

## Archivio nazionale delle indagini nel sottosuolo (Legge 464/1984)

Stampa

Dati generali	Ubicazione indicativa dell'area d'indagine
<p> <b>Codice:</b> 193454  <b>Regione:</b> TOSCANA  <b>Provincia:</b> PISA  <b>Comune:</b> VICOPISANO  <b>Tipologia:</b> PERFORAZIONE  <b>Opera:</b> POZZO PERACQUA  <b>Profondità (m):</b> 80,00  <b>Quota pc slm (m):</b> 15,80  <b>Anno realizzazione:</b> 2005  <b>Numero diametri:</b> 1  <b>Presenza acqua:</b> SI  <b>Portata massima (l/s):</b> 0,650  <b>Portata esercizio (l/s):</b> 0,500  <b>Numero falde:</b> 1  <b>Numero filtri:</b> 1  <b>Numero piezometrie:</b> 1  <b>Stratigrafia:</b> SI  <b>Certificazione(*):</b> NO  <b>Numero strati:</b> 6  <b>Longitudine WGS84 (dd):</b> 10,567089  <b>Latitudine WGS84 (dd):</b> 43,685411  <b>Longitudine WGS84 (dms):</b> 10° 34' 01,52"E  <b>Latitudine WGS84 (dms):</b> 43° 41' 07,48"N         </p> <p>(*)Indica la presenza di un professionista nella compilazione della stratigrafia</p>	

DIAMETRI PERFORAZIONE				
Progr	Da profondità (m)	A profondità (m)	Lunghezza (m)	Diametro (mm)
1	0,00	80,00	80,00	165

FALDE ACQUIFERE			
Progr	Da profondità (m)	A profondità (m)	Lunghezza (m)
1	60,00	77,00	17,00

POSIZIONE FILTRI				
Prog	Da profondità (m)	A profondità (m)	Lunghezza (m)	Diametro (mm)
1	65,00	76,00	11,00	140

MISURE PIEZOMETRICHE				
Data rilevamento	Livello statico (m)	Livello dinamico (m)	Abbassamento (m)	Portata (l/s)
ott/2005	15,00	25,00	10,00	0,500

STRATIGRAFIA					
Progr	Da profondità (m)	A profondità (m)	Spessore (m)	Età geologica	Descrizione litologica
1	0,00	0,50	0,50		TERRENO VEGETALE
2	0,50	30,00	29,50		CONGLOMERATO
3	30,00	42,00	12,00		CONGLOMERATO FRANTUMATO
4	42,00	60,00	18,00		CONGLOMERATO
5	60,00	77,00	17,00		CONGLOMERATO FRANTUMATO
6	77,00	80,00	3,00		CONGLOMERATO

**ISPRA - Copyright 2018**

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

