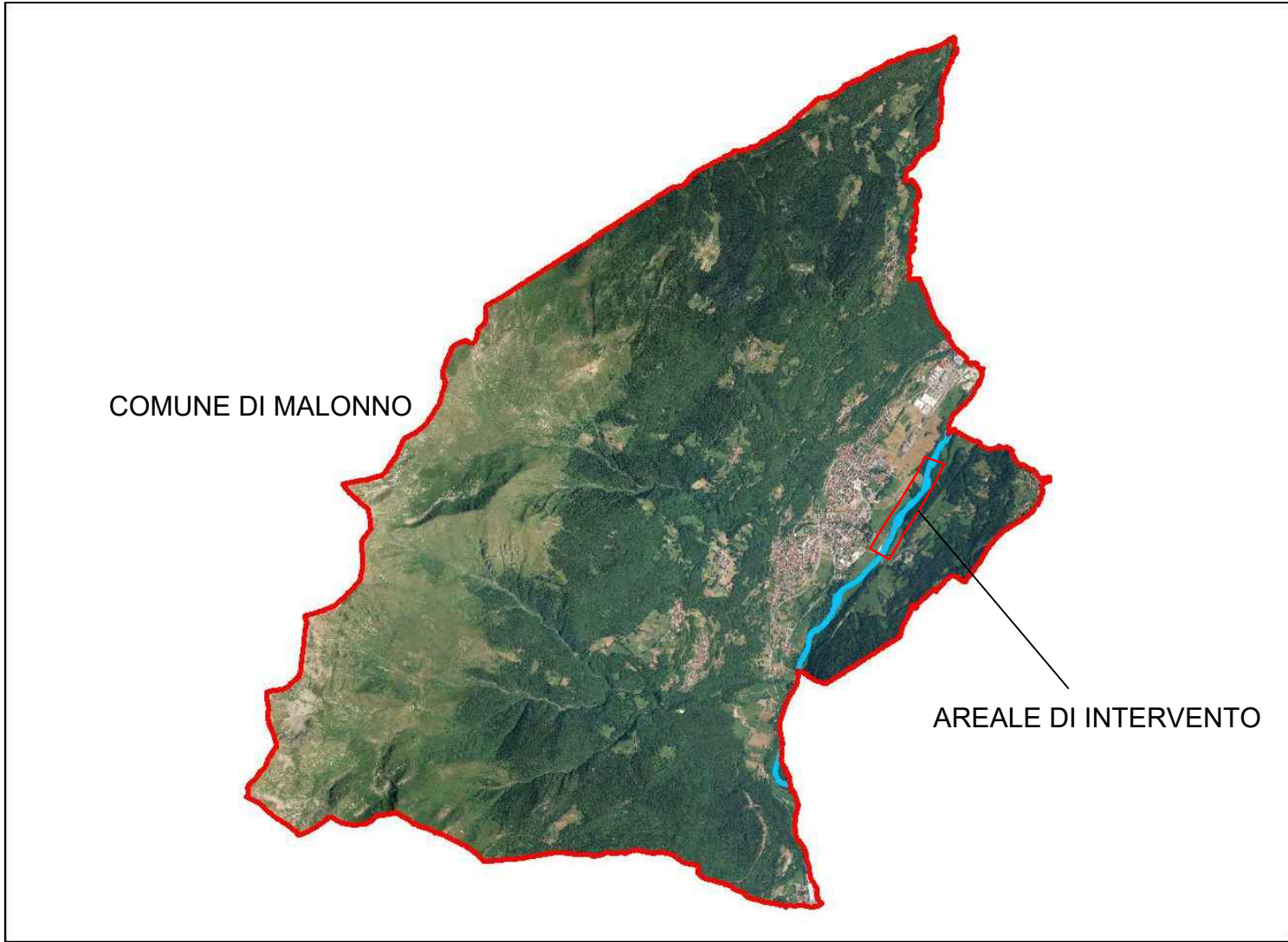


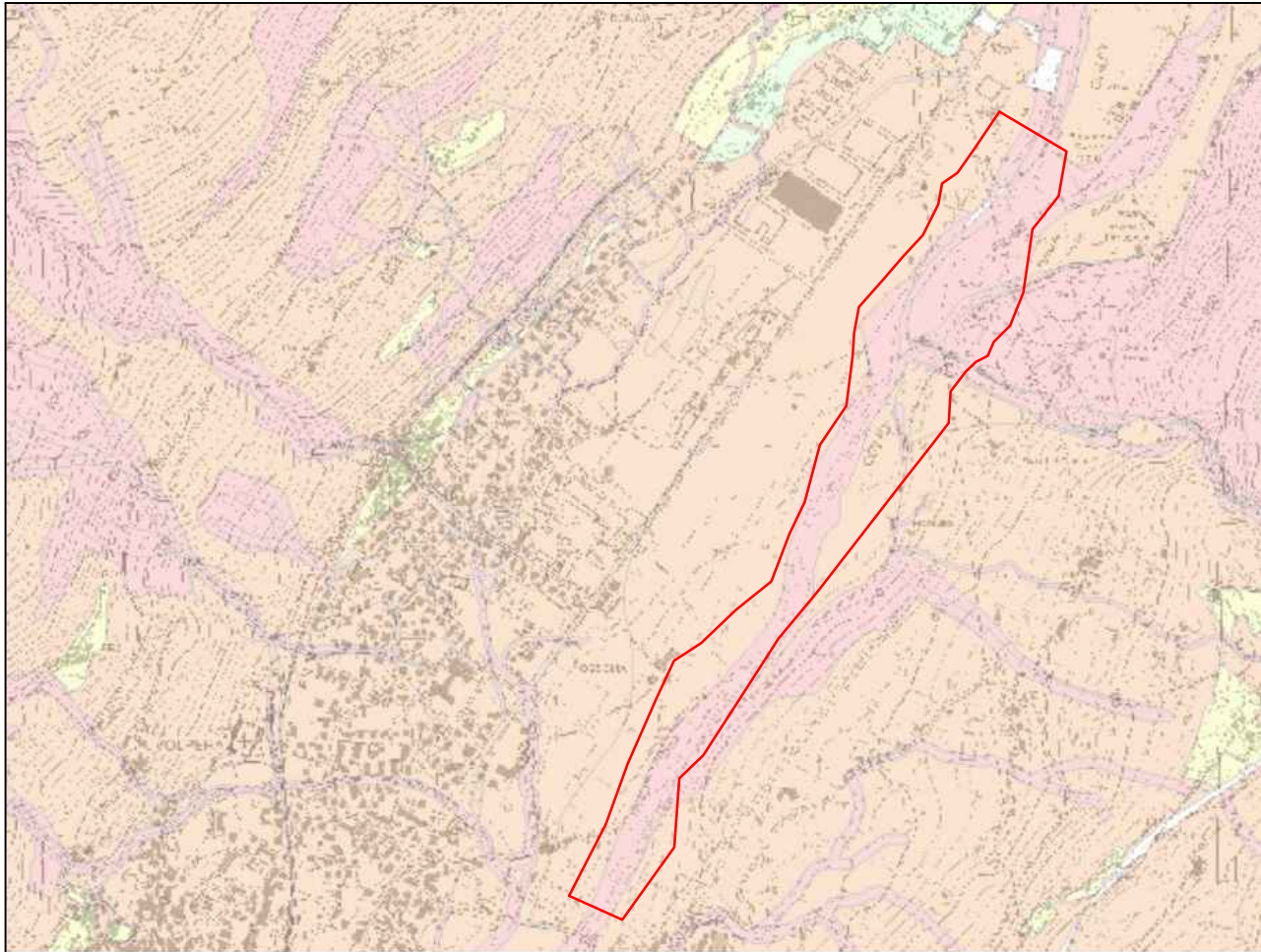
