

Stampa

Dati generali

Codice: 193458
Regione: TOSCANA
Provincia: PISA
Comune: VICOPISANO
Tipologia: PERFORAZIONE
Opera: POZZO PERACQUA
Profondità (m): 115,00
Quota pc slm (m): 130,00
Anno realizzazione: 2004
Numero diametri: 2
Presenza acqua: SI
Portata massima (l/s): 2,000
Portata esercizio (l/s): 0,500
Numero falde: 1
Numero filtri: 1
Numero piezometrie: 1
Stratigrafia: SI
Certificazione(*): SI
Numero strati: 1
Longitudine WGS84 (dd): 10,560419
Latitudine WGS84 (dd): 43,689019
Longitudine WGS84 (dms): 10° 33' 37,52" E
Latitudine WGS84 (dms): 43° 41' 20,47" N

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

Ubicazione indicativa dell'area d'indagine

Strade

050100m

Maxar, Microsoft

DIAMETRI PERFORAZIONE				
Progr	Da profondità (m)	A profondità (m)	Lunghezza (m)	Diametro (mm)
1	0,00	10,00	10,00	211
2	10,00	115,00	105,00	165

FALDE ACQUIFERE			
Progr	Da profondità (m)	A profondità (m)	Lunghezza (m)
1	90,00	115,00	25,00

POSIZIONE FILTRI				
Progr	Da profondità (m)	A profondità (m)	Lunghezza (m)	Diametro (mm)
1	103,00	115,00	12,00	125

MISURE PIEZOMETRICHE				
Data rilevamento	Livello statico (m)	Livello dinamico (m)	Abbassamento (m)	Portata (l/s)
mag/2004	85,00	95,00	10,00	0,500

STRATIGRAFIA					
Progr	Da profondità (m)	A profondità (m)	Spessore (m)	Età geologica	Descrizione litologica
1	0,00	115,00	115,00		QUARZITI FILLADI QUARZITICHE MAGGIORMENTE FRATTURATE A PARTIRE DA 90 M DI PROFONDITA'

ISPRA - Copyright 2018

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

Privacy Note legali Contatti