

LEGENDA GENERALE

IMPIANTI IN PROGETTO

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

— METANODOTTO IN PROGETTO

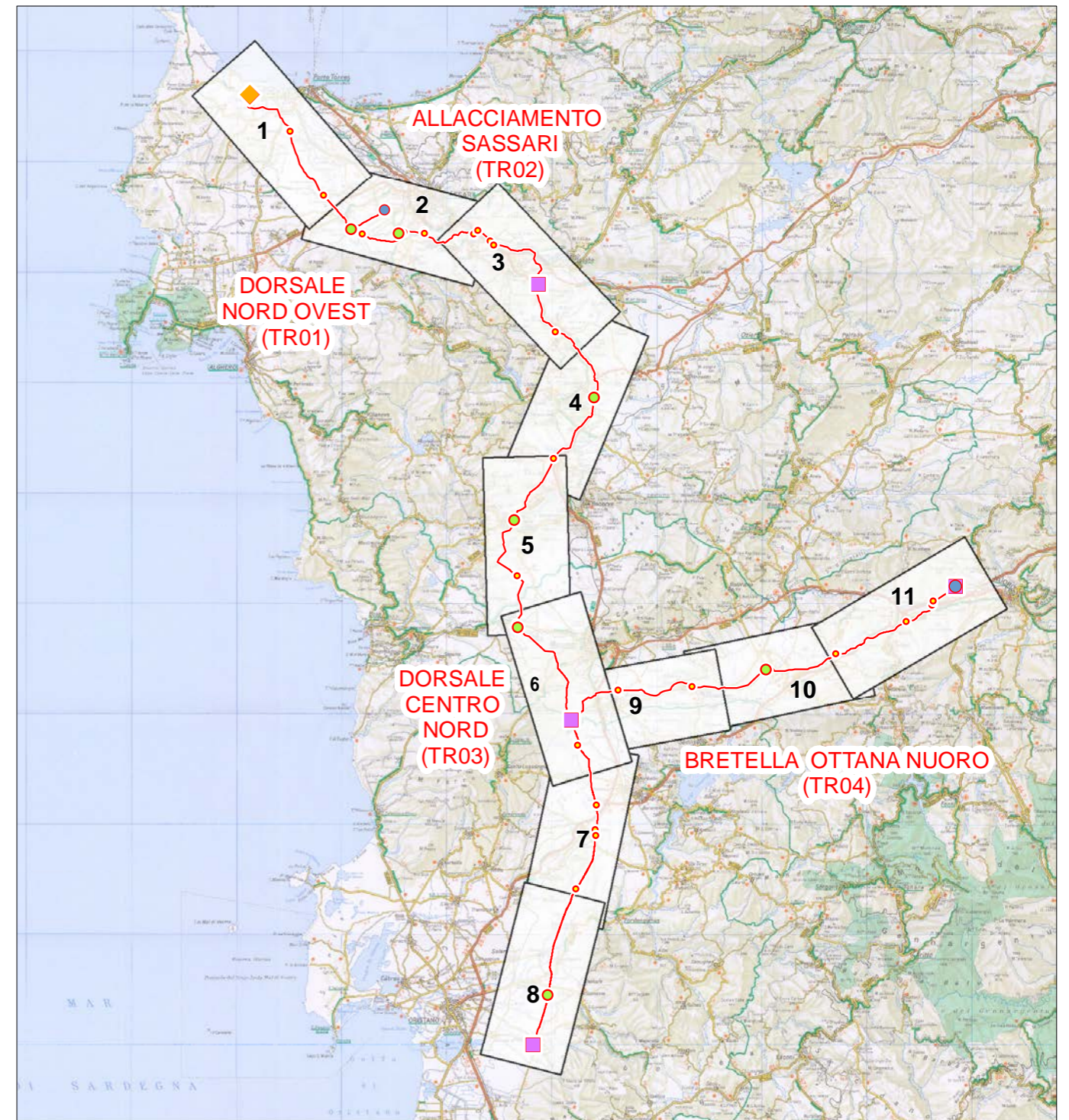
MICROTUNNEL/T.O.C.

- - - PROGETTO METANODOTTO GALSI



FOGLI

ALTIMETRIA (m)

- 0
- 1 - 25
- 26 - 50
- 51 - 75
- 76 - 100
- 101 - 125
- 126 - 150
- 151 - 175
- 176 - 200
- 201 - 225
- 226 - 250
- 251 - 275
- 276 - 300
- 301 - 325
- 326 - 350
- 351 - 375
- 376 - 400
- 401 - 425
- 426 - 450
- 451 - 475
- 476 - 500
- 501 - 525
- 526 - 550
- 551 - 575
- 576 - 600
- 601 - 625
- 626 - 650
- 651 - 675
- 676 - 700
- 701 - 725
- 726 - 750
- 751 - 775
- 776 - 800
- 801 - 825
- 826 - 850