INQUADRAMENTO COMUNALE - scala 1:60'000



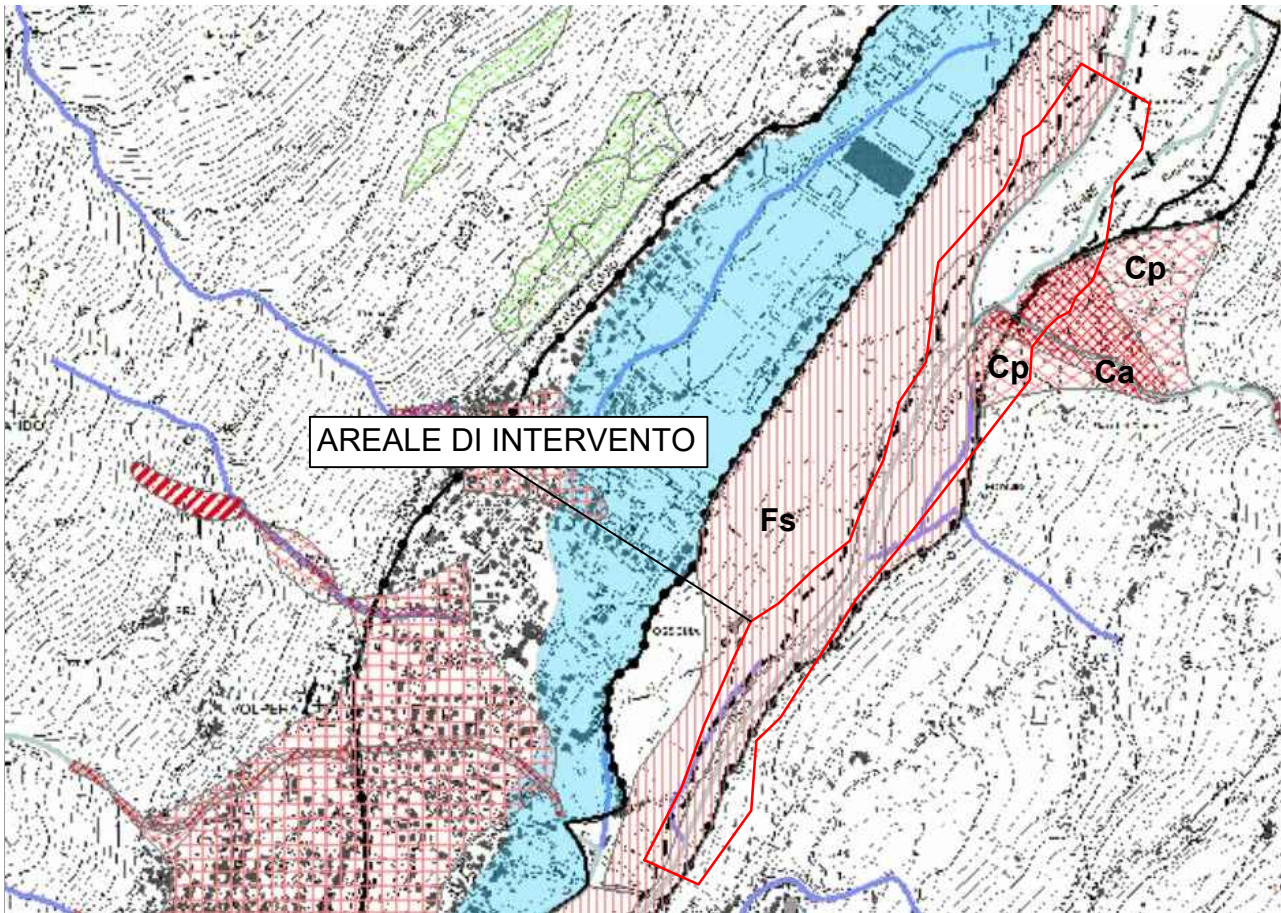
INQUADRAMENTO SU ORTOFOTO - scala 15'000



