

	PROGETTISTA 	COMMESSA 5663	UNITÀ 000
	LOCALITÀ REGIONE SARDEGNA	Doc. RT-0053	
	PROGETTO / IMPIANTO SISTEMA TRASPORTO GAS NATURALE SARDEGNA - SEZIONE CENTRO NORD STUDIO DI IMPATTO AMBIENTALE ALLEGATI CARTOGRAFICI		Rev. 1

**SISTEMA TRASPORTO GAS NATURALE SARDEGNA
SEZIONE CENTRO NORD**

**STUDIO DI IMPATTO AMBIENTALE
ALLEGATI CARTOGRAFICI**

Il Committente



Il Progettista



Rev.	Descrizione	Elaborato	Verificato	Approvato	Data
1	Emissione per Enti	RAP	CHV	CSM	Giugno 2017
0	Emissione in bozza per verifica SVA	RAP	CHV	CSM	Maggio 2017

	PROGETTISTA 	COMMESSA 5663	UNITÀ 000
	LOCALITA' REGIONE SARDEGNA	Doc. RT-0053	
	PROGETTO / IMPIANTO SISTEMA TRASPORTO GAS NATURALE SARDEGNA - SEZIONE CENTRO NORD STUDIO DI IMPATTO AMBIENTALE ALLEGATI CARTOGRAFICI	Pag. 1 di 5	Rev. 1

INDICE

LISTA DELLE TABELLE	1
LISTA DELLE FIGURE	1
1 INTRODUZIONE	2
2 CONTENUTI.....	5

LISTA DELLE TABELLE

<u>Tabella No.</u>	<u>Pagina</u>
Tabella 1.1: Articolazione del Progetto	3
Tabella 2.1: Elenco degli Elaborati Cartografici	5

LISTA DELLE FIGURE

<u>Figura No.</u>	<u>Pagina</u>
Figura 1.a: Inquadramento del Progetto	3

	PROGETTISTA 	COMMESSA 5663	UNITÀ 000
	LOCALITÀ REGIONE SARDEGNA	Doc. RT-0053	
	PROGETTO / IMPIANTO SISTEMA TRASPORTO GAS NATURALE SARDEGNA - SEZIONE CENTRO NORD STUDIO DI IMPATTO AMBIENTALE ALLEGATI CARTOGRAFICI	Pag. 2 di 5	Rev. 1

1 INTRODUZIONE

L'opera consiste nella fase di realizzazione della Sezione Centro-Nord di un sistema di trasporto gas in Regione Sardegna proposto dalla Società Gasdotti Italia S.p.A. (SGI), costituito da una rete di metanodotti che si sviluppa principalmente in direzione Sud-Nord.

Il progetto proposto (Sezione Centro-Nord) interessa le seguenti autonomie locali (LR n. 2 del 4 Febbraio 2016 e DGR n. 23/5 del 20 Aprile 2016): Provincia di Sassari, Provincia di Nuoro e Provincia di Oristano.

Sono complessivamente attraversati 34 Comuni.

Il tracciato della condotta si estende per una lunghezza complessiva di circa 208 km ed è costituito da 2 dorsali principali, da una bretella e da un allaccio (si veda la seguente figura).

	PROGETTISTA 	COMMESSA 5663	UNITÀ 000
	LOCALITÀ REGIONE SARDEGNA	Doc. RT-0053	
	PROGETTO / IMPIANTO SISTEMA TRASPORTO GAS NATURALE SARDEGNA - SEZIONE CENTRO NORD STUDIO DI IMPATTO AMBIENTALE ALLEGATI CARTOGRAFICI	Pag. 3 di 5	Rev. 1



Figura 1.a: Inquadramento del Progetto

In particolare il tracciato è suddiviso in 4 tronchi come descritti nella seguente tabella.