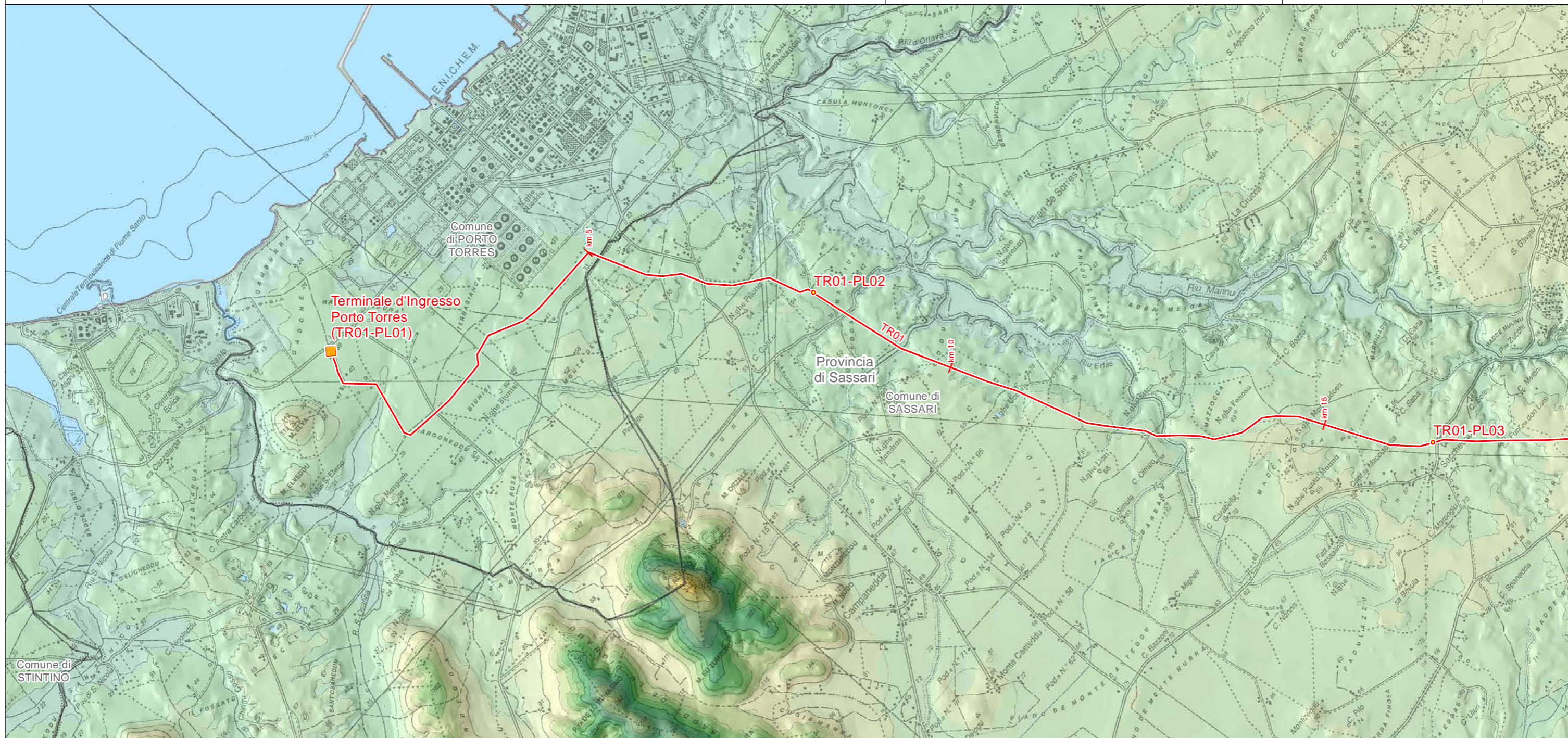
COROGRAFIA 1:650.000

1	Giugno 2017	Emissione per Enti	RAP	CHV	CSM
0	Maggio 2017	Emissione in bozza per verifica SVA	RAP	CHV	CSM
REV.	DATA	DESCRIZIONE	ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO
 			COMMESSA	UNITA'	
			5663	000	
SISTEMA TRASPORTO GAS NATURALE SARDEGNA SEZIONE CENTRO NORD			DISEGNO	PG - 1092	
			REVISIONE	1	
TRACCIATO DI PROGETTO SU DTM (1:50.000)			FOGLIO	0 di 11	
			SCALA	1:50.000	

SISTEMA TRASPORTO GAS NATURALE SARDEGNA SEZIONE CENTRO NORD

TRACCIATO DI PROGETTO SU DTM (1:50.000)

1	Giugno 2017	Emissione per Enti	RAP	CHV	CSM	Foglio 1 di 11
0	Maggio 2017	Emissione in bozza per verifica SVA	RAP	CHV	CSM	
REV.	DATA	DESCRIZIONE	ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO	
			Dis.	PG - 1092		Scala 1:50.000
			Comm.	5663		



LEGENDA FOGLIO

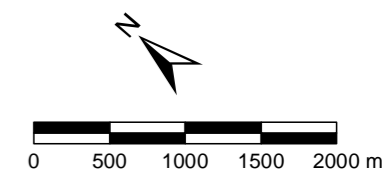
IMPIANTI IN PROGETTO

- ◆ Terminali Ingresso Gas
- PIL

METANODOTTO IN PROGETTO

ALTIMETRIA (m)

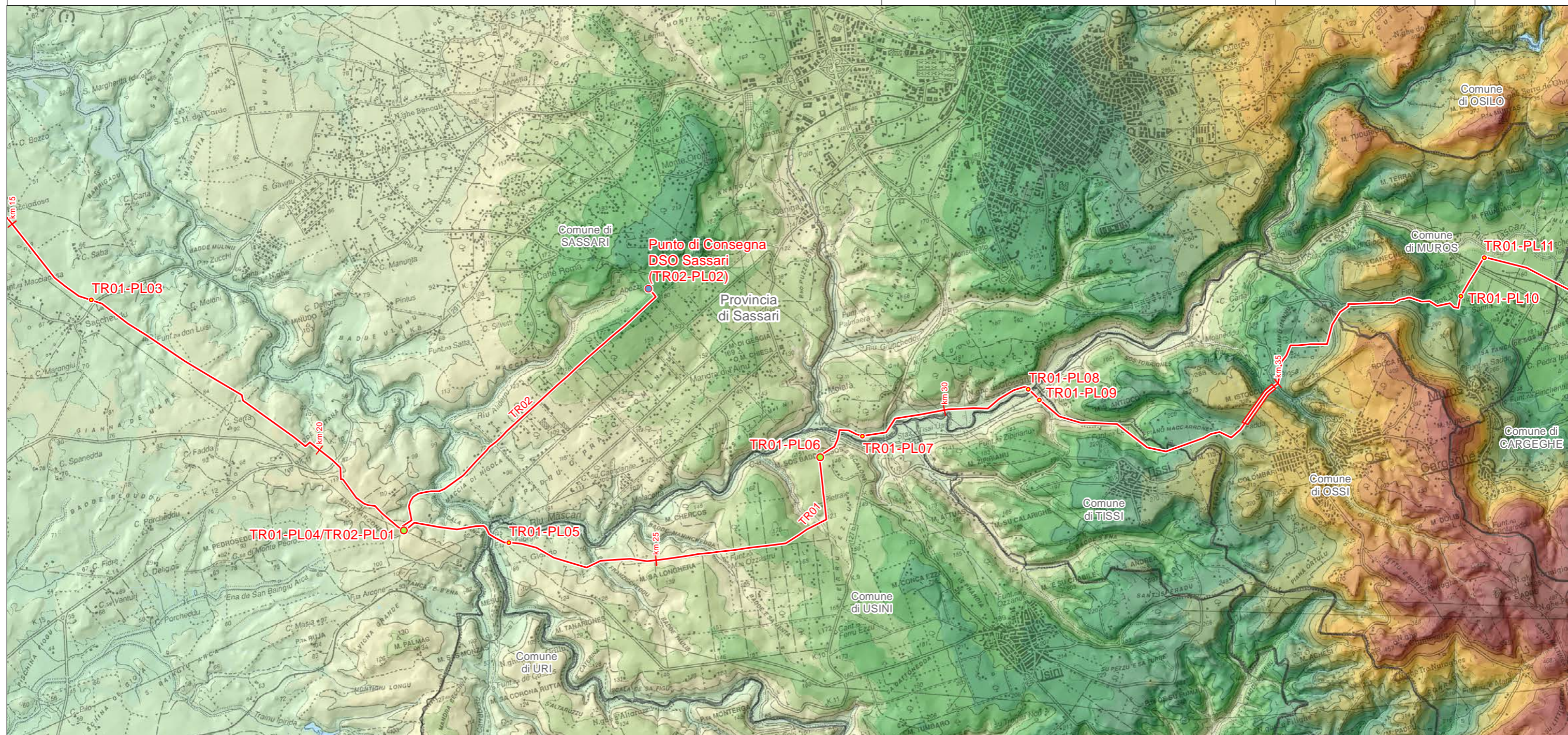
 0	 76 - 100	 101 - 125	 126 - 150	 151 - 175	 176 - 200	 201 - 225	 226 - 250	 251 - 275	 276 - 300	 301 - 325	 326 - 350
 1 - 25	 26 - 50	 51 - 75									



SISTEMA TRASPORTO GAS NATURALE SARDEGNA SEZIONE CENTRO NORD

TRACCIATO DI PROGETTO SU DTM (1:50.000)

1	Giugno 2017	Emissione per Enti	RAP	CHV	CSM	Foglio 2 di 11
0	Maggio 2017	Emissione in bozza per verifica SVA	RAP	CHV	CSM	
REV.	DATA	DESCRIZIONE	ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO	
			Dis.	PG - 1092		Scala 1:50.000
			Comm.	5663		



LEGENDA FOGLIO

IMPIANTI IN PROGETTO

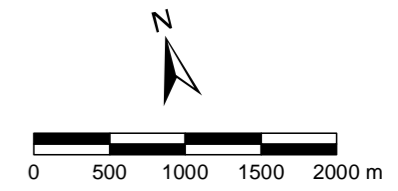
- PIDI
- Punti di Consegna DSO Locali
- PIL

— METANODOTTO IN PROGETTO

MICROTUNNEL/T.O.C.

