

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

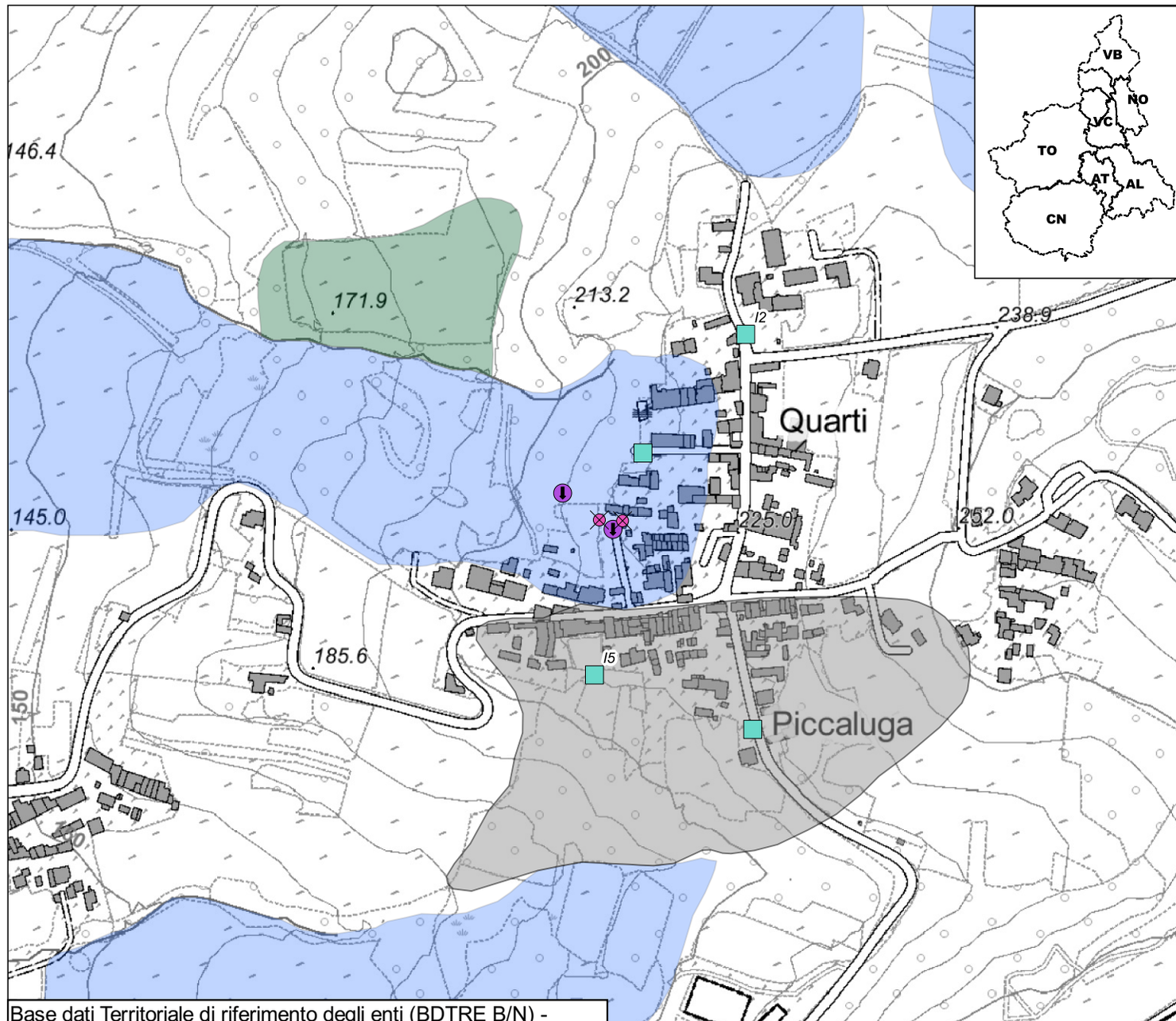
Aggiornamento: luglio 2022

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
- attivata
- 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
I1PTSA0	I2	Inclinometro	2008/01/28	NULL	S	30,00	NULL	Semestrale
I1PTSA1	I3	Inclinometro	2008/01/31	NULL	N	30,00	NULL	Nessuna Lettura
I1PTSA2	I4	Inclinometro	2008/01/18	NULL	N	30,00	NULL	Nessuna Lettura
I1PTSA3	I5	Inclinometro	2018/03/06	NULL	S	25,00	NULL	Semestrale
J1PTSA0	MG1	Misuratore di giunti	1997/07/10	NULL	N	NULL	NULL	Nessuna Lettura
J1PTSA1	MG2	Misuratore di giunti	1997/07/10	NULL	N	NULL	NULL	Nessuna Lettura
P1PTSA0	S1	Piezometro	1997/06/13	NULL	N	NULL	NULL	Nessuna Lettura
P1PTSA1	S3	Piezometro	1997/06/17	NULL	N	NULL	NULL	Nessuna Lettura