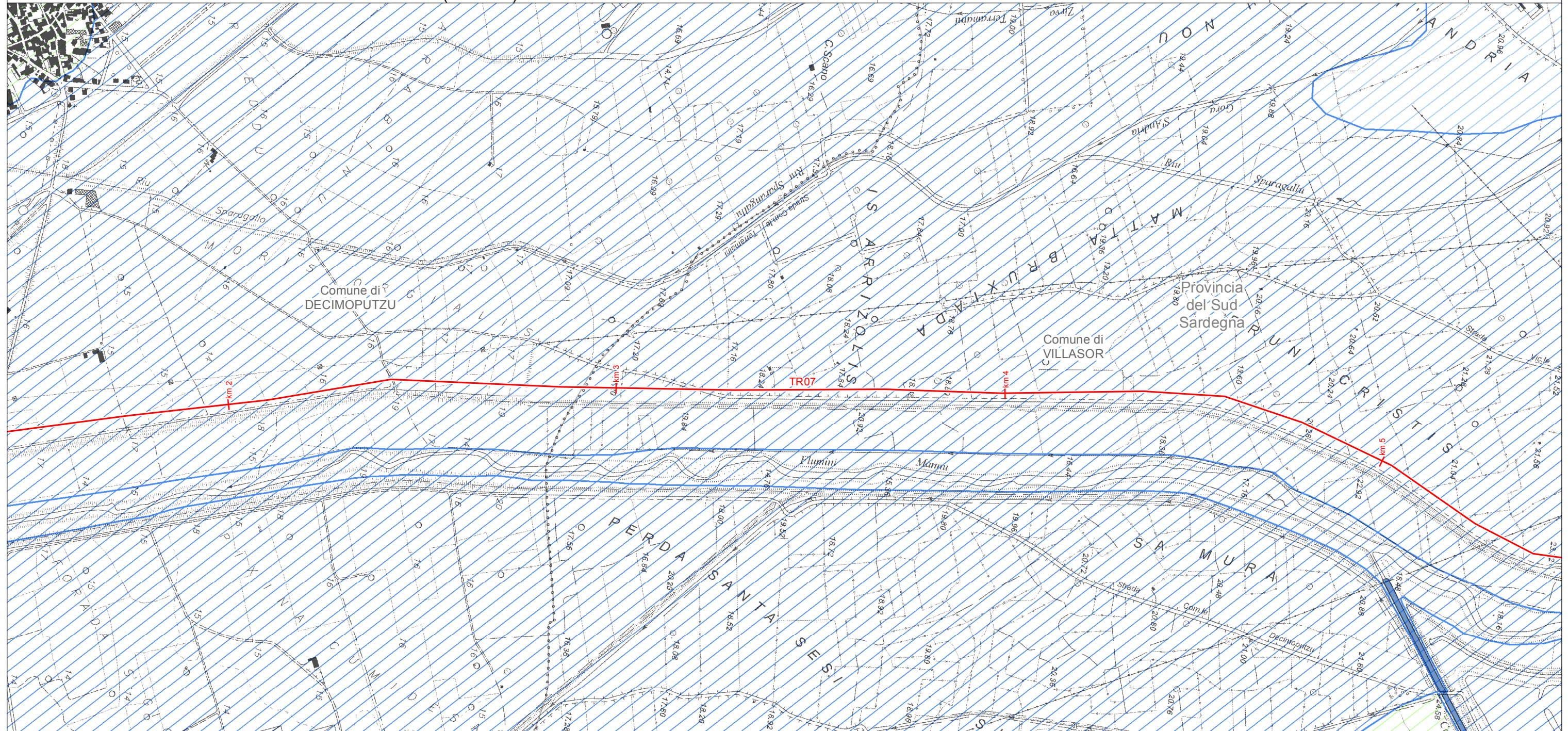
- Hi4 - MOLTO ELEVATA
- Hi3 - ELEVATA
- Hi2 - MEDIA
- Hi1 - MODERATA



SISTEMA TRASPORTO GAS NATURALE SARDEGNA  
SEZIONE CENTRO SUD - DORSALE CENTRO SUD - TR07

PIANO STRALCIO PER L'ASSETTO IDROGEOLOGICO (PAI)  
(1:10.000)

1	Marzo 2017	Revisione Generale - Emissione per Enti	RAP	CHV	PAR	Foglio 9 di 55
0	Gennaio 2017	Emissione per Enti	RAP	CHV	PAR	
REV.	DATA	DESCRIZIONE	ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO	
			Dis.	PG-1023		Scala 1:10.000
			Comm.	5663		



LEGENDA FOGLIO

— METANODOTTO IN PROGETTO

PAI - PERICOLOSITÀ IDRAULICA

■ Hi4 - MOLTO ELEVATA

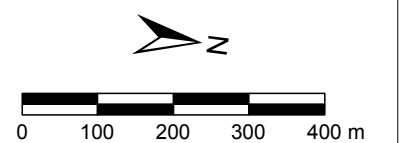
PIANO STRALCIO DELLE FASCE FLUVIALI (PSFF)

▨ A2: TR<2 ANNI (Hi4 - MOLTO ELEVATA)

▨ A50: TR=50 ANNI (Hi4 - MOLTO ELEVATA)

▨ B100: TR=100 ANNI (Hi3 - ELEVATA)

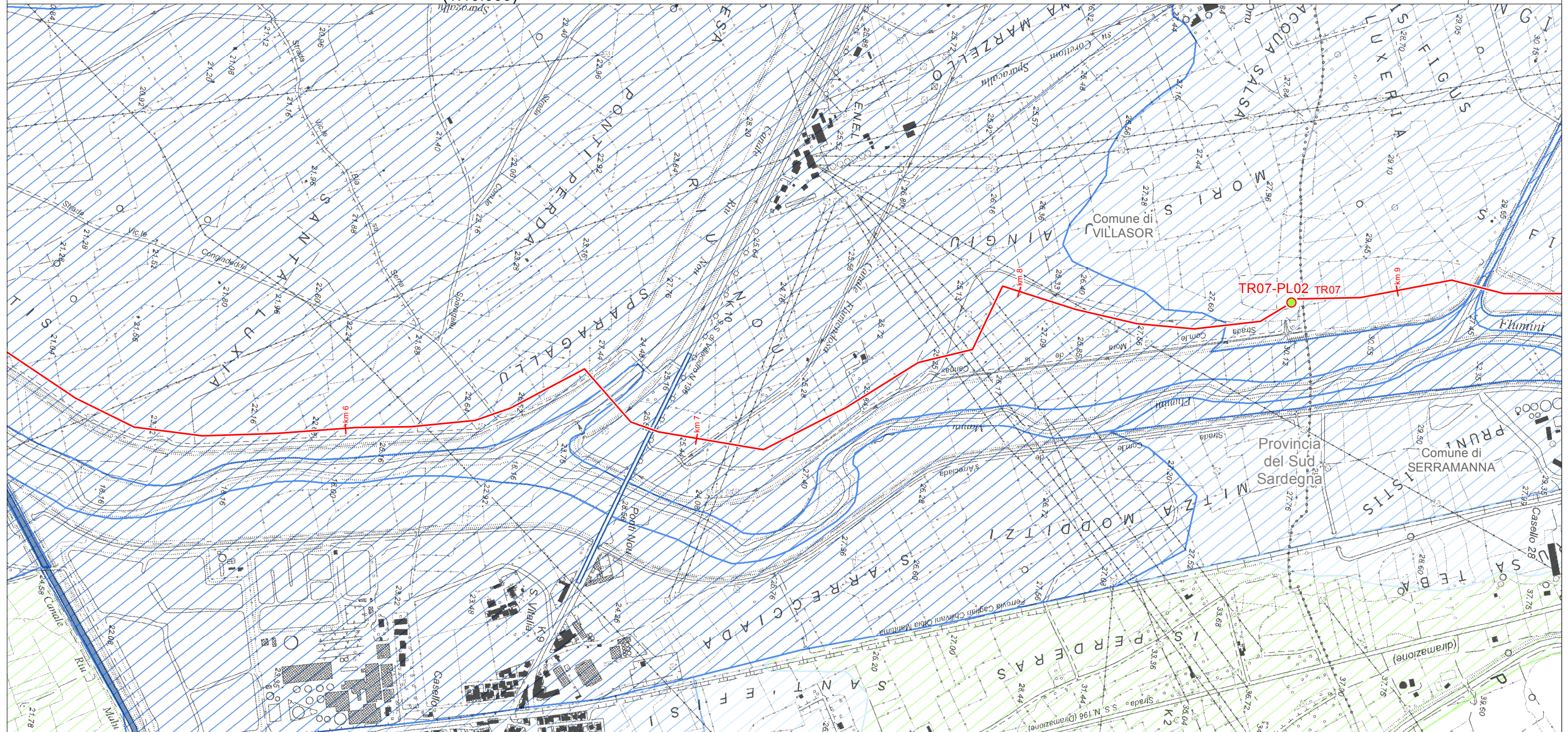
▨ C: TR= 500 ANNI (Hi1- MODERATA)



SISTEMA TRASPORTO GAS NATURALE SARDEGNA  
SEZIONE CENTRO SUD - DORSALE CENTRO SUD - TR07

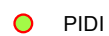
PIANO STRALCIO PER L'ASSETTO IDROGEOLOGICO (PAI)  
(1:10.000)

1	Marzo 2017	Revisione Generale - Emissione per Enti	RAP	CHV	PAR	Foglio 10 di 55
0	Gennaio 2017	Emissione per Enti	RAP	CHV	PAR	
REV.	DATA	DESCRIZIONE	ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO	
			Dis.	PG-1023		Scala 1:10.000
			Comm.	5663		



LEGENDA FOGLIO

IMPIANTI IN PROGETTO



B200: TR=200 ANNI (Hi2 - MEDIA)

C: TR= 500 ANNI (Hi1- MODERATA)

METANODOTTO IN PROGETTO

PAI - PERICOLOSITÀ IDRAULICA

Hi4 - MOLTO ELEVATA

PIANO STRALCIO DELLE FASCE FLUVIALI (PSFF)

A2: TR<2 ANNI (Hi4 - MOLTO ELEVATA)

A50: TR=50 ANNI (Hi4 - MOLTO ELEVATA)