ALTIMETRIA (m)

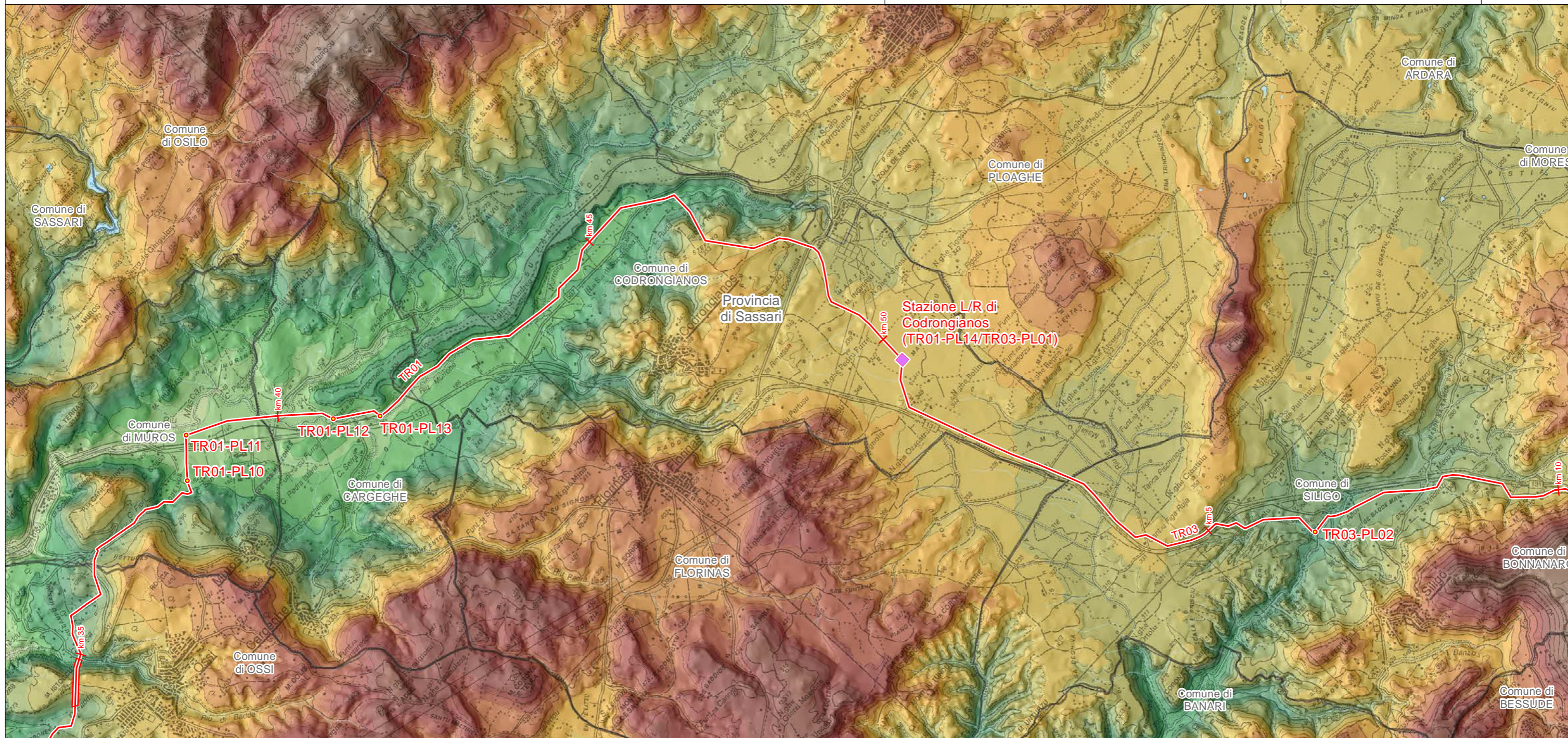
	1 - 25		276 - 300
	26 - 50		301 - 325
	51 - 75		326 - 350
	76 - 100		351 - 375
	101 - 125		376 - 400
	126 - 150		401 - 425
	151 - 175		426 - 450
	176 - 200		451 - 475
	201 - 225		476 - 500
	226 - 250		501 - 525
	251 - 275		



SISTEMA TRASPORTO GAS NATURALE SARDEGNA SEZIONE CENTRO NORD

TRACCIATO DI PROGETTO SU DTM (1:50.000)

1	Giugno 2017	Emissione per Enti	RAP	CHV	CSM	Foglio 3 di 11
0	Maggio 2017	Emissione in bozza per verifica SVA	RAP	CHV	CSM	
REV.	DATA	DESCRIZIONE	ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO	
			Dis.	PG - 1092		Scala 1:50.000
			Comm.	5663		



LEGENDA FOGLIO

IMPIANTI IN PROGETTO

■ Stazioni di Lancio/Ricevimento PIG

● PIL

— METANODOTTO IN PROGETTO

□ MICROTUNNEL/T.O.C.

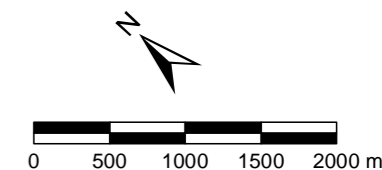
ALTIMETRIA (m)

101 - 125

126 - 150

151 - 175

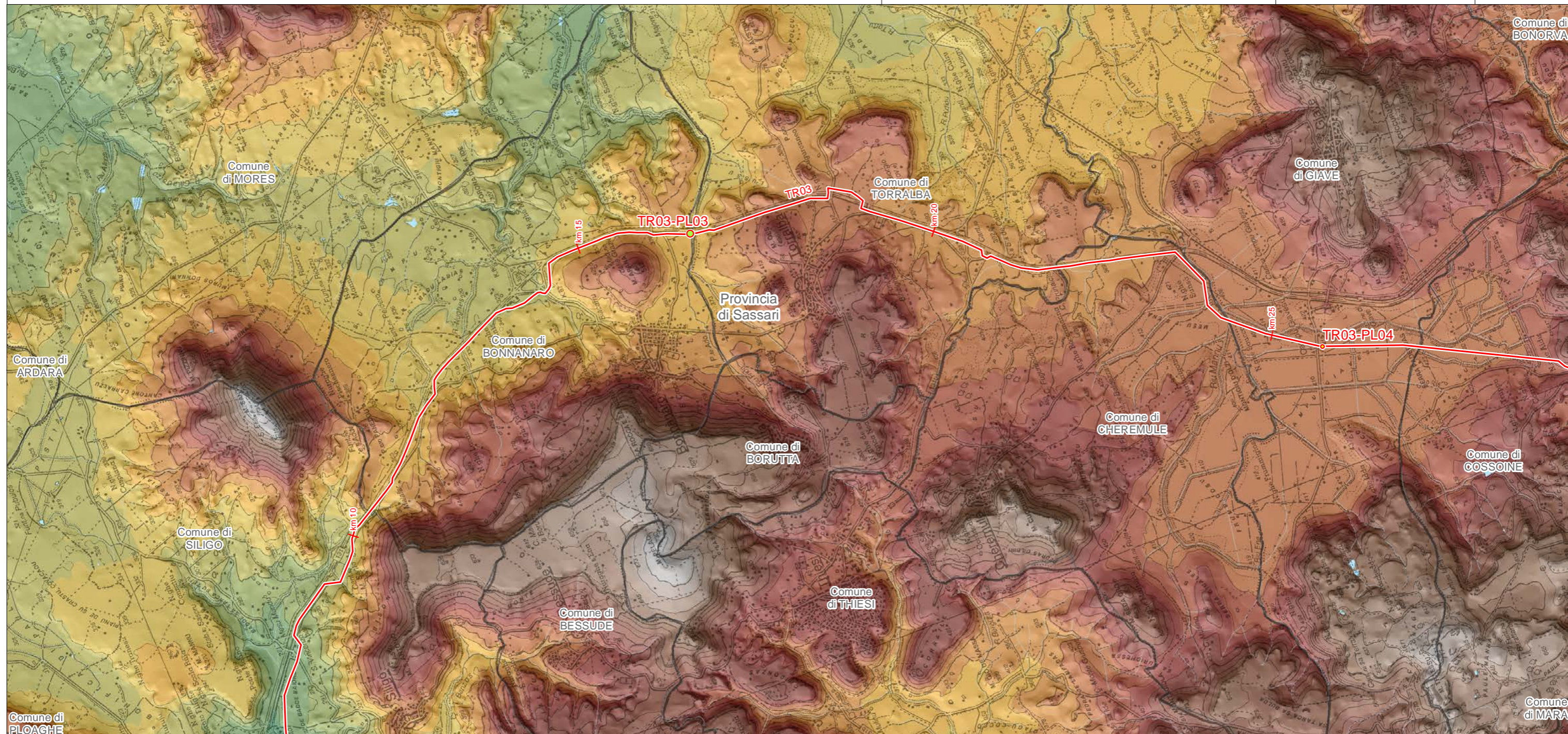
176 - 200	426 - 450
201 - 225	451 - 475
226 - 250	476 - 500
251 - 275	501 - 525
276 - 300	526 - 550
301 - 325	551 - 575
326 - 350	576 - 600
351 - 375	601 - 625
376 - 400	626 - 650
401 - 425	651 - 675