Tabella 1.1: Articolazione del Progetto

Sistema Trasporto Gas Naturale Sardegna Sezione Centro Nord				
Ref. Tronco	Denominazione	Partenza	Arrivo	Lunghezza (km)
TR01	Dorsale Nord-Ovest	Porto Torres	Codrongianos	50,4

	PROGETTISTA 	COMMESSA 5663	UNITÀ 000
	LOCALITÀ REGIONE SARDEGNA	Doc. RT-0053	
	PROGETTO / IMPIANTO SISTEMA TRASPORTO GAS NATURALE SARDEGNA - SEZIONE CENTRO NORD STUDIO DI IMPATTO AMBIENTALE ALLEGATI CARTOGRAFICI	Pag. 4 di 5	Rev. 1

Sistema Trasporto Gas Naturale Sardegna Sezione Centro Nord				
Ref. Tronco	Denominazione	Partenza	Arrivo	Lunghezza (km)
TR02	Allacciamento Sassari	Sassari	Sassari	4,7
TR03	Dorsale Centro-Nord	Codrongianos	Palmas Arborea	101,7
TR04	Bretella Ottana-Nuoro	Borore	Nuoro	51,3

Il progetto include:

- un impianto di entry-point per l'immissione in rete del gas naturale (Porto Torres);
- un punto di interconnessione con la Sezione Centro-Sud, presso l'impianto di Palmas Arborea, facente parte della Sezione Centro-Sud, nel quale confluisce inoltre l'immissione dall'entry-point di Oristano (anch'esso appartenente alla Sezione Centro-Sud);
- impianti di lancio e ricevimento "pig" a Codrongianos, Borore e Nuoro;
- punti di derivazione per allacciamento e per la successiva estensione della rete di trasporto (PIDI);
- punti di consegna per l'allacciamento alle reti cittadine di distribuzione a Sassari e Nuoro (PIDA);
- Punti di sezionamento di linea (PIL).

Il presente documento è costituito dagli elaborati cartografici allegati allo Studio di Impatto Ambientale del progetto in esame predisposto ai sensi dell'art. 22 del D.Lgs 152/06 e s.m.i. e ai sensi dell'art. 7 dell'Allegato A della Deliberazione Regionale No. 34/33 del 7 Agosto 2012 e secondo quanto previsto dall'Allegato A2 della stessa DGR.

	PROGETTISTA 	COMMESSA 5663	UNITÀ 000
	LOCALITÀ REGIONE SARDEGNA	Doc. RT-0053	
	PROGETTO / IMPIANTO SISTEMA TRASPORTO GAS NATURALE SARDEGNA - SEZIONE CENTRO NORD STUDIO DI IMPATTO AMBIENTALE ALLEGATI CARTOGRAFICI	Pag. 5 di 5	Rev. 1

2 CONTENUTI

Gli elaborati cartografici allegati allo Studio di Impatto Ambientale sono elencati nella successiva tabella, con il relativo codice identificativo.

Tabella 2.1: Elenco degli Elaborati Cartografici

Dis. No.	Rev.	Data	Titolo	Scala
5663-000-PG-1087	1	Giugno 2017	Strumenti di Pianificazione Urbanistica	1:10.000
5663-000-PG-1088	1	Giugno 2017	Piano Stralcio per l'Assetto Idrogeologico (PAI)	1:10.000
5663-000-PG-1089	1	Giugno 2017	Aree Vincolate ai sensi del D.Lgs 42/04	1:10.000
5663-000-PG-1090	1	Giugno 2017	Piano Paesaggistico Regionale	1:10.000
5663-000-PG-1091	1	Giugno 2017	Aree Naturali Protette, Rete Natura 2000 e IBA	1:25.000
5663-000-PG-1092	1	Giugno 2017	Tracciato di Progetto su DTM	1:50.000
5663-000-PG-1093	1	Giugno 2017	Carta dell'Uso del Suolo	1:25.000
5663-000-PG-1094	1	Giugno 2017	Carta della Vegetazione	1:10.000
5663-000-PG-1095	1	Giugno 2017	Carta del Valore Ecologico	1:50.000
5663-000-PG-1096	1	Giugno 2017	Carta della Sensibilità Ecologica	1:50.000