







# 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 GALSI


 FOGLI

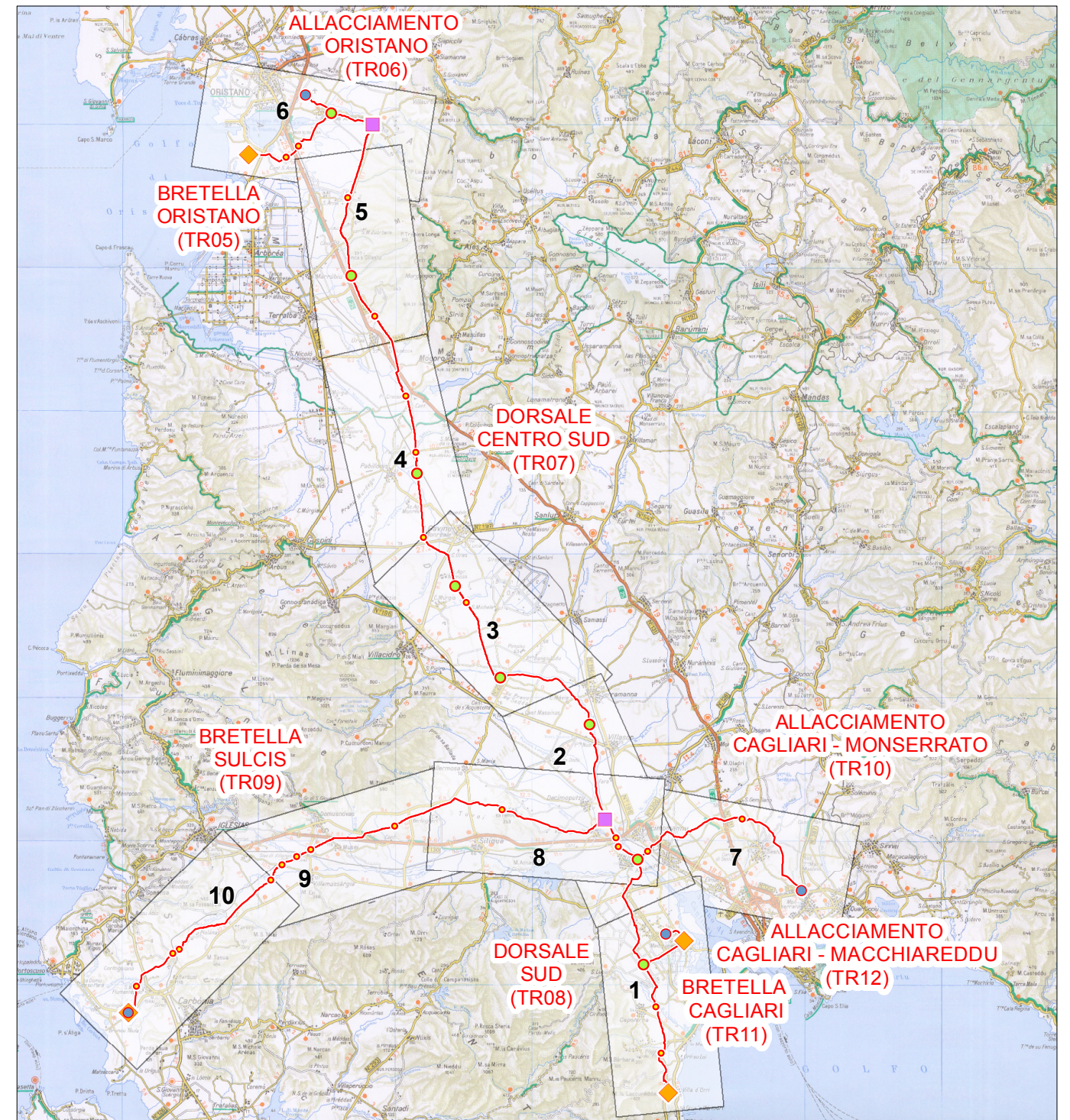
## RETE NATURA 2000

 ZPS



 SIC

## CLASSE DI SENSIBILITA' ECOLOGICA

-  Molto alta
-  Alta
-  Media
-  Bassa
-  Molto bassa
-  Nulla



COROGRAFIA 1:500.000

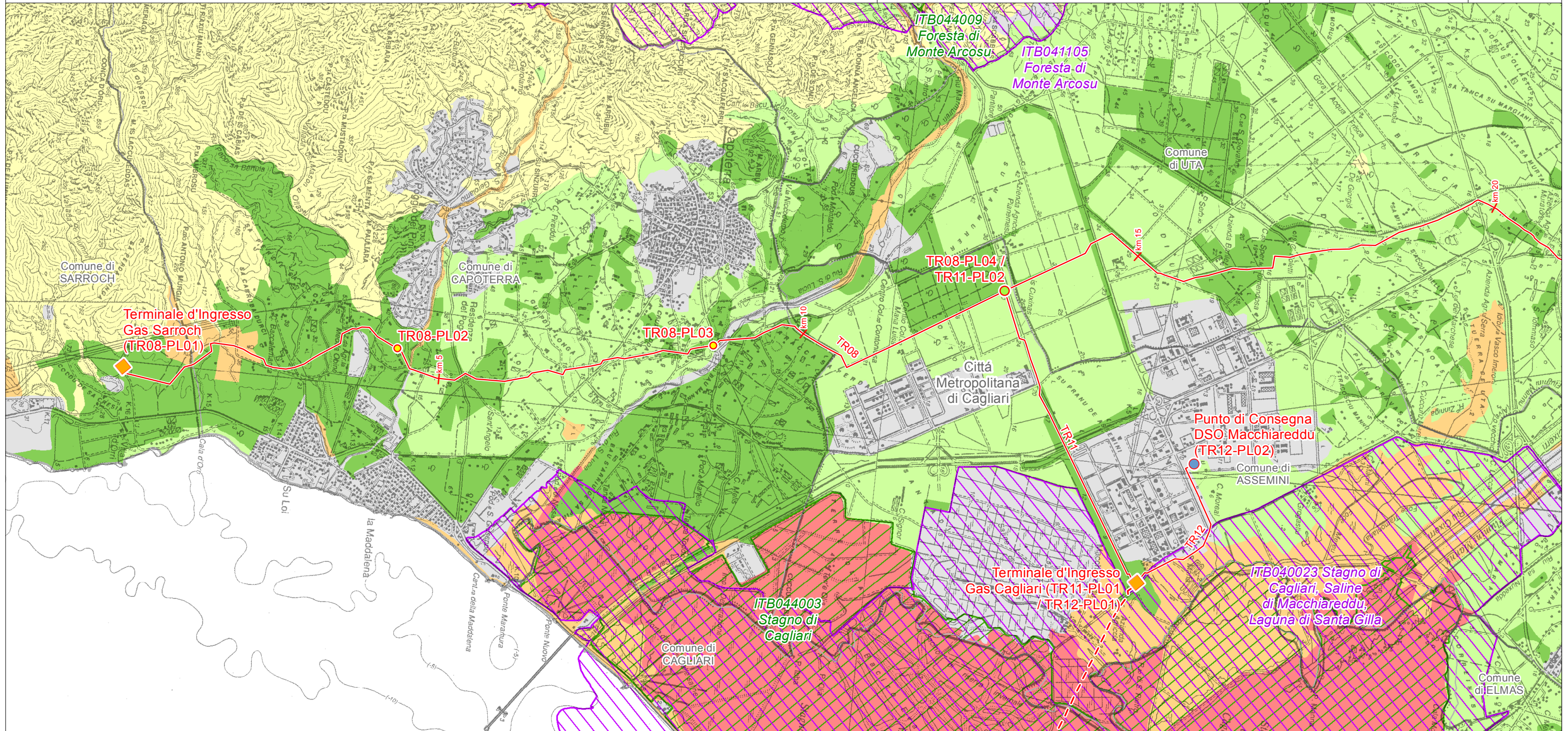
1	Marzo 2017	Revisione Generale - Emissione per Enti	RAP	CHV	PAR
0	Gennaio 2017	Emissione per Enti	RAP	CHV	PAR
REV.	DATA	DESCRIZIONE	ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO
 			COMMESSA	UNITA'	
<b>SISTEMA TRASPORTO GAS NATURALE SARDEGNA SEZIONE CENTRO SUD</b>			5663	000	
			DISEGNO	PG - 1034	
<b>CARTA DELLA SENSIBILITA' ECOLOGICA (1:50.000)</b>			REVISIONE	1	
			FOGLIO	0 di 10	
			SCALA	1:50.000	