SISTEMA TRASPORTO GAS NATURALE SARDEGNA SEZIONE CENTRO NORD

TRACCIATO DI PROGETTO SU DTM (1:50.000)

1	Giugno 2017	Emissione per Enti	RAP	CHV	CSM	Foglio 4 di 11
0	Maggio 2017	Emissione in bozza per verifica SVA	RAP	CHV	CSM	
REV.	DATA	DESCRIZIONE	ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO	
			Dis.	PG - 1092		Scala 1:50.000
			Comm.	5663		



LEGENDA FOGLIO

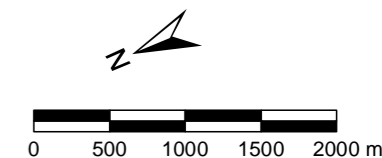
IMPIANTI IN PROGETTO

- PIDI
- PIL

METANODOTTO IN PROGETTO

ALTIMETRIA (m)

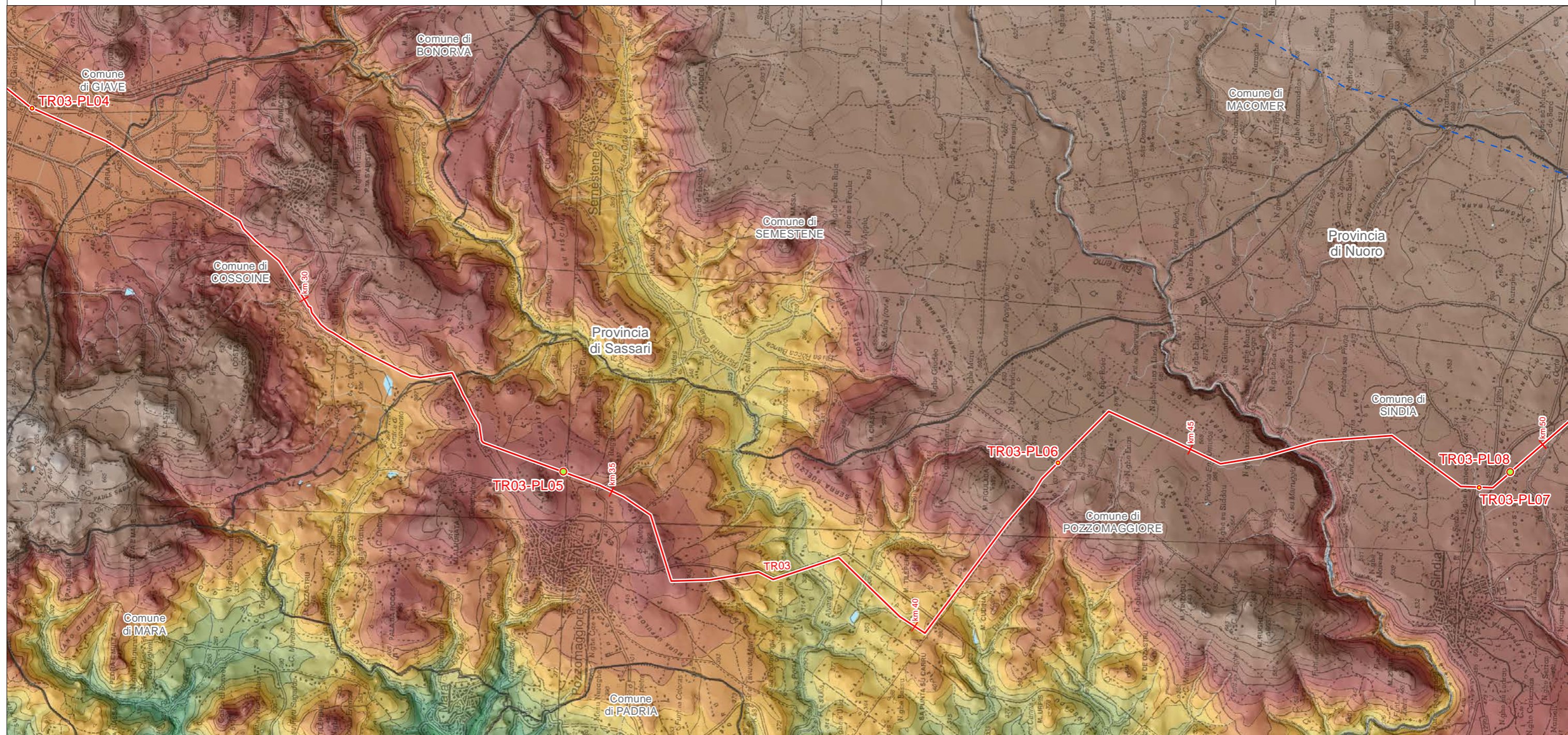
	226 - 250		576 - 600
	251 - 275		601 - 625
	276 - 300		626 - 650
	301 - 325		651 - 675
			676 - 700
			701 - 725
			726 - 750



SISTEMA TRASPORTO GAS NATURALE SARDEGNA SEZIONE CENTRO NORD

TRACCIATO DI PROGETTO SU DTM (1:50.000)

1	Giugno 2017	Emissione per Enti	RAP	CHV	CSM	Foglio 5 di 11
0	Maggio 2017	Emissione in bozza per verifica SVA	RAP	CHV	CSM	
REV.	DATA	DESCRIZIONE	ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO	
			Dis.	PG - 1092		Scala 1:50.000
			Comm.	5663		



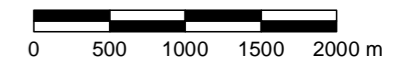
LEGENDA FOGLIO

IMPIANTI IN PROGETTO

- PIDI
- PIL
- METANODOTTO IN PROGETTO
- - - PROGETTO METANODOTTO GALSÌ

ALTIMETRIA (m)

