



STRUMENTAZIONE

v\_strumento

- Caposaldo GPS
- Caposaldo topografico convenzionale
- Inclinometro
- ◆ Inclinometro fisso
- Piezometro
- ⊕ Distometro a nastro
- ⊕ Distometro laser
- ⊗ Estensimetro a filo
- ⊗ Misuratore di giunti
- ⊗ Spia fessurimetrica

I simboli non accompagnati da etichetta si riferiscono a strumenti non più misurabili

SIFraP - Sistema Informativo Fenomeni  
 Franosi in Piemonte

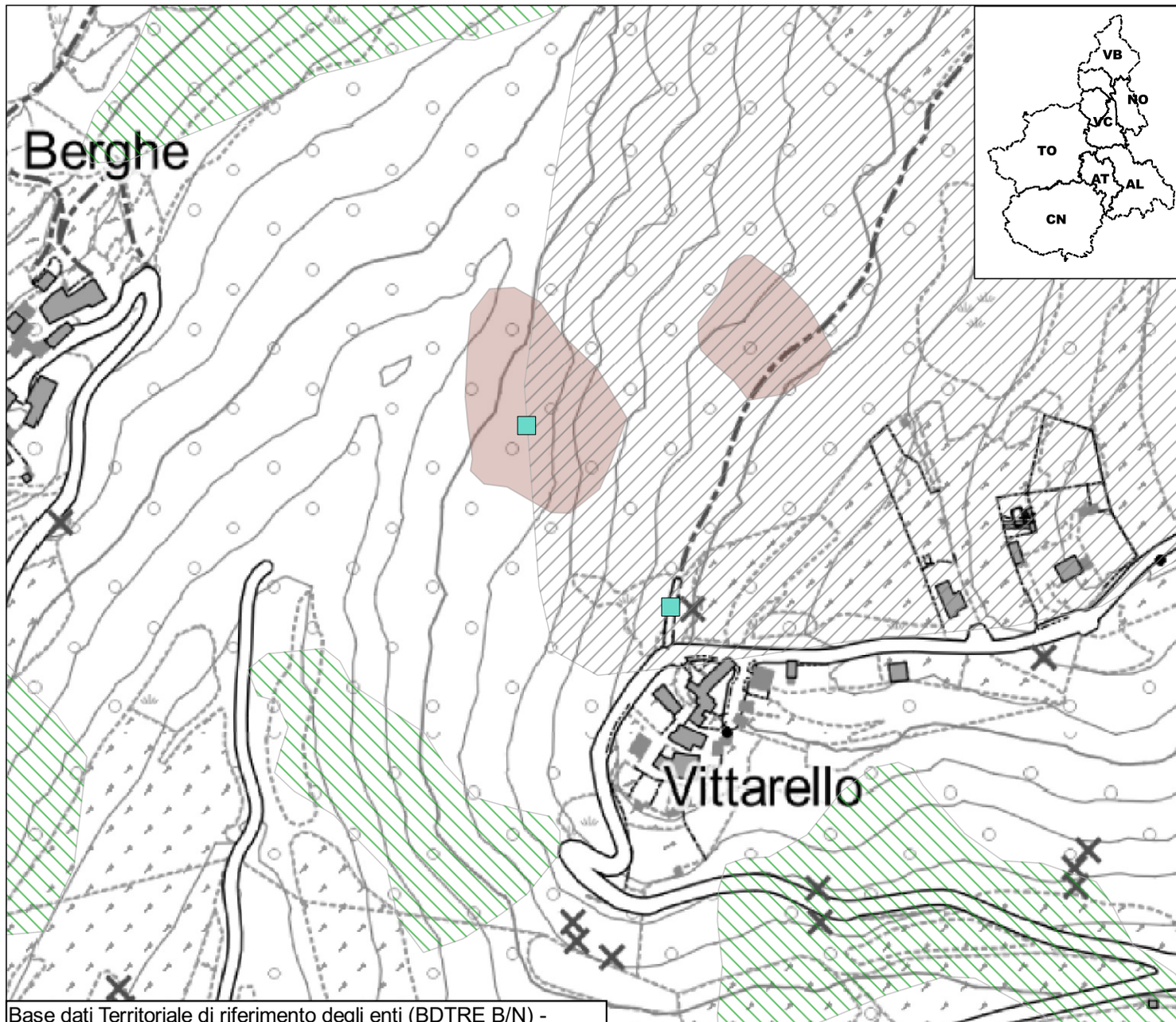
Aggiornamento: luglio 2022

Frane SIFRAP

- n.d.
- Crollo/Ribaltamento
- Scivolamento rotazionale/traslativo
- Espansione
- Colamento lento
- Colamento rapido
- Sprofondamento
- Complesso
- DGPV
- ▨ Aree soggette a crolli/ribaltamenti diffusi
- ▨ Aree soggette a sprofondamenti diffusi
- ▨ Aree soggette a frane superficiali diffuse
- ▨ Settore CARG
- non categorizzato
- attiva
- ▨ stabilizzato/relitto
- ▨ attivo
- ▨ quiescente

Non sono rappresentati i fenomeni di tipo lineare e puntuale

Planimetria prodotta il: 07/07/2022 Scala: 1:3000



| Codice  | Nometerreno | Descrizione  | Installazione | Dismissione | Attivo | lunghezza tubo | Profondita | Frequenza letture |
|---------|-------------|--------------|---------------|-------------|--------|----------------|------------|-------------------|
| I4SLLE0 | S6          | Inclinometro | 1997/10/21    | 2004/01/15  | N      | 25,00          | NULL       | Nessuna Lettura   |
| I4SLLE1 | S8          | Inclinometro | 1997/10/17    | 2021/09/13  | N      | 25,00          | NULL       | Nessuna Lettura   |