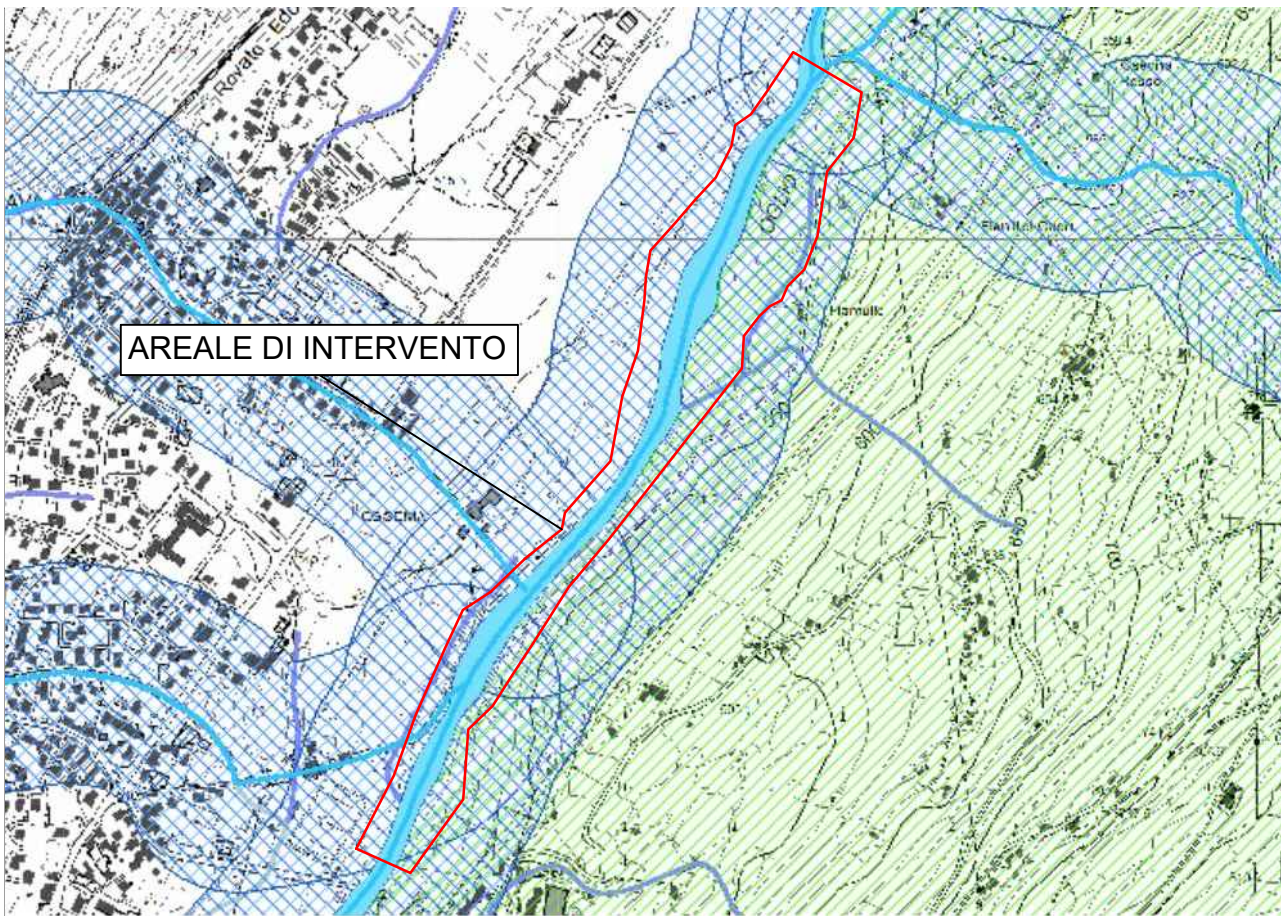
STRALCIO CARTA DI FATTIBILITA' GEOLOGICA - non in scala



