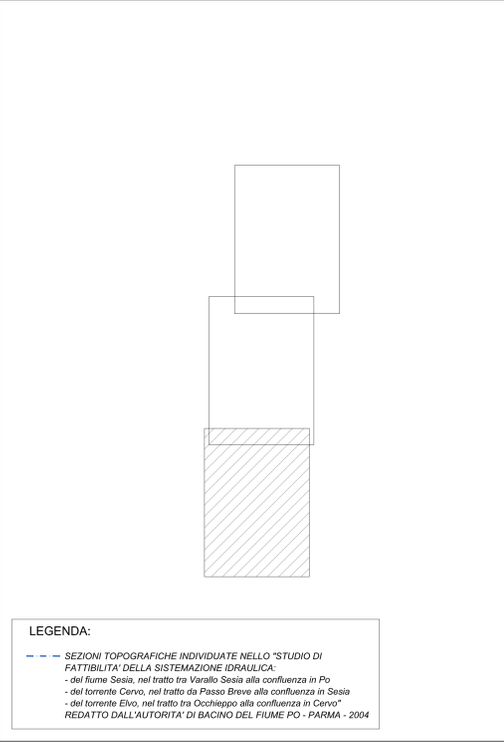
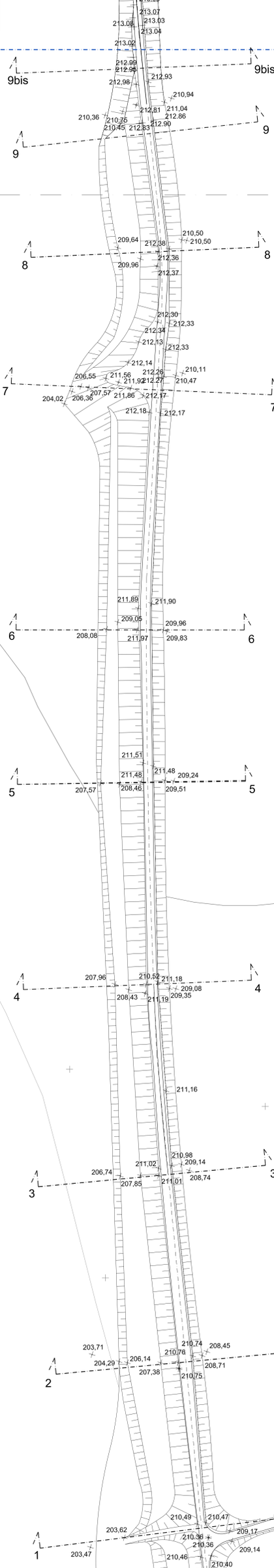


SS53

SS53

FIUME SESIA



LEGENDA:
 - - - SEZIONI TOPOGRAFICHE INDIVIDUATE NELLO "STUDIO DI FATTIBILITA' DELLA SISTEMAZIONE IDRALICA" - del fiume Sesia, nel tratto tra Varallo Sesia alla confluenza in Po - del torrente Cervo, nel tratto da Passo Breve alla confluenza in Sesia - del torrente Elvo, nel tratto tra Occhieppo alla confluenza in Cervo"
 REDATTO DALL'AUTORITA' DI BACINO DEL FIUME PO - PARMA - 2004

PROGETTAZIONE	
SOGGETTI NORD MILANO CONSULT s.r.l. Società d'ingegneria IL DIRETTORE TECNICO (dott. arch. Michela Di Mentio)	RESPONSABILI PROGETTISTI (dott. ing. Caterina Alliverti) <i>Caterina Alliverti</i> (dott. arch. Michela Di Mentio) <i>Michela Di Mentio</i>
STUDIO ASSOCIATO GREENLINE (dott. arch. Stefano Sozzani)	COORDINATORE IN MATERIA DI SICUREZZA E DI SALUTE IN FASE DI PROGETTAZIONE (dott. arch. Stefano Sozzani) <i>Stefano Sozzani</i>

REV.	DATA	DEL.	CONTI.	APPR.	DESCRIZIONE REVISIONI
Stazione appaltante: Comune di Carpignano Sesia Provincia di Novara					
Oggetto: LAVORI DI REALIZZAZIONE ARGINE IN SINISTRA DEL FIUME SESIA - 1° LOTTO FUNZIONALE RIGUARDANTE LA SISTEMAZIONE E RIPRISTINO DELLE DIFESE SPONDALE CON FORMAZIONE DI MICROREPPELLENTI A PROTEZIONE DEL CORPO ARGINALE					
Fase progettuale: PROGETTO ESECUTIVO		Allegato n. 4.2.1	Disegno n. 43789		
Titolo: Stato di fatto: planimetria di dettaglio - tav. 1		Data: MAGGIO 2017			