



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

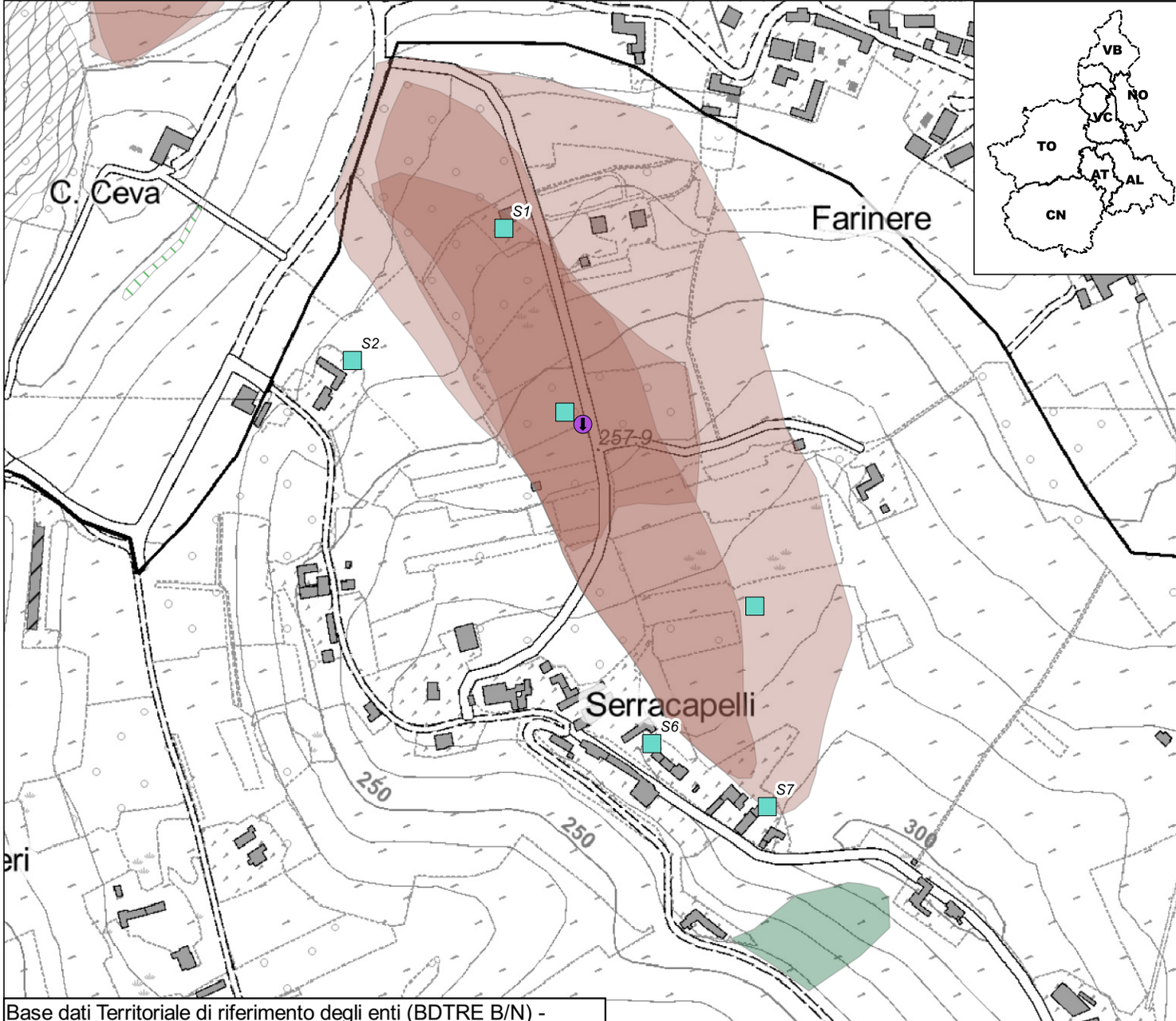
Aggiornamento: luglio 2022

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: 1:5000



Codice	Nometerreno	Descrizione	Installazione	Dismissione	Attivo	lunghezza tubo	Profondita	Frequenza letture
I4NVEA0	S1	Inclinometro	1998/10/01	NULL	S	13,50	NULL	Trimestrale
I4NVEA1	S2	Inclinometro	1998/10/01	NULL	S	10,00	NULL	Trimestrale
I4NVEA2	S4	Inclinometro	1998/10/01	2005/05/12	N	10,00	NULL	Nessuna Lettura
I4NVEA3	S6	Inclinometro	1998/11/01	NULL	S	10,00	NULL	Trimestrale
I4NVEA4	S7	Inclinometro	1998/11/01	NULL	S	11,00	NULL	Trimestrale
I4NVEA5	S5	Inclinometro	1998/11/01	2005/05/12	N	15,00	NULL	Nessuna Lettura
P4NVEA0	S3	Piezometro	1998/10/01	2010/05/00	N	NULL	NULL	Nessuna Lettura