



REGIONE LIGURIA

REMOVER - Rete regionale di monitoraggio dei versanti instabili

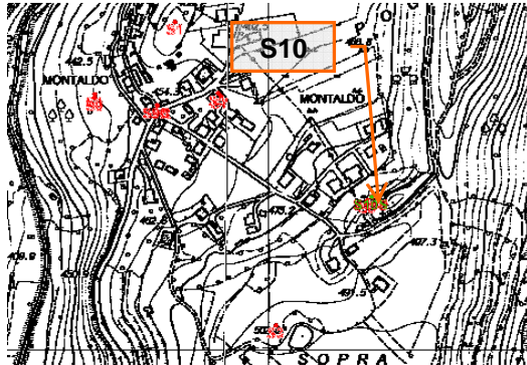
Agenzia Regionale per la Protezione dell'Ambiente Ligure

CATASTO STRUMENTAZIONE

SCHEDA N.	MONOGRAFIA PIEZOMETRO	S10
------------------	------------------------------	------------

Localizzazione								
Provincia	Savona		CTR n.	228031		Toponimo	Montaldo	
Comune	Cengio		Scala	Coordinate (GAUSS BOAGA)	X	1437070		
				Y	4916005			
Bacino	T. Varatello	Codice sito	1:5000	Quota (m slm)	485			
Data installazione	Caratteristiche foro		Caratteristiche costruttive					
07.04.2004	Diam. (mm)	Prof. (m)	Piezometro a tubo aperto		X			
	116/140	19	Lunghezza tubo (m)		12,19 e 18,80			
Dati amministrativi			Diametro tubo (mm)		25,4 (1")			
Ente attuatore	Proprietà		Posizione filtri	da 3	a 12,2	Tipo terminale	Capitello in elevaz. (altezza dal p.c. in cm)	
Comunità Montana Alta Val Bormida			(prof. dal p.c. in m)	da 13	a 19		Chiusino carrabile	X
				da	a			
Lucchetto con chiavi	Si X	No	Dreno	da 1,3	a 12,2	Materiale	Ghiaia	
			(prof. dal p.c. in m)	da	a		Ghiaietto calibrato	
				da	a		Altro (specif.)	
Riferimento consegnatario chiavi	ARPAL - DS - Settore Geologia e Idrogeologia		Cementazione	da 0	a 1,3	Materiale	Cemento	
			(prof. dal p.c. in m)	da 12,2	a 13,2		Cemento+bentonite	
				da	a		Argilla	

CTR



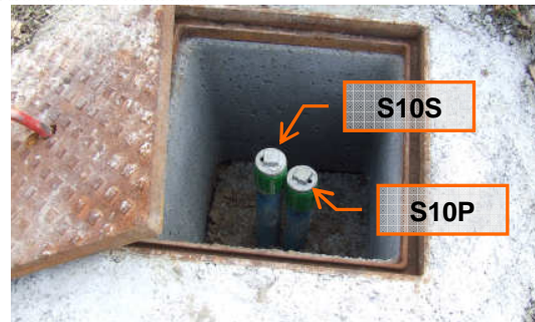
Foto



Ortofoto



Particolare terminale



Note: Nel foro di sondaggio sono posizionate n. 2 canne piezometriche a tubo aperto (S10S: superficiale, 12,19 m; S10P: profondo, 18,80 m).

Data compilazione: 25/02/08

Redattore: Dott. Geol. E. Scotti

