

AltoVedeggio Rossoverde
Beatrice Lafranchi

Al Lodevole
Municipio del Comune di Monteceneri
Via Cantonale 65
6804 Bironico

Rivera, 15 novembre 2024

Onorevole Signor Sindaco,
onorevoli Signora e Signori Municipali

Avvalendoci delle facoltà concesse dalla LOC (art. 65) e del Regolamento Comunale ci permettiamo di presentare al Municipio la seguente

Interpellanza: pericoli naturali

La scorsa estate siamo stati confrontati con le notevoli catastrofi ambientali causate dalle violente precipitazioni in Mesolcina e Alta Vallemaggia. Questi eventi hanno riportato alla memoria l'alluvione del 1951, quando il nostro fiume Vedeggio e il riale Oggi esondarono, distruggendo ponti, strade e costruzioni a Camignolo.

Attraverso il geoportale cantonale (<https://map.geo.ti.ch/>) è possibile visualizzare il **piano sinottico delle zone di pericolo** (a). Da questo documento possiamo vedere vari fenomeni presenti sulle sponde dei due corsi d'acqua (Vedeggio e Oggi): uno scivolamento permanente in zona Medeglia, caduta di massi e blocchi lungo le sponde.

Secondo il **catasto degli eventi naturali** (b), negli ultimi 30 anni la valle di Isona è stata soggetta a numerosi smottamenti e frane in aree non precedentemente considerate a rischio, presumibilmente a causa dell'intensificazione delle piogge.

Dalle **immagini satellitari** più recenti (c) possiamo anche osservare eventi di scoscendimento ed erosione superficiale non ancora catalogati. Questi fenomeni potrebbero ostruire il letto del fiume e, durante abbondanti precipitazioni, essere fonte di piene e colate detritiche che provocherebbero ingenti danni nel fondovalle.

Fatte queste premesse, ci permettiamo dunque di porre al lodevole Municipio le seguenti domande:

1. Qual è la valutazione del Municipio riguardo alla sicurezza ambientale del nostro territorio, alla luce delle attuali condizioni meteorologiche?
2. Chi è incaricato del monitoraggio della situazione geologica nel nostro comune? Con che frequenza viene aggiornato il Municipio?
3. Come viene gestito il fenomeno di scivolamento permanente a Medeglia?

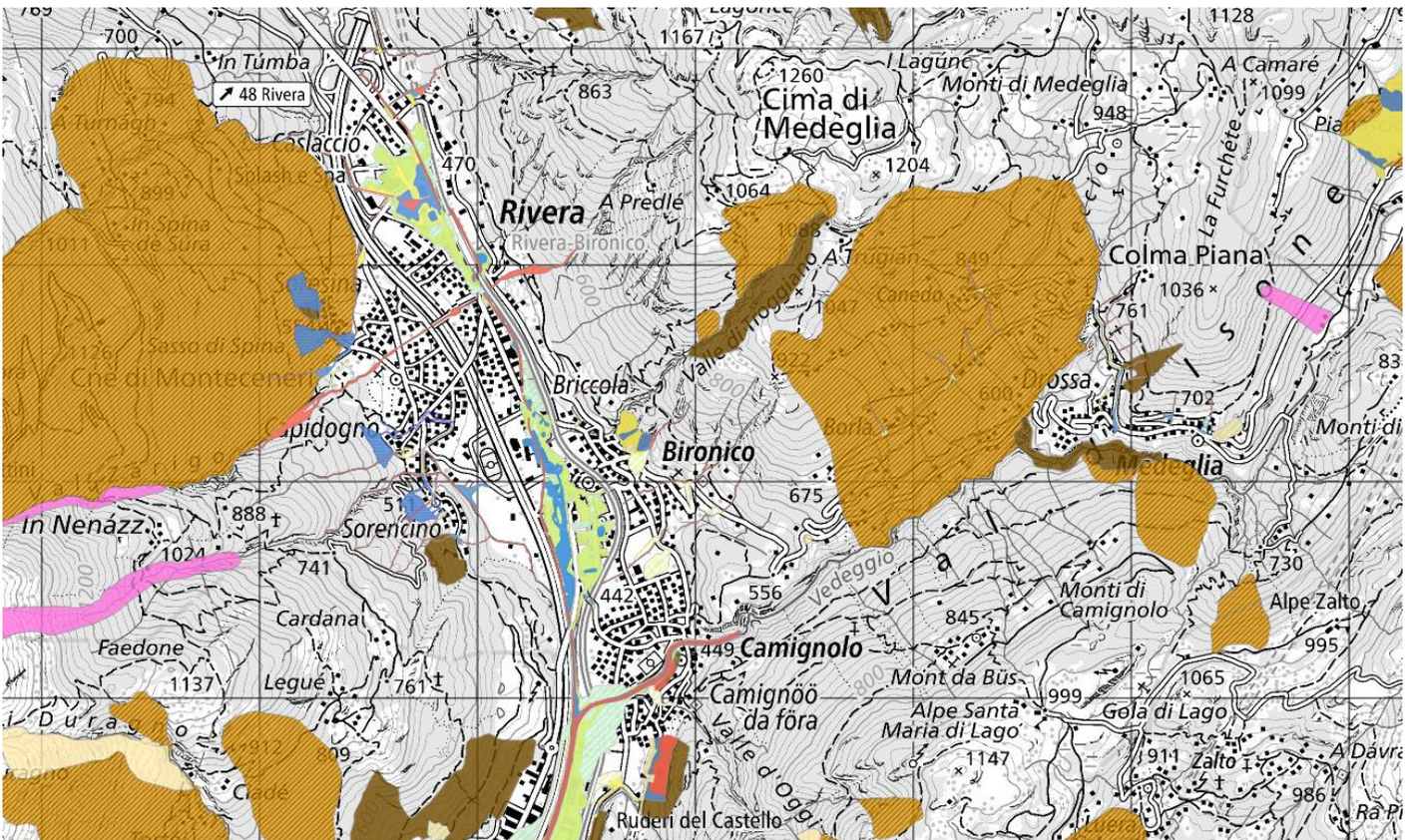
4. Qual è lo stato attuale delle opere di premunizione? Avvengono controlli periodici, con particolare attenzione ai depositi nelle vasche di contenimento? Ci sono particolarità riguardanti i corsi d'acqua Vedeggio e Oggi?
5. Il Municipio ha in programma di effettuare studi o interventi geologici di prevenzione o monitoraggio?
6. Esiste un cosiddetto "presidio territoriale"? In altre parole, il Comune dispone di una cellula di crisi in grado di attivarsi in caso di pericoli naturali, per monitorare la situazione e valutare l'eventuale necessità di un'evacuazione?