# SISTEMA TRASPORTO GAS NATURALE SARDEGNA SEZIONE CENTRO SUD

## CARTA DELLA SENSIBILITA' ECOLOGICA (1:50.000)

1	Marzo 2017	Revisione Generale - Emissione per Enti	RAP	CHV	PAR	Foglio 1 di 10
0	Gennaio 2017	Emissione per Enti	RAP	CHV	PAR	
REV.	DATA	DESCRIZIONE	ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO	
			Dis.	PG - 1034		Scala 1:50.000
			Comm.	5663		



### LEGENDA FOGLIO

#### IMPIANTI IN PROGETTO

- Terminali Ingresso Gas
- PIDI
- Punti di Consegna DSO Locali
- PIL

#### METANODOTTO IN PROGETTO

- METANODOTTO IN PROGETTO
- Metanodotto di allacciamento al Terminale IsGAS

#### RETE NATURA 2000

- ZPS



#### CLASSE DI SENSIBILITA' ECOLOGICA

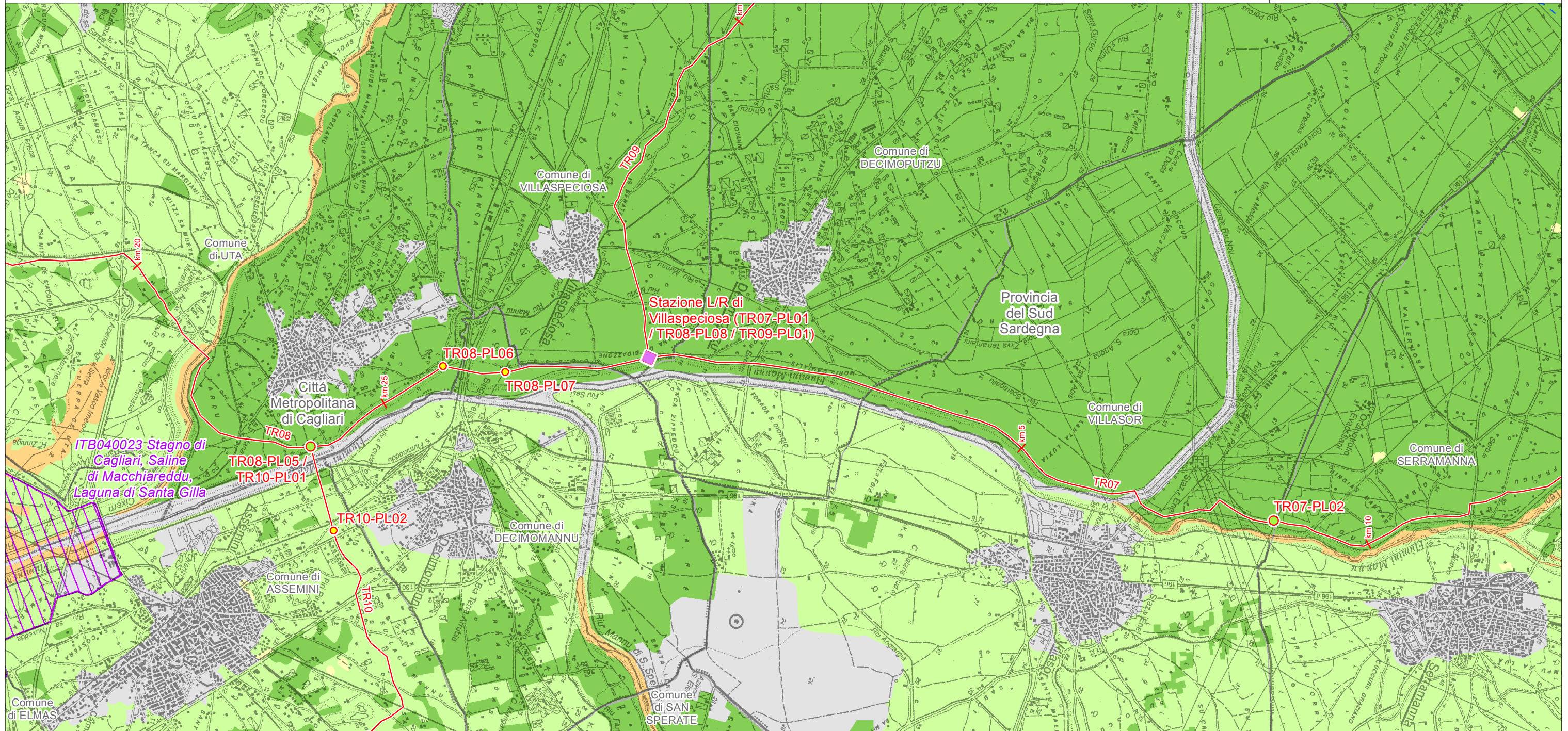
- Molto alta
- Alta
- Media
- Bassa
- Molto bassa
- Nulla



