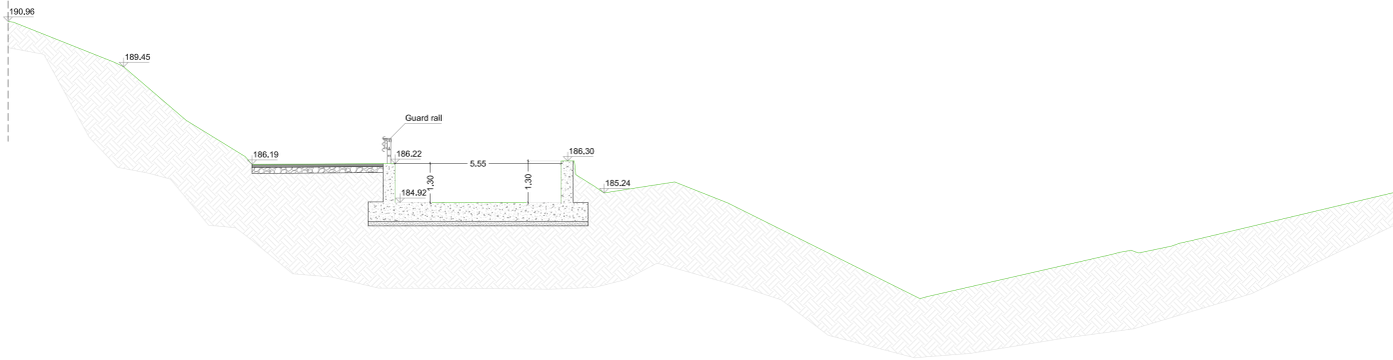
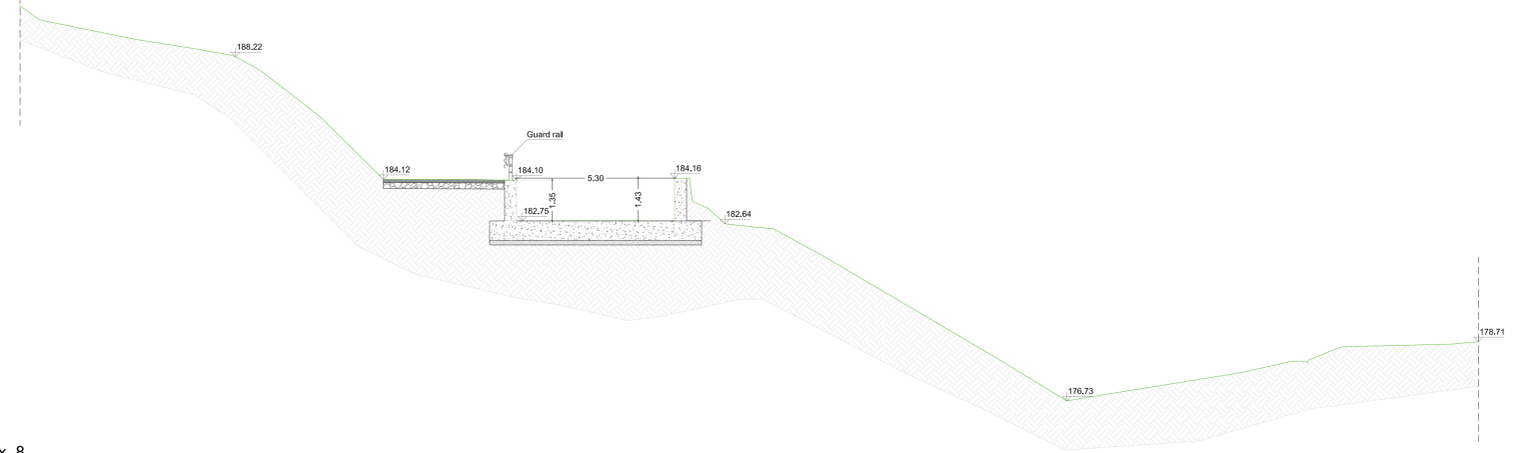


