

## REMOVER - Rete regionale di monitoraggio dei versanti instabili

## Agenzia Regionale per la Protezione dell'Ambiente Ligure

## **CATASTO STRUMENTAZIONE**

SCHEDA N. **MONOGRAFIA INCLINOMETRO 16I** Localizzazione

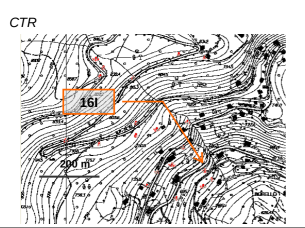
200411224210110							
Provincia	Imperia		CTR n.	258092			
Comune	Sanremo		Scala 1:5000	Coordinate (GAUSS BOAGA)	X 1397358		
					Y 48563	314	
Bacino Rio S. Romolo	Codice sito		Toponimo San Romolo	Quota (m slm)	686		
Data installazione	Caratteristiche foro		Caratteristiche costruttive				
2002	Diametro (mm)	Prof. 15	Lungh. tubo (m) 1	15	Materiale	ABS (plastica)	
Dati amministrativi			Diam. tubo (mm)	76,2 (3")		Alluminio	X
Ente attuatore Comune di Sanremo	Proprietà		Azimut guida	(A1) 0	1 1	Capitello in elevazione	
						Chiusino carrabile	X

Lucchetto con chiavi Χ

Sì No Riferimento

Nominativo: Dott. Geol. Fulvio Franco

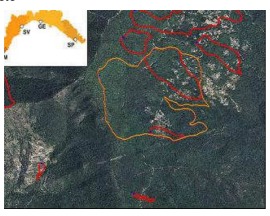
Tel: 0184 580246



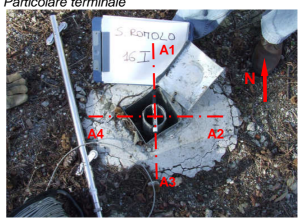




Ortofoto



Particolare terminale



Note: 1 Lunghezza misurata 13,80 m.

Data compilazione: 04/03/08 Redattore: Dott. Geol. G. Beccaris