

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

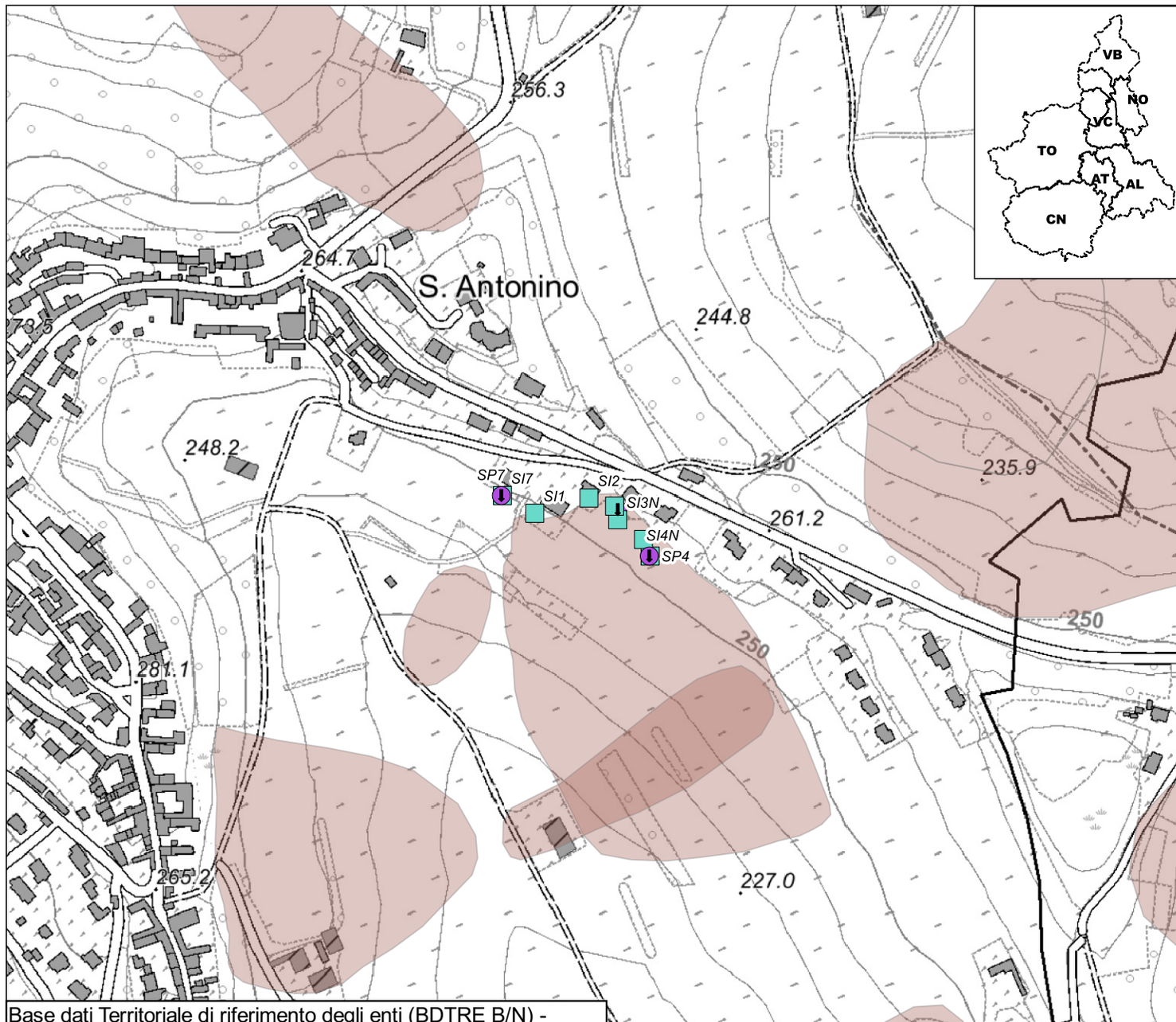
Aggiornamento: luglio 2022

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
I2MTAA1	SI1	Inclinometro	2012/07/24	NULL	S	15,00	NULL	Semestrale
I2MTAA2	SI2	Inclinometro	2012/07/25	NULL	S	12,50	NULL	Semestrale
I2MTAA3	SI3	Inclinometro	2012/07/26	2014/10/00	N	12,00	NULL	Nessuna Lettura
I2MTAA4	SI4	Inclinometro	2012/07/27	2014/10/00	N	12,00	NULL	Nessuna Lettura
I2MTAA5	SI3N	Inclinometro	2017/02/01	NULL	S	12,00	NULL	Semestrale
I2MTAA6	SI4N	Inclinometro	2017/02/02	NULL	S	12,00	NULL	Semestrale
I2MTAA7	SI7	Inclinometro	2017/02/07	NULL	S	12,00	NULL	Semestrale
P2MTAA1	SP3bis	Piezometro	2012/07/30	2014/11/01	N	NULL	NULL	Nessuna Lettura
P2MTAA2	SP4	Piezometro	2017/02/02	NULL	S	NULL	NULL	Lettura automatizzata
P2MTAA3	SP7	Piezometro	2017/02/06	NULL	S	NULL	NULL	Lettura automatizzata