STRALCIO CARTA DEI DISSESTI PAI E FASCE FLUVIALI - non in scala

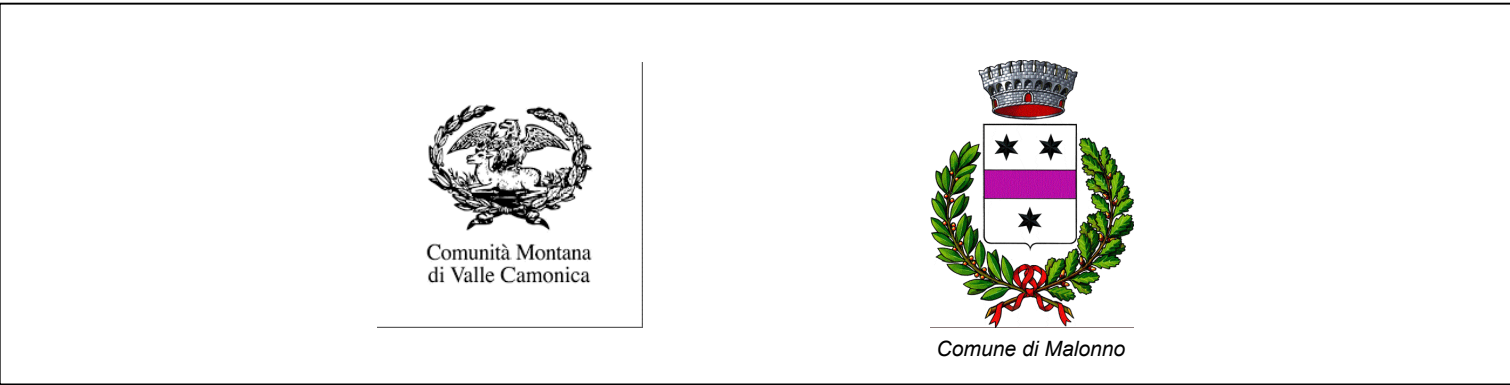


STRALCIO CARTA DEI VINCOLI PAESAGGISTICI - non in scala



LEGENDA DEGLI STRALCI DELLE CARTE DI PIANIFICAZIONE

- Fattibilità geologica
- Classe 4: fattibilità con gravi limitazioni
 - Classe 3: fattibilità con consistenti limitazioni
- Dissesti PAI e fasce fluviali
- Dissesti PAI
- Fs: area di frana stabilizzata
 - Ca: area di conoide attivo non protetta
 - Cp: area di conoide attivo parzialmente protetta
- Fasce Fluviali
- Limite fascia A
 - Limite fascia B
 - Limite fascia C
 - Limite fascia Bp
- Vincoli paesaggistici
- Alvei fluviali tutelati
 - Fiumi, torrenti e corsi d'acqua pubblici e relative sponde
 - Aree di rispetto dei corsi d'acqua tutelati
 - Parchi nazionali e regionali (Parco dell'Adamello)



Lavori di messa in sicurezza del Fiume Oglio
in comune di Malonno



PROGETTO DEFINITIVO-ESECUTIVO

Data revisione:	Indice revisione:	Natura della modifica:		
31/01/2022	00	Prima emissione		
Titolo elaborato:				
INQUADRAMENTO E PIANIFICAZIONE AREA PROGETTO				
Ns. Rif.	Data	Scala	Dim. foglio	Elaborato n°
21BP26	Gennaio 2022	--	A2	005.DE.IN.PL_00
DIRETTORE TECNICO: Dott. Ing. Massimo Sartorelli				Timbro e firma: 
PROGETTAZIONE: Dott. Ing. Massimo Sartorelli				
<div><div>Via Repubblica n.1 21020 - Varano Borghi (VA) tel.: +39 0332.961097 fax: +39 0332.961162 info@bluprogetti.eu bluprogetti@pec.it</div></div>				
Redazione Geol. Elena Nostrani		Verifica Ing. Massimo Sartorelli		Approvazione Ing. Massimo Sartorelli