



**STRUMENTAZIONE**

v\_strumento

-  Caposaldo GPS
-  Caposaldo topografico convenzionale
-  Inclinomero
-  Inclinomero 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**

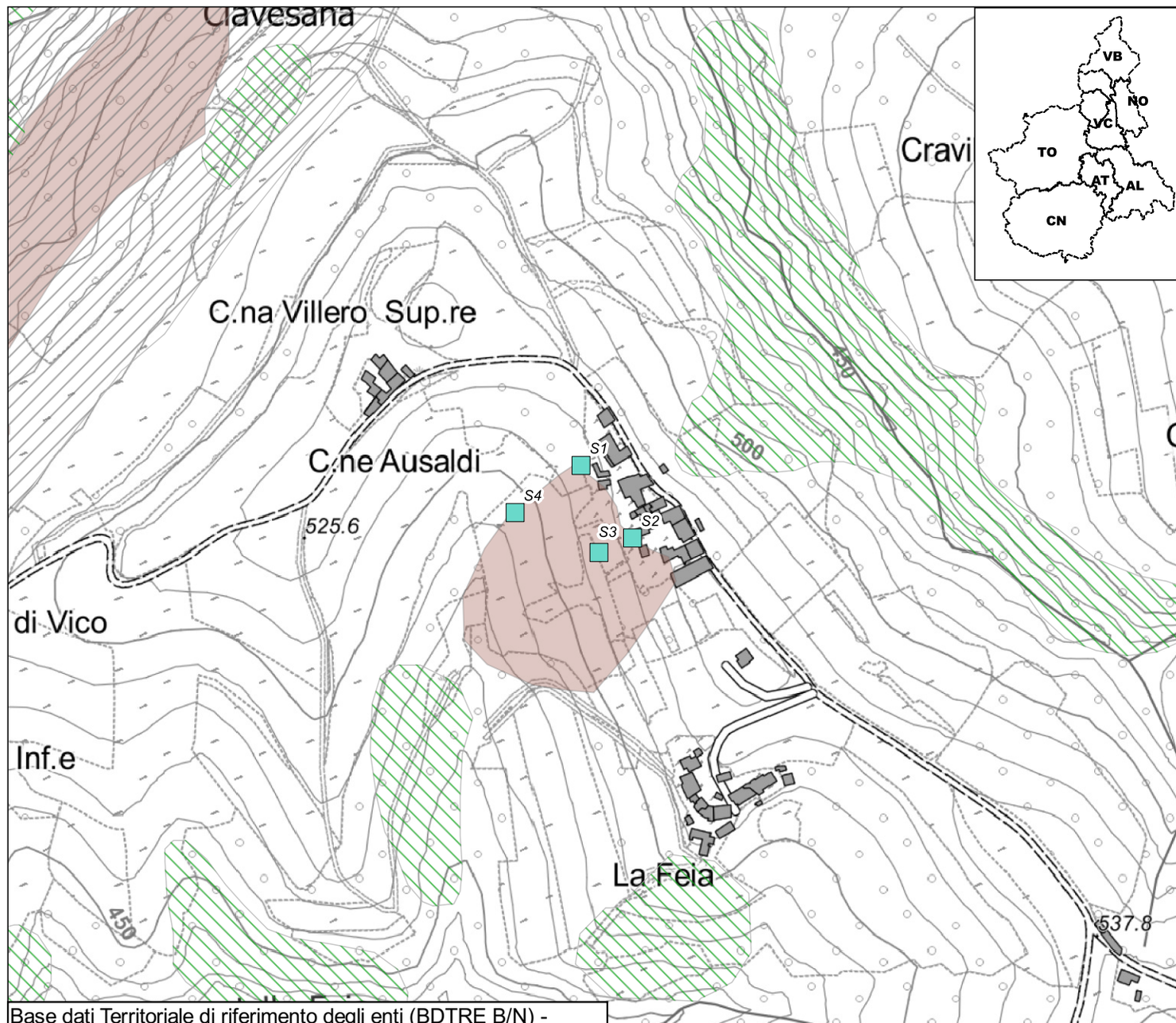
Aggiornamento: luglio 2022

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: 1:5000



| Codice  | Nometerreno | Descrizione  | Installazione | Dismissione | Attivo | lunghezza tubo | Profondita | Frequenza letture |
|---------|-------------|--------------|---------------|-------------|--------|----------------|------------|-------------------|
| I4CLVB0 | S1          | Inclinometro | 2004/04/28    | NULL        | S      | 20,00          | NULL       | Annuale           |
| I4CLVB1 | S2          | Inclinometro | 2004/04/23    | NULL        | S      | 20,00          | NULL       | Annuale           |
| I4CLVB2 | S3          | Inclinometro | 2004/04/26    | NULL        | S      | 20,00          | NULL       | Annuale           |
| I4CLVB3 | S4          | Inclinometro | 2004/04/30    | NULL        | S      | 20,00          | NULL       | Annuale           |