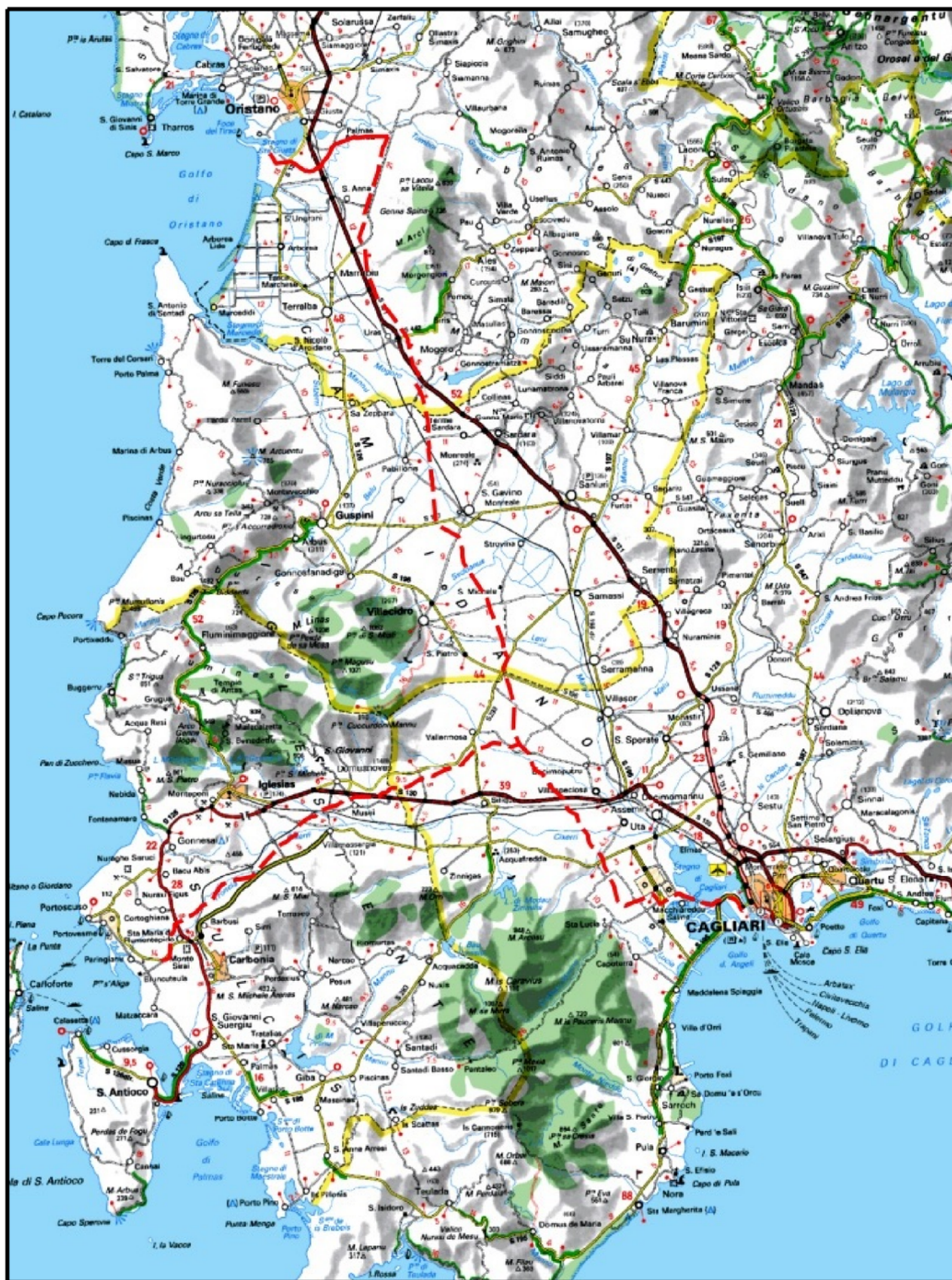


Il presente disegno e' di proprieta' aziendale - La Societa' tutelera' i propri diritti a termine di legge.



COROGRAFIA Scala 1:500.000

0	30/04/2017	EMISSIONE	D. BRAMUCCI	M.FORNAROLI	V.FORLIVEST G.GIOVANNINI					
INDICE	DATA		ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO AUTORIZZATO					
		PROGETTISTA		Dis. MI-301						
		R1 f. TPIDL: 073670-010-ML-3220- 302 TECHNIP ITALY DIREZIONE LAVORI S.p.A.		Fg. 1 di 3						
METANIZZAZIONE SARDEGNA METANODOTTO COLLEGAMENTO TERMINALE DI ORISTANO DN 650 (26"), DP 75 bar			Comm.							
SCHEDE ATTRAVERSAMENTI CORSI D'ACQUA E PERCORRENZE FLUVIALI			Sostituisce il Sostituito dal							
			INDICE <table border="1" style="display: inline-table;"><tr><td>0</td><td></td><td></td><td></td><td></td></tr></table>			0				
0										
			Scala 1:10000							

