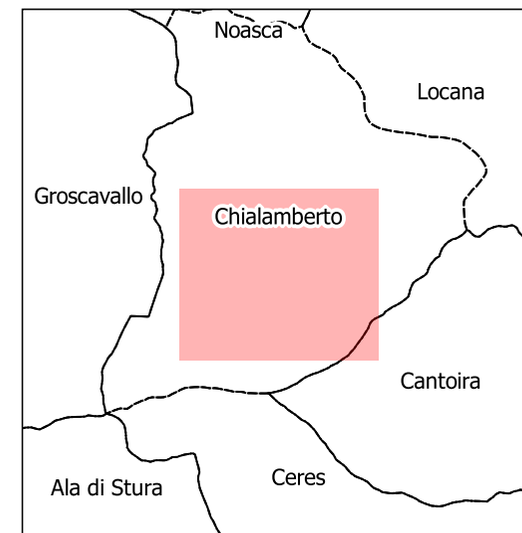
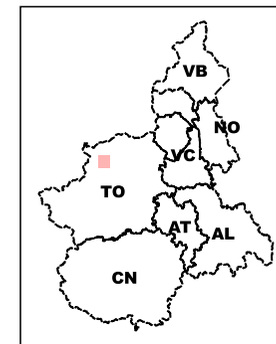
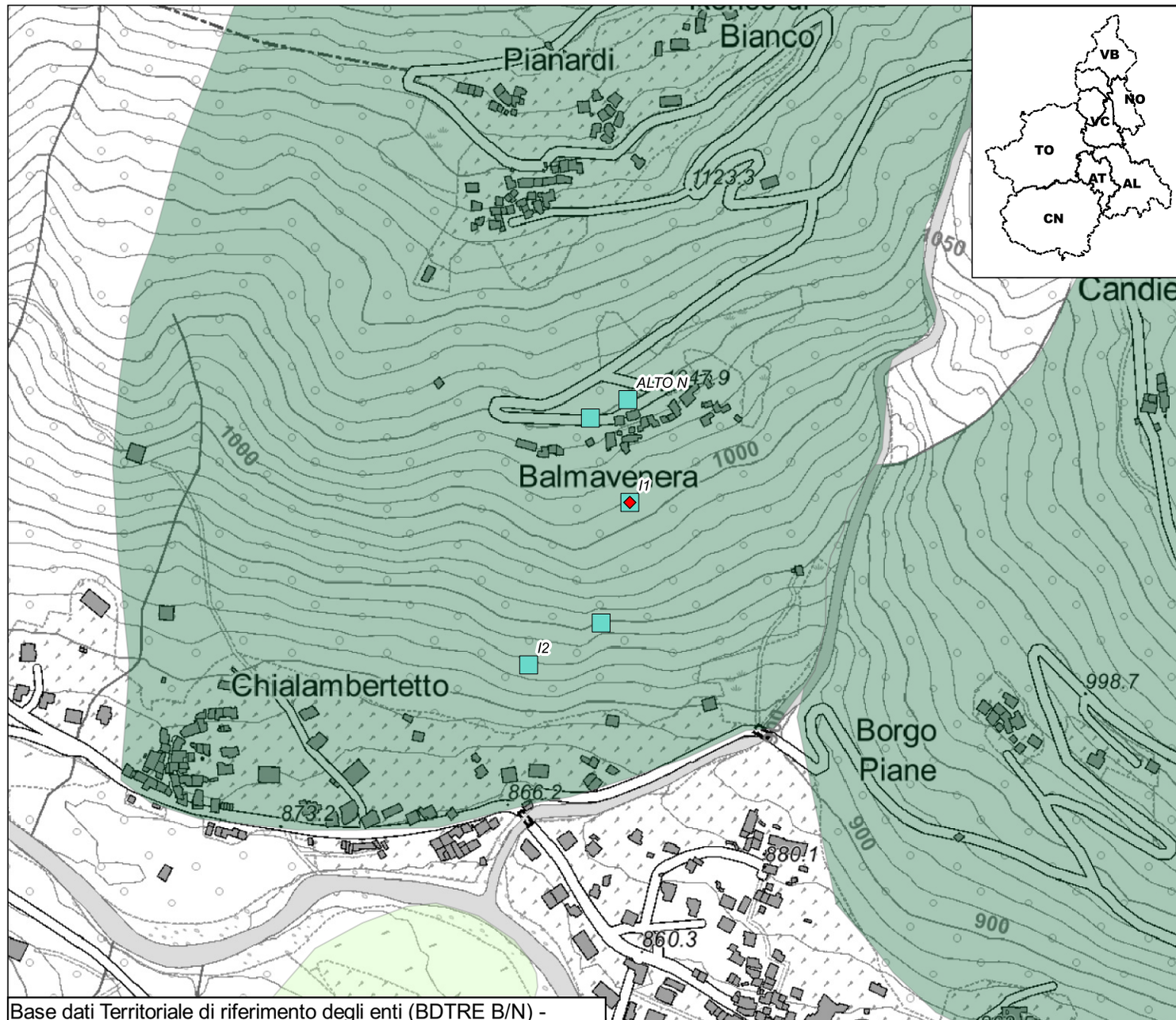


Base dati Territoriale di riferimento degli enti (BDTRE B/N) -



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: 1:5000

Codice	Nometerreno	Descrizione	Installazione	Dismissione	Attivo	lunghezza tubo	Profondita	Frequenza letture
I6CHLA0	S2 ALTO	Inclinometro	1985/03/28	1995/00/00	N	40,00	NULL	Nessuna Lettura
I6CHLA1	S1 BASSO	Inclinometro	1985/02/09	1995/00/00	N	33,40	NULL	Nessuna Lettura
I6CHLA2	ALTO N	Inclinometro	1990/01/01	NULL	S	32,00	NULL	Semestrale
I6CHLA3	I1	Inclinometro	1999/10/01	NULL	S	49,50	NULL	Semestrale
I6CHLA4	I2	Inclinometro	2000/10/21	NULL	S	30,00	NULL	Semestrale
S6CHLA0A	I1	Inclinometro fisso	2001/10/02	2003/08/18	N	NULL	10.00	Nessuna Lettura
S6CHLA0B	I1	Inclinometro fisso	2001/10/02	2019/09/04	N	NULL	17.00	Lettura automatizzata
S6CHLA0C	I1	Inclinometro fisso	2001/10/02	2019/09/04	N	NULL	20.50	Lettura automatizzata