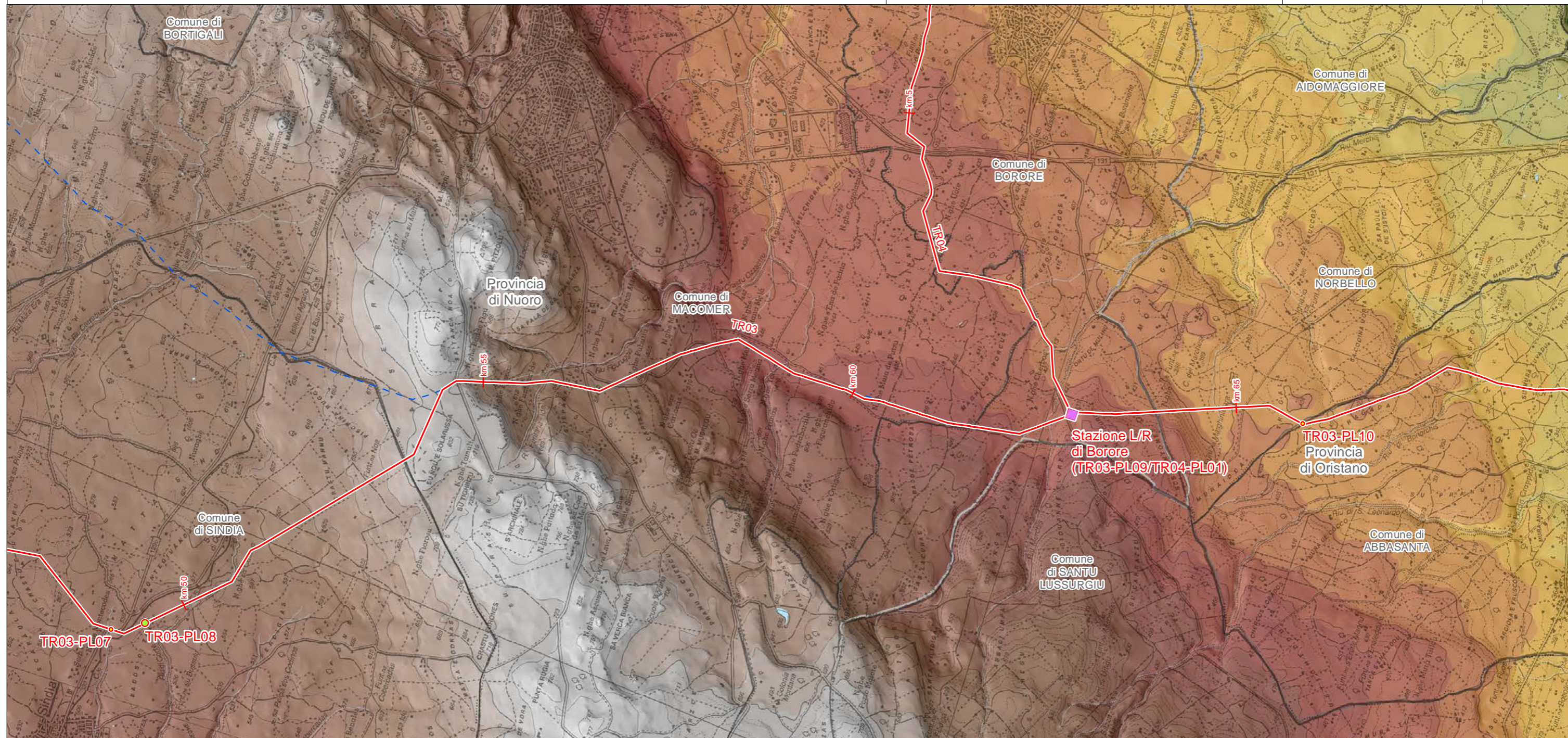
- | | | |
|---|---|---|
| 201 - 225 | 426 - 450 | 526 - 550 |
| 226 - 250 | 451 - 475 | 551 - 575 |
| 251 - 275 | 476 - 500 | 576 - 600 |
| | 501 - 525 | 601 - 625 |
| | | 626 - 650 |



SISTEMA TRASPORTO GAS NATURALE SARDEGNA SEZIONE CENTRO NORD

TRACCIATO DI PROGETTO SU DTM (1:50.000)

1	Giugno 2017	Emissione per Enti	RAP	CHV	CSM	Foglio 6 di 11
0	Maggio 2017	Emissione in bozza per verifica SVA	RAP	CHV	CSM	
REV.	DATA	DESCRIZIONE	ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO	
			Dis.	PG - 1092		Scala 1:50.000
			Comm.	5663		



LEGENDA FOGLIO

IMPIANTI IN PROGETTO

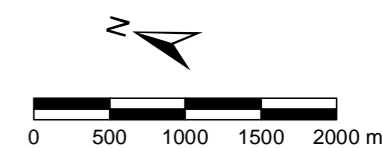
- Stazioni di Lancio/Ricevimento PIG
- PIDI
- PIL

METANODOTTO IN PROGETTO

- METANODOTTO IN PROGETTO
- - - PROGETTO METANODOTTO GALSI

ALTIMETRIA (m)

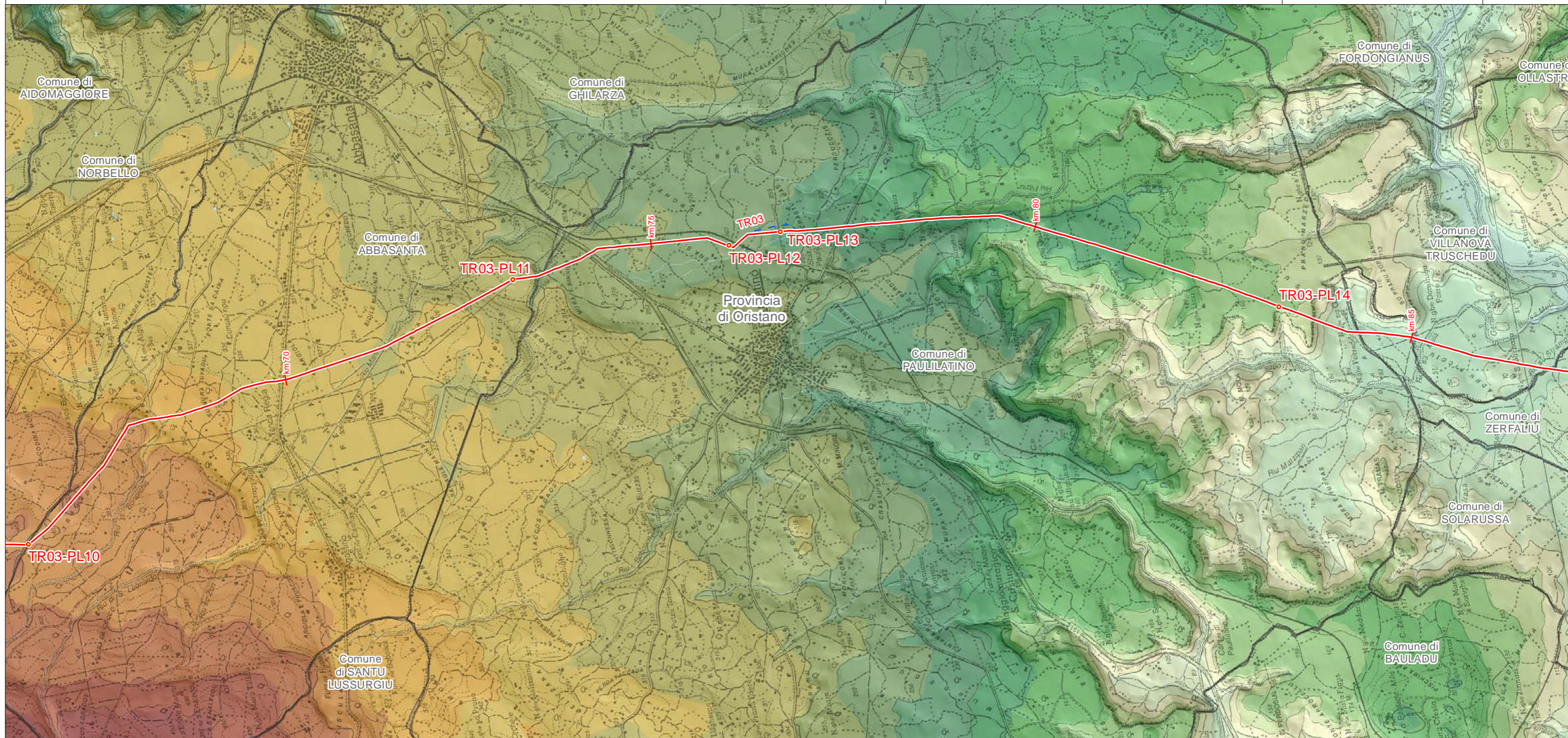
	326 - 350		626 - 650
	351 - 375		651 - 675
			676 - 700
			701 - 725
			726 - 750
			751 - 775
			776 - 800



