Tavola di dettaglio relativa all'ambito antropizzato di località Vermogno

Estratti dagli elaborati 3geo e 8geo a scala di dettaglio

Estratto dalla carta geomorfologica - località Vermogno

Estratto dalla carta di sintesi - località Vermogno

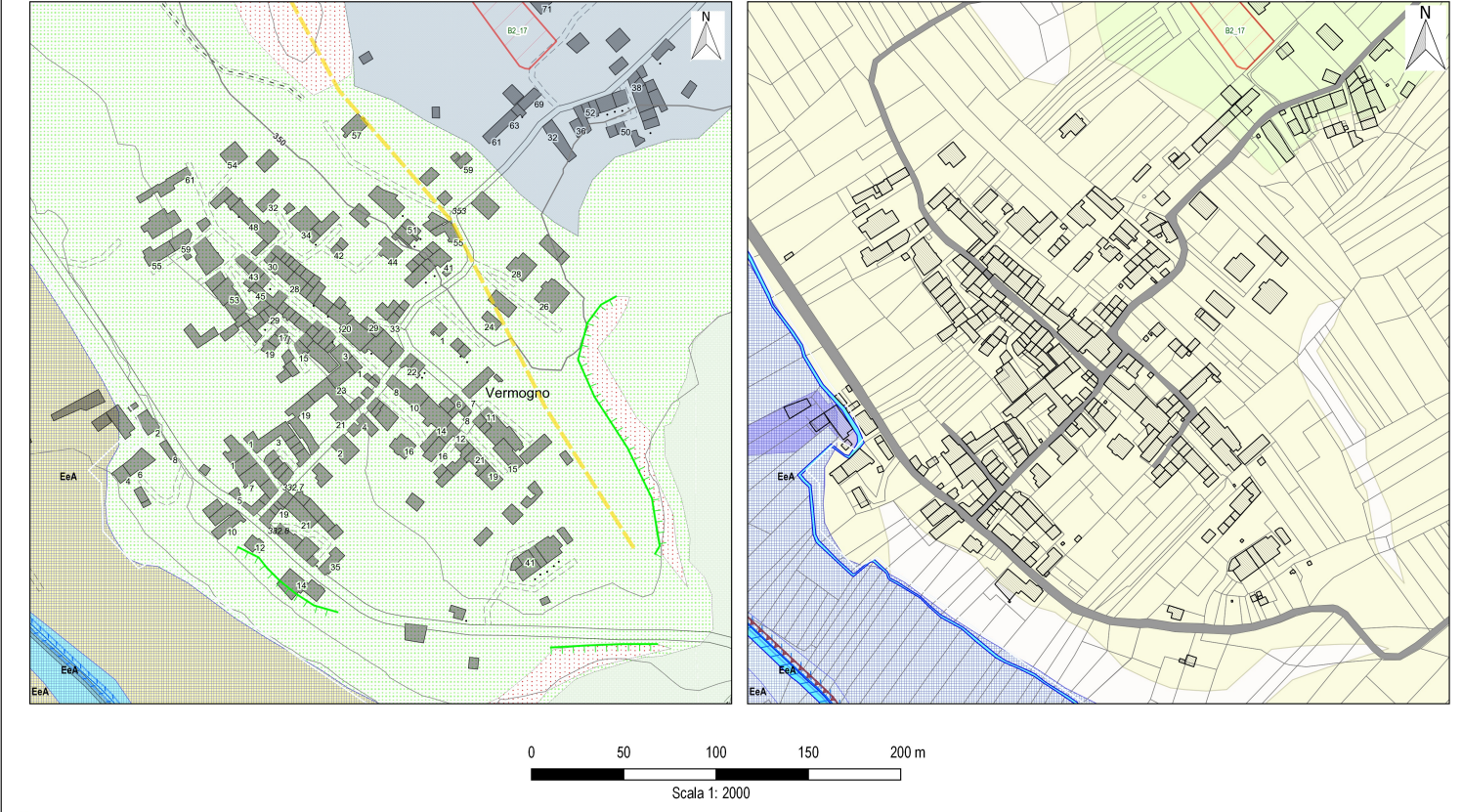


Tavola di dettaglio relativa all'ambito antropizzato di località Montano