FOTOGRAFIA



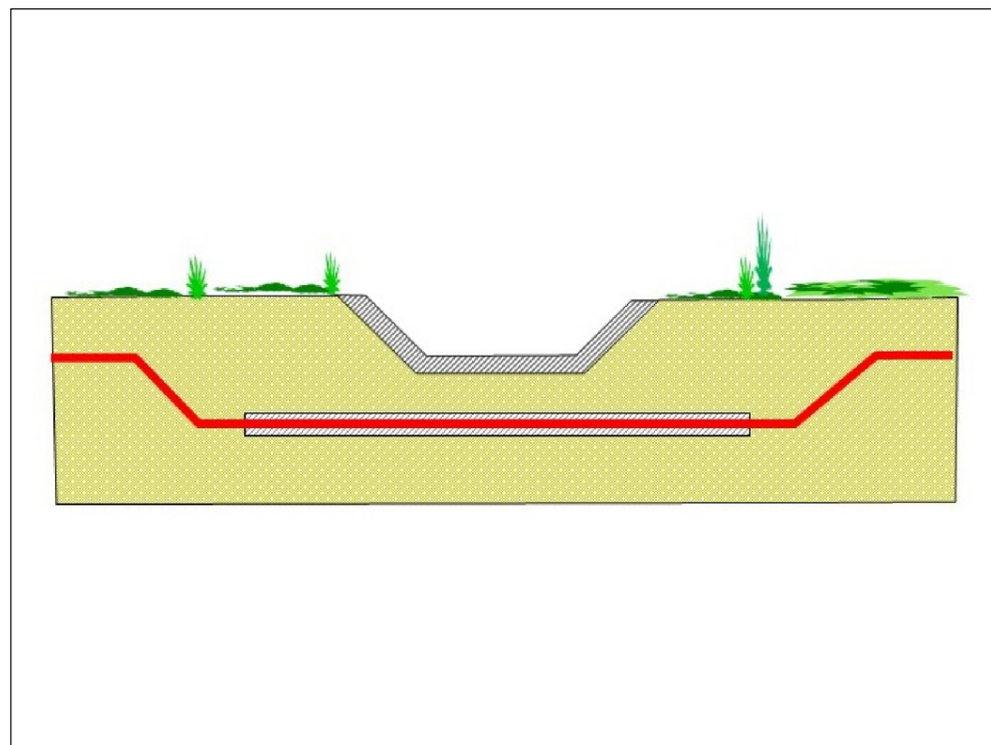
STATO DEI LUOGHI ED INDICAZIONI DI PROGETTO

Il Canale Adduttore Tirso Arborea viene attraversato a sud est dell'abitato Palmas Arborea. Il canale artificiale, interamente rivestito in calcestruzzo, è largo circa 13 m e alto 4 m. L'attraversamento avviene in corrispondenza di un tratto ad andamento rettilineo.

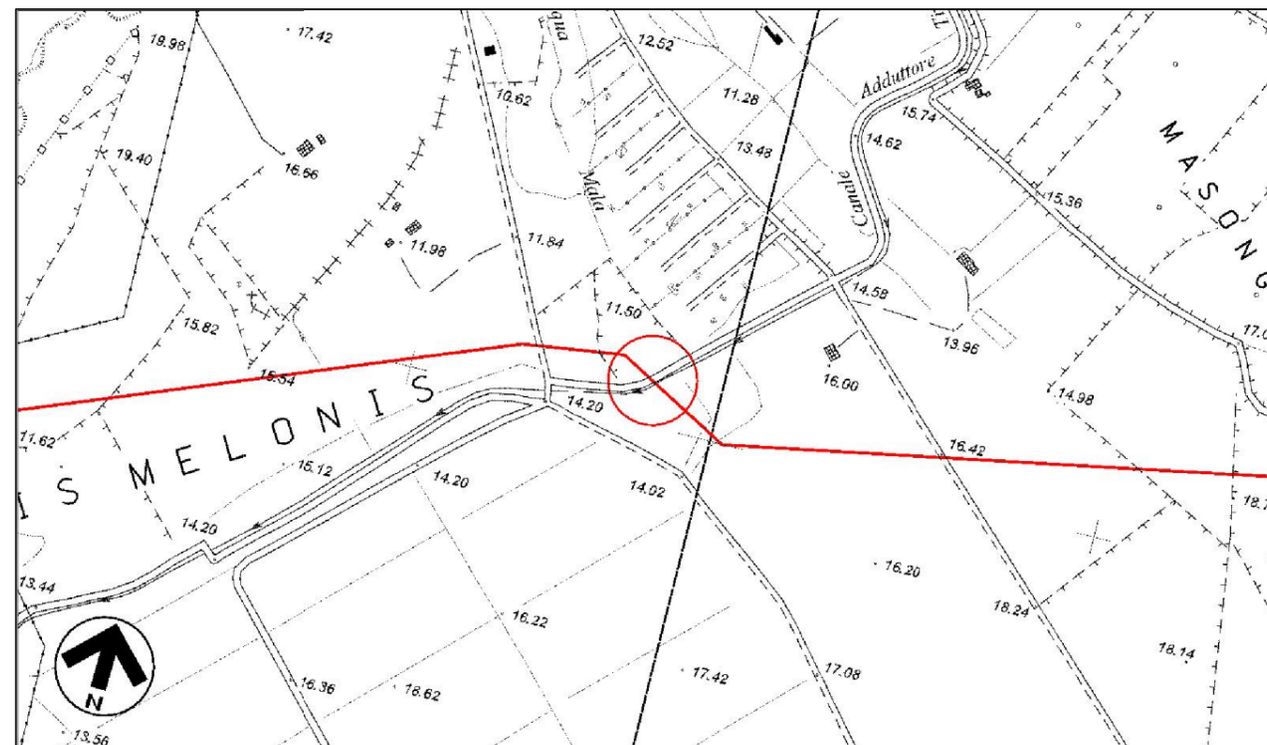
L'intera area fluviale presenta una scarsa vegetazione prevalentemente erbacea.