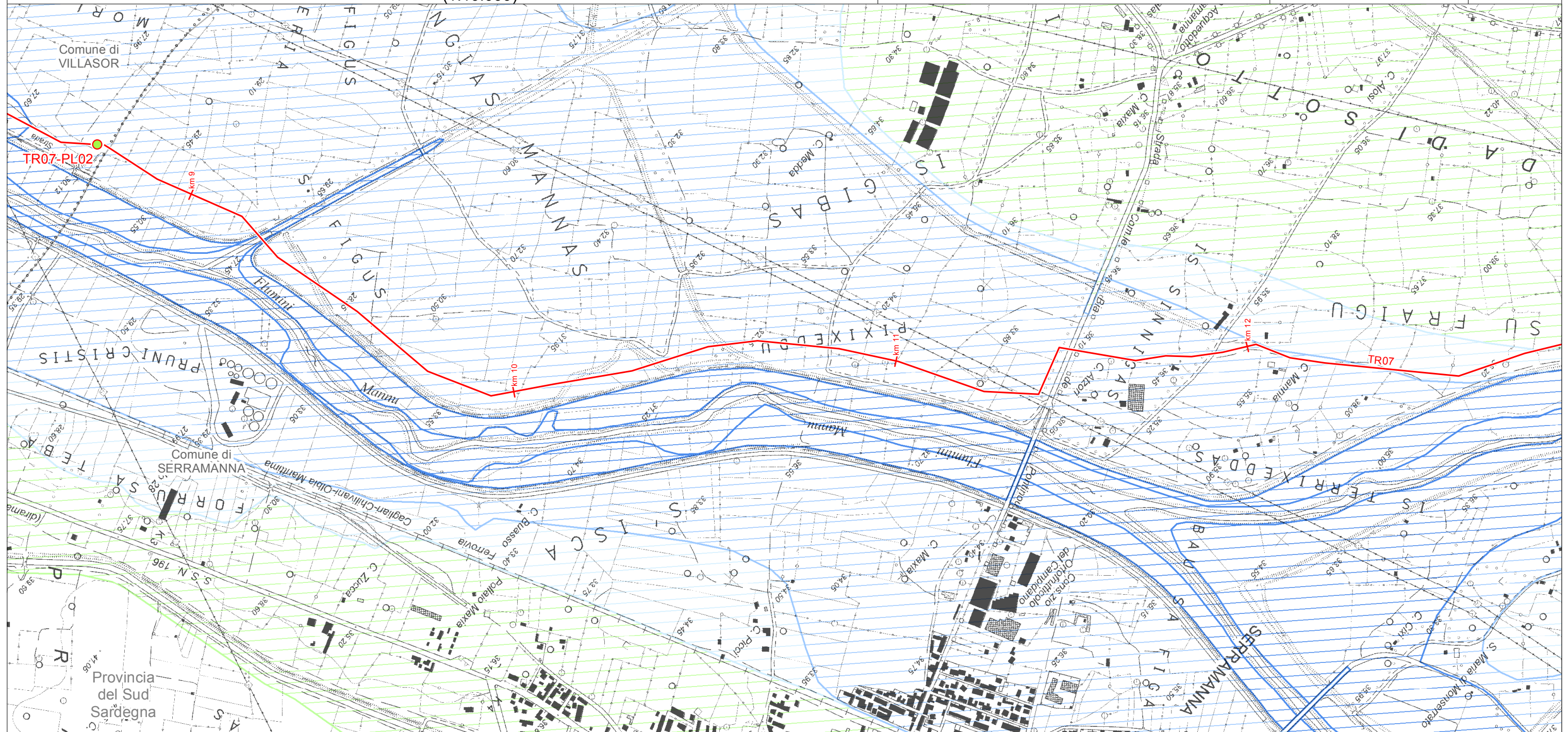
B100: TR=100 ANNI (Hi3 - ELEVATA)



SISTEMA TRASPORTO GAS NATURALE SARDEGNA  
SEZIONE CENTRO SUD - DORSALE CENTRO SUD - TR07

PIANO STRALCIO PER L'ASSETTO IDROGEOLOGICO (PAI)  
(1:10.000)

1	Marzo 2017	Revisione Generale - Emissione per Enti	RAP	CHV	PAR	Foglio 11 di 55
0	Gennaio 2017	Emissione per Enti	RAP	CHV	PAR	
REV.	DATA	DESCRIZIONE	ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO	
			Dis.	PG-1023		Scala 1:10.000
			Comm.	5663		



LEGENDA FOGLIO

IMPIANTI IN PROGETTO

● PIDI

— METANODOTTO IN PROGETTO

PIANO STRALCIO DELLE FASCE FLUVIALI (PSFF)

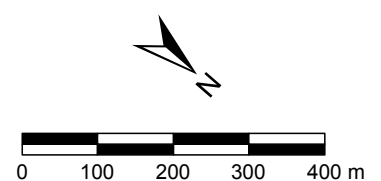
A2: TR<2 ANNI (Hi4 - MOLTO ELEVATA)

A50: TR=50 ANNI (Hi4 - MOLTO ELEVATA)

B100: TR=100 ANNI (Hi3 - ELEVATA)

B200: TR=200 ANNI (Hi2 - MEDIA)

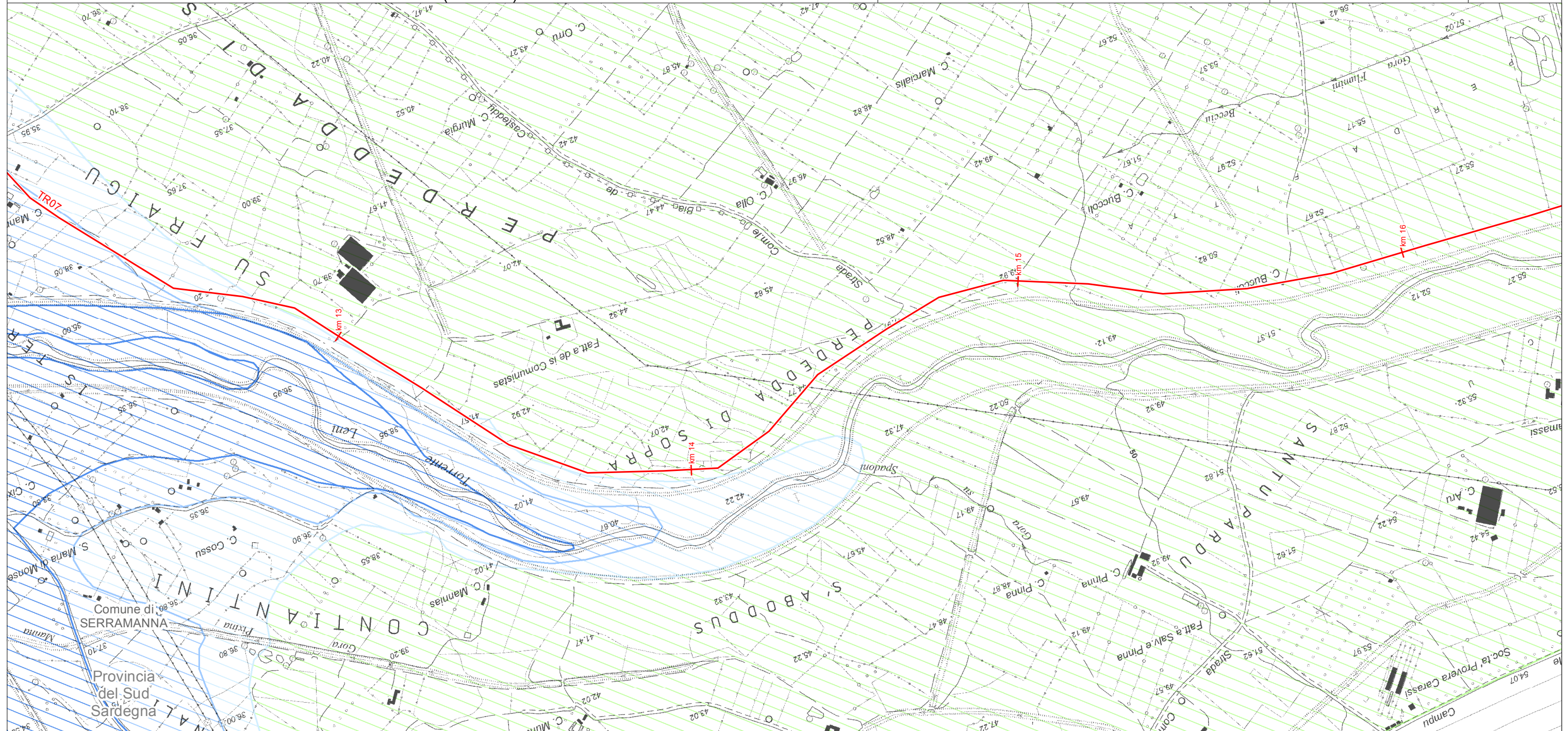
C: TR= 500 ANNI (Hi1- MODERATA)



SISTEMA TRASPORTO GAS NATURALE SARDEGNA  
SEZIONE CENTRO SUD - DORSALE CENTRO SUD - TR07

PIANO STRALCIO PER L'ASSETTO IDROGEOLOGICO (PAI)  
(1:10.000)

1	Marzo 2017	Revisione Generale - Emissione per Enti	RAP	CHV	PAR	Foglio 12 di 55
0	Gennaio 2017	Emissione per Enti	RAP	CHV	PAR	
REV.	DATA	DESCRIZIONE	ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO	
			Dis.	PG-1023		Scala 1:10.000
			Comm.	5663		

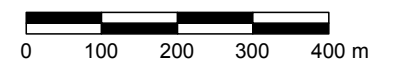


LEGENDA FOGLIO

— METANODOTTO IN PROGETTO

PIANO STRALCIO DELLE FASCE FLUVIALI (PSFF)