Estratti dagli elaborati 3geo e 8geo a scala di dettaglio

Estratto dalla carta geomorfologica - località Montano

Estratto dalla carta di sintesi - località Montano

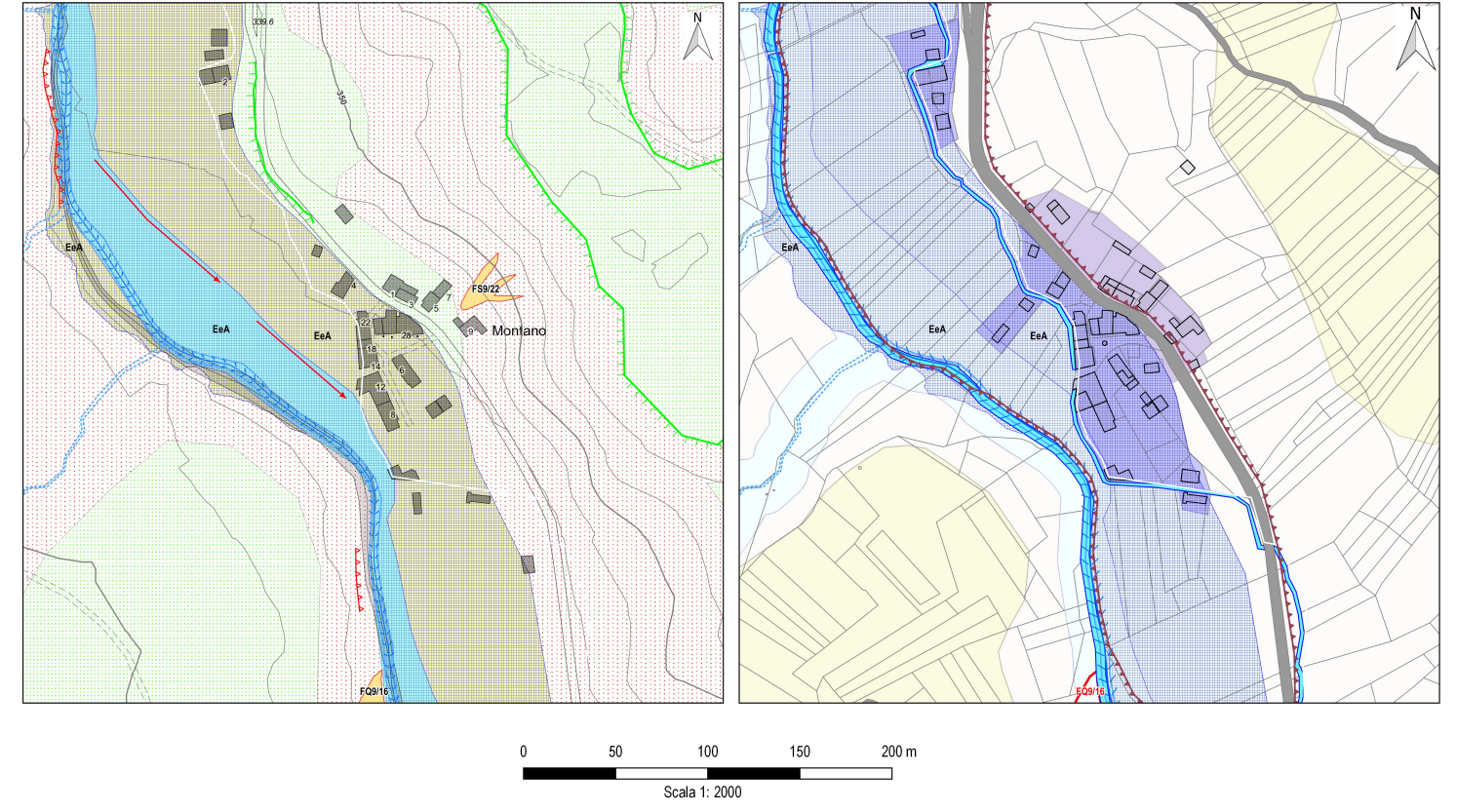
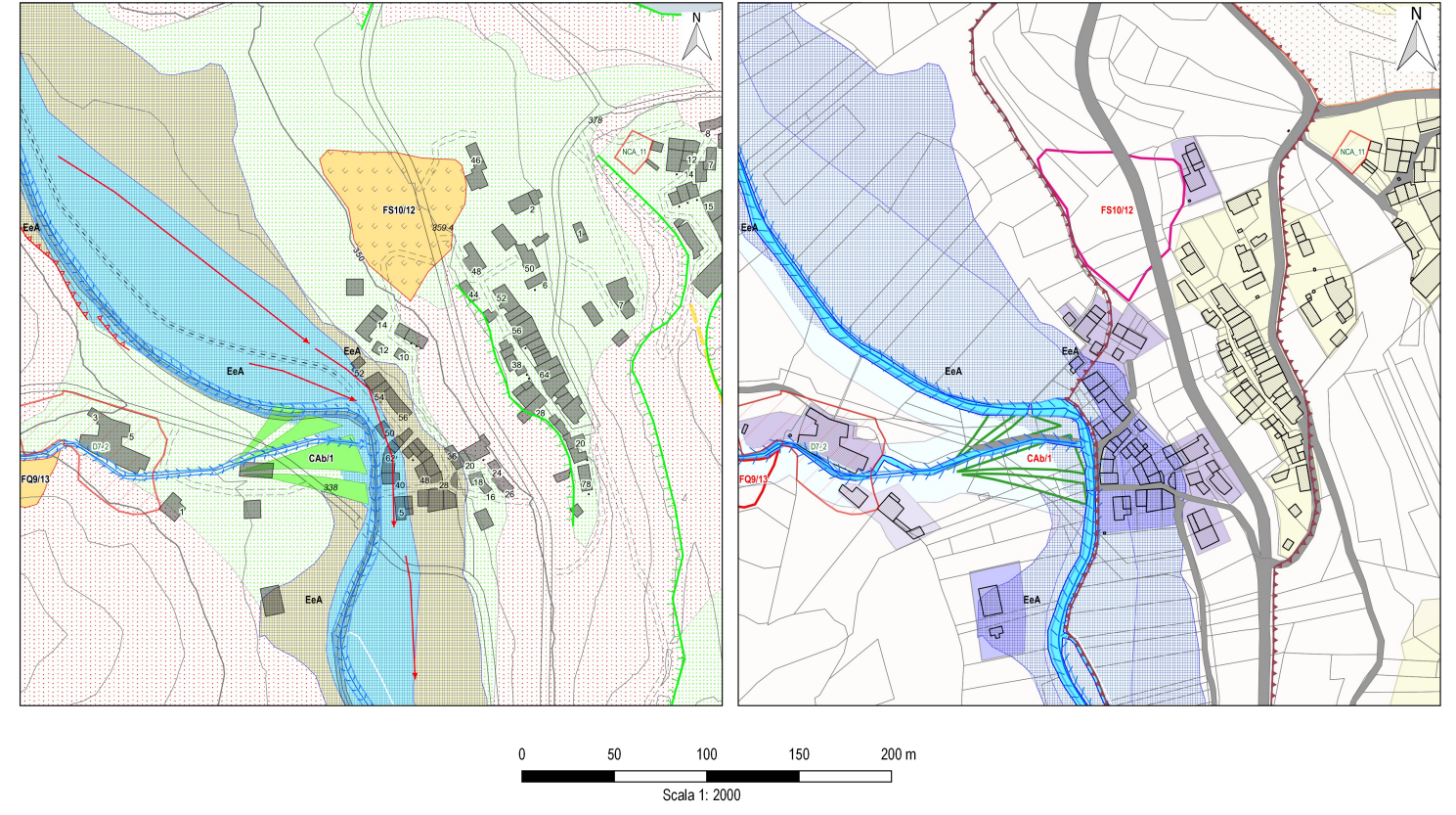


Tavola di dettaglio relativa all'ambito antropizzato di località Molini Perini

Estratti dagli elaborati 3geo e 8geo a scala di dettaglio

Estratto dalla carta geomorfologica - località Molini Perini

Estratto dalla carta di sintesi - località Molini Perini





Aree Anomale Piemonte



ID area anomala

Prima interpretazione, area riconducibile a

<u>n.d.</u>

6406

Dato derivato da elaborazione PSInSAR da parte di T.R.E, anno di produzione 2006, ver. software PSproc.py, piattaforma ERS 1-2, orbita discendente, intervallo 1992-2001.

