



REGIONE LIGURIA

REMOVER - Rete regionale di monitoraggio dei versanti instabili


 Agenzia Regionale per la
 Protezione dell'Ambiente Ligure

CATASTO STRUMENTAZIONE

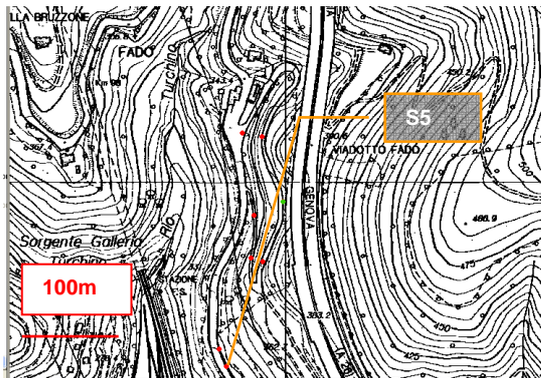
SCHEDA N.	MONOGRAFIA INCLINOMETRO		S5
------------------	--------------------------------	--	-----------

Localizzazione

Provincia	Genova		CTR n. 213091		
Comune	Mele		Scala 1:5000	Coordinate (GAUSS BOAGA)	X 1478876 Y 4924601
Bacino T.Leira	Codice sito	Toponimo Fado	Quota (m slm)	330	
Data installazione	Caratteristiche foro		Caratteristiche costruttive		
	Diametro (mm)	Prof. (m)	Lungh. tubo (m) ¹	-	Materiale ABS (plastica) X
Dati amministrativi			Diam. tubo (mm) ²	76,2 (3")	Alluminio X
Ente attuatore	Proprietà	Azimut guida (A1)	0	Tipo terminale	Capitello in elevazione Chiusino carrabile X

Lucchetto con chiavi	Sì	No	Riferimento consegnatario chiavi
		X	

CTR



Foto



Ortofoto



Particolare terminale



Note. ¹ Lunghezza misurata 24 m. ² La tubazione inclinometrica in alluminio risulta condizionata all'interno da un'altra tubazione in ABS di diametro inferiore.

Data compilazione: 01/02/08

Redattore: Dott. Geol. E.Scotti