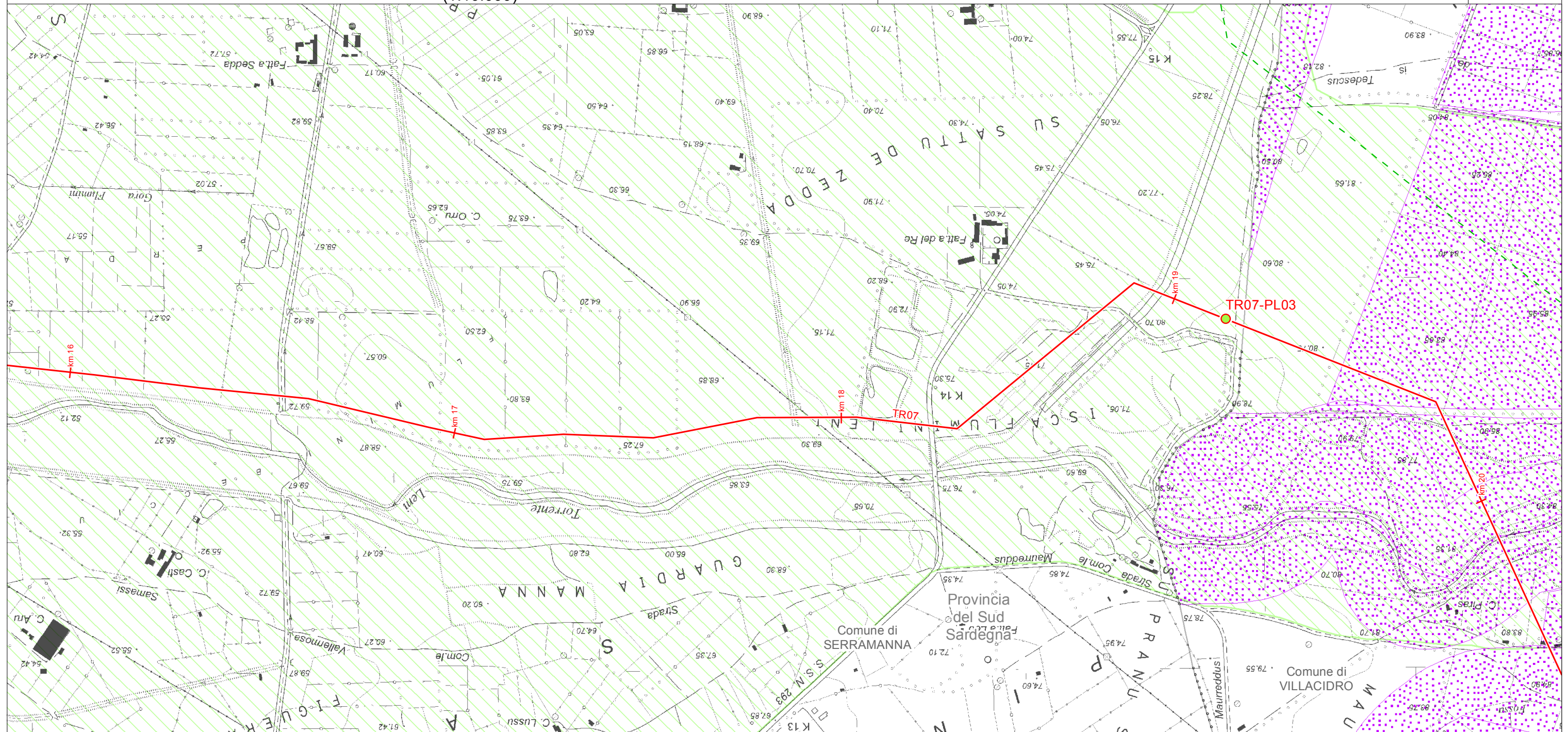
- A2: TR<2 ANNI (Hi4 - MOLTO ELEVATA)
- A50: TR=50 ANNI (Hi4 - MOLTO ELEVATA)
- B100: TR=100 ANNI (Hi3 - ELEVATA)
- B200: TR=200 ANNI (Hi2 - MEDIA)
- C: TR= 500 ANNI (Hi1- MODERATA)



SISTEMA TRASPORTO GAS NATURALE SARDEGNA  
SEZIONE CENTRO SUD - DORSALE CENTRO SUD - TR07

PIANO STRALCIO PER L'ASSETTO IDROGEOLOGICO (PAI)  
(1:10.000)

1	Marzo 2017	Revisione Generale - Emissione per Enti	RAP	CHV	PAR	Foglio 13 di 55
0	Gennaio 2017	Emissione per Enti	RAP	CHV	PAR	
REV.	DATA	DESCRIZIONE	ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO	
			Dis.	PG-1023		Scala 1:10.000
			Comm.	5663		



LEGENDA FOGLIO

IMPIANTI IN PROGETTO



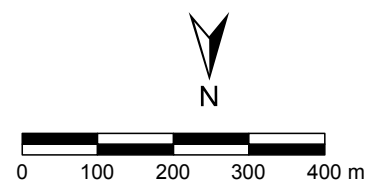
METANODOTTO IN PROGETTO

PROGETTO METANODOTTO GALSI

PIANO STRALCIO DELLE FASCE FLUVIALI (PSFF)

C: TR= 500 ANNI (Hi1- MODERATA)

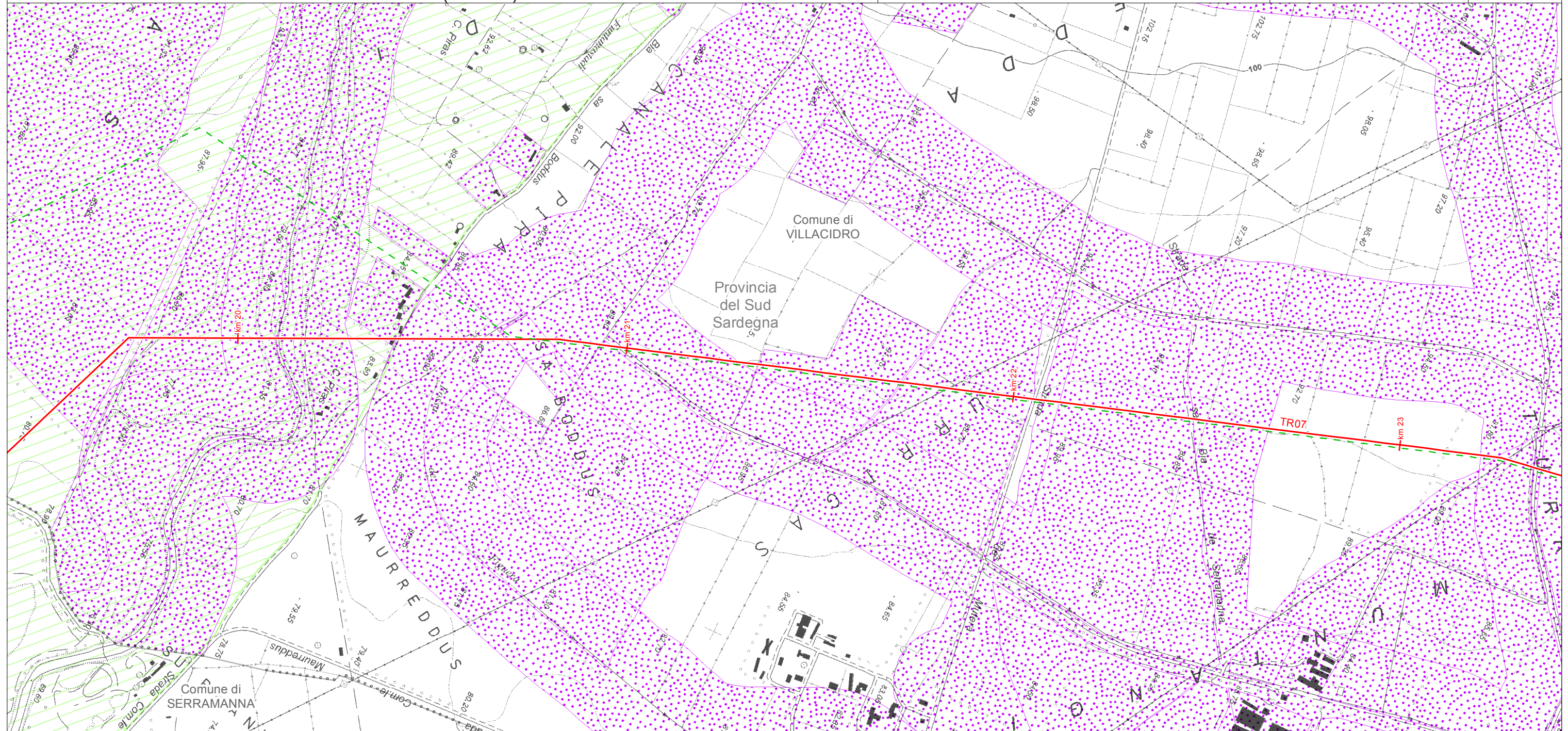
AREE ALLUVIONATE "CLEOPATRA" (PERICOLOSITÀ Hi4; ANNO EVENTO 2013)



SISTEMA TRASPORTO GAS NATURALE SARDEGNA  
SEZIONE CENTRO SUD - DORSALE CENTRO SUD - TR07

PIANO STRALCIO PER L'ASSETTO IDROGEOLOGICO (PAI)  
(1:10.000)

1	Marzo 2017	Revisione Generale - Emissione per Enti	RAP	CHV	PAR	Foglio 14 di 55
0	Gennaio 2017	Emissione per Enti	RAP	CHV	PAR	
REV.	DATA	DESCRIZIONE	ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO	
			Dis.	PG-1023		Scala 1:10.000
			Comm.	5663		



LEGENDA FOGLIO

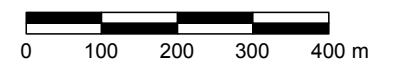
— METANODOTTO IN PROGETTO

- - - PROGETTO METANODOTTO GALSI

PIANO STRALCIO DELLE FASCE FLUVIALI (PSFF)

▨ C: TR= 500 ANNI (H11- MODERATA)

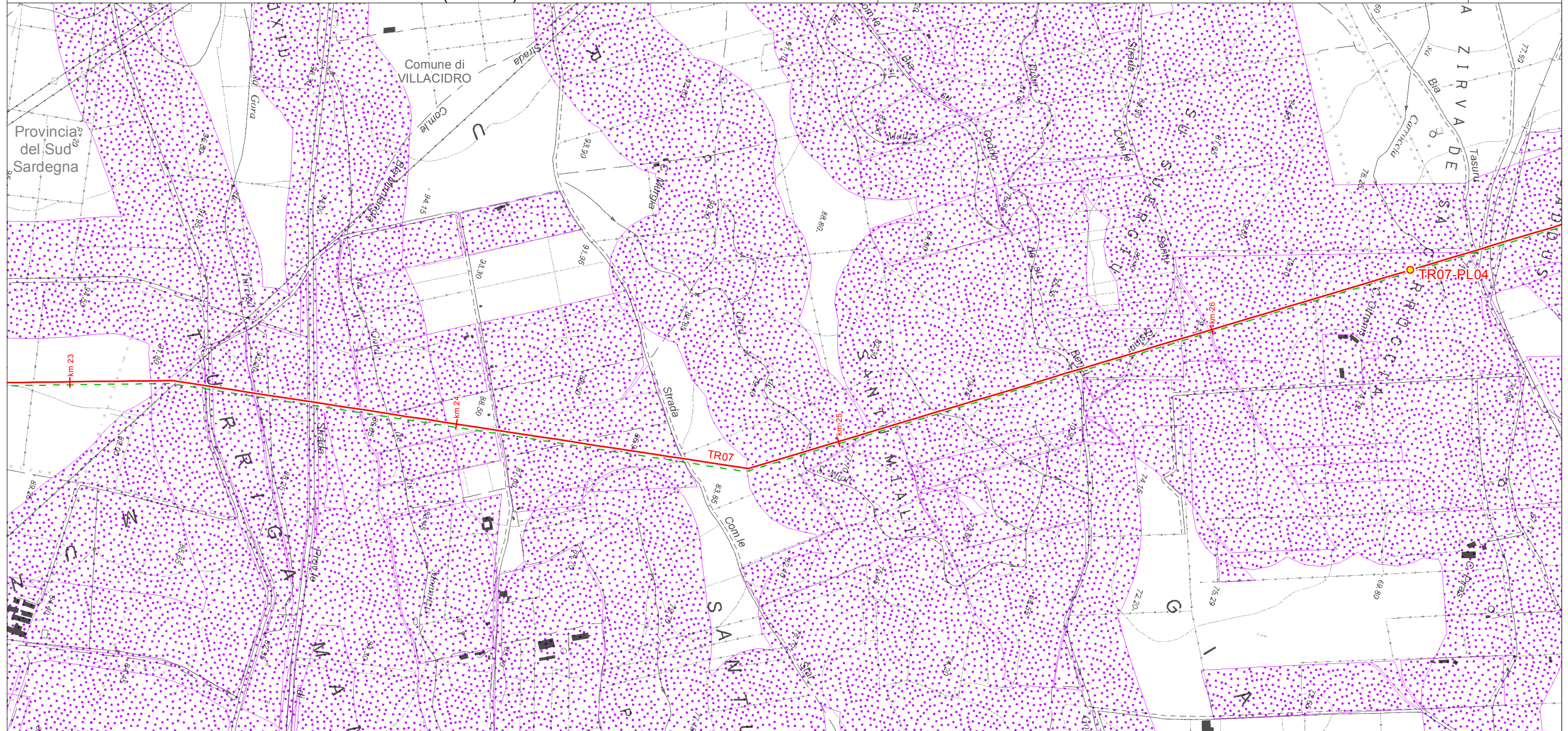
▨ AREE ALLUVIONATE "CLEOPATRA" (PERICOLOSITÀ H14; ANNO EVENTO 2013)