SISTEMA TRASPORTO GAS NATURALE SARDEGNA SEZIONE CENTRO NORD

TRACCIATO DI PROGETTO SU DTM (1:50.000)

1	Giugno 2017	Emissione per Enti	RAP	CHV	CSM	Foglio 7 di 11
0	Maggio 2017	Emissione in bozza per verifica SVA	RAP	CHV	CSM	
REV.	DATA	DESCRIZIONE	ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO	
			Dis.	PG - 1092		Scala 1:50.000
			Comm.	5663		



LEGENDA FOGLIO

IMPIANTI IN PROGETTO

● PIL

— METANODOTTO IN PROGETTO

- - - PROGETTO METANODOTTO GALSI

ALTIMETRIA (m)

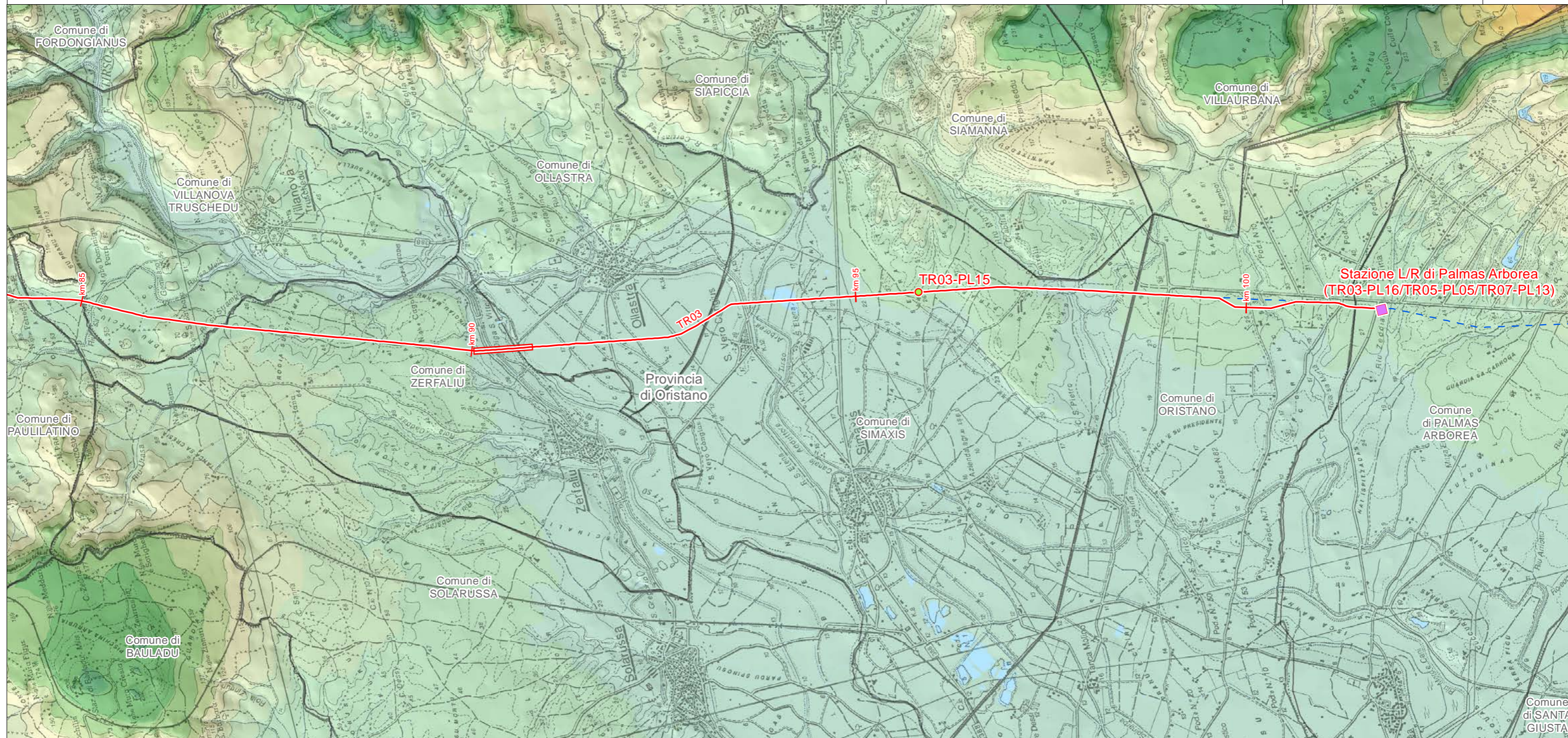
	51 - 75		401 - 425
	76 - 100		426 - 450
	101 - 125		151 - 175
	126 - 150		176 - 200
			201 - 225
			226 - 250
			251 - 275
			276 - 300
			301 - 325
			326 - 350
			351 - 375
			376 - 400



SISTEMA TRASPORTO GAS NATURALE SARDEGNA SEZIONE CENTRO NORD

TRACCIATO DI PROGETTO SU DTM (1:50.000)

1	Giugno 2017	Emissione per Enti	RAP	CHV	CSM	Foglio 8 di 11
0	Maggio 2017	Emissione in bozza per verifica SVA	RAP	CHV	CSM	
REV.	DATA	DESCRIZIONE	ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO	
			Dis.	PG - 1092		Scala 1:50.000
			Comm.	5663		



LEGENDA FOGLIO

IMPIANTI IN PROGETTO

- Stazioni di Lancio/Ricevimento PIG
- PIDI

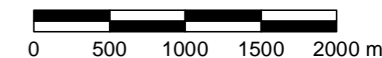
— METANODOTTO IN PROGETTO

MICROTUNNEL/T.O.C.

