

REMOVER - Rete regionale di monitoraggio dei versanti instabili

GARPAL Agenzia Regionale per la Protezione dell'Ambiente Ligure

CATASTO STRUMENTAZIONE

SCHEDA N. MONOGRAFIA PIEZOMETRO \$13PZ

Localizzazione							
Provincia	La Spezia		CTR n. 232151	Торо	nimo	Case Maestri	
Comune	Deiva Marina		Scala 1:5000	O00 Coordinate (GAUSS BOAGA) Quota (m slm)		X 1544985 Y 4897652	
Bacino T. Castagnola	Codice sito					261	
Data installazione	Caratteristiche foro		Caratteristiche costruttive				
	Diam. (mm)	Prof. (m)	Piezometro a tubo aperto		Piez. tipo	Casagrande X	
			Lunghezza tubo (m) 1 -			Materiale	PVC X INOX
Dati amministrativi			Diametro tubo (mm) 12,7 (0,5')			HDPE Altro	
Ente attuatore Comunità Montana della Riviera Spezzina	Proprietà		Posizione filtri (prof. dal p.c. in m)	da da da	а а а	Tipo terminale	Capitello in elevaz. (altezza dal p.c. in cm) Chiusino carrabile X
Lucchetto con chiavi Sì No X			Dreno (prof. dal p.c. in m)	da da	a a	Materiale	Ghiaia Ghiaietto calibrato
Riferimento				da a			Altro (specif.)
Nominativo:			Cementazione	da	а	Materiale	Cemento
Tel:			(prof. dal p.c. in m)	da	а		Cemento+bentonite

CTR

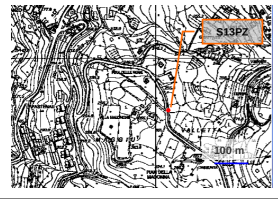


Foto d'insieme

da



Argilla

Ortofoto



Particolare terminale



Note: 1 Costituito da 2 piezometri Casagrande, ciascuno con due tubicini: un piezometro ha una profondità di - 25,30 e -25,32 m, l'altro piezometro di -47,65 e 47,75m.

Data compilazione: 03.07.08 Redattore: Dott. Geol. E. Scotti