Numero tot di PS:

5

PS in movimento / totale PS:

56 %

campo di velocità PS -3,27 mm/a < V <-0,03 mm/a

segno (-) allontanamento segno (+) avvicinamento lungo la direzione di vista satellite-bersaglio (LOS)

Ambiente:

Prealpino

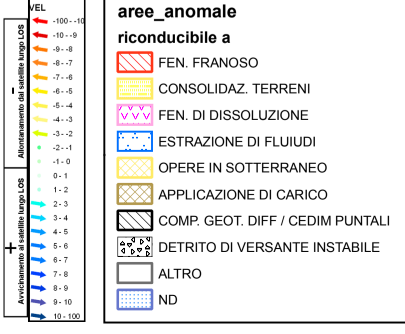
Litologia:

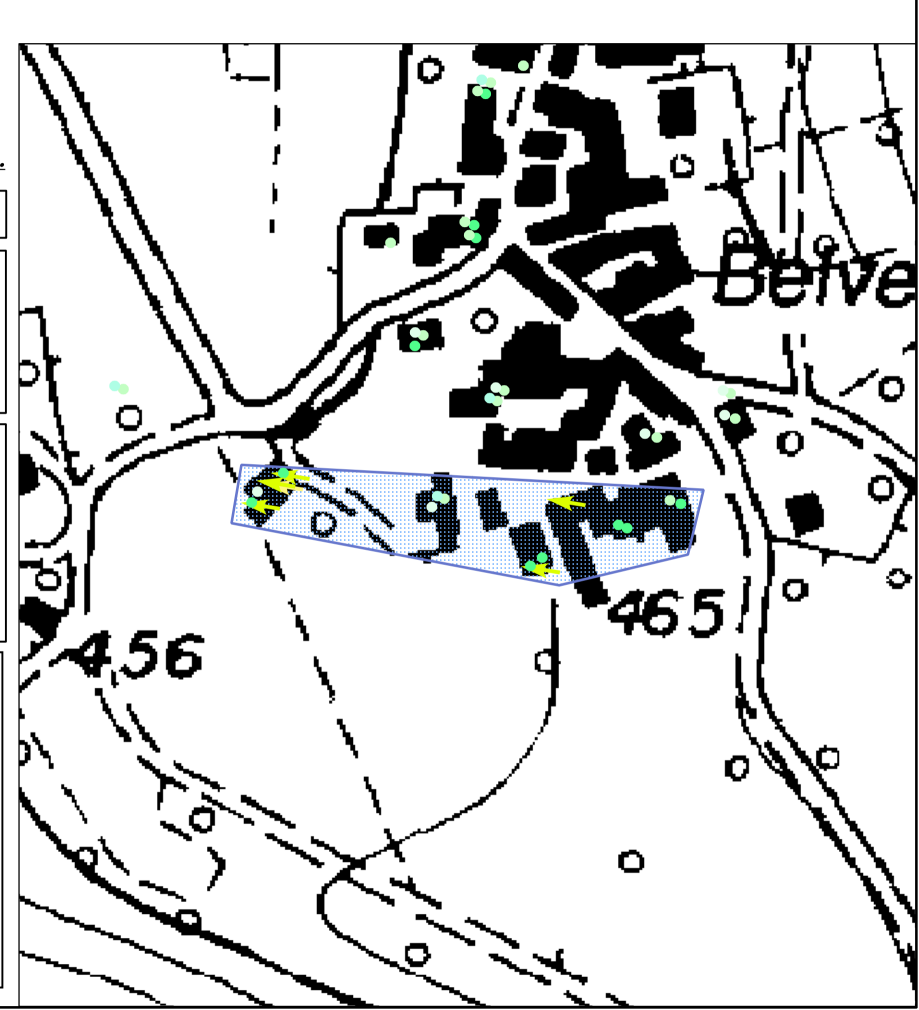
depositi morenici a ciottoli alterati

Uso del Suolo:

Colt. agrarie prevalenti con presenza di spazi naturali







Estratto cartografico dal progetto IFFI – ARPA Piemonte

Sistema Informativo IFFI/SIFRAP e RERCOMF - REte Regionale Controllo Movimenti Franosi Geografico On line ntro Regionale per le Ricerche Territoriali e Geologiche Consulta alla scala Naviga nella Vai a O **Q Q** Tutti I Layers ✓ Dati di Base 8 CB **⊠** Rillevo Rete stradale -✓ Toponimi ✓ Coponimi - Vlab Interroga i Toponimi - Citta 0 0 ✓ Caponimi - Cap M . ■ Taglio sezioni C.T. 口风 ✓ ○ Idrografia (Ilneare) ✓ ○ Idrografia (areale) #0 CTR 10.000 ✓ Province Scala corrent ✓ Aree edificate (indicativa) Principali Dati Extrare 41989 ✓ Bacini Idrografici ✓ ● Bacini terzo liveli ✓ ○ Bacini secondo liv UTM-ED50 ✓ O Bacini primo livello Dati Tematici Fenomeni franos Frane areall ✓ ○ Frane linear ✓ ● Frane superfice ✓ ● Frane super ✓ ● Frane puntual Ambiti di rileva **▼** • RERCOMF - REt ■ @ Unita' litologich

I dissesti indicati nell'archivio IFFI con i codici: 09640009900 e 0964010000, sulla base dei rilievi e dell'analisi fotointerpretativa condotti nell'ambito del presente studio corrispondono a due settori di versante privi di evidenze di dissesto in atto o storiche.

La morfologia concava a doppia pendenza (ripida a monte e più moderata a valle) potrebbe essere dovuta dalla differente competenza dei litotipi costituenti il substrato (cfr. Elab. 2geo). Inoltre secondo lo studio relativo all'evoluzione geologica della Riserva Bessa (Gianotti, 1996) le medesime aree sono state interessate storicamente da attività antropiche legate alle aurifodine romane ed in particolare sono stati riconosciuti cumuli di ciottoli riconducibili alle discariche.

Pertanto, in assenza di ulteriori elementi probanti la presenza di dissesti, si propone lo stralcio delle schede contenute nell'archivio IFFI.

Schede relative ai due dissesti presenti nel territorio comunale di Zubiena nell'archivio IFFI



													(
IDFrana	Regione	Provincia	Comune Bacino	Tipo di movimento	Attivita	Litologia	Uso del suolo	Metodo usato per la valutazione del movimento e dell'attivita'	Danno	Area della frana (m²)	Data evento (gg/mm/aaaa)	Causa	Interv	
0964010000	Piemonte	Biella	Zubiena Po	Complesso	Relitto			Fotointerpretazione	n.d.	86763				
			0	OATI ALFANU	MERICI I	DEGLI E	LEMENT	T RELATIVI ALLA CARTOGRAFIA	DI BAS	E				
										_				
RETICOLO	TAVOLE	TTE 2500	00											
CODICE								FOGLIO						
F43-IIINO								43						
torna su														
LIMITI CO	MUNALI													
NOMECOMUI	NE		SUPERFICIE						ISTAT					
ZUBIENA			1258							01096082				
torna su														
	OVIDICIA	LI												
LIMITI PR	OVINCIA			PROVINCIA				AREA (m ²)						
				BIELLA				892606590,527092						
AREA (m²)				BIELLA										
AREA (m²) 892619776				BIELLA										
AREA (m²) 892619776 torna su				BIELLA										
LIMITI PR AREA (m ²) 892619776 torna su LIMITI RE AREA (m ²)	GIONALI				IONE			AREA (m²)				- ((O)	