SISTEMA TRASPORTO GAS NATURALE SARDEGNA  
SEZIONE CENTRO SUD - DORSALE CENTRO SUD - TR07

PIANO STRALCIO PER L'ASSETTO IDROGEOLOGICO (PAI)  
(1:10.000)

1	Marzo 2017	Revisione Generale - Emissione per Enti	RAP	CHV	PAR	Foglio 15 di 55
0	Gennaio 2017	Emissione per Enti	RAP	CHV	PAR	
REV.	DATA	DESCRIZIONE	ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO	
			Dis.	PG-1023		Scala 1:10.000
			Comm.	5663		



LEGENDA FOGLIO

IMPIANTI IN PROGETTO



METANODOTTO IN PROGETTO

PROGETTO METANODOTTO GALSI

AREE ALLUVIONATE "CLEOPATRA" (PERICOLOSITÀ Hi4; ANNO EVENTO 2013)

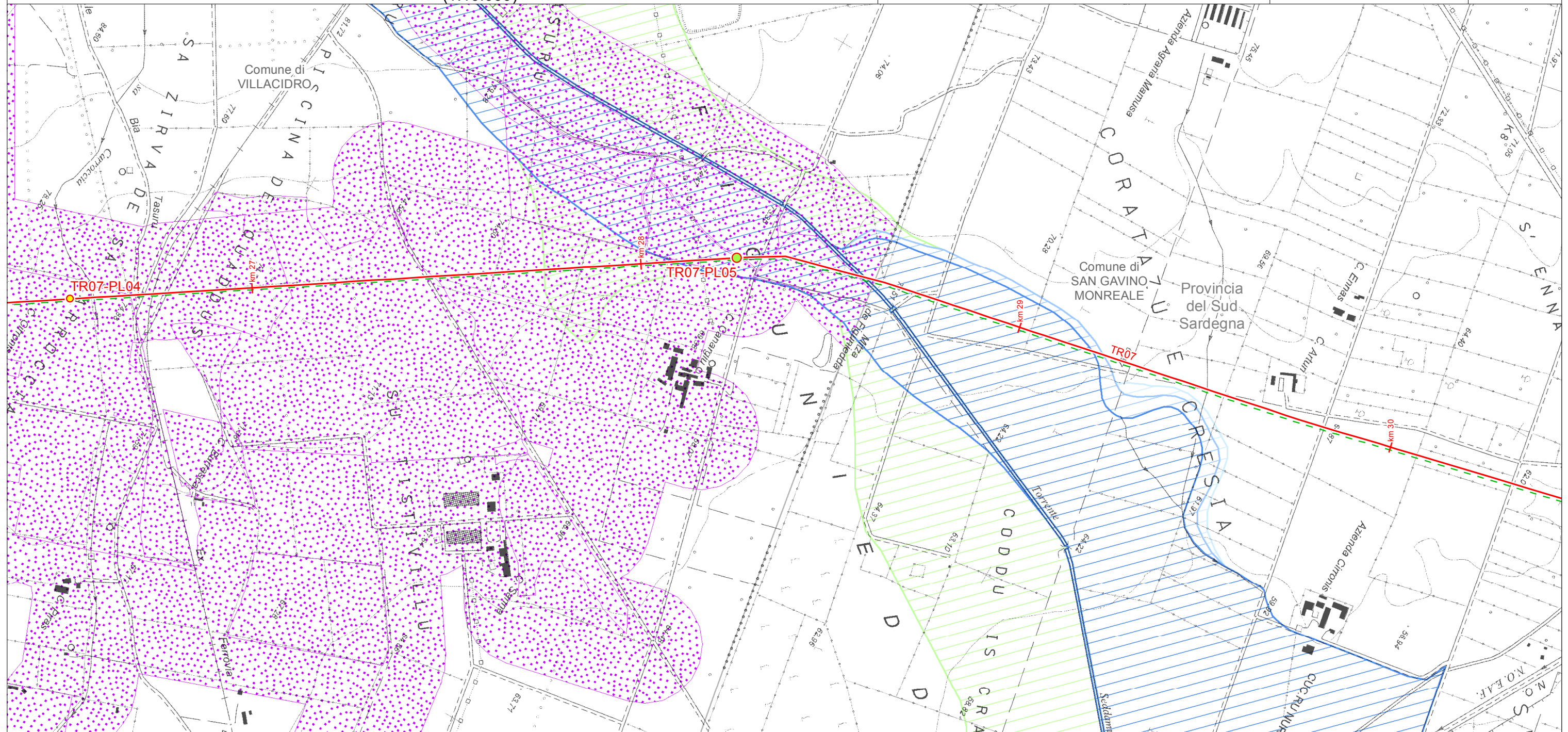




SISTEMA TRASPORTO GAS NATURALE SARDEGNA  
SEZIONE CENTRO SUD - DORSALE CENTRO SUD - TR07

PIANO STRALCIO PER L'ASSETTO IDROGEOLOGICO (PAI)  
(1:10.000)

1	Marzo 2017	Revisione Generale - Emissione per Enti	RAP	CHV	PAR	Foglio 16 di 55
0	Gennaio 2017	Emissione per Enti	RAP	CHV	PAR	
REV.	DATA	DESCRIZIONE	ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO	
			Dis.	PG-1023		Scala 1:10.000
			Comm.	5663		



LEGENDA FOGLIO

IMPIANTI IN PROGETTO

- PIDI
- PIL

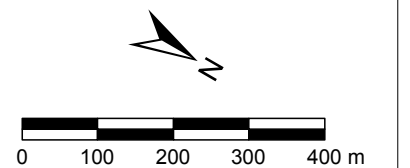
— METANODOTTO IN PROGETTO

- - - PROGETTO METANODOTTO GALSI

PIANO STRALCIO DELLE FASCE FLUVIALI (PSFF)

- A2: TR<2 ANNI (Hi4 - MOLTO ELEVATA)
- A50: TR=50 ANNI (Hi4 - MOLTO ELEVATA)
- B100: TR=100 ANNI (Hi3 - ELEVATA)

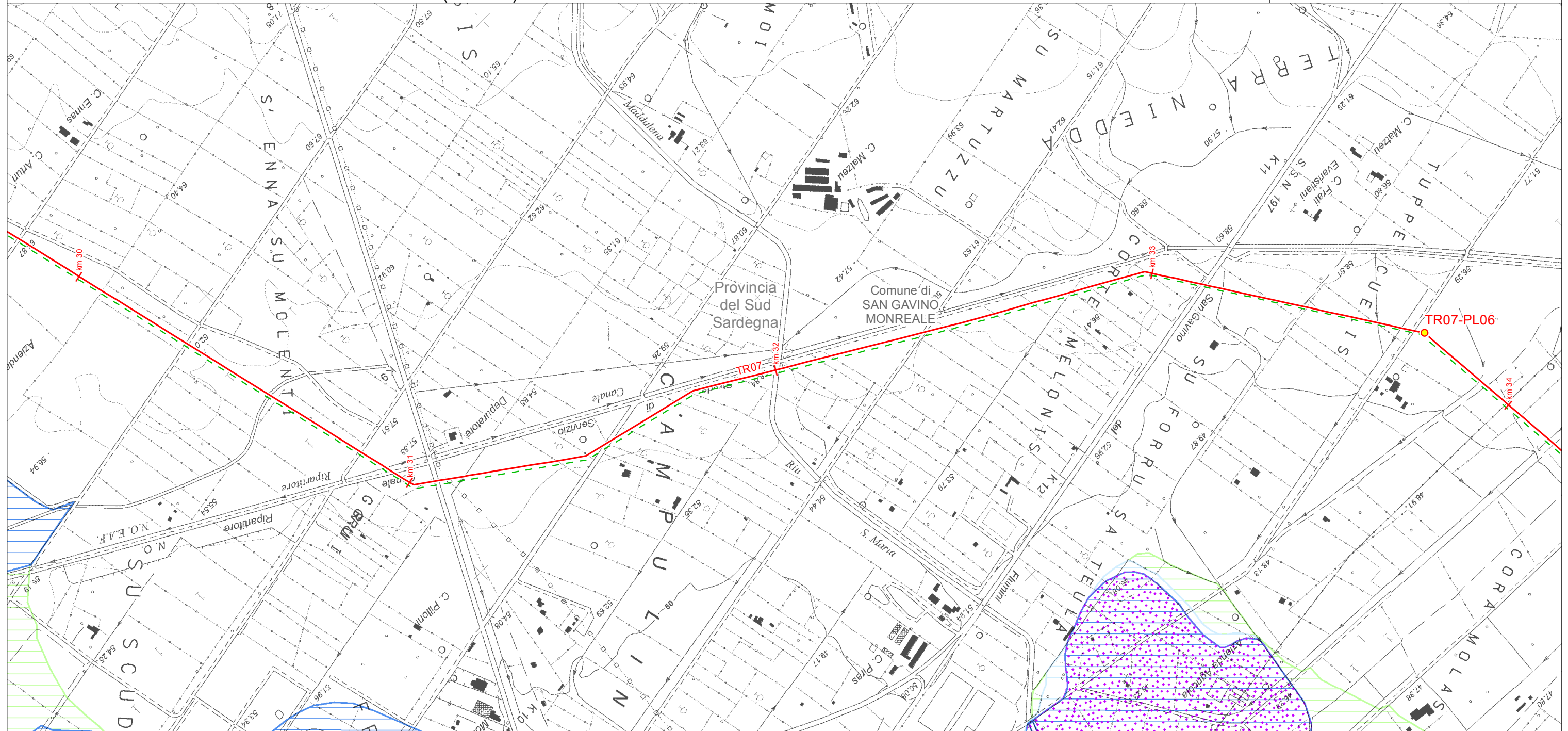
- B200: TR=200 ANNI (Hi2 - MEDIA)
- C: TR= 500 ANNI (Hi1- MODERATA)
- AREE ALLUVIONATE "CLEOPATRA" (PERICOLOSITÀ Hi4; ANNO EVENTO 2013)



SISTEMA TRASPORTO GAS NATURALE SARDEGNA  
SEZIONE CENTRO SUD - DORSALE CENTRO SUD - TR07

PIANO STRALCIO PER L'ASSETTO IDROGEOLOGICO (PAI)  
(1:10.000)

