



REGIONE LIGURIA

REMOVER - Rete regionale di monitoraggio dei versanti instabili

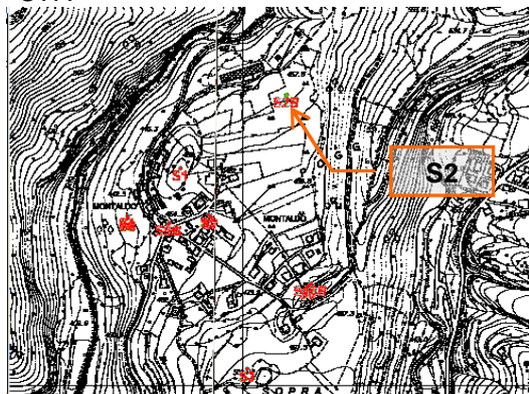
Agenzia Regionale per la Protezione dell'Ambiente Ligure

CATASTO STRUMENTAZIONE**SCHEDA N.****MONOGRAFIA PIEZOMETRO****S2**

Localizzazione

Provincia	Savona	CTR n.	228031	Toponimo	Montaldo
Comune	Cengio	Scala		Coordinate (GAUSS BOAGA)	X 1437026 Y 4916349
Bacino	T. Varatello	Codice sito		Quota (m slm)	454
Data installazione	Caratteristiche foro		Caratteristiche costruttive		
29.03.2004	Diam. (mm) 101/140	Prof. (m) 30	Piezometro a tubo aperto X		Piez. tipo Casagrande
			Lunghezza tubo (m)	10,24 (sup.) 29,75 (prof.)	Materiale PVC X ; INOX HDPE Altro
Dati amministrativi		Diametro tubo (mm)		50,8 e 25,4	
Ente attuatore	Proprietà	Posizione filtri (prof. dal p.c. in m)	da -3,0 da -14,50 da	a -12 a -26 a	Tipo terminale Capitello in elevaz. X (altezza dal p.c. in cm) 30 Chiusino carrabile
Comunità Montana Alta Val Bormida					
Lucchetto con chiavi	Si X	No	Dreno (prof. dal p.c. in m)	da da da	Materiale Ghiaia Ghiaiutto calibrato Altro (specif.)
Riferimento consegnatario chiavi	ARPAL – DS – Settore Geologia e Idrogeologia		Cementazione (prof. dal p.c. in m)	da 0 da 12 da	Materiale Cemento Cemento+bentonite X Argilla

CTR



Foto



Ortofoto



Particolare terminale



Note: Nel foro di sondaggio sono posizionate n. 2 canne piezometriche a tubo aperto (S2S: superficiale – prof. 10,24 m; S2P: profondo – Prof. 29,75 m).

Data compilazione: 25/02/08

Redattore: Dott. Geol. E. Scotti