Non è previsto alcun ripristino in quanto l'attraversamento dell'alveo viene eseguito per mezzo di trivellazione spingitubo evitando qualsivoglia attività di scavo a cielo aperto.

SEZIONE SCHEMATICA DELL' ATTRAVERSAMENTO



STRALCIO PLANIMETRICO SCALA 1:10.000



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

Provincia: Oristano
 Comune: Palmas Arborea
 Localita':
 Progressiva (km): 10+430

PROPRIETARIO
 SNAM RETE GAS
 PROGETTISTA
 TechnipFMC
 Rif. TPIDL: 073670-010-ML-3220-302
 TECHNIP ITALY DIREZIONE LAVORI S.p.A.

MET. COLLEGAMENTO TERMINALE DI ORISTANO
 DN 650 (26") , DP 75 bar

SCHEDE FLUVIALI
 Canale Adduttore Tirso Arborea

Dis. MI-301
 Revisione 0
 Comm.

Scheda
 2
 di 3

FOTOGRAFIA

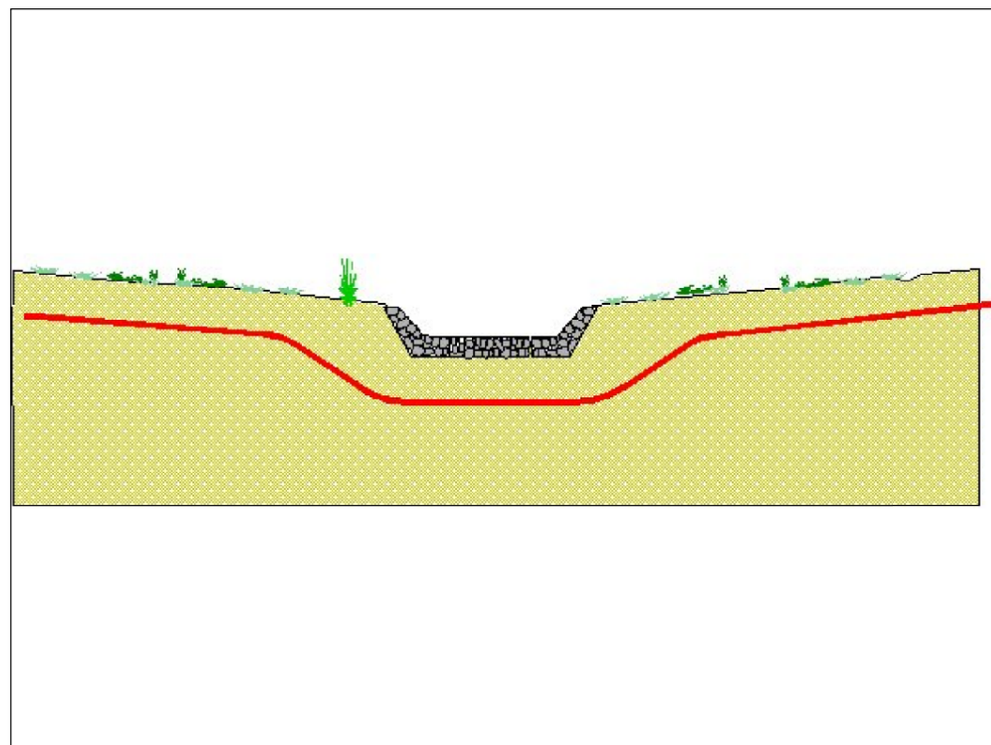


STATO DEI LUOGHI ED INDICAZIONI DI PROGETTO

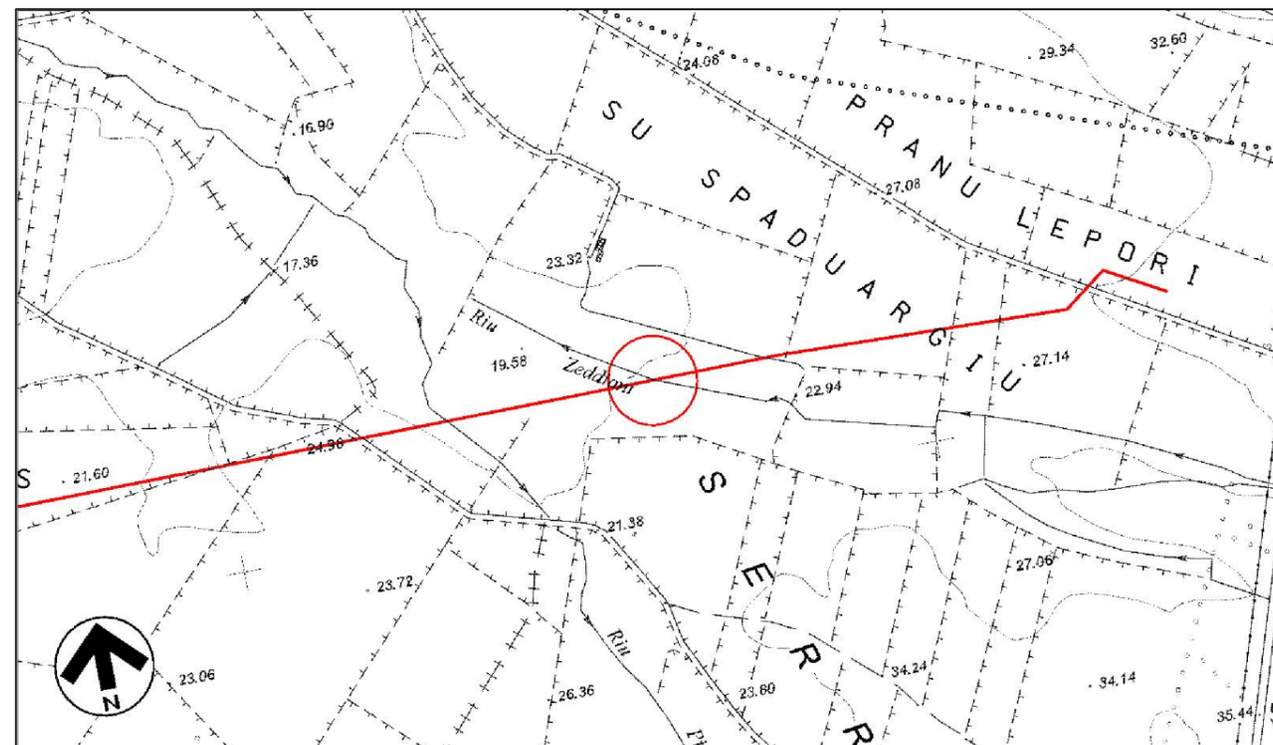