# SISTEMA TRASPORTO GAS NATURALE SARDEGNA SEZIONE CENTRO SUD

## CARTA DELLA SENSIBILITA' ECOLOGICA (1:50.000)

1	Marzo 2017	Revisione Generale - Emissione per Enti	RAP	CHV	PAR	Foglio 2 di 10
0	Gennaio 2017	Emissione per Enti	RAP	CHV	PAR	
REV.	DATA	DESCRIZIONE	ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO	
			Dis.	PG - 1034		Scala 1:50.000
			Comm.	5663		



### LEGENDA FOGLIO

#### IMPIANTI IN PROGETTO

- Stazioni di Lancio/Ricevimento PIG
- PIDI
- PIL

— METANODOTTO IN PROGETTO

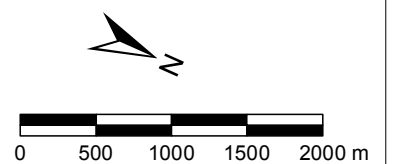
- - - PROGETTO METANODOTTO GALSI

#### RETE NATURA 2000

  SIC

#### CLASSE DI SENSIBILITA' ECOLOGICA

- Alta
- Media
- Bassa
- Molto bassa
- Nulla

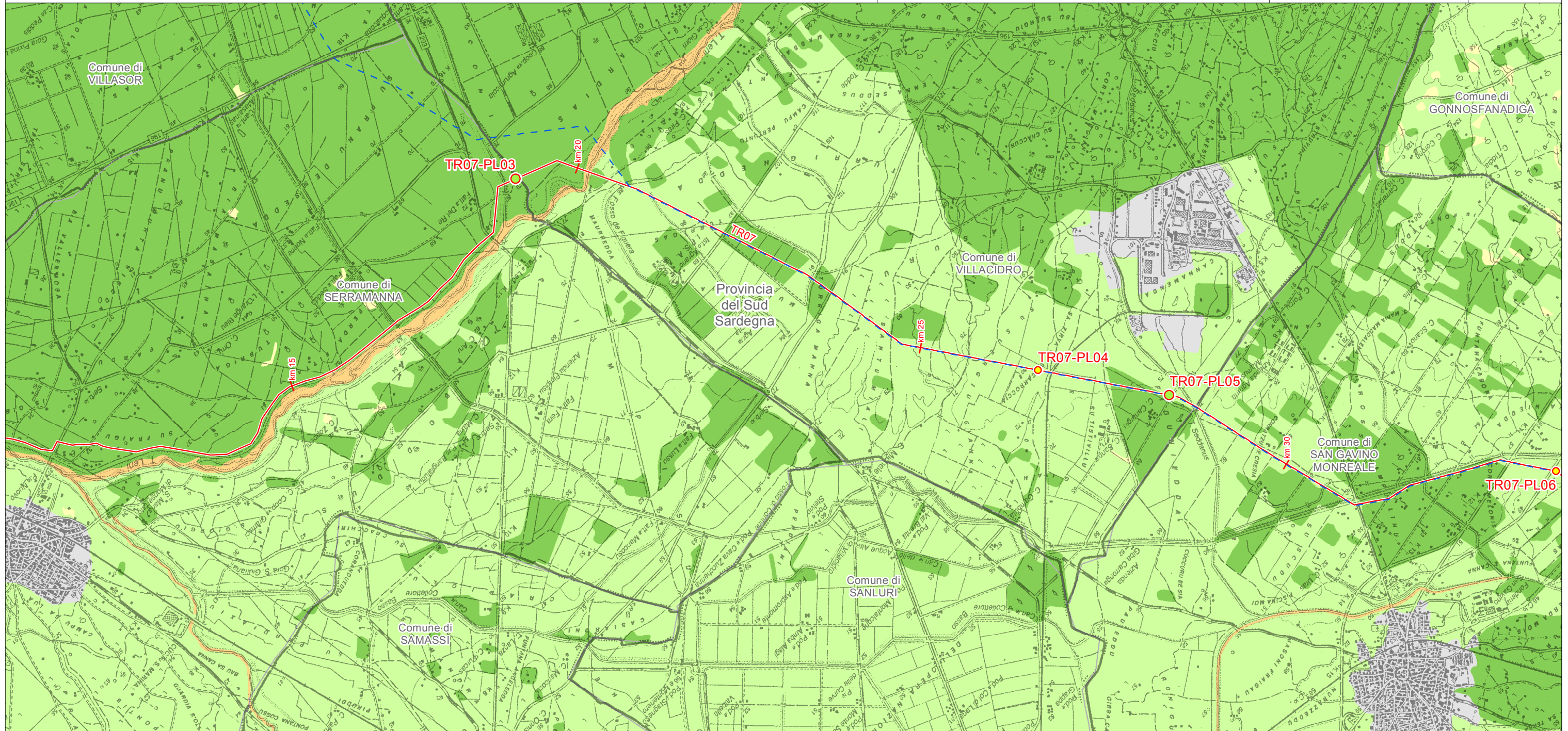




SISTEMA TRASPORTO GAS NATURALE SARDEGNA  
SEZIONE CENTRO SUD

CARTA DELLA SENSIBILITA' ECOLOGICA (1:50.000)

1	Marzo 2017	Revisione Generale - Emissione per Enti	RAP	CHV	PAR	Foglio 3 di 10
0	Gennaio 2017	Emissione per Enti	RAP	CHV	PAR	
REV.	DATA	DESCRIZIONE	ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO	
			Dis.	PG - 1034		Scala 1:50.000
			Comm.	5663		



