



REGIONE LIGURIA

REMOVER - Rete regionale di monitoraggio dei versanti instabili

Agenzia Regionale per la Protezione dell'Ambiente Ligure

CATASTO STRUMENTAZIONE**SCHEDA N.****MONOGRAFIA INCLINOMETRO****71**

Localizzazione

Provincia	Imperia		CTR n.	258092		
Comune	Sanremo		Scala	1:5000	Coordinate (GAUSS BOAGA)	X 1397065 Y 4856400
Bacino	Codice sito		Toponimo	Quota (m slm)		
Rio S. Romolo			San Romolo	785		
Data installazione	Caratteristiche foro		Caratteristiche costruttive			
2002	Diametro (mm)	Prof. (m)	Lungh. tubo (m) ¹	15	Materiale	ABS (plastica)
Dati amministrativi			Diam. tubo (mm)	76,2 (3")		Alluminio X
Ente attuatore	Proprietà		Azimut guida (A1) 30		Tipo terminale	Capitello in elevazione X 5cm Chiusino carrabile
Comune di Sanremo						
Lucchetto con chiavi	Sì	No	Nominativo: Dott. Geol. Fulvio Franco			
		X	Tel: 0184 580246			

CTR

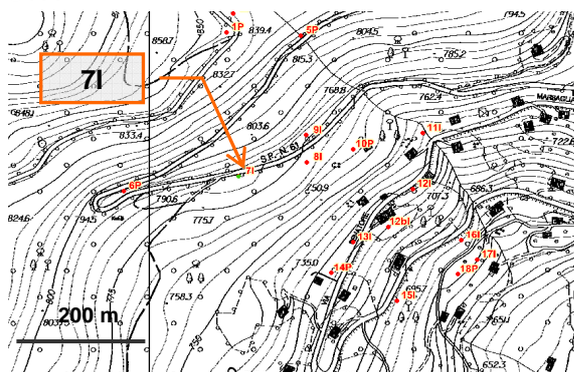
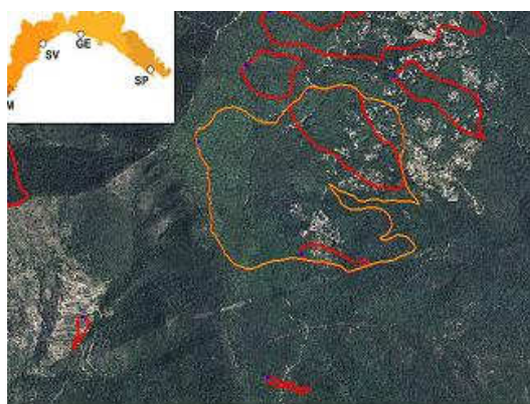


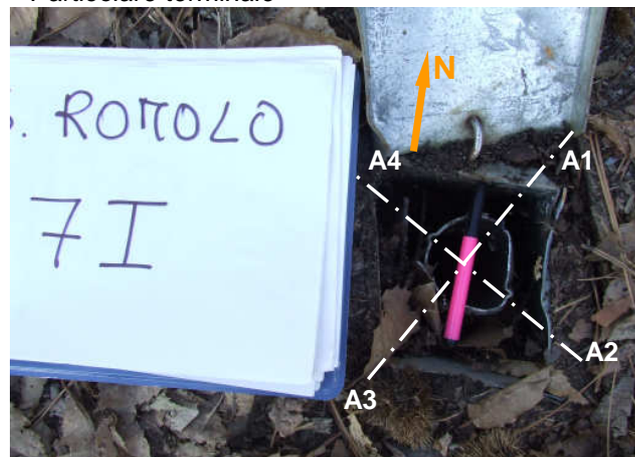
Foto d'insieme



Ortofoto



Particolare terminale



Note: ¹ Lunghezza misurata 14,80 m. Il pozzetto di protezione e la testa del tubo risultano deformati, ma questo non risulta pregiudicare l'utilizzo.

Data compilazione: 04/03/08

Redattore: Dott. Geol. G. Beccaris

