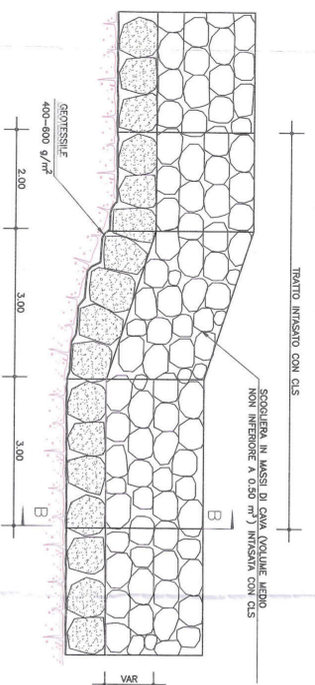
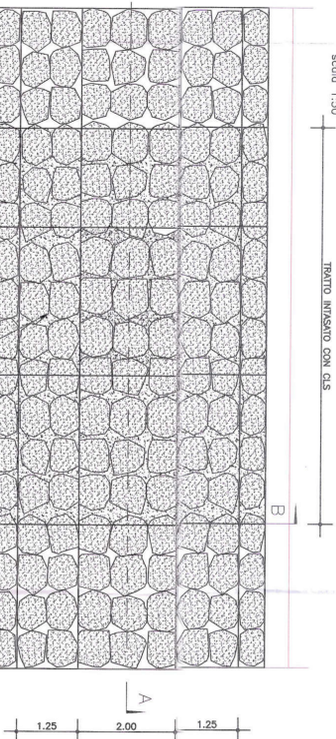


