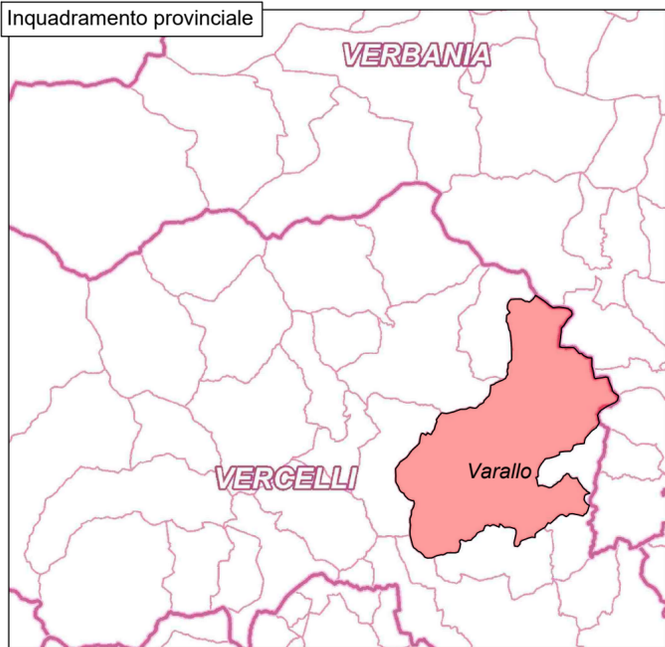
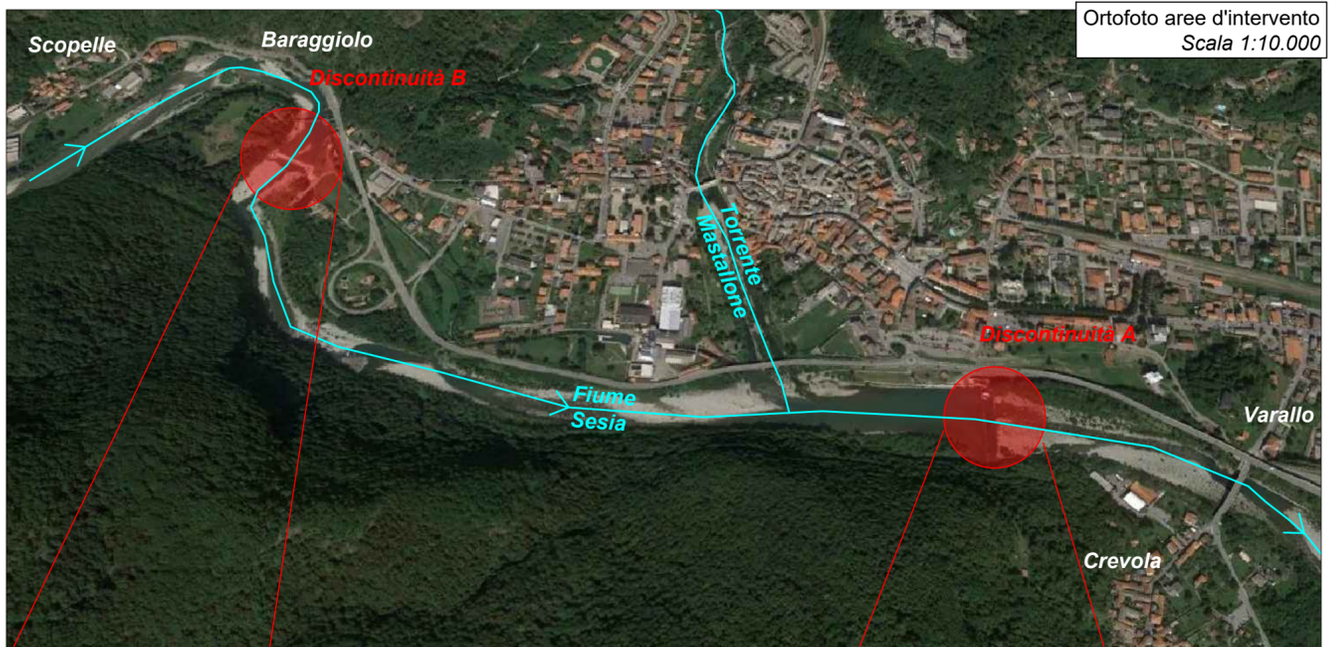


