

## REMOVER - Rete regionale di monitoraggio dei versanti instabili



## **CATASTO STRUMENTAZIONE**

SCHEDA N.	MONOGRAFIA				INCLINOMETRO			<b>S5</b>		
Localizzazione										
Provincia	Genova				CTR n.		Toponimo	Cassingheno		
Comune	Fascia			Scala		Coordinate (GAUSS BOAGA)	X 1519866			
							Y 4933310			
Bacino	Codice sito			1:5.000		Quota (m slm)	870			
Data installazione	Caratteristiche foro				Caratteristiche costruttive					
	Diam	Diametro (mm) 1 Prof. (m)			Lungh. tubo (m)		9	Materiale	ABS (plastica)	
Dati amministrativi					Diam. tubo (mm)		76,2 (3")		Alluminio	X
Ente attuatore	Proprietà Comune di Fascia				Azimut guida A1 30°		A1 30°	Tipo terminale	Capitello in elevazione	Х
	Comune di Fascia						(altezza dal p.c. in cm)	100		
									Chiusino carrabile	
Lucchetto Sì	No	Riferimento consegnatario			o chiavi					
con chiavi ——	X	Nominativ	Nominativo:							





## Foto



## Ortofoto



Inventario dei Fenomeni Franosi sc. 1:10000 - Progetto IFFI

Particolare terminale



Note. Inclinometro non utilizzabile tagliato a 9m

Data compilazione: 13/12/2013 Redattore: Dott. Geol. Gianluca Beccaris