SALTO DI FONDO – SCIVOLO

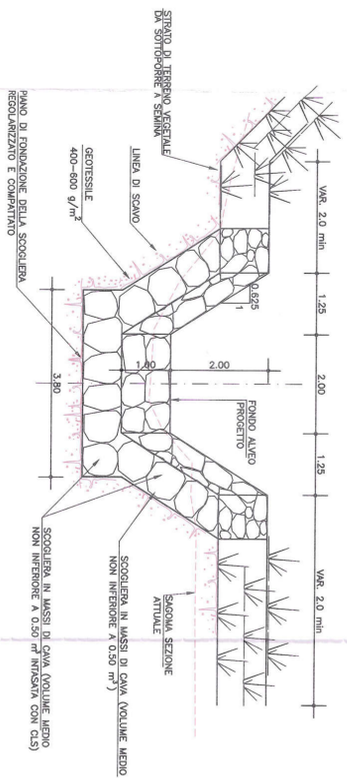
SEZIONE A-A  
scala 1:50



PIANTA  
scala 1:50

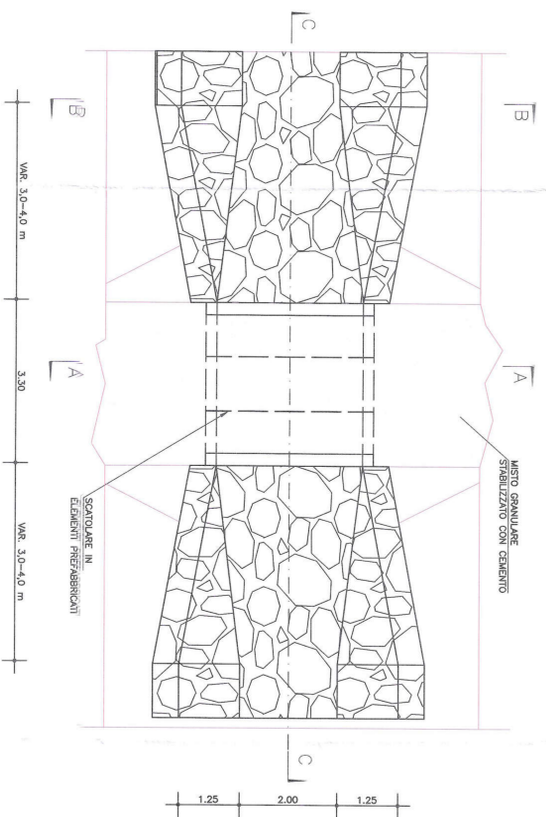


SEZIONE B-B  
scala 1:50



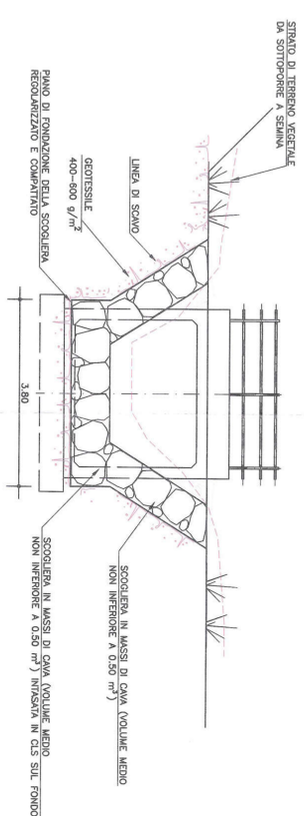
SALTO DI FONDO – SCIVOLO  
scala 1:50

PIANTA  
scala 1:50

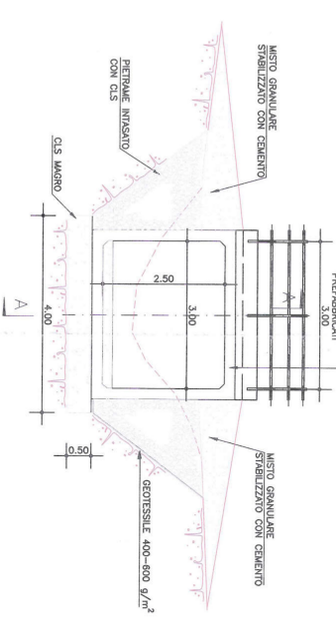


CAVALCAFOSSO SU STRADA VICINALE

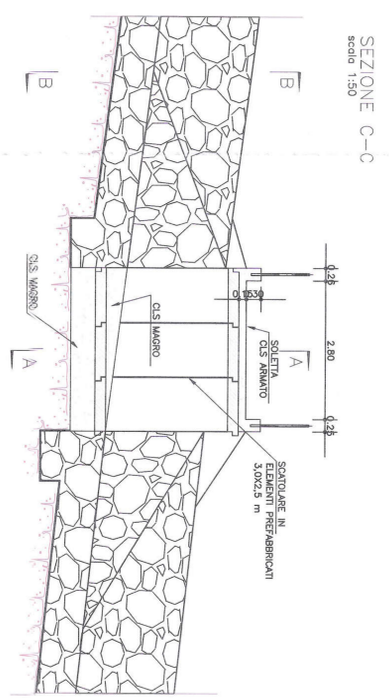
SEZIONE B-B  
scala 1:50



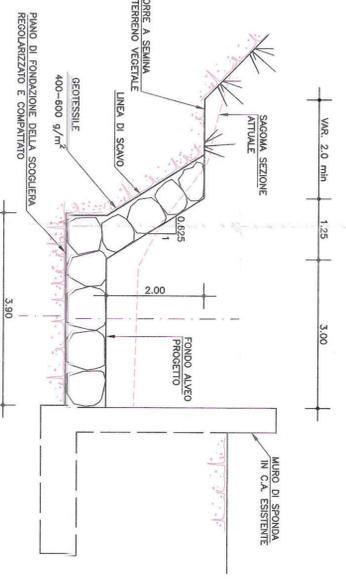
SEZIONE A-A  
scala 1:50



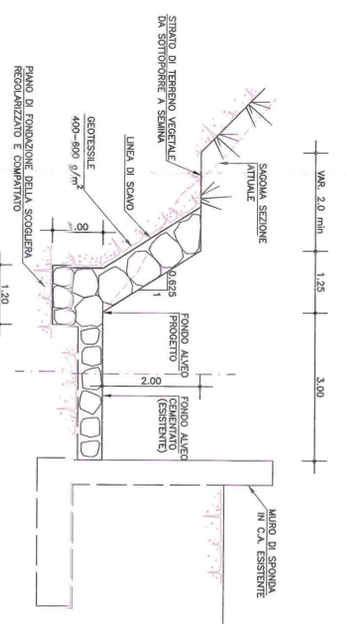
CAVALCAFOSSO SU STRADA VICINALE  
scala 1:50



SEZIONE TIPO A (Fondo non cementato)  
scala 1:50

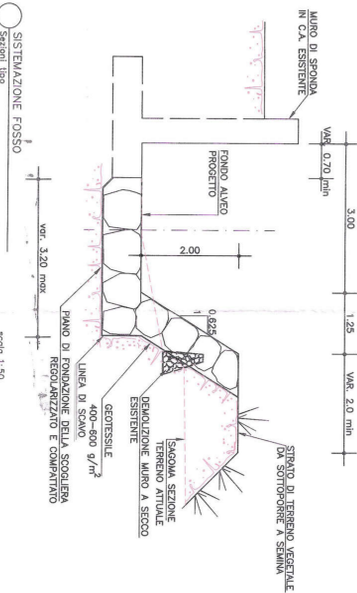


SEZIONE TIPO A1 (Fondo cementato)  
scala 1:50

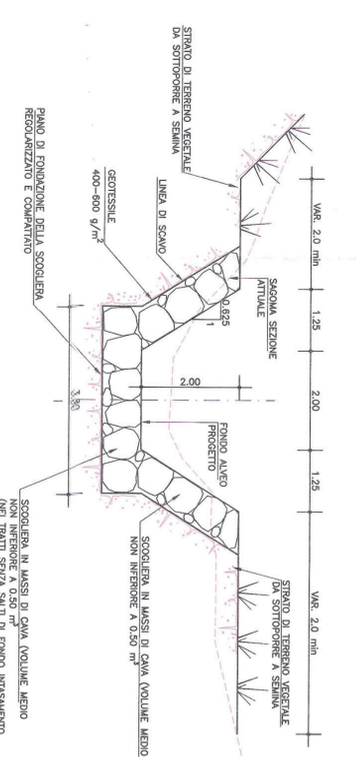