LEGENDA FOGLIO

IMPIANTI IN PROGETTO

- PIDI
- PIL

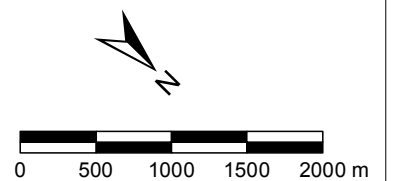
- Molto bassa
- Nulla

— METANODOTTO IN PROGETTO

- - - PROGETTO METANODOTTO GALSI

CLASSE DI SENSIBILITA' ECOLOGICA

- Alta
- Media
- Bassa

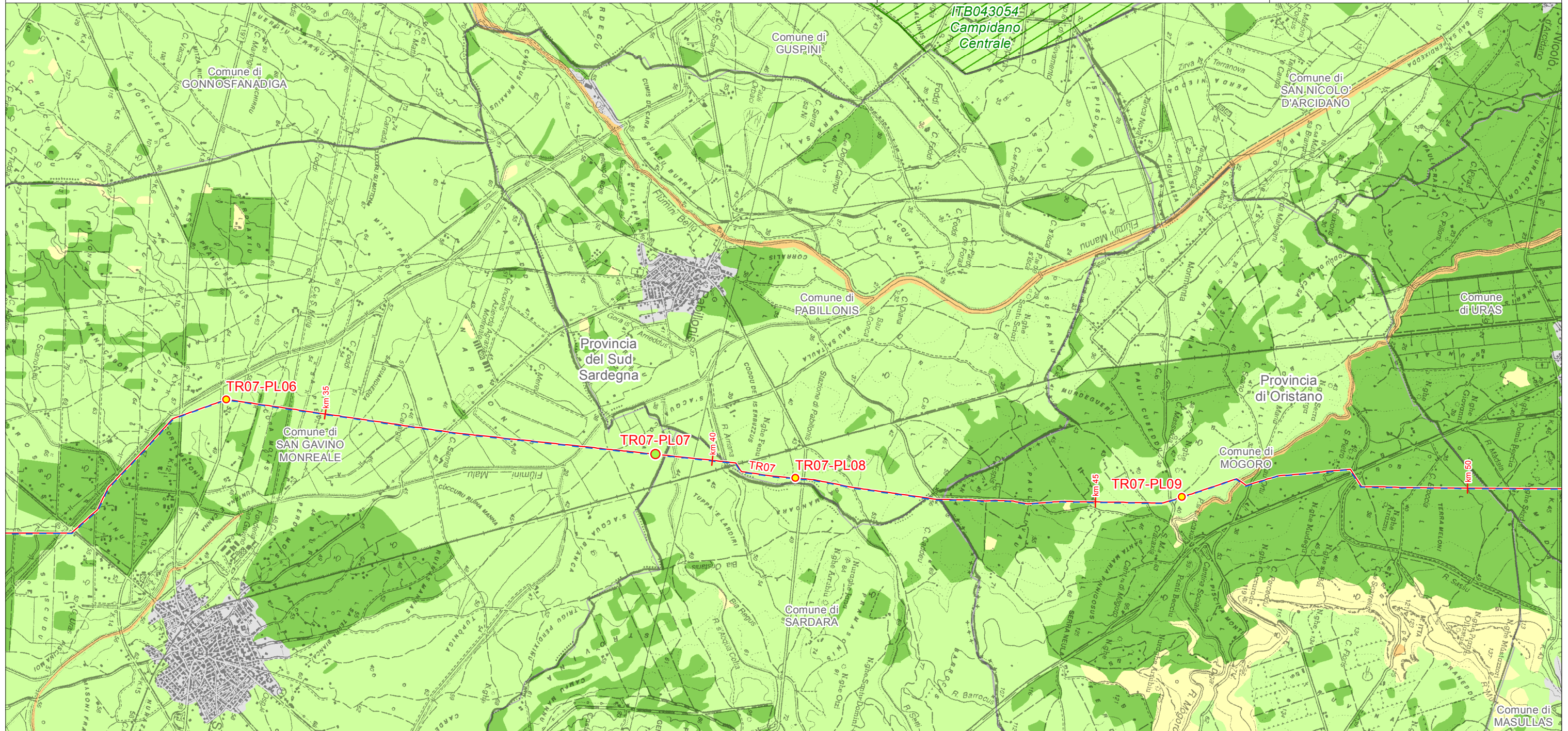




# SISTEMA TRASPORTO GAS NATURALE SARDEGNA SEZIONE CENTRO SUD

## CARTA DELLA SENSIBILITA' ECOLOGICA (1:50.000)

1	Marzo 2017	Revisione Generale - Emissione per Enti	RAP	CHV	PAR	Foglio 4 di 10
0	Gennaio 2017	Emissione per Enti	RAP	CHV	PAR	
REV.	DATA	DESCRIZIONE	ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO	
			Dis.	PG - 1034		Scala 1:50.000
			Comm.	5663		