Il Riu Zeddiani, è un piccolo corso d'acqua, attraversato a ovest della S.P.68 e del centro abitato di Tiria. La sezione dell'alveo è larga circa 3 m e ha incisione di 1 m dal piano campagna. Le scarpate sono mediamente acclivi e ricoperte da una fitta vegetazione erbacea. L'attraversamento fluviale avviene in corrispondenza di un tratto ad andamento rettilineo.

Per il ripristino morfologico della sezione di attraversamento, il progetto prevede il rivestimento in pietrame dell'intera sezione e l'inerbimento delle superfici interessate dai lavori.

SEZIONE SCHEMATICA DELL' ATTRAVERSAMENTO



STRALCIO PLANIMETRICO SCALA 1:10.000



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

Provincia: Oristano
 Comune: Palmas Arborea
 Localita':
 Progressiva (km): 12+815

PROPRIETARIO
 **SNAM RETE GAS**

PROGETTISTA
 **TechnipFMC**
 Rif. TPIDL: 073670-010-ML-3220-302
TECHNIP ITALY DIREZIONE LAVORI S.p.A.

MET. COLLEGAMENTO TERMINALE DI ORISTANO
 DN 650 (26") , DP 75 bar

SCHEDE FLUVIALI
 Riu Zeddiani

Dis. MI-301
 Revisione 0
 Comm.

Scheda
3
 di 3