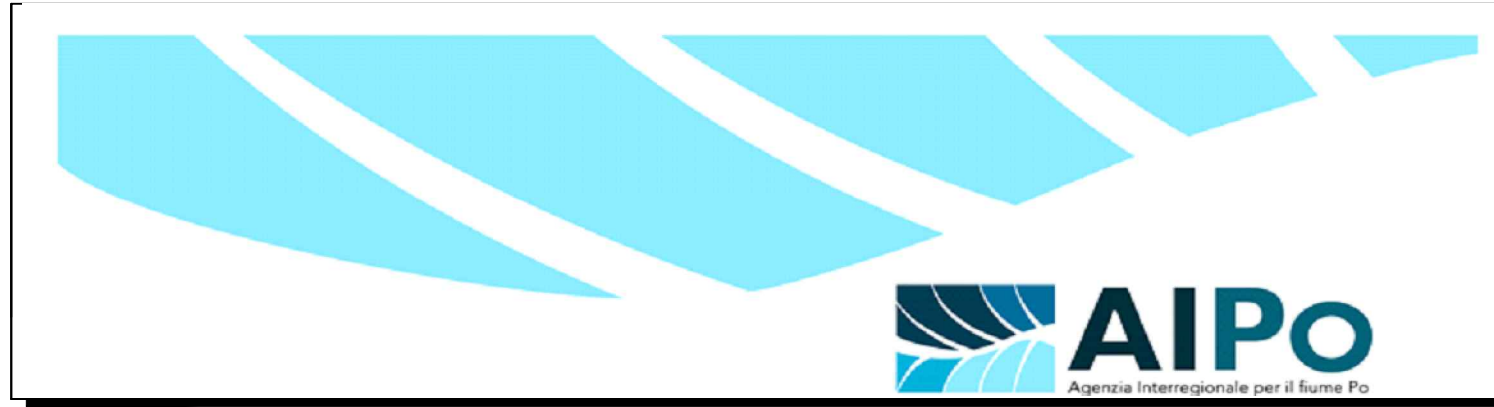


LEGENDA	
	TR 20 + FRANCO 1.00 m
	TR 20



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 SINISTRA
SEZIONI TRASVERSALI DI PROGETTO

SCALA: 1:200/1:200

ALLEGATO: T.5.10

PROGETTISTA COORDINATORE: Dott. Ing. Gianluca ZANICHELLI		PERIZIA N.
TECNICI PROGETTISTI: Dott. Geol. Annamaria DELARDI Dott. Ing. PhD Roberta LANUBILE Dott. Ing. PhD Sara PAVAN Geometri: Giovanni PALOMBO Luca ZILLI		CLASSIFICA: MO-E-1323
TECNICI COLLABORATORI: Dott. Ing. Stefano BALDINI Dott. Geol. Stefano PARODI Raffaele CATTESCHI Fabio FORTE Domenico SANNINO Paolo DE BIASE Ingegnieri Idraulici: Luigi GIGANTE Giuliana DI BARTOLOMEO Carmela PAPPALARDO		DATA: APRILE 2016 PROT. N°
Visto: IL RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO Dott. Ing. Ivano GALVANI		AGGIORNAMENTO DATA