SISTEMAZIONE FOSSO

SEZIONE TIPO B  
scala 1:50



SEZIONE TIPO C  
scala 1:50



STUDIO PER LA PREVENZIONE DEL RISCHIO IDROLOGICO

COMUNE DI TIRI (LT)

COMUNE DI ROMA (LT)

COMUNE DI GUSTINA (TV)

**PROGETTO DEFINITIVO**

**RISANAMENTO ED EDEGUAMENTO STRUTTURALE DEL CORSO D'ACQUA DENOMINATO "RIO DI TIRI / TORRENTE PONTONE"**



ELABORATO:	ELABORATO DI PROGETTO:
PROGETTISTA:	TIMBERO E FIRMA:
DATA: SETTEMBRE 2013	ELAB. / TAV. N.:
SCALA: 1:50	
PROGETTISTA:	
COMUNE DI TIRI (LT)	
COMUNE DI ROMA (LT)	
COMUNE DI GUSTINA (TV)	
PROGETTO DEFINITIVO	
RISANAMENTO ED EDEGUAMENTO STRUTTURALE DEL CORSO D'ACQUA DENOMINATO "RIO DI TIRI / TORRENTE PONTONE"	
STUDIO PER LA PREVENZIONE DEL RISCHIO IDROLOGICO	
COMUNE DI TIRI (LT)	
COMUNE DI ROMA (LT)	
COMUNE DI GUSTINA (TV)	