

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

Stampa

| Dati generali | Ubicazione indicativa dell'area d'indagine |
|---|--|
| <p> Codice: 191795 Regione: TOSCANA Provincia: PISA Comune: CALCI Tipologia: PERFORAZIONE Opera: POZZO PERACQUA Profondità (m): 41,00 Quota pc slm (m): 21,00 Anno realizzazione: 2000 Numero diametri: 1 Presenza acqua: SI Portata massima (l/s): 3,000 Portata esercizio (l/s): 1,000 Numero falde: 1 Numero filtri: 1 Numero piezometrie: 1 Stratigrafia: SI Certificazione(*): SI Numero strati: 3 Longitudine WGS84 (dd): 10,510139 Latitudine WGS84 (dd): 43,721239 Longitudine WGS84 (dms): 10° 30' 36,51" E Latitudine WGS84 (dms): 43° 43' 16,47" N </p> <p>(*)Indica la presenza di un professionista nella compilazione della stratigrafia</p> | <p>Strade</p> <p>0 50 100m</p> <p>Maxar, Microsoft</p> |

| DIAMETRI PERFORAZIONE | | | | |
|-----------------------|-------------------|------------------|---------------|---------------|
| Progr | Da profondità (m) | A profondità (m) | Lunghezza (m) | Diametro (mm) |
| 1 | 0,00 | 41,00 | 41,00 | 216 |

| FALDE ACQUIFERE | | | |
|-----------------|-------------------|------------------|---------------|
| Progr | Da profondità (m) | A profondità (m) | Lunghezza (m) |
| 1 | 40,00 | 41,00 | 1,00 |

| POSIZIONE FILTRI | | | | |
|------------------|-------------------|------------------|---------------|---------------|
| Progr | Da profondità (m) | A profondità (m) | Lunghezza (m) | Diametro (mm) |
| 1 | 39,00 | 41,00 | 2,00 | 200 |

| MISURE PIEZOMETRICHE | | | | |
|----------------------|---------------------|----------------------|------------------|---------------|
| Data rilevamento | Livello statico (m) | Livello dinamico (m) | Abbassamento (m) | Portata (l/s) |
| dic/2000 | 17,00 | 19,00 | 2,00 | 1.000 |

| STRATIGRAFIA | | | | | |
|--------------|-------------------|------------------|--------------|---------------|---|
| Progr | Da profondità (m) | A profondità (m) | Spessore (m) | Età geologica | Descrizione litologica |
| 1 | 0,00 | 1,00 | 1,00 | | TERRENO VEGETALE |
| 2 | 1,00 | 40,00 | 39,00 | | MATERIALE DETRITICO COSTITUITO DA CIOTTOLE POLIGENICHE IN MATRICE ARGILLOSA LIMOSA E SABBIOSA |
| 3 | 40,00 | 41,00 | 1,00 | | GHIAIA PULITA |

ISPRA - Copyright 2018

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