In attesa di un vostro gentile riscontro, porgiamo cordiali saluti.

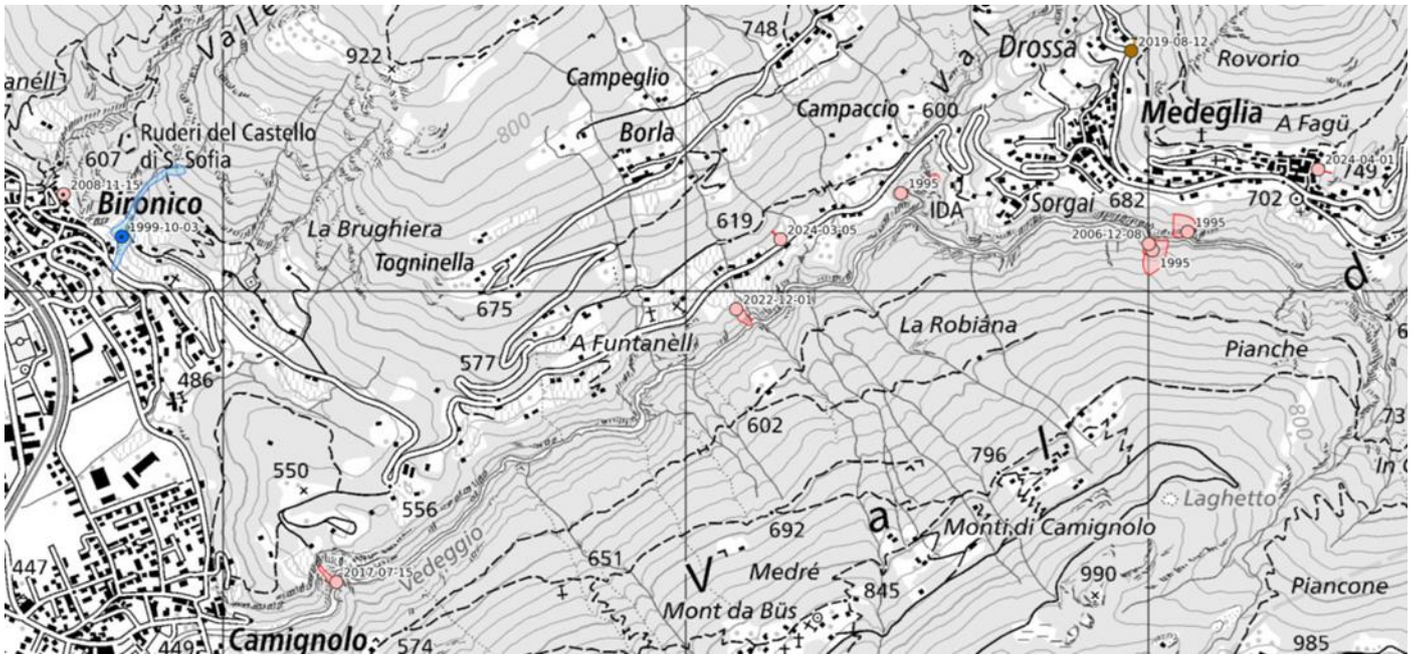
Per il gruppo Monteceneri Rossoverde

Beatrice Lafranchi

