



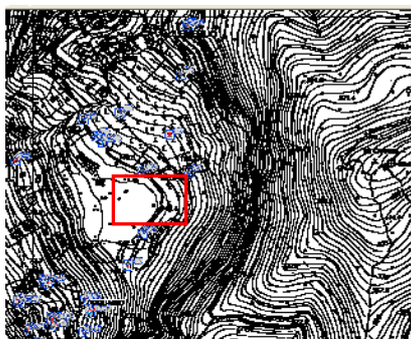
REGIONE LIGURIA

REMOVER - Rete regionale di monitoraggio dei versanti instabili**CATASTO STRUMENTAZIONE**

Agenzia Regionale per la Protezione dell'Ambiente Ligure

SCHEDA N.**MONOGRAFIA PIEZOMETRO****S11****Localizzazione**

Provincia	Genova		CTR n.232154	Toponimo	Lemeglio	
Comune	Moneglia		Scala: 1:5.000	Coordinate (GAUSS BOAGA)	X 1540166,78368	
Bacino	Codice sito			Quota (m slm)	142	
Data installazione	Caratteristiche foro		Caratteristiche costruttive			
	Diam. (mm)	Prof. (m)	Piezometro a tubo aperto <input checked="" type="checkbox"/>			Piez. tipo Casagrande
			Lunghezza tubo (m) ¹ 50			Materiale PVC <input checked="" type="checkbox"/> INOX
Dati amministrativi			Diametro tubo (mm) 101,6 (4")			HDPE Altro
Ente attuatore	Proprietà		Posizione filtri (prof. dal p.c. in m)	da	a	Tipo terminale
Comunità Montana Val Petronio				da	a	Capitello in elevaz. (altezza dal p.c. in cm)
				da	a	Chiusino carrabile <input checked="" type="checkbox"/>
Lucchetto con chiavi	Si	No <input checked="" type="checkbox"/>	Dreno (prof. dal p.c. in m)	da	a	Materiale
				da	a	Ghiaia
				da	a	Ghiaietto calibrato
Riferimento consegnatario chiavi			Cementazione (prof. dal p.c. in m)	da	a	Altro (specif.)
Nominativo				da	a	Materiale
				da	a	Cemento
				da	a	Cemento+bentonite
				da	a	Argilla

Corografia**Foto****Ortofoto****Particolare terminale**

Note. ¹ Lunghezza misurata 50 m. La reale ubicazione del piezometro è spostata di circa 30 m verso E, sulla strada.

Data compilazione: 15.11.07

Redattore: Dott. Geol. E. Scotti