1	Marzo 2017	Revisione Generale - Emissione per Enti	RAP	CHV	PAR	Foglio 17 di 55
0	Gennaio 2017	Emissione per Enti	RAP	CHV	PAR	
REV.	DATA	DESCRIZIONE	ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO	
			Dis.	PG-1023		Scala 1:10.000
			Comm.	5663		



LEGENDA FOGLIO

IMPIANTI IN PROGETTO



PIL

— METANODOTTO IN PROGETTO

- - - PROGETTO METANODOTTO GALSI

PIANO STRALCIO DELLE FASCE FLUVIALI (PSFF)

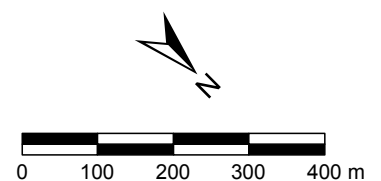
A2: TR<2 ANNI (Hi4 - MOLTO ELEVATA)

A50: TR=50 ANNI (Hi4 - MOLTO ELEVATA)

B200: TR=200 ANNI (Hi2 - MEDIA)

C: TR= 500 ANNI (Hi1- MODERATA)

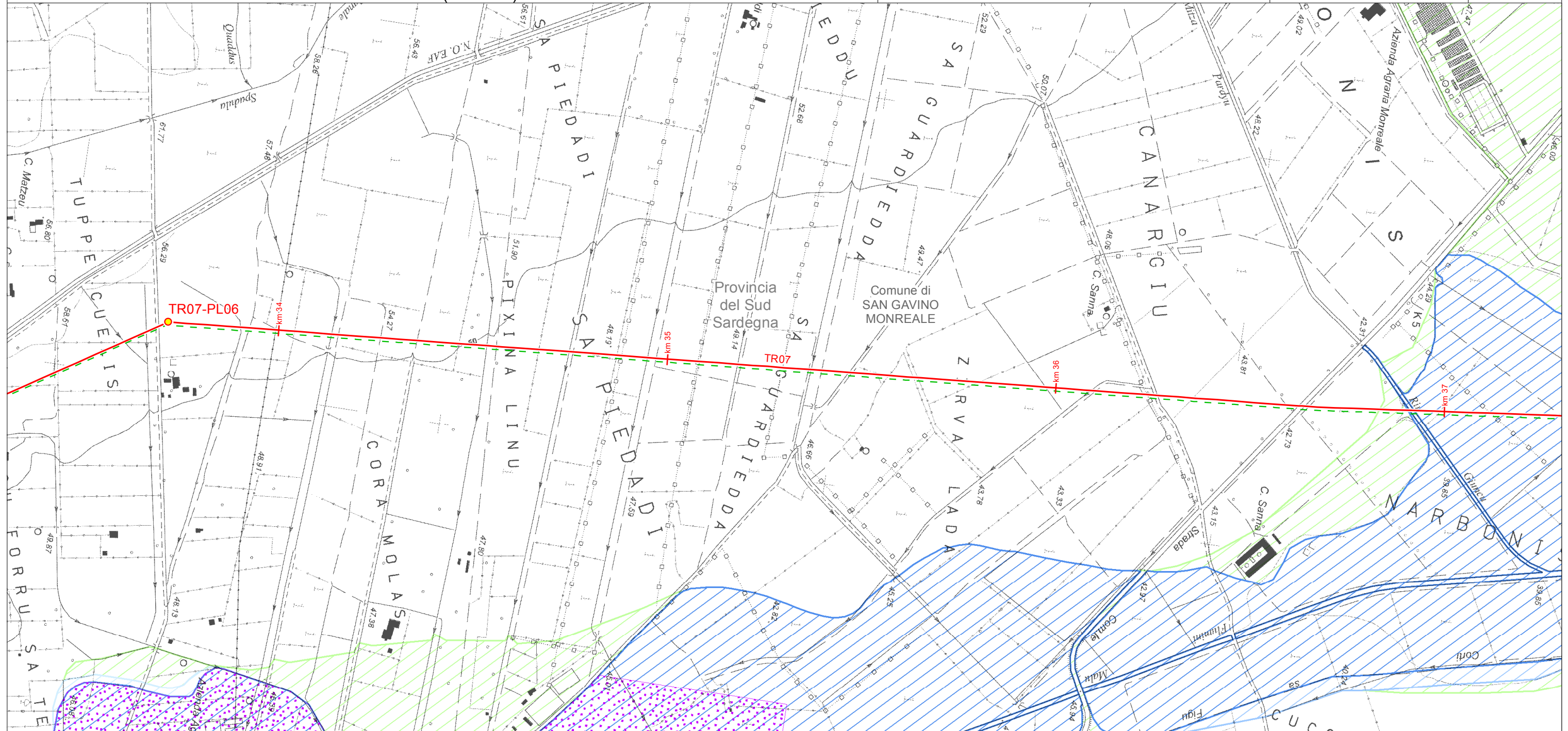
AREE ALLUVIONATE "CLEOPATRA" (PERICOLOSITÀ Hi4; ANNO EVENTO 2013)



SISTEMA TRASPORTO GAS NATURALE SARDEGNA  
SEZIONE CENTRO SUD - DORSALE CENTRO SUD - TR07

PIANO STRALCIO PER L'ASSETTO IDROGEOLOGICO (PAI)  
(1:10.000)

1	Marzo 2017	Revisione Generale - Emissione per Enti	RAP	CHV	PAR	Foglio 18 di 55
0	Gennaio 2017	Emissione per Enti	RAP	CHV	PAR	
REV.	DATA	DESCRIZIONE	ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO	
			Dis.	PG-1023		Scala 1:10.000
			Comm.	5663		



LEGENDA FOGLIO

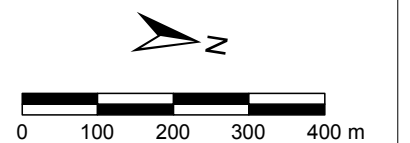
IMPIANTI IN PROGETTO

- PIL
- METANODOTTO IN PROGETTO
- - - PROGETTO METANODOTTO GALSI

- C: TR= 500 ANNI (Hi1- MODERATA)
- AREE ALLUVIONATE "CLEOPATRA" (PERICOLOSITÀ Hi4; ANNO EVENTO 2013)

PIANO STRALCIO DELLE FASCE FLUVIALI (PSFF)

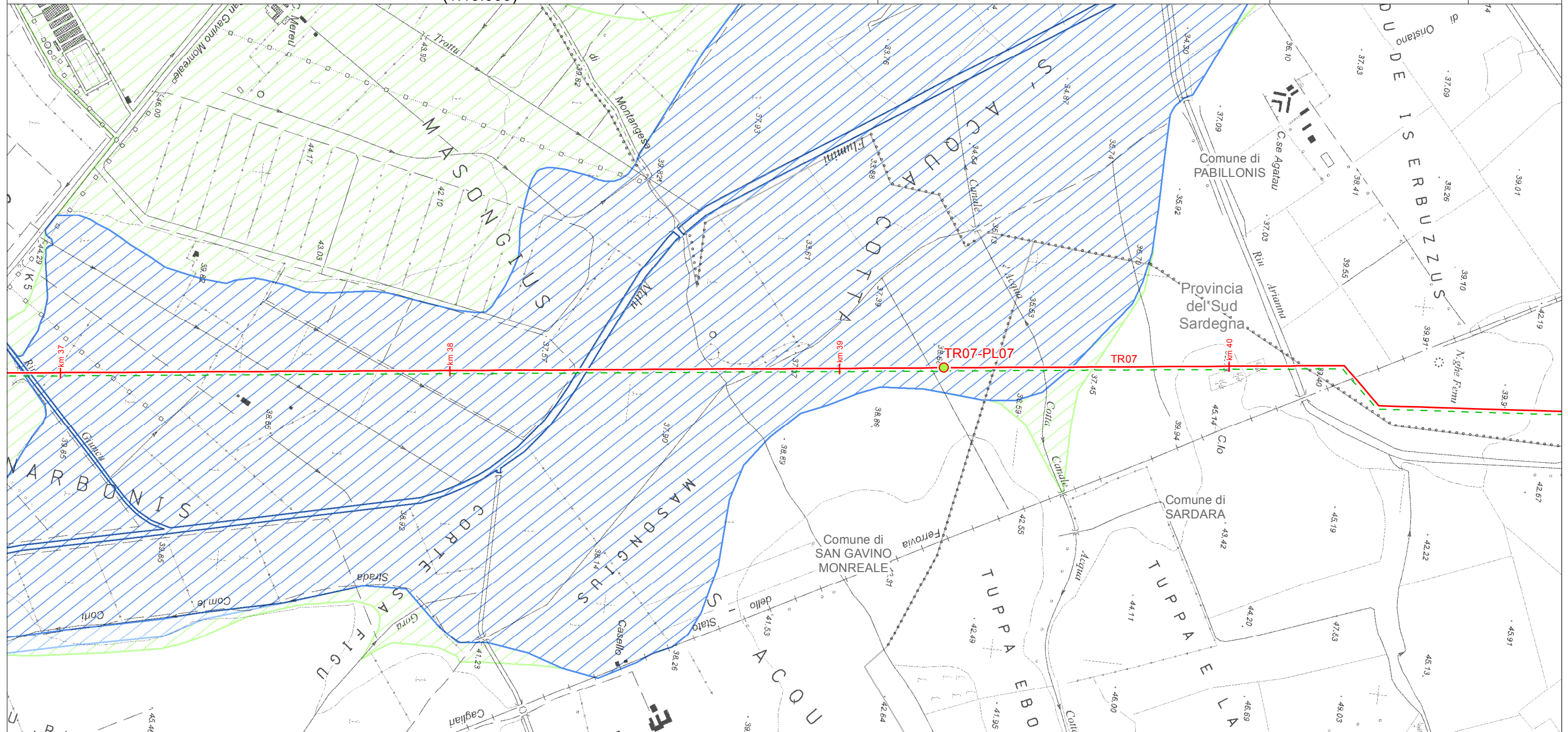
- A2: TR<2 ANNI (Hi4 - MOLTO ELEVATA)
- A50: TR=50 ANNI (Hi4 - MOLTO ELEVATA)
- B100: TR=100 ANNI (Hi3 - ELEVATA)
- B200: TR=200 ANNI (Hi2 - MEDIA)



SISTEMA TRASPORTO GAS NATURALE SARDEGNA  
SEZIONE CENTRO SUD - DORSALE CENTRO SUD - TR07

PIANO STRALCIO PER L'ASSETTO IDROGEOLOGICO (PAI)  
(1:10.000)

1	Marzo 2017	Revisione Generale - Emissione per Enti	RAP	CHV	PAR	Foglio 19 di 55
0	Gennaio 2017	Emissione per Enti	RAP	CHV	PAR	
REV.	DATA	DESCRIZIONE	ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO	
			Dis.	PG-1023		Scala 1:10.000
			Comm.	5663		