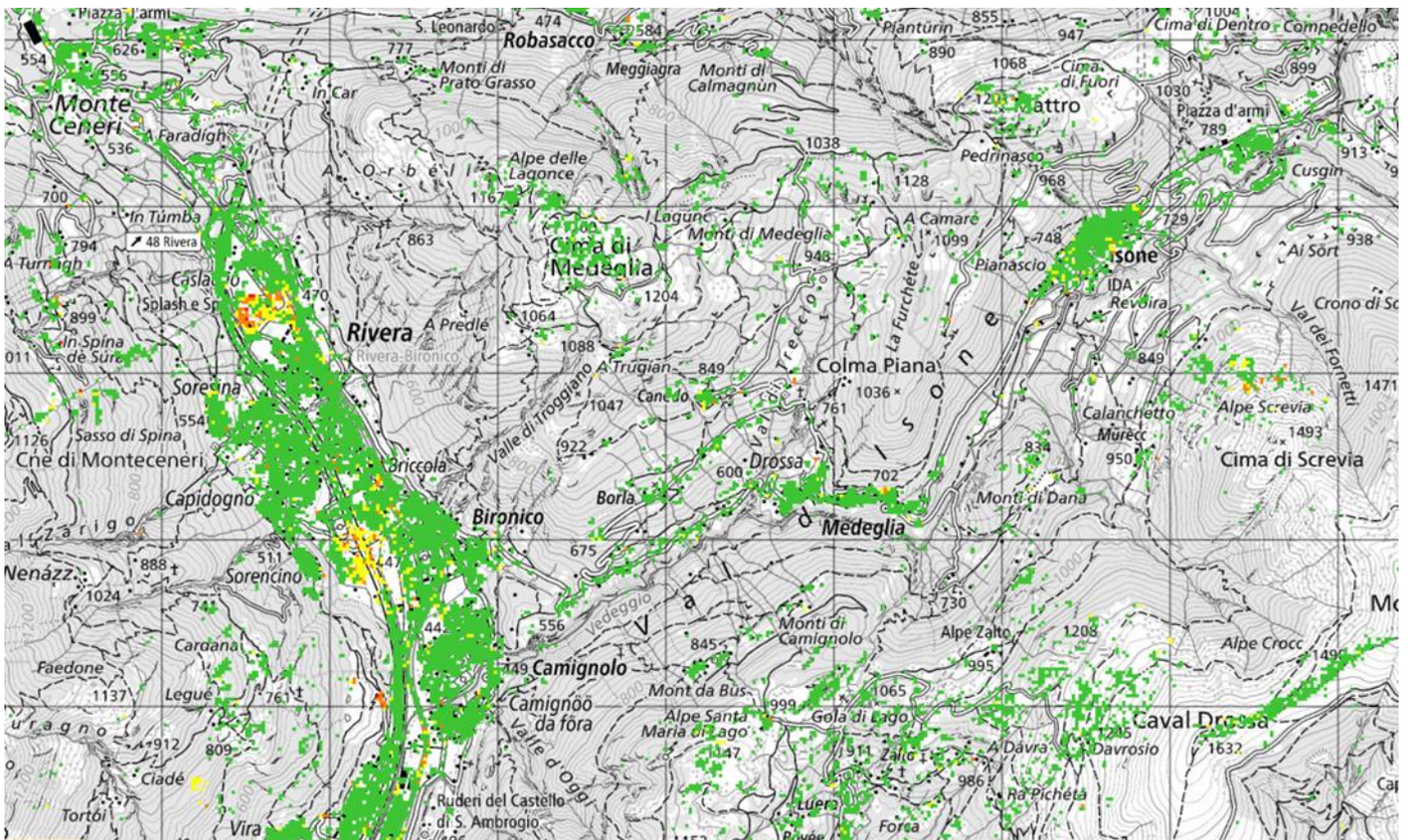
Allegati



a) zone di pericolo gradi e indicativo



b) Catasto degli eventi naturali



c) Monitoraggio radar satellitare