



REGIONE LIGURIA

REMOVER - Rete regionale di monitoraggio dei versanti instabili

Agenzia Regionale per la Protezione dell'Ambiente Ligure

CATASTO STRUMENTAZIONE

SCHEDA N.		MONOGRAFIA PIEZOMETRO	S9
------------------	--	------------------------------	-----------

Localizzazione					
Provincia	Savona		CTR n. 228034	Toponimo	Montaldo
Comune	Cengio		Scala	Coordinate (GAUSS BOAGA)	X 1436813 Y 4916115
Bacino T. Varatello	Codice sito		1:5000	Quota (m slm)	454
Data installazione	Caratteristiche foro		Caratteristiche costruttive		
26.02.2007	Diam. (mm)	Prof. (m)	Piezometro a tubo aperto X		Piez. tipo Casagrande X
		10	Lunghezza tubo (m) ¹		Materiale PVC X INOX HDPE Altro
Dati amministrativi			Diametro tubo (mm) 50,8 (2") e 12,7 (0.5")		
Ente attuatore	Proprietà		Posizione filtri	da 3 a 7,0 da 3,50 a 6,50	Tipo terminale
Comunità Montana Alta Val Bormida			(prof. dal p.c. in m)	da a	Capitello in elevaz. (altezza dal p.c. in cm) Chiusino carrabile X
Lucchetto con chiavi	Sì X	No	Dreno	da 7,3 a 10	Materiale Ghiaia Ghiaiello calibrato X Altro (specif.)
			(prof. dal p.c. in m)	da a	
Riferimento consegnatario chiavi			Cementazione	da 2,80 a 3,50 da 6,50 a 7,0	Materiale Cemento Cemento+bentonite X Argilla
ARPAL – DS – Settore Geologia e Idrogeologia			(prof. dal p.c. in m)	da a	

CTR



Foto



Ortofoto



Particolare terminale



Note: Nel foro di sondaggio sono posizionati n. 2 canne piezometriche (S9A: a tubo aperto – Prof. 6,16 m; S9C: "Casagrande" – Prof. cella: 6,95 m).

Data compilazione: 25/02/08

Redattore: Dott. Geol. E. Scotti