### LEGENDA FOGLIO

#### IMPIANTI IN PROGETTO

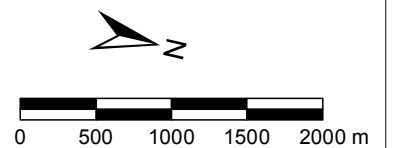
- PIDI
- PIL
- METANODOTTO IN PROGETTO
- - - PROGETTO METANODOTTO GALSI

#### CLASSE DI SENSIBILITA' ECOLOGICA

- Alta
- Media
- Bassa
- Molto bassa
- Nulla

#### RETE NATURA 2000

- ZPS

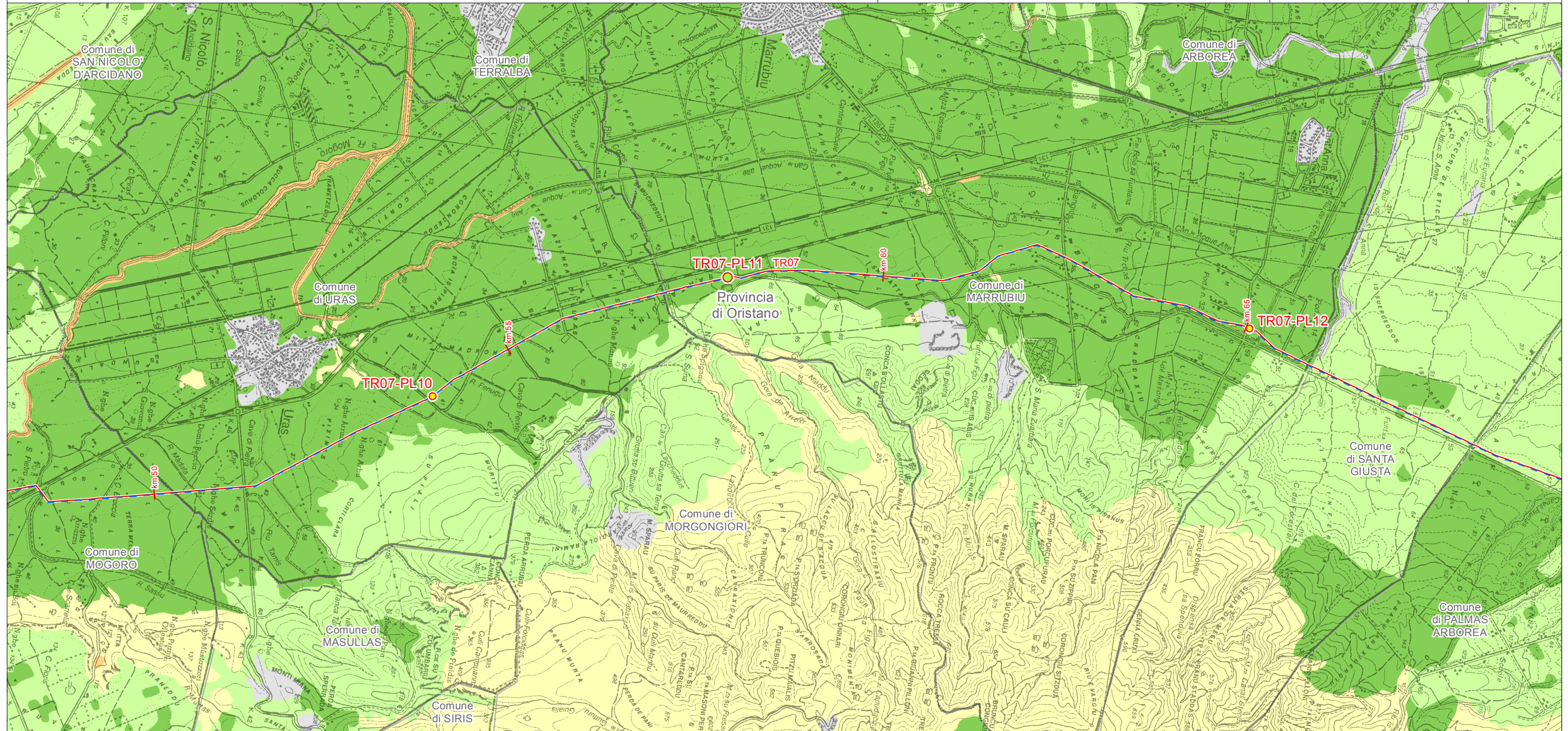




# SISTEMA TRASPORTO GAS NATURALE SARDEGNA SEZIONE CENTRO SUD

## CARTA DELLA SENSIBILITA' ECOLOGICA (1:50.000)

1	Marzo 2017	Revisione Generale - Emissione per Enti	RAP	CHV	PAR	Foglio 5 di 10
0	Gennaio 2017	Emissione per Enti	RAP	CHV	PAR	
REV.	DATA	DESCRIZIONE	ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO	
			Dis.	PG - 1034		Scala 1:50.000
			Comm.	5663		



### LEGENDA FOGLIO

IMPIANTI IN PROGETTO

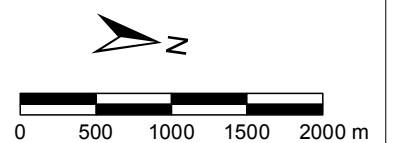
- PIDI
- PIL
- Molto bassa
- Nulla

— METANODOTTO IN PROGETTO

- - - PROGETTO METANODOTTO GALSI

CLASSE DI SENSIBILITA' ECOLOGICA

- Alta
- Media
- Bassa

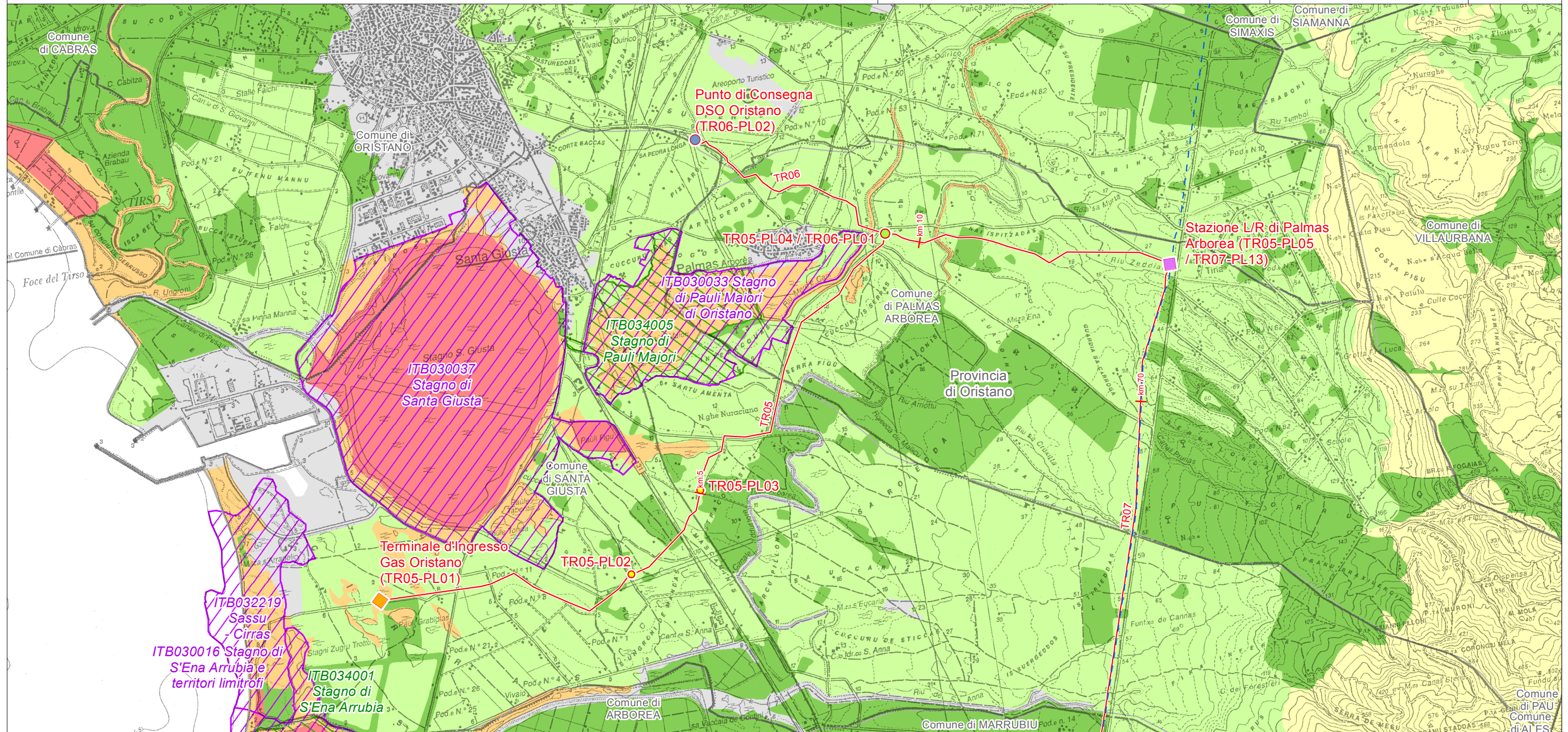




SISTEMA TRASPORTO GAS NATURALE SARDEGNA  
SEZIONE CENTRO SUD

CARTA DELLA SENSIBILITA' ECOLOGICA (1:50.000)

1	Marzo 2017	Revisione Generale - Emissione per Enti	RAP	CHV	PAR	Foglio 6 di 10
0	Gennaio 2017	Emissione per Enti	RAP	CHV	PAR	
REV.	DATA	DESCRIZIONE	ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO	
			Dis.	PG - 1034		Scala 1:50.000
			Comm.	5663		



