



LEGENDA

- OPERE ESISTENTI
- GABBIONATE IN PIETRA
 - MURO DI SOSTEGNO IN C.A.
 - PROTEZIONE DELLE SPONDE CON SCOGLIERA IN PIETRA
- OPERE IN PROGETTO
- CANALE A CIELO APERTO A SEZIONE RETTANGOLARE IN C.A. dim. nette 4,00x3,00 m
 - CANALE A CIELO APERTO A SEZIONE RETTANGOLARE IN C.A. dim. nette 5,00x3,00 m
 - PULIZIA E RISAGOMATURA DEL FONDO E DELLE SPONDE
- SEZIONE TIPO ESISTENTE
- SEZIONE TIPO IN PROGETTO



COMMISSARIO STRAORDINARIO
DELEGATO PER L'ATTUAZIONE DEGLI
INTERVENTI DI MITIGAZIONE DEL
RISCHIO IDROGEOLOGICO NELLA
REGIONE SARDEGNA



REGIONE AUTONOMA DELLA SARDEGNA
ASSESSORATO DEI LAVORI PUBBLICI

COMUNE DI SASSARI
PROVINCIA DI SASSARI

**INTERVENTI DI MITIGAZIONE DEL RISCHIO IDROGEOLOGICO
SISTEMAZIONE IDRAULICA DELL'ALVEO RIO CALAMASCIU' DALLA Z.I. PREDDA
NEDDA ALLA BORGATA DI CANIGA NEL COMUNE DI SASSARI**

PROGETTO DI FATTIBILITA' TECNICO ECONOMICA

ELABORATO:				OPERE IN PROGETTO: PLANIMETRIA GENERALE INTERVENTI	
REVISIONI	DATA	CTRL.	TAVOLA	SCALA	1:1.000
01	MODIFICA consegna	Luglio 2023		CODICE	
				NOTE	

R.T.I. tra:
Capogruppo:
ETATEC
STUDIO PIOLATTI
Mandanti:
4E
STUDIO ASSOCIATO 4E-INGEGNERIA
CANNULA CANNULA
PANNICARDIO
Via P. Nervi 204 - SASSARI

Il Dirigente del Settore Infrastrutture
Dott. Ing. Fabio E. Spurio

Il R.U.P.:
Dott. Ing. Efsio Mureddu

Il Sindaco:
Prof. Gian Vittorio Campus

Dott. Geol. Donatella Giannoni
Dott. Archeol. Emanuela Altzani

SONO VIETATI LA RIPRODUZIONE E L'UTILIZZO DEL PRESENTE ELABORATO SENZA L'AUTORIZZAZIONE DELL'AUTORE