- - - PROGETTO METANODOTTO GALSI

ALTIMETRIA (m)

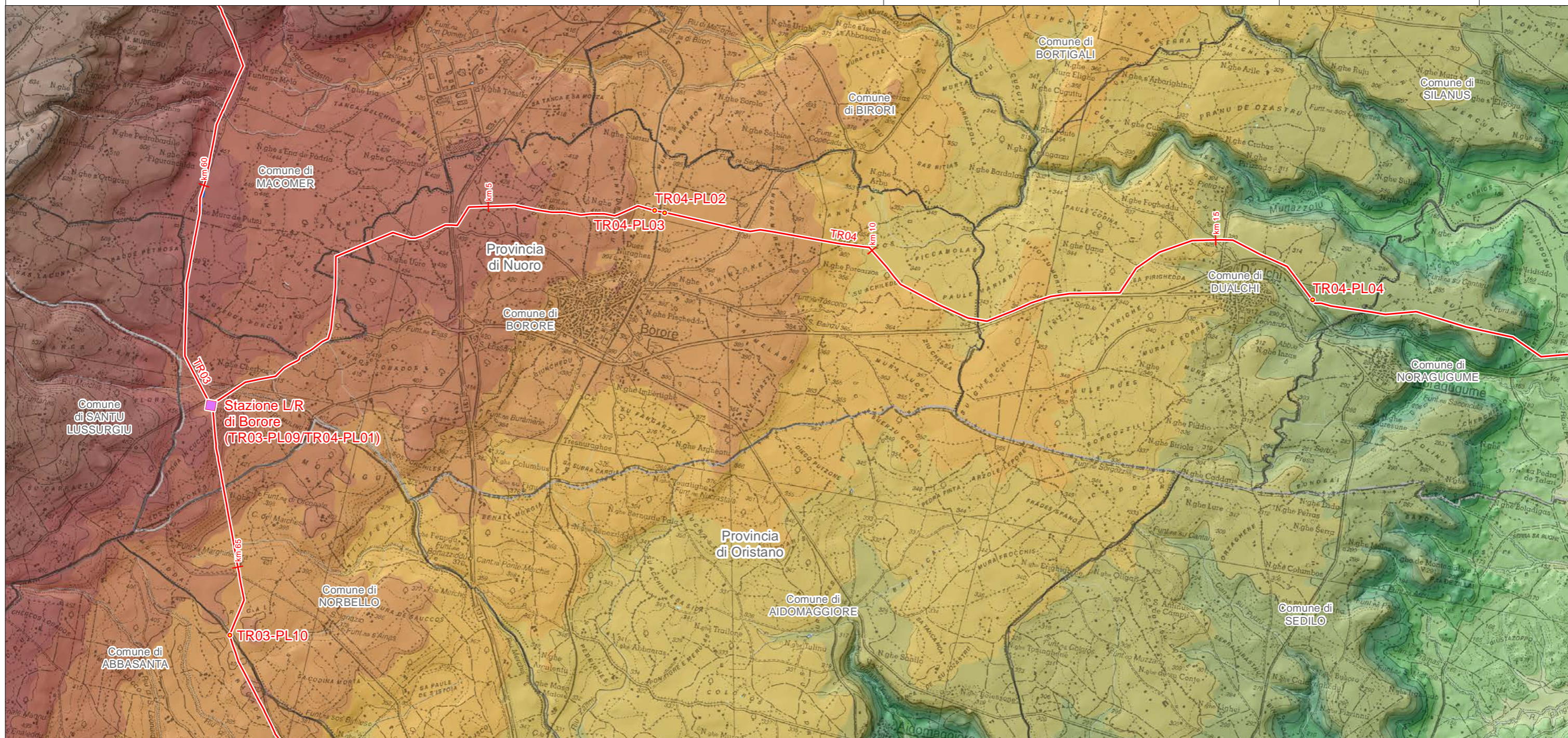
- 0
- 1 - 25
- 26 - 50
- 51 - 75
- 76 - 100
- 101 - 125
- 126 - 150
- 151 - 175
- 176 - 200
- 201 - 225
- 226 - 250
- 251 - 275
- 276 - 300



SISTEMA TRASPORTO GAS NATURALE SARDEGNA SEZIONE CENTRO NORD

TRACCIATO DI PROGETTO SU DTM (1:50.000)

1	Giugno 2017	Emissione per Enti	RAP	CHV	CSM	Foglio 9 di 11
0	Maggio 2017	Emissione in bozza per verifica SVA	RAP	CHV	CSM	
REV.	DATA	DESCRIZIONE	ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO	
			Dis.	PG - 1092		Scala 1:50.000
			Comm.	5663		



LEGENDA FOGLIO

IMPIANTI IN PROGETTO

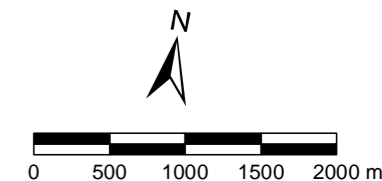
- Stazioni di Lancio/Ricevimento PIG
- PIL

METANODOTTO IN PROGETTO

- PROGETTO METANODOTTO GALSÌ

ALTIMETRIA (m)

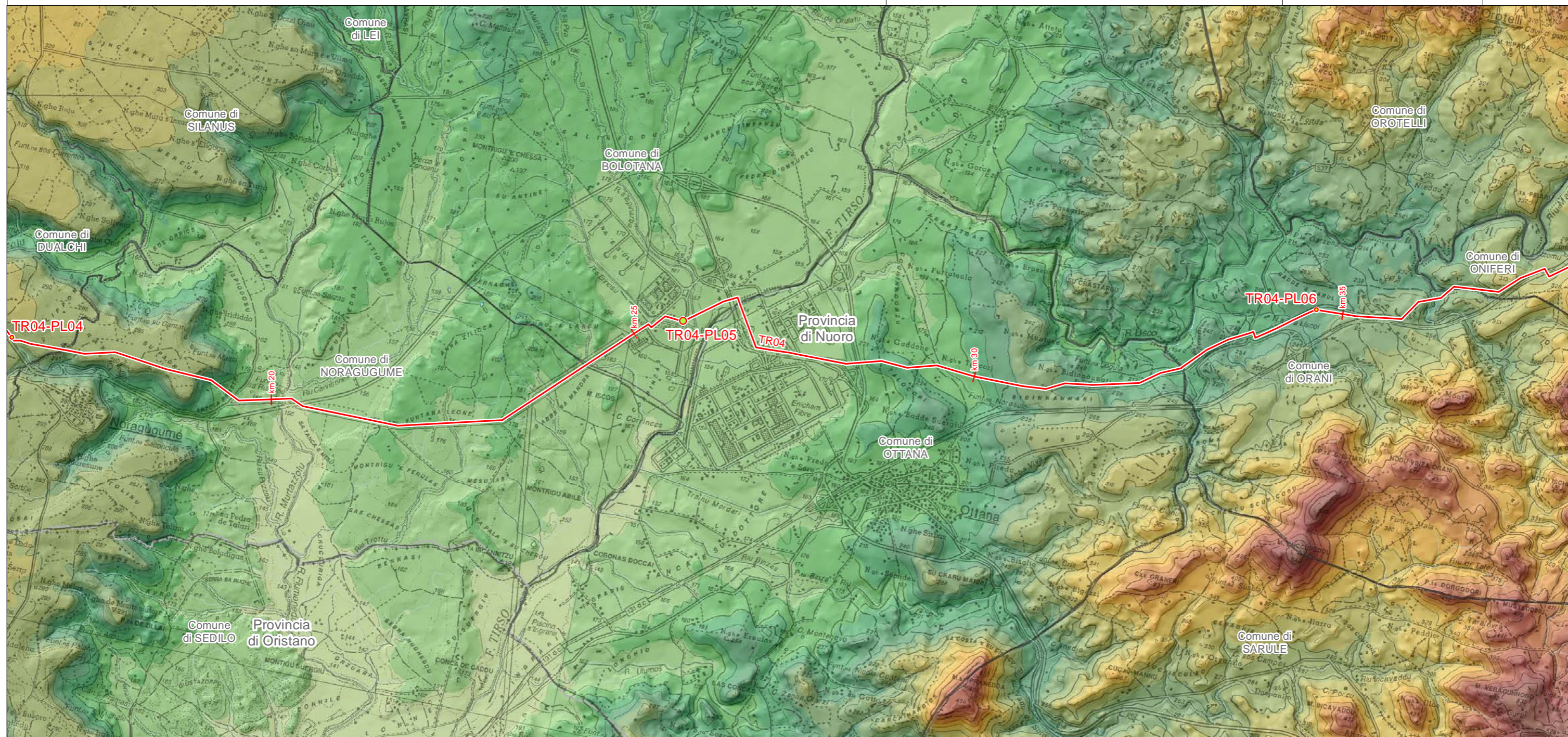
	126 - 150		201 - 225		451 - 475
	151 - 175		226 - 250		476 - 500
	176 - 200		251 - 275		501 - 525
			276 - 300		526 - 550
			301 - 325		551 - 575
			326 - 350		576 - 600
			351 - 375		601 - 625
			376 - 400		626 - 650
			401 - 425		651 - 675
			426 - 450		