LEGENDA FOGLIO

IMPIANTI IN PROGETTO

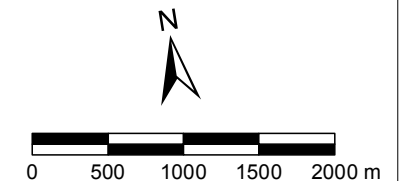
- ◆ Terminali Ingresso Gas
- Stazioni di Lancio/Ricevimento PIG
- PIDI
- Punti di Consegna DSO Locali
- PIL
- METANODOTTO IN PROGETTO
- - - PROGETTO METANODOTTO GALSI

RETE NATURA 2000

- ZPS
- SIC

CLASSE DI SENSIBILITA' ECOLOGICA

- Molto alta
- Alta
- Media
- Bassa
- Molto bassa
- Nulla

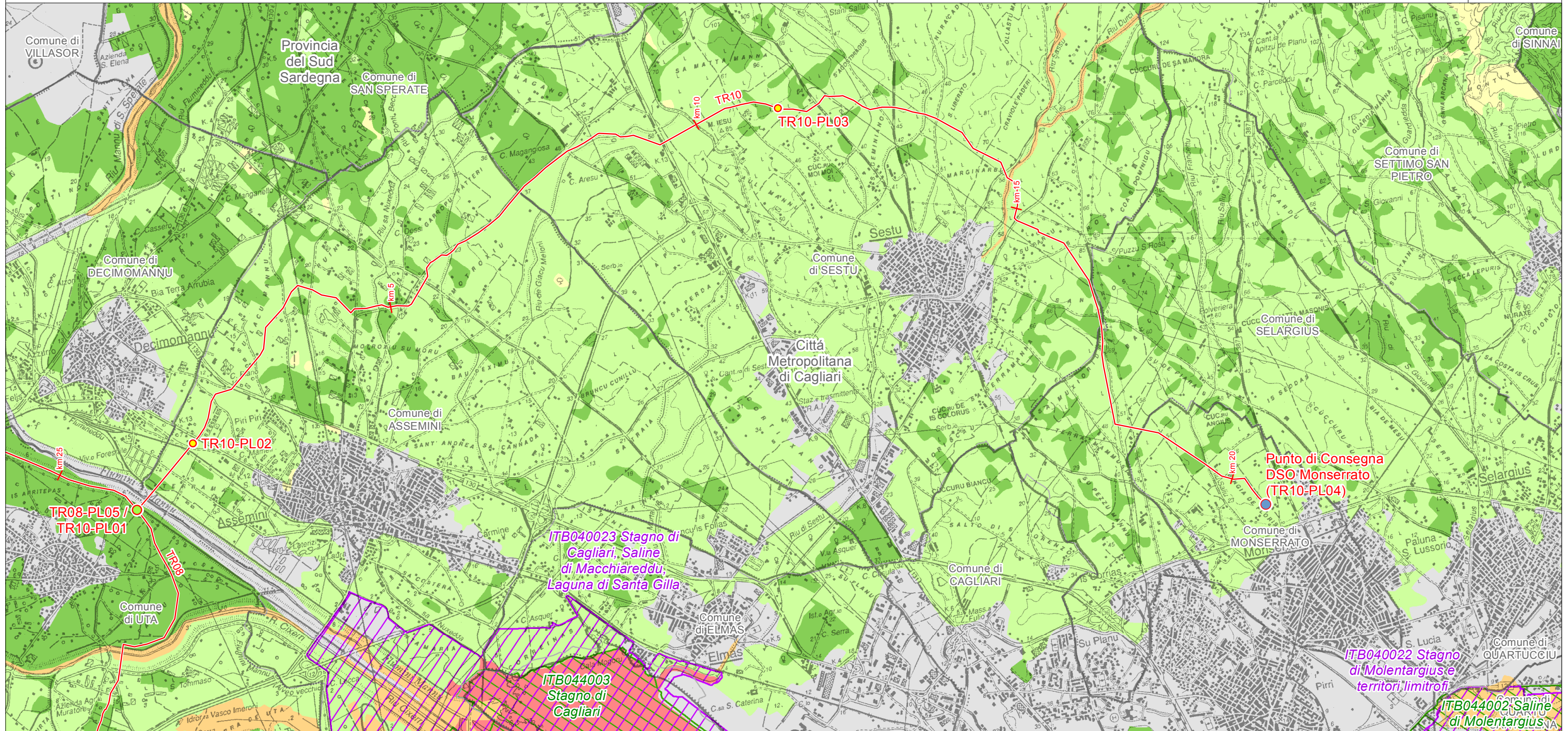




# SISTEMA TRASPORTO GAS NATURALE SARDEGNA SEZIONE CENTRO SUD

## CARTA DELLA SENSIBILITA' ECOLOGICA (1:50.000)

1	Marzo 2017	Revisione Generale - Emissione per Enti	RAP	CHV	PAR	Foglio 7 di 10
0	Gennaio 2017	Emissione per Enti	RAP	CHV	PAR	
REV.	DATA	DESCRIZIONE	ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO	
			Dis.	PG - 1034		Scala 1:50.000
			Comm.	5663		



### LEGENDA FOGLIO

#### IMPIANTI IN PROGETTO

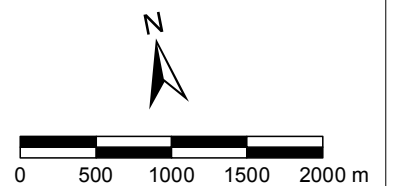
- PIDI
- Punti di Consegna DSO Locali
- PIL
- METANODOTTO IN PROGETTO