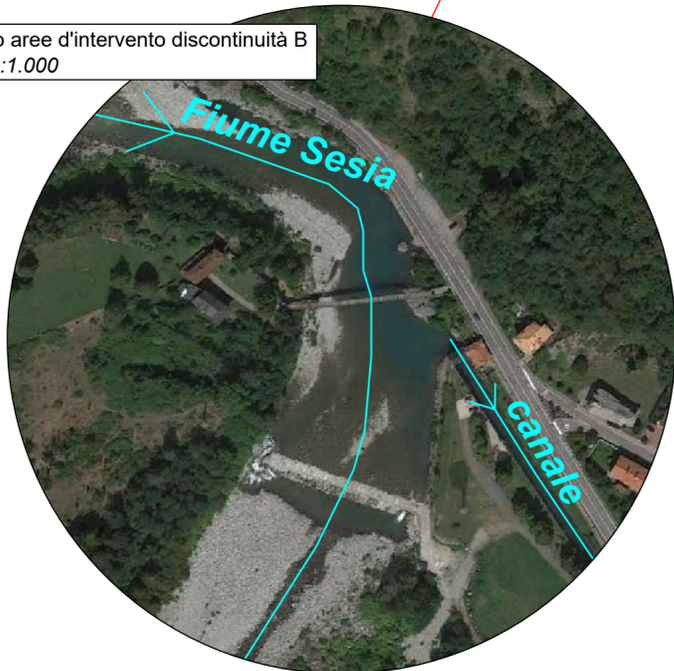
Inquadramento provinciale



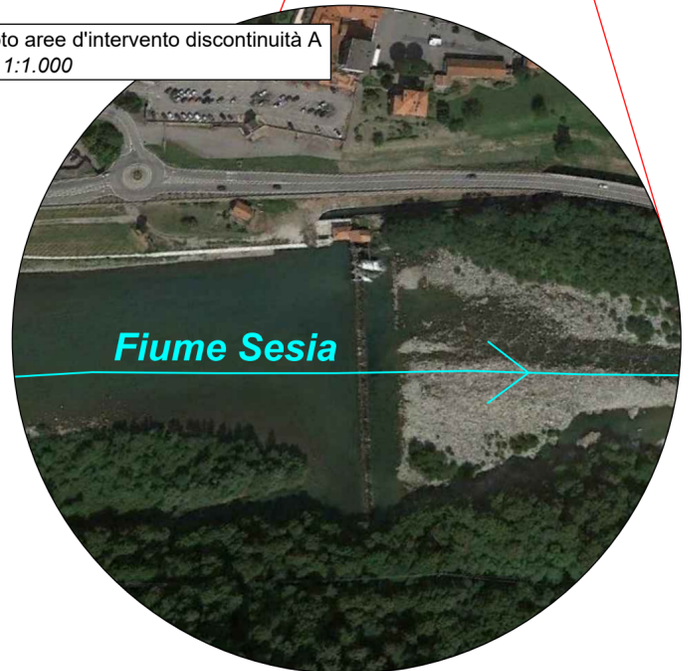
Ortofoto aree d'intervento
Scala 1:10.000