SISTEMA TRASPORTO GAS NATURALE SARDEGNA SEZIONE CENTRO NORD

TRACCIATO DI PROGETTO SU DTM (1:50.000)

1	Giugno 2017	Emissione per Enti	RAP	CHV	CSM	Foglio 10 di 11
0	Maggio 2017	Emissione in bozza per verifica SVA	RAP	CHV	CSM	
REV.	DATA	DESCRIZIONE	ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO	
			Dis.	PG - 1092		Scala 1:50.000
			Comm.	5663		



LEGENDA FOGLIO

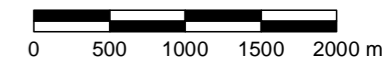
IMPIANTI IN PROGETTO

- PIDI
- PIL

METANODOTTO IN PROGETTO

ALTIMETRIA (m)

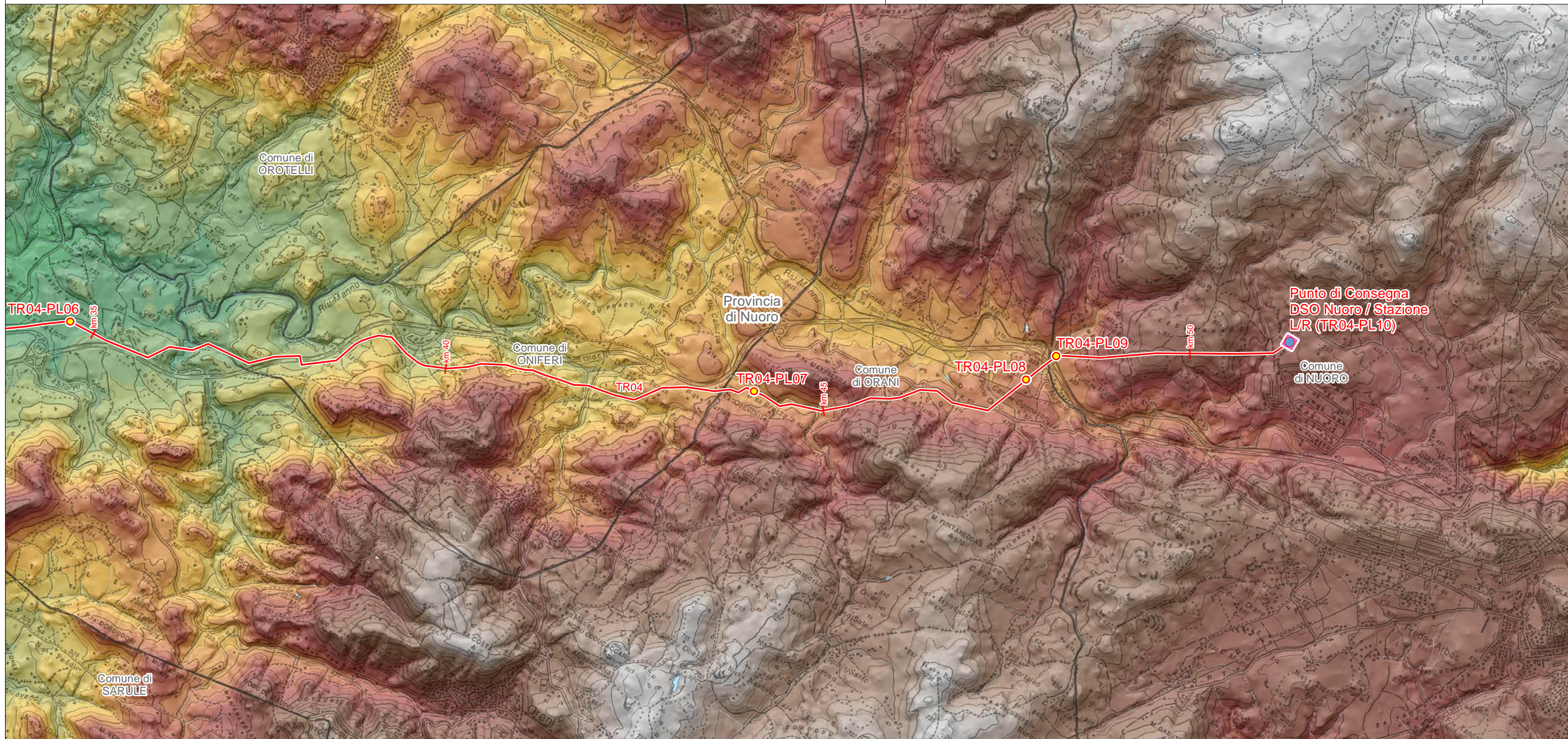
- | | | |
|--|--|--|
| 126 - 150 | 226 - 250 | 476 - 500 |
| 151 - 175 | 251 - 275 | 501 - 525 |
| 176 - 200 | 276 - 300 | 526 - 550 |
| 201 - 225 | 301 - 325 | |
| | 326 - 350 | |
| | 351 - 375 | |
| | 376 - 400 | |
| | 401 - 425 | |
| | 426 - 450 | |
| | 451 - 475 | |



SISTEMA TRASPORTO GAS NATURALE SARDEGNA SEZIONE CENTRO NORD

TRACCIATO DI PROGETTO SU DTM (1:50.000)

1	Giugno 2017	Emissione per Enti	RAP	CHV	CSM	Foglio 11 di 11
0	Maggio 2017	Emissione in bozza per verifica SVA	RAP	CHV	CSM	
REV.	DATA	DESCRIZIONE	ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO	
		 SGI Società Gasdotti Italia S.p.A.	 D'APPOLONIA smalling, design, operations & maintenance engineering		Dis. PG - 1092	Scala 1:50.000
				Comm. 5663		



LEGENDA FOGLIO

IMPIANTI IN PROGETTO

- PIL
- Punti di Consegna DSO Locali; Punti di Consegna DSO Locali/Stazioni di Lancio/Ricevimento PIG
- METANODOTTO IN PROGETTO

ALTIMETRIA (m)

 201 - 225	 801 - 825
 226 - 250	 826 - 850
 251 - 275	
 276 - 300	

 301 - 325	 551 - 575
 326 - 350	 576 - 600
 351 - 375	 601 - 625
 376 - 400	 626 - 650
 401 - 425	 651 - 675
 426 - 450	 676 - 700
 451 - 475	 701 - 725
 476 - 500	 726 - 750
 501 - 525	 751 - 775
 526 - 550	 776 - 800