#### CLASSE DI SENSIBILITA' ECOLOGICA

- Molto alta
- Alta
- Media
- Bassa
- Molto bassa
- Nulla

#### RETE NATURA 2000

- ZPS
- SIC

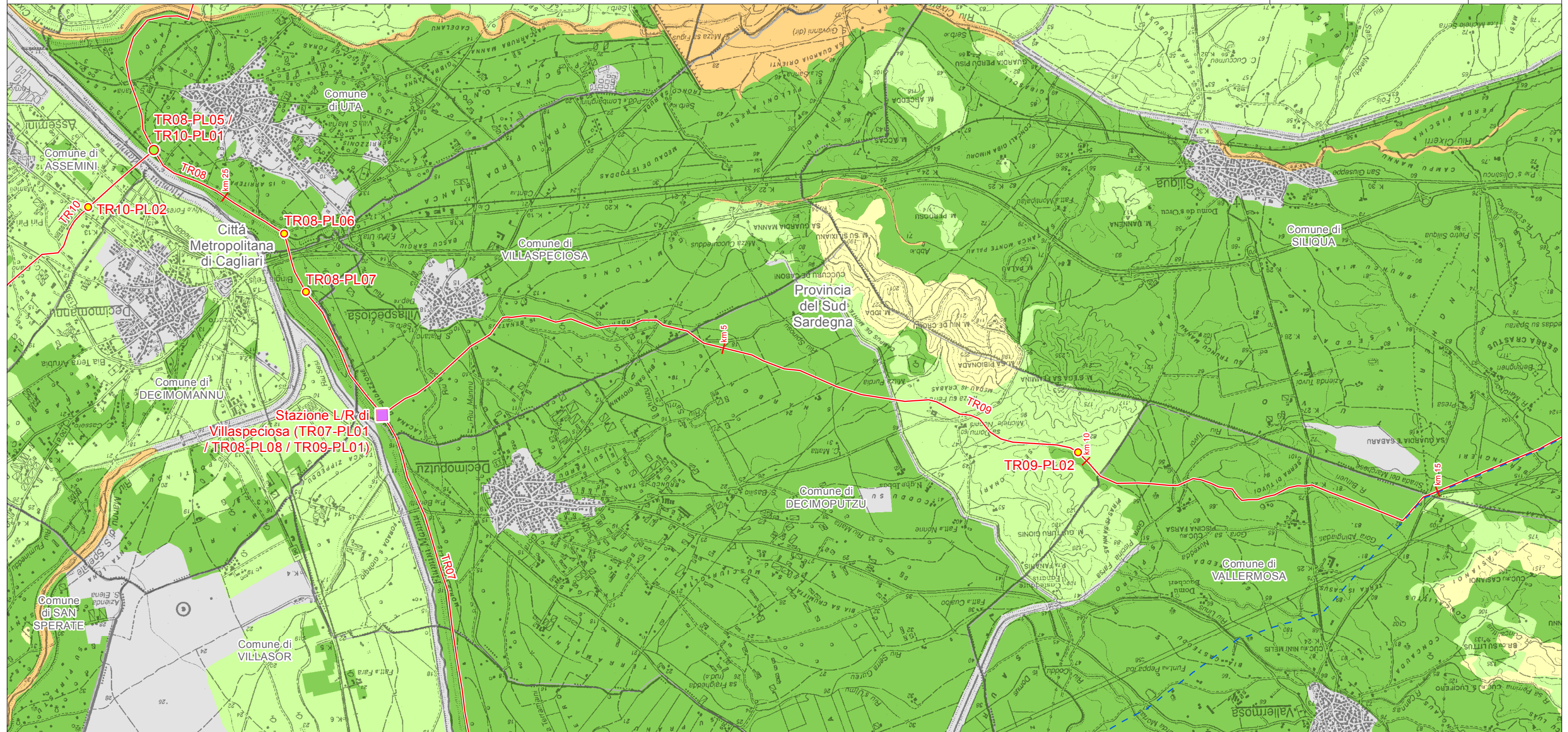




# SISTEMA TRASPORTO GAS NATURALE SARDEGNA SEZIONE CENTRO SUD

CARTA DELLA SENSIBILITA' ECOLOGICA (1:50.000)

1	Marzo 2017	Revisione Generale - Emissione per Enti	RAP	CHV	PAR	Foglio 8 di 10
0	Gennaio 2017	Emissione per Enti	RAP	CHV	PAR	
REV.	DATA	DESCRIZIONE	ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO	
			Dis.	PG - 1034		Scala 1:50.000
			Comm.	5663		



