


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-GEOGNOSICHE PRELIMINARI. INTERVENTO REALIZZABILE PER SFALCI FUNZIONALI

1° STRALCIO - RIALZO ARGINALE

ELABORATO:
SPONDA DESTRA
SEZIONI TRASVERSALI DI PROGETTO

SCALA:
1:200/1:200

ALLEGATO:
T.6.2

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. Geol. Annamaria RILARDI
Geometri: Giovanni PALOMBO

TECNICI COLLABORATORI:
Dott. Ing. Stefano BALDINI
Geometri: Clemente BOTTONE
Raffaello GATTESCHI
Ispettori Idraulici: Luigi GIGANTE

Dott. Ing. PhD Rubena LANUBILE
Luisa ZILLI

Dott. Geol. Stefano PARODI
Fabio FORTE
Domenico SANNINO
Paolo DE BIASE
Carmela PAPPALARDO

Visto: IL RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO
Dott. Ing. Ivano GALVANI

PERIZIA N.

CLASSIFICA:
MO-E-1323

DATA:
APRILE 2016

PROT. N°

AGGIORNAMENTO
DATA

T.6