



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

## Scheda indagine

**Codice:** 191122  
**Regione:** TOSCANA  
**Provincia:** FIRENZE  
**Comune:** SAN CASCIANO IN VAL DI PESA  
**Tipologia:** PERFORAZIONE  
**Uso:** DOMESTICO  
**Profondità (m):** 63.00  
**Quota pc slm (m):** 146.6  
**Anno realizzazione:** 2002  
**Numero diametri:** 1  
**Presenza acqua:** SI  
**Portata massima (l/s):** ND  
**Portata esercizio (l/s):** 0.22  
**Numero falde:** 0  
**Numero filtri:** 1  
**Numero piezometrie:** 1  
**Stratigrafia:** SI  
**Certificazione(\*):** SI  
**Numero strati:** 7  
**Longitudine ED50 (dd):** 11.153055  
**Latitudine ED50 (dd):** 43.686111  
**Longitudine WGS84 (dd):** 11.152098  
**Latitudine WGS84 (dd):** 43.685131

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

## Ubicazione indicativa dell'area d'indagine



## DIAMETRI PERFORAZIONE

Progr	Da profondità (m)	A profondità (m)	Lunghezza (m)	Diametro (mm)
1	0	63	63	240

## POSIZIONE FILTRI

Progr	Da profondità (m)	A profondità (m)	Lunghezza (m)	Diametro (mm)
1	45	50	5	140

## MISURE PIEZOMETRICHE

Data rilevamento	Livello statico (m)	Livello dinamico (m)	Abbassamento (m)	Portata (l/s)
MAR / 2002	39.9	41.5	1.6	0.22

## STRATIGRAFIA

Progr	Da profondità (m)	A profondità (m)	Spessore (m)	Età geologica	Descrizione litologica
1	0	12	12.0		CONGLOMERATO MARRONE
2	12	18	6.0		ARGILLA
3	18	21	3.0		SABBIA
4	21	27	6.0		CONGLOMERATO
5	27	31	4.0		ARGILLA
6	31	50	19.0		GHIAIA
7	50	63	13.0		ARGILLA