### IMPIANTI IN PROGETTO

- Stazioni di Lancio/Ricevimento PIG
- PIDI
- PIL

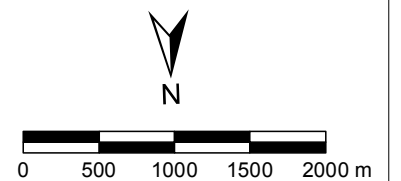
### METANODOTTO IN PROGETTO

- METANODOTTO IN PROGETTO
- PROGETTO METANODOTTO GALSI

### CLASSE DI SENSIBILITA' ECOLOGICA

- Alta
- Media

- Bassa
- Molto bassa
- Nulla

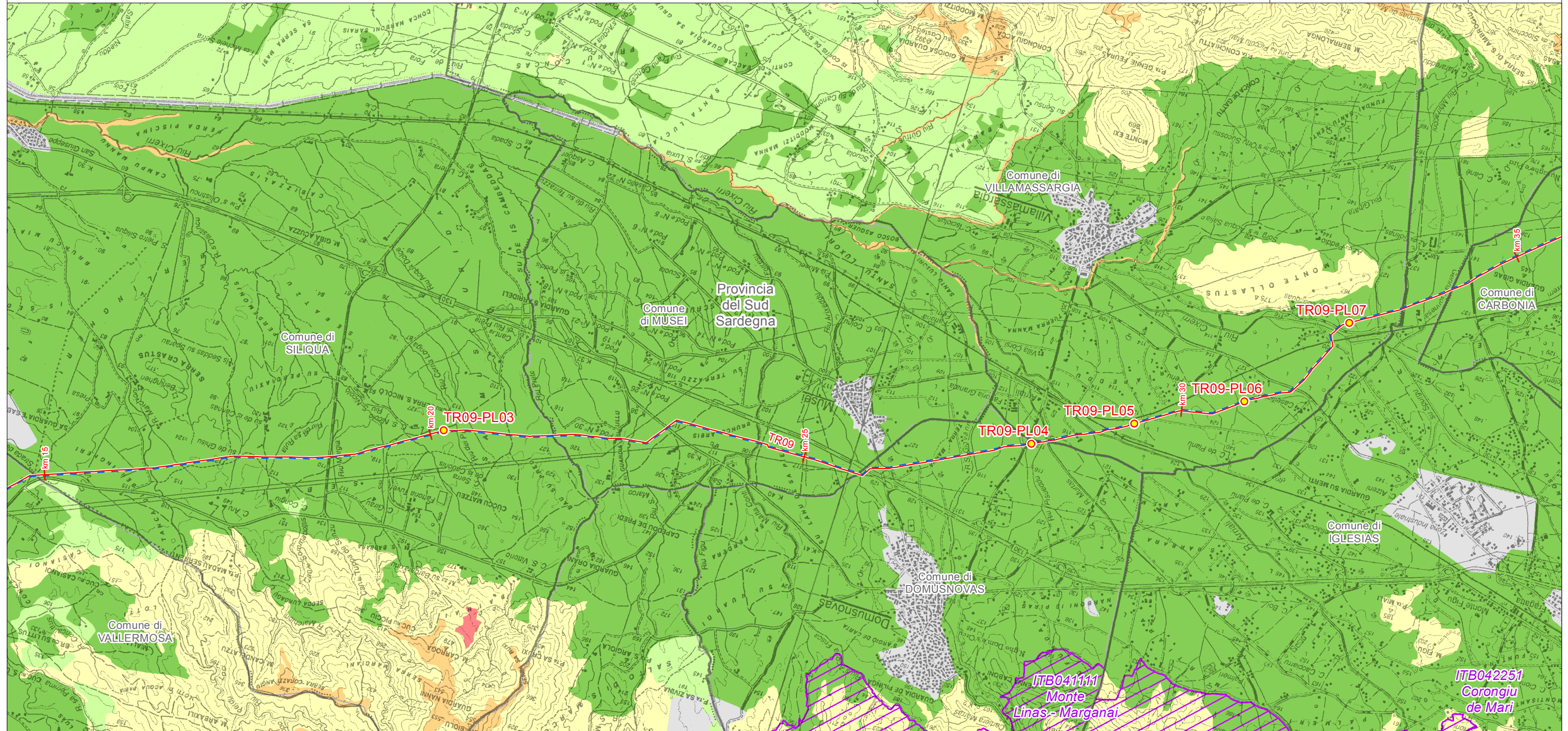




SISTEMA TRASPORTO GAS NATURALE SARDEGNA  
SEZIONE CENTRO SUD

CARTA DELLA SENSIBILITA' ECOLOGICA (1:50.000)

1	Marzo 2017	Revisione Generale - Emissione per Enti	RAP	CHV	PAR	Foglio 9 di 10
0	Gennaio 2017	Emissione per Enti	RAP	CHV	PAR	
REV.	DATA	DESCRIZIONE	ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO	
			Dis.	PG - 1034		Scala 1:50.000
			Comm.	5663		



LEGENDA FOGLIO

IMPIANTI IN PROGETTO

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

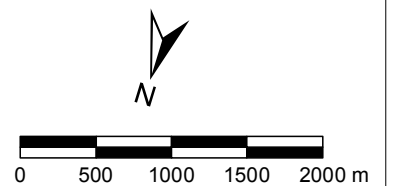
- Alta
- Media
- Bassa
- Molto bassa
- Nulla

RETE NATURA 2000

- SIC

CLASSE DI SENSIBILITA' ECOLOGICA

- Molto alta

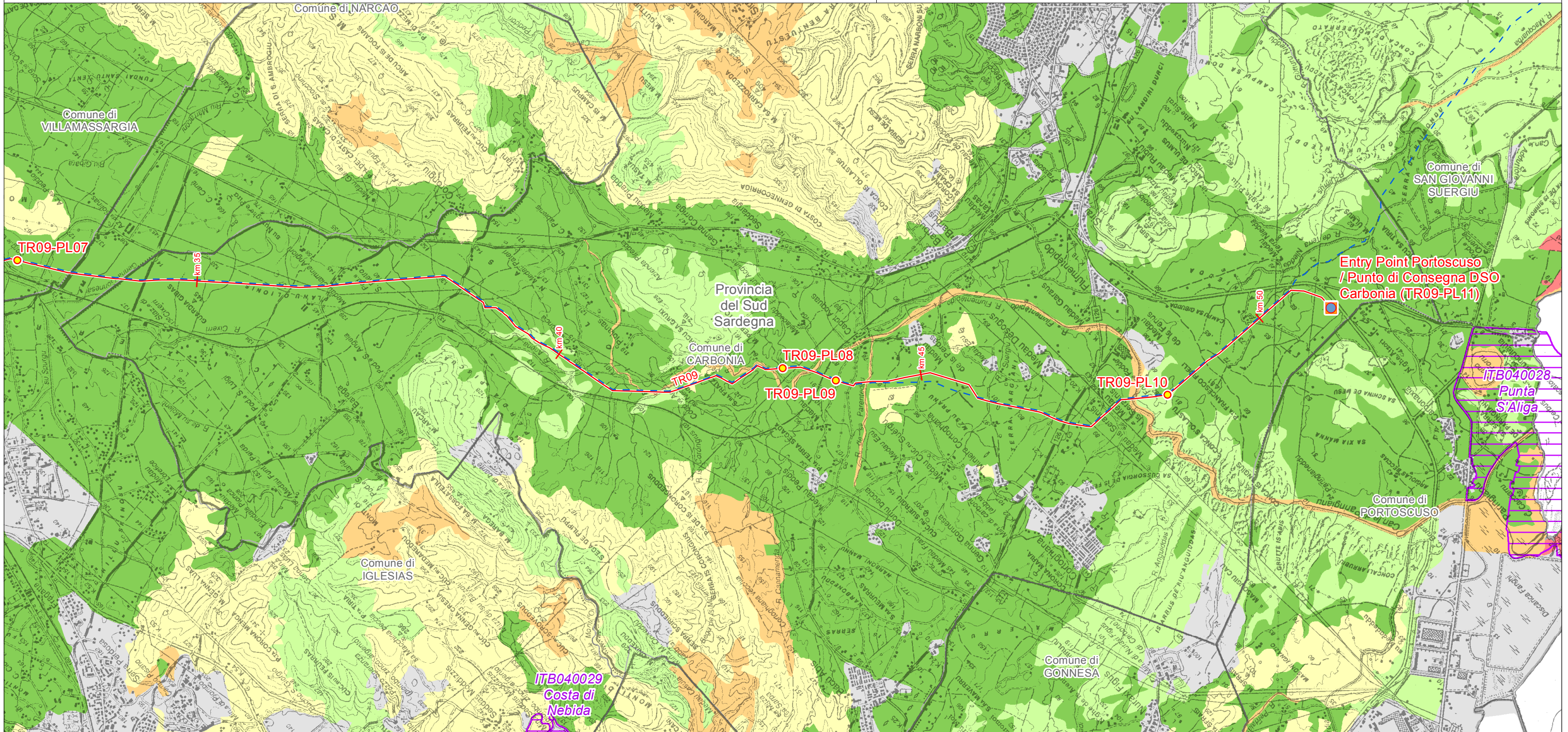




# SISTEMA TRASPORTO GAS NATURALE SARDEGNA SEZIONE CENTRO SUD

## CARTA DELLA SENSIBILITA' ECOLOGICA (1:50.000)

1	Marzo 2017	Revisione Generale - Emissione per Enti	RAP	CHV	PAR	Foglio 10 di 10
0	Gennaio 2017	Emissione per Enti	RAP	CHV	PAR	
REV.	DATA	DESCRIZIONE	ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO	
			Dis.	PG - 1034		Scala 1:50.000
			Comm.	5663		



### LEGENDA FOGLIO

#### IMPIANTI IN PROGETTO

- PIL
- ◆ Terminali d'Ingresso/Punti di Consegna DSO Locali
- METANODOTTO IN PROGETTO
- - - PROGETTO METANODOTTO GALSI

#### RETE NATURA 2000

- SIC

#### CLASSE DI SENSIBILITA' ECOLOGICA

- Molto alta
- Alta
- Media
- Bassa
- Molto bassa
- Nulla

