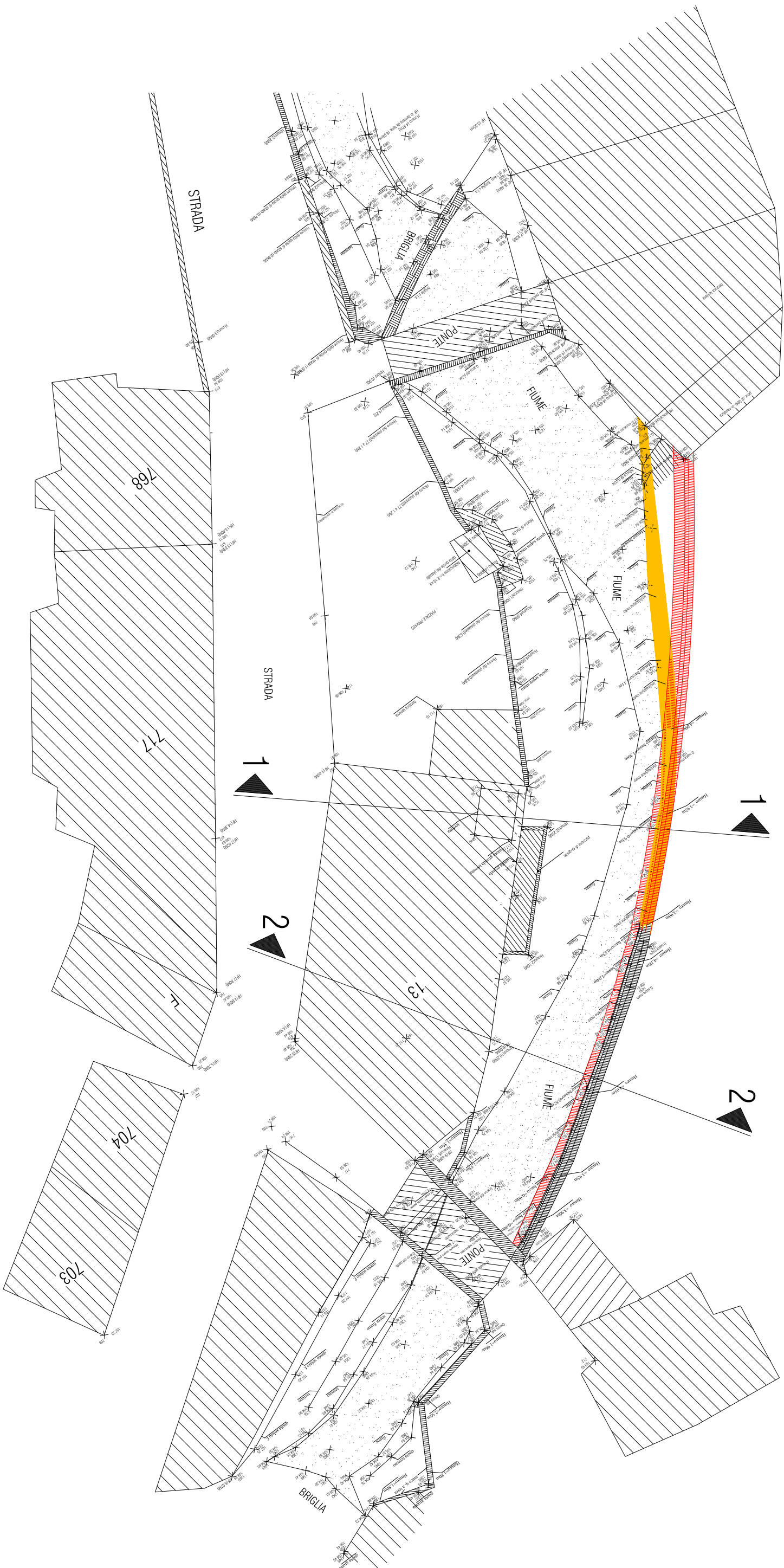




Planimetria generale - Stato attuale



Planimetria generale - Stato di progetto



Planimetria generale - Stato sovrapposto

REGIONE TOSCANA



COMISSARIO REGIONE TOSCANA

D.P.G.R. n. 163 del 27/10/2014 - D.P.G.R. n. 186 del 29/10/2015 - D.P.G.R. n. 198 del 29/12/2016

Dott. Ing. Antonio Chelli

ING. ROBERTO LUCCHINI

Ordine Ingegneri Massa Carrara n.211
P.zza.le Gramsci 14 - 54011 Aulla (MS)

Cell. 328 98 99 373

DESCRIZIONE INTERVENTO:
INTERVENTI DI SISTEMAZIONE DEL RAMO DI COLONNATA, COMPRESA LA DEMOLIZIONE
DEGLI OSTACOLI AL DEFLUSSO TRA LA SEZ. 131 E 141 (1° LOTTO)
Loc. Torrente Cartione, Via CARIGNA di Colonnata

COMITENTE
Regione Toscana - Difesa del Suolo e Protezione Civile
STRUTTURA COMMISSARIALE DPCR n. 142/2016
Comissario: Ing. Antonio Chelli - RUP: Ing. Gemarino Costabile
OGGETTO TAVOLA : PROGETTO ESECUTIVO

Planimetria generale - Stato sovrapposto

Scala 1:250

IL TECNICO
Dott. Ing. Roberto Lucchini
TIMBRO E FIRMA DEL
PROGETTISTA

CARATTERISTICHE DEI MATERIALI

CALCESTRUZZI	SETTI FONDAMENTI	C 28/35 C 25/30	EXE 1	
ACQUEDOTTO ACQUEDOTTO ACQUEDOTTO	B460C		Rev. 04	Data 06-11-2019
PAI	S 365			

6 NOVEMBRE 2019

Il presente documento è di proprietà dell'Ingegnere Roberto Lucchini e non può essere utilizzato senza il suo consenso scritto.