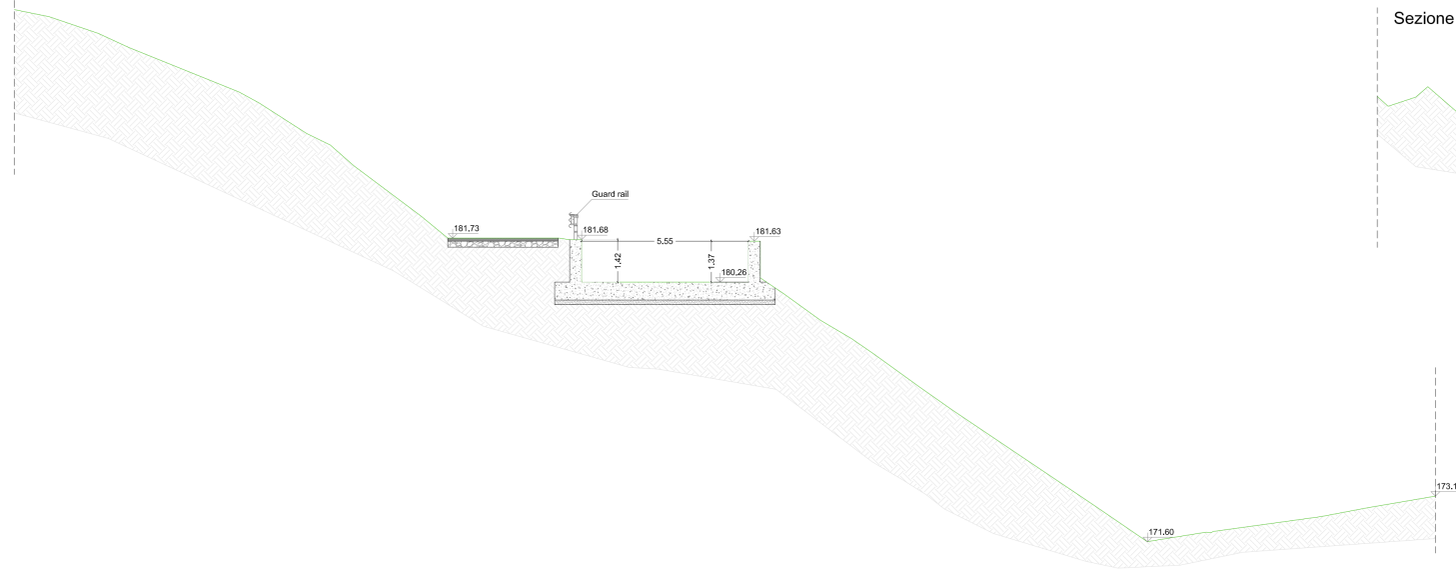
Sezione n. sx_5



Sezione n. sx_6



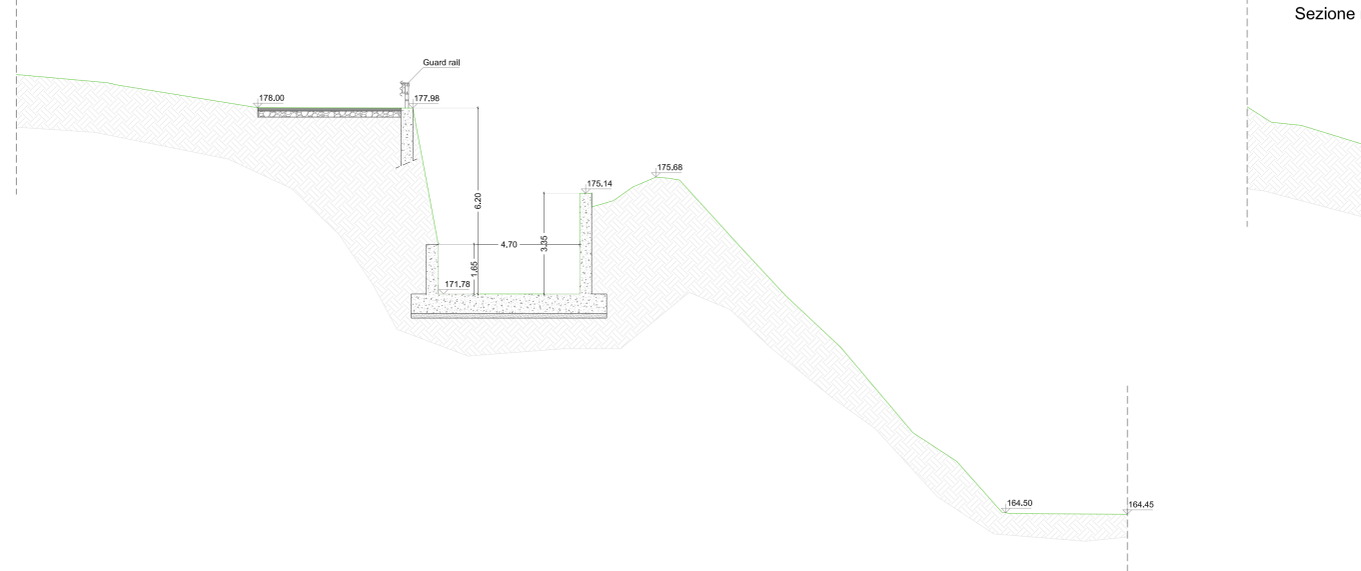
Sezione n. sx_7



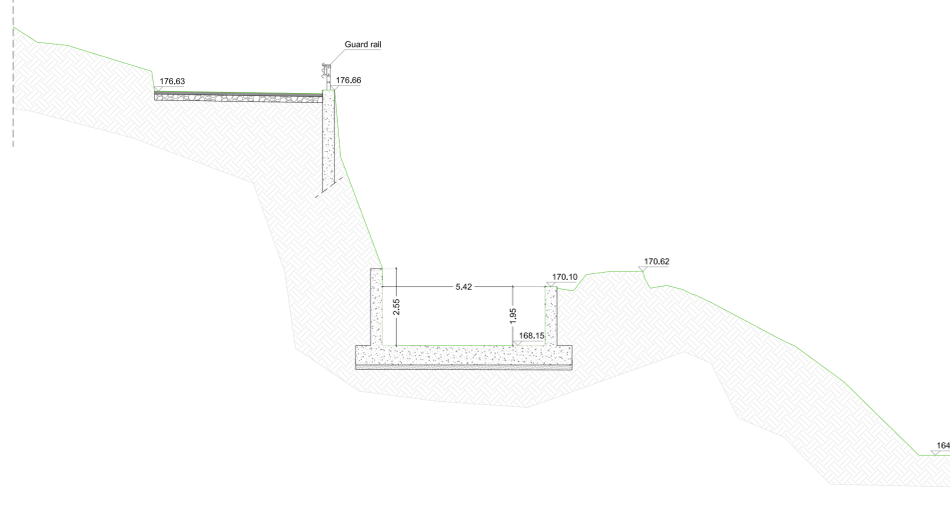
Sezione n. sx_8



Sezione n. sx_9



Sezione n. sx_10



**INTERVENTI DI MIGLIORAMENTO
 DELLA DIGA DROVE DI CEPPELLO**



PROGETTO DEFINITIVO

Tavola EG30.02	Nome Elaborato: SEZIONI TRASVERSALI CANALE FUGATORE SINISTRO STATO ATTUALE	Scala: 1 : 100
Settore: INGEGNERIE TOSCANE Sede Firenze Via de Sanctis, 49 Cod. Fiscale e P.I. 06111950488		
Organizzazione dotata di Sistema di Gestione Integrato certificato in conformità alla norma ISO 9001 - ISO 14001 - OHSAS 18001 - SA8000		
PROGETTAZIONE :	COLLABORATORI :	
PROGETTISTA :	ING. GIOVANNI SIMONELLI	GEOL. CARLO FERRI
GEOLOGO :	GEOL. FILIPPO LANDINI	PER. AGR. DAVIDE MORETTI
ESPROPRI :	GEOM. ANDREA PATRIARCHI	GEOM. ANDREA BERNARDINI
CONSULENTI TECNICI :	COMMESSA I.T. :	
WEST Systems PROGETTISTA OPERE IDRAULICHE E STRUTTURALI - ING. DAVID SETTESOLDI	ING. TPL/PA/ACO/C159	
DELEGATO DEL DIRETTORE TECNICO :		RESPONSABILE COMMITTENTE :
ING. GIOVANNI SIMONELLI		GEOM. ALESSANDRO PIOLI
RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO :		DELEGATO DEL DIRETTORE TECNICO :
ING. ROBERTO CECCHINI		ING. ROBERTO CECCHINI
Rev.	Data	Descrizione / Motivo della revisione
02	30/10/2020	Seconda Emersione (Richiesta permessa e revisione costi)
01	18/04/2019	Prima Emersione
		Redatto
		Controllato / Approvato
		Verificato
		Autore