

Stampa

Dati generali

Codice: 193451

Regione: TOSCANA

Provincia: PISA

Comune: VICOPISANO

Tipologia: PERFORAZIONE

Opera: POZZO PERACQUA

Profondità (m): 46,00

Quota pc slm (m): 12,00

Anno realizzazione: ND

Numero diametri: 3

Presenza acqua: SI

Portata massima (l/s): 0,500

Portata esercizio (l/s): ND

Numero falde: 0

Numero filtri: 1

Numero piezometrie: 1

Stratigrafia: SI

Certificazione(\*): NO

Numero strati: 9

Longitudine WGS84 (dd): 10,581811

Latitudine WGS84 (dd): 43,698890

Longitudine WGS84 (dms): 10° 34' 54,53" E

Latitudine WGS84 (dms): 43° 41' 59,46" N

(\*)Indica la presenza di un professionista nella compilazione della stratigrafia

Ubicazione indicativa dell'area d'indagine

Strade

02040m

Maxar, Microsoft

DIAMETRI PERFORAZIONE					
Progr	Da profondità (m)	A profondità (m)	Lunghezza (m)	Diametro (mm)	
1	0,00	16,00	16,00	600	
2	16,00	36,00	20,00	500	
3	36,00	46,00	10,00	400	
POSIZIONE FILTRI					
Progr	Da profondità (m)	A profondità (m)	Lunghezza (m)	Diametro (mm)	
1	35,00	42,00	7,00	400	
MISURE PIEZOMETRICHE					
Data rilevamento	Livello statico (m)	Livello dinamico (m)	Abbassamento (m)	Portata (l/s)	
set/1989	9,00	33,00	24,00	0,500	
STRATIGRAFIA					
Progr	Da profondità (m)	A profondità (m)	Spessore (m)	Età geologica	Descrizione litologica
1	0,00	3,00	3,00		TERRENO VEGETALE
2	3,00	15,00	12,00		ROCCIA DURA
3	15,00	16,00	1,00		ROCCIA FRATTURATA
4	16,00	19,50	3,50		ROCCIA COMPATTA
5	19,50	21,00	1,50		ROCCIA FRATTURATA
6	21,00	33,00	12,00		ROCCIA DURA
7	33,00	34,00	1,00		ARGILLA
8	34,00	41,00	7,00		ROCCIA FRATTURATA CON PRESENZA DI ACQUA
9	41,00	46,00	5,00		ROCCIA COMPATTA CON ALTERNANZE ARGILLOSE

ISPRA - Copyright 2018



Istituto Superiore per la Protezione e la Ricerca Ambientale  
Dipartimento per il Servizio Geologico d'Italia

