


LEGENDA	
	TR 20 + FRANCO 1.00 m
	TR 20



FIUME SECCHIA

PROGETTO DEFINITIVO

AVVIO ADEGUAMENTO STRUTTURALE E FUNZIONALE DEL SISTEMA ARGINALE DIFENSIVO TRAMITE INTERVENTI DI ADEGUAMENTO IN QUOTA E IN SAGOMA A VALLE DELLA CASSA FINO AL CONFINE REGIONALE PER GARANTIRE IL FRANCO DI UN METRO, RISPETTO ALLA PIENA DI TR 20 ANNI NELLO STATO ATTUALE E LA STABILITA' E RESISTENZA DEI RILEVATI, COMPRESIVO DELLE INDAGINI GEOLOGICHE-GEONOMICHE PRELIMINARI. INTERVENTO REALIZZABILE PER SFALCI FUNZIONALI

1° STRALCIO - RIALZO ARGINALE

ELABORATO:  
SPONDA SINISTRA  
SEZIONI TRASVERSALI DI PROGETTO

SCALA:  
1:200/1:200

ALLEGATO:  
T.5.1

REV.	DESCRIZIONE	DATA	REDAZIONE	VERIFICA
00	PRIMA EMISSIONE	Aprile 2016	M.G.	G.Z.
01	-			
02	-			

PROGETTISTA COORDINATORE: Dott. Ing. Gianluca ZANICHELLI

TECNICI PROGETTISTI:  
Dott. Ing. Annamaria RILARDI  
Geometri: Giovanni PALOMBO  
Dott. Ing. PhD Rubena LANUBILE  
Lucia ZILLI

TECNICI COLLABORATORI:  
Dott. Ing. Stefano BALDINI  
Geometri: Clemente BOTTONE  
Raffaello GATTESCHI  
Dott. Geol. Stefano PARODI  
Fabio FORTE  
Domenico SANNINO  
Paolo DE BIASE  
Ispettori Idraulici: Luigi GIGANTE  
Giuliano DI BARTOLOMEO  
Carmela PAPPALARDO

PERIZIA N.

CLASSIFICA:  
MO-E-1323

DATA:  
APRILE 2016

PROT. N°

Visto: IL RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO

Dott. Ing. Ivano GALVANI

AGGIORNAMENTO  
DATA

T.5