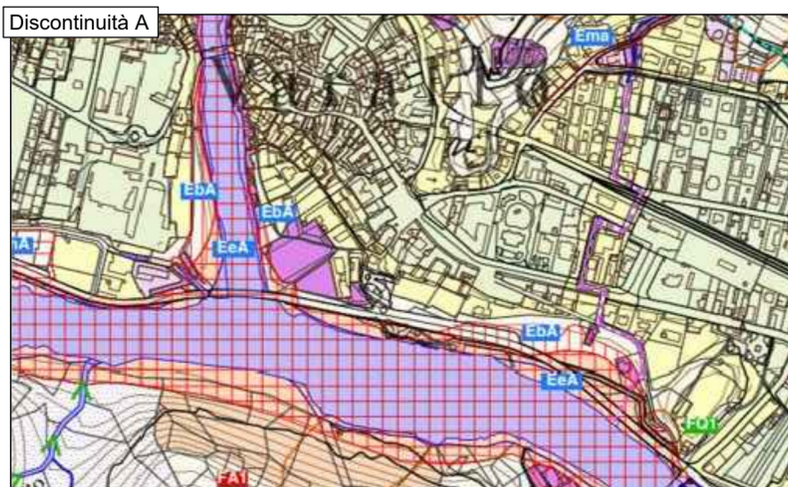
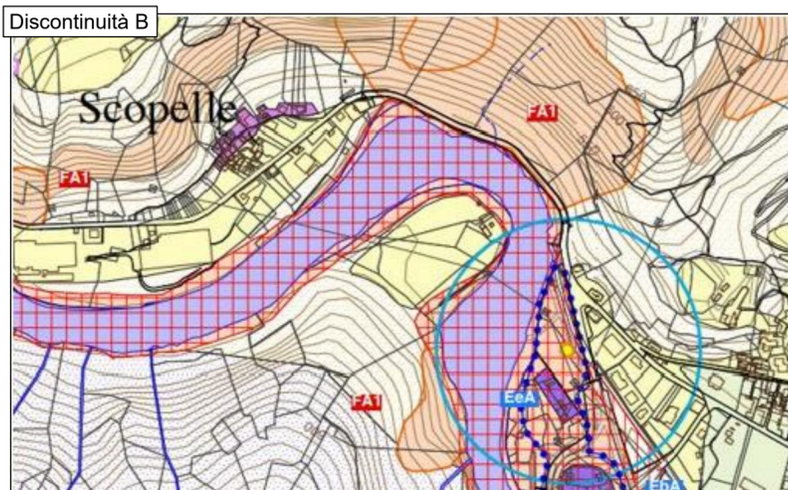
Ortofoto aree d'intervento discontinuità B
Scala 1:1.000



Ortofoto aree d'intervento discontinuità A
Scala 1:1.000



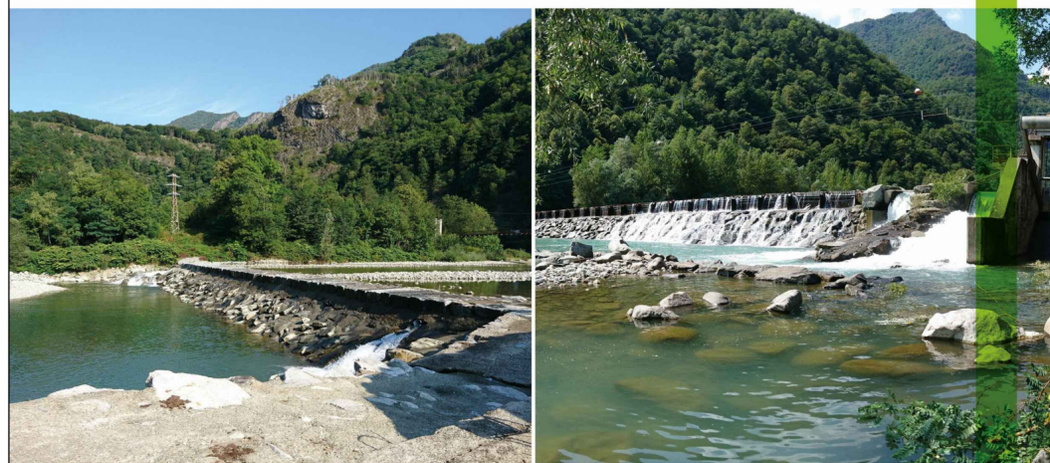
Estratti carta di pericolosità geomorfologica e idoneità all'utilizzo urbanistico



- 3b.4 - Anche a seguito dell'esecuzione delle opere di riassetto, non sarà èpossibile alcun incremento del carico antropico
- EeA - Dissesti legati alla dinamica torrentizia con intensità molto elevata



SHARESALMO - GESTIONE ITTICA INTEGRATA E SOSTENIBILE PER LA VALORIZZAZIONE DELLA BIODIVERSITÀ E LA DIFESA DALLE SPECIE INFESTANTI
ATTIVITÀ 5.1 - Intervento strategico di deframmentazione del Fiume Sesia



PROGETTO ESECUTIVO					Tavola n°:
Elaborato: Corografia					C.0
Rif: 18S28	Data: Dicembre 2020	Rev.:	Scala: 1:10.000 - 1:1.000	Formato: A2	Timbro e firma:
Progettista: Ing. Stefano MOLINARI Via Europa n.33/a 21040 - Morazzone (VA) - IT ste.moli@hotmail.it					

Altri partner di progetto:

