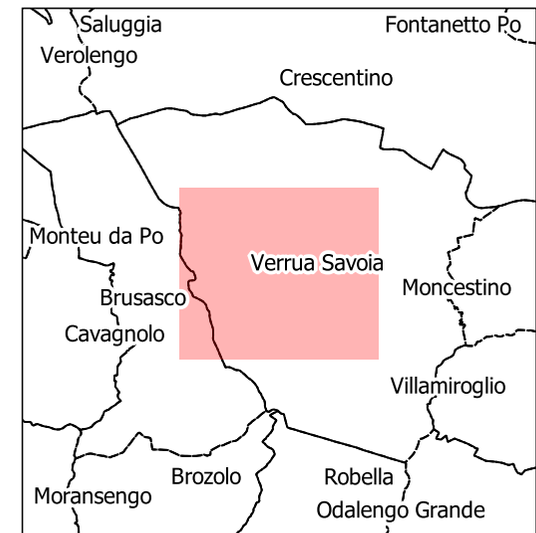
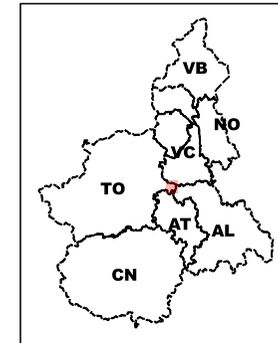


Base dati Territoriale di riferimento degli enti (BDTRE B/N) -



- v\_sito\_inq
- Sito monitorato
  - Altri siti

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

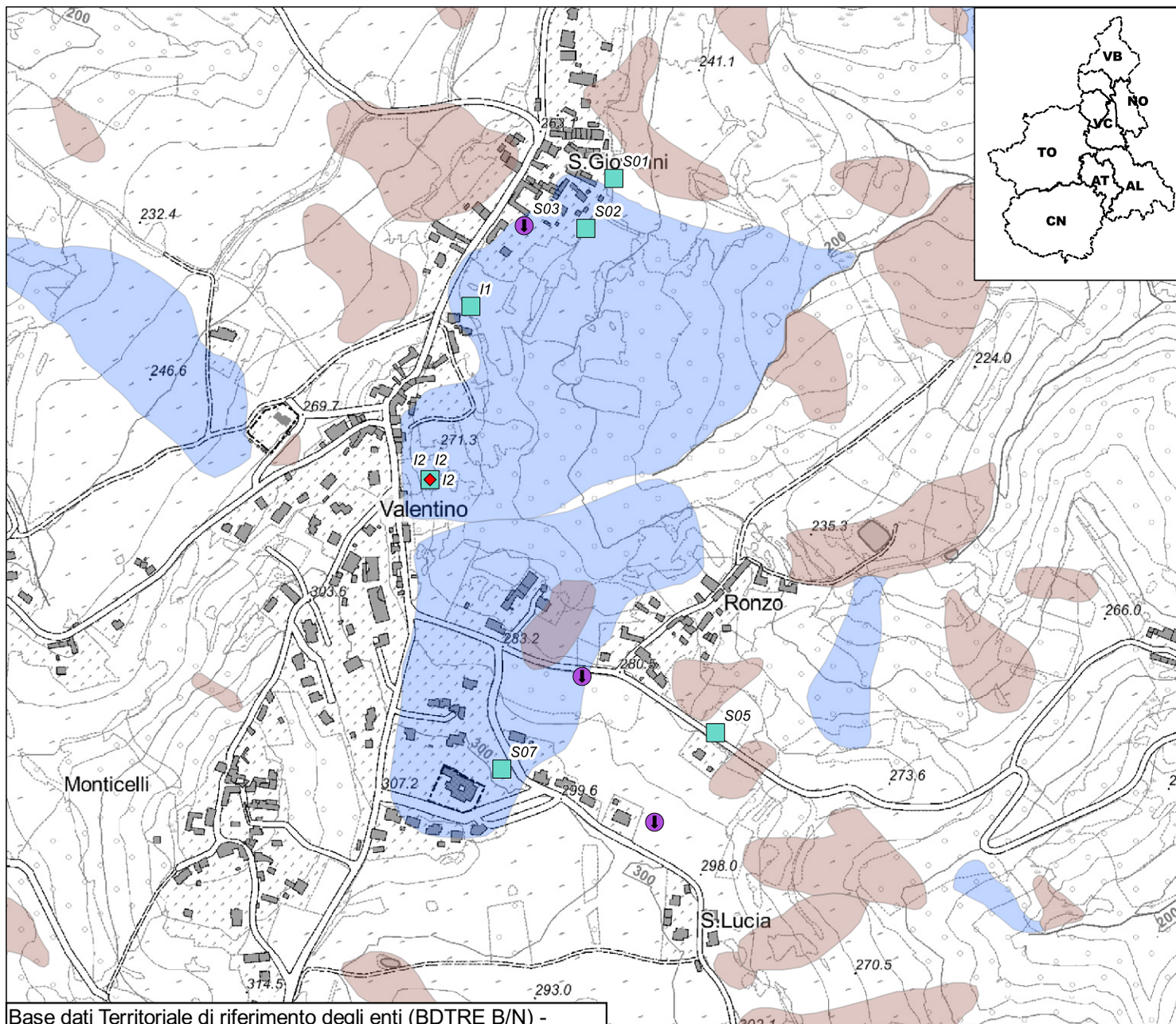
Aggiornamento: luglio 2022

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: 1:7500



Codice	Nometerreno	Descrizione	Installazione	Dismissione	Attivo	lunghezza tubo	Profondita	Frequenza letture
I6VRSA0	S01	Inclinometro	2005/09/05	NULL	S	20,00	NULL	Semestrale
I6VRSA1	S02	Inclinometro	2005/09/01	NULL	S	20,00	NULL	Semestrale
I6VRSA2	S05	Inclinometro	2005/08/01	NULL	S	20,00	NULL	Semestrale
I6VRSA3	S07	Inclinometro	2005/07/27	NULL	S	20,00	NULL	Semestrale
I6VRSA4	I1	Inclinometro	2017/10/02	NULL	S	20,00	NULL	Semestrale
I6VRSA5	I2	Inclinometro	2017/09/29	NULL	S	20,00	NULL	Nessuna Lettura
P6VRSA0	S03	Piezometro	2005/09/06	2014/00/00	S	NULL	NULL	Lettura automatizzata
P6VRSA1	S04	Piezometro	2005/08/04	NULL	N	NULL	NULL	Nessuna Lettura
P6VRSA2	S06	Piezometro	2005/07/28	NULL	N	NULL	NULL	Nessuna Lettura
S6VRSA0A	I2	Inclinometro fisso	2020/12/14	NULL	S	NULL	4.00	Lettura automatizzata
S6VRSA0B	I2	Inclinometro fisso	2020/12/14	NULL	S	NULL	8.50	Lettura automatizzata