LEGENDA FOGLIO

IMPIANTI IN PROGETTO

● PIDI

— METANODOTTO IN PROGETTO

- - - PROGETTO METANODOTTO GALSI

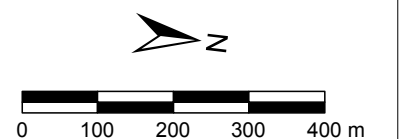
PIANO STRALCIO DELLE FASCE FLUVIALI (PSFF)

▨ A2: TR<2 ANNI (Hi4 - MOLTO ELEVATA)

▨ A50: TR=50 ANNI (Hi4 - MOLTO ELEVATA)

▨ B100: TR=100 ANNI (Hi3 - ELEVATA)

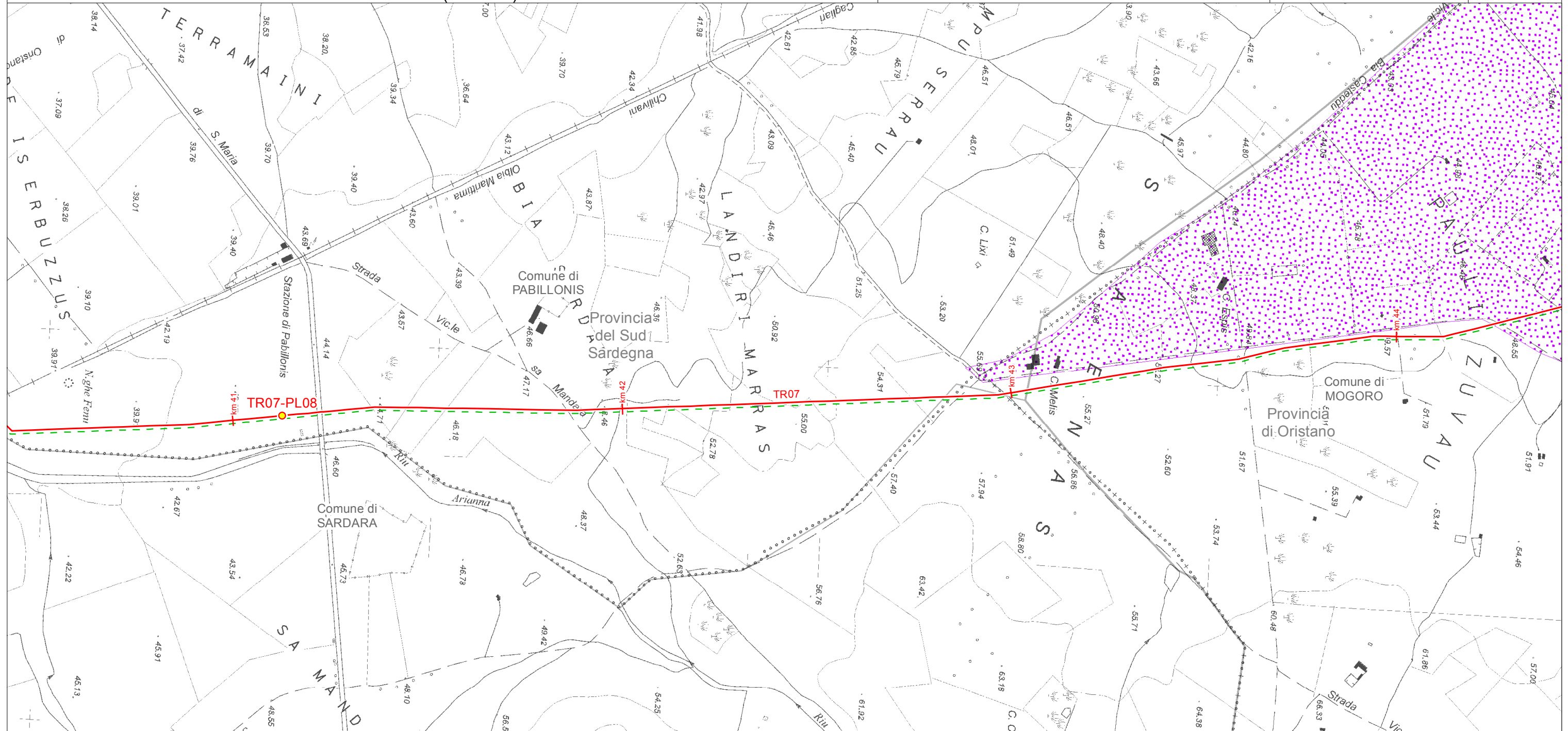
▨ C: TR= 500 ANNI (Hi1- MODERATA)



SISTEMA TRASPORTO GAS NATURALE SARDEGNA  
SEZIONE CENTRO SUD - DORSALE CENTRO SUD - TR07

PIANO STRALCIO PER L'ASSETTO IDROGEOLOGICO (PAI)  
(1:10.000)

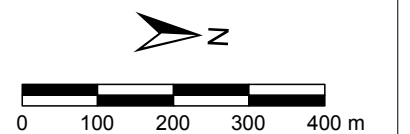
1	Marzo 2017	Revisione Generale - Emissione per Enti	RAP	CHV	PAR	Foglio 20 di 55
0	Gennaio 2017	Emissione per Enti	RAP	CHV	PAR	
REV.	DATA	DESCRIZIONE	ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO	
			Dis.	PG-1023		Scala 1:10.000
			Comm.	5663		



LEGENDA FOGLIO

IMPIANTI IN PROGETTO

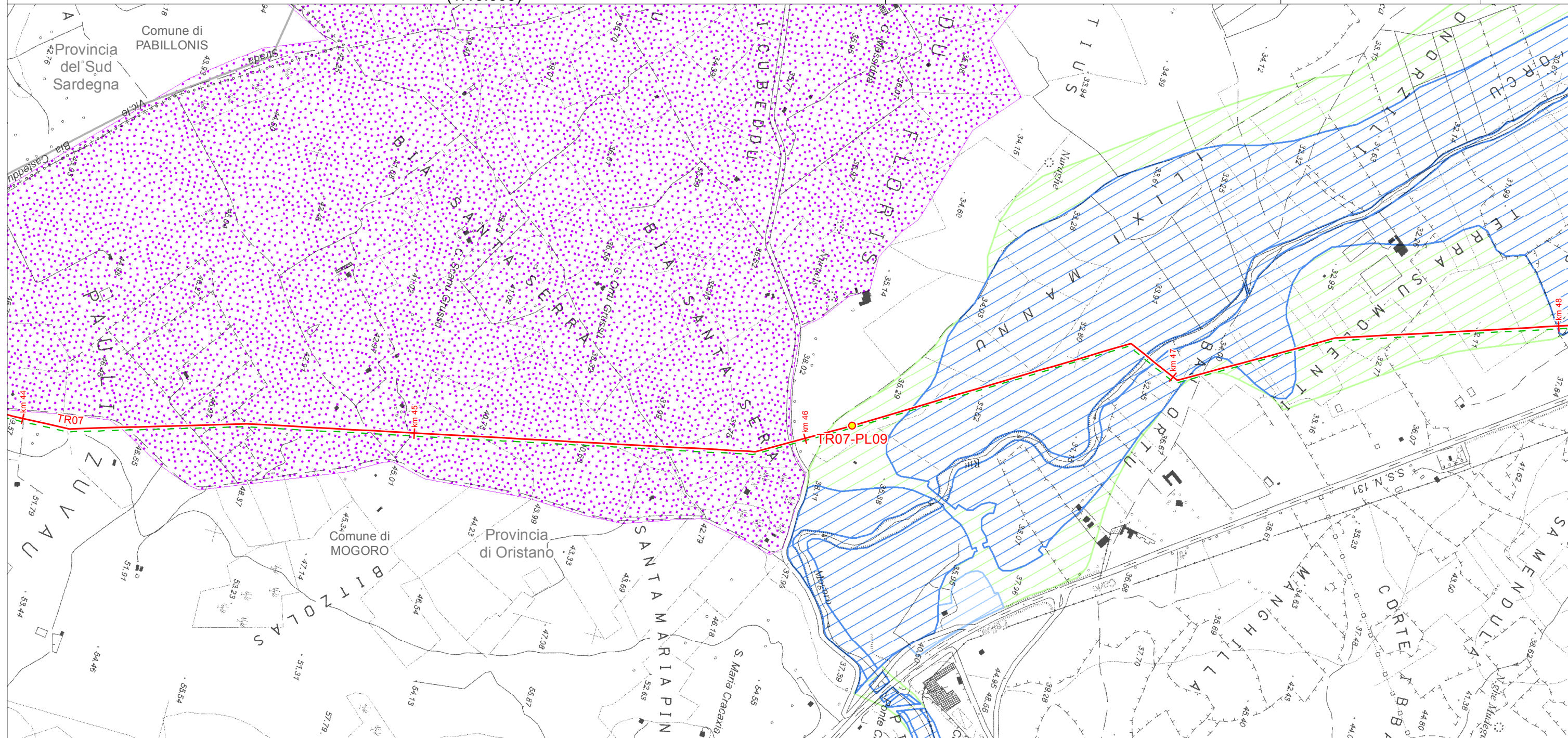
- PIL
- METANODOTTO IN PROGETTO
- - - PROGETTO METANODOTTO GALSI
- AREE ALLUVIONATE "CLEOPATRA" (PERICOLOSITÀ Hi4; ANNO EVENTO 2013)



SISTEMA TRASPORTO GAS NATURALE SARDEGNA  
SEZIONE CENTRO SUD - DORSALE CENTRO SUD - TR07

PIANO STRALCIO PER L'ASSETTO IDROGEOLOGICO (PAI)  
(1:10.000)

1	Marzo 2017	Revisione Generale - Emissione per Enti	RAP	CHV	PAR	Foglio 21 di 55
0	Gennaio 2017	Emissione per Enti	RAP	CHV	PAR	
REV.	DATA	DESCRIZIONE	ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO	
			Dis.	PG-1023		Scala 1:10.000
			Comm.	5663		



LEGENDA FOGLIO

IMPIANTI IN PROGETTO

● PIL

— METANODOTTO IN PROGETTO

- - - PROGETTO METANODOTTO GALSI

PIANO STRALCIO DELLE FASCE FLUVIALI (PSFF)

▨ A2: TR<2 ANNI (Hi4 - MOLTO ELEVATA)

▨ A50: TR=50 ANNI (Hi4 - MOLTO ELEVATA)

▨ B100: TR=100 ANNI (Hi3 - ELEVATA)

▨ C: TR= 500 ANNI (Hi1- MODERATA)

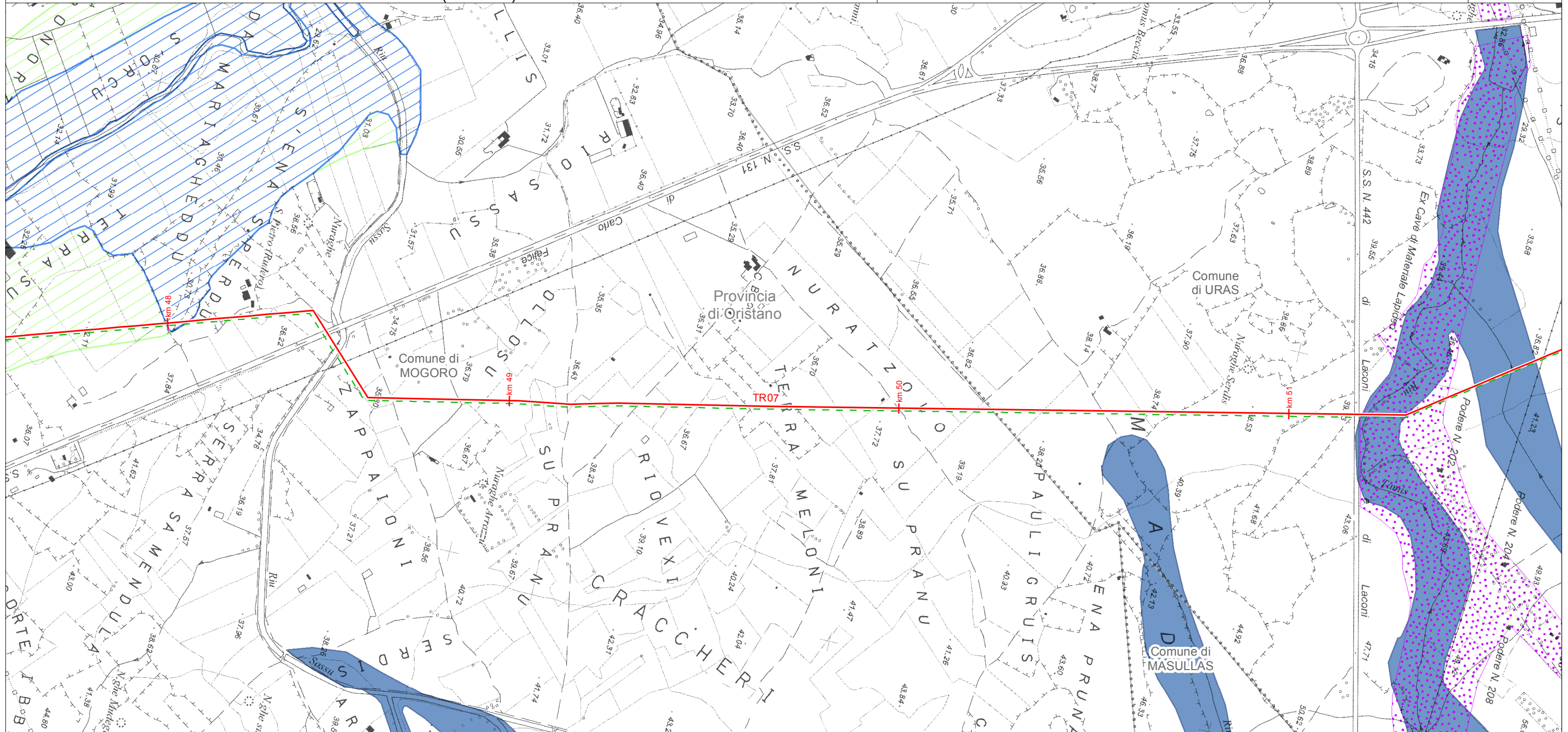
▨ AREE ALLUVIONATE "CLEOPATRA" (PERICOLOSITÀ Hi4; ANNO EVENTO 2013)



SISTEMA TRASPORTO GAS NATURALE SARDEGNA  
SEZIONE CENTRO SUD - DORSALE CENTRO SUD - TR07

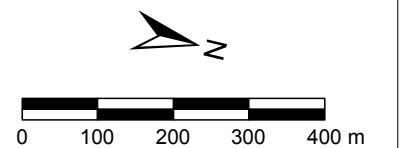
PIANO STRALCIO PER L'ASSETTO IDROGEOLOGICO (PAI)  
(1:10.000)

1	Marzo 2017	Revisione Generale - Emissione per Enti	RAP	CHV	PAR	Foglio 22 di 55
0	Gennaio 2017	Emissione per Enti	RAP	CHV	PAR	
REV.	DATA	DESCRIZIONE	ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO	
 			Dis.	PG-1023		Scala 1:10.000
			Comm.	5663		



LEGENDA FOGLIO

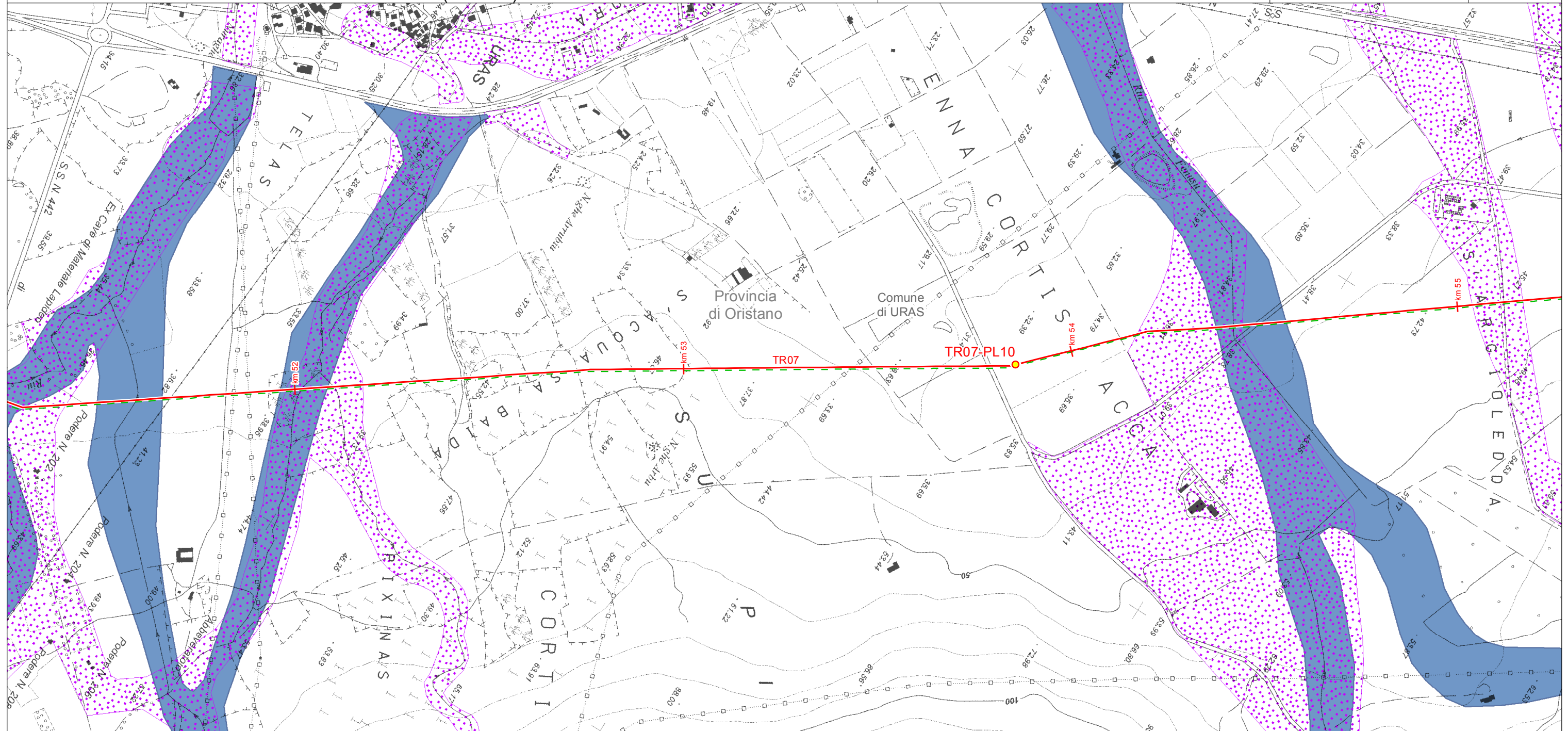
- METANODOTTO IN PROGETTO
- - - PROGETTO METANODOTTO GALSÌ
- AREE ALLUVIONATE "CLEOPATRA" (PERICOLOSITÀ Hi4; ANNO EVENTO 2013)
- PAI - PERICOLOSITÀ IDRAULICA**
- Hi4 - MOLTO ELEVATA
- PIANO STRALCIO DELLE FASCE FLUVIALI (PSFF)**
- A2: TR<2 ANNI (Hi4 - MOLTO ELEVATA)
- A50: TR=50 ANNI (Hi4 - MOLTO ELEVATA)
- C: TR= 500 ANNI (Hi1- MODERATA)



SISTEMA TRASPORTO GAS NATURALE SARDEGNA  
SEZIONE CENTRO SUD - DORSALE CENTRO SUD - TR07

PIANO STRALCIO PER L'ASSETTO IDROGEOLOGICO (PAI)  
(1:10.000)

1	Marzo 2017	Revisione Generale - Emissione per Enti	RAP	CHV	PAR	Foglio 23 di 55
0	Gennaio 2017	Emissione per Enti	RAP	CHV	PAR	
REV.	DATA	DESCRIZIONE	ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO	
			Dis.	PG-1023		Scala 1:10.000
			Comm.	5663		



LEGENDA FOGLIO

IMPIANTI IN PROGETTO



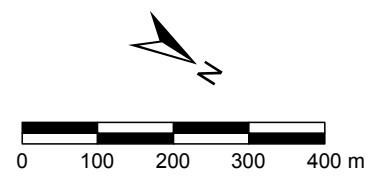
METANODOTTO IN PROGETTO

PROGETTO METANODOTTO GALSI

PAI - PERICOLOSITÀ IDRALICA

Hi4 - MOLTO ELEVATA

AREE ALLUVIONATE "CLEOPATRA" (PERICOLOSITÀ Hi4; ANNO EVENTO 2013)

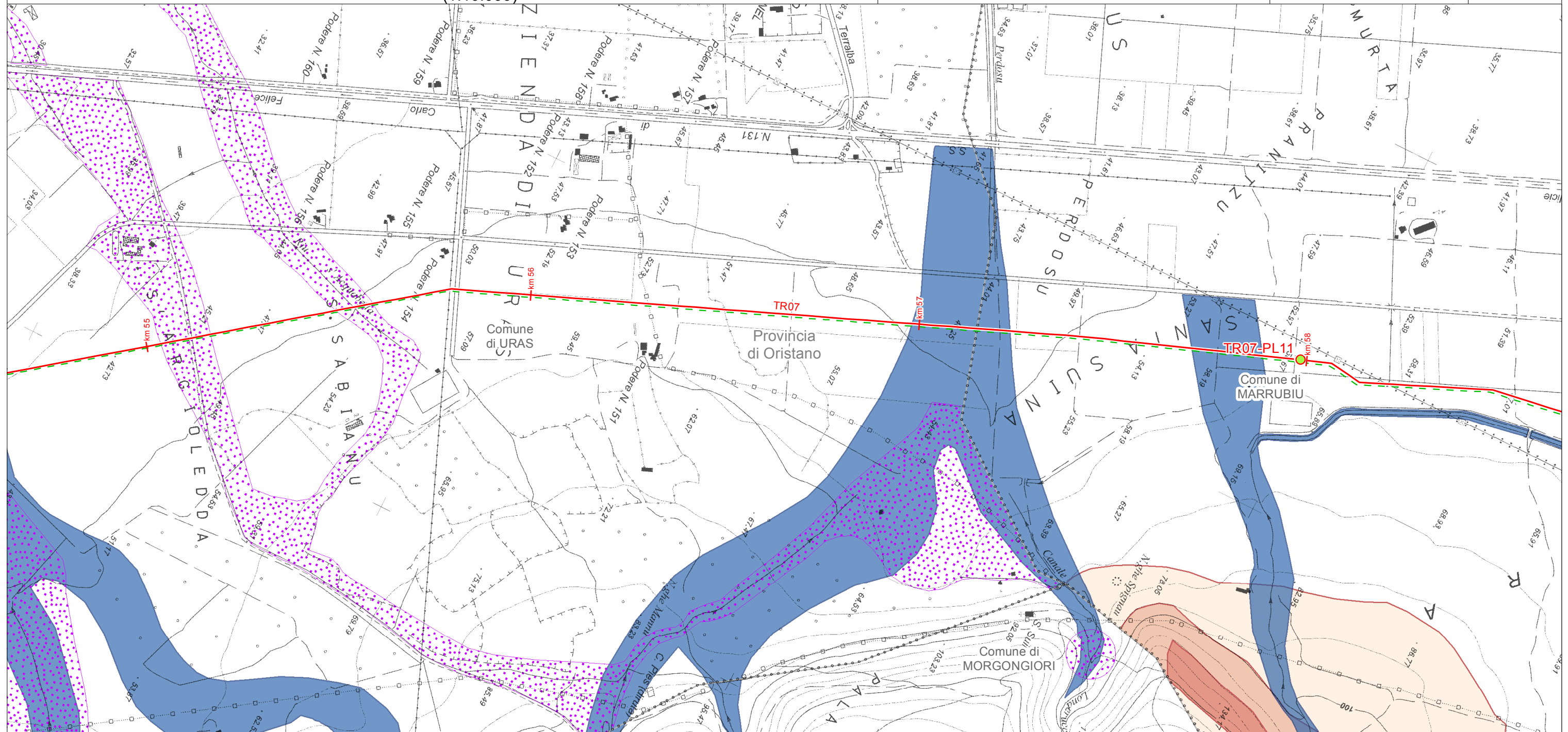




SISTEMA TRASPORTO GAS NATURALE SARDEGNA  
SEZIONE CENTRO SUD - DORSALE CENTRO SUD - TR07

PIANO STRALCIO PER L'ASSETTO IDROGEOLOGICO (PAI)  
(1:10.000)

1	Marzo 2017	Revisione Generale - Emissione per Enti	RAP	CHV	PAR	Foglio 24 di 55
0	Gennaio 2017	Emissione per Enti	RAP	CHV	PAR	
REV.	DATA	DESCRIZIONE	ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO	
			Dis.	PG-1023		Scala 1:10.000
			Comm.	5663		



LEGENDA FOGLIO

IMPIANTI IN PROGETTO

● PIDI

— METANODOTTO IN PROGETTO

- - - PROGETTO METANODOTTO GALSI

PAI - PERICOLOSITÀ IDRALICA

■ Hi4 - MOLTO ELEVATA

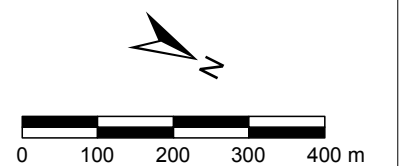
PAI - PERICOLOSITÀ GEOMORFOLOGICA

■ Hg3 - ELEVATA

■ Hg2 - MEDIA

■ Hg1 - MODERATA

■ AREE ALLUVIONATE "CLEOPATRA" (PERICOLOSITÀ Hi4; ANNO EVENTO 2013)



SISTEMA TRASPORTO GAS NATURALE SARDEGNA  
SEZIONE CENTRO SUD - DORSALE CENTRO SUD - TR07

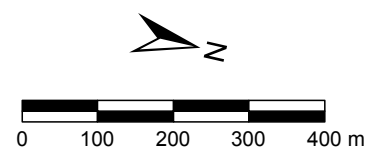
PIANO STRALCIO PER L'ASSETTO IDROGEOLOGICO (PAI)  
(1:10.000)

1	Marzo 2017	Revisione Generale - Emissione per Enti	RAP	CHV	PAR	Foglio 25 di 55
0	Gennaio 2017	Emissione per Enti	RAP	CHV	PAR	
REV.	DATA	DESCRIZIONE	ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO	
			Dis.	PG-1023		Scala 1:10.000
			Comm.	5663		



LEGENDA FOGLIO

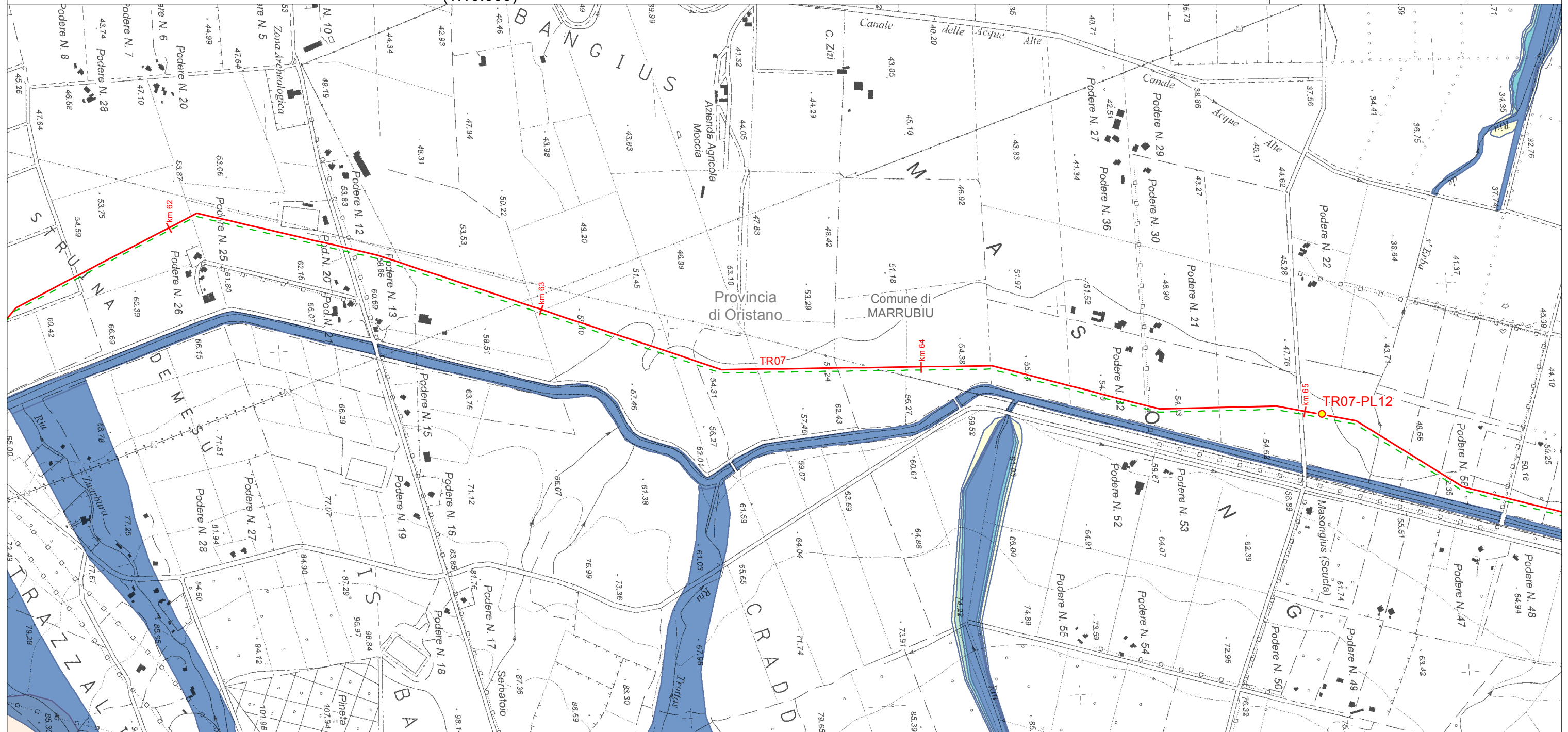
- METANODOTTO IN PROGETTO
- - - PROGETTO METANODOTTO GALSI
- PAI - PERICOLOSITÀ IDRAULICA
- HI4 - MOLTO ELEVATA
- PAI - PERICOLOSITÀ GEOMORFOLOGICA
- Hg3 - ELEVATA
- Hg2 - MEDIA
- Hg1 - MODERATA



SISTEMA TRASPORTO GAS NATURALE SARDEGNA  
SEZIONE CENTRO SUD - DORSALE CENTRO SUD - TR07

PIANO STRALCIO PER L'ASSETTO IDROGEOLOGICO (PAI)  
(1:10.000)

1	Marzo 2017	Revisione Generale - Emissione per Enti	RAP	CHV	PAR	Foglio 26 di 55
0	Gennaio 2017	Emissione per Enti	RAP	CHV	PAR	
REV.	DATA	DESCRIZIONE	ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO	
			Dis.	PG-1023		Scala 1:10.000
			Comm.	5663		



LEGENDA FOGLIO

IMPIANTI IN PROGETTO

● PIL

PAI - PERICOLOSITÀ GEOMORFOLOGICA

■ Hg1 - MODERATA

— METANODOTTO IN PROGETTO

- - - PROGETTO METANODOTTO GALSI

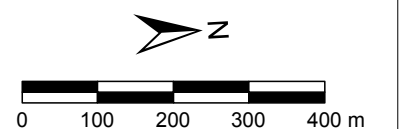
PAI - PERICOLOSITÀ IDRALICA

■ Hi4 - MOLTO ELEVATA

■ Hi3 - ELEVATA

■ Hi2 - MEDIA

■ Hi1 - MODERATA



SISTEMA TRASPORTO GAS NATURALE SARDEGNA  
SEZIONE CENTRO SUD - DORSALE CENTRO SUD - TR07

PIANO STRALCIO PER L'ASSETTO IDROGEOLOGICO (PAI)  
(1:10.000)

1	Marzo 2017	Revisione Generale - Emissione per Enti	RAP	CHV	PAR	Foglio 27 di 55
0	Gennaio 2017	Emissione per Enti	RAP	CHV	PAR	
REV.	DATA	DESCRIZIONE	ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO	
			Dis.	PG-1023		Scala 1:10.000
			Comm.	5663		



LEGENDA FOGLIO

- METANODOTTO IN PROGETTO
- - - PROGETTO METANODOTTO GALSI

PAI - PERICOLOSITÀ IDRALICA

- Hi4 - MOLTO ELEVATA
- Hi3 - ELEVATA
- Hi2 - MEDIA